



ԶՎԱՐԹՆՈՑ
ԱՎԻԱՕԴԵՐԵՎՈՒԹՅԱՆ ԿԵՆՏՐՈՆ

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ «ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ԵՎ
«ՇԻՐԱԿ» ՄԻՋԱԶԳԱՅԻՆ ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆՆԵՐԻ
2019-2023 ԹՎԱԿԱՆՆԵՐԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ
ԲՆՈՒԹԱԳԻՐ**

**Երևան,
2024թ.
(Առաջին հրատարակություն)**

Ղեկավար՝

Թաթուլ Հայրապետյան, տնօրեն, «Զվարթնոց» ավիաօդերևութաբանական կենտրոն ՓԲԸ

Աշխատանքային խմբի ղեկավար՝

Ռուզաննա Ոսկանյան, թռիչքների անվտանգության և որակի կառավարման բաժնի պետ, «Զվարթնոց» ավիաօդերևութաբանական կենտրոն ՓԲԸ

«Զվարթնոց» ավիաօդերևութաբանական կենտրոն ՓԲԸ-ի աշխատանքային խումբ՝

- Արմենուհի Հարությունյան, օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի պետ,
- Արփենի Վարդանյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի պետ,
- Ասյա Դիլանյան, «Շիրակ» օդերևութաբանական սպասարկման ծառայության պետ,
- Կարինե Մանուկյան, օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի առաջատար մասնագետ-կանխատեսող,
- Անի Սարգսյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 2-րդ կարգի մասնագետ-դիտորդ,
- Ալվինա Մուրադյան, օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Աիդա Պետրոսյան, օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Լուսինե Խաչատրյան, օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Գալինա Առաքելյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-դիտորդ,
- Կարինե Մովսիսյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Հելենա Զեյնալյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Արմինե Ադամյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Թամար Ադիլխանյան, օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ:



ԲՈՎԱՆԴԱԿՈՒԹՅՈՒՆ

1. Ներածություն	5
2. ՀՀ կլիմայի ընդհանուր բնութագիրն ու առանձնահատկությունները.....	7
3. Աերոնավիգացիոն կլիմայական մոդելների նկարագրությունը.....	11
4. «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի ընդհանուր բնութագիրը	16
4.1 Տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա, տեսանելիությունը և ամպերի ներքին սահմանը.....	19
4.1.1 Տեսանելիությունը.....	51
4.1.2 Անպամածությունը.....	75
4.2 Քամու արագությունը և ուղղությունը.....	99
4.3 Քամու արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար.....	117
4.4 Քամու պոռթկման արագությունը և ուղղությունը.....	123
4.5 Քամու պոռթկման արագությունը ու ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար.....	147
4.6 Ջերմաստիճանը.....	155
5. «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի ընդհանուր բնութագիրը	191
5.1 Տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա, տեսանելիությունը և ամպերի ներքին սահմանը.....	194
5.1.1 Տեսանելիությունը	223
5.1.2 Անպամածությունը.....	247
5.2 Քամու արագությունը և ուղղությունը.....	271
5.3 Քամու արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար.....	289
5.4 Քամու պոռթկման արագությունը և ուղղությունը.....	295
5.5 Քամու պոռթկման արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար.....	319
5.6 Ջերմաստիճանը.....	327
6. Բոֆորտի սանդղակ	363



ՀԱՊԱՎՈՒՄՆԵՐ

Աերոնավիգացիոն հապավումներ

ՀՕԿ - Համաշխարհային օդերևութաբանական կազմակերպություն

ԻԿԱՕ - Քաղաքացիական ավիացիայի միջազգային կազմակերպություն

METAR - (Meteorological Aerodrome Report) եղանակի կանոնավոր ամփոփագիր

UTC - (Coordinated Universal Time) համաշխարհային համաձայնեցված ժամանակ

ISO - ստանդարտացման միջազգային կազմակերպություն

Օդերևութաբանական հապավումներ

BKN (Broken) (5-7 Octas) - ամպի քանակ

OVC (Overcast) (8 Octas) - ամպի քանակ

Hs - ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրություն

RVR (Runway Visual Range) – տեսանելիության հեռավորություն վազքուղու վրա

Օդանավակայաններ

UDYZ – «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայան

UDSG – «Շիրակ» միջազգային օդանավակայան

Չափման միավորներ

FT - ֆտ ոտնաչափ

KT - հանգույց

°C - ցելսիուսի աստիճան

մ – մետր

մմ - միլիմետր

Այլ

ՀՀ – Հայաստանի Հանրապետություն



1. Ներածություն

«ՀՀ «Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների 2019-2023 թվականների կլիմայական բնութագիր»-ը (այսուհետ՝ Բնութագիր)՝ «Զվարթնոց» (UDYZ) և «Շիրակ» (UDSG) միջազգային օդանավակայանների օդերևութաբանական կայաններից ստացված դիտումների տվյալների վիճակագրական վերլուծությունն է:

Բնութագիրն ընդգրկում է հնգամյա ժամանակահատված՝ սկսած 2019 թվականի հունվարից մինչև 2023 թվականի դեկտեմբեր: Բնութագիրը կազմված է երկու մասից: Առաջին մասը վերաբերվում է օդանավակայանների կլիմայական և աշխարհագրական բնութագրերին, ինչպես նաև Հարավային Կովկասի մթնոլորտի շրջանառությանը, դրանք որոշում են եղանակի ձևավորումը Հայաստանի տարածքում: Երկրորդ մասում ներկայացված է օդերևութաբանական տարրերի հնգամյա բաշխումը (տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա (RVR), տեսանելիությունը, ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը, քամու արագությունն ու ուղղությունը, քամու պոռթկման արագությունն ու ուղղությունը և օդի ջերմաստիճանը գետնամերձ մակերևույթի վրա) աղյուսակներով և գրաֆիկներով՝ ըստ ամիսների:

Բնութագիրը նախատեսված է օգտվողների լայն շրջանակի համար, դրանք են՝

- միջազգային և տեղական քաղաքացիական ավիաընկերությունները, որոնք թռիչքներ են իրականացնում դեպի ՀՀ-ի օդանավակայանները,
- մասնավոր օդաչուները,
- օդանավակայանների օպերատիվ և վարչական ծառայությունները,
- ավիացիոն կառավարման մարմիններ,
- օդային նավիգացիոն ծառայություններ մատուցողները,
- քաղաքացիական ավիացիայի կոմիտեն:

Բացի վերը նշված պոտենցիալ օգտագործողներից, այս Բնութագիրը կարող է օգտագործվել նաև այլ ոլորտների մասնագետների կողմից՝ գիտական հետազոտությունների նպատակով:

Վիճակագրական տվյալների նախապատրաստման հիմքում ընկած են Քաղաքացիական ավիացիայի միջազգային կազմակերպության (ԻԿԱՕ) և Համաշխարհային օդերևութաբանական կազմակերպության (ՀՕԿ) առաջարկությունները՝ կլիմայական տվյալների մշակման վերաբերյալ (Հավելված 3. ԻԿԱՕ կոնվենցիայի և ՀՕԿ Թիվ 49 Տեխնիկական կանոնակարգ, հատոր II):

«Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների օդերևութաբանական կայաններից դիտարկված տվյալները համապատասխանում են սահմանված բոլոր պահանջներին, տվյալները պաշտոնական են, շարունակական և հավաստի: «Զվարթնոց» ավիաօդերևութաբանական կենտրոն ՓԲԸ-ն ունի որակի կառավարման ISO 9001-2015 միջազգային ստանդարտներին համապատասխանությունը վկայող վկայական:



«Չվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների Բնութագիրն ստանալու համար մշակվել են երեսուն թույլ պարբերականությամբ (xx20 և xx50) METAR ամփոփագրերը:

Յուրաքանչյուր օդանավակայանի համար վերլուծվել է օդերևութաբանական տարրերի ավելի քան 17520 դեպք: Դրանց ամսական և/կամ սեզոնային բաշխումը ներկայացված է աղյուսակների, գրաֆիկների և տեքստերի տեսքով: Տվյալները դիտարկվել են UTC ժամանակով (Armenia UTC+4):

Օդերևութաբանական տարրերի վերլուծությունը մշակվել է ՀՕԿ հինգ մոդելների հիման վրա, դրանք են՝

Մոդել A. տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա (RVR)/տեսանելիություն (մետր) և/կամ ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը (մետր) BKN կամ OVC քանակով սահմանված ժամանակահատվածում,

Մոդել B. տեսանելիության հաճախականություններ (արտահայտված տոկոսով) սահմանված արժեքներից ցածրի չափով (մետր) սահմանված ժամանակահատվածում,

Մոդել C. BKN կամ OVC քանակի ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրության հաճախականությունները (արտահայտված տոկոսով) սահմանված արժեքներից ցածրի չափով (մետր) սահմանված ժամանակահատվածում,

Մոդել D. քամու ուղղության միաժամանակյա գրանցման հաճախականությունները սահմանված տիրույթներում (30° միջակայքում) և արագության սահմանված արժեքներով՝ տվյալ ժամանակահատվածում,

Մոդել E. օդի ջերմաստիճանի հաճախականությունները (արտահայտված տոկոսով) 5°C միջակայքում՝ սահմանված ժամանակահատվածում:



2. ՀՀ կլիմայի ընդհանուր բնութագիրն ու առանձնահատկությունները

ՀՀ տարածքի կլիմայի ձևավորող գլխավոր գործոններն են՝

- աշխարհագրական դիրքով պայմանավորված արեգակնային ճառագայթման մեծությունը,
- մթնոլորտի շրջանառության առանձնահատկությունները,
- մակերևույթի լեռնային բնույթը և առանձնահատկությունները,
- Միջերկրական և Կասպից ծովերի մոտ լինելը,
- Իրանական և Արաբական անապատների մոտ լինելը:



Նկար 1. ՀՀ լեռնագրությունն և տեղադիրքը

ՀՀ տարածքը գտնվում է մերձարևադարձային գոտու հյուսիսային լայնություններում: Արեգակի ճառագայթման ինտենսիվությունն ըստ բարձրության աճում է, և ամենամեծ ցուցանիշները գրանցվում են Արագածի գագաթնամերձ տարածքում:

Սևանի ափին (Մարտունի) արևափայլի տևողությունն ամենամեծն է և հավասար է 2780 ժամի: Այստեղ տարեկան ամպամած օրերի թիվն ընդամենը 18 օր է: Այլ շրջաններում այդ օրերի թիվը բազմապատիկ ավելին է: Հանրապետության հյուսիսարևելյան շրջանում այն ամենամեծն է Իջևանում այն հասնում է 64 օրվա (արևափայլի տևողությունը՝ ընդամենը 1930 ժամ):

ՀՀ-ում ամենացուրտ ամսվա՝ հունվարի միջին ջերմաստիճանը տատանվում է -12.8 °C - +1.2°C-ի միջև: Օրվա առանձին ժամերին օդի ջերմաստիճանը կարող է ավելի իջնել: ՀՀ տարածքում օդի ամենացածր ջերմաստիճանը (-46°C) գրանցվել է Արփի լճի գոգավորությունում գտնվող Պաղակն բնակավայրում, որտեղ սառը օդը կուտակվելով առաջացնում է պարզկա եղանակներ և դրանով իսկ նպաստում երկրամերձ օդի առավել սառելուն:

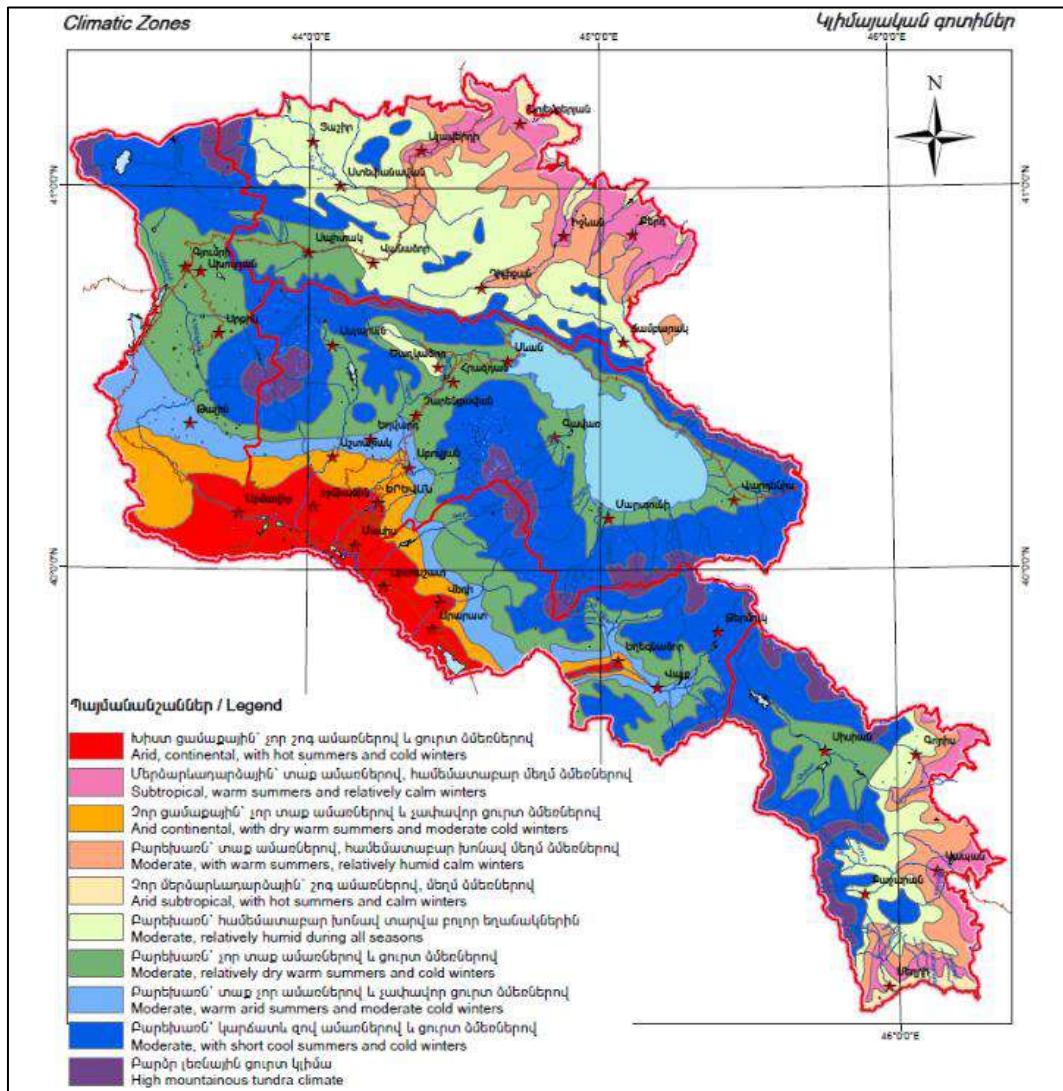
Ամենատաք ամիսների (հուլիս և օգոստոս) միջին ջերմաստիճանը տատանվում է +9°C - +26°C-ի միջև, առավելագույնը (+43.7°C) գրանցվել է Ջանգեզուրի հարավում (Մեղրի): Տարվա ընթացքում ՀՀ տարածքում տիրապետում է օդային զանգվածների արևմտյան հոսքը:

Տարվա ցուրտ ժամանակահատվածում հանրապետության տարածք են ներթափանցում բարեխառն, իսկ երբեմն արկտիկական օդային զանգվածները: Ցուրտ օդային զանգվածները, հաղթահարելով Մեծ Կովկասի լեռնաշղթան, մասնակիորեն փոխակերպվում և մեր հանրապետություն են թափանցում որպես ցուրտ օդային հոսանքներ: Այդ ժամանակահատվածում կլիմայագոյացնող գործոններից կարևոր դեր ունեն նաև լեռնային ռելիեֆը, տեղանքի բարձր դիրքը և ներքին գոգավորությունները: Գոգավորություններում ձմռանը հաճախ առաջանում է ջերմաստիճանային շրջադասություն (ինվերսիա):

Տարվա տաք ժամանակահատվածում հանրապետության տարածքում տիրապետում է Իրանական բարձրավանդակից թափանցող արևադարձային տաք և չոր օդը: Դրանով են պայմանավորվում մեր տարածքի ամենաշոգ, երաշտային եղանակները: Արևմուտքից, ինչպես նաև Սև ու Կասպից ծովերի կողմից շարժվող տեղումնաբեր օդային զանգվածները հանդիպում են եզրային լեռնաշղթաների արտաքին հողմահայաց լանջերին, որտեղ թափվում են տեղումների մեծ մասը: Հանրապետության շրջաններում դրանք պակաս խոնավաբեր են:

Լեռնային ռելիեֆի պատճառով օդային հոսանքները շեղվում են իրենց ուղղությունից և շարժվում գետահովիտների ուղղությամբ: Մասնավորապես, Կասպից ծովից եկող օդային զանգվածներն Աղստևի հովտով անցնում են Փամբակի գոգավորություն՝ բերելով շատ խոնավություն: Լեռնային ռելիեֆով պայմանավորված ՀՀ տարածքում դիտվում է կլիմայական պայմանների վերընթաց գոտիականություն, ըստ որի առանձնացվում է 10 կլիմայական գոտի՝ խիստ ցամաքայինից մինչև ցուրտ լեռնային (քարտեզ 1):





Քարտեզ 1. ՀՀ կլիմայական գոտիները (ըստ վերընթաց գոտիականության)

ՀՀ կլիմայի բնորոշ առանձնահատկություններից է լեռների և հովիտների անհավասարաչափ տաքացման պատճառով առաջացող օդային զանգվածների տեղական շրջանառությունը: Հատակի փոքր թեքություն ունեցող լայն և խորը, դեպի հարթավայրերը բացվող հովիտներում առաջանում են լեռնահովտային քամիներ:

Յերեկը հարթավայրից օդի հոսանքն ուղղվում է դեպի հովիտը, իսկ գիշերը հովտի լանջով՝ հակառակ ուղղությամբ, փչում դեպի հարթավայր և մեղմացնում ցածրադիր մասերի տապը: Լեռնահովտային քամիները լավ են արտահայտված Արարատյան գոգավորությունում, Դեբեդ և Աղստև գետերի հովիտներում:

Ըստ բարձրության ՀՀ-ում ավելանում է տեղումների քանակը: Այն առավելագույնի է հասնում Արագած լեռան զագաթնամերձ մասում: Չնայած ՀՀ ոչ մեծ տարածքին՝ բավականին մեծ են տեղումների տատանումները 230-1100մմ: Ամենաշատ տեղումներ թափվում են եզրային լեռների հողմակողմ լանջերին, իսկ ամենաքիչ՝ ցածրադիր միջլեռնային գոգավորություններում, հատկապես Արարատյան դաշտում (230-300մմ): Միջին բարձրության լեռնային գոտում տարեկան տեղումների քանակը հասնում է 600-

700մմ:

Տարվա ընթացքում տեղումները բաշխվում են անհավասարաչափ: Առավելագույնը թափվում է մայիս, հունիս ամիսներին, նվազագույնը՝ ձմռանը: Գարնան վերջին և ամռան ընթացքում տեղումները հիմնականում կրում են տեղատարափ բնույթ:

Ձմռանը հանրապետության տարածքում տեղումները դիտվում են հիմնականում ձյան տեսքով: Սակայն ցածրադիր գոտում՝ Մեղրիում, Դեբեդ գետի ստորին ավազանում, մասամբ՝ Արարատյան դաշտում կայուն ձնածածկույթ չի գոյանում: Դա պայմանավորված է այդ տարածքների ոչ միայն օդի համեմատաբար բարձր ջերմաստիճանով, այլ նաև տեղումների սակավությամբ:

«Տարածք ցիկլոնների ներթափանցումը տեղի է ունենում հետևյալ տարածաշրջաններից՝

1. Միջերկրական ծովից (Կիպրոսյան տիպ),
2. Փոքր Ասիայի շրջաններից (Արևմտյան տիպ),
3. Սիրիայի և Իրաքի հյուսիսային շրջաններից (Հարավային տիպ),
4. Աֆրիկայի հյուսիս-արևելքից (Եգիպտական տիպ):

«Տարածքի վրա անտիցիկլոնային դաշտերը հիմնականում տեղաշարժվում են՝

1. արևմուտքից (Ազորյան տիպ),
2. հյուսիս-արևմուտքից (Սկանդինավյան և Արևմտաեվրոպական տիպ),
3. հյուսիսից (Ռուսաստանի Եվրոպական տարածքում ստացիոնար անտիցիկլոն),
4. արևելքից և հյուսիս-արևելքից (Սիբիրական տիպ)¹:

Ինչ վերաբերում է կլիմայի փոփոխության միտումներին, տասնամյակների ընթացքում Հայաստանում նկատվում է տարեկան ջերմաստիճանի զգալի աճ 1961-1990թթ. միջինի (5.5°C) նկատմամբ, ընդ որում՝ 1929-1996թթ. միջին տարեկան ջերմաստիճանն աճել է 0.4°C-ով, 1929-2007թթ.՝ 0.85°C-ով, 1929-2012թթ.՝ 1.03°C-ով, 1929-2016թթ.՝ 1.23°C-ով: Տեղումները 1935-2016թթ. ժամանակահատվածում տարեկան միջինի (592 մմ) նկատմամբ նվազել են գրեթե 9%-ով²:

¹ Սուրենյան Գ, Խոնեցյան Ա, «ՀՀ եղանակակլիմայական պայմանները ձևավորող սինօպտիկական պրոցեսները»: Երևան, Մեկնարկ, 2019թ., 168 էջ:

² Կլիմայի փոփոխության չորրորդ ազգային հաղորդագրություն: Երևան, ՄԱԶԾ Հայաստան, 2020թ., էջ 19:



3. Աերոնավիգացիոն կլիմայական մոդելների նկարագրությունը

Օդանավակայանների տարածքում զարգացող վերը նշված եղանակային պայմանների նկարագրությունը հիմնված է հինգ տարվա օդերևութաբանական դիտարկումների ընթացքում ստացված տվյալների վերլուծության վրա: Ստորև բերված են տվյալ մոդելների համապատասխան տվյալների մշակման մեթոդները:

A, B, C, D և E մոդելների կլիմայական աղյուսակները («Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների) մշակել և պատրաստել են.

- Ռուզաննա Ոսկանյանը - Թոփչքների անվտանգության և որակի կառավարման բաժնի պետ,
- Արմենուհի Հարությունյանը - Օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի պետ,
- Արփենի Վարդանյանը - Օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի պետ:

Տվյալների բազայի պատրաստմանը մասնակցել են հետևյալ մասնագետները՝

- Ասյա Դիլանյանը - «Շիրակ» օդերևութաբանական սպասարկման ծառայության պետ,
- Կարինե Մանուկյանը - օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի առաջատար մասնագետ-կանխատեսող,
- Ալվինա Մուրադյանը - օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Աիդա Պետրոսյանը - օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Լուսինե Խաչատրյանը - օդերևութաբանական կանխատեսումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-կանխատեսող,
- Գալինա Առաքելյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի մասնագետ-դիտորդ,
- Անի Սարգսյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 2-րդ կարգի մասնագետ-դիտորդ,
- Կարինե Մովսիսյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Հելենա Զեյնալյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Թամար Ադիլխանյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ,
- Արմինե Ադամյանը - օդերևութաբանական դիտարկումների բաժնի 1-ին կարգի տեխնիկ-դիտորդ:



Մոդել A

A մոդելը ներառում է տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա RVR/տեսանելիություն (մետր) և/կամ ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը (մետր) BKN կամ OVC քանակով սահմանված ժամանակահատվածում:

«Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների դեպքերում որպես ելակետային տվյալներ ընդունվել են 2019-2023 թվականների METAR ամփոփագրերը՝ երեսուն րոպե պարբերականությամբ:

Այս մոդելում RVR-ը սահմանվում է, երբ հորիզոնական տեսանելիությունը 1500 մետրից պակաս է (համաձայն ավիացիոն օդերևութաբանության մեջ հաստատված կանոնների):

Մոդել A աղյուսակը բաղկացած է երկու մասից.

առաջին մասը (առաջին 5 սյունակները) ցույց են տալիս թռիչքուղիների երկայնքով RVR/տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա և/կամ BKN կամ OVC ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը (տոկոս) նշված արժեքներից ցածր:

երկրորդ մասը (վերջին 4 սյունակները) պարունակում են տեսանելիության և/կամ BKN կամ OVC ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրության հաճախականությունը (տոկոս) նշված արժեքներից ցածր:

Աղյուսակների արժեքները ներկայացված են հետևյալ սկզբունքներով: Ավելի մեծ արժեքը ներառում է փոքրը (փոքրերը), օրինակ, եթե ամպի բարձրությունը 60 մ-ից պակաս է, այն ներառված է $և' < 60$ մ, $և' < 90$ մ սյունակում (<O4 Թիվ 49 Տեխնիկական կանոնակարգ, հատոր II): Նույն սկզբունքը պահպանված է նաև այս մոդելի մյուս օդերևութաբանական տարրերը մշակելիս:

A մոդելի աղյուսակները ուղեկցվում են գրաֆիկներով և կազմված են «Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների տվյալ տարվա բոլոր ամիսների համար:

Մոդել B

B մոդելը ներառում է տեսանելիության հաճախականություններ (արտահայտված տոկոսով) սահմանված արժեքներից ցածրի չափով (մետր) սահմանված ժամանակահատվածում (աղյուսակ 1):

«Զվարթնոց» և «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանների համար դիտարկումների հաճախականությունը հիմնված է կես ժամ ընդմիջումներով թողարկված ամփոփագրերի վրա: Կլիմայական աղյուսակները կազմելիս օգտագործվել են METAR ամփոփագրերում պարունակվող տեսանելիության նվազագույն արժեքները:



Աղյուսակ 1. Տեսանելիության չափանիշներ չափանիշներ (տրված են մետրերով)

<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
------	------	------	------	-------	-------	-------	-------

Այս մոդելի համար կլիմայական աղյուսակներ կազմելիս օգտագործվել են 24 ժամյա ընթացքում դիտարկված տեսանելիության արժեքները: Յուրաքանչյուր սահմանված ժամանակի համար որոշվել է դիտարկումների ընդհանուր թիվը և տեսանելիության չափանիշների հիման վրա տրվել է դեպքերի թիվը տոկոսային արժեքով:

Մոդել B աղյուսակի «MEAN» դաշտերում տրված է ընդհանուր հաճախականության միջին արժեքը (արտահայտված տոկոսներով) տեսանելիության չափանիշի համար (<ՕԿ. Թիվ 49 - Տեխնիկական կանոնակարգ, հատոր II): Աղյուսակների արժեքները ներկայացված են հետևյալ սկզբունքով՝ ավելի մեծ արժեքը ներառում է ավելի փոքրը, օրինակ, եթե տեսանելիությունը 3500 մ-ից պակաս է, այն ներառված է և՛ <5000 մ, և՛ <8000 մ սյունակում (<ՕԿ Թիվ 49 - Տեխնիկական կանոնակարգ, հատոր II):

B մոդելի հիման վրա յուրաքանչյուր օդանավակայանի համար կազմվել են գրաֆիկներ: Դրանք արտացոլում են տեսանելիության արժեքների փոփոխությունների դինամիկան՝ ըստ հետևյալ հաճախականության <800 մ; <1500 մ; <3000 մ; <5000 մ; <8000 մ:

Մոդել C

C մոդելը ներառում է BKN կամ OVC քանակի ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրության հաճախականությունները (արտահայտված տոկոսով) սահմանված արժեքներից ցածրի չափով (մետր) սահմանված ժամանակահատվածում (աղյուսակ 2):

Աղյուսակ 2. BKN կամ OVC քանակի ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը (ֆուտերով):

≤100	≤500
≤200	≤1000
≤300	≤1500

Գնահատման արժեքները ներկայացված են հետևյալ սկզբունքներով՝ ավելի մեծ արժեքը ներառում է ավելի փոքրը (փոքրերը), օրինակ, եթե սահմանի բարձրությունը 900 ֆուտից պակաս է, այն ներառված է և՛ ≤1000 ֆուտ, և՛ ≤1500 ֆուտ սյունակում (<ՕԿ Թիվ 49 - Տեխնիկական կանոնակարգ, հատոր II): Նույն սկզբունքը պահպանվում է այս մոդելի աղյուսակի մյուս սյունակներում:

Մոդել C աղյուսակի ներքևի «MEAN» դաշտերը ցույց են տալիս յուրաքանչյուր դեպքի քանակի միջին արժեքը (տոկոսներով) (<ՕԿ Թիվ 49 - Տեխնիկական կանոնակարգեր, հատոր II):

C մոդելի հիման վրա յուրաքանչյուր օդանավակայանի համար կազմվել են

գրաֆիկներ: Դրանք պատկերում են ամպերի բարձրության սահմանի յուրաքանչյուր դեպքերի քանակի հարաբերակցությունը (աղյուսակ 3) ≤ 1500 պատահարների ընդհանուր թվին:

Աղյուսակ 3. Օգտագործված են BKN կամ OVC ներքին հարկի ամպերի ամենացածր շերտի ստորին սահմանի բարձրությունը (ֆուտերով):

<100	>300 ≤ 500
>100 ≤ 200	>500 ≤ 1000
>200 ≤ 300	>1000 ≤ 1500

Մոդել D

D մոդելը ներառում է քամու ուղղության միաժամանակյա գրանցման հաճախականությունները սահմանված տիրույթներում (30° միջակայքերում) և արագության սահմանված արժեքներով՝ սահմանված ժամանակահատվածում:

Մոդել D աղյուսակի «ԸՆԴԱՄԵՆԸ» դաշտերը ցույց են տալիս քամու ուղղության միաժամանակյա գրանցման հաճախականությունները (30° միջակայքերում) սահմանված տիրույթներում արագության սահմանված արժեքով: Յուրաքանչյուր աղյուսակ ուղեկցվում է գրաֆիկով:

Քամու պոռթկումները պատկերող աղյուսակում քամու ուղղությունը տրված է 10° միջակայքով, իսկ քամու պոռթկումների արագությունը 10 հանգույցից ավելի՝ 5 հանգույց միջակայքով:

Տվյալ մոդելում ներառված «ՀԱՆԴԱՐՏ» և «ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ» գրվածքներն ունեն հետևյալ բացատրությունը.

«ՀԱՆԴԱՐՏ» - երեսուն թույլ պարբերականությամբ հաղորդված METAR ամփոփագրերում վերջին 10 թույլի ընթացքում քամու արագության մեծությունը 1 հանգույցից փոքր է,

«ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ» - երեսուն թույլ պարբերականությամբ հաղորդված METAR ամփոփագրերում վերջին 10 թույլի ընթացքում քամու ուղղության փոփոխության միջակայքը 60° և ավել է, բայց չի գերազանցում 180° -ը և քամու արագությունը փոքր է 3 հանգույցից (առանց նշելու քամու միջին ուղղությունը), ինչպես նաև քամու ուղղության փոփոխության միջակայքը 180° և ավել է քամու ուղղությունը հաղորդվում է փոփոխական (առանց նշելու քամու միջին ուղղությունը):

Այս մոդելի աղյուսակներն ու գծապատկերները ցուցադրում են կլիմայական տեղեկատվություն, ինչը ստացվել է հնգամյա դիտարկումների ընթացքում և մշակվել՝ ըստ ամիսների և տարվա եղանակների:

Մոդել E

E մոդելը ներառում է օդի ջերմաստիճանի հաճախականությունները (արտահայտված տոկոսով) 5°C միջակայքով՝ սահմանված ժամանակահատվածում:

Մոդելում տրված աղյուսակները ցույց են տալիս սահմանված ջերմաստիճանների



ամսական հաճախականությունը ժամային ընդմիջումներով: Մշակման նպատակով որպես հիմնական ամենաբարձր և ամենացածր արժեքներ օգտագործվել են օդի +44°C և -20°C ջերմաստիճանները:

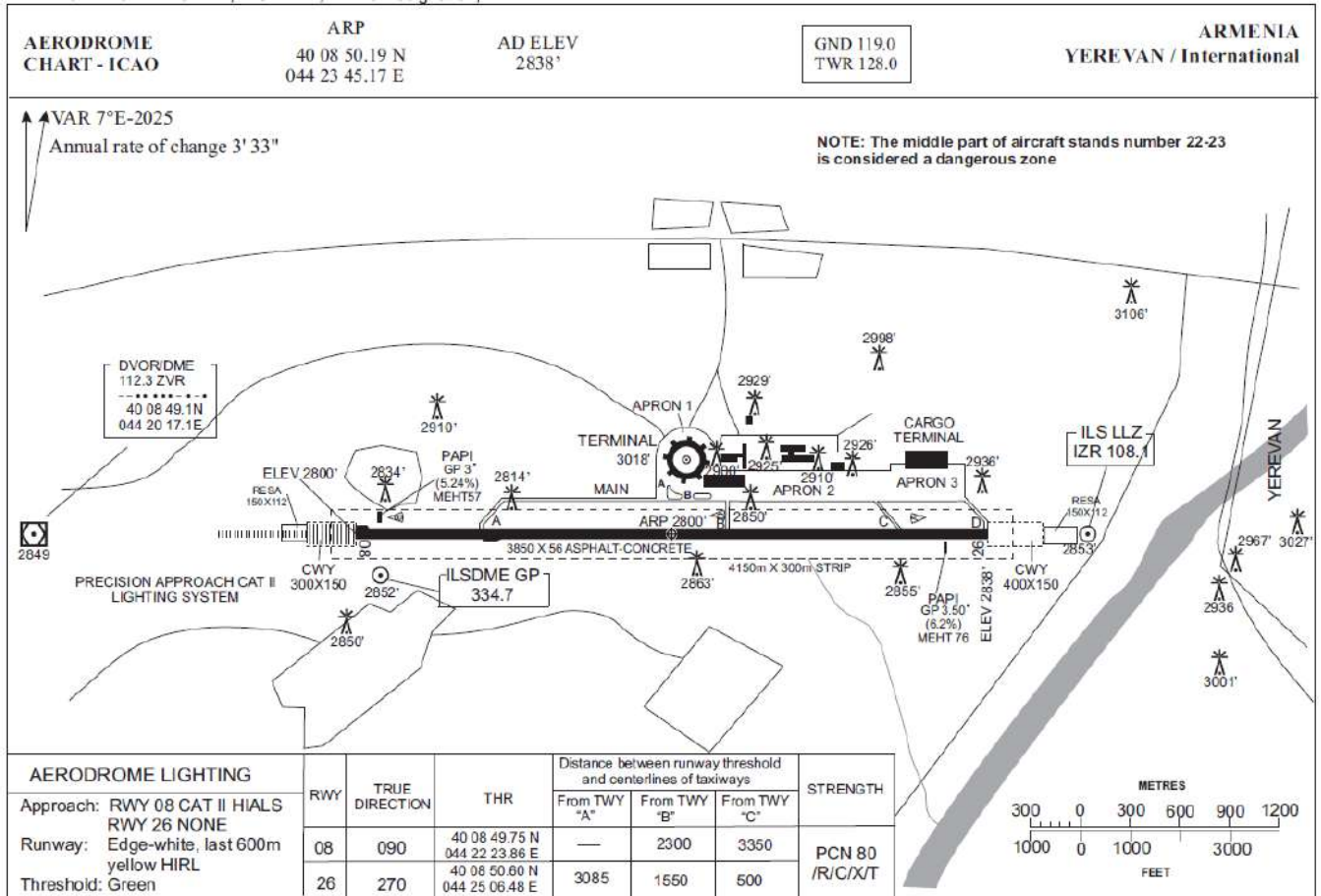
Այս մոդելի աղյուսակը ցույց է տալիս օդի դիտարկվող ջերմաստիճանների առաջացման հաճախականությունը սահմանված միջակայքերում (աղյուսակ 4) սահմանված ժամային ընդմիջումներով: Միջին արժեքները ենթադրում են յուրաքանչյուր ջերմաստիճանի միջակայքի ամսական հաճախականությունը հինգ տարվա ընթացքում: Վերլուծությունը ներկայացված է E մոդել աղյուսակներում:

Աղյուսակ 4. Օդի ջերմաստիճանի միջակայքերը (°C)

(°C)-ից	(°C) մինչև
-20	-16
-15	-11
-10	-6
-5	-0
0	4
5	9
10	14
15	19
20	24
25	29
30	34
35	39
40	44



4. «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի ընդհանուր բնութագիրը



Քարտեզ 2. «Զվարթնոց» անդրդրոմ

«Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանը տեղակայված է Արարատյան գոգավորության հյուսիս-արևելյան հատվածում՝ մայրաքաղաք Երևանից 10 կմ արևմուտք, ինչպես նաև 1.5 կմ հարավ Փարաքար բնակավայրից և 14 կմ հեռավորությամբ Թուրքիայի հետ ունեցած պետական սահմանից: Կորդինատներն են՝ հյուսիսային լայնության 40° 08' 50" N և արևելյան երկայնության 044° 20' 18" E: Օդանավակայանի բարձրությունը հաշված ծովի մակերևույթից 866 մ է:

Փոքր տարածքի ֆիզիկաաշխարհագրական պայմանների գնահատման համար անհրաժեշտ է հաշվի առնել, որ վերջինս հանդիսանում է, որպես մեկ էկոհամակարգի առանձին, սակայն միմյանց հետ սերտ փոխկապակցված միավոր, որոնց միասնական փոխազդեցությամբ է պայմանավորված տարածքի կլիմայական, հատկապես միկրոկլիմայական պայմանների առանձնահատկությունները: Ուստի «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի շրջանի ֆիզիկաաշխարհագրական պայմանների ուսումնասիրությունները պետք է կատարել Արարատյան գոգավորության, հատկապես նրա հյուսիս-արևելյան հատվածի համար:

Օդանավակայանի տարածքն իրենից ներկայացնում է ոչ մեծ թեքությամբ հարթավայր, որը հյուսիս-հյուսիս-արևմուտքից մոտ 50 կմ հեռավորության վրա

սահմանափակված է Հայաստանի ամենաբարձր, խոշոր, հանգած Արագածի հրաբխային լեռնազանգվածով, որի 4 գագաթներից ամենաբարձրն ունի 4090 մ բարձրություն: Հյուսիսից մոտ 30 կմ հեռավորությամբ սահմանափակված է Արայի լեռ հանգած հրաբխային լեռնազանգվածով (2575 մ), վերջինիս թիկունքում՝ հյուսիս-արևմուտքից հարավ-արևելք տարածվում է Ծաղկունյաց լեռնաշղթան:

Արայի լեռից դեպի հարավ և հարավ-արևելք, օդանավակայանից հյուսիս և հյուսիս-արևելք տարածվում են Եղվարդի, այնուհետև դրանից հարավ-արևելք՝ Կոտայքի և Ողջաբերդի սարավանդները (1100-1500 մ), որոնք տարածվելով դեպի հարավ-արևմուտք միանում են Երևանի գոգավորությանը: Այս սարավանդների արևելյան հատվածում, գրեթե հյուսիսից-հարավ ուղղությամբ, ձգվում է Գեղամա լեռնաշղթան (3597 մ): Օդանավակայանի հարավ-արևելյան հատվածը սահմանափակված է 2000-2200 մ բարձրությամբ Երանոսի լեռնաշղթայով:

Այսպիսով «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանը տեղակայված է Արարատ և Արագած երկու հզոր հանգած հրաբխային լեռնազանգվածներով և Գեղամա լեռնաշղթայով պարփակված Արարատյան գոգավորության հյուսիս-արևելյան հատվածում՝ Հրազդան և Քասախ գետերի միջին հոսանքի շրջանում:

Օդանավակայանի շրջանում ռելիեֆի այս խիստ խայտաբղետությունն ու յուրօրինակությունները ստեղծում են կլիմայական և միկրոկլիմայական պայմանների բազմազանություններ և բարդություններ, որոնք էլ իրենց հերթին մեծ ազդեցություն են ունենում թռիչքների կազմակերպման և անվտանգության ապահովման վրա:

«Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի վազքուղին ունի հյուսիս-արևելքից (82°) դեպի հարավ-արևմուտք (263°) ուղղություն: Կախված օդերևութաբանական պայմաններից և հատկապես քամիների ուղղությունից և արագությունից՝ այս երկու ուղղություններով էլ իրականացվում են և թռիչքներ, և վայրէջքներ: Վայրէջքը 08 շեմով բաց է, իսկ 26 շեմով սահմանափակված է, պատճառը ռելիեֆն ու շինություններն են:

Ամռանը քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունները՝ կազմում են 23.61% (հյուսիս-արևելյան ուղղությամբ) և 17.86% (հարավ-արևելյան ուղղությամբ), իսկ ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 89.45%): Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, դիտվել է հարավ-արևմտյան ուղղությամբ (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.10%) (տե՛ս «Զվարթնոց» D մոդել):

Ձմռանը՝ ՀՀ հարավ-արևմուտքից և հարավ-արևելքից ներթափանցող օդային զանգվածներով պայմանավորված «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի տարածքում դիտվում է ամպամածության աճ և մեծանում է ցածր բարձրության ամպերի առաջացման հաճախականությունը (տես «Զվարթնոց» A, B, C մոդելները), տեսանելիության նվազում և առաջանում են մշուշ և մառախուղ: Այս եղանակային պայմանները կարող են տևել մի քանի ժամ (ներգանգվածային սառեցման մառախուղներ) և օրեր (ներգանգվածային աղվեկտիվ մառախուղներ):



Նվազագույն ջերմաստիճաններից ամենացածրերը գրանցվել են դեկտեմբերին -15° -ից -11°C (ժամը 04:30 UTC) – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.11% և հունվարին -20° -ից -16°C (ժամը 04:30 UTC) – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%, իսկ միջին գերակշռող ջերմաստիճանները՝ դեկտեմբերին 0° -ից 4°C – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 43.01% և հունվարին -5° -ից -1°C – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 36.59% (տե՛ս «Զվարթնոց» մոդել E):

Գարնանը և ամռանը «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի տարածքում եղանակային ամենավտանգավոր երևույթներն են ամպրոպն ու կարկուտը: Դրանց առաջացման հավանականությունը հատկապես մեծ է հարավ-արևմուտքից ճակատների ներխուժման ժամանակ:

Առավելագույն ջերմաստիճաններից ամենաբարձրերը գրանցվել են հուլիսին 40° -ից 44°C (ժամը 13:30 UTC) – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.05% և օգոստոսին 40° -ից 44°C (ժամը 13:00 UTC) – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.05%, իսկ միջին գերակշռող ջերմաստիճանները՝ հուլիսին 25° -ից 29°C – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 34.85% և օգոստոսին 25° -ից 29°C – դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 35.86% (տե՛ս «Զվարթնոց» մոդել E):



4.1 Տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա, տեսանելիությունը և ամպերի ներքին սահմանը

ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՎԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

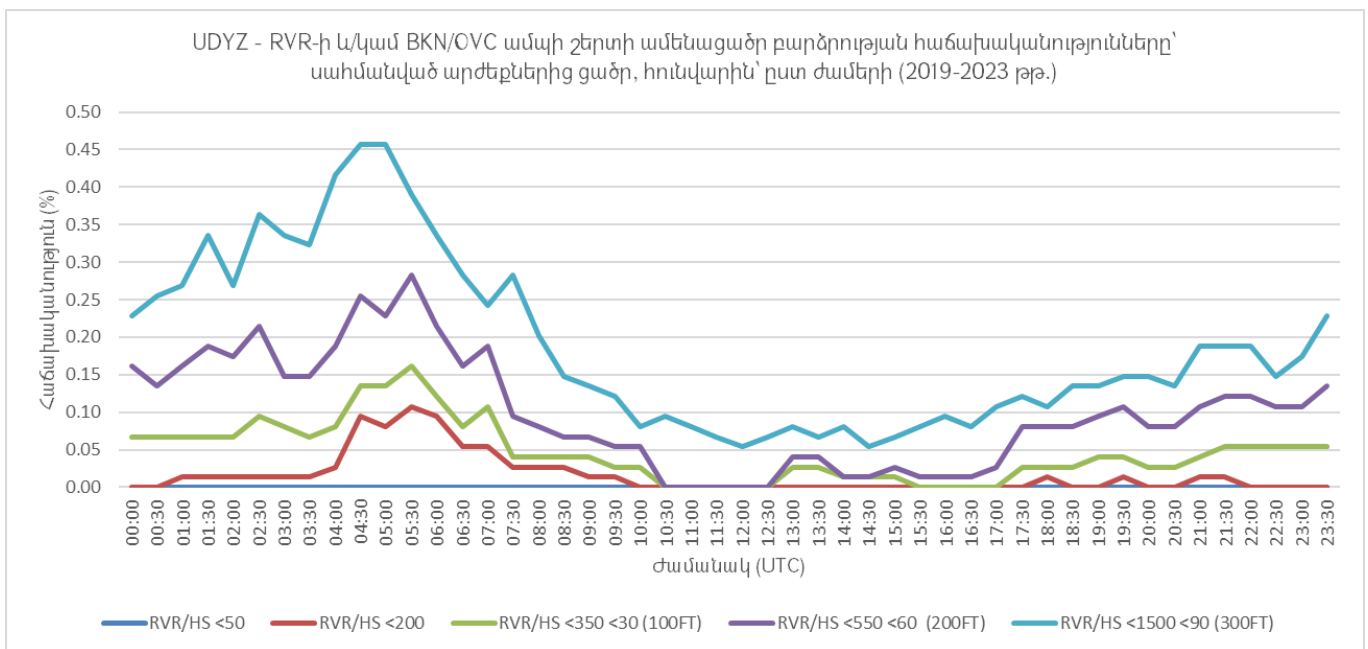
ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ՎԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՍ ՕՎԿ ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ									
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.07	0.16	0.23	0.22	0.42	0.98	1.76
00:30	0.00	0.00	0.07	0.13	0.26	0.24	0.39	0.99	1.73
01:00	0.00	0.01	0.07	0.16	0.27	0.30	0.40	0.98	1.72
01:30	0.00	0.01	0.07	0.19	0.34	0.34	0.46	1.08	1.77
02:00	0.00	0.01	0.07	0.17	0.27	0.28	0.47	1.06	1.79
02:30	0.00	0.01	0.09	0.22	0.36	0.32	0.50	1.09	1.83
03:00	0.00	0.01	0.08	0.15	0.34	0.27	0.50	1.05	1.81
03:30	0.00	0.01	0.07	0.15	0.32	0.31	0.50	1.14	1.83
04:00	0.00	0.03	0.08	0.19	0.42	0.30	0.52	1.21	1.85
04:30	0.00	0.09	0.13	0.26	0.46	0.32	0.48	1.24	1.79
05:00	0.00	0.08	0.13	0.23	0.46	0.27	0.44	1.25	1.85
05:30	0.00	0.11	0.16	0.28	0.39	0.32	0.40	1.18	1.87
06:00	0.00	0.09	0.12	0.22	0.34	0.22	0.35	1.10	1.84
06:30	0.00	0.05	0.08	0.16	0.28	0.17	0.31	0.98	1.81
07:00	0.00	0.05	0.11	0.19	0.24	0.20	0.26	0.79	1.81
07:30	0.00	0.03	0.04	0.09	0.28	0.13	0.28	0.69	1.75
08:00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.20	0.09	0.22	0.52	1.69
08:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.15	0.08	0.16	0.46	1.65
09:00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.13	0.07	0.13	0.43	1.56
09:30	0.00	0.01	0.03	0.05	0.12	0.07	0.12	0.40	1.47
10:00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.08	0.07	0.09	0.36	1.44
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.03	0.11	0.32	1.40
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.01	0.12	0.28	1.32
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.03	0.08	0.27	1.28
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	0.08	0.27	1.17
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.04	0.08	0.26	1.12
13:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.05	0.09	0.27	1.10
13:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.05	0.07	0.27	1.10
14:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.05	0.11	0.30	1.14
14:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.05	0.07	0.26	1.16
15:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.07	0.11	0.28	1.22
15:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.07	0.15	0.35	1.29
16:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.08	0.19	0.42	1.38
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.07	0.22	0.43	1.45
17:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.08	0.24	0.46	1.60
17:30	0.00	0.00	0.03	0.08	0.12	0.12	0.24	0.46	1.65
18:00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.11	0.12	0.26	0.47	1.68

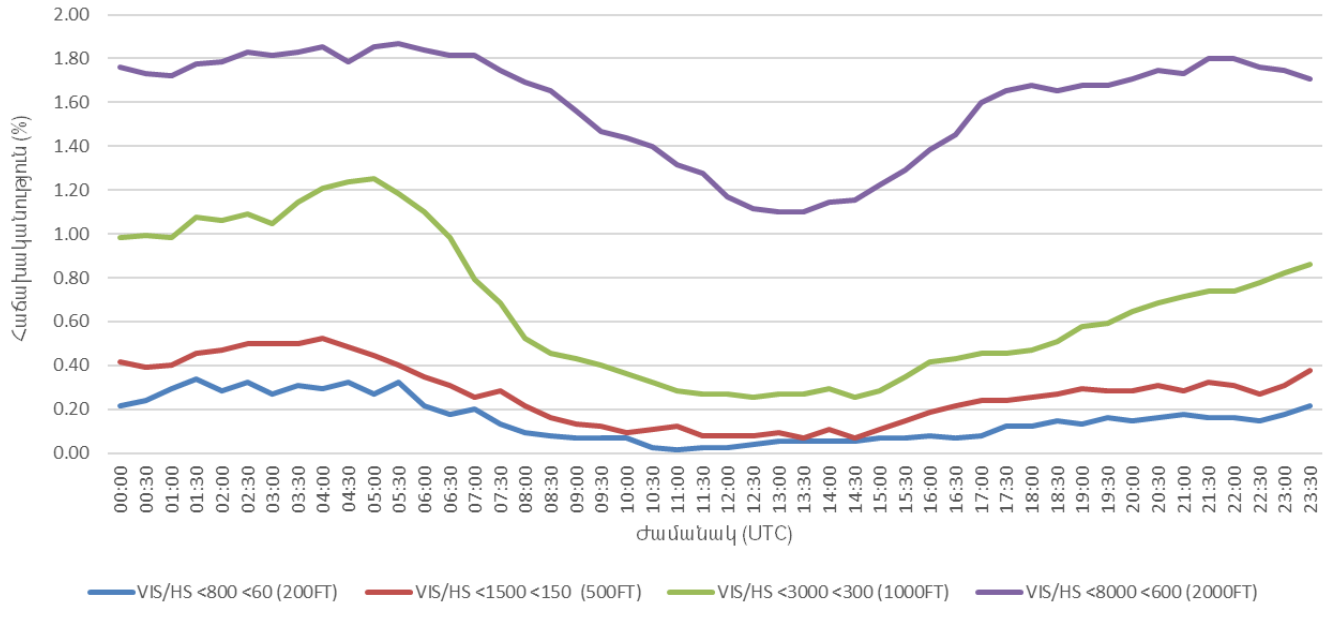
18:30	0.00	0.00	0.03	0.08	0.13	0.15	0.27	0.51	1.65
19:00	0.00	0.00	0.04	0.09	0.13	0.13	0.30	0.58	1.68
19:30	0.00	0.01	0.04	0.11	0.15	0.16	0.28	0.59	1.68
20:00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.15	0.15	0.28	0.65	1.71
20:30	0.00	0.00	0.03	0.08	0.13	0.16	0.31	0.69	1.75
21:00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.19	0.17	0.28	0.71	1.73
21:30	0.00	0.01	0.05	0.12	0.19	0.16	0.32	0.74	1.80
22:00	0.00	0.00	0.05	0.12	0.19	0.16	0.31	0.74	1.80
22:30	0.00	0.00	0.05	0.11	0.15	0.15	0.27	0.78	1.76
23:00	0.00	0.00	0.05	0.11	0.17	0.17	0.31	0.82	1.75
23:30	0.00	0.00	0.05	0.13	0.23	0.22	0.38	0.86	1.71
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.75	2.23	4.77	9.05	7.33	12.92	32.00	76.72

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ հունվարին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.75% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 7.33% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ- Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, հունվարին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՆՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ՎԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ՎԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

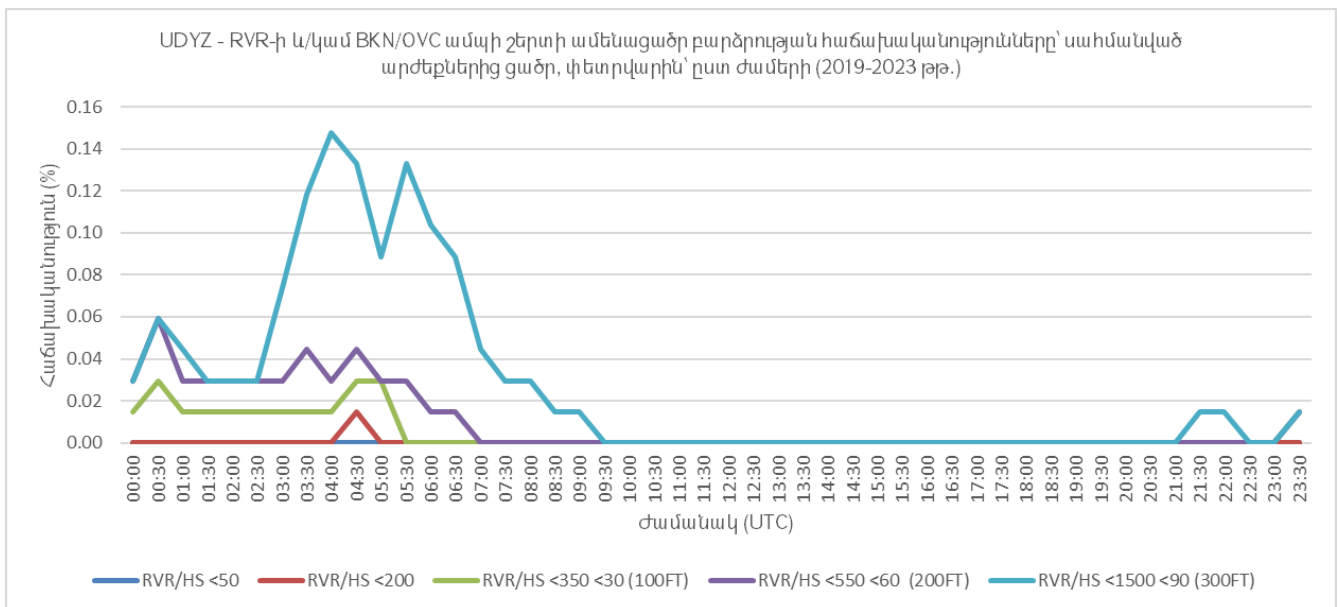
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.13	0.25	0.93
00:30	0.00	0.00	0.03	0.06	0.06	0.07	0.13	0.30	1.02
01:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04	0.07	0.31	1.03
01:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.12	0.28	1.03
02:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.10	0.38	1.03
02:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.15	0.38	1.03
03:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.04	0.16	0.46	1.14
03:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.12	0.07	0.19	0.46	1.18
04:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.15	0.04	0.15	0.46	1.24
04:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.13	0.07	0.15	0.46	1.29
05:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.09	0.06	0.15	0.46	1.34
05:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.06	0.18	0.46	1.40
06:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10	0.03	0.18	0.46	1.42
06:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.01	0.15	0.44	1.29
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.10	0.34	1.21
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.06	0.27	1.11
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.27	1.12
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.22	1.05
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.21	0.93
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.87
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.78
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.69
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.66
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.62
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.62
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.61
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.58
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.49
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.49
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.47
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.53
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.61
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.62
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.65
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.15	0.77



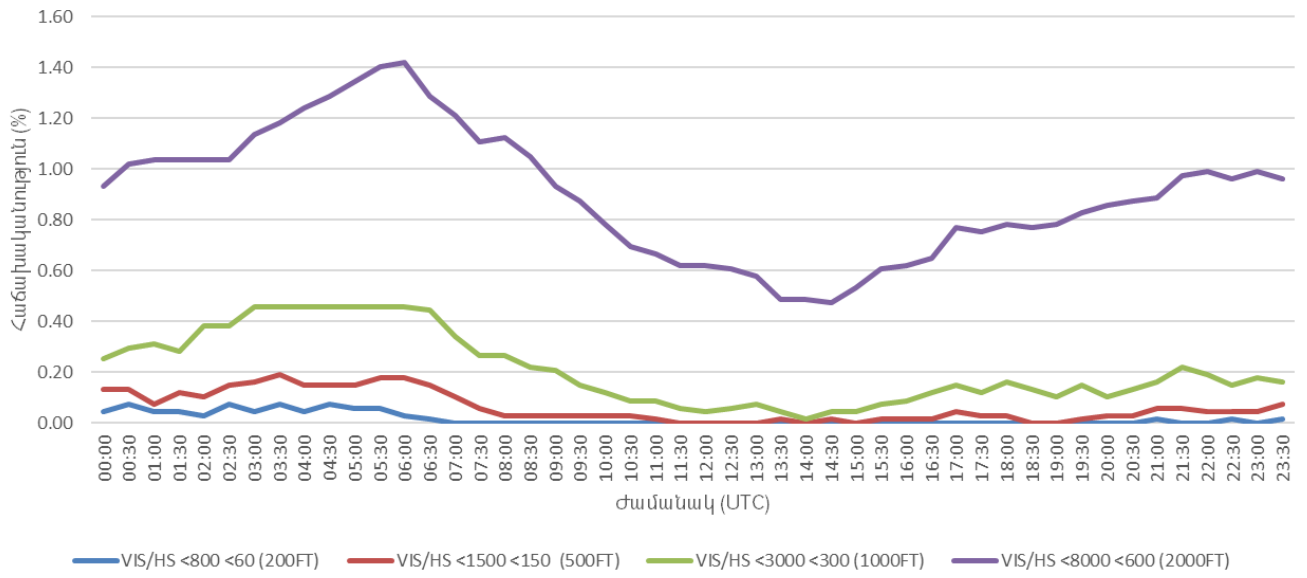
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.75
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.16	0.78
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.77
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.78
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.83
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.86
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.87
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.16	0.89
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.06	0.22	0.98
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04	0.19	0.99
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.15	0.96
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.18	0.99
23:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.16	0.96
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.01	0.22	0.46	1.29	0.75	2.94	10.08	43.28

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ փետրվարին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.01% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.75% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, փետրվարին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Ա

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

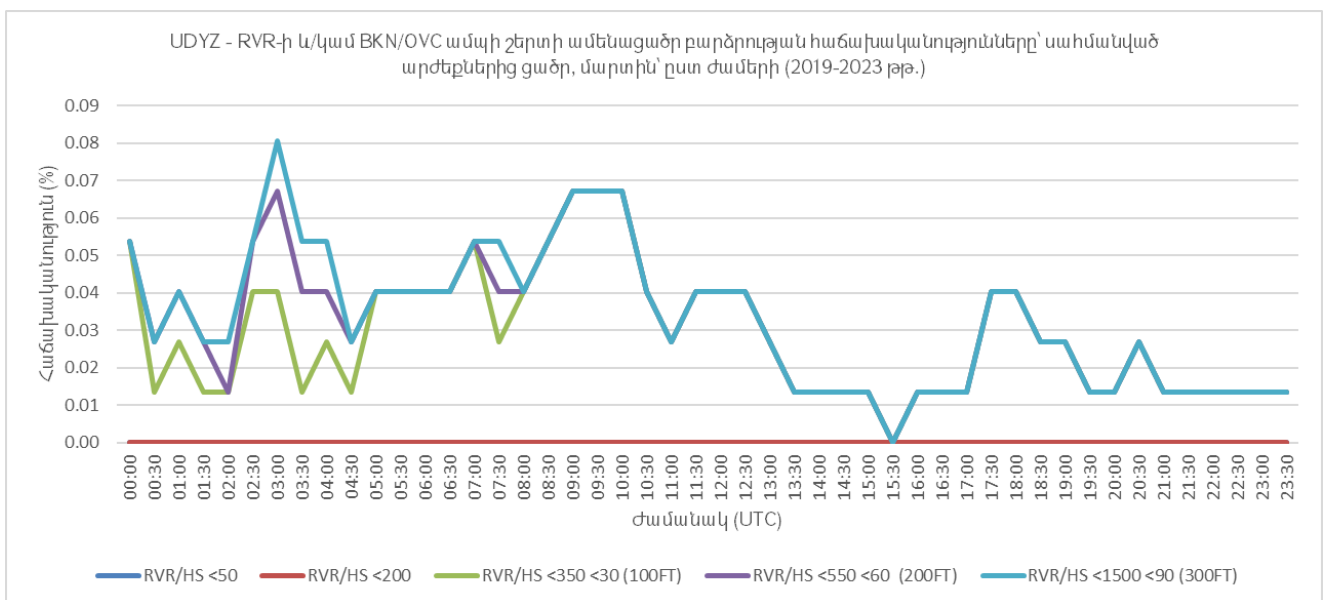
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.05	0.07	0.09	0.16
00:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.11	0.17
01:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.04	0.04	0.05	0.12	0.19
01:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.11	0.17
02:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.03	0.08	0.19
02:30	0.00	0.00	0.04	0.05	0.05	0.05	0.07	0.09	0.24
03:00	0.00	0.00	0.04	0.07	0.08	0.11	0.11	0.15	0.26
03:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.07	0.08	0.13	0.30
04:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.05	0.08	0.15	0.31
04:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.05	0.15	0.34
05:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.05	0.07	0.19	0.35
05:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.19	0.38
06:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.15	0.35
06:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.09	0.31
07:00	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.07	0.07	0.11	0.23
07:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.04	0.04	0.09	0.24
08:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.08	0.22
08:30	0.00	0.00	0.05	0.05	0.05	0.05	0.05	0.08	0.23
09:00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.12	0.23
09:30	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.12	0.22
10:00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.11	0.16
10:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.09	0.15
11:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.13
11:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.07	0.12
12:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.09
12:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	0.12
13:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.09
13:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07
14:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07
14:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07
15:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
16:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05
16:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03



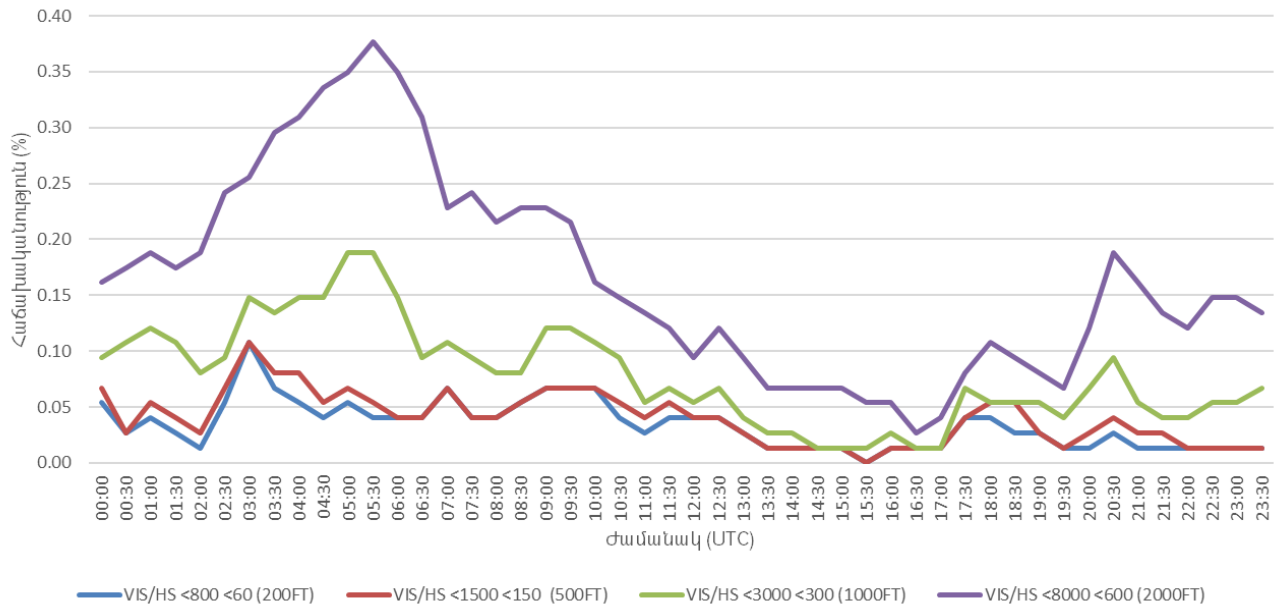
17:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04
17:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	0.08
18:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.11
18:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.05	0.09
19:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.08
19:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.07
20:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07	0.12
20:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.09	0.19
21:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.16
21:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04	0.13
22:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.12
22:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.15
23:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.15
23:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.13
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	1.37	1.52	1.59	1.64	1.92	3.78	7.97

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ մարտին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 350 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 1.37% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 1.64% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, մարտին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՍԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

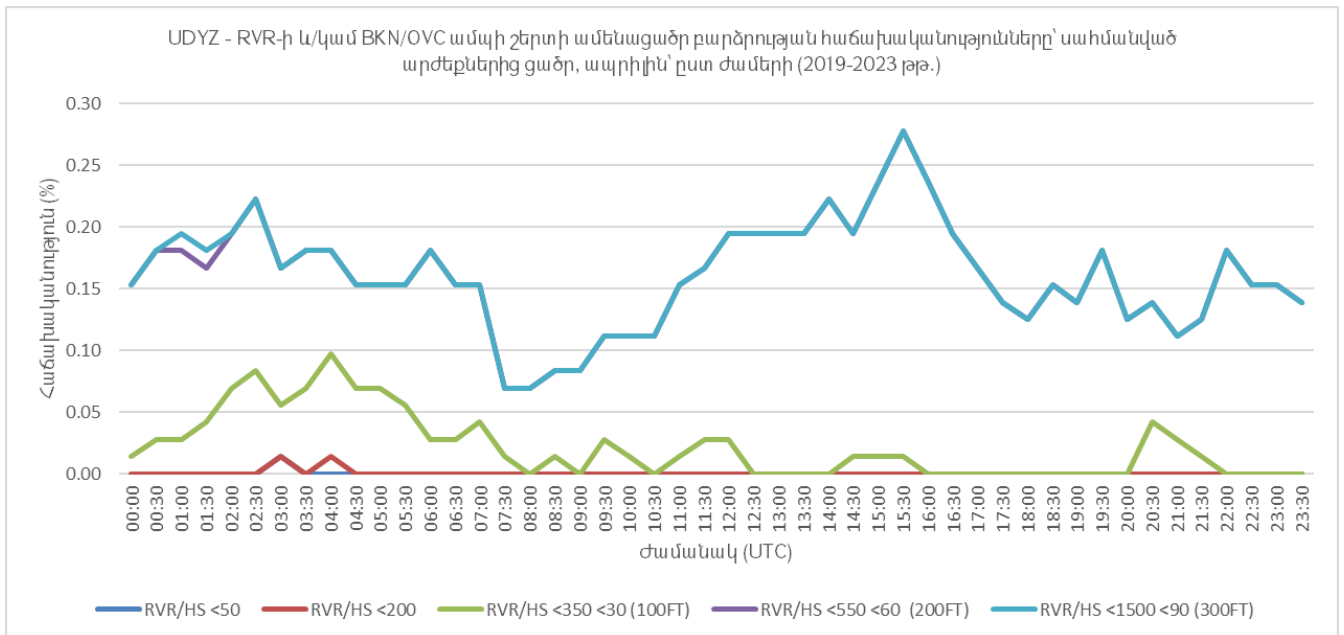
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.15	0.15	0.15	0.19	0.31
00:30	0.00	0.00	0.03	0.18	0.18	0.18	0.18	0.21	0.35
01:00	0.00	0.00	0.03	0.18	0.19	0.18	0.18	0.19	0.32
01:30	0.00	0.00	0.04	0.17	0.18	0.15	0.15	0.17	0.28
02:00	0.00	0.00	0.07	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.35
02:30	0.00	0.00	0.08	0.22	0.22	0.22	0.22	0.24	0.39
03:00	0.01	0.01	0.06	0.17	0.17	0.17	0.17	0.19	0.36
03:30	0.00	0.00	0.07	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.40
04:00	0.00	0.01	0.10	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.39
04:30	0.00	0.00	0.07	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.38
05:00	0.00	0.00	0.07	0.15	0.15	0.15	0.15	0.17	0.33
05:30	0.00	0.00	0.06	0.15	0.15	0.14	0.14	0.15	0.35
06:00	0.00	0.00	0.03	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.39
06:30	0.00	0.00	0.03	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.35
07:00	0.00	0.00	0.04	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.33
07:30	0.00	0.00	0.01	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.25
08:00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.07	0.07	0.07	0.24
08:30	0.00	0.00	0.01	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.19
09:00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.08	0.08	0.08	0.08	0.17
09:30	0.00	0.00	0.03	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.22
10:00	0.00	0.00	0.01	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.21
10:30	0.00	0.00	0.00	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.18
11:00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.21
11:30	0.00	0.00	0.03	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.25
12:00	0.00	0.00	0.03	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.28
12:30	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.19	0.19	0.21	0.28
13:00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.24
13:30	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.26
14:00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.22	0.22	0.22	0.24	0.31
14:30	0.00	0.00	0.01	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.28
15:00	0.00	0.00	0.01	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.33
15:30	0.00	0.00	0.01	0.28	0.28	0.28	0.28	0.28	0.36
16:00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.24	0.24	0.24	0.24	0.33
16:30	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.19	0.19	0.19	0.28
17:00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.17	0.17	0.17	0.17	0.21



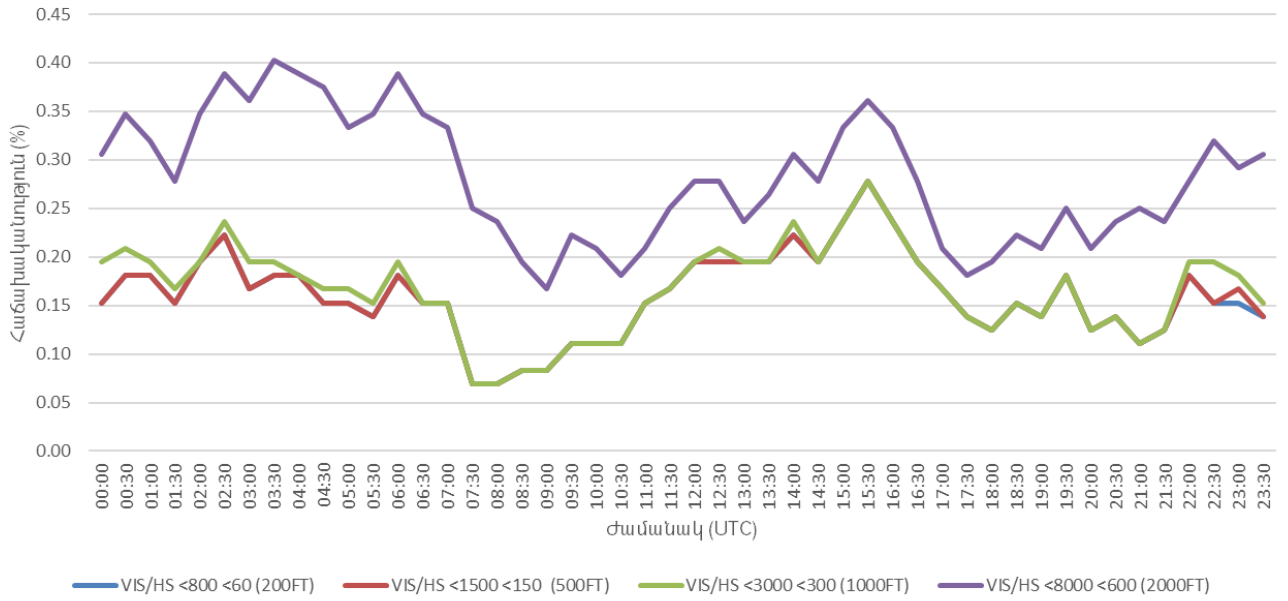
17:30	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.18
18:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.19
18:30	0.00	0.00	0.00	0.15	0.15	0.15	0.15	0.15	0.22
19:00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.21
19:30	0.00	0.00	0.00	0.18	0.18	0.18	0.18	0.18	0.25
20:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.21
20:30	0.00	0.00	0.04	0.14	0.14	0.14	0.14	0.14	0.24
21:00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.11	0.11	0.11	0.11	0.25
21:30	0.00	0.00	0.01	0.13	0.13	0.13	0.13	0.13	0.24
22:00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.18	0.18	0.18	0.19	0.28
22:30	0.00	0.00	0.00	0.15	0.15	0.15	0.15	0.19	0.32
23:00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.15	0.15	0.17	0.18	0.29
23:30	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14	0.14	0.14	0.15	0.31
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.01	0.03	1.04	7.69	7.72	7.67	7.68	8.00	13.51

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ ապրիլին վազբուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 50 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.01% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 7.67% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, ապրիլին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ A

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

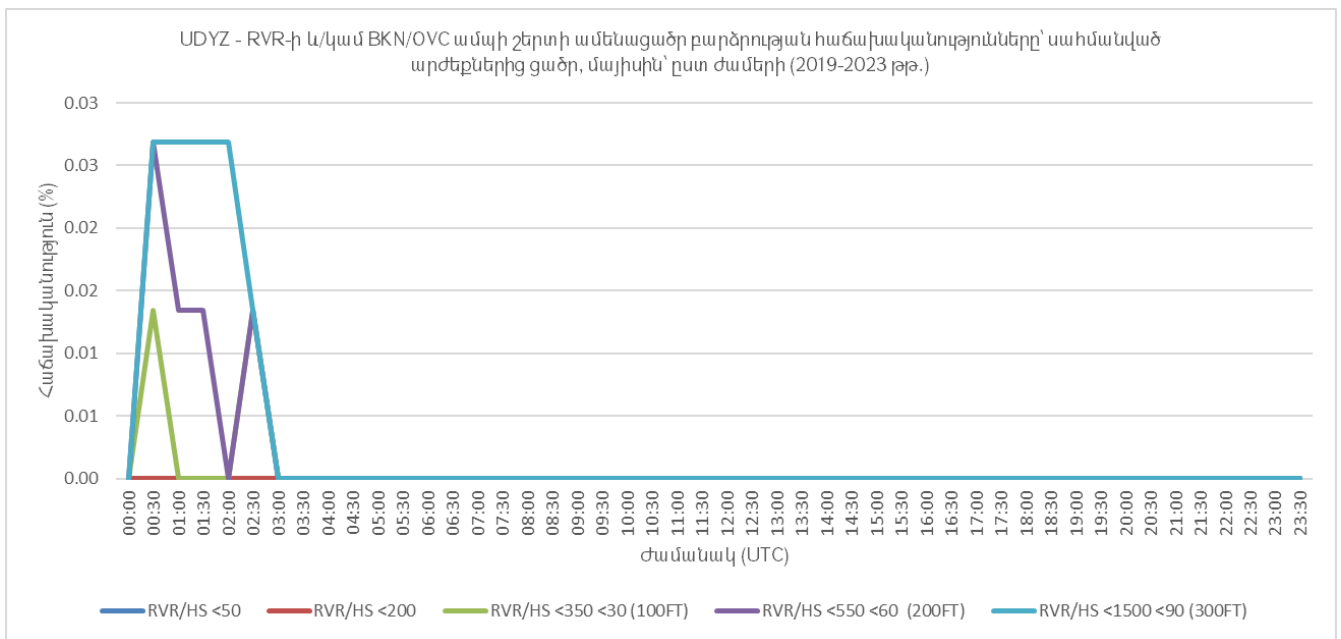
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08
00:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.11
01:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.11
01:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.13
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.03	0.16
02:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.16
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.16
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.11
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03



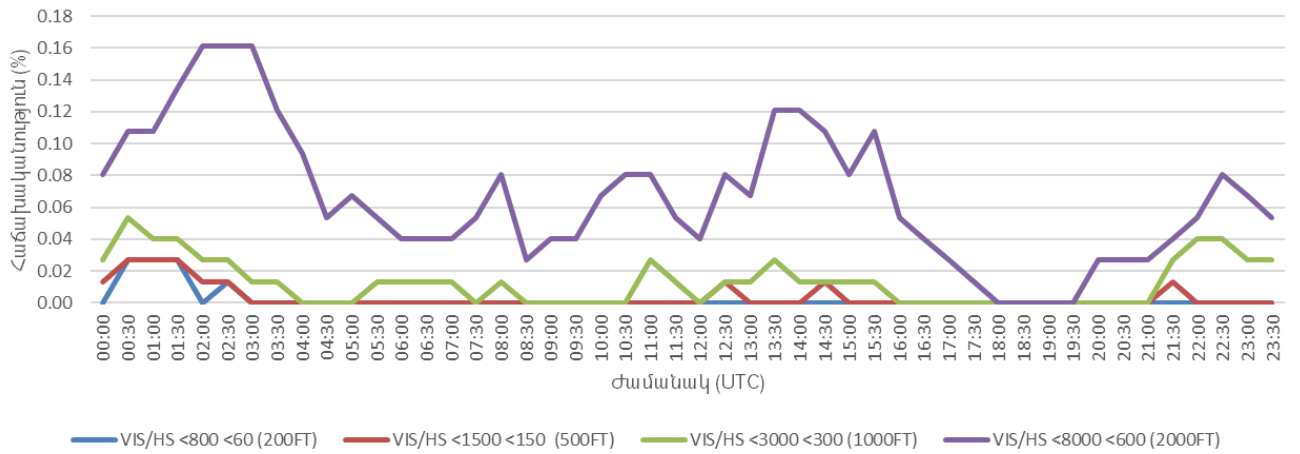
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.08
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.03	0.07	0.12	0.09	0.16	0.62	3.19

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ մայիսին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 350 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.03% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.09% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, մայիսին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

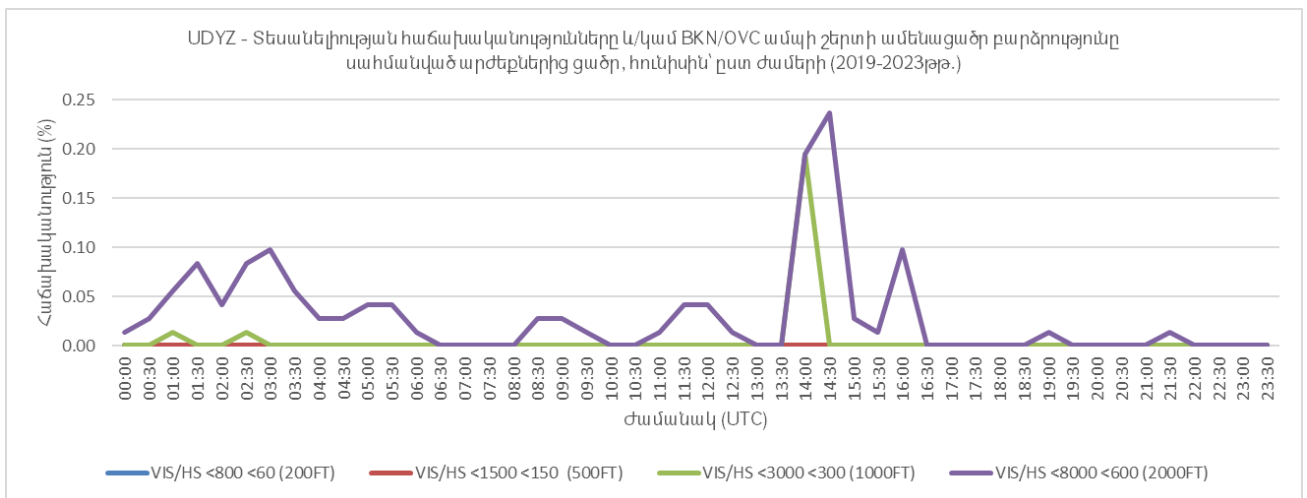
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.39

Հունիսի հնգամյա դիտարկումների համաձայն RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.22% (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹԵՆՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ ԿԱԶՔՈՒՂՈՒ ԿՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՐՈՒՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

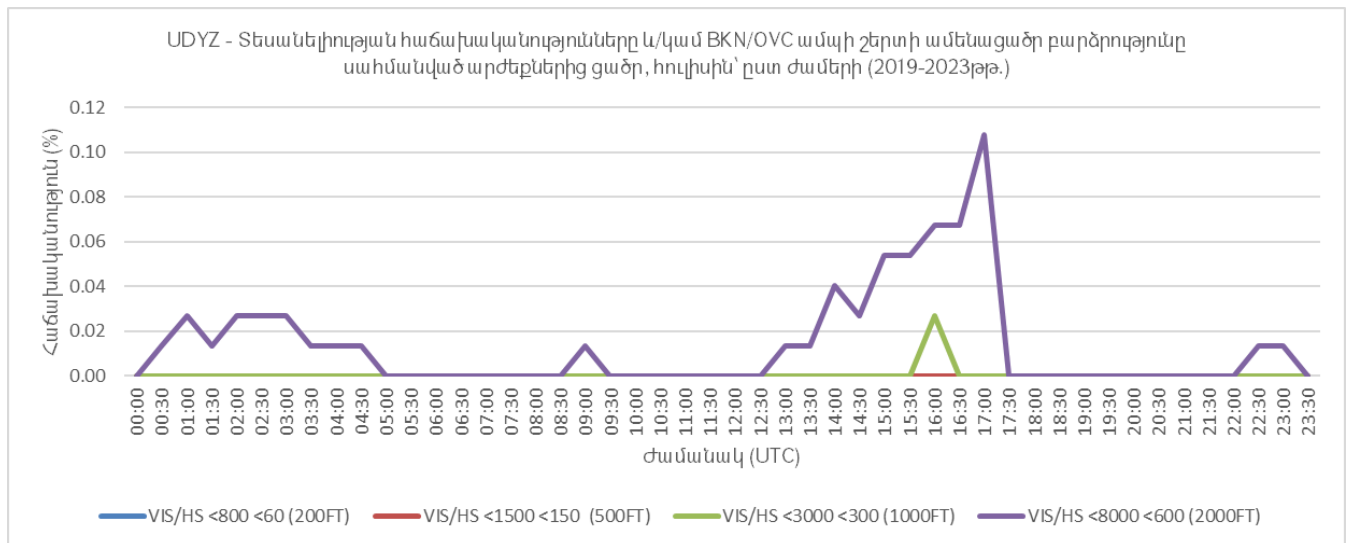
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.66

Հուլիսի հնգամյա դիտարկումների համաձայն RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.03% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՋՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

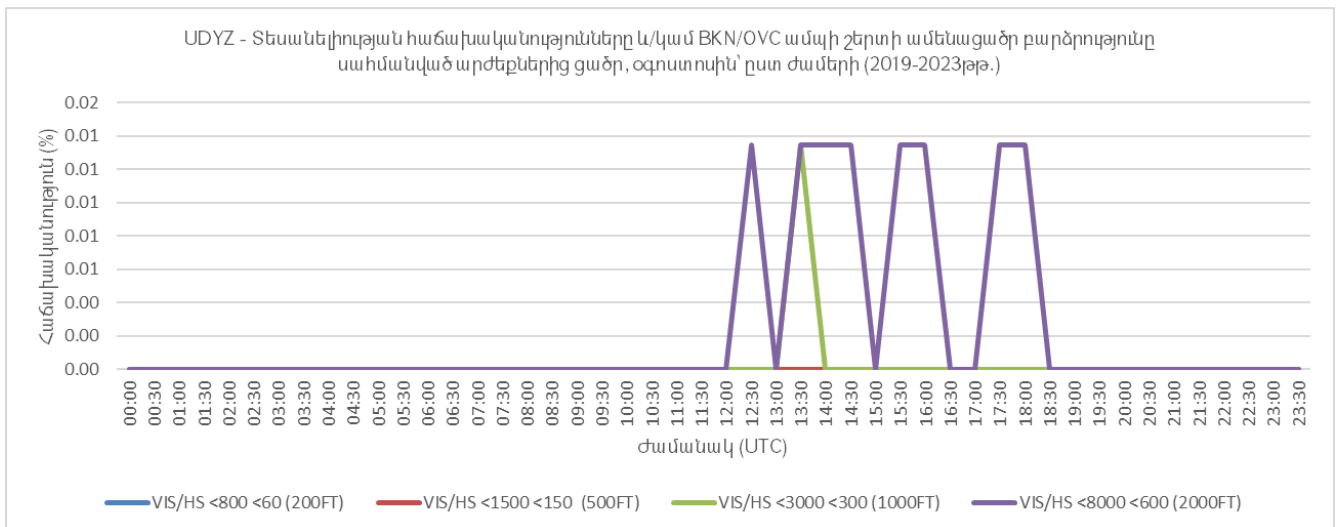
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01



18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11

Օգոստոսի հնգամյա դիտարկումների համաձայն RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.01% (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՁԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ՎԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՍԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ՎԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

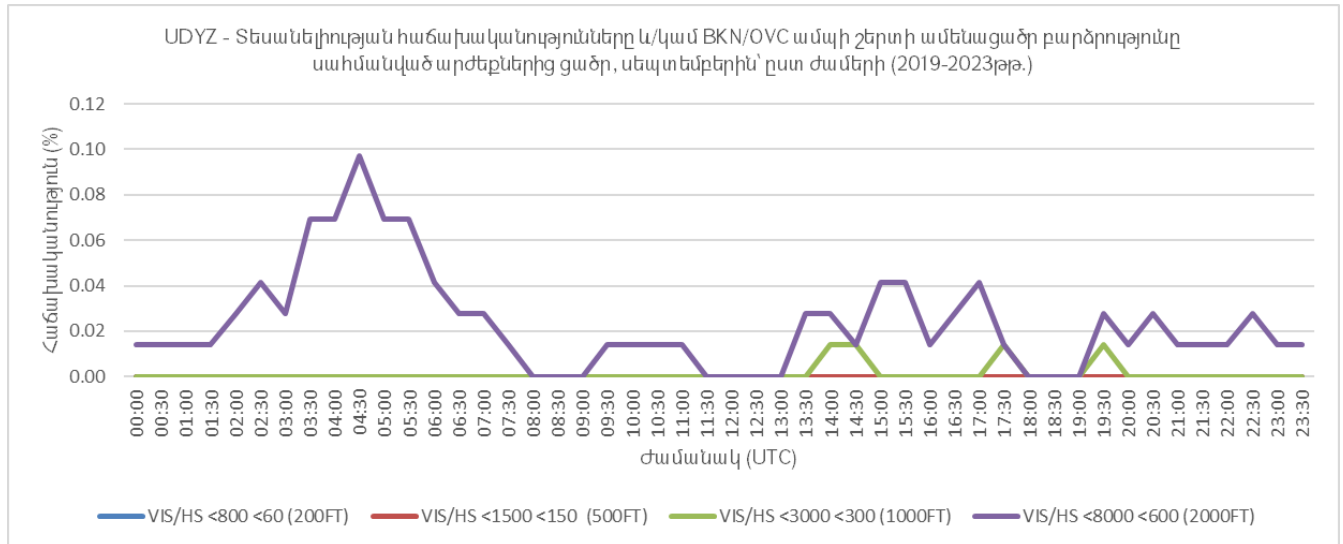
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/HS					VIS/HS			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	1.11

Սեպտեմբերի հնգամյա դիտարկումների համաձայն RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.06% (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

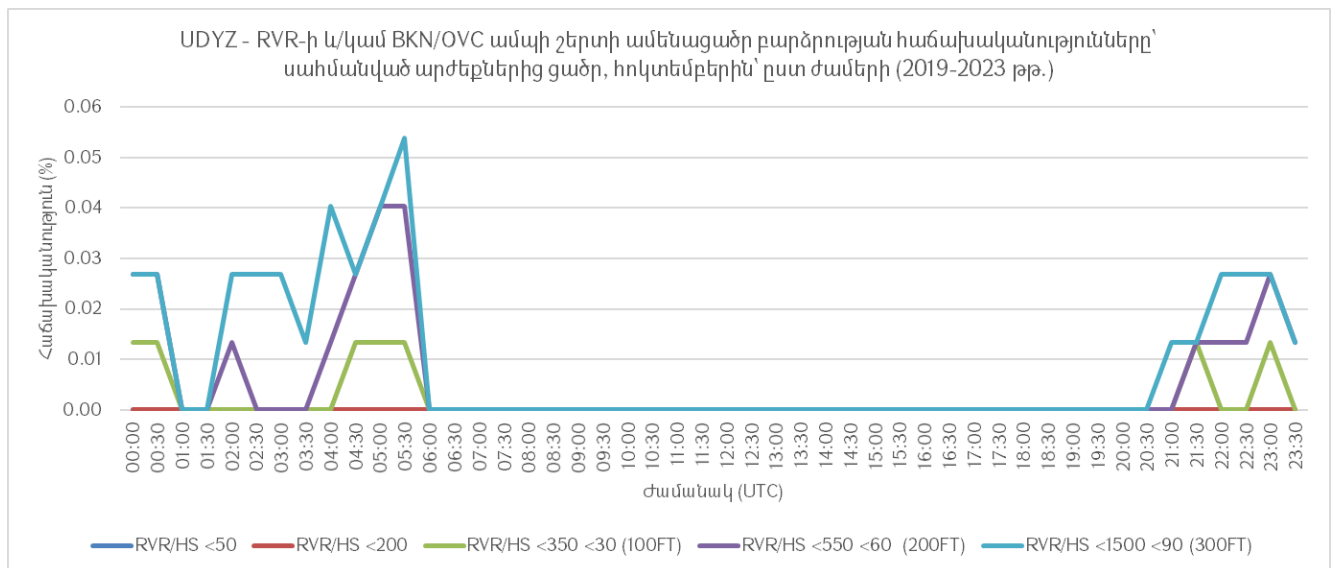
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05	0.20
00:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.26
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.24
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.23
02:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.01	0.03	0.23
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.07	0.26
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.05	0.24
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.05	0.30
04:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.01	0.01	0.07	0.42
04:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.44
05:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.04	0.08	0.51
05:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.05	0.05	0.07	0.47
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.36
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.16



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.11
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.09
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.09
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04	0.04	0.09
21:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04	0.11
22:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.12
22:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.13
23:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.12
23:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.05	0.19
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.09	0.27	0.43	0.35	0.48	1.12	8.00

Համաձայն հնգամյա դիտարկումների՝ հոկտեմբերին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 350 մետրից ցածր արժեքների գրանցման հաճախականությունը կազմել է 0.09% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.35% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, հոկտեմբերին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

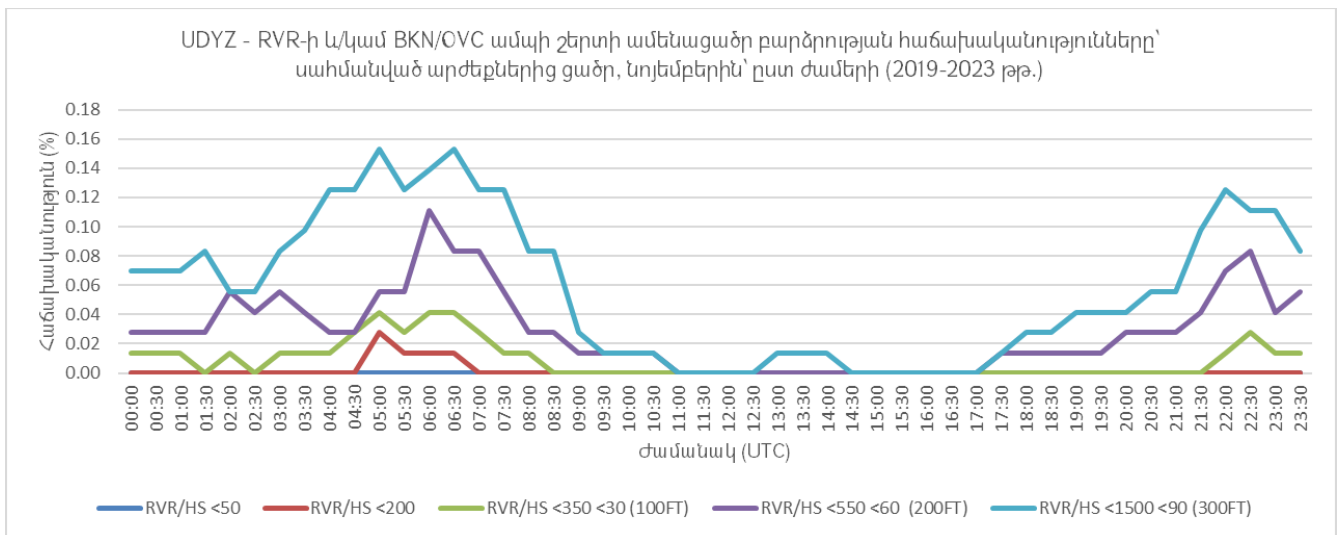
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.07	0.15	0.49	1.51
00:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.08	0.18	0.51	1.53
01:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.07	0.13	0.50	1.53
01:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.07	0.14	0.51	1.49
02:00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.06	0.10	0.14	0.57	1.53
02:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.10	0.17	0.58	1.57
03:00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.08	0.08	0.14	0.58	1.56
03:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.10	0.08	0.17	0.69	1.63
04:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.13	0.07	0.17	0.78	1.65
04:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.13	0.06	0.14	0.81	1.69
05:00	0.00	0.03	0.04	0.06	0.15	0.10	0.21	0.83	1.75
05:30	0.00	0.01	0.03	0.06	0.13	0.08	0.19	0.81	1.79
06:00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.14	0.14	0.22	0.72	1.79
06:30	0.00	0.01	0.04	0.08	0.15	0.13	0.22	0.63	1.69
07:00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.13	0.08	0.21	0.43	1.58
07:30	0.00	0.00	0.01	0.06	0.13	0.06	0.19	0.43	1.58
08:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.03	0.15	0.38	1.46
08:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.03	0.15	0.28	1.40
09:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.10	0.25	1.31
09:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.11	0.22	1.29
10:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.21	1.18
10:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.06	0.21	1.13
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.14	0.99
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	0.92
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.14	0.92
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.14	0.90
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.06	0.14	0.92
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.06	0.13	0.92
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.14	1.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	1.11
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.17	1.21
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.19	1.31
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.19	1.46
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.22	1.51



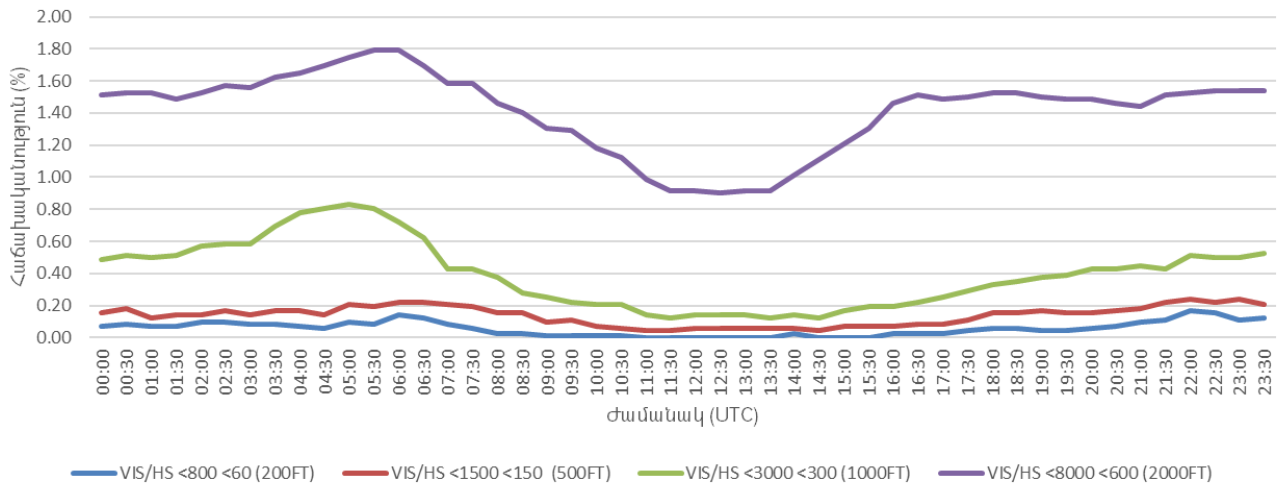
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.25	1.49
17:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.11	0.29	1.50
18:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.15	0.33	1.53
18:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.15	0.35	1.53
19:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.17	0.38	1.50
19:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.15	0.39	1.49
20:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.06	0.15	0.43	1.49
20:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07	0.17	0.43	1.46
21:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.10	0.18	0.44	1.44
21:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.10	0.11	0.22	0.43	1.51
22:00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.13	0.17	0.24	0.51	1.53
22:30	0.00	0.00	0.03	0.08	0.11	0.15	0.22	0.50	1.54
23:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.11	0.24	0.50	1.54
23:30	0.00	0.00	0.01	0.06	0.08	0.13	0.21	0.53	1.54
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.07	0.40	1.36	2.76	2.71	6.54	19.03	67.89

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ նոյեմբերին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.07% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 2.71% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, նոյեմբերին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐՁՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

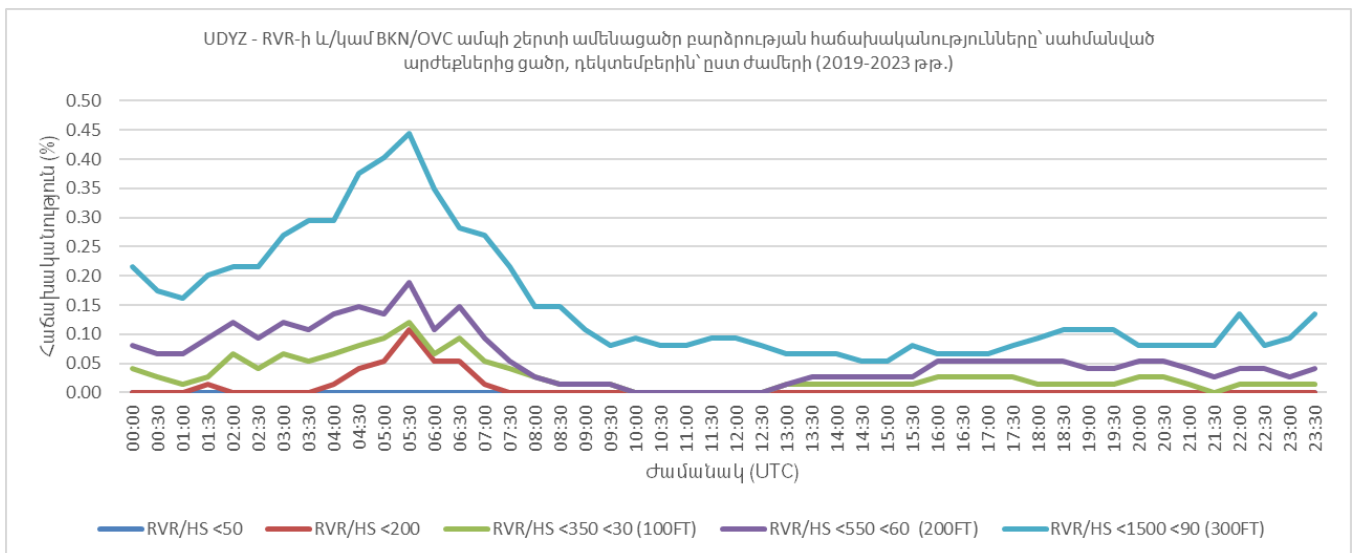
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/HS					VIS/HS			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.04	0.08	0.22	0.12	0.32	0.90	1.56
00:30	0.00	0.00	0.03	0.07	0.17	0.12	0.27	0.95	1.53
01:00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.16	0.13	0.32	1.01	1.53
01:30	0.00	0.01	0.03	0.09	0.20	0.16	0.35	0.99	1.57
02:00	0.00	0.00	0.07	0.12	0.22	0.17	0.36	0.99	1.56
02:30	0.00	0.00	0.04	0.09	0.22	0.13	0.32	1.01	1.52
03:00	0.00	0.00	0.07	0.12	0.27	0.17	0.39	1.13	1.63
03:30	0.00	0.00	0.05	0.11	0.30	0.20	0.43	1.13	1.64
04:00	0.00	0.01	0.07	0.13	0.30	0.19	0.38	1.06	1.60
04:30	0.00	0.04	0.08	0.15	0.38	0.12	0.32	1.02	1.59
05:00	0.00	0.05	0.09	0.13	0.40	0.19	0.40	1.09	1.56
05:30	0.00	0.11	0.12	0.19	0.44	0.22	0.47	1.16	1.71
06:00	0.00	0.05	0.07	0.11	0.35	0.13	0.40	1.05	1.68
06:30	0.00	0.05	0.09	0.15	0.28	0.11	0.27	0.97	1.68
07:00	0.00	0.01	0.05	0.09	0.27	0.09	0.24	0.81	1.60
07:30	0.00	0.00	0.04	0.05	0.22	0.04	0.19	0.70	1.57
08:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.15	0.03	0.12	0.56	1.56
08:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.15	0.03	0.11	0.44	1.53
09:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.11	0.01	0.08	0.32	1.41
09:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.01	0.08	0.26	1.37
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.01	0.08	0.24	1.36
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.07	0.19	1.36
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.05	0.15	1.26
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.05	0.11	1.21
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.00	0.07	0.09	1.20
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.00	0.04	0.09	1.20
13:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.00	0.04	0.07	1.20
13:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.01	0.04	0.08	1.18
14:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.03	0.04	0.15	1.18
14:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.03	0.04	0.22	1.17
15:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.03	0.05	0.23	1.25
15:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.03	0.07	0.32	1.32
16:00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.07	0.04	0.08	0.35	1.36
16:30	0.00	0.00	0.03	0.05	0.07	0.04	0.07	0.42	1.40



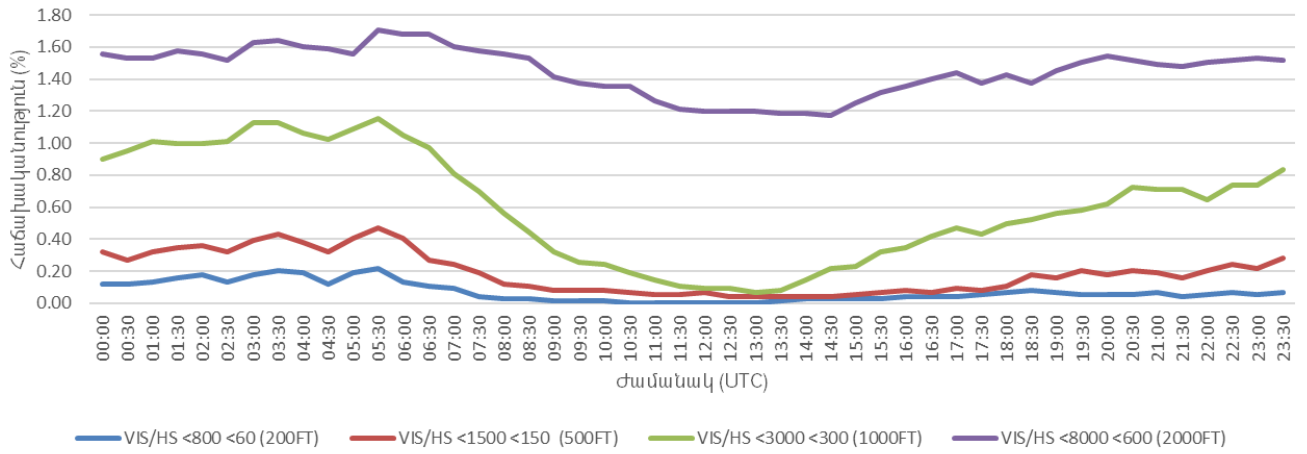
17:00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.07	0.04	0.09	0.47	1.44
17:30	0.00	0.00	0.03	0.05	0.08	0.05	0.08	0.43	1.37
18:00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.09	0.07	0.11	0.50	1.42
18:30	0.00	0.00	0.01	0.05	0.11	0.08	0.17	0.52	1.37
19:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.07	0.16	0.56	1.45
19:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.05	0.20	0.58	1.51
20:00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.08	0.05	0.17	0.62	1.55
20:30	0.00	0.00	0.03	0.05	0.08	0.05	0.20	0.73	1.52
21:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.07	0.19	0.71	1.49
21:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.04	0.16	0.71	1.48
22:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13	0.05	0.20	0.65	1.51
22:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.07	0.24	0.74	1.52
23:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.09	0.05	0.22	0.74	1.53
23:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13	0.07	0.28	0.83	1.52
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.35	1.38	2.70	7.24	3.43	9.11	29.05	69.70

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ դեկտեմբերին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.35% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Զվարթնոց» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 3.43% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDYZ - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, դեկտեմբերին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



4.1.1 Տեսանելիությունը

ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՎԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.07	0.11	0.11	0.12	0.28	0.85	1.40	1.60
00:30	0.05	0.09	0.13	0.17	0.27	0.87	1.37	1.59
01:00	0.09	0.12	0.15	0.20	0.28	0.86	1.36	1.57
01:30	0.08	0.15	0.16	0.22	0.30	0.90	1.33	1.59
02:00	0.09	0.13	0.15	0.17	0.30	0.89	1.33	1.60
02:30	0.11	0.15	0.17	0.20	0.30	0.89	1.32	1.61
03:00	0.12	0.15	0.19	0.20	0.34	0.89	1.36	1.64
03:30	0.12	0.15	0.19	0.23	0.34	0.98	1.40	1.65
04:00	0.08	0.15	0.17	0.19	0.35	1.03	1.42	1.67
04:30	0.11	0.17	0.19	0.20	0.34	1.09	1.45	1.64
05:00	0.09	0.13	0.15	0.17	0.30	1.10	1.47	1.69
05:30	0.11	0.13	0.20	0.20	0.27	1.02	1.47	1.69
06:00	0.08	0.11	0.12	0.12	0.23	0.95	1.44	1.68
06:30	0.07	0.08	0.09	0.09	0.22	0.86	1.42	1.68
07:00	0.07	0.07	0.12	0.12	0.17	0.70	1.36	1.68
07:30	0.04	0.05	0.05	0.08	0.20	0.60	1.25	1.61
08:00	0.03	0.05	0.05	0.05	0.16	0.46	1.16	1.59
08:30	0.03	0.04	0.05	0.05	0.11	0.39	0.97	1.56
09:00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.08	0.36	0.82	1.48
09:30	0.01	0.03	0.04	0.04	0.07	0.34	0.77	1.38
10:00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.04	0.30	0.69	1.36
10:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07	0.28	0.59	1.32
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.24	0.52	1.24
11:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.24	0.54	1.22
12:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.24	0.51	1.13
12:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05	0.23	0.48	1.08
13:00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.07	0.24	0.47	1.06
13:30	0.00	0.03	0.04	0.04	0.05	0.26	0.48	1.08
14:00	0.00	0.03	0.03	0.05	0.07	0.26	0.48	1.09
14:30	0.01	0.01	0.01	0.05	0.05	0.24	0.50	1.13
15:00	0.01	0.01	0.04	0.05	0.08	0.26	0.52	1.18
15:30	0.01	0.01	0.03	0.05	0.11	0.31	0.63	1.24
16:00	0.01	0.03	0.05	0.07	0.13	0.36	0.73	1.32



16:30	0.03	0.04	0.04	0.05	0.15	0.36	0.83	1.37
17:00	0.01	0.03	0.04	0.05	0.16	0.38	0.94	1.49
17:30	0.03	0.04	0.04	0.07	0.16	0.38	0.99	1.55
18:00	0.03	0.04	0.04	0.07	0.19	0.40	1.02	1.57
18:30	0.03	0.04	0.05	0.09	0.20	0.43	1.01	1.55
19:00	0.03	0.05	0.07	0.08	0.22	0.48	1.02	1.57
19:30	0.05	0.05	0.08	0.09	0.20	0.50	1.03	1.57
20:00	0.04	0.05	0.08	0.09	0.20	0.55	1.13	1.60
20:30	0.03	0.05	0.07	0.11	0.22	0.58	1.16	1.63
21:00	0.04	0.07	0.09	0.11	0.20	0.63	1.14	1.63
21:30	0.07	0.07	0.08	0.09	0.23	0.65	1.24	1.68
22:00	0.05	0.07	0.08	0.09	0.20	0.63	1.22	1.68
22:30	0.05	0.08	0.09	0.09	0.17	0.69	1.28	1.65
23:00	0.07	0.08	0.12	0.12	0.22	0.73	1.33	1.63
23:30	0.08	0.12	0.12	0.13	0.26	0.74	1.36	1.56
Mean	0.04	0.07	0.08	0.10	0.18	0.58	1.04	1.49

Հունվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 1.49%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 98.51% :

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.04% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.09	0.19	0.46	0.86
00:30	0.01	0.03	0.03	0.04	0.09	0.22	0.47	0.95
01:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.24	0.49	0.98
01:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.09	0.22	0.49	0.98
02:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.31	0.52	0.98
02:30	0.03	0.03	0.03	0.06	0.12	0.31	0.53	0.98
03:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.09	0.31	0.53	0.99
03:30	0.01	0.01	0.03	0.04	0.12	0.33	0.59	1.03
04:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.10	0.35	0.65	1.11
04:30	0.03	0.03	0.04	0.06	0.12	0.35	0.66	1.17
05:00	0.01	0.03	0.04	0.06	0.07	0.37	0.69	1.23
05:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.09	0.34	0.69	1.29
06:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.34	0.59	1.30
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.33	0.58	1.20
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.24	0.50	1.05
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.18	0.43	1.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.35	0.98
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10	0.33	0.92
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.25	0.80
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.19	0.74
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.19	0.65
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.18	0.61
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.58
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.16	0.53
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.53
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.50
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.47
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.41
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.41
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.43
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.49
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.19	0.56
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.22	0.59
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10	0.25	0.66
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	0.28	0.75



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.28	0.74
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.33	0.78
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.31	0.78
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.34	0.80
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.16	0.38	0.84
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.34	0.87
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.41	0.92
21:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.06	0.19	0.38	0.92
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.19	0.43	0.95
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.18	0.46	0.96
22:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.15	0.43	0.96
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.15	0.43	0.96
23:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.15	0.43	0.93
Mean	0.004	0.01	0.01	0.01	0.04	0.16	0.36	0.84

Փետրվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.84%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.16%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել 0.04% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ								
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.08
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.12	0.12
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.11	0.12
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.12	0.13
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.13	0.15
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13	0.16
03:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.08	0.16	0.19
03:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.09	0.24	0.26
04:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.09	0.23	0.24
04:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.11	0.26	0.27
05:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.12	0.24	0.26
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.26	0.27
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.23	0.26
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.19	0.20
07:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.09	0.12
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.12
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.05
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.05
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.04
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.05
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.05	0.05
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.05
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07	0.08
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.12	0.13
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.11	0.12
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.08
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.08
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.09
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.08
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.08	0.08
Mean	0.001	0.001	0.001	0.003	0.01	0.03	0.09	0.10

Մարտի կլիմայական աղյուսակի համաձայն տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.10%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.90%

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՐՄԱՆԱԿԻԳԱՅԻԱՅԻ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՐՄԱՆԱԿԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՅԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.14
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.06	0.17
01:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.14
01:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.14
02:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.08	0.18
02:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.07	0.19
03:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.08	0.22
03:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.07	0.25
04:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.06	0.24
04:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.24
05:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.19
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.21
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.19
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.17
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.14
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.14
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.14
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.10
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.15
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.14
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15
Mean	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.01	0.02	0.12

Ապրիլի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.12%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.88%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.003% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՋԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.08
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.04	0.09
01:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.09
01:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04	0.12
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.15
02:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.08	0.16
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.16
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.12
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
Mean	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.007	0.02	0.06

Մայիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.06%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում համապատասխանաբար 99.94% :

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ B

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.19
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.004	0.008	0.03

Հունիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.03%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.97%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի, վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.004% (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002	0.01

Հուլիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.99%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 5000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.002% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻԱ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01

Օգոստոսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.99%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.004	0.02

Սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.98%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ B

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.05	0.07	0.23
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.09	0.28
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.08	0.28
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.09	0.27
02:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.09	0.23
02:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.12	0.26
03:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.08	0.12	0.26
03:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.15	0.34
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.12	0.48
04:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.12	0.55
05:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.13	0.62
05:30	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.12	0.55
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.40
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.34
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.23
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.20
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.19
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.17



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.16
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.19
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.17
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.15
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.13
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.16
20:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.08	0.16
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.09	0.15
21:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.09	0.16
22:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.09	0.17
22:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.11	0.19
23:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.08	0.19
23:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.11	0.22
Mean	0.001	0.003	0.004	0.005	0.01	0.02	0.06	0.20

Հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.10%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.80%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ								
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.10	0.32	0.75	1.28
00:30	0.04	0.04	0.04	0.06	0.13	0.35	0.76	1.29
01:00	0.03	0.04	0.06	0.06	0.10	0.38	0.83	1.29
01:30	0.03	0.03	0.04	0.06	0.10	0.36	0.82	1.26
02:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.08	0.39	0.83	1.28
02:30	0.01	0.03	0.03	0.04	0.11	0.40	0.90	1.32
03:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.08	0.42	0.93	1.32
03:30	0.01	0.01	0.01	0.04	0.10	0.47	0.97	1.36
04:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.11	0.53	0.94	1.39
04:30	0.00	0.03	0.03	0.04	0.10	0.51	0.99	1.44
05:00	0.03	0.03	0.04	0.07	0.13	0.51	1.00	1.49
05:30	0.03	0.04	0.04	0.04	0.10	0.50	1.00	1.54
06:00	0.01	0.06	0.06	0.06	0.08	0.39	0.94	1.51
06:30	0.01	0.04	0.04	0.07	0.08	0.31	0.83	1.40
07:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.08	0.19	0.72	1.29
07:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.18	0.51	1.26
08:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.17	0.40	1.18
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.11	0.33	1.11
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10	0.32	1.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.22	0.97
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.21	0.89
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.15	0.86
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.15	0.75
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.14	0.71
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.13	0.68
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.13	0.67
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.14	0.68
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.21	0.71
14:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.22	0.79
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.28	0.86
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.40	0.94
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.51	1.07
16:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.10	0.56	1.17
16:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.14	0.63	1.25
17:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.15	0.61	1.24

17:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.18	0.63	1.25
18:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.08	0.19	0.64	1.26
18:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07	0.21	0.63	1.28
19:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.08	0.24	0.65	1.28
19:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.26	0.64	1.26
20:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.29	0.63	1.26
20:30	0.01	0.01	0.01	0.03	0.08	0.29	0.65	1.24
21:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.10	0.32	0.65	1.22
21:30	0.03	0.03	0.06	0.06	0.14	0.29	0.69	1.26
22:00	0.03	0.06	0.06	0.08	0.14	0.33	0.71	1.25
22:30	0.04	0.04	0.06	0.08	0.13	0.32	0.71	1.25
23:00	0.04	0.04	0.07	0.07	0.14	0.32	0.72	1.26
23:30	0.03	0.04	0.04	0.07	0.13	0.35	0.75	1.29
Mean	0.01	0.02	0.02	0.03	0.07	0.24	0.59	1.16

Նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 1.16%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 98.84%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել 0.01% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40 08 50 N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044 20 18 E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

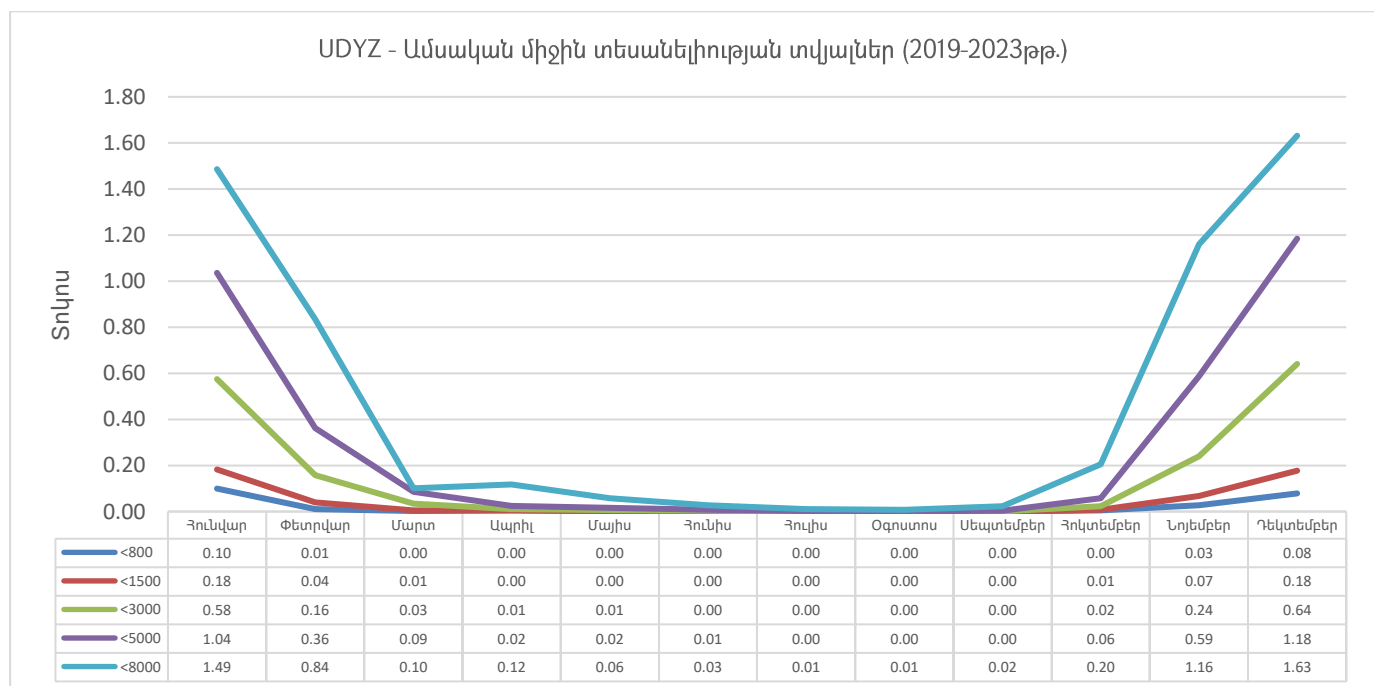
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.04	0.05	0.08	0.08	0.30	0.91	1.42	1.71
00:30	0.04	0.05	0.07	0.08	0.26	0.95	1.42	1.71
01:00	0.03	0.04	0.07	0.09	0.30	0.99	1.42	1.68
01:30	0.03	0.07	0.09	0.15	0.28	0.93	1.42	1.69
02:00	0.03	0.09	0.09	0.15	0.28	0.99	1.44	1.71
02:30	0.04	0.08	0.09	0.13	0.26	1.03	1.41	1.69
03:00	0.08	0.11	0.15	0.20	0.31	1.12	1.48	1.72
03:30	0.07	0.12	0.15	0.24	0.38	1.10	1.49	1.73
04:00	0.09	0.12	0.16	0.23	0.38	1.09	1.48	1.75
04:30	0.07	0.09	0.12	0.16	0.34	1.06	1.51	1.77
05:00	0.08	0.12	0.16	0.19	0.38	1.12	1.53	1.76
05:30	0.12	0.13	0.16	0.20	0.43	1.13	1.53	1.79
06:00	0.08	0.09	0.11	0.16	0.34	1.08	1.56	1.79
06:30	0.07	0.09	0.11	0.12	0.23	0.94	1.52	1.79
07:00	0.03	0.05	0.08	0.11	0.19	0.86	1.45	1.71
07:30	0.00	0.04	0.04	0.05	0.13	0.74	1.37	1.69
08:00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.11	0.56	1.21	1.68
08:30	0.00	0.01	0.04	0.07	0.09	0.47	1.08	1.65
09:00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.08	0.34	0.97	1.53
09:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.30	0.93	1.51
10:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.26	0.78	1.48
10:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.20	0.71	1.45
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.17	0.67	1.38
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.15	0.59	1.38
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.12	0.59	1.34
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.11	0.56	1.34
13:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.11	0.56	1.34
13:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.05	0.13	0.56	1.36
14:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.05	0.19	0.66	1.40
14:30	0.01	0.01	0.04	0.04	0.08	0.30	0.70	1.42
15:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.07	0.30	0.86	1.55
15:30	0.03	0.03	0.04	0.04	0.08	0.36	0.95	1.61
16:00	0.03	0.03	0.03	0.04	0.09	0.43	1.09	1.65
16:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.09	0.52	1.16	1.68
17:00	0.03	0.03	0.03	0.04	0.12	0.58	1.21	1.72



17:30	0.03	0.03	0.04	0.07	0.11	0.56	1.21	1.69
18:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.12	0.62	1.25	1.68
18:30	0.03	0.04	0.05	0.07	0.17	0.63	1.26	1.65
19:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.16	0.65	1.28	1.68
19:30	0.01	0.04	0.05	0.07	0.19	0.62	1.30	1.69
20:00	0.01	0.04	0.05	0.05	0.17	0.65	1.37	1.69
20:30	0.03	0.03	0.05	0.05	0.20	0.69	1.37	1.69
21:00	0.03	0.03	0.04	0.07	0.17	0.71	1.40	1.68
21:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.17	0.75	1.36	1.72
22:00	0.03	0.03	0.04	0.07	0.20	0.74	1.41	1.73
22:30	0.04	0.04	0.05	0.07	0.22	0.82	1.40	1.75
23:00	0.03	0.05	0.05	0.07	0.20	0.81	1.44	1.73
23:30	0.03	0.05	0.05	0.05	0.27	0.87	1.49	1.72
Mean	0.03	0.04	0.06	0.08	0.18	0.64	1.18	1.63

Դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 1.63%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 98.37% :

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.03% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



4.1.2 Ամպամածությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՒԿԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԶ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

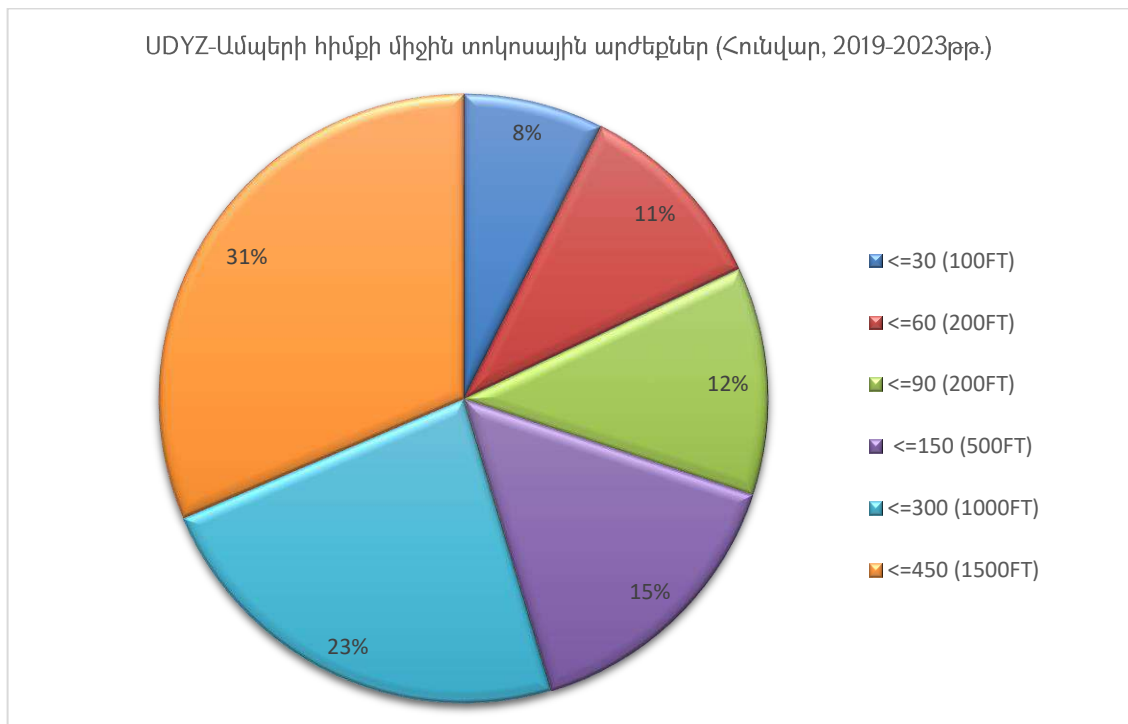
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.09	0.12	0.13	0.15	0.23	0.31
00:30	0.07	0.12	0.12	0.17	0.22	0.31
01:00	0.09	0.11	0.12	0.16	0.20	0.26
01:30	0.12	0.15	0.16	0.20	0.26	0.32
02:00	0.11	0.15	0.17	0.20	0.24	0.30
02:30	0.11	0.17	0.19	0.20	0.27	0.31
03:00	0.07	0.15	0.16	0.17	0.26	0.30
03:30	0.08	0.15	0.16	0.19	0.26	0.30
04:00	0.11	0.16	0.17	0.20	0.26	0.30
04:30	0.12	0.13	0.15	0.19	0.26	0.28
05:00	0.09	0.15	0.15	0.17	0.24	0.28
05:30	0.12	0.12	0.13	0.20	0.26	0.31
06:00	0.09	0.12	0.12	0.19	0.24	0.30
06:30	0.08	0.08	0.09	0.13	0.22	0.26
07:00	0.08	0.08	0.08	0.15	0.22	0.28
07:30	0.05	0.08	0.08	0.11	0.17	0.27
08:00	0.04	0.05	0.05	0.08	0.17	0.26
08:30	0.03	0.05	0.05	0.07	0.17	0.24
09:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.22	0.23
09:30	0.03	0.05	0.05	0.07	0.17	0.20
10:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.16	0.22
10:30	0.00	0.03	0.04	0.05	0.12	0.19
11:00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.09	0.15
11:30	0.01	0.01	0.04	0.05	0.09	0.13
12:00	0.01	0.01	0.04	0.05	0.09	0.13
12:30	0.01	0.03	0.04	0.07	0.09	0.12
13:00	0.01	0.01	0.03	0.05	0.07	0.13
13:30	0.01	0.01	0.01	0.05	0.07	0.12
14:00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.13
14:30	0.00	0.01	0.01	0.04	0.07	0.12
15:00	0.01	0.03	0.03	0.05	0.08	0.13
15:30	0.01	0.03	0.04	0.05	0.08	0.15
16:00	0.01	0.03	0.05	0.05	0.08	0.15



16:30	0.01	0.04	0.07	0.07	0.09	0.13
17:00	0.03	0.07	0.08	0.08	0.12	0.16
17:30	0.05	0.07	0.08	0.08	0.12	0.17
18:00	0.05	0.05	0.07	0.08	0.12	0.23
18:30	0.05	0.07	0.07	0.08	0.12	0.22
19:00	0.05	0.08	0.08	0.08	0.13	0.22
19:30	0.07	0.08	0.08	0.09	0.15	0.20
20:00	0.05	0.07	0.08	0.09	0.17	0.24
20:30	0.05	0.07	0.09	0.09	0.16	0.23
21:00	0.07	0.08	0.08	0.13	0.19	0.27
21:30	0.07	0.09	0.09	0.09	0.19	0.28
22:00	0.07	0.09	0.11	0.12	0.17	0.26
22:30	0.05	0.08	0.09	0.13	0.17	0.26
23:00	0.05	0.08	0.09	0.11	0.19	0.23
23:30	0.08	0.11	0.12	0.15	0.22	0.28
MEAN	0.05	0.08	0.09	0.11	0.17	0.23

Հունվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.77% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.05% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱԿԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

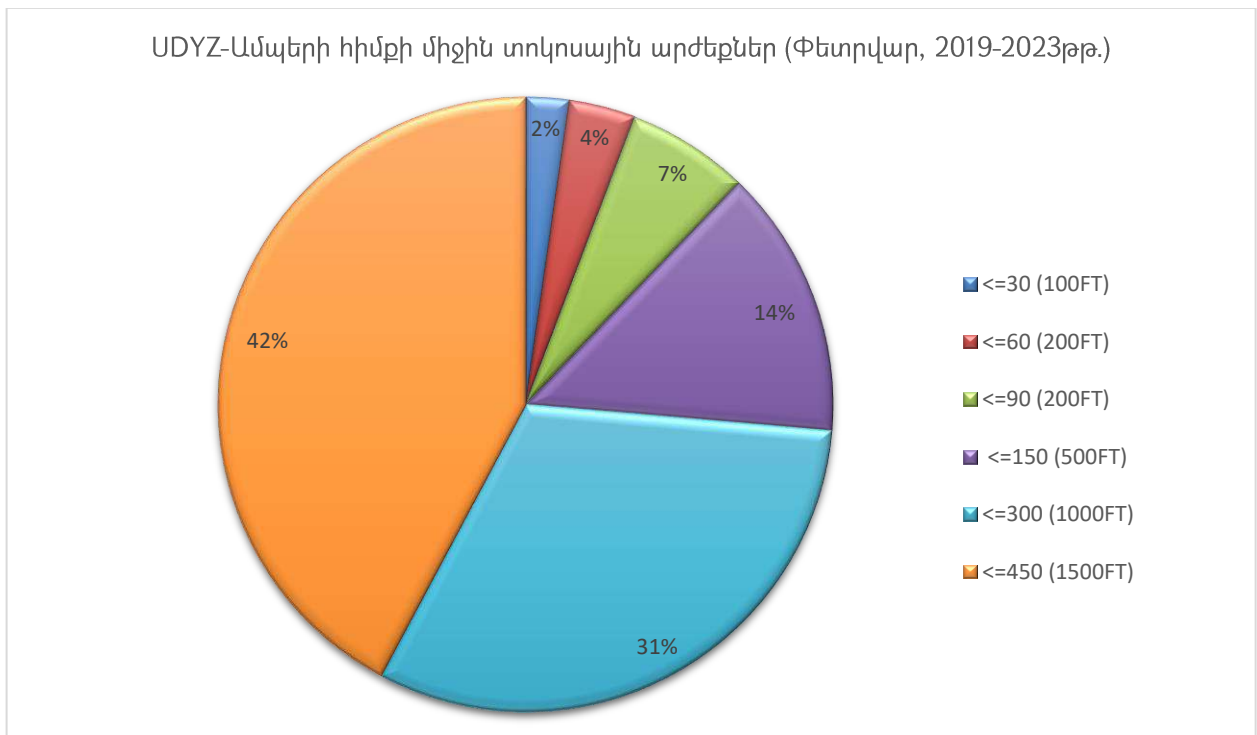
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.06	0.07
00:30	0.03	0.03	0.03	0.06	0.07	0.09
01:00	0.01	0.01	0.01	0.06	0.07	0.07
01:30	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07	0.09
02:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07	0.07
02:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.07	0.07
03:00	0.01	0.03	0.07	0.10	0.15	0.18
03:30	0.03	0.04	0.07	0.09	0.16	0.16
04:00	0.01	0.01	0.04	0.06	0.12	0.15
04:30	0.01	0.01	0.01	0.04	0.10	0.13
05:00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.12	0.12
05:30	0.03	0.04	0.06	0.10	0.16	0.16
06:00	0.01	0.04	0.07	0.10	0.15	0.16
06:30	0.01	0.03	0.03	0.07	0.13	0.15
07:00	0.00	0.01	0.03	0.09	0.13	0.18
07:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.12	0.13
08:00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.13	0.16
08:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.12	0.15
09:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	0.16
09:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.10	0.15
10:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.13
10:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.10
11:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07	0.10
11:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.12
12:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.12
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.12
13:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.09
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
14:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
16:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.07
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.06
22:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
23:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07
23:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
MEAN	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07	0.09

Փետրվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.91% (Տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամառի հիմքի 200 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամառի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂՐՈՍ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ:7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

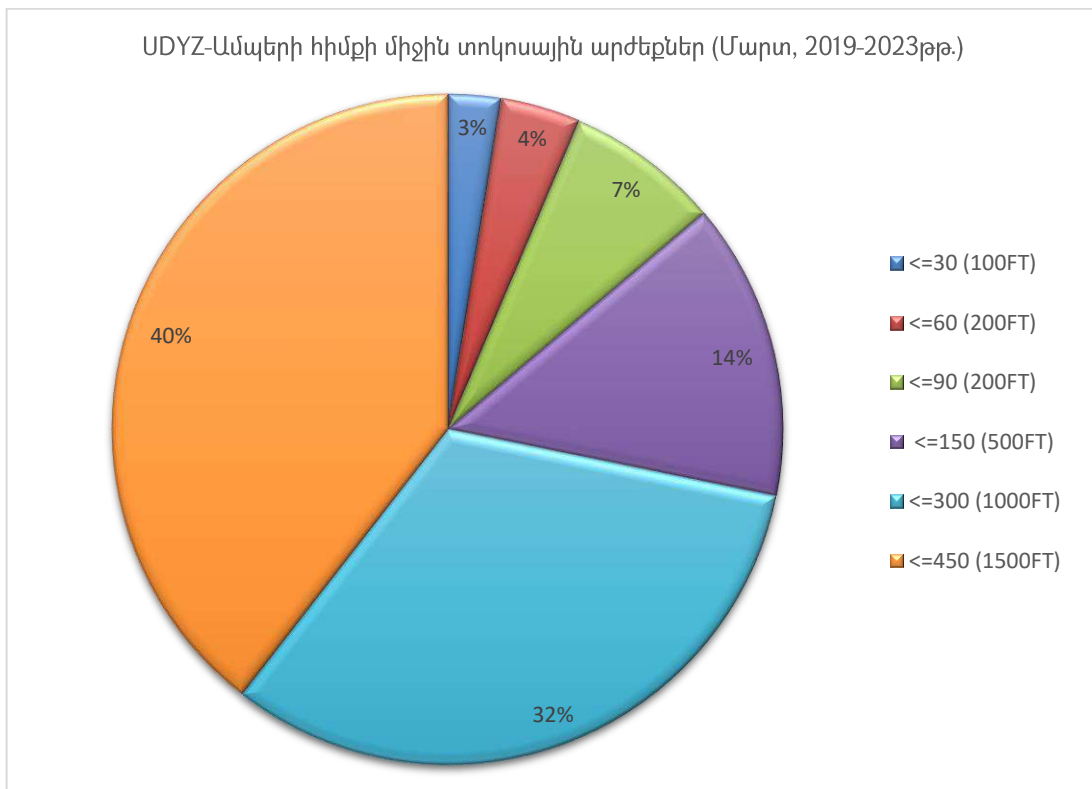
ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ:40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
00:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
01:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
01:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
02:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
03:00	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04
03:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04
04:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
04:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
05:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.07
05:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.11
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.09
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.11
07:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.09
07:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08
08:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.11
08:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.11
09:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.08
09:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.07
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07
10:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.05
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
11:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
17:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01

17:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
18:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03
18:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
19:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
19:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03
21:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.04
21:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
22:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
22:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.04
23:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
23:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
MEAN	0.00	0.00	0.01	0.02	0.04	0.04

Մարտի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.96% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 300 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

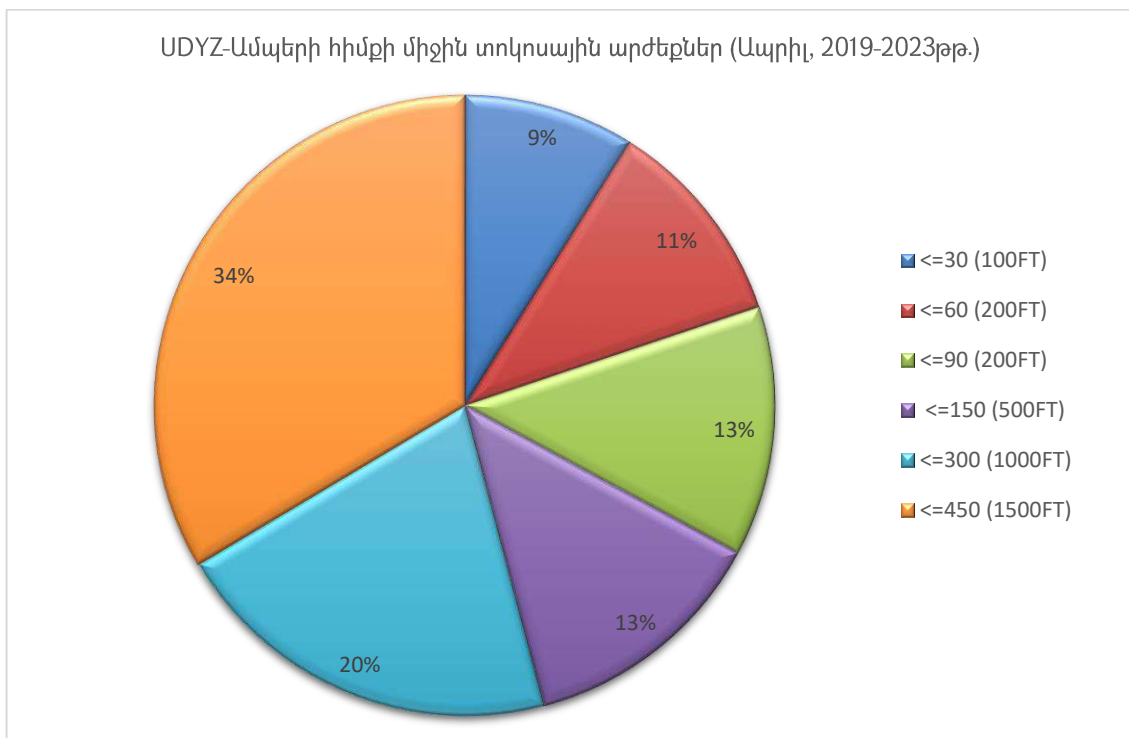
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
	Hs					
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03
01:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03
01:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
02:30	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04
03:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
03:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
04:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
04:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
05:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
05:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
06:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01

Ապրիլի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.99% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 300 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

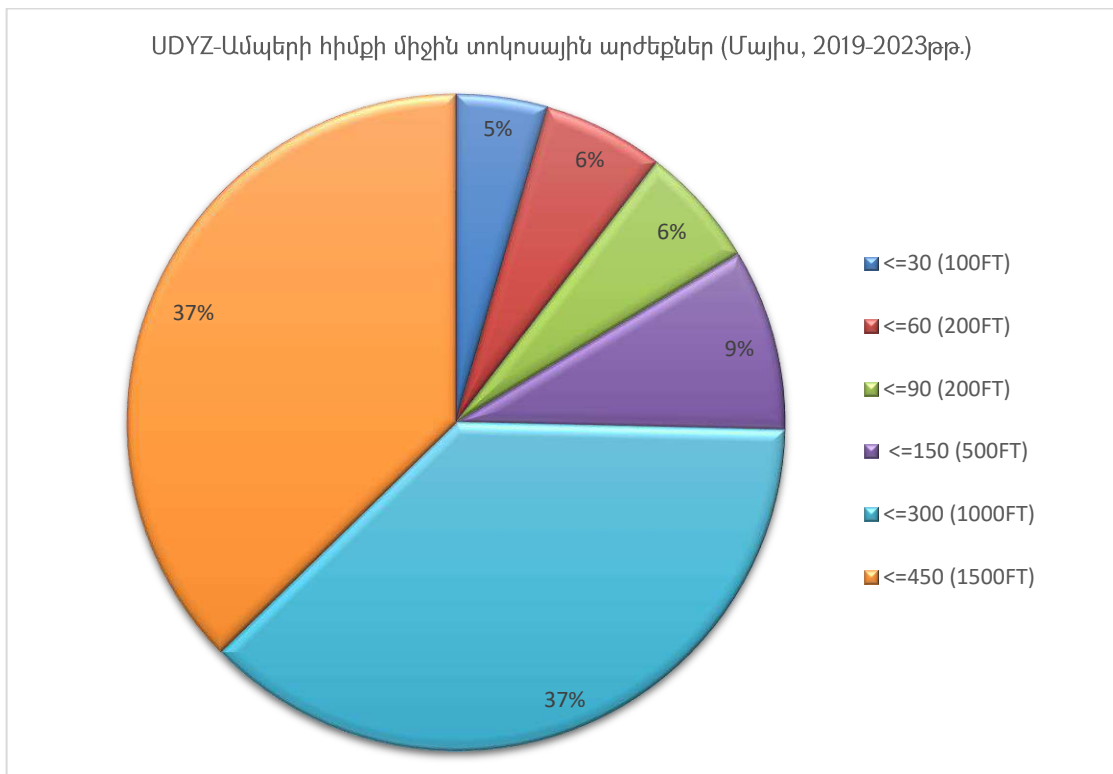
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
01:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
01:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01

Մայիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.99% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 1000 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ԶԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

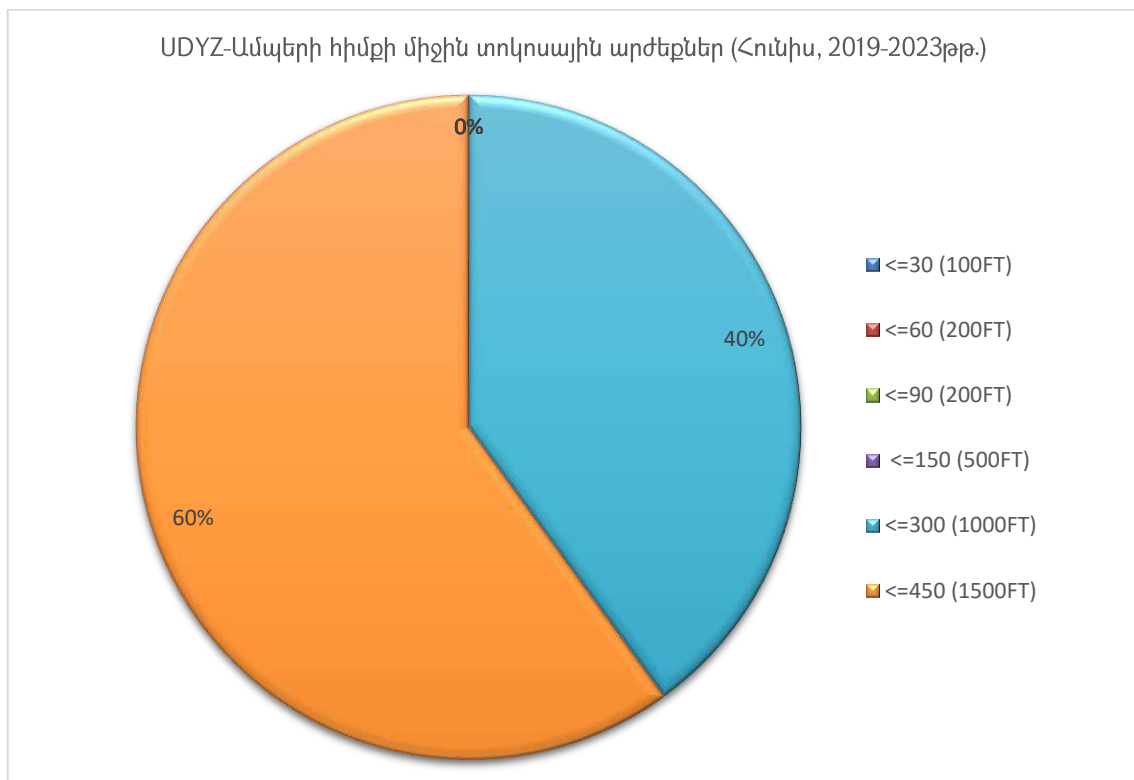
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.002

Հունիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.998% (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 1000 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

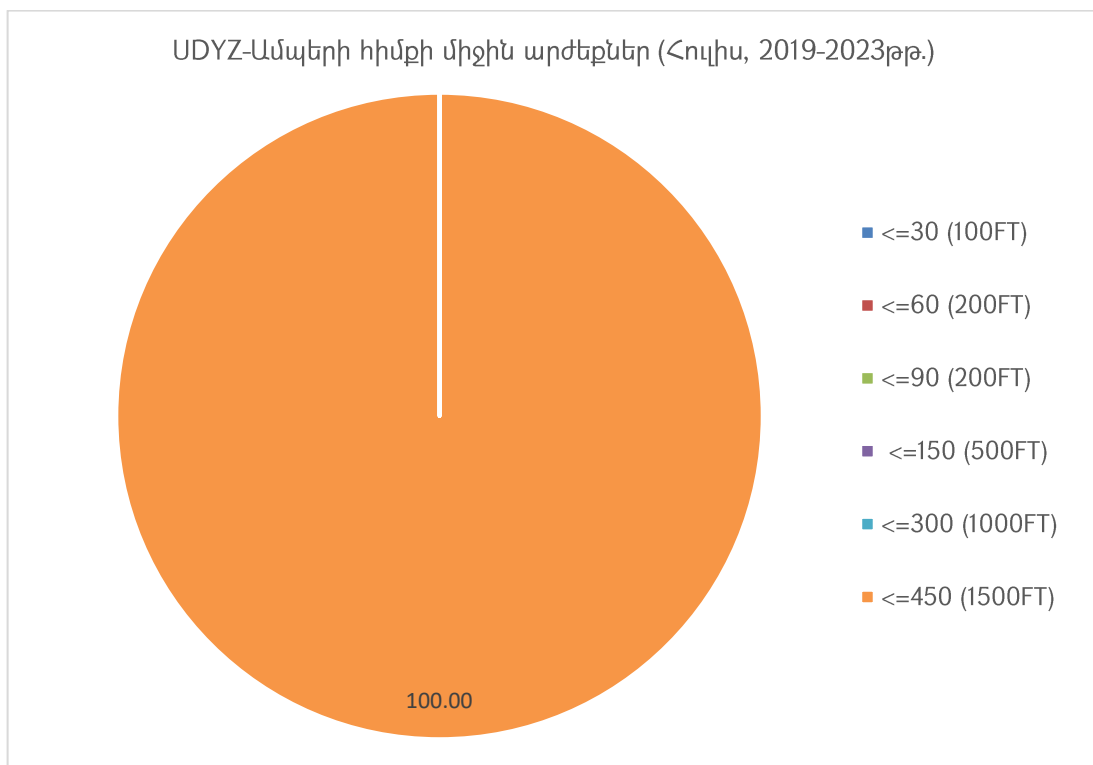
ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
	Hs					
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Հուլիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (Տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹԵՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

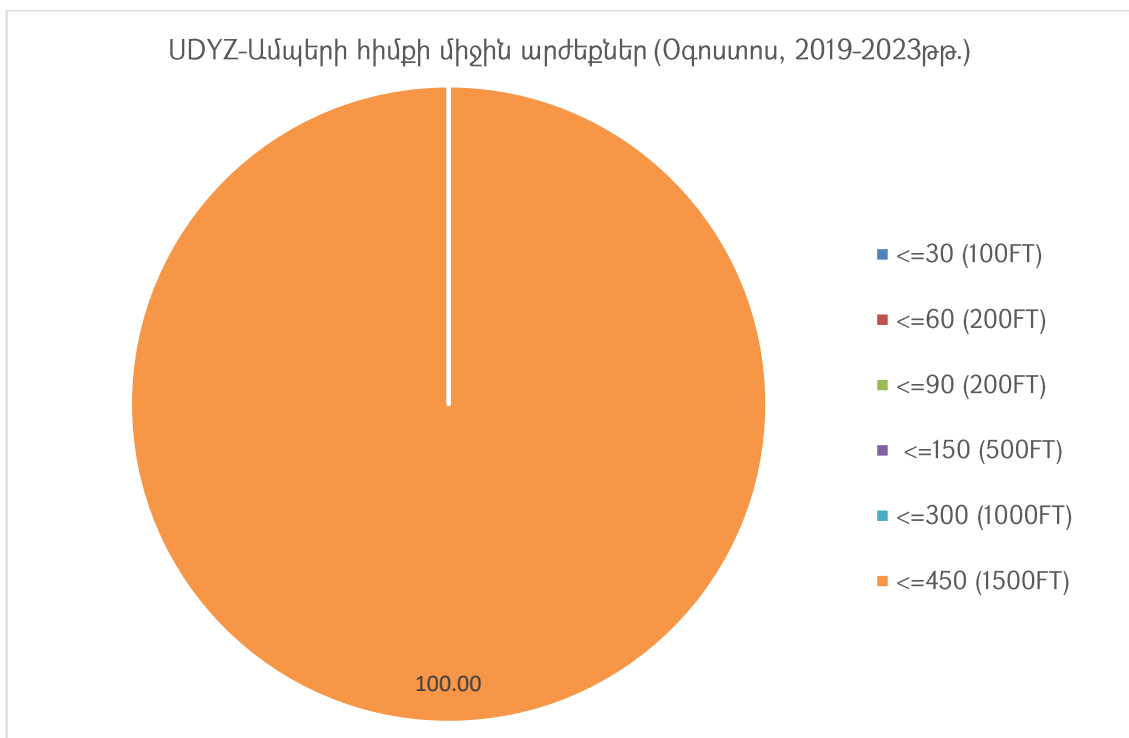
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾԻ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
	Hs					
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Օգոստոսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (Տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

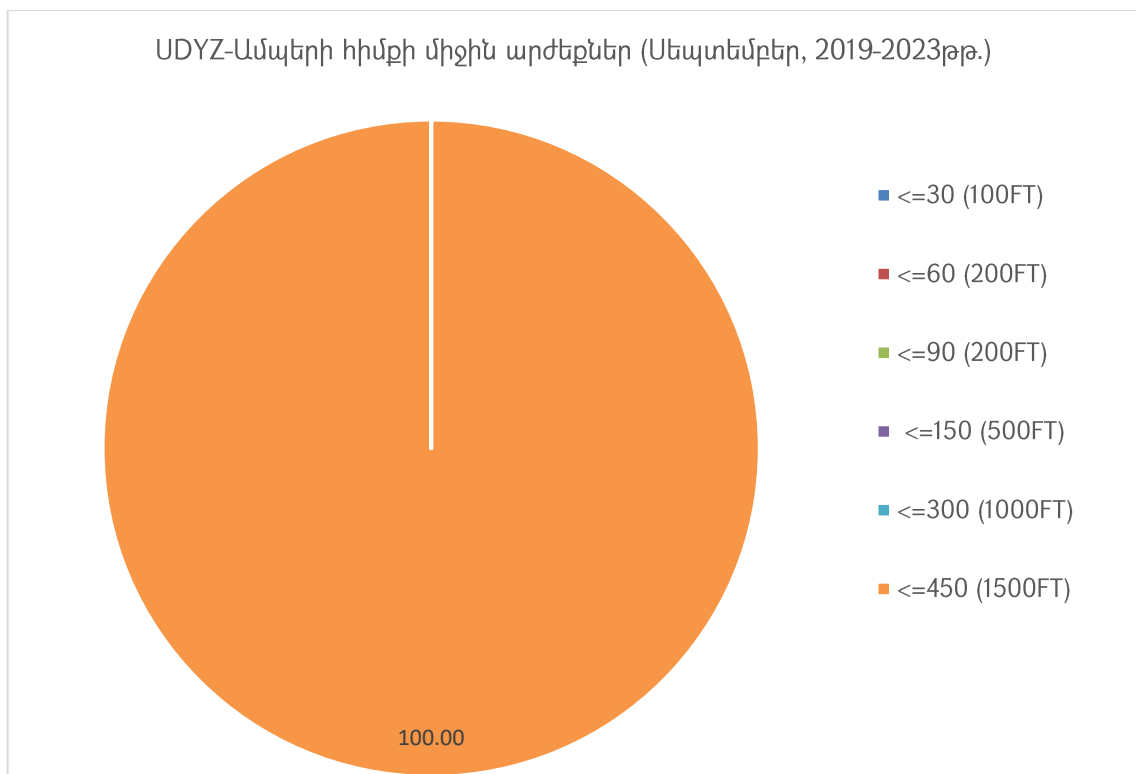
BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (Տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾԻ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

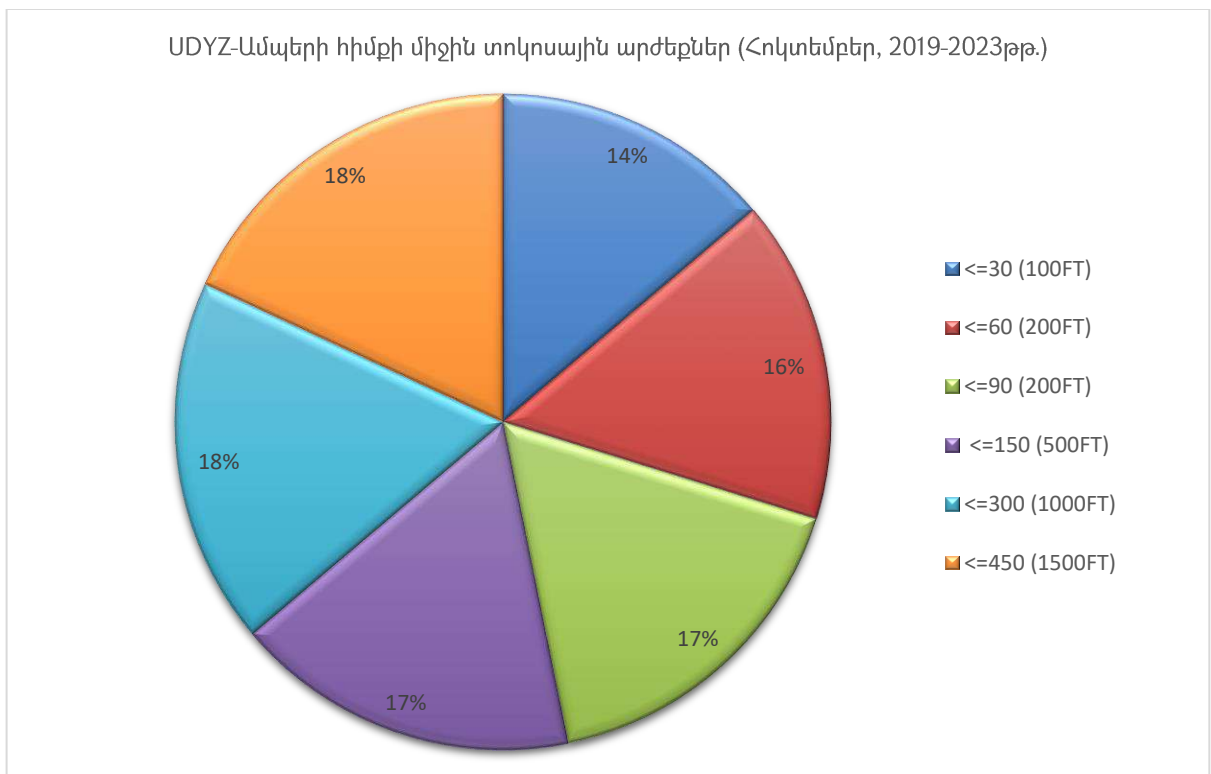
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
00:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
04:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
05:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
05:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
21:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
22:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
22:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
23:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
23:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
MEAN	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005

Հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.995% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.004% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՂԵԼ Ը

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՆՈՅՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

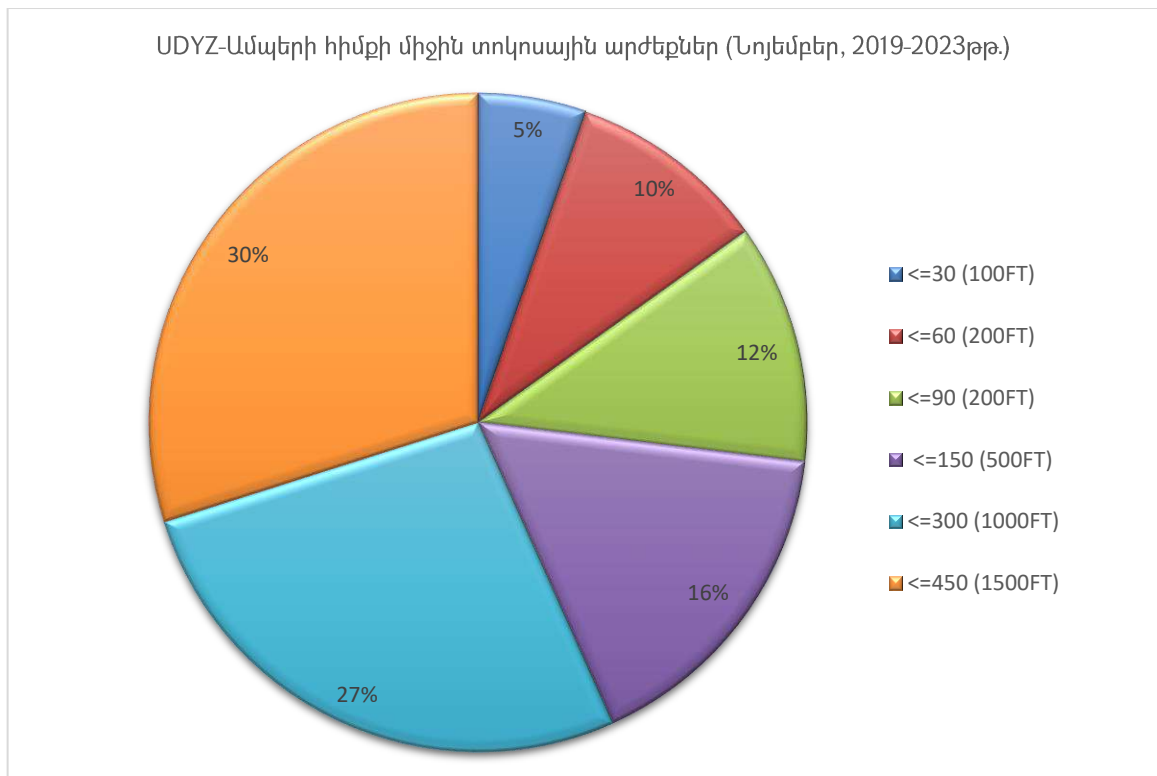
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.01	0.04	0.04	0.07	0.08	0.08
00:30	0.01	0.03	0.03	0.06	0.07	0.07
01:00	0.01	0.03	0.03	0.06	0.07	0.08
01:30	0.03	0.04	0.04	0.07	0.10	0.10
02:00	0.04	0.04	0.04	0.06	0.08	0.08
02:30	0.04	0.04	0.04	0.06	0.08	0.08
03:00	0.04	0.04	0.04	0.06	0.08	0.08
03:30	0.03	0.04	0.04	0.07	0.10	0.10
04:00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.10	0.10
04:30	0.00	0.03	0.04	0.06	0.11	0.11
05:00	0.01	0.04	0.06	0.06	0.13	0.13
05:30	0.03	0.06	0.07	0.07	0.11	0.13
06:00	0.06	0.07	0.08	0.10	0.15	0.15
06:30	0.03	0.08	0.10	0.10	0.15	0.15
07:00	0.04	0.07	0.08	0.08	0.14	0.14
07:30	0.03	0.07	0.08	0.08	0.15	0.15
08:00	0.00	0.04	0.06	0.06	0.13	0.13
08:30	0.01	0.04	0.04	0.07	0.13	0.13
09:00	0.00	0.01	0.04	0.06	0.11	0.13
09:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.14
10:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.13
10:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.10
11:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.08
11:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06
12:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.08
12:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07
13:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07
13:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06
14:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07
14:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.07
15:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10
15:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.08
16:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.08
16:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07
17:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07



17:30	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06	0.07
18:00	0.01	0.03	0.03	0.06	0.08	0.08
18:30	0.01	0.03	0.03	0.06	0.08	0.08
19:00	0.01	0.04	0.04	0.06	0.08	0.08
19:30	0.01	0.04	0.04	0.06	0.08	0.08
20:00	0.03	0.04	0.06	0.06	0.08	0.08
20:30	0.03	0.04	0.04	0.07	0.08	0.08
21:00	0.03	0.04	0.06	0.07	0.07	0.07
21:30	0.04	0.06	0.07	0.07	0.08	0.08
22:00	0.06	0.08	0.10	0.10	0.11	0.11
22:30	0.06	0.08	0.08	0.10	0.11	0.13
23:00	0.03	0.07	0.07	0.08	0.11	0.13
23:30	0.04	0.06	0.06	0.07	0.08	0.10
MEAN	0.02	0.03	0.04	0.05	0.09	0.10

Նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.90%-ը (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ C

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

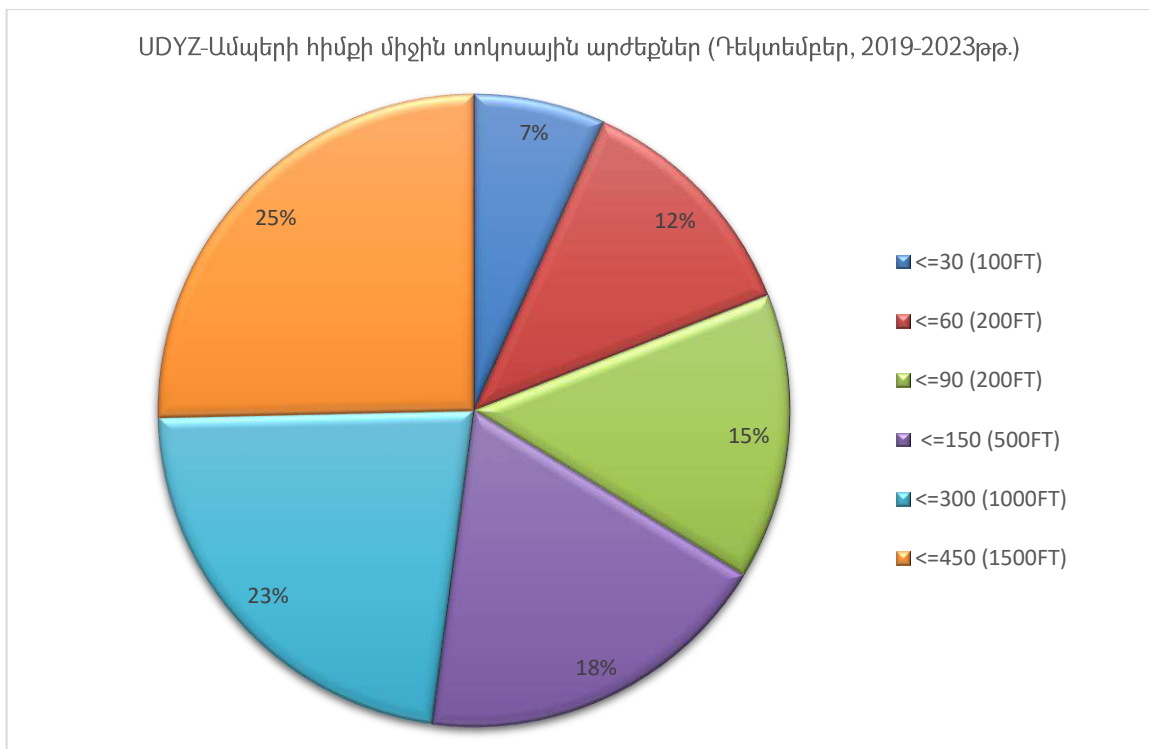
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.04	0.09	0.11	0.11	0.16	0.17
00:30	0.04	0.08	0.11	0.11	0.13	0.15
01:00	0.05	0.08	0.12	0.12	0.16	0.17
01:30	0.07	0.09	0.13	0.16	0.19	0.20
02:00	0.05	0.09	0.09	0.16	0.16	0.17
02:30	0.05	0.07	0.09	0.15	0.16	0.16
03:00	0.05	0.12	0.13	0.19	0.20	0.20
03:30	0.07	0.15	0.16	0.20	0.24	0.26
04:00	0.09	0.12	0.13	0.16	0.17	0.19
04:30	0.11	0.13	0.16	0.17	0.19	0.20
05:00	0.08	0.11	0.13	0.16	0.17	0.19
05:30	0.09	0.12	0.13	0.19	0.22	0.22
06:00	0.05	0.11	0.12	0.16	0.17	0.17
06:30	0.07	0.11	0.13	0.16	0.17	0.17
07:00	0.05	0.11	0.12	0.15	0.15	0.17
07:30	0.01	0.08	0.08	0.12	0.13	0.15
08:00	0.00	0.05	0.07	0.09	0.12	0.12
08:30	0.01	0.07	0.08	0.08	0.12	0.15
09:00	0.01	0.05	0.07	0.08	0.12	0.15
09:30	0.00	0.03	0.04	0.05	0.08	0.13
10:00	0.00	0.04	0.04	0.05	0.08	0.13
10:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.11	0.15
11:00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.09	0.13
11:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.07	0.08
12:00	0.00	0.04	0.04	0.04	0.07	0.08
12:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.05	0.08
13:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
13:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
14:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
14:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
15:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05
15:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05
16:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05
16:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05
17:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.05



17:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05
18:00	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
18:30	0.04	0.04	0.04	0.05	0.05	0.05
19:00	0.03	0.05	0.05	0.07	0.07	0.07
19:30	0.03	0.05	0.05	0.11	0.11	0.11
20:00	0.03	0.04	0.09	0.11	0.12	0.12
20:30	0.03	0.04	0.04	0.11	0.12	0.12
21:00	0.03	0.04	0.05	0.09	0.09	0.11
21:30	0.03	0.04	0.05	0.07	0.07	0.08
22:00	0.03	0.05	0.05	0.07	0.07	0.08
22:30	0.03	0.04	0.07	0.07	0.08	0.09
23:00	0.01	0.04	0.07	0.07	0.11	0.11
23:30	0.03	0.07	0.09	0.09	0.13	0.13
MEAN	0.03	0.06	0.07	0.09	0.11	0.12

Դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.88% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամառի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.03% (ամառի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



4.2 Քամու արագությունը և ուղղությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԶ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												31.28
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	17.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.82
35 - 36 - 01	5.20	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.23
02 - 03 - 04	7.14	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.42
05 - 06 - 07	4.68	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.80
08 - 09 - 10	3.62	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.78
11 - 12 - 13	2.82	0.26	0.16	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.29
14 - 15 - 16	3.58	0.23	0.47	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.40
17 - 18 - 19	2.41	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.45
20 - 21 - 22	3.10	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.23
23 - 24 - 25	5.83	0.35	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.22
26 - 27 - 28	3.16	0.13	0.15	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.52
29 - 30 - 31	2.11	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.19
32 - 33 - 34	4.34	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.38
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	65.81	1.83	0.83	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 31.28%

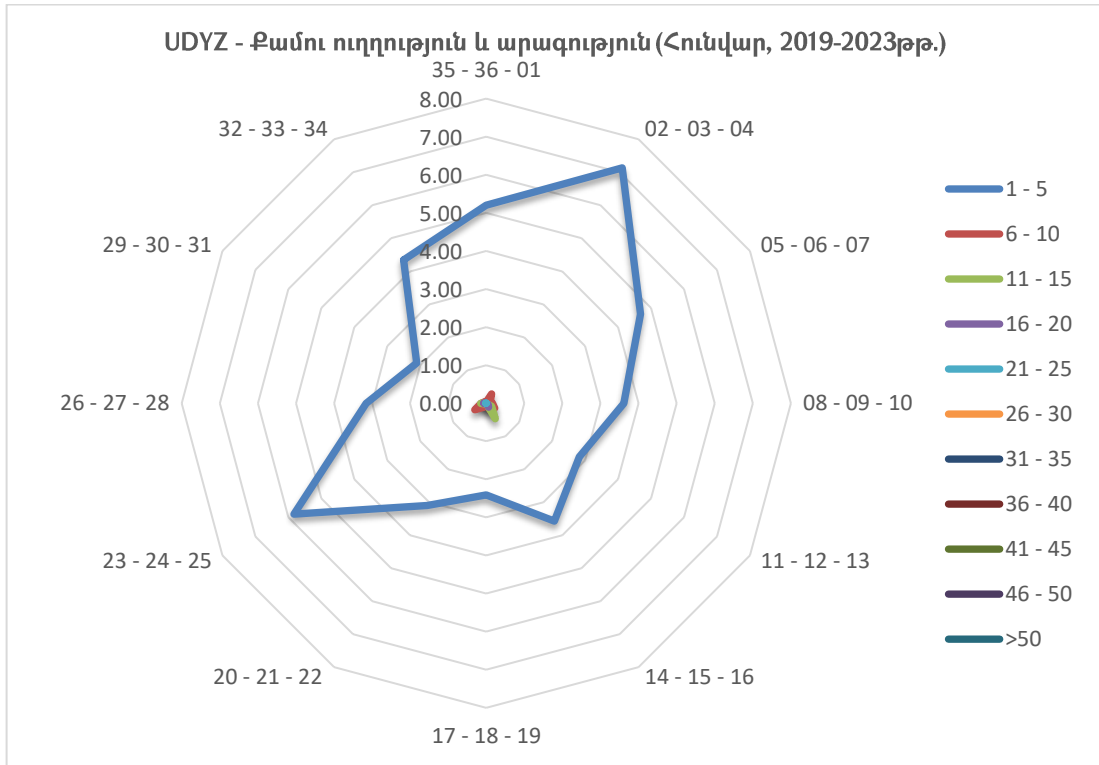
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 17.82%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 350° - 040° միջակայքում կազմել է 12.65% և 230°- 250° միջակայքում կազմել է 6.22%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 65.81%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 260°-280° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻԱ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												19.08
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	20.08	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.12
35 - 36 - 01	4.92	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.17
02 - 03 - 04	7.03	1.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.14
05 - 06 - 07	4.92	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.29
08 - 09 - 10	4.14	0.37	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.57
11 - 12 - 13	4.92	0.31	0.33	0.13	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.76
14 - 15 - 16	4.46	0.34	0.10	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.96
17 - 18 - 19	3.27	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.53
20 - 21 - 22	3.37	0.50	0.09	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.99
23 - 24 - 25	4.43	1.17	0.33	0.28	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.26
26 - 27 - 28	3.24	1.21	0.56	0.28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.30
29 - 30 - 31	2.41	0.59	0.33	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.49
32 - 33 - 34	4.06	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.33
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	71.25	6.69	1.89	0.95	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

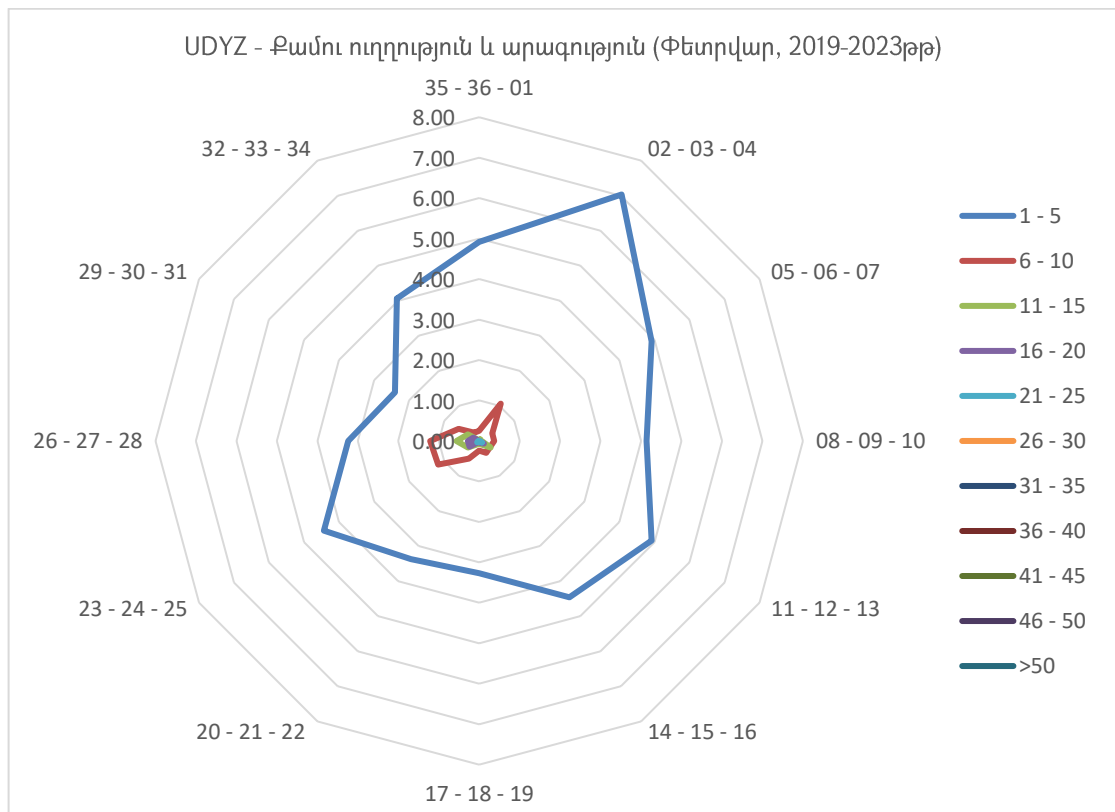
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 19.08%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 20.12%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 350° - 070° միջակայքում կազմել է 18.5% և 230°- 280° միջակայքում կազմել է 11.56%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 71.25%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 110°-130°, 230°- 250° և 260°- 280° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.15%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵԼԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												12.20
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	17.33	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.35
35 - 36 - 01	4.46	0.59	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.17
02 - 03 - 04	7.02	2.93	0.71	0.39	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.09
05 - 06 - 07	5.32	1.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.36
08 - 09 - 10	5.00	0.60	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.62
11 - 12 - 13	5.81	1.44	0.73	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.21
14 - 15 - 16	6.06	1.55	0.36	0.16	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.15
17 - 18 - 19	3.24	0.40	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	3.70
20 - 21 - 22	2.74	0.59	0.16	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.55
23 - 24 - 25	3.53	1.73	0.79	0.46	0.17	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.72
26 - 27 - 28	2.55	1.47	0.66	0.22	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04
29 - 30 - 31	2.12	0.65	0.19	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
32 - 33 - 34	3.48	0.27	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.84
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	68.67	13.27	3.87	1.55	0.36	0.07	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 12.20%

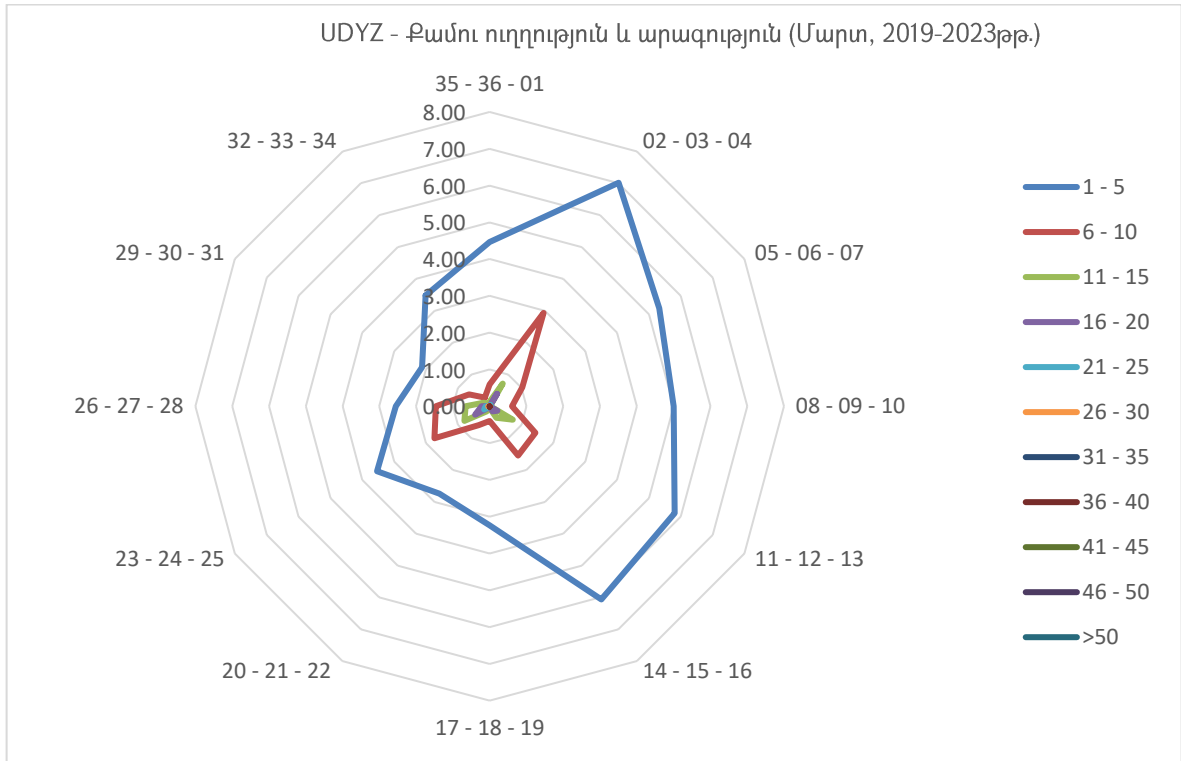
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 17.35%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 100° միջակայքում կազմել է 23.07% և 110° - 160° միջակայքում կազմել է 16.36%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 68.67%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, գրանցվել է 170° - 190° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												8.00
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.74	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.79
35 - 36 - 01	4.29	0.88	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.25
02 - 03 - 04	8.04	4.81	0.93	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.93
05 - 06 - 07	5.13	1.35	0.21	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.72
08 - 09 - 10	4.38	1.10	0.17	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.68
11 - 12 - 13	5.39	1.68	0.61	0.28	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.00
14 - 15 - 16	6.83	1.39	0.36	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.61
17 - 18 - 19	3.58	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.08
20 - 21 - 22	2.82	0.57	0.04	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50
23 - 24 - 25	2.85	1.31	0.64	0.32	0.15	0.06	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	5.35
26 - 27 - 28	2.33	1.17	0.54	0.33	0.13	0.07	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	4.61
29 - 30 - 31	2.54	0.83	0.29	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.68
32 - 33 - 34	3.42	0.29	0.06	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	3.79
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	70.33	15.90	3.93	1.24	0.36	0.13	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 8.00%

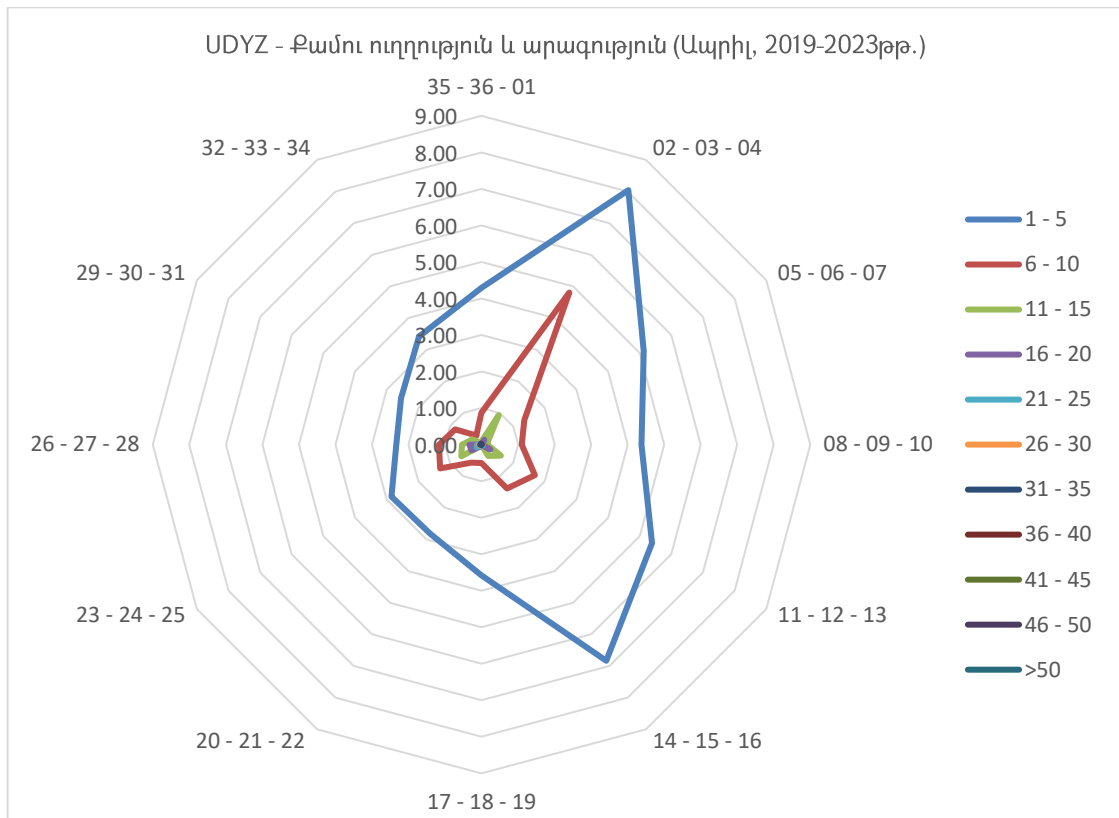
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 18.79%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 13.93% և 110°- 160° միջակայքում կազմել է 16.61%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 70.33%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, գրանցվել է 230° - 250° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												5.36
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.74	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.87
35 - 36 - 01	3.04	0.98	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.33
02 - 03 - 04	6.79	6.63	1.65	0.30	0.05	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.48
05 - 06 - 07	5.46	2.14	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.76
08 - 09 - 10	3.88	0.63	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.62
11 - 12 - 13	5.67	1.48	0.47	0.15	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.80
14 - 15 - 16	8.15	1.65	0.24	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.15
17 - 18 - 19	4.78	0.86	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.70
20 - 21 - 22	3.23	0.85	0.12	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.22
23 - 24 - 25	2.70	1.49	0.42	0.23	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.96
26 - 27 - 28	2.81	1.29	0.34	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.52
29 - 30 - 31	2.28	0.71	0.16	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.21
32 - 33 - 34	2.46	0.47	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.02
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	69.99	19.29	4.10	0.91	0.27	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

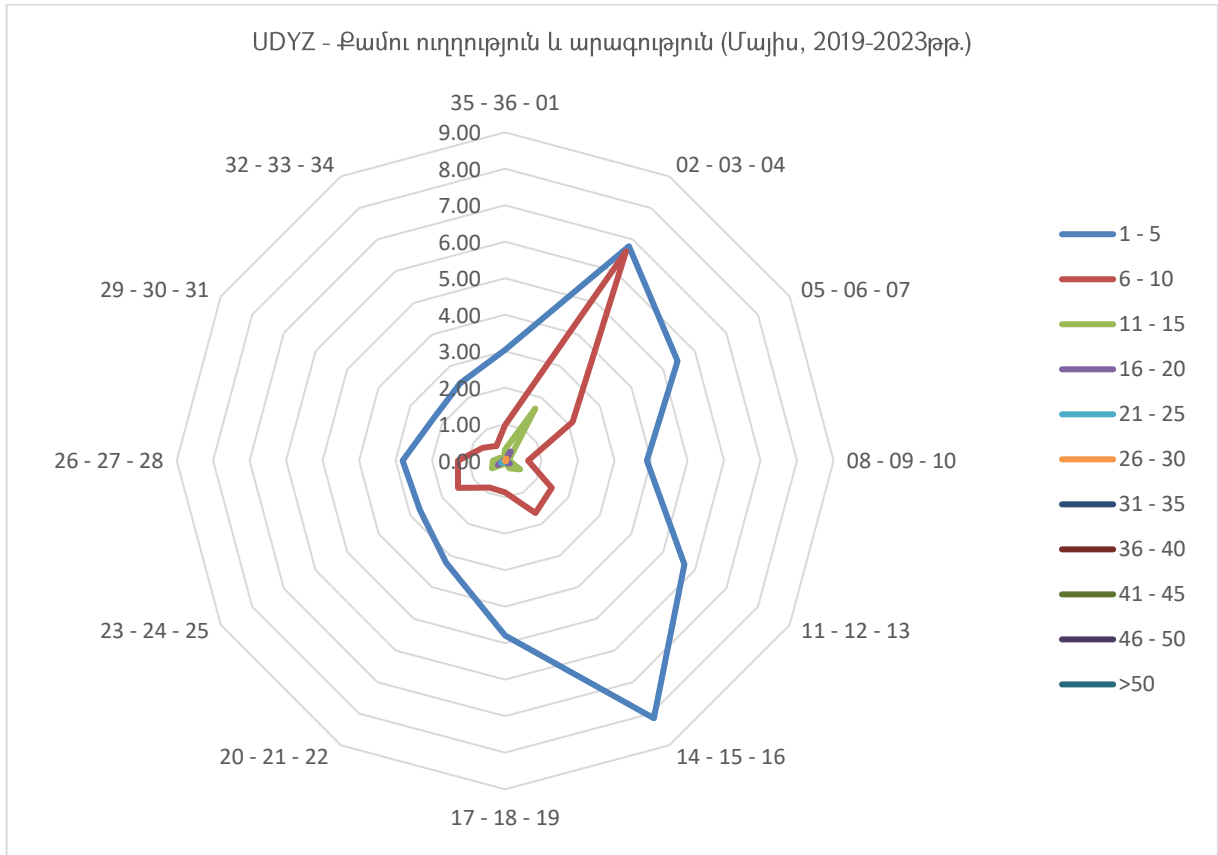
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 5.36%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 18.87%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 23.24% և 110° - 190° միջակայքում կազմել է 23.65%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է՝ «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 89.28%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 020° - 040° և 110° - 130° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.08%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ	
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50		
ՀԱՆԴԱՐՏ													3.57
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	16.54	0.10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.65
35 - 36 - 01	2.65	1.94	1.10	0.50	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.25
02 - 03 - 04	3.96	5.90	5.18	3.07	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.43
05 - 06 - 07	3.53	2.03	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.63
08 - 09 - 10	3.21	0.71	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.00
11 - 12 - 13	4.96	1.11	0.40	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.57
14 - 15 - 16	7.21	1.49	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.92
17 - 18 - 19	5.71	0.96	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.72
20 - 21 - 22	4.04	0.89	0.10	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.06
23 - 24 - 25	3.40	1.40	0.25	0.25	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.35
26 - 27 - 28	3.00	1.58	0.31	0.10	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04
29 - 30 - 31	2.61	0.69	0.15	0.04	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.53
32 - 33 - 34	2.82	1.22	0.21	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.29
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	63.64	20.03	8.13	4.13	0.49	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 3.57%

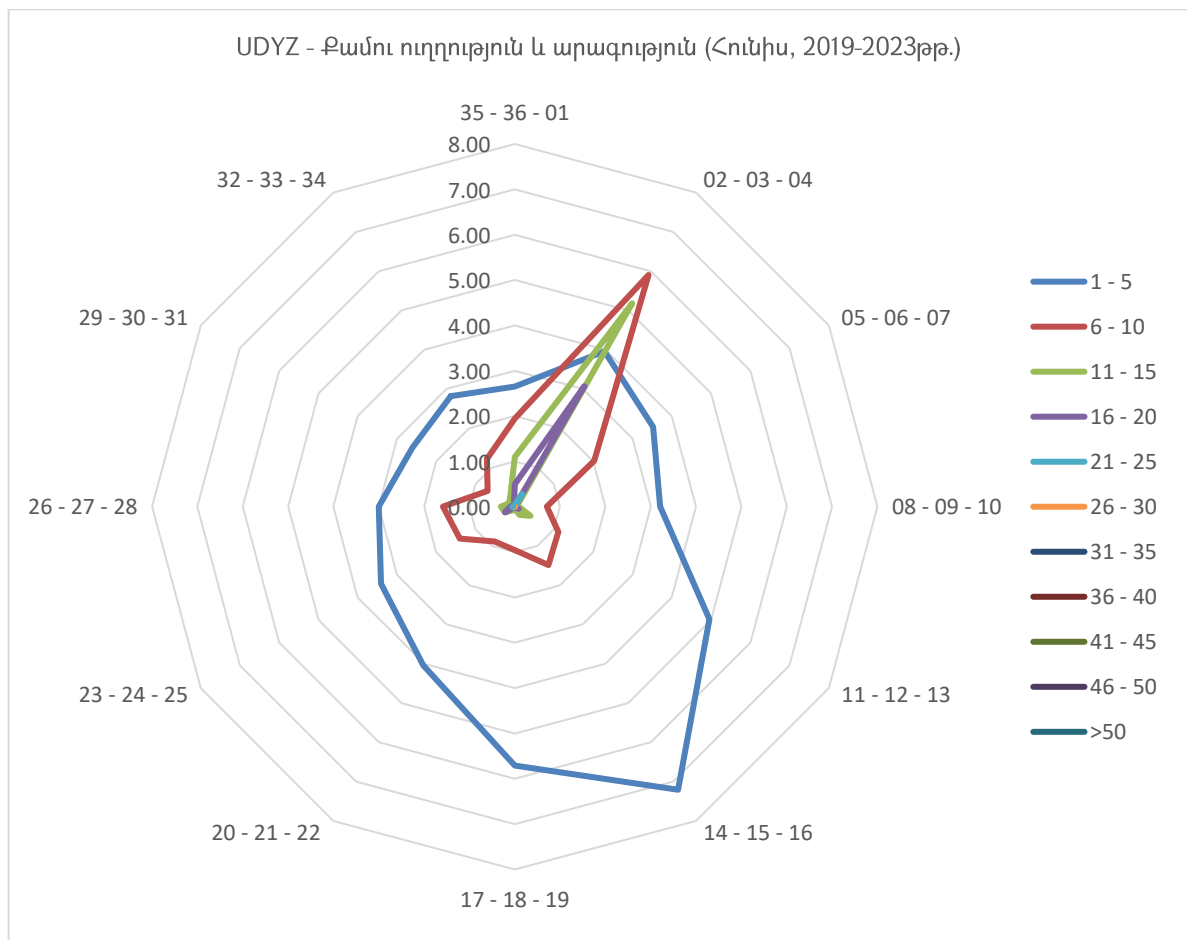
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.65%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 18.43% և 110°- 190° միջակայքում կազմել է 22.21%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 83.67%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 290°- 310° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.03%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												2.51
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	15.08	0.34	0.07	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.54
35 - 36 - 01	1.30	2.23	1.85	0.90	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.40
02 - 03 - 04	2.07	6.12	8.67	6.48	1.52	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.04
05 - 06 - 07	3.27	1.90	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.36
08 - 09 - 10	3.01	0.67	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70
11 - 12 - 13	4.40	1.02	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.46
14 - 15 - 16	8.68	1.55	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.26
17 - 18 - 19	7.42	1.41	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86
20 - 21 - 22	4.44	1.26	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.73
23 - 24 - 25	2.45	1.01	0.09	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.59
26 - 27 - 28	1.87	0.74	0.08	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.76
29 - 30 - 31	1.59	0.35	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.98
32 - 33 - 34	1.47	0.91	0.32	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.84
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	57.03	19.50	11.42	7.65	1.69	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 2.51%

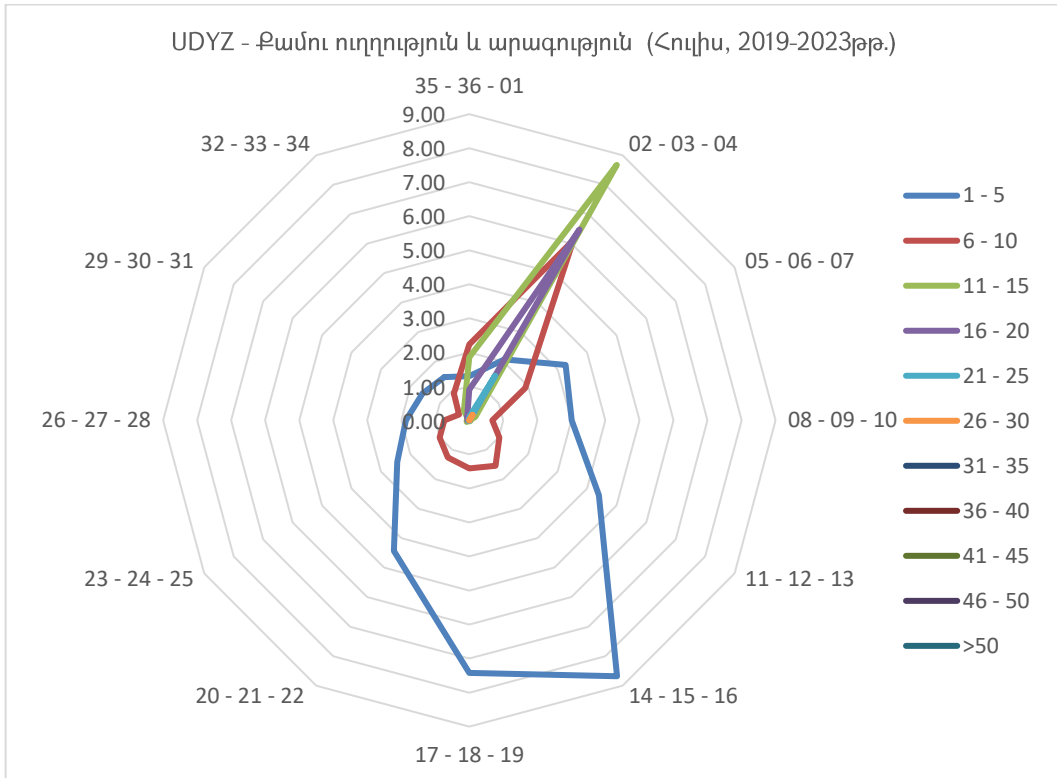
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 15.54%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 25.04% և 140°- 190° միջակայքում կազմել է 19.12%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 76.53%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, գրանցվել է 020°-040° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.19%):





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԹՅՈՒՆ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՒԿԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												2.84
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	13.92	0.05	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.30
35 - 36 - 01	1.52	2.04	1.96	0.55	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.13
02 - 03 - 04	3.02	8.47	8.43	5.81	1.53	0.08	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	27.35
05 - 06 - 07	3.32	2.67	0.52	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.55
08 - 09 - 10	2.94	0.56	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.60
11 - 12 - 13	4.50	0.86	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.56
14 - 15 - 16	8.76	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.87
17 - 18 - 19	7.98	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.97
20 - 21 - 22	4.65	0.67	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	5.35
23 - 24 - 25	2.27	0.59	0.09	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.02
26 - 27 - 28	1.33	0.32	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.67
29 - 30 - 31	1.21	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49
32 - 33 - 34	1.64	1.33	0.28	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.31
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	57.0 8	19.9 5	11.59	6.55	1.59	0.08	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 2.84%

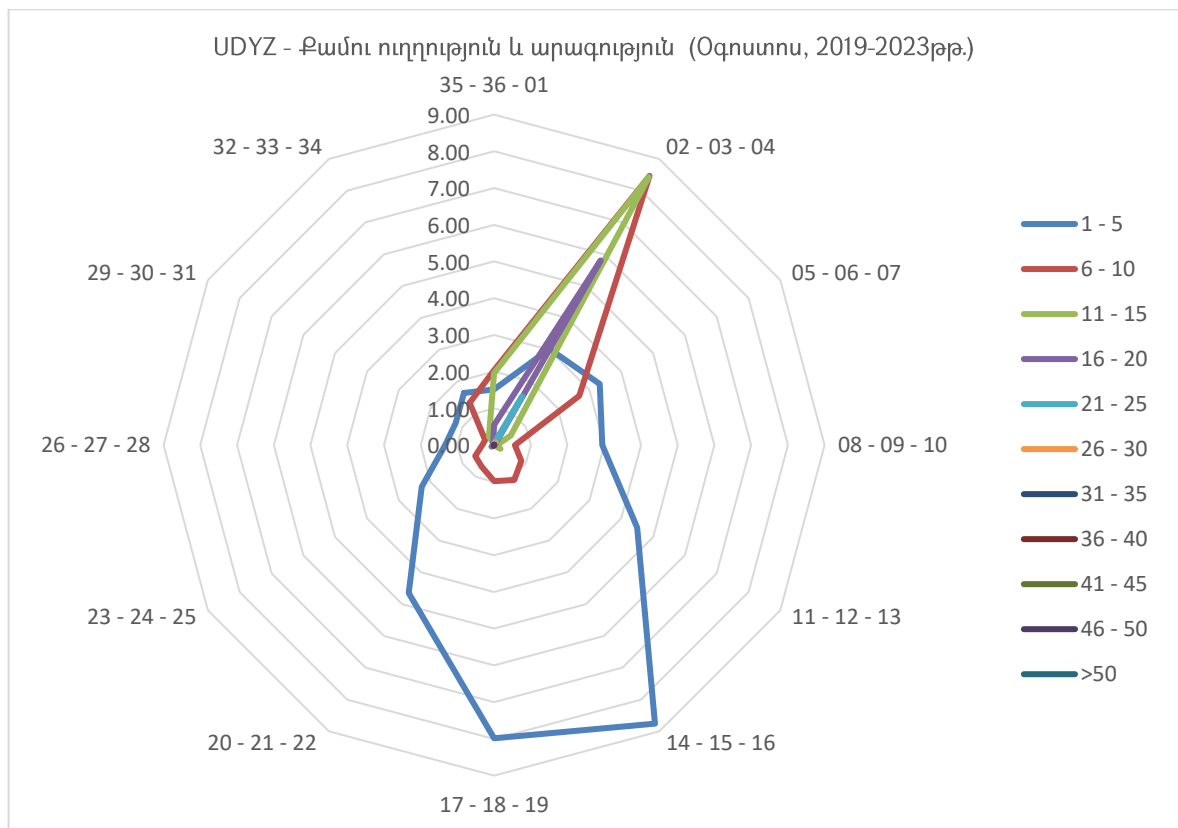
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 14.30%



Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 27.35% և 140°-190° միջակայքում կազմել է 18.83%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է՝ «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 77.03%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, դիտվում է 200°-220° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՂՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												6.33
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	16.14	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.17
35 - 36 - 01	3.21	1.38	0.89	0.25	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.75
02 - 03 - 04	5.29	5.92	4.11	2.19	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.72
05 - 06 - 07	4.35	1.75	0.25	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.38
08 - 09 - 10	4.39	0.47	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.89
11 - 12 - 13	5.82	0.47	0.11	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.53
14 - 15 - 16	9.57	0.69	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.31
17 - 18 - 19	6.85	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.14
20 - 21 - 22	4.69	0.42	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.18
23 - 24 - 25	2.56	0.63	0.32	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.76
26 - 27 - 28	1.94	0.76	0.22	0.15	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.14
29 - 30 - 31	2.11	0.60	0.10	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.83
32 - 33 - 34	2.81	0.94	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.88
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	69.72	14.35	6.25	3.00	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 6.33%

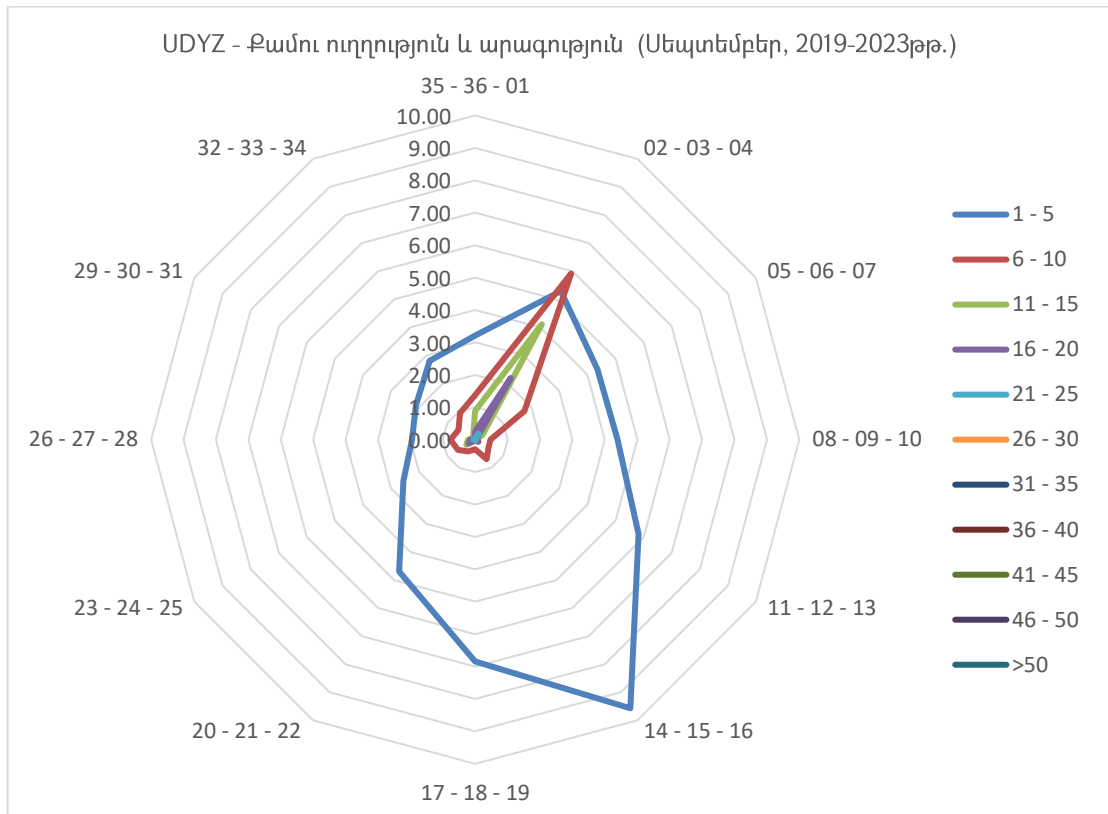
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.17%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 17.72% և 140°- 160° միջակայքում կազմել է 10.31%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 69.72%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 350 °- 040°, 020° - 040°, 080° - 100°, 110°- 130°, 230°-250° և 260°-280° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.42%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Ծ

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

Քամու ուղղություն	Քամու արագություն											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												17.53
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	17.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.81
35 - 36 - 01	5.69	0.44	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.22
02 - 03 - 04	9.17	3.15	0.89	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.33
05 - 06 - 07	5.78	0.66	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.49
08 - 09 - 10	3.72	0.30	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.06
11 - 12 - 13	5.12	0.28	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.44
14 - 15 - 16	7.63	0.42	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.08
17 - 18 - 19	4.34	0.09	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.49
20 - 21 - 22	3.41	0.22	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.72
23 - 24 - 25	2.89	0.51	0.17	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.64
26 - 27 - 28	2.28	0.20	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57
29 - 30 - 31	2.34	0.09	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.53
32 - 33 - 34	3.84	0.23	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.09
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	74.03	6.59	1.63	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 17.53%

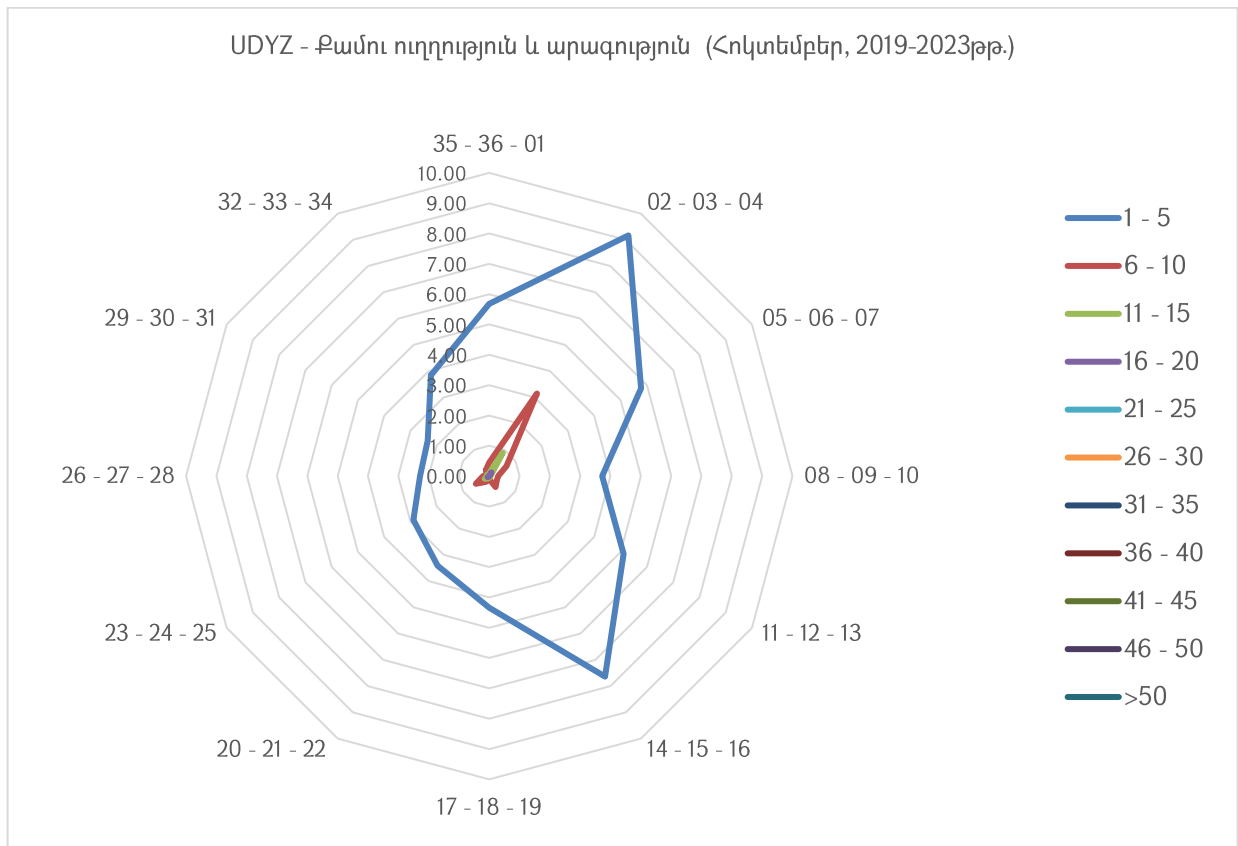
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 17.81%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 13.33% և 140°- 160° միջակայքում կազմել է 8.08%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 74.03%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 16-20 հանգույց, գրանցվել է 020° - 040°, 200°-220°, 230°-250° և 260°-280° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.23%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻԱ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												25.68
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.60
35 - 36 - 01	6.54	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.67
02 - 03 - 04	9.76	1.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.92
05 - 06 - 07	4.57	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.76
08 - 09 - 10	3.14	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.47
11 - 12 - 13	3.06	0.50	0.47	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31
14 - 15 - 16	4.56	0.19	0.08	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.89
17 - 18 - 19	3.19	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.29
20 - 21 - 22	2.82	0.18	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.07
23 - 24 - 25	3.94	0.32	0.07	0.08	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.43
26 - 27 - 28	2.06	0.33	0.24	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.76
29 - 30 - 31	2.43	0.22	0.07	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.76
32 - 33 - 34	4.31	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.39
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	68.97	3.74	1.00	0.56	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 25.68%

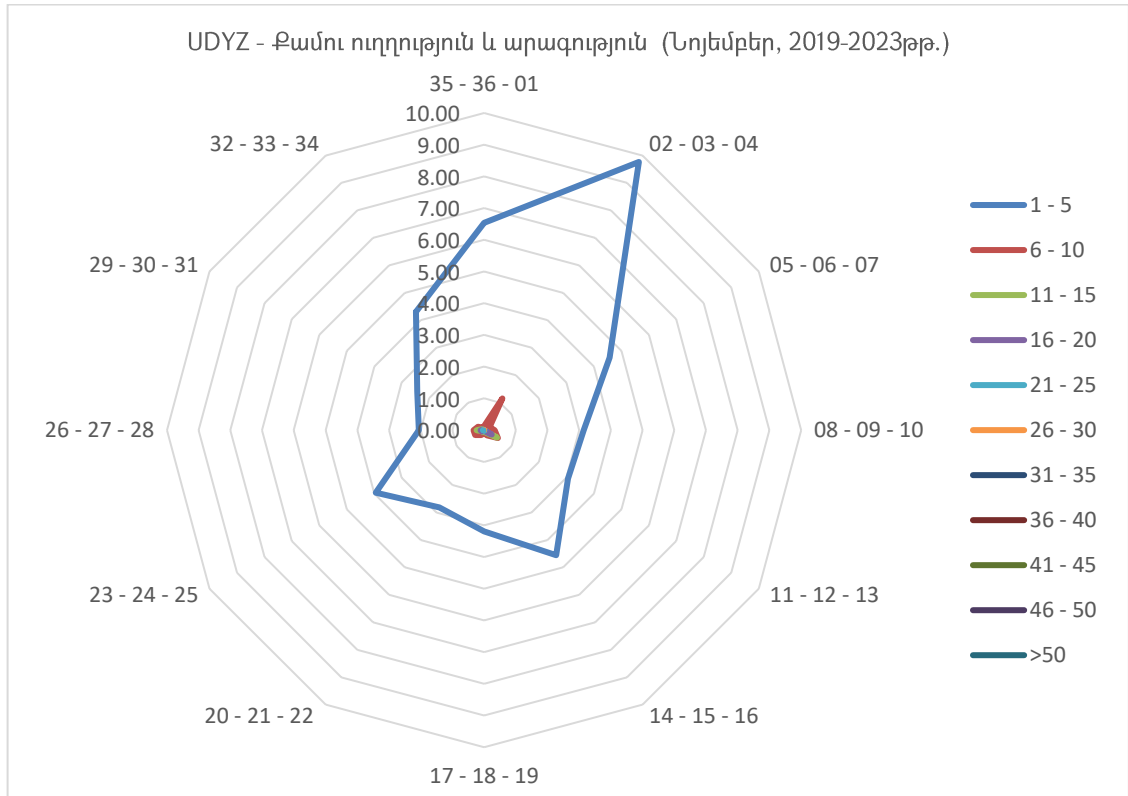
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 18.60%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 10.92%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 68.97%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 230°-250° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												33.53
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	13.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.67
35 - 36 - 01	5.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.91
02 - 03 - 04	6.92	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.22
05 - 06 - 07	4.31	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.45
08 - 09 - 10	3.31	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.51
11 - 12 - 13	3.64	0.42	0.07	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.27
14 - 15 - 16	3.80	0.23	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.07
17 - 18 - 19	2.46	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.66
20 - 21 - 22	2.90	0.05	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00
23 - 24 - 25	5.28	0.28	0.17	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.83
26 - 27 - 28	3.25	0.20	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.51
29 - 30 - 31	2.61	0.12	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	2.82
32 - 33 - 34	5.48	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.54
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	63.56	2.19	0.36	0.34	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	100.00

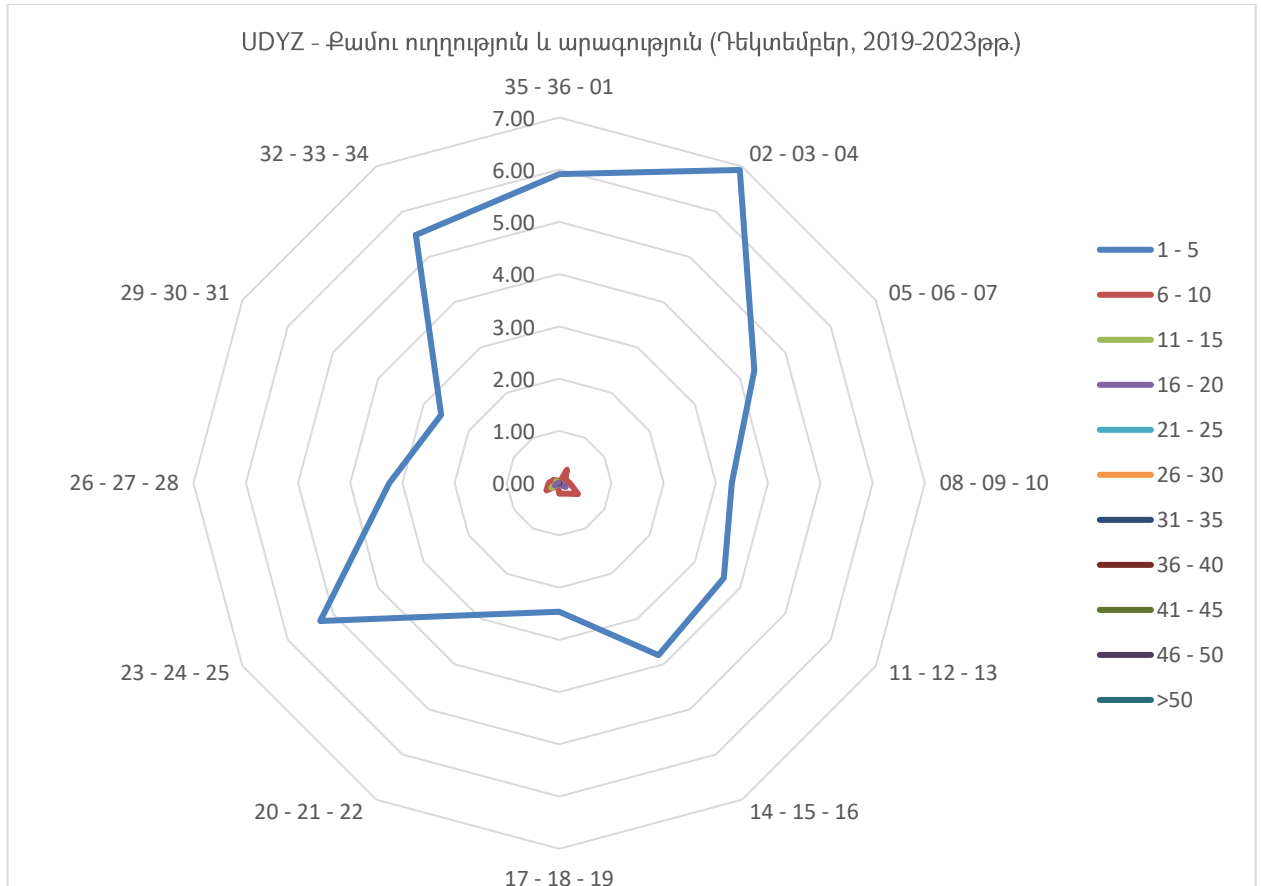
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 33.53%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 13.67%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 350° - 040° միջակայքում կազմել է 13.13% և 230°- 250° միջակայքում կազմել է 5.83%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 63.56%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 16-20 հանգույց, գրանցվել է 110° - 130°, 140° - 160°, 200°- 220°, 230°-250°, 260°- 280° և 290°- 310° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.34%):



4.3 Քամու արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՐՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԵՂԱՆԱԿ: ՁՄԵՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21,648

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												27.96
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	17.19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.21
35 - 36 - 01	5.35	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.44
02 - 03 - 04	7.03	0.55	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.59
05 - 06 - 07	4.64	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.85
08 - 09 - 10	3.69	0.24	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95
11 - 12 - 13	3.80	0.33	0.18	0.11	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.44
14 - 15 - 16	3.95	0.27	0.19	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.48
17 - 18 - 19	2.71	0.16	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.88
20 - 21 - 22	3.13	0.23	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.40
23 - 24 - 25	5.18	0.60	0.18	0.12	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.11
26 - 27 - 28	3.22	0.52	0.25	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.11
29 - 30 - 31	2.38	0.26	0.14	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.83
32 - 33 - 34	4.63	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.75
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	66.87	3.57	1.03	0.51	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 27.96%

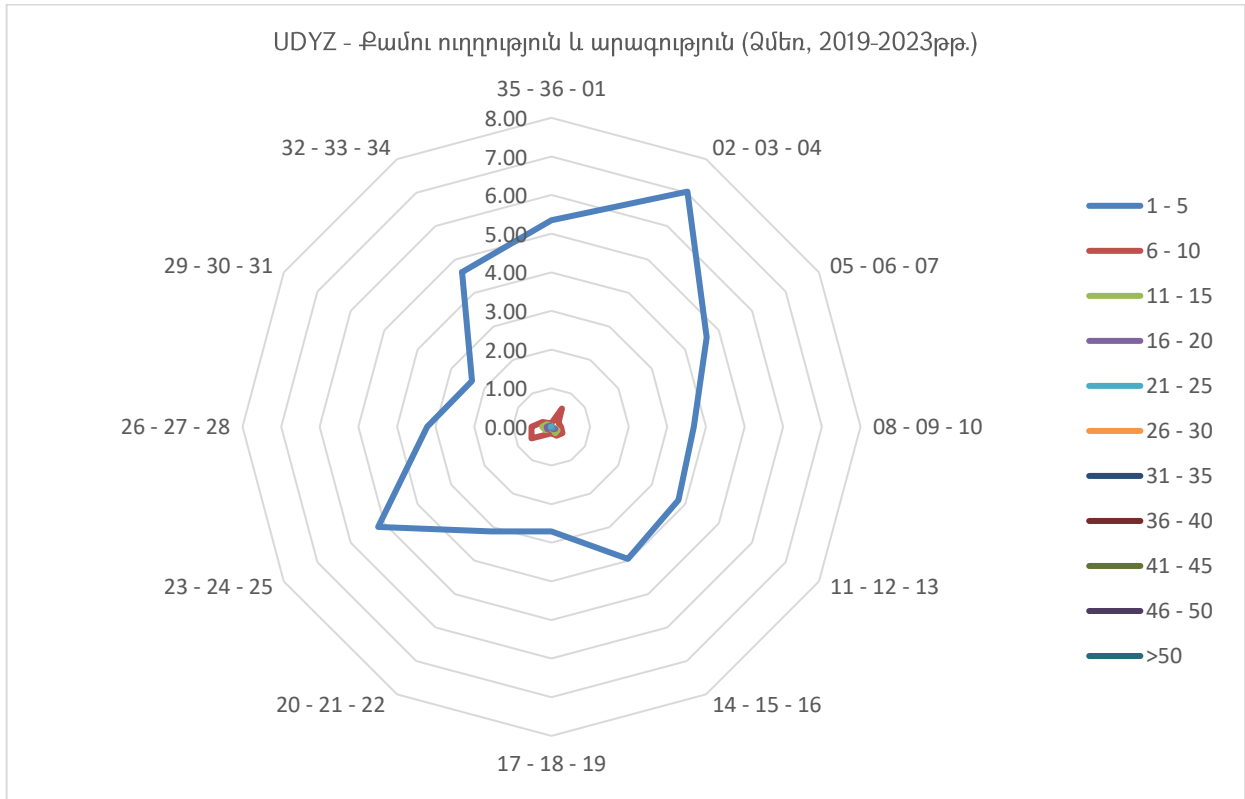
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 17.21%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 7.59% և 230°- 250° միջակայքում կազմել է 6.11%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 66.87%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 110° - 130°, 230°-250° և 260° - 280° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.05%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՅ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԵՂԱՆԱԿ: ԳԱՐՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22,080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵԼԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												8.52
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.27	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	18.34
35 - 36 - 01	3.93	0.82	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	4.92
02 - 03 - 04	7.28	4.79	1.10	0.28	0.03	0.02	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	13.50
05 - 06 - 07	5.30	1.50	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	6.95
08 - 09 - 10	4.42	0.78	0.10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	5.31
11 - 12 - 13	5.62	1.53	0.60	0.22	0.02	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	8.00
14 - 15 - 16	7.01	1.53	0.32	0.09	0.01	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	8.97
17 - 18 - 19	3.87	0.59	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.004	0.00	0.00	0.00	4.49
20 - 21 - 22	2.93	0.67	0.11	0.04	0.01	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	3.76
23 - 24 - 25	3.03	1.51	0.62	0.33	0.15	0.03	0.00	0.005	0.00	0.00	0.00	5.68
26 - 27 - 28	2.57	1.31	0.51	0.20	0.09	0.04	0.01	0.000	0.00	0.00	0.00	4.72
29 - 30 - 31	2.32	0.73	0.21	0.03	0.01	0.00	0.00	0.000	0.00	0.00	0.00	3.30
32 - 33 - 34	3.12	0.34	0.07	0.01	0.00	0.00	0.01	0.000	0.00	0.00	0.00	3.55
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	69.66	16.15	3.97	1.23	0.33	0.09	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 8.52%

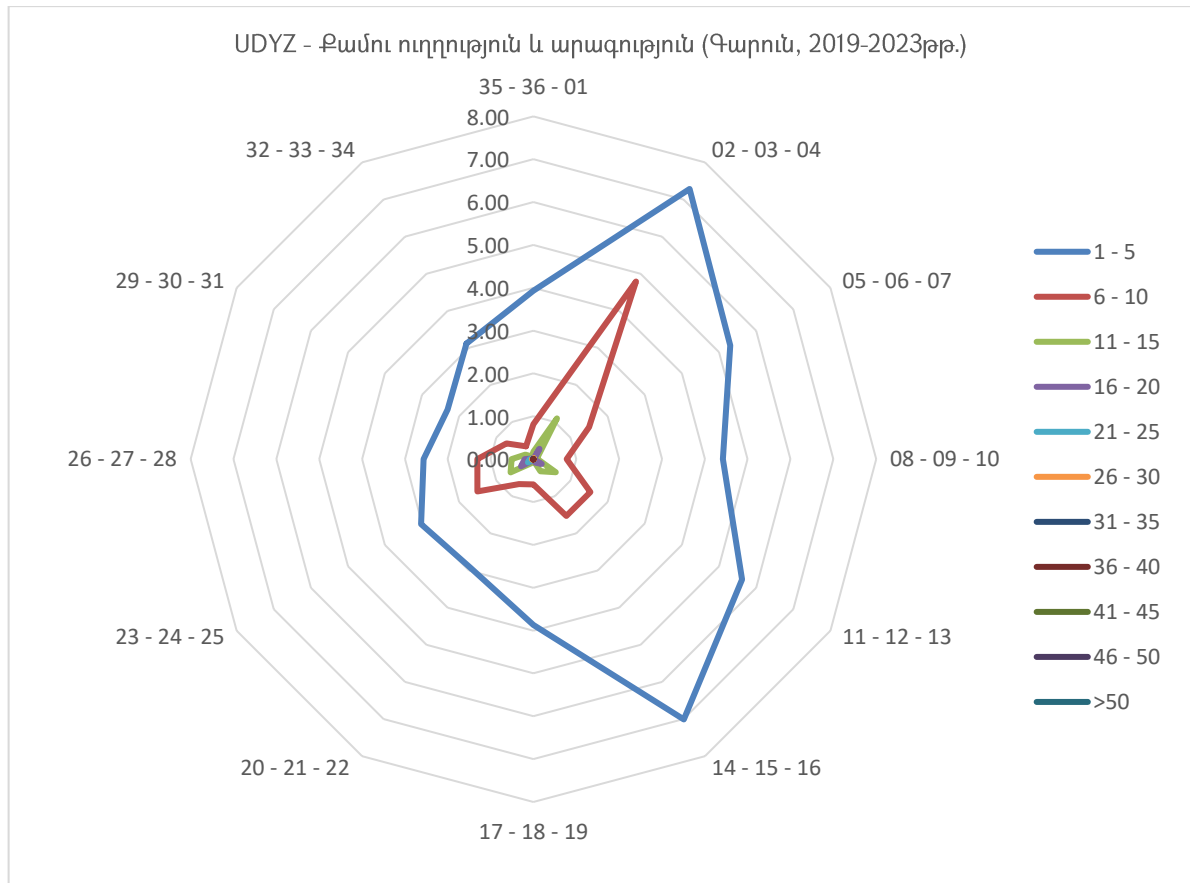
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 18.34%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 13.50%, 110°- 160° միջակայքում կազմել է 18.37% և 230°-280° միջակայքում կազմել է 16.97%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 85.82%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, գրանցվել է 170° - 190° և 230°- 250° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ

ԵՂԱՆԱԿ: ԱՄԱՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22,080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												2.97
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	15.18	0.16	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.50
35 - 36 - 01	1.83	2.07	1.64	0.65	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.26
02 - 03 - 04	3.02	6.83	7.43	5.12	1.12	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	23.61
05 - 06 - 07	3.37	2.20	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.84
08 - 09 - 10	3.05	0.65	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.77
11 - 12 - 13	4.62	1.00	0.21	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.86
14 - 15 - 16	8.22	1.38	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.68
17 - 18 - 19	7.04	1.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.18
20 - 21 - 22	4.38	0.94	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.38
23 - 24 - 25	2.71	1.00	0.15	0.11	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.99
26 - 27 - 28	2.07	0.88	0.13	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.15
29 - 30 - 31	1.80	0.44	0.06	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.33
32 - 33 - 34	1.97	1.16	0.27	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.48
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	59.25	19.83	10.38	6.11	1.26	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 2.97%

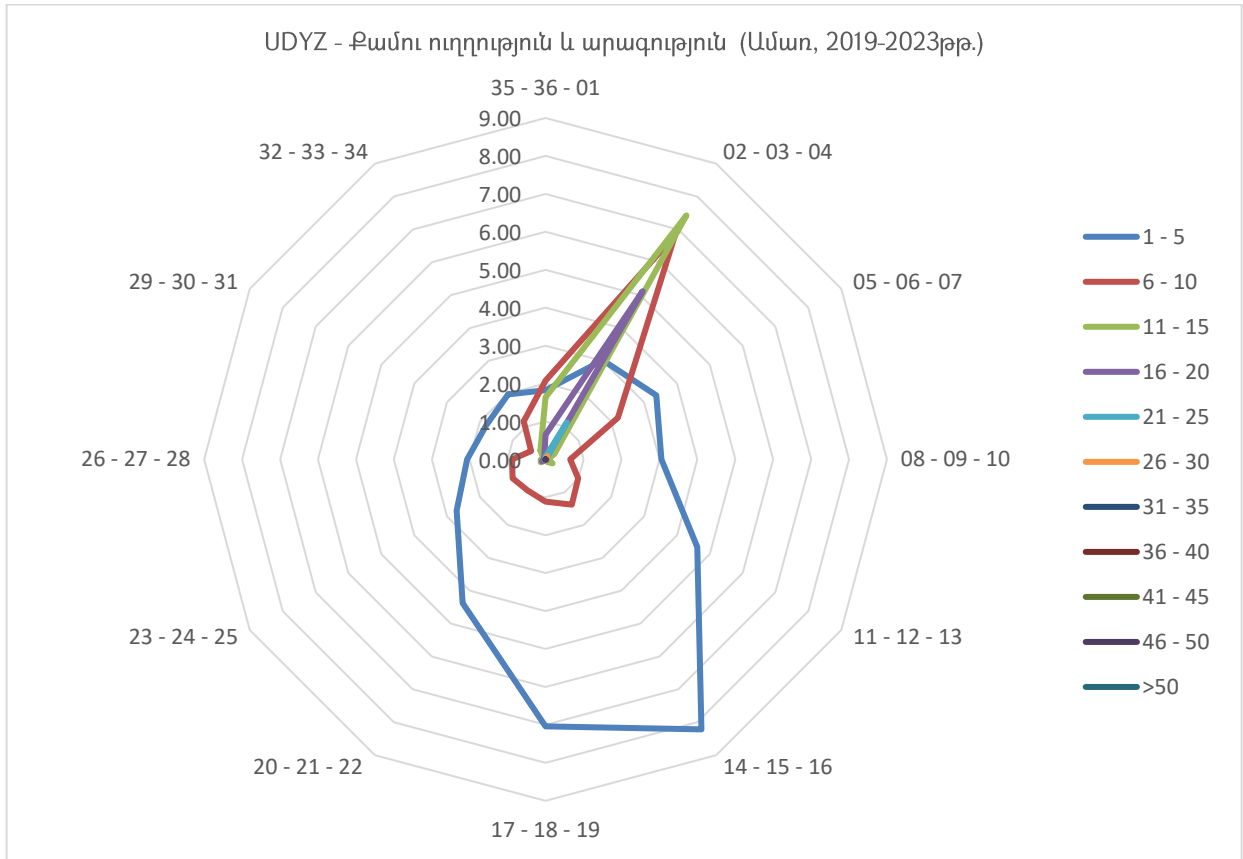
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 15.50%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 23.61% և 140° - 190° միջակայքում կազմել է 17.86%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 89.45%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 020° - 040°, 290° - 310° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.10%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ

ԵՂԱՆԱԿ: ԱՇՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21,840

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՈՂՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												16.51
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	17.52	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	17.52
35 - 36 - 01	5.15	0.65	0.33	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.21
02 - 03 - 04	8.07	3.40	1.67	0.78	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.99
05 - 06 - 07	4.90	0.87	0.10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.88
08 - 09 - 10	3.75	0.37	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.14
11 - 12 - 13	4.67	0.42	0.21	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.43
14 - 15 - 16	7.25	0.44	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.76
17 - 18 - 19	4.79	0.16	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.97
20 - 21 - 22	3.64	0.27	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.99
23 - 24 - 25	3.13	0.49	0.19	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95
26 - 27 - 28	2.09	0.43	0.18	0.09	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.82
29 - 30 - 31	2.29	0.30	0.09	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.71
32 - 33 - 34	3.65	0.42	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.12
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	70.91	8.22	2.96	1.26	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 16.51%

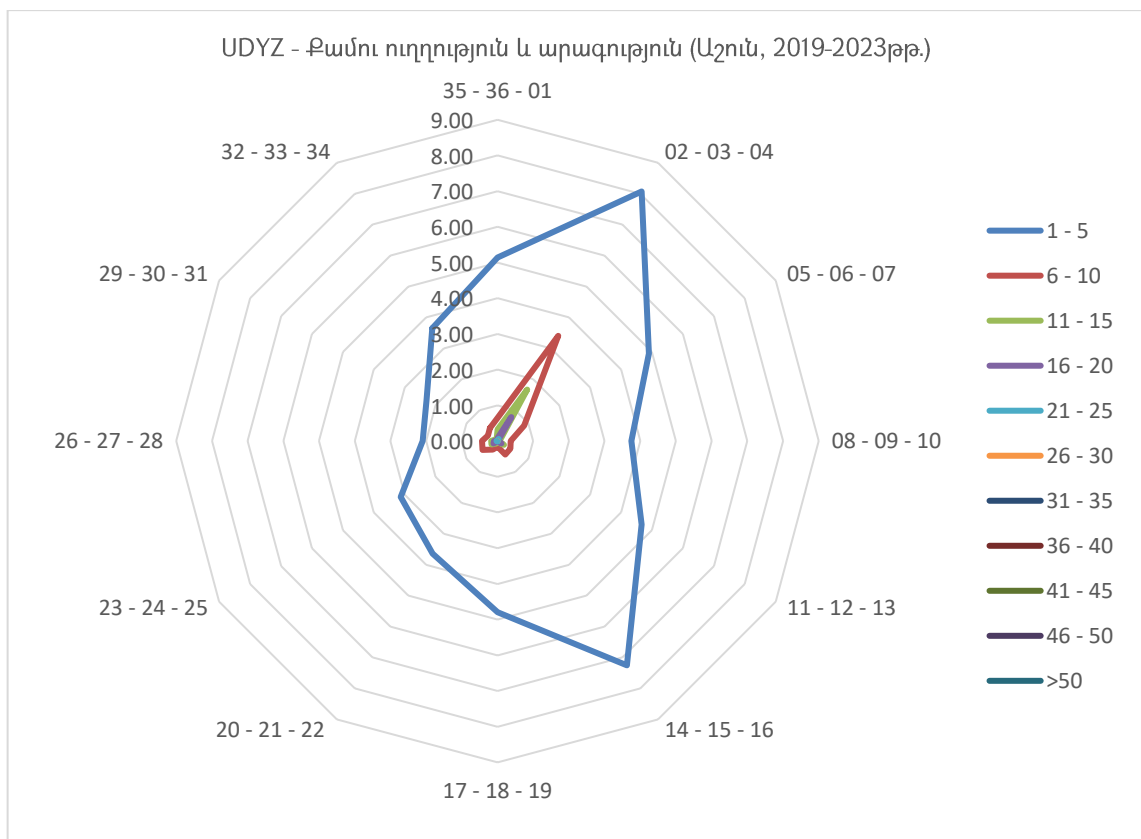
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 17.52%



Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 040° միջակայքում կազմել է 13.99% և 140°- 160° միջակայքում կազմել է 7.76%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 70.91%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 350°-010°, 020° - 040°, 230°-250° և 260°-280° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.13%):



4.4 Քամու պողպման արագությունը և ուղղությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՄԶ

ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

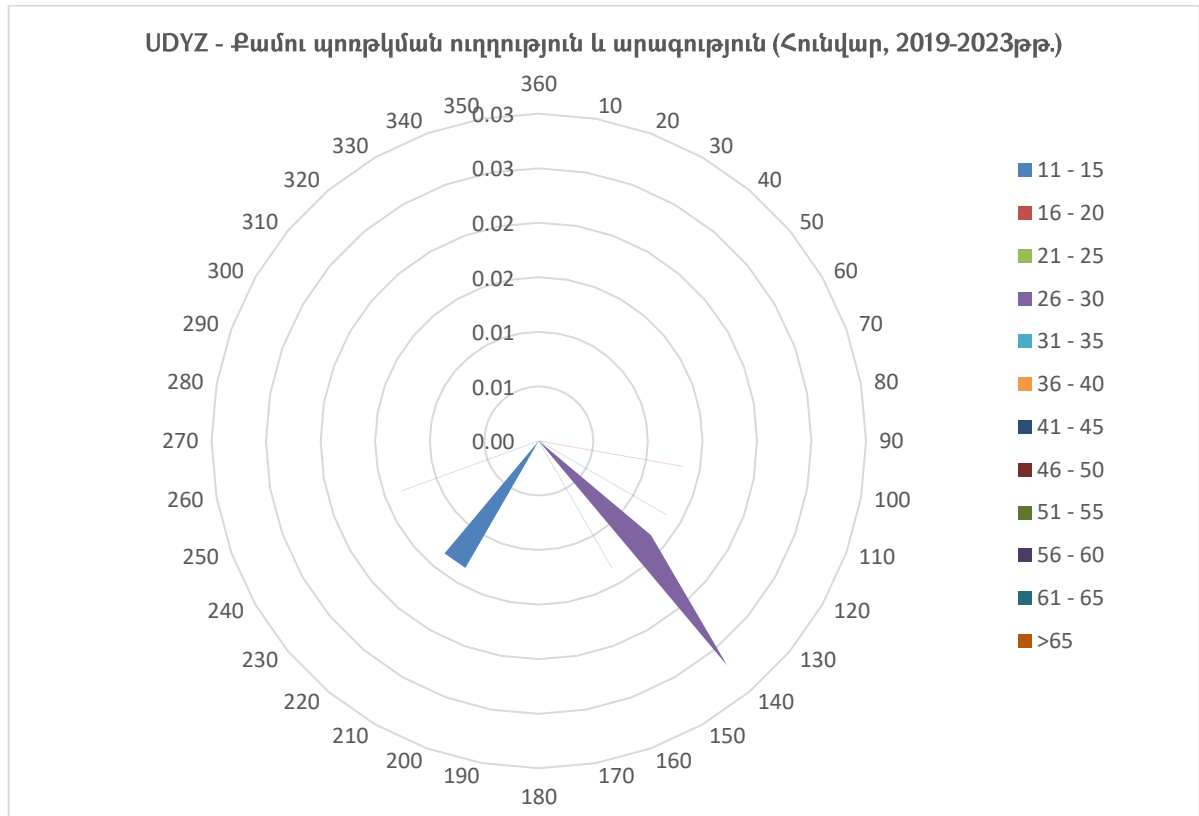
ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
140	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.07	0.01	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12



Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.04%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 140° և 210°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՋՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044°20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

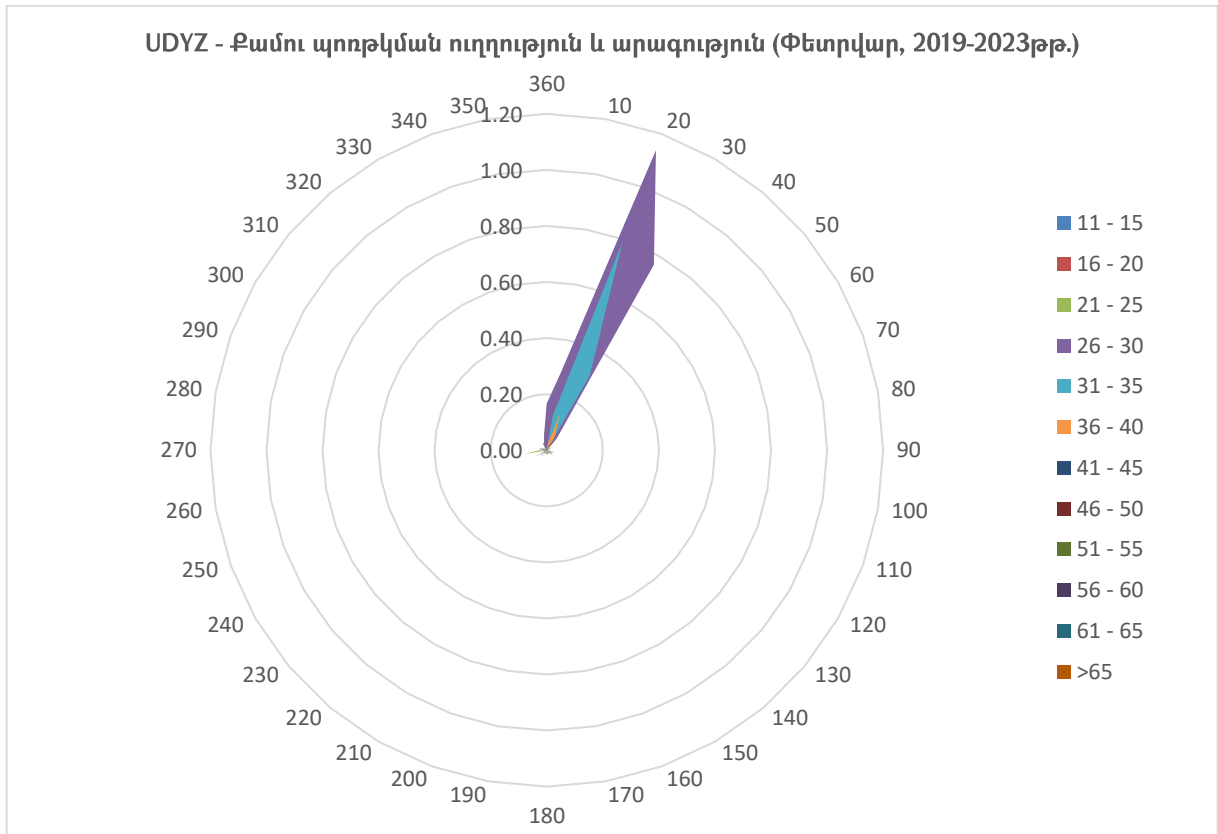
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.03	0.13	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
10	0.01	0.03	0.19	0.28	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
20	0.00	0.06	0.49	1.14	0.79	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.61
30	0.01	0.04	0.47	0.76	0.31	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.68
40	0.00	0.03	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
120	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
140	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
150	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
180	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
190	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
230	0.01	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
240	0.00	0.03	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
270	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
280	0.03	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
290	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.00	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
350	0.01	0.01	0.06	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.24	0.39	1.69	2.61	1.31	0.26	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	6.54



Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 2.61%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

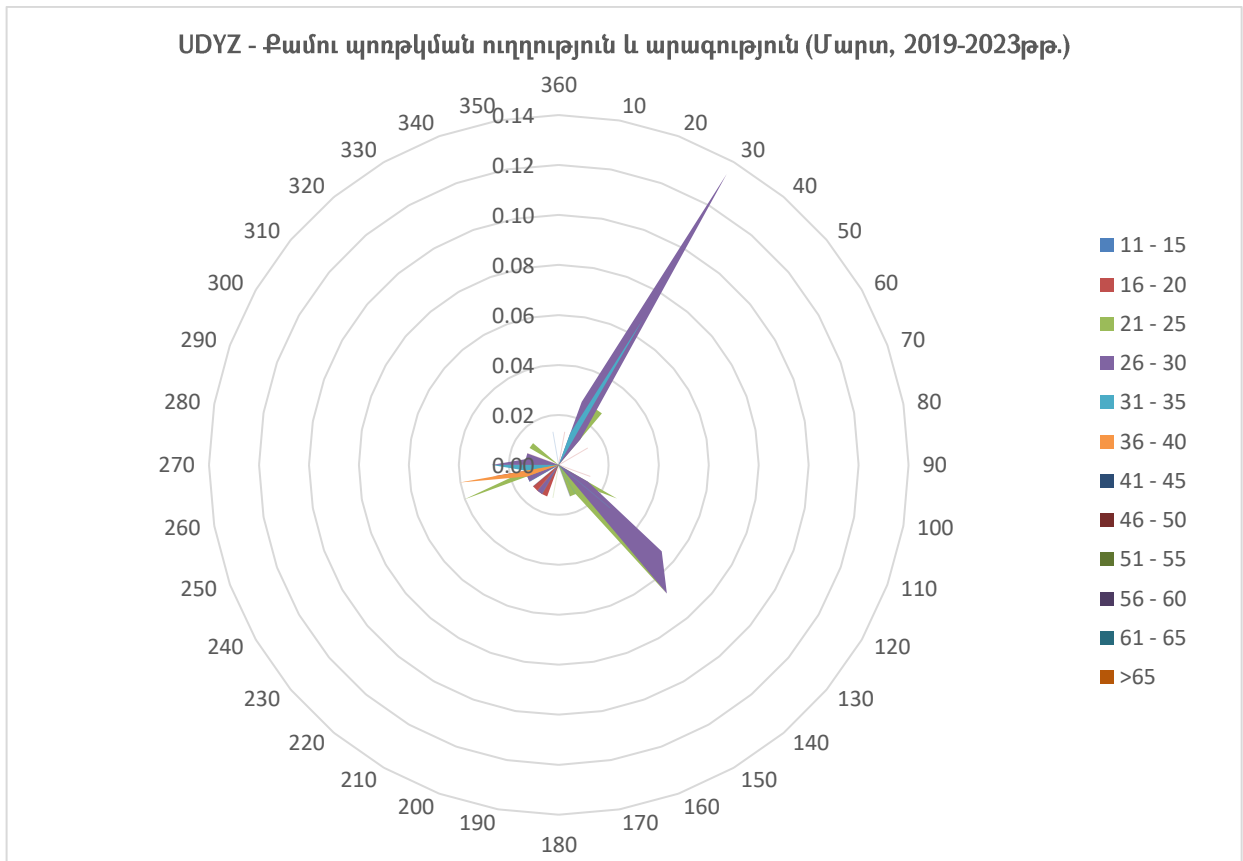
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
30	0.00	0.00	0.03	0.13	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23
40	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
120	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
130	0.00	0.00	0.01	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
140	0.03	0.00	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
150	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
160	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
210	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
220	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
250	0.01	0.01	0.04	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
260	0.00	0.03	0.01	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
270	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
280	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
310	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.08	0.15	0.32	0.43	0.19	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.25



Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.43%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 30° և 140° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾԿԶ ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

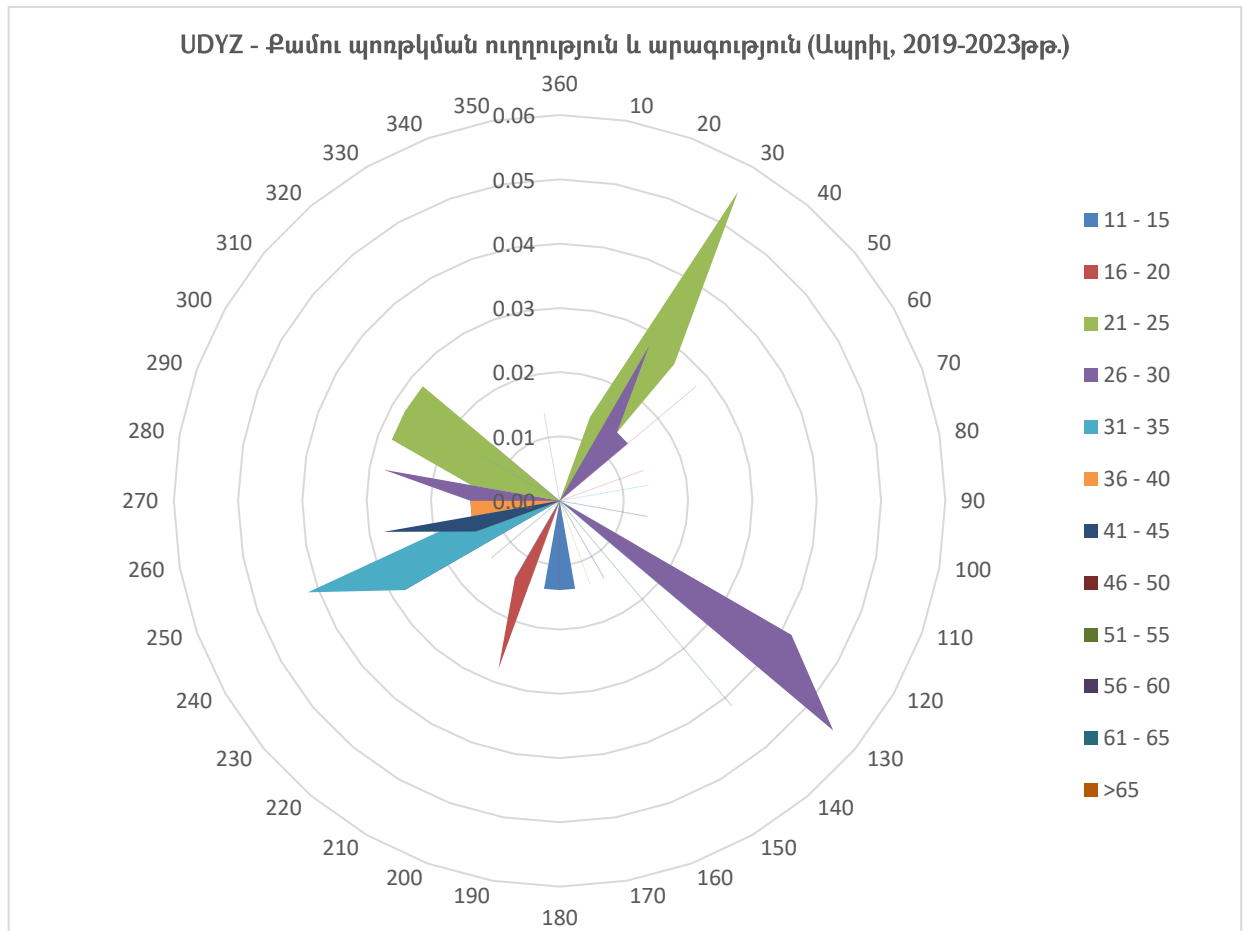
ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
30	0.00	0.01	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
40	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
50	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.01	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
130	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
140	0.04	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
150	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
160	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
210	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
250	0.00	0.03	0.00	0.00	0.04	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
260	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
270	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
280	0.00	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
300	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.13	0.19	0.31	0.26	0.18	0.03	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	1.15

Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.05%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.26%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 30° և 130° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՆԴՄԵՆ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

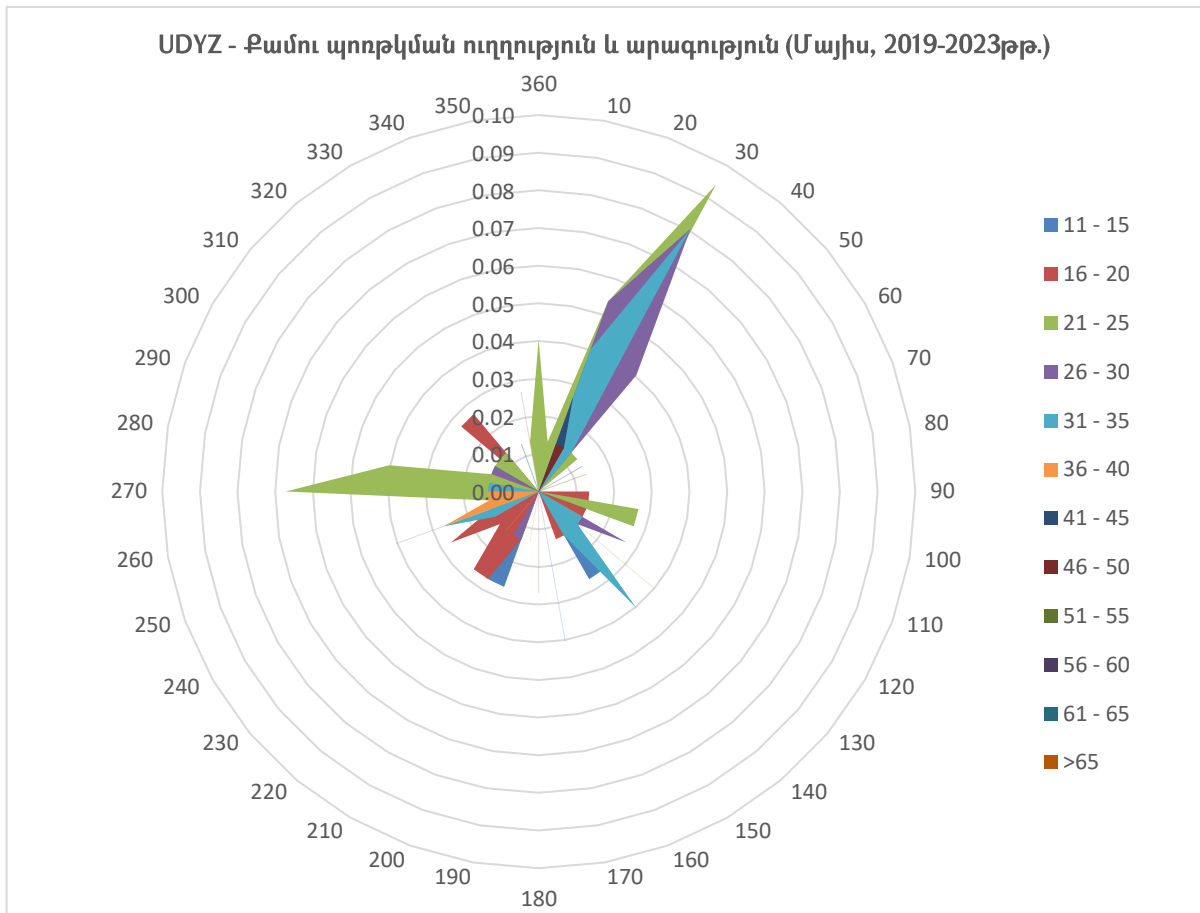
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴՄԱՆԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
10	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.00	0.00	0.05	0.05	0.04	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19
30	0.00	0.00	0.09	0.08	0.08	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30
40	0.00	0.01	0.01	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
50	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
60	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
70	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
110	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
120	0.00	0.01	0.00	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
130	0.00	0.01	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
140	0.03	0.03	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
150	0.03	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
160	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
180	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
210	0.03	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
220	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
230	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
250	0.00	0.01	0.01	0.04	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
260	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
270	0.00	0.00	0.07	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
280	0.00	0.00	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
290	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
300	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
320	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
350	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
ԸՆԴՄԱՆԵՆԸ	0.17	0.39	0.58	0.39	0.30	0.12	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	2.06

Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.11%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.58%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 30° և 270° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

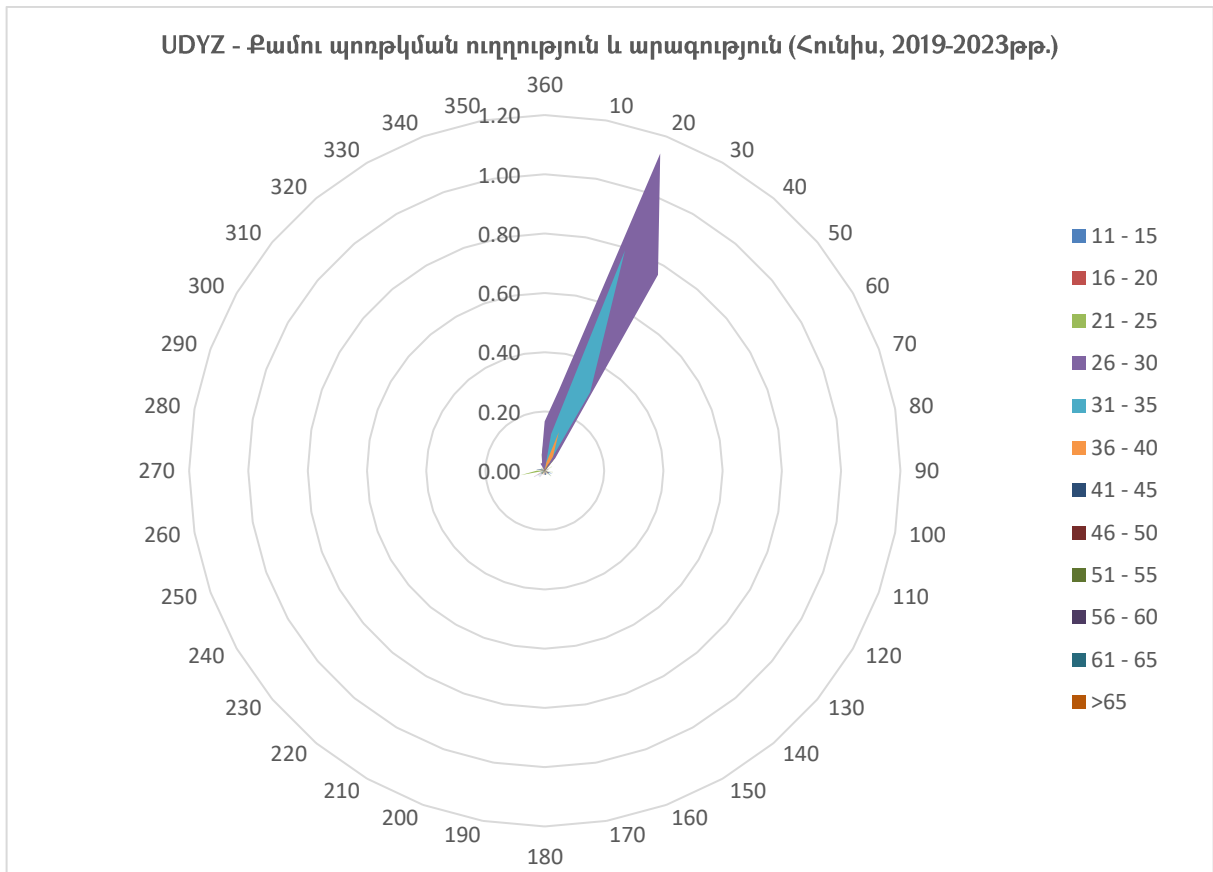
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.03	0.13	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
10	0.01	0.03	0.19	0.28	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
20	0.00	0.06	0.49	1.14	0.79	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.61
30	0.01	0.04	0.47	0.76	0.31	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.68
40	0.00	0.03	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
120	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
140	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
150	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
180	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
190	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
230	0.01	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
240	0.00	0.03	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
270	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
280	0.03	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
290	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.01	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.00	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
350	0.01	0.01	0.06	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.24	0.39	1.69	2.61	1.31	0.26	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	6.54

Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (31-35 հանգույց) համապատասխանում է «ուժգին քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 2.61%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

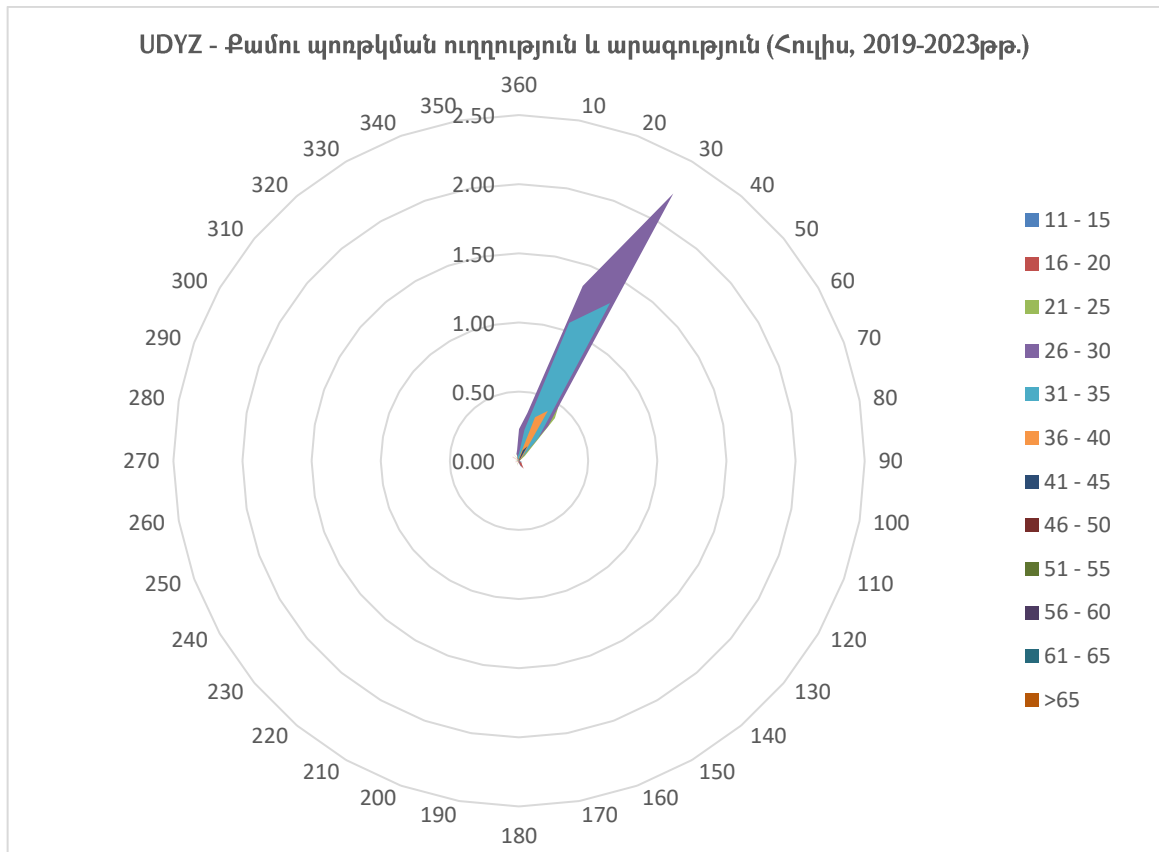
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.00	0.01	0.19	0.23	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50
10	0.00	0.04	0.22	0.35	0.23	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89
20	0.00	0.08	0.70	1.34	1.06	0.34	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.60
30	0.00	0.05	0.70	2.23	1.32	0.42	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	4.85
40	0.00	0.04	0.40	0.32	0.22	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.01
50	0.00	0.01	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
60	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
120	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.03	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
140	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
150	0.03	0.07	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
160	0.05	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
170	0.03	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
180	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.01	0.03	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
210	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
280	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.01	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
330	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.00	0.03	0.05	0.05	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
350	0.00	0.01	0.05	0.08	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.19	0.67	2.55	4.68	2.98	0.87	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	12.18



Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) առաջացման հաճախականությունը՝ 0.23%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 4.68%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

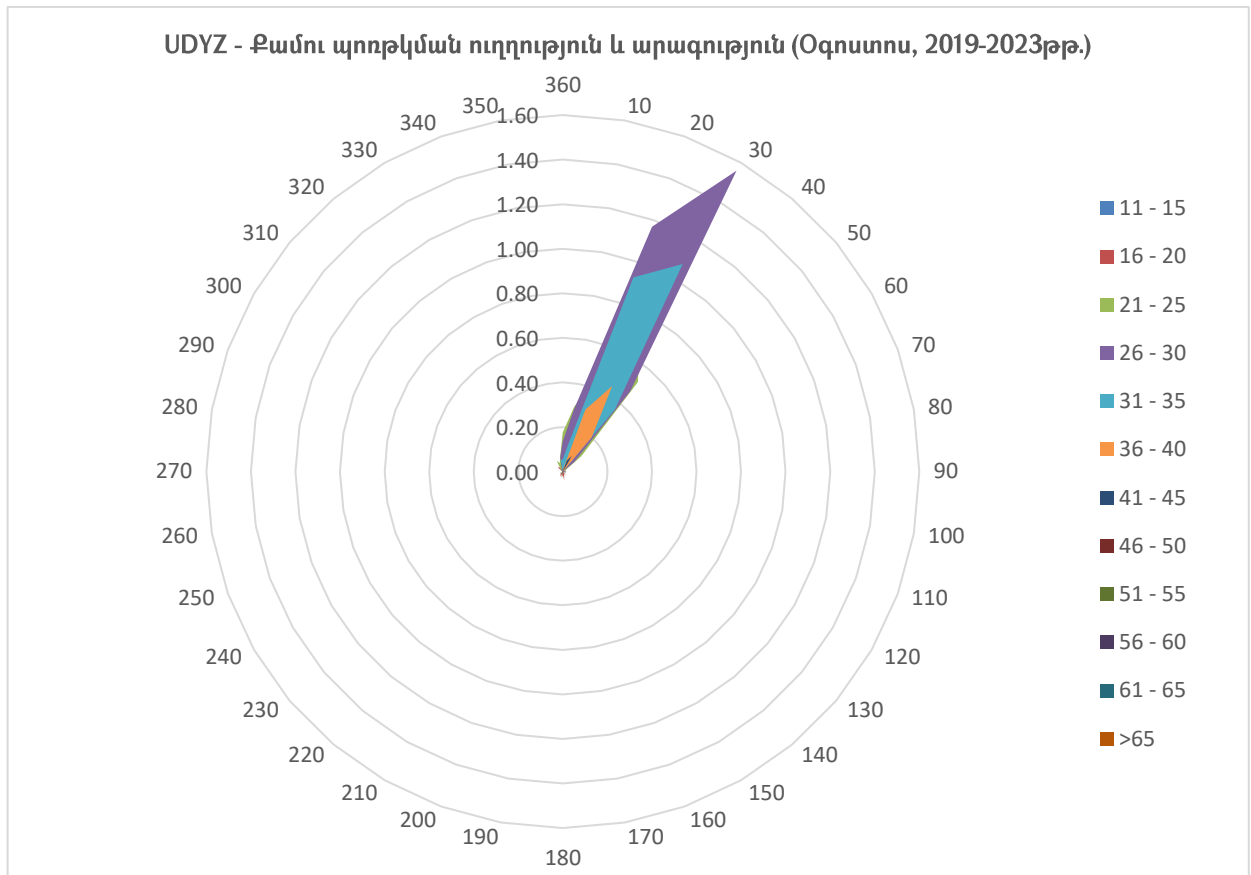
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵԼԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.04	0.17	0.13	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40
10	0.00	0.04	0.30	0.28	0.11	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.75
20	0.00	0.04	0.46	1.17	0.93	0.30	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.94
30	0.00	0.13	0.69	1.56	1.08	0.44	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.98
40	0.00	0.08	0.52	0.47	0.36	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.64
50	0.00	0.03	0.11	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
60	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
140	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
160	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
170	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
180	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
200	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04
210	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
330	0.00	0.01	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
340	0.01	0.03	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
350	0.00	0.01	0.07	0.07	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	0.13	0.71	2.53	3.79	2.59	0.95	0.15	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	10.90



Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.18%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 3.79%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

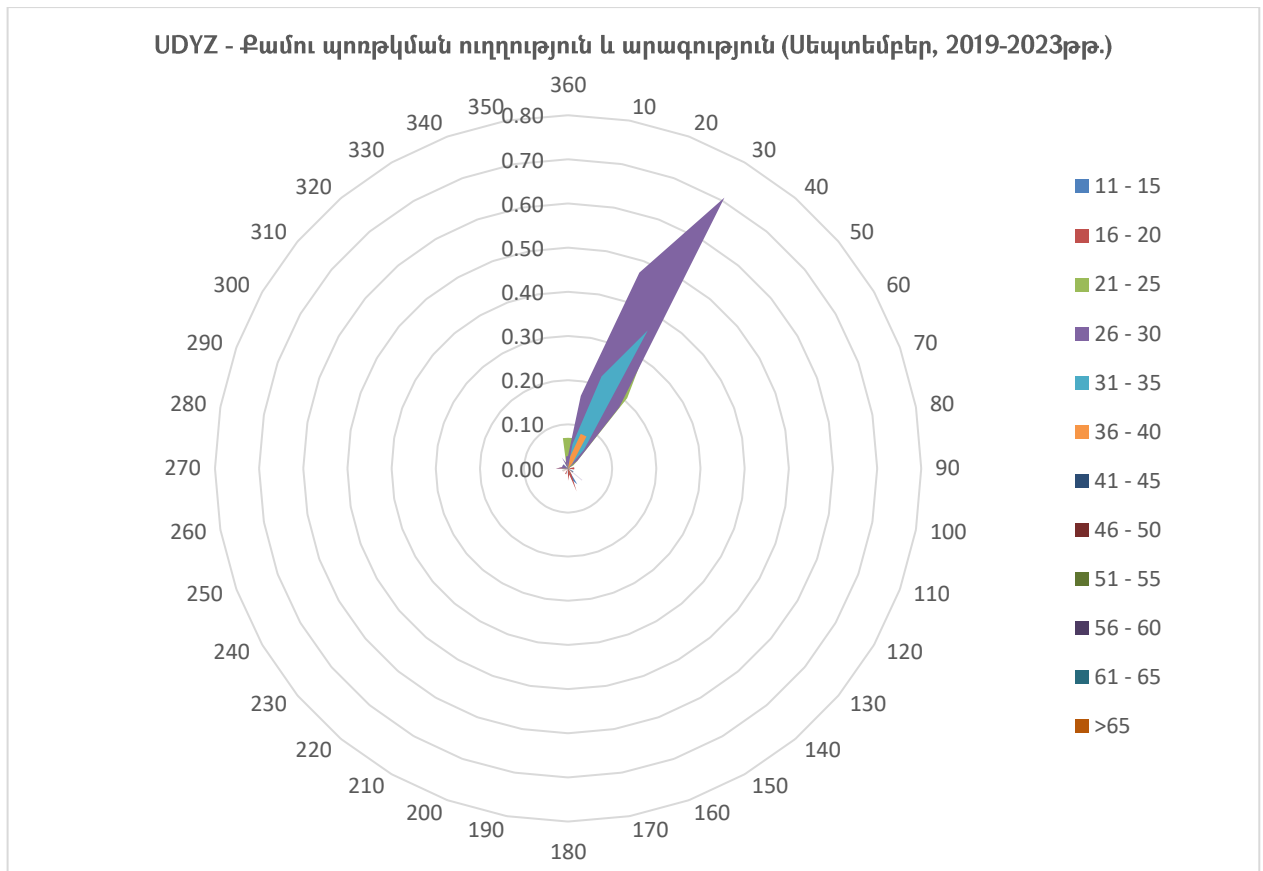
ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹԿՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹԿՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
10	0.00	0.00	0.07	0.17	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
20	0.01	0.00	0.21	0.47	0.22	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.00
30	0.00	0.00	0.43	0.71	0.36	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.58
40	0.01	0.00	0.21	0.18	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47
50	0.00	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
60	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.01	0.01	0.00	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
160	0.03	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
170	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
180	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
210	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.03	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
280	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
350	0.00	0.00	0.07	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.15	0.29	1.18	1.79	0.74	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.39



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.79%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 20° և 30°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40°08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

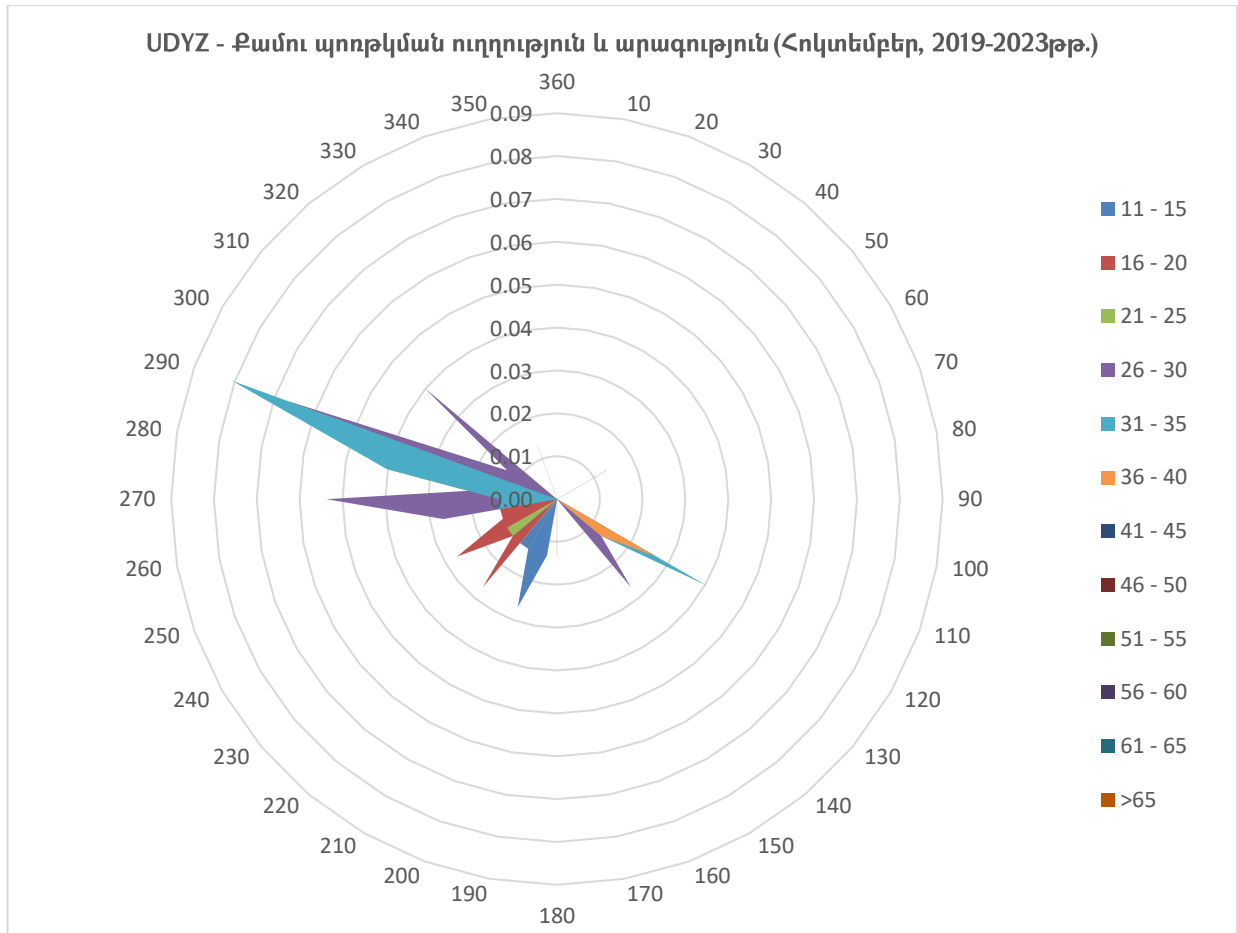
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻՋՄԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
130	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
140	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
190	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
200	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
210	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
230	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
240	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
250	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
270	0.00	0.01	0.01	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
280	0.00	0.00	0.04	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
290	0.00	0.00	0.01	0.07	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
300	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
350	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.09	0.12	0.16	0.28	0.22	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.91



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.28%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 270° և 290°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԶ

ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

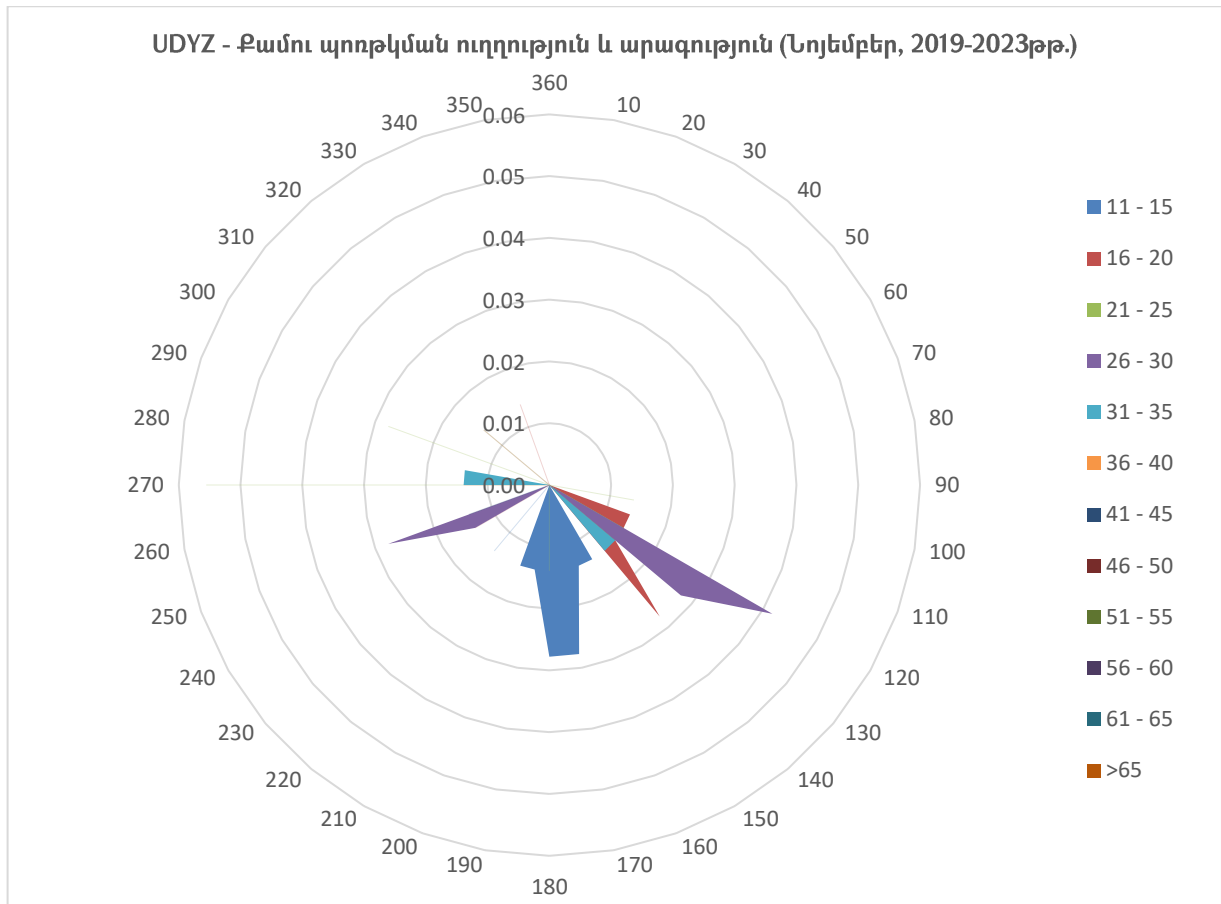
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
120	0.00	0.01	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
130	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
140	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
150	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
180	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
190	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.01	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
290	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
350	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.14	0.13	0.15	0.11	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60



Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.15%):

Քամու առավելագույն պողթևման ուղղությունն է 120° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

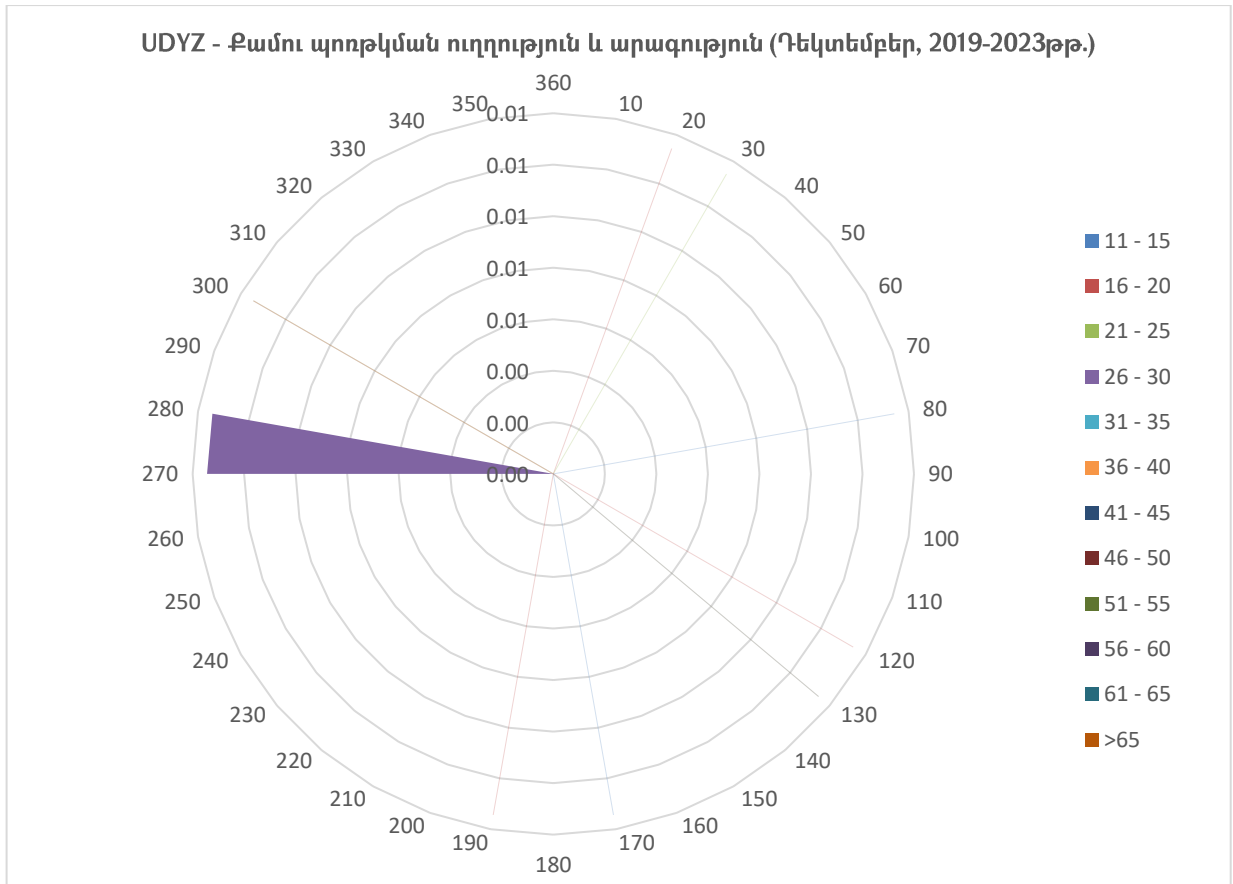
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
30	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
280	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
350	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.03	0.04	0.04	0.05	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.05%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 270° և 280°:



4.5 Քամու պոռթկման արագությունը ու ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԵՂԱՆԱԿ: ՁՄԵՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21648

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT

MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.01	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
10	0.00	0.01	0.06	0.09	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
20	0.00	0.02	0.16	0.38	0.26	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87
30	0.00	0.01	0.16	0.25	0.10	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56
40	0.00	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
120	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
130	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
140	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
240	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
270	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
280	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01

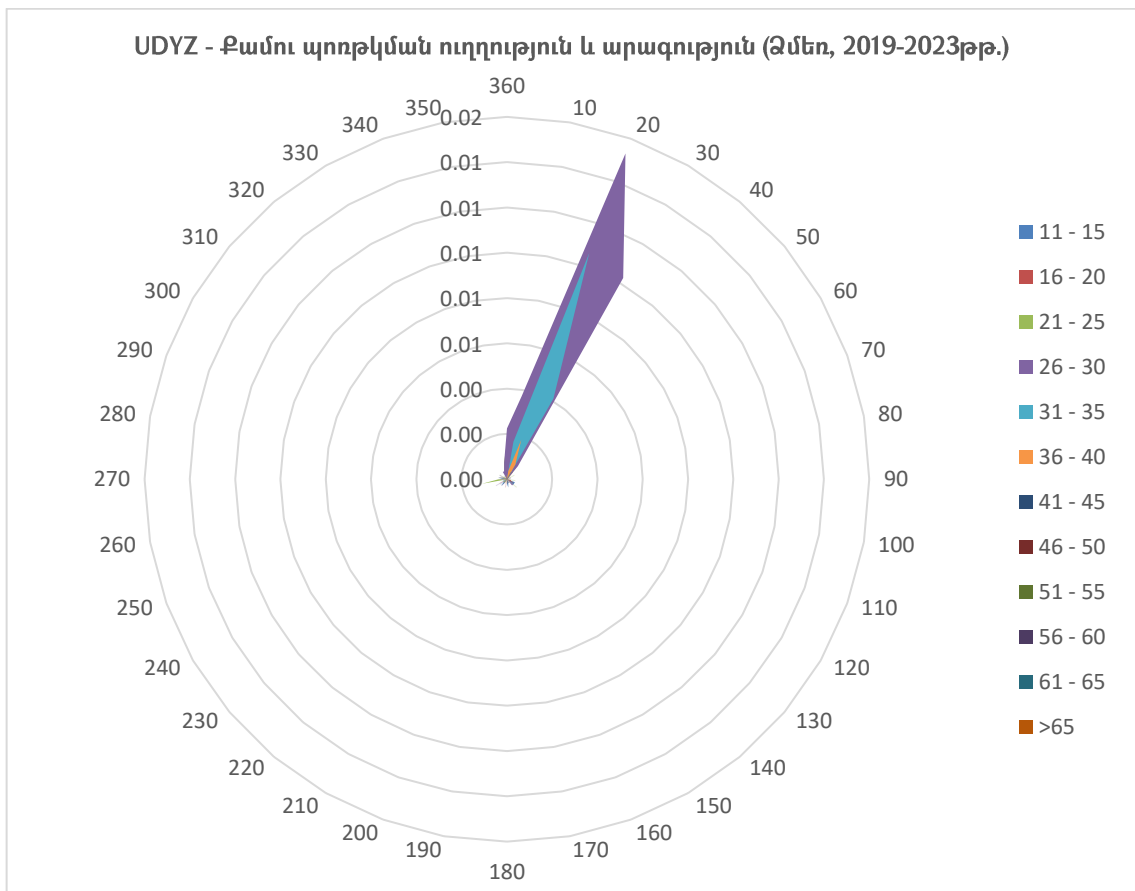


340	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
350	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.11	0.15	0.58	0.90	0.44	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.28

Ուժեղ քամու (քամու պողոթյուն ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%:

Քամու պողոթյան առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.90%):

Քամու առավելագույն պողոթյունների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ ԵՂԱՆԱԿ: ԳԱՐՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

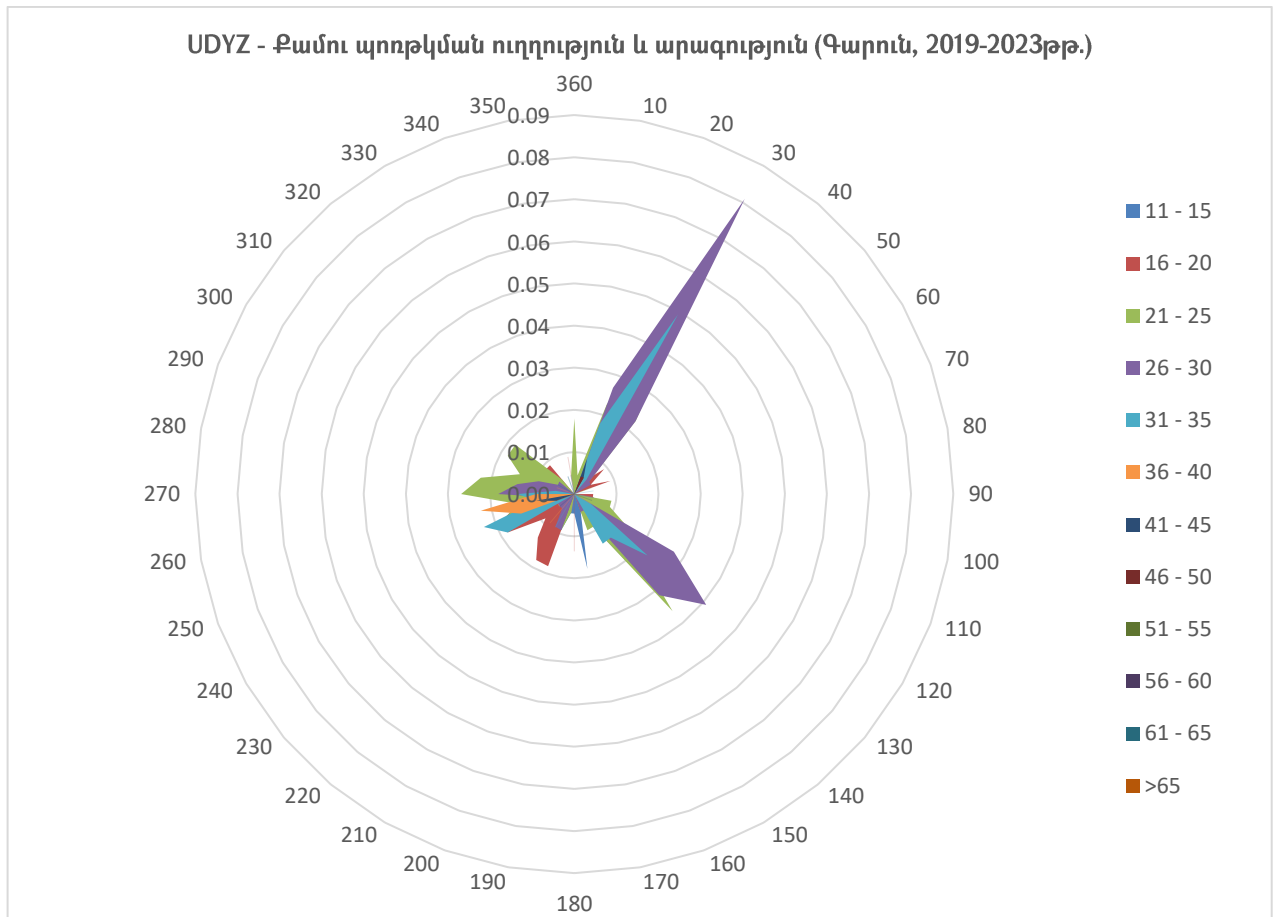
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.00	0.00	0.02	0.03	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
30	0.00	0.00	0.06	0.08	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21
40	0.00	0.00	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
50	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
110	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
120	0.00	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
130	0.00	0.00	0.02	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
140	0.03	0.01	0.04	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
150	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
160	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
170	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
180	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.01	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
210	0.01	0.02	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
220	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.02	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
250	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
260	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
270	0.00	0.00	0.03	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
280	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
300	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
350	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.13	0.24	0.40	0.36	0.22	0.07	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49

Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.06%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.40%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 30° և 140° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾԿԶ ԵՂԱՆԱԿ: ԱՄՍԱՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

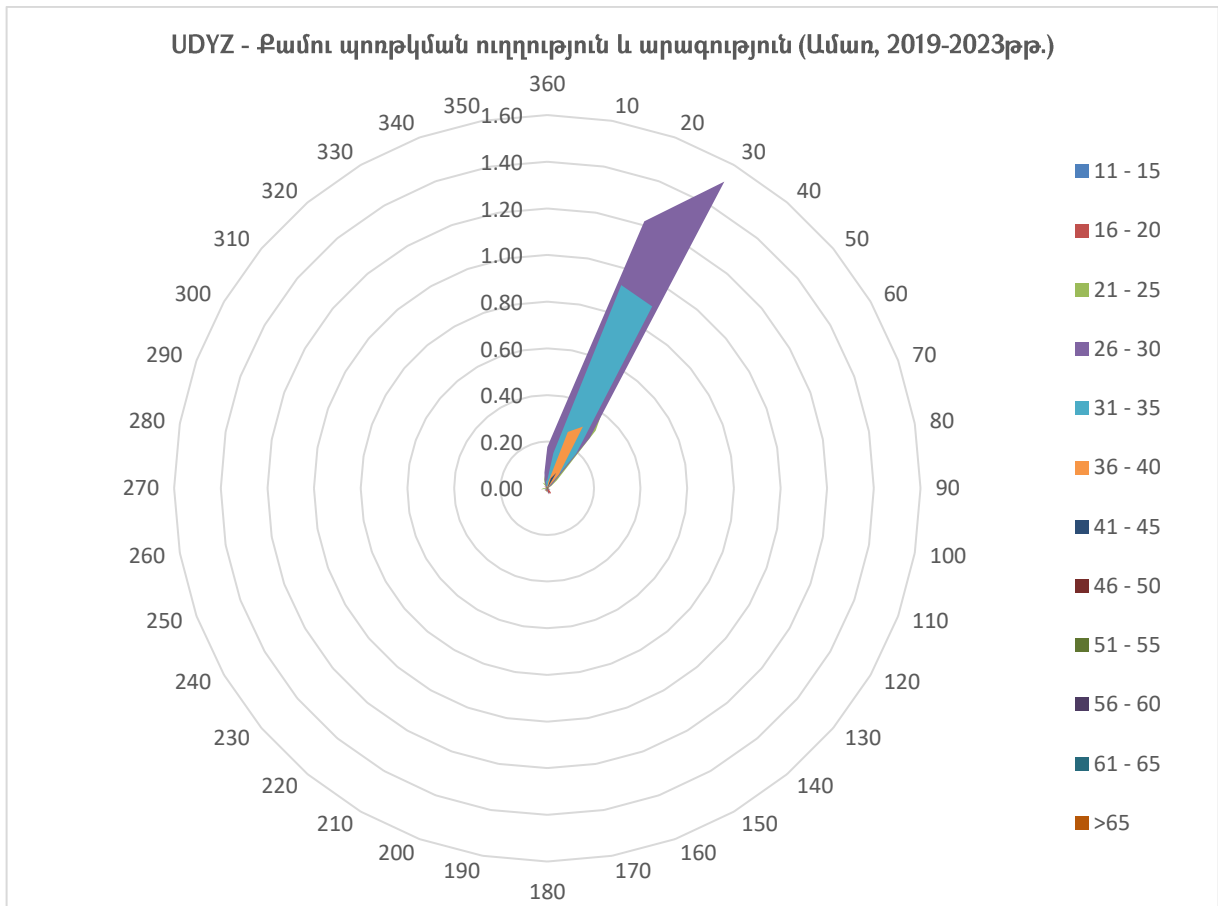
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.00	0.03	0.16	0.18	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41
10	0.00	0.04	0.24	0.30	0.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.77
20	0.00	0.06	0.55	1.22	0.93	0.26	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.05
30	0.00	0.08	0.62	1.52	0.90	0.31	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50
40	0.00	0.05	0.32	0.28	0.19	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.92
50	0.00	0.01	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
60	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
110	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
120	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
130	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
140	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
160	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
170	0.02	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
180	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
190	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
200	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
210	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
220	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
260	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
270	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
280	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
320	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
330	0.00	0.01	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
340	0.00	0.03	0.04	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
350	0.00	0.01	0.06	0.07	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.19	0.59	2.26	3.69	2.29	0.70	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	9.87



Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.14%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 3.69%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 20° և 30° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾՅԸ ԵՂԱՆԱԿ: ԱՇՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21840

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044°20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

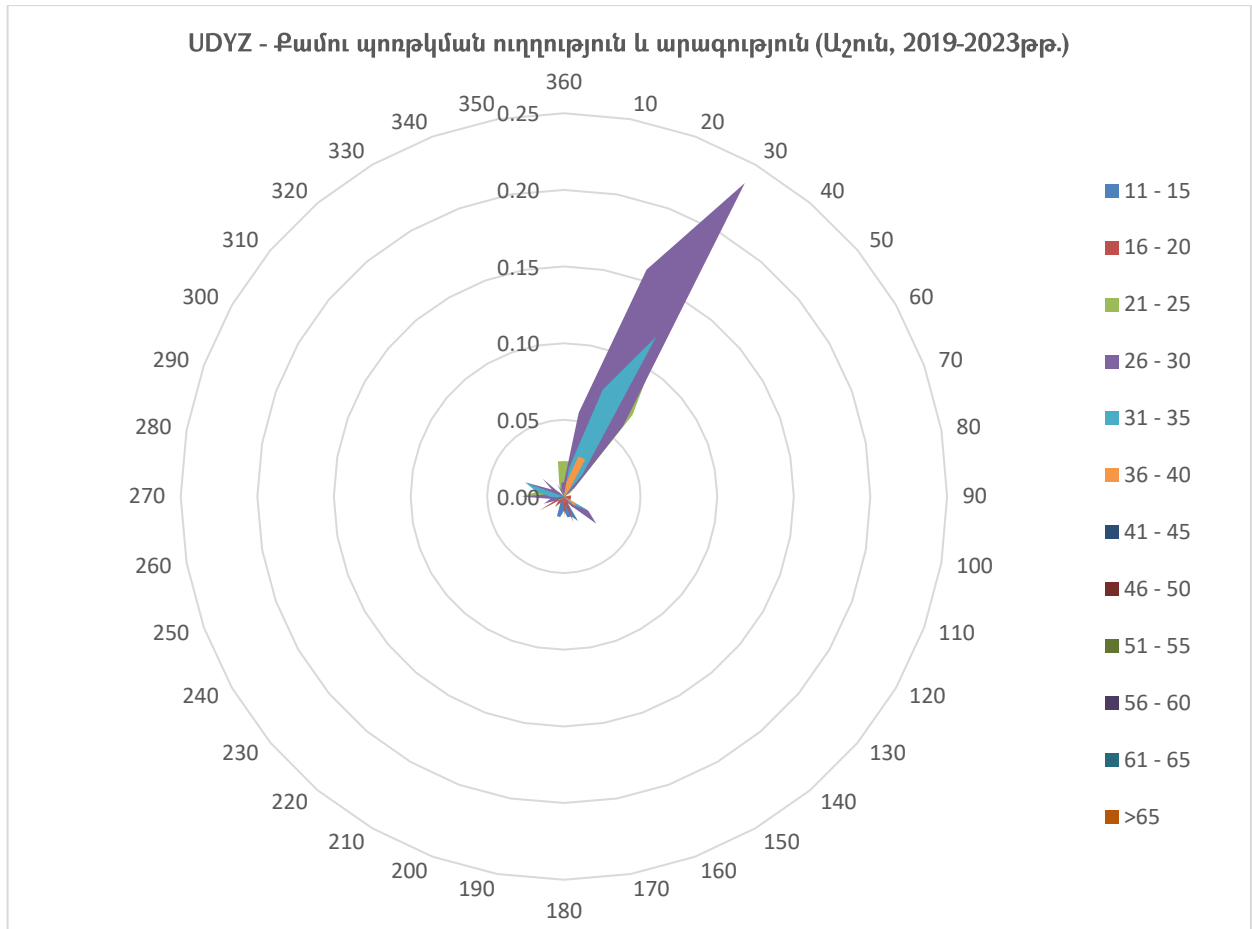
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10	0.00	0.00	0.02	0.06	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
20	0.00	0.00	0.07	0.16	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33
30	0.00	0.00	0.14	0.24	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.53
40	0.00	0.00	0.07	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
50	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
130	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
140	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
150	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
160	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
170	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
180	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
200	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
260	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
270	0.00	0.02	0.03	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
280	0.00	0.00	0.02	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
290	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
300	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
310	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
340	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
350	0.00	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.13	0.18	0.50	0.73	0.34	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.97



Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.73%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 20° և 30°:



4.6 Զերմաստիճանը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶԿԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Զերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.09	0.75	0.93	0.27	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.01	0.09	0.82	0.86	0.26	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.01	0.12	0.81	0.86	0.24	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.01	0.15	0.83	0.82	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.01	0.15	0.79	0.83	0.27	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.03	0.11	0.83	0.85	0.23	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.03	0.16	0.85	0.75	0.22	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.04	0.19	0.79	0.79	0.22	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.04	0.16	0.82	0.78	0.22	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.04	0.16	0.82	0.79	0.22	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.04	0.13	0.85	0.78	0.23	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.01	0.12	0.59	1.02	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.05	0.42	1.16	0.39	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.04	0.28	1.05	0.63	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.28	0.86	0.83	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.26	0.70	0.95	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.23	0.51	1.16	0.17	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.19	0.36	1.26	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.19	0.31	1.25	0.30	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.16	0.24	1.24	0.39	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.15	0.23	1.13	0.54	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.13	0.23	1.03	0.62	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.11	0.23	0.97	0.71	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.11	0.17	0.93	0.78	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.11	0.17	0.87	0.86	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.11	0.17	0.89	0.85	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.11	0.23	0.89	0.81	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.12	0.27	1.03	0.62	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.13	0.30	1.25	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.16	0.35	1.33	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.16	0.54	1.22	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.20	0.81	0.98	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.23	1.03	0.73	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.01	0.24	1.08	0.69	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.04	0.24	1.08	0.67	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.01	0.28	1.10	0.63	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.04	0.28	1.13	0.58	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:30	0.00	0.04	0.28	1.20	0.52	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.04	0.32	1.16	0.54	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.04	0.30	1.24	0.48	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.04	0.34	1.22	0.44	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.05	0.39	1.16	0.44	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.05	0.40	1.18	0.40	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.07	0.46	1.09	0.43	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.08	0.48	1.10	0.38	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.07	0.62	0.99	0.35	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.09	0.66	0.95	0.34	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.08	0.70	0.93	0.34	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.28	2.50	19.38	36.59	31.10	9.52	0.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

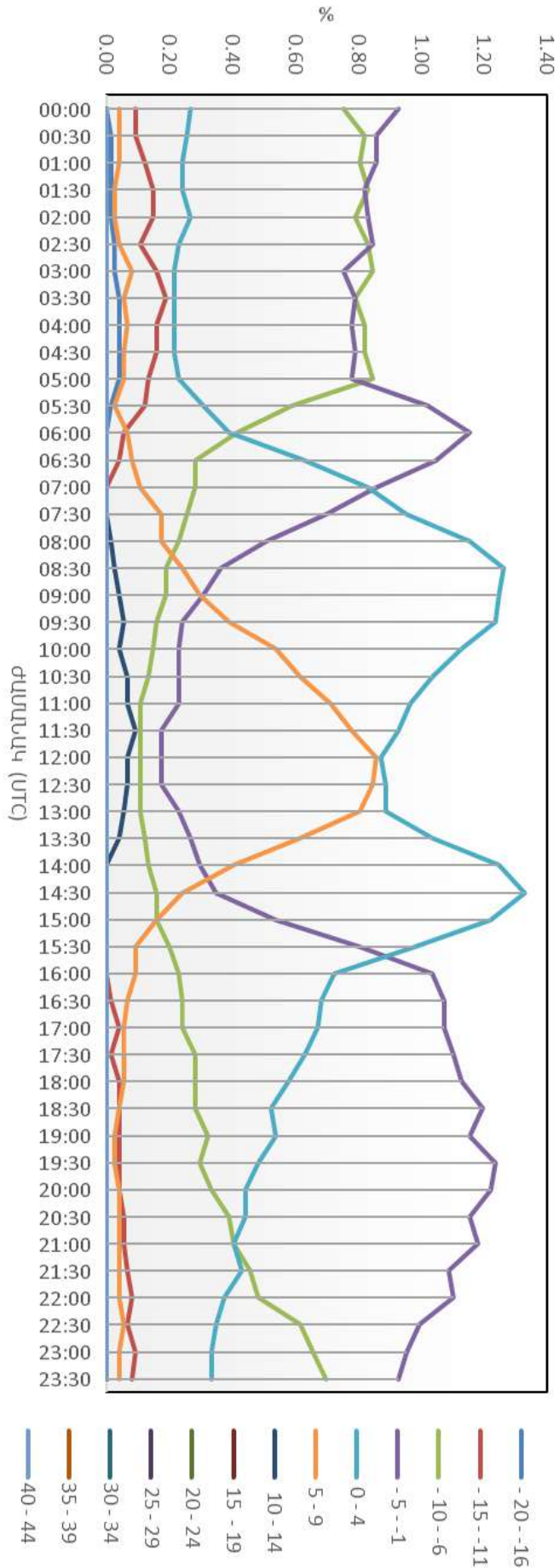
Նվազագույն ջերմաստիճանը -20° -ից -16°C (ժամը 03:30 UTC) – 0.04%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 11:30 UTC) – 0.09%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C – 36.59%



ՍԾՄԸ - Ձեղմաստիճան (Հոկտեմբեր, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50 "N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.03	0.13	0.93	0.83	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.01	0.21	0.87	0.86	0.10	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.03	0.16	0.93	0.81	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.03	0.22	0.92	0.77	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.03	0.19	0.95	0.77	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.03	0.22	0.98	0.77	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.03	0.27	0.90	0.78	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.04	0.34	0.87	0.74	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.03	0.34	0.89	0.72	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.04	0.30	0.87	0.75	0.06	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.19	0.93	0.75	0.15	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.12	0.68	1.02	0.22	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.06	0.50	1.15	0.33	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.06	0.31	1.18	0.46	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.03	0.27	1.05	0.59	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.01	0.21	1.03	0.64	0.18	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.93	0.74	0.22	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.10	0.77	0.84	0.34	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.68	0.89	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.06	0.64	0.92	0.44	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.59	0.86	0.49	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.06	0.55	0.89	0.44	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.46	0.90	0.50	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.06	0.46	0.92	0.49	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.40	0.89	0.58	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.41	0.92	0.55	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.43	0.93	0.52	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.52	0.86	0.56	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.53	0.84	0.55	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.64	0.87	0.49	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.69	0.90	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.16	0.90	0.80	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.00	0.71	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.27	1.11	0.64	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.01	0.27	1.18	0.56	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.01	0.33	1.18	0.47	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.03	0.37	1.06	0.59	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.04	0.38	1.15	0.47	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



19:00	0.00	0.00	0.07	0.40	1.20	0.38	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.07	0.49	1.12	0.37	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.07	0.50	1.17	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.10	0.56	1.15	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.10	0.64	1.05	0.27	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.10	0.78	0.95	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.12	0.72	1.00	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.12	0.81	0.93	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.01	0.13	0.86	0.89	0.16	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.03	0.13	0.87	0.86	0.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.35	4.00	21.71	40.59	23.18	8.70	1.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

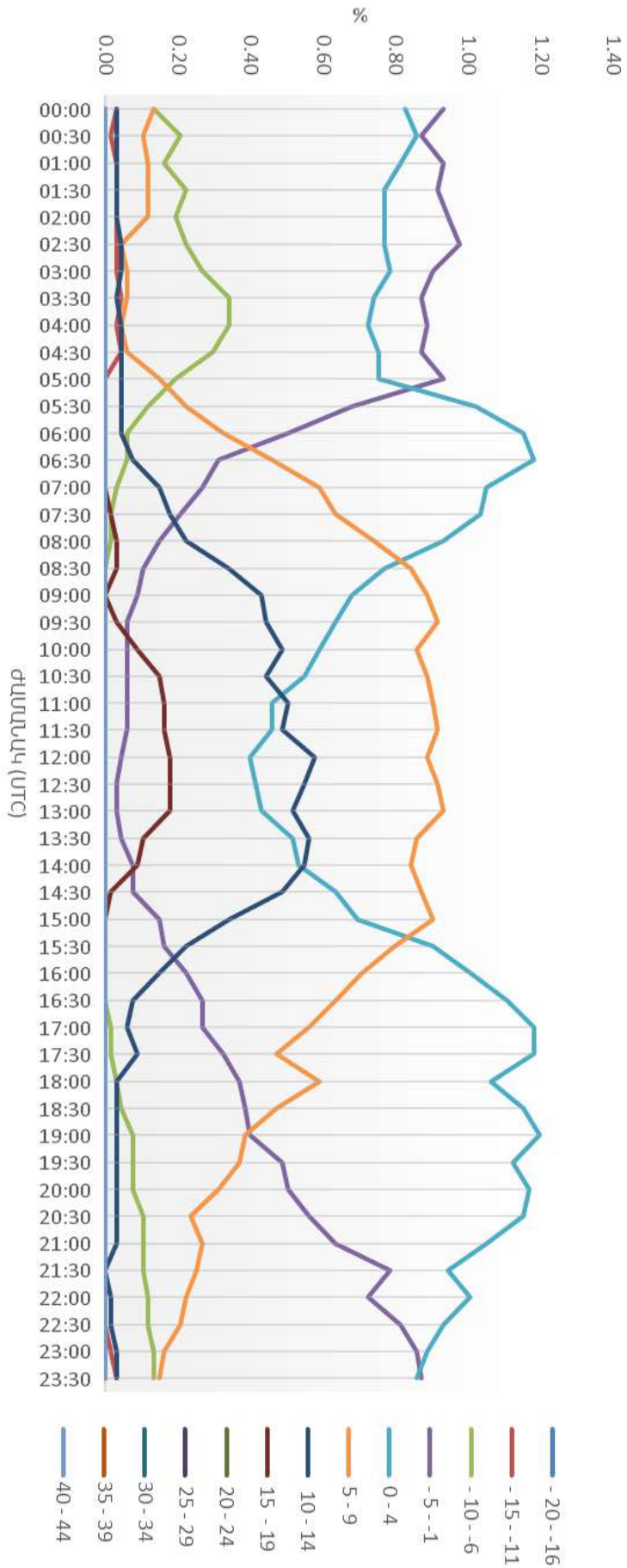
Նվազագույն ջերմաստիճանը -15° -ից -11°C (ժամը 03:30 UTC) – 0.04%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 15° -ից 19°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.18%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C – 40.59%



ՍԾՄԸ - Ձերմաստիճան (Փետրոլվար, 2019-2023թթթ.)



20:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.67	0.93	0.36	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.66	0.89	0.35	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.15	0.66	0.93	0.31	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.66	0.91	0.31	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.22	0.71	0.85	0.27	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.74	0.83	0.26	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.26	0.73	0.82	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.07	4.95	23.15	33.84	26.38	9.88	1.68	0.00	0.00	0.00	0.00

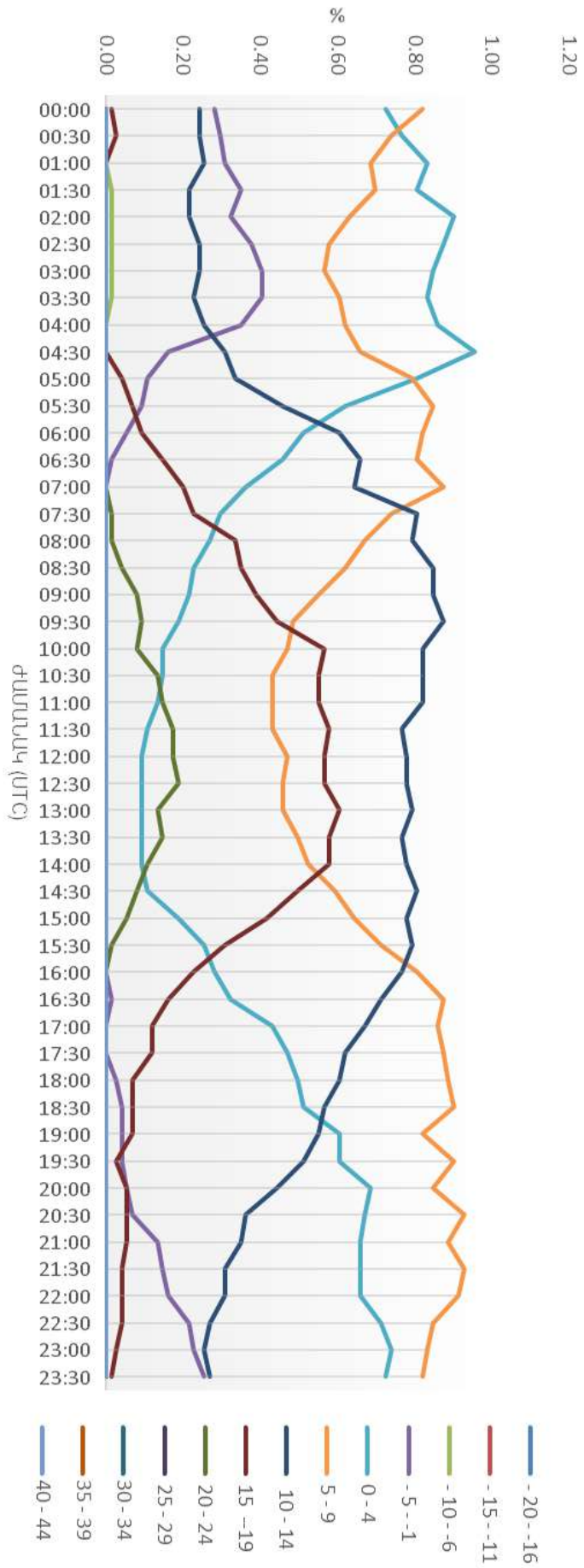
Նվազագույն ջերմաստիճանը -10° -ից -6°C (ժամը 03:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 20° -ից 24°C (ժամը 12:30 UTC) – 0.19%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 5° -ից 9°C – 33.84%



ՍԾԿԸ - Ջերմաստիճան (Մարտ, 2019-2023թթթթ.)



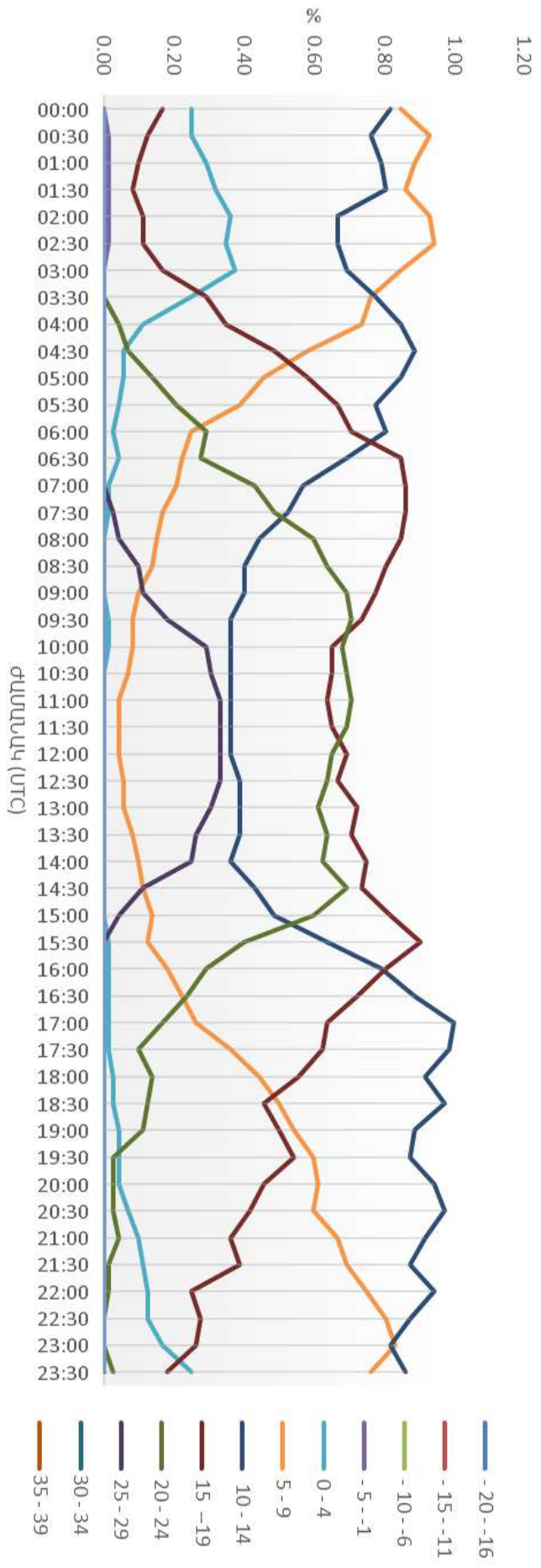
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.60	0.97	0.42	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.67	0.92	0.36	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.69	0.88	0.39	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.75	0.94	0.25	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.81	0.88	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.83	0.82	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.76	0.86	0.18	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.07	4.03	20.28	32.97	25.72	13.57	3.36	0.00	0.00	0.00

Նվազագույն ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C (ժամը 02:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.33%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C – 32.97%





ՍԾՄԸ - Ձեռնաստիճան (Ապրիլ, 2019-2023թթ)

20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.69	0.87	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.70	0.93	0.39	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.75	0.90	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.75	0.89	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.89	0.82	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.91	0.85	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.23	0.99	0.75	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	4.31	21.32	31.33	23.49	14.61	4.66	0.13	0.00

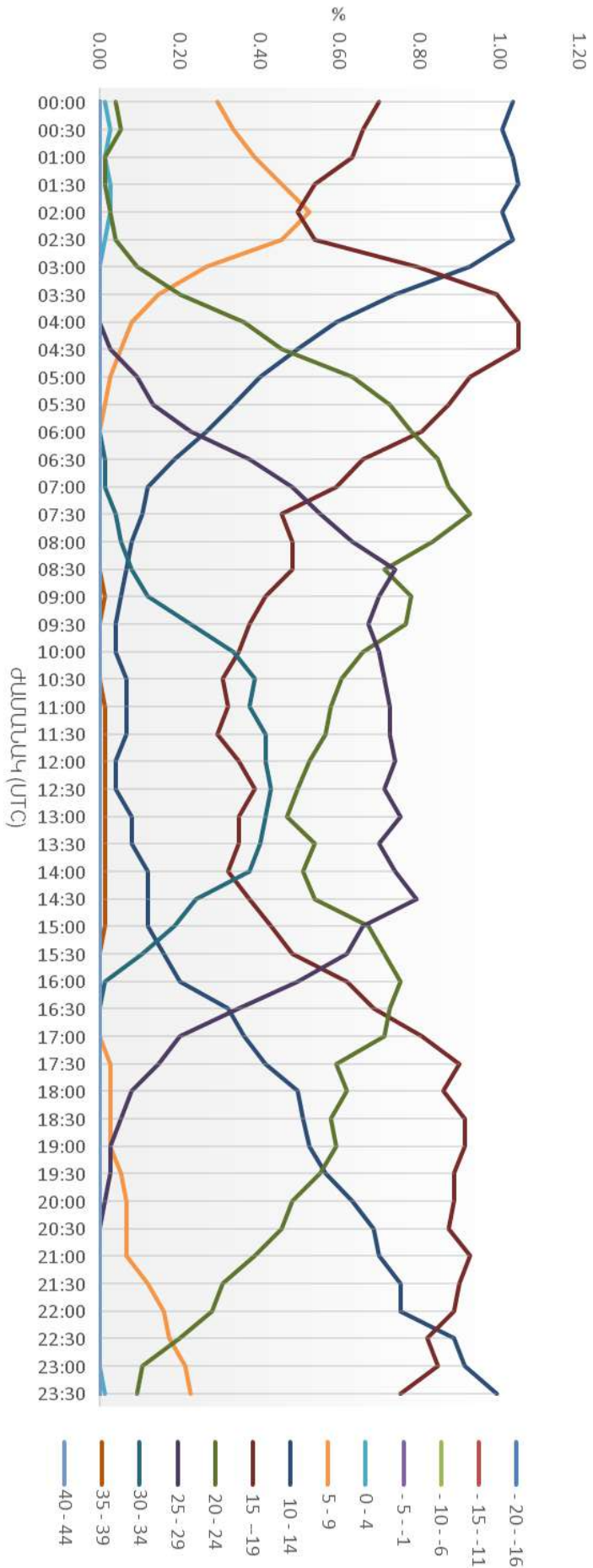
Նվազագույն ջերմաստիճանը 0⁰-ից 4⁰C (ժամը 02:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35⁰-ից 39⁰C (ժամը 12:30 UTC) – 0.01%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 15⁰ -ից 19⁰C – 31.33%



ՍԾՂԸ - Ջերմաստիճան (Մայիս, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20--16	-15--11	-10--6	-5--1	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.86	0.83	0.25	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	1.00	0.75	0.21	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	1.06	0.64	0.18	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	1.18	0.53	0.15	0.01	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.21	0.49	0.15	0.01	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	1.19	0.63	0.13	0.03	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.96	0.93	0.11	0.04	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.76	1.06	0.19	0.06	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	1.22	0.32	0.08	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	1.18	0.51	0.08	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.08	0.74	0.10	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.89	0.96	0.14	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.71	1.06	0.25	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.50	1.15	0.40	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	1.35	0.43	0.01	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.24	0.61	0.01	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	1.13	0.74	0.04	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.96	0.90	0.08	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.90	0.90	0.17	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.75	0.99	0.26	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.68	1.08	0.26	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.65	1.07	0.28	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.47	1.15	0.33	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.51	1.04	0.38	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.56	1.03	0.39	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.51	1.01	0.38	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.63	0.94	0.35	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.64	0.89	0.35	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.65	0.93	0.28	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.71	0.97	0.18	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.82	0.89	0.14	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.28	0.97	0.75	0.06	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.44	1.10	0.49	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.71	0.99	0.32	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.82	0.89	0.25	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.88	0.83	0.19	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.88	0.83	0.17	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.97	0.75	0.11	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.25	1.04	0.69	0.08	0.00	0.00

19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.32	1.06	0.63	0.06	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.49	0.96	0.58	0.03	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.57	0.94	0.56	0.01	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.63	0.96	0.47	0.01	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.64	1.06	0.35	0.01	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.67	1.06	0.32	0.01	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.76	0.97	0.31	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.74	1.01	0.26	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.81	0.99	0.24	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.38	16.26	28.88	30.03	19.29	3.94	0.00

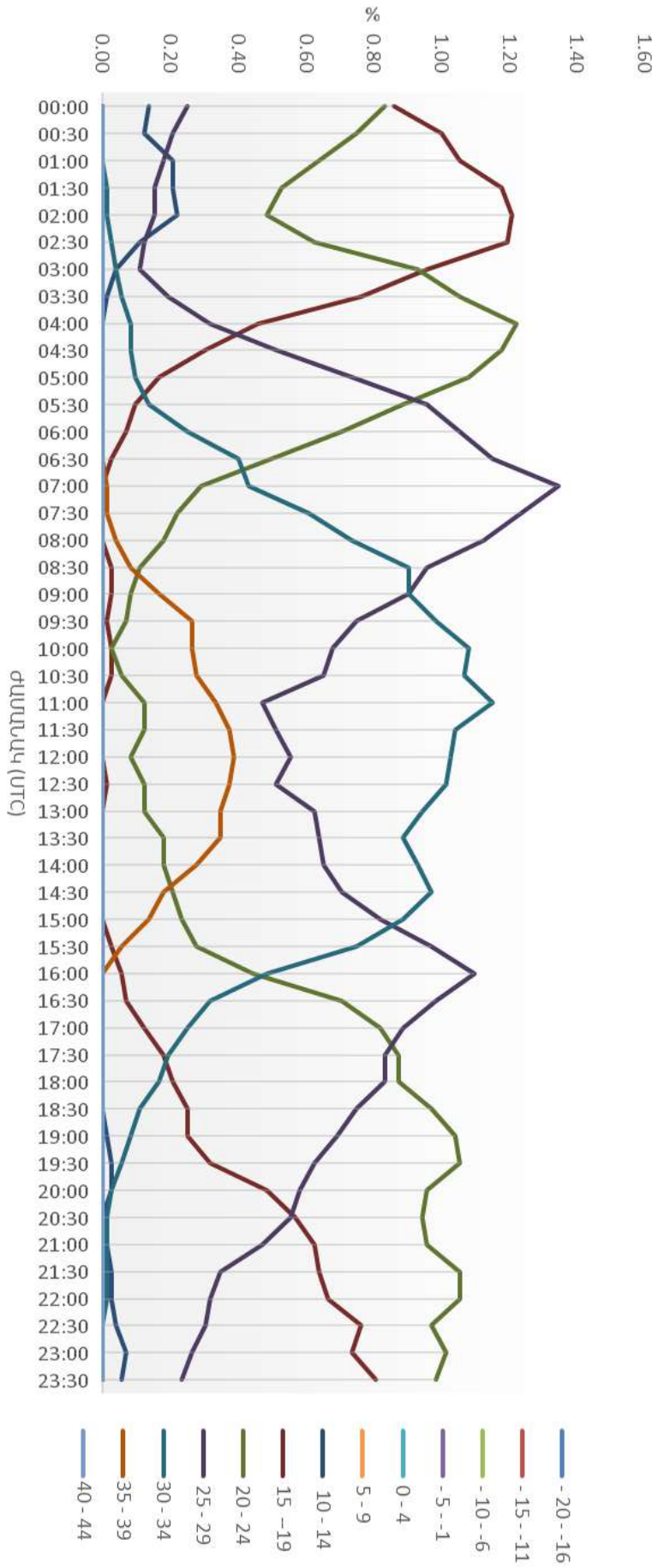
Նվազագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 3:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35°-ից 39°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.39%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C – 30.03%



ՍԾԿՆ - Ջերմաստիճան (Հոլմիս, 2019-2023թթ.)



ԱՆԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20--16	-15--11	-10--6	-5--1	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.46	0.98	0.62	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.48	1.03	0.51	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.54	1.05	0.44	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.58	1.05	0.39	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.71	0.95	0.32	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.73	1.03	0.27	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.43	1.33	0.31	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	1.34	0.51	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	1.18	0.71	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	1.02	0.97	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.86	1.10	0.08	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.56	1.32	0.19	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	1.37	0.32	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	1.29	0.55	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.13	0.78	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.87	1.12	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.78	1.16	0.09	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.62	1.25	0.17	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.44	1.33	0.28	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.32	1.29	0.44	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.23	1.26	0.56	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.23	1.12	0.71	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.16	1.10	0.79	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	1.02	0.91	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	1.05	0.85	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.98	0.91	0.03
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	1.05	0.83	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.16	0.97	0.83	0.05
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.23	0.99	0.81	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.32	1.13	0.60	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.39	1.26	0.40	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.74	1.05	0.27	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11	0.87	1.03	0.05	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13	1.21	0.70	0.01	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.27	1.28	0.52	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	1.33	0.44	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	1.33	0.38	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	1.33	0.32	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.40	1.36	0.26	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.44	1.34	0.23	0.00	0.00



20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.55	1.26	0.20	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.67	1.17	0.17	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.79	1.08	0.12	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.85	0.98	0.09	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.95	0.86	0.09	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.20	1.01	0.78	0.08	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.28	1.01	0.75	0.03	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.34	1.02	0.69	0.01	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.43	6.13	23.06	34.85	25.74	9.56	0.15

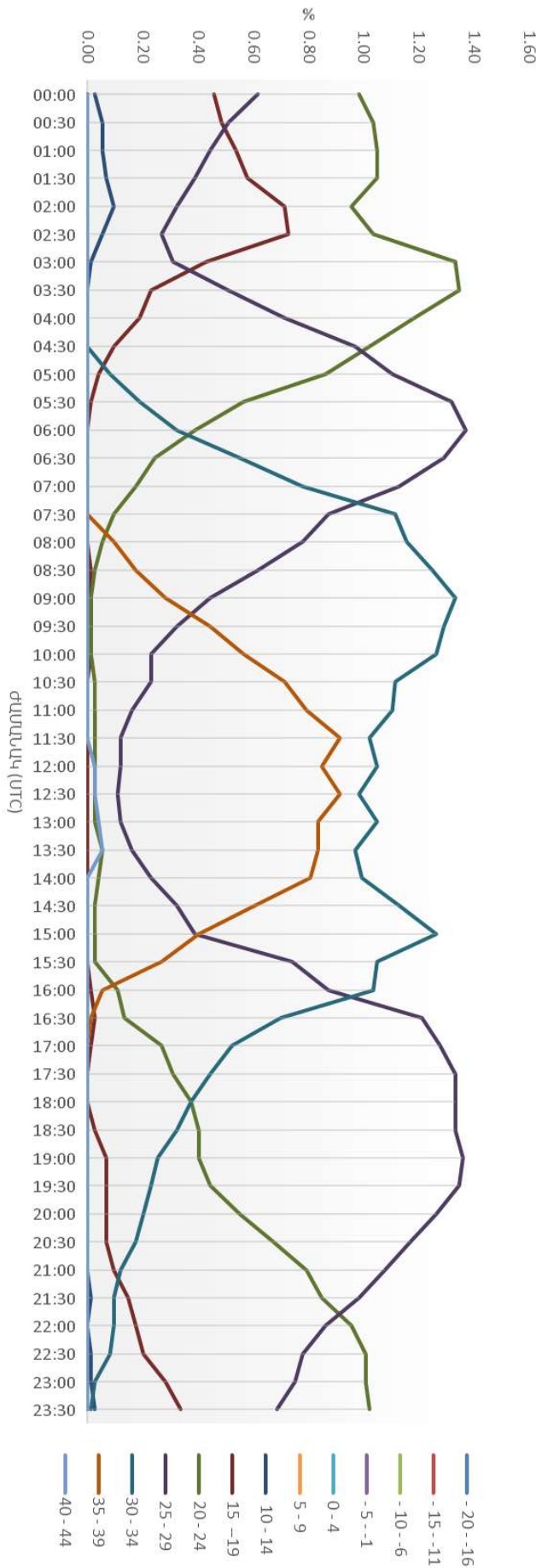
Նվազագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 03:00 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 40°-ից 44°C (ժամը 13:30 UTC) – 0.05%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C – 34.85%



ՍԾՄԸ - Ձերմաստիճան (Հոլիս, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Է

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: ՍԾԻԶ ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՆԴՈՒՄ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 2838.0 FT MSL

ՕՂԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20--16	-15--11	-10--6	-5--1	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	1.01	0.78	0.01	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32	1.16	0.59	0.01	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	1.28	0.40	0.01	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.42	1.32	0.31	0.01	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.54	1.24	0.28	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.70	1.16	0.19	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.70	1.18	0.17	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	1.45	0.34	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	1.30	0.60	0.04	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	1.06	0.89	0.07	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.67	1.29	0.07	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.50	1.49	0.08	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.30	1.55	0.23	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.51	0.40	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	1.26	0.70	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	1.03	0.93	0.01	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.74	1.20	0.07	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.56	1.38	0.08	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.39	1.47	0.17	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.28	1.47	0.32	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.23	1.32	0.51	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	1.28	0.66	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11	1.22	0.74	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	1.06	0.83	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11	1.05	0.86	0.05
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.98	0.93	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	1.02	0.86	0.05
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.20	0.99	0.83	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.20	1.02	0.77	0.04
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.28	1.13	0.60	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.42	1.17	0.39	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.75	1.08	0.17	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.02	0.85	0.04	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	1.08	0.75	0.01	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	1.13	0.67	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.27	1.16	0.63	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.30	1.21	0.56	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.38	1.21	0.48	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	1.28	0.38	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.50	1.26	0.30	0.00	0.00



20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.55	1.28	0.23	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.59	1.28	0.16	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.73	1.18	0.12	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.74	1.20	0.08	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.81	1.12	0.07	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.89	1.06	0.04	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.90	1.02	0.03	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.95	0.91	0.03	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	4.74	23.33	35.86	26.77	8.87	0.30

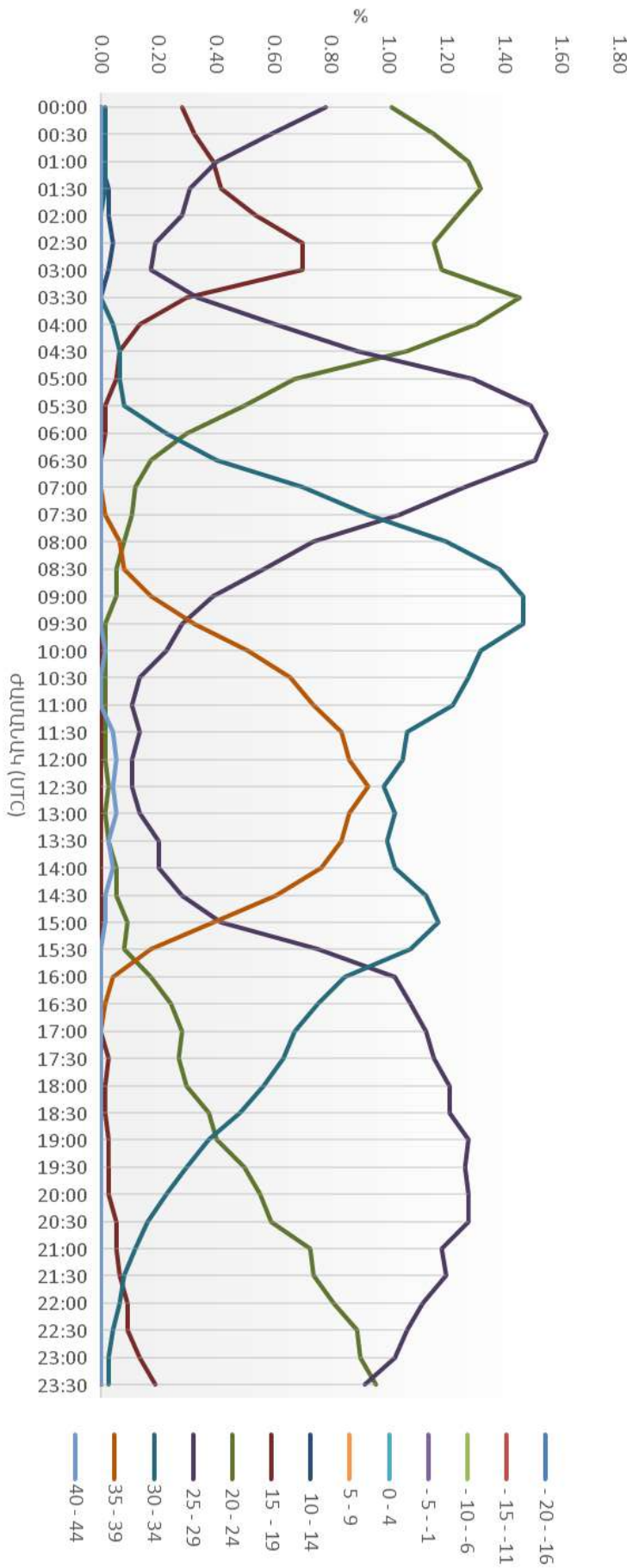
Նվազագույն ջերմաստիճանը 15⁰ -ից 19⁰C (ժամը 03:00 UTC) – 0.03%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 40⁰-ից 44⁰C (ժամը 13:00 UTC) – 0.05%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 25⁰ -ից 29⁰C – 35.86%



ՍԾՂՄ - Ձերմաստիճան (Օգոստոս, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.38	1.01	0.64	0.04	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.46	1.01	0.53	0.04	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.50	1.00	0.47	0.06	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.61	1.03	0.38	0.01	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.71	0.96	0.29	0.04	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.75	1.00	0.22	0.04	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.74	1.03	0.18	0.03	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.65	1.03	0.29	0.01	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.35	1.22	0.46	0.03	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	1.06	0.67	0.13	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.85	0.86	0.21	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.67	1.04	0.31	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.54	1.10	0.42	0.03	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	1.13	0.54	0.07	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	1.06	0.60	0.17	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.94	0.72	0.22	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.72	0.99	0.26	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.61	1.07	0.31	0.01	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.50	1.13	0.40	0.01	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.46	1.06	0.46	0.07	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.39	1.06	0.50	0.11	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.35	0.96	0.58	0.15	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.31	0.96	0.61	0.17	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.29	0.88	0.69	0.18	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.29	0.79	0.75	0.19	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.28	0.79	0.76	0.19	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.26	0.83	0.72	0.21	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.29	0.83	0.69	0.19	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.32	0.92	0.57	0.19	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.42	0.97	0.46	0.14	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.64	0.93	0.32	0.03	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.28	0.85	0.75	0.19	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.43	1.04	0.49	0.11	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.43	1.08	0.47	0.06	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.49	1.00	0.49	0.07	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.49	0.97	0.46	0.08	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.54	1.00	0.43	0.07	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.57	0.99	0.43	0.06	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.60	1.00	0.40	0.06	0.00	0.00



19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.67	0.94	0.36	0.04	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.75	0.85	0.39	0.03	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.74	0.90	0.33	0.03	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.75	0.89	0.25	0.01	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.89	0.85	0.19	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.14	0.90	0.89	0.14	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	1.03	0.71	0.14	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.94	0.69	0.11	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.40	0.94	0.64	0.08	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58	7.57	25.64	31.67	23.29	9.39	1.86	0.00

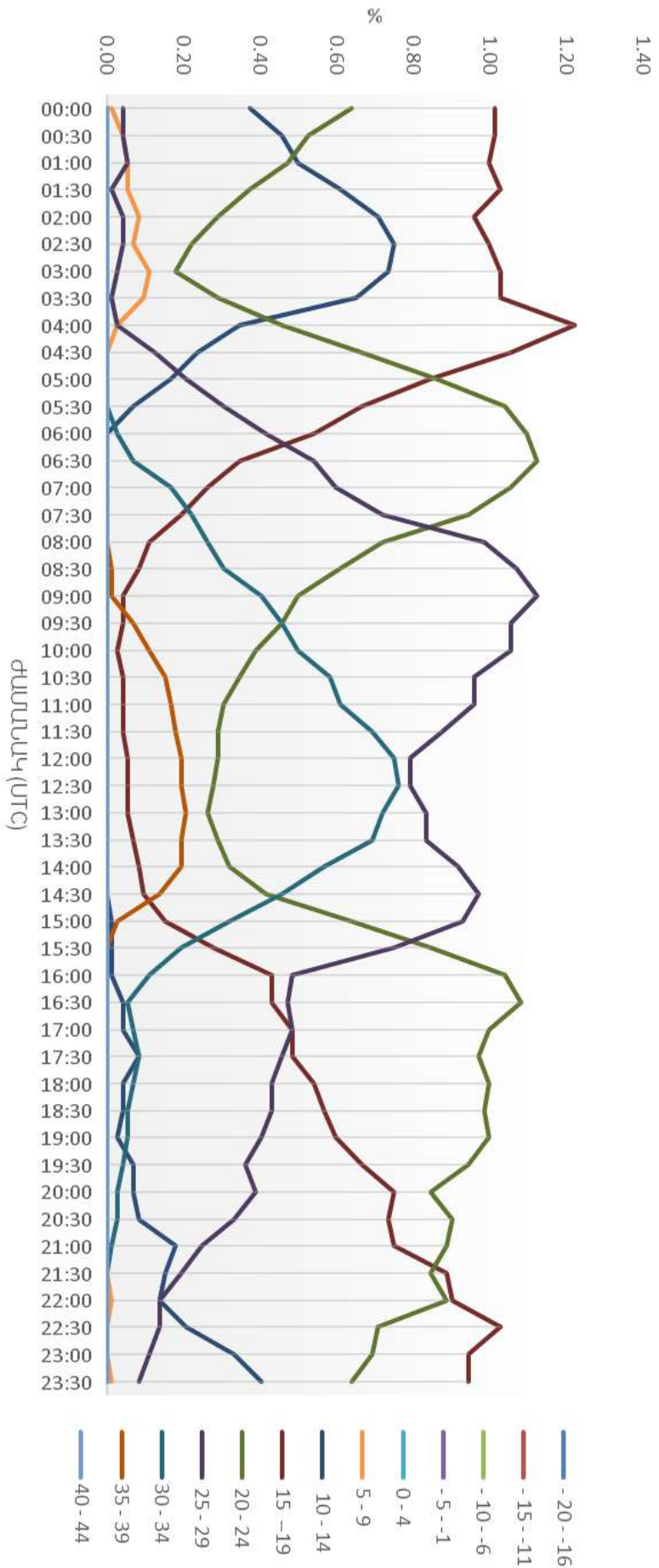
Նվազագույն ջերմաստիճանը 5^o -ից 9^oC (ժամը 00:00 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35^o-ից 39^oC (ժամը 13:00 UTC) – 0.21%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 20^o -ից 24^oC – 31.67%



ՍԾԿՆ - Զերմաստիճան (Սեպտեմբերի, 2019-2023թթ)



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Զերմաստիճան													
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	
00:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.31	0.79	0.75	0.16	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	
00:30	0.00	0.00	0.00	0.05	0.30	0.90	0.67	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
01:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.38	0.91	0.60	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
01:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.42	0.91	0.63	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
02:00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.38	0.98	0.58	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	
02:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.38	0.94	0.59	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
03:00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.42	0.98	0.50	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
03:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.43	0.87	0.60	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
04:00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.38	0.86	0.63	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.63	0.95	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.47	1.14	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.28	1.22	0.34	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.28	0.89	0.66	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.19	0.73	0.87	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.09	0.59	1.06	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00	
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.03	0.46	1.18	0.22	0.05	0.00	0.00	0.00	
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.43	1.06	0.36	0.08	0.00	0.00	0.00	
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.36	0.90	0.60	0.07	0.00	0.00	0.00	
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.01	0.32	0.77	0.71	0.13	0.00	0.00	0.00	
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.31	0.66	0.85	0.12	0.01	0.00	0.00	
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.01	0.28	0.56	0.93	0.15	0.01	0.00	0.00	
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.01	0.27	0.47	0.99	0.17	0.03	0.00	0.00	
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.01	0.20	0.47	1.02	0.19	0.04	0.00	0.00	
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.19	0.46	0.99	0.26	0.04	0.00	0.00	
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.20	0.44	1.05	0.20	0.04	0.00	0.00	
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.00	0.20	0.47	1.02	0.20	0.04	0.00	0.00	
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.04	0.17	0.50	1.02	0.17	0.04	0.00	0.00	
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.04	0.23	0.52	0.98	0.13	0.04	0.00	0.00	
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.04	0.28	0.74	0.78	0.11	0.00	0.00	0.00	
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.05	0.38	1.06	0.36	0.09	0.00	0.00	0.00	
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.11	0.54	1.14	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.17	0.71	0.93	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.22	0.77	0.85	0.09	0.03	0.00	0.00	0.00	
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.19	0.94	0.67	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.22	0.95	0.63	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.28	1.09	0.46	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.31	0.93	0.60	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.31	0.99	0.55	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.34	0.98	0.54	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	



19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.34	1.01	0.47	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.34	1.10	0.38	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.38	1.13	0.32	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.48	1.09	0.23	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.54	1.10	0.16	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.50	1.14	0.13	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.59	1.03	0.15	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.71	0.89	0.16	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.28	0.81	0.81	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.54	9.95	17.18	32.58	23.15	14.09	2.23	0.30	0.00	0.00

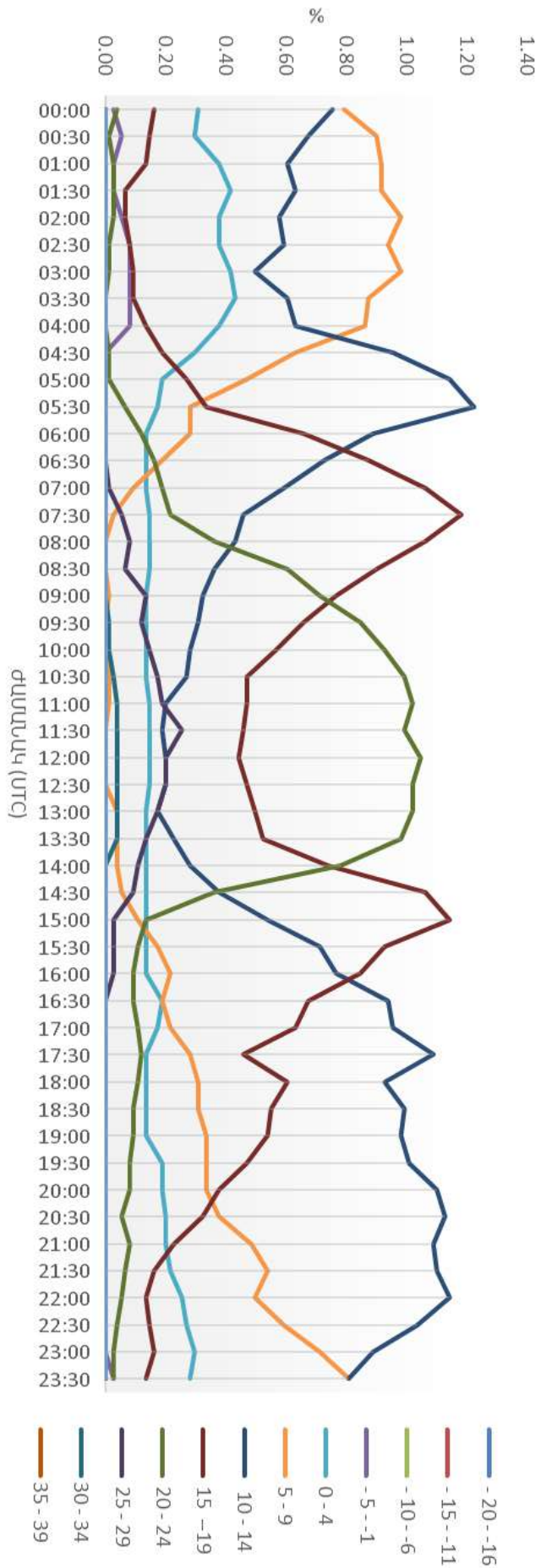
Նվազագույն ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C (ժամը 03:00 UTC) – 0.08%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 30° -ից 34°C (ժամը 12:30 UTC) – 0.04%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C – 32.58%



ՍԾԿՆ - Ձերմաստիճան (հոկտեմբերի 2019-2023թթ.)



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ

ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕՂԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆ												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.90	0.56	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.07	0.40	0.86	0.54	0.18	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.04	0.47	0.83	0.53	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.04	0.57	0.75	0.53	0.17	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.06	0.57	0.75	0.51	0.17	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.07	0.54	0.86	0.42	0.17	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.10	0.57	0.78	0.49	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.10	0.61	0.79	0.43	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.10	0.57	0.83	0.44	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.07	0.49	0.83	0.54	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.32	0.79	0.67	0.28	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.17	0.68	0.76	0.43	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.67	0.83	0.46	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.46	0.97	0.49	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	0.99	0.58	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.89	0.65	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.74	0.82	0.36	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.63	0.94	0.43	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.51	0.99	0.47	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.49	0.85	0.64	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.47	0.78	0.69	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.44	0.76	0.69	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	0.76	0.74	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	0.75	0.76	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	0.78	0.72	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.46	0.72	0.72	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.49	0.79	0.64	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.53	0.82	0.58	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.71	0.88	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.97	0.65	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.35	0.99	0.56	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.42	0.99	0.51	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.51	0.99	0.46	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.56	0.99	0.42	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.60	0.93	0.42	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.57	0.97	0.40	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.56	0.97	0.40	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.11	0.58	0.94	0.38	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.61	0.97	0.36	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.13	0.65	0.93	0.33	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



20:00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.72	0.89	0.29	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.17	0.69	0.92	0.26	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.74	0.88	0.22	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.26	0.82	0.69	0.29	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.86	0.71	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.28	0.85	0.71	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.01	0.31	0.90	0.61	0.22	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.01	0.33	0.94	0.54	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.67	8.35	24.14	33.35	22.07	10.14	1.26	0.03	0.00	0.00	0.00

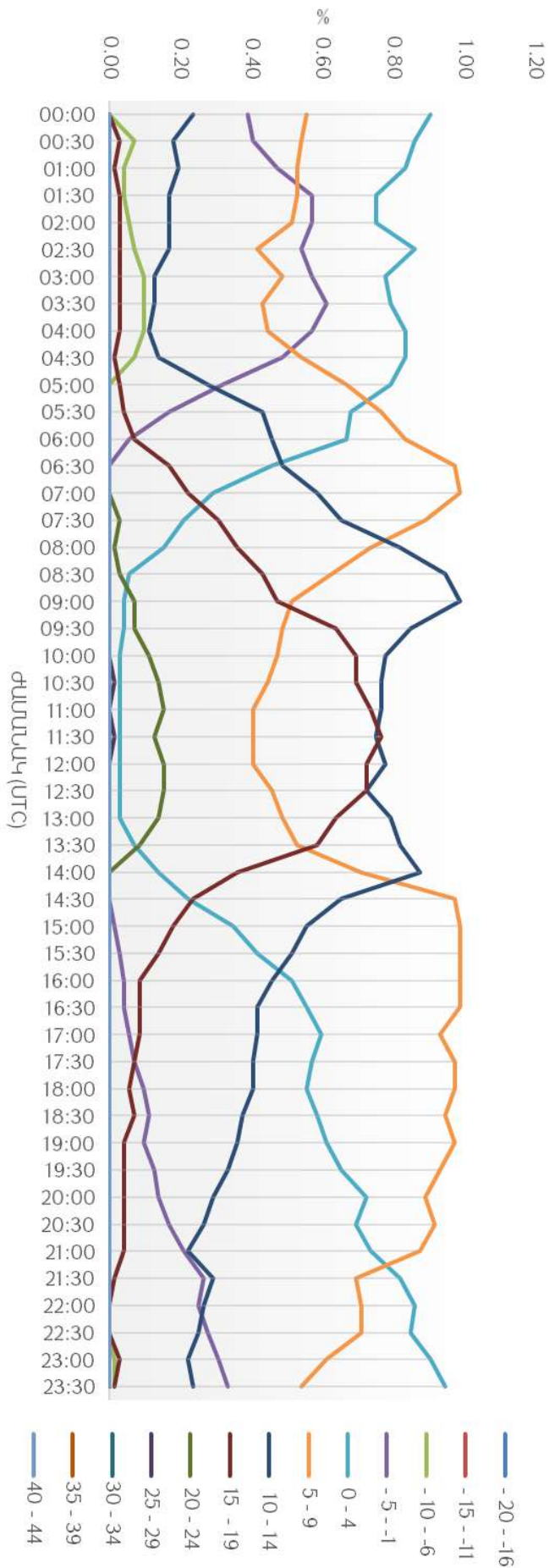
Նվազագույն ջերմաստիճանը -10° -ից -6°C (ժամը 03:30 UTC) – 0.10%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C (ժամը 11:30 UTC) – 0.01%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 5° -ից 9°C – 33.35%



ՍԾՄՆ - Ջերմաստիճան (Նոյեմբեր, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ԶՎԱՐԹՆՈՑ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDYZ ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 50" N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 20' 18" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 2838.0 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.24	0.60	0.98	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.24	0.60	1.02	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.03	0.20	0.66	0.97	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.01	0.26	0.67	0.94	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.03	0.26	0.71	0.86	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.04	0.24	0.77	0.86	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.04	0.30	0.69	0.87	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.07	0.30	0.66	0.89	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.09	0.26	0.71	0.85	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.11	0.28	0.67	0.83	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.08	0.24	0.73	0.85	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.03	0.24	0.63	0.97	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.20	0.52	1.10	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.11	0.40	1.21	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.08	0.28	1.21	0.50	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.01	0.31	0.97	0.77	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.89	0.93	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.17	0.74	1.08	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.71	1.13	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.09	0.59	1.17	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.50	1.21	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.01	0.08	0.46	1.24	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.46	1.20	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.05	0.44	1.21	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.47	1.18	0.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.05	0.47	1.20	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.44	1.24	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.11	0.56	1.20	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.77	1.09	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.23	0.87	0.94	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.23	1.10	0.74	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.03	0.28	1.08	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.08	0.23	1.17	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.11	0.35	1.09	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.12	0.39	1.08	0.48	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.13	0.44	1.08	0.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.15	0.43	1.10	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.13	0.54	1.01	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.15	0.50	1.09	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



19:30	0.00	0.00	0.17	0.48	1.12	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.20	0.48	1.05	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.20	0.48	1.10	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.20	0.60	0.99	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.22	0.62	1.03	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.23	0.60	1.06	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.23	0.65	1.03	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.23	0.65	1.05	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.27	0.63	1.03	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.52	6.32	19.84	43.01	27.06	3.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

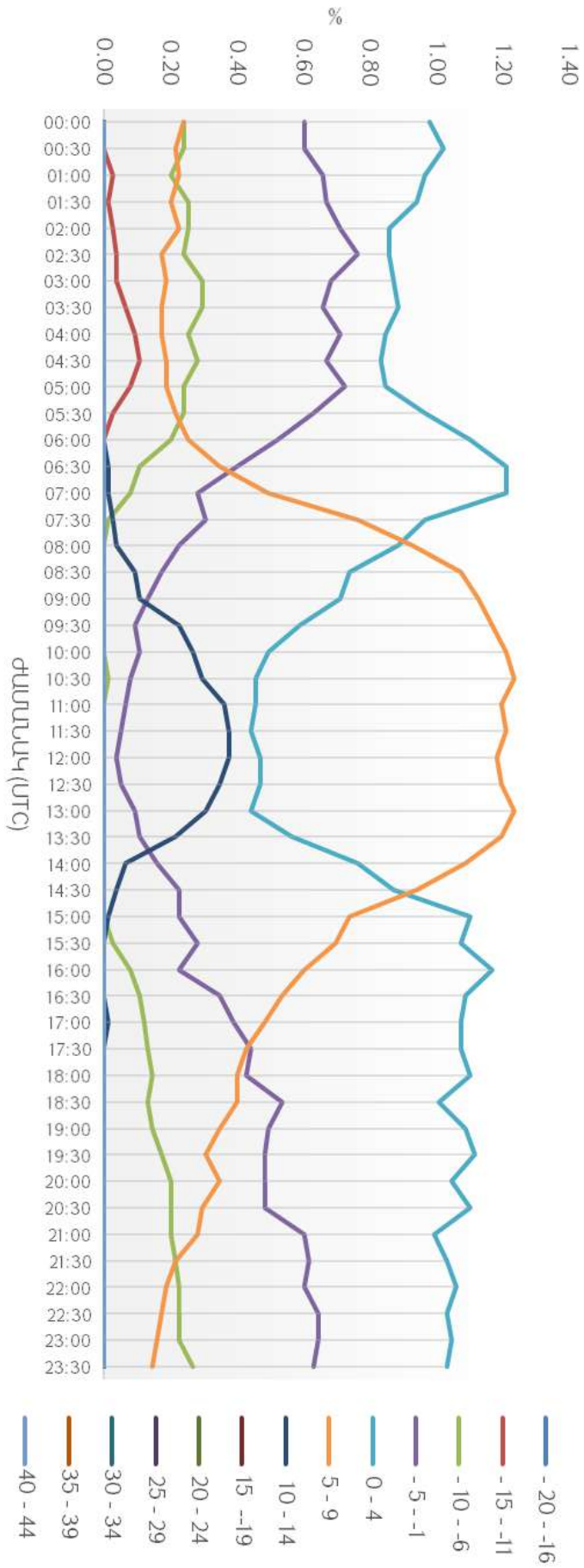
Նվազագույն ջերմաստիճանը -15° -ից -11°C (ժամը 04:30 UTC) – 0.11%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.38%

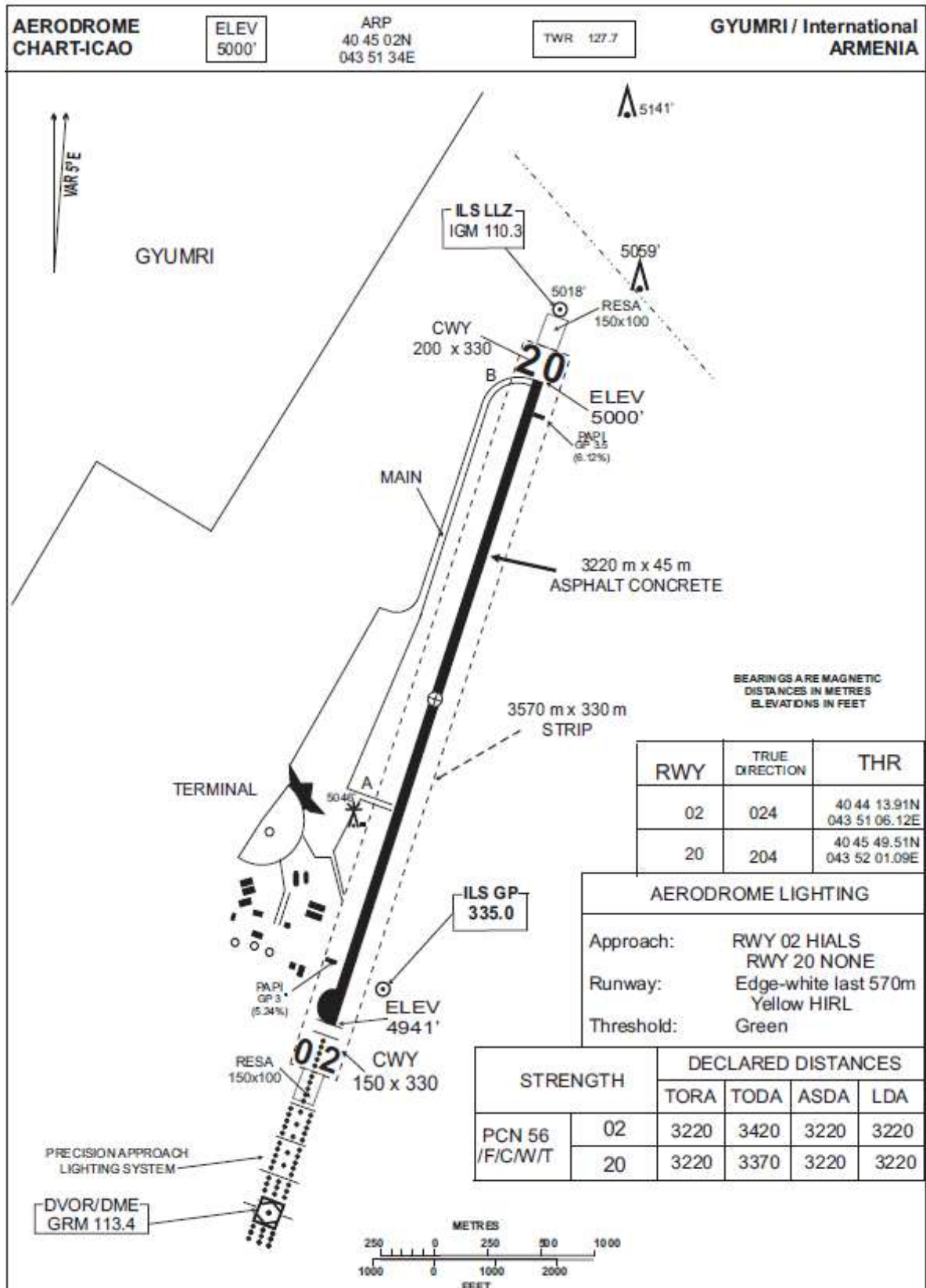
Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C – 43.01%



ԱԾԿՆ - Ջերմաստիճան (Օրեկտեմբեր, 2019-2023թթթթ.)



5. «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի ընդհանուր բնութագիրը



Քարտեզ 3. «Շիրակ» անդրդրոմ

«Շիրակ» միջազգային օդանավակայանը գտնվում է Գյումրիից 5 կմ, իսկ Երևանից 120 կմ հեռավորության վրա: Հեռավորությունը Թուրքիա-Հայաստան

պետական սահմանից մոտ 10 կմ է: Կոորդինատներն են՝ հյուսիսային լայնության $40^{\circ} 45' 02''N$ և արևելյան երկայնության $043^{\circ} 51' 34''E$: Վազքուղին ունի 3220 մ երկարություն և 45 մ լայնություն, այն գտնվում է ծովի մակարդակից 5000 ֆուտ (1524 մ) բարձրության վրա:

«Շիրակ» միջազգային օդանավակայանը տեղակայված է Շիրակի բարձրավանդակի (1400-1800 մ) տափարակ մասում, որն ունի թեքվածություն դեպի հարավ: Շիրակի բարձրավանդակը հյուսիսից, հյուսիս-արևելքից պարփակված է Փամբակի լեռնաշղթայով (Թեժ լեռ 3101 մ), արևմուտքից Ախուրյան գետով և նրան հարող Կարսի սարահարթով (1650-1850 մ), իսկ արևելքից, հարավ-արևելքից Արագած (4090 մ) հրաբխային լեռնազանգվածի լեռներով:

Օդանավակայանի տարածքը շրջապատված է սարերով ու լեռնաշղթաներով՝ հյուսիսից Եսաուլի լեռը (10 կմ), արևելքից՝ Քյափանակի սարերը (20 կմ), հարավ-արևելքից՝ Արագած լեռը (40 կմ), իսկ վազքուղու սկզբնամասի մոտ՝ հարավ-արևմուտքում, գտնվում է Ազատանի ջրամբարը:

Պայմանավորված բարդ աշխարհագրական դիրքով և լեռնագրությամբ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի կլիմայական պայմանները բազմազան են, այդ իսկ պատճառով բարդություններ են ստեղծվում թռիչքների կազմակերպման և անվտանգության ապահովման ընթացքում:

«Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի վազքուղին ունի հյուսիս-արևելքից 19° (020 շեմ) դեպի հարավ-արևմուտք 199° (02 շեմ) ուղղություն: Պայմանավորված լեռնագրական առանձնահատկություններով 020 շեմով թռիչքները և վայրէջքները սահմանափակ են: Հիմնական աշխատանքային ուղղությունը 02 շեմն է:

Ամռանը քամու գերակշռող ուղղության (հյուսիս-արևելյան) գրանցման հաճախականությունը կազմում է 30.4% , իսկ ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, ինչը համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (առաջացման հաճախականությունը՝ 82.42%): Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ $31-35$ հանգույց է և գրանցվել է հյուսիս-արևելյան և հարավ-արևմտյան ուղղություններով (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.06%) (տես «Շիրակ» D մոդել):

Ձմռանը՝ պայմանավորված Հայաստանի հարավ-արևմուտքից և հարավ-արևելքից ներթափանցող օդային զանգվածներով, «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանում դիտվում է ամպամածության աճ և մեծանում է ցածր բարձրության ամպերի առաջացման հաճախականությունը (տե՛ս «Շիրակ» A, B, C մոդելները), տեսանելիության նվազում և առաջանում են մշուշ և մառախուղ: Այս եղանակային պայմանները կարող են տևել մի քանի ժամ (ներգանգվածային սառեցման մառախուղներ) կամ օրեր (ներգանգվածային աղվեկտիվ մառախուղներ):

Շիրակ աերոդրոմի տարածքում նվազագույն ջերմաստիճաններից ամենացածրերը գրանցվել են ձմռանը՝ դեկտեմբերին -20° -ից $-16^{\circ}C$ (ժամը $02:30$ UTC), դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.13% և հունվարին -20° -ից $-16^{\circ}C$ (ժամը



04:30 UTC դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.35%, իսկ միջին գերակշռող ջերմաստիճանները՝ դեկտեմբերին 0° -ից 4°C (դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 37.72%) և հունվարին -5° -ից -1°C (դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 32.30%) (տե՛ս «Շիրակ» մոդել E):

Առավելագույն ջերմաստիճաններից ամենաբարձրերը գրանցվել են հուլիսին 35° -ից 39°C (ժամը 11:00 UTC), դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04% և օգոստոսին 35° -ից 39°C (ժամը 12:30 UTC), դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%, իսկ միջին գերակշռող ջերմաստիճանները՝ հուլիսին 15° -ից 19°C (դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 31.03%) և օգոստոսին 20° -ից 24°C (դեպքերի գրանցման հաճախականությունը՝ 30.93%) (տե՛ս «Շիրակ» մոդել E):



5.1 Տեսանելիության հեռավորությունը վազքուղու վրա, տեսանելիությունը և ամպերի ներքին սահմանը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱԵՐՈՂՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

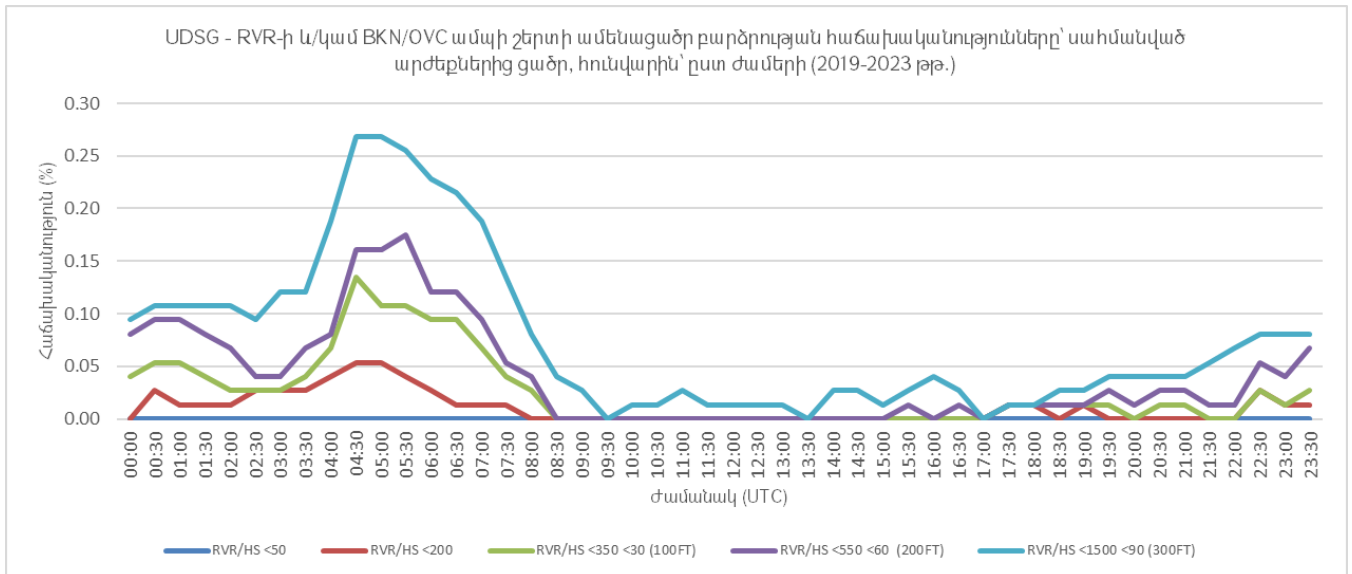
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350 <30 (100FT)	<550 <60 (200FT)	<1500 <90 (300FT)	<800 <60 (200FT)	<1500 <150 (500FT)	<3000 <300 (1000FT)	<8000 <600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.04	0.08	0.09	0.12	0.15	0.31	1.06
00:30	0.00	0.03	0.05	0.09	0.11	0.11	0.15	0.30	1.08
01:00	0.00	0.01	0.05	0.09	0.11	0.11	0.15	0.32	1.08
01:30	0.00	0.01	0.04	0.08	0.11	0.13	0.17	0.32	1.10
02:00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.11	0.12	0.15	0.34	1.13
02:30	0.00	0.03	0.03	0.04	0.09	0.08	0.16	0.31	1.13
03:00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.12	0.11	0.19	0.32	1.13
03:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.12	0.15	0.24	0.38	1.21
04:00	0.00	0.04	0.07	0.08	0.19	0.13	0.27	0.40	1.21
04:30	0.00	0.05	0.13	0.16	0.27	0.16	0.28	0.43	1.29
05:00	0.00	0.05	0.11	0.16	0.27	0.19	0.28	0.43	1.32
05:30	0.00	0.04	0.11	0.17	0.26	0.19	0.30	0.44	1.30
06:00	0.00	0.03	0.09	0.12	0.23	0.12	0.27	0.44	1.32
06:30	0.00	0.01	0.09	0.12	0.22	0.12	0.26	0.40	1.28
07:00	0.00	0.01	0.07	0.09	0.19	0.11	0.23	0.42	1.22
07:30	0.00	0.01	0.04	0.05	0.13	0.08	0.22	0.28	1.10
08:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.04	0.12	0.27	1.06
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.05	0.20	0.95
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.16	0.90
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.78
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.05	0.15	0.75
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04	0.11	0.74
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.04	0.11	0.65
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04	0.12	0.54
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.12	0.54
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.11	0.54
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.11	0.51
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.62
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.11	0.67
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.04	0.12	0.73
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.09	0.78
15:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.03	0.15	0.85
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.05	0.19	1.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.08	0.20	1.13
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.23	1.13
17:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.24	1.21



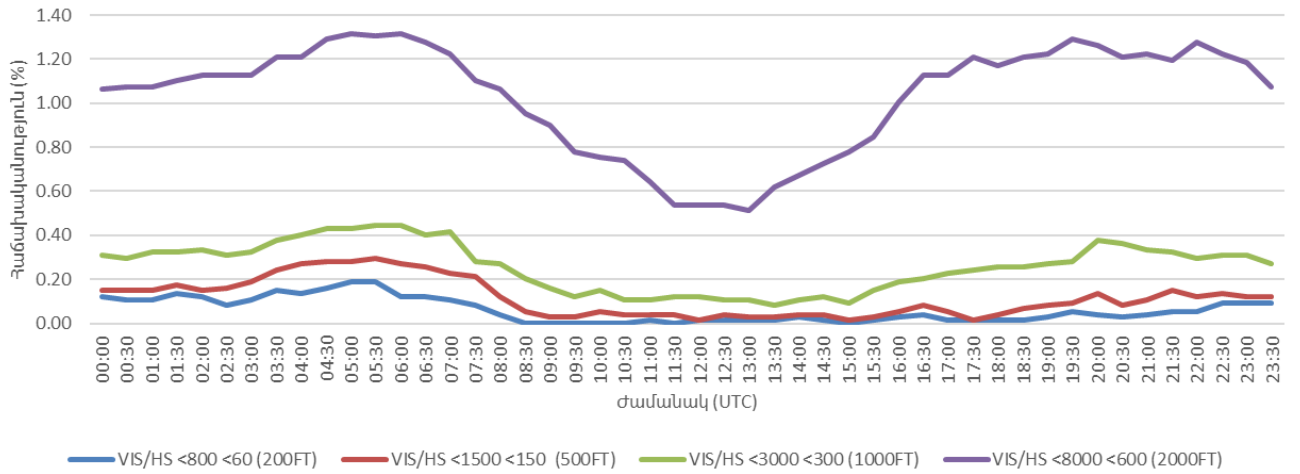
18:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.26	1.17
18:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.07	0.26	1.21
19:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.08	0.27	1.22
19:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.05	0.09	0.28	1.29
20:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.13	0.38	1.26
20:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.03	0.08	0.36	1.21
21:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04	0.11	0.34	1.22
21:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.05	0.15	0.32	1.20
22:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.05	0.12	0.30	1.28
22:30	0.00	0.03	0.03	0.05	0.08	0.09	0.13	0.31	1.22
23:00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.08	0.09	0.12	0.31	1.18
23:30	0.00	0.01	0.03	0.07	0.08	0.09	0.12	0.27	1.08
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.50	1.21	1.94	3.63	2.89	5.54	12.47	49.57

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ հունվարին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.50% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 2.89% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDSG - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, հունվարին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕՂԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՍԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

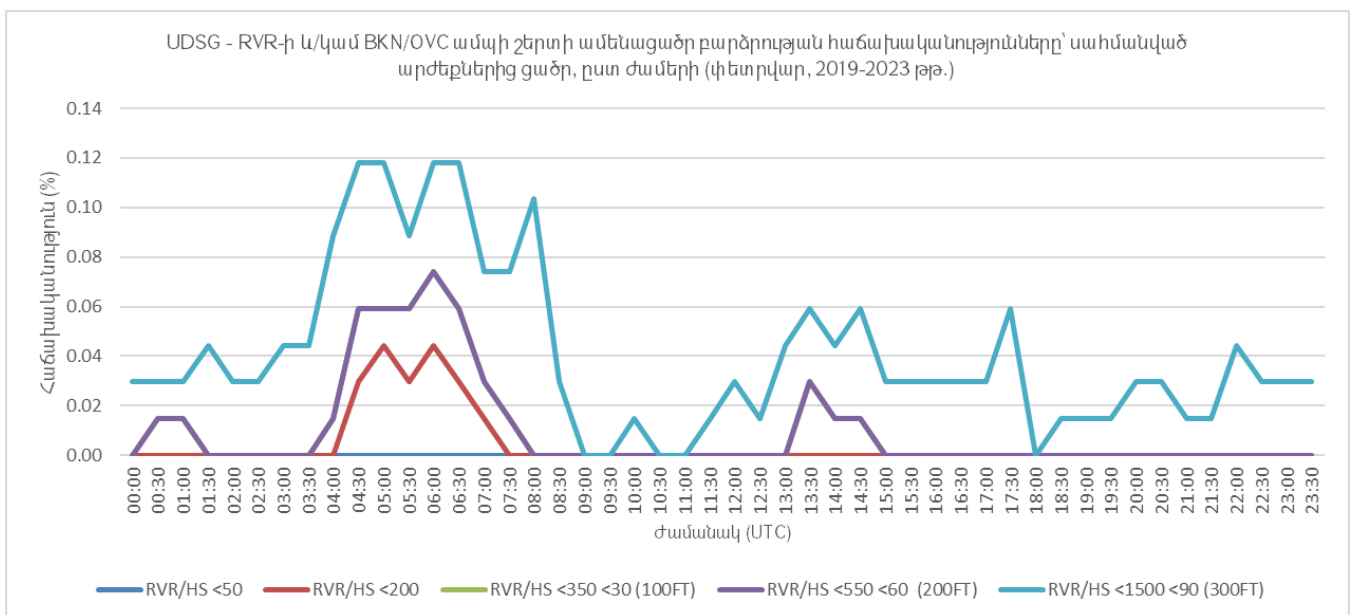
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.21	0.77
00:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.10	0.16	0.77
01:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.09	0.16	0.78
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.10	0.19	0.72
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.13	0.24	0.75
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.16	0.28	0.83
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.16	0.28	0.90
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.10	0.27	0.80
04:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.09	0.06	0.13	0.28	0.87
04:30	0.00	0.03	0.06	0.06	0.12	0.06	0.15	0.30	0.83
05:00	0.00	0.04	0.06	0.06	0.12	0.06	0.15	0.27	0.81
05:30	0.00	0.03	0.06	0.06	0.09	0.06	0.13	0.25	0.81
06:00	0.00	0.04	0.07	0.07	0.12	0.09	0.16	0.27	0.80
06:30	0.00	0.03	0.06	0.06	0.12	0.07	0.15	0.24	0.75
07:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.04	0.12	0.27	0.69
07:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.04	0.10	0.18	0.66
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.06	0.13	0.19	0.61
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.13	0.56
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.49
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.41
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.38
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.27
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.07	0.25
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.09	0.33
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.06	0.10	0.33
13:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.04	0.09	0.12	0.38
14:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.03	0.07	0.12	0.38
14:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.03	0.09	0.10	0.44
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.06	0.13	0.49
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.10	0.47
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.12	0.61
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.09	0.61
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.04	0.09	0.74



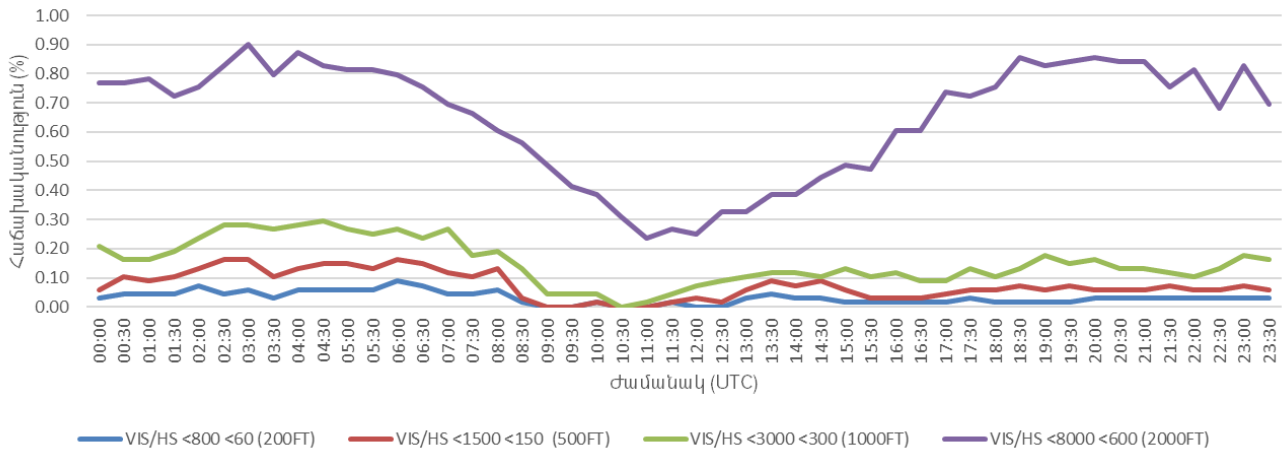
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.03	0.06	0.13	0.72
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10	0.75
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.13	0.86
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.18	0.83
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.15	0.84
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.16	0.86
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.13	0.84
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.13	0.84
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.12	0.75
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.06	0.10	0.81
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.13	0.68
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07	0.18	0.83
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.16	0.69
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.19	0.46	0.46	1.97	1.49	3.58	7.30	31.16

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ փետրվարին վազբուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.50% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 1.49% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDSG - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, ըստ ժամերի (փետրվար, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

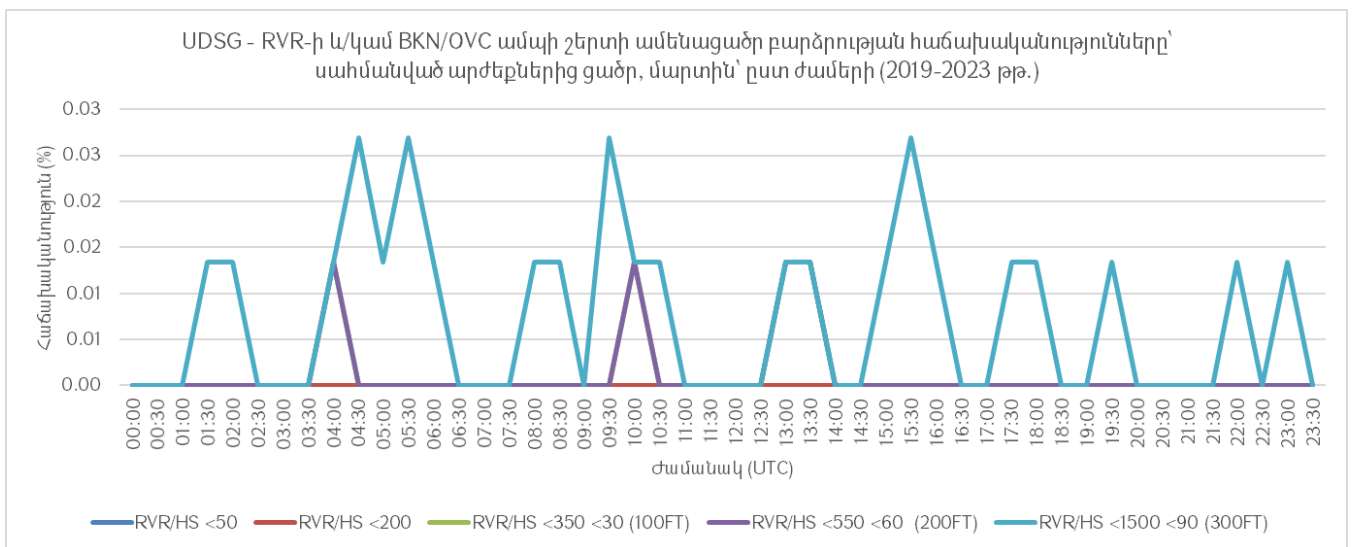
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.39
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.40
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.12	0.36
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.04	0.12	0.39
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.05	0.15	0.34
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.44
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.11	0.48
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.47
04:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.16	0.46
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.09	0.46
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.11	0.44
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.05	0.13	0.31
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.11	0.30
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.24
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.24
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.22
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.05	0.31
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.08	0.28
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.22
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.03	0.07	0.19
10:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07	0.22
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.17
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.15
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
13:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.13
13:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.15
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.16
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.22
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.04	0.24
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.05	0.09	0.24
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.05	0.09	0.24
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.24
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.23



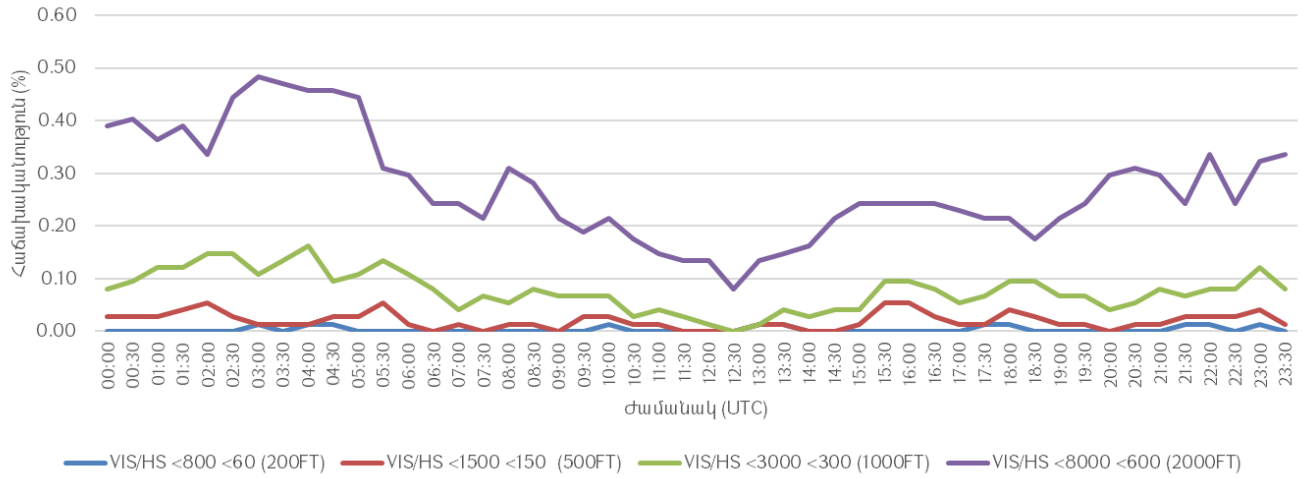
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.22
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.09	0.22
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.17
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.22
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.07	0.24
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.30
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.31
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.30
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.24
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.08	0.34
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.24
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.12	0.32
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.34
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.05	0.05	0.35	0.15	0.94	3.67	13.12

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ մարտին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 350 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.05% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.15% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDSG - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, մարտին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆ ԿՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

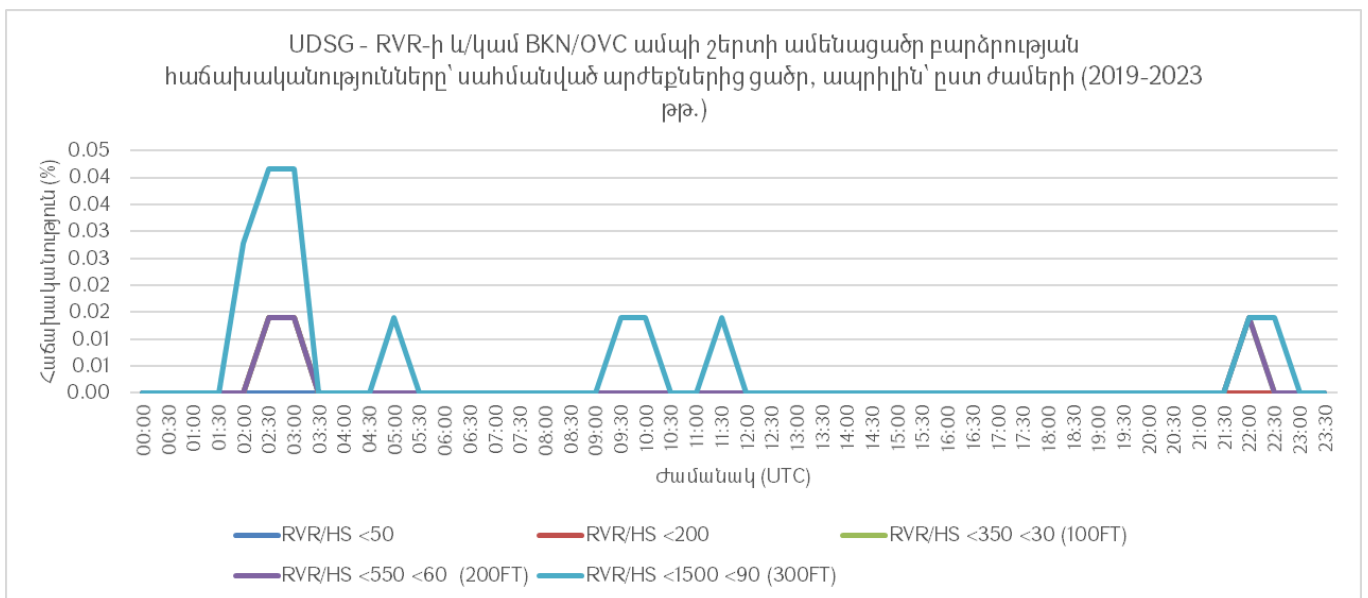
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.17
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.13
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.06	0.13
02:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.03	0.06	0.07	0.15
03:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.03	0.04	0.08	0.15
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.14
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.03	0.14
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.04
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.04
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.07
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06



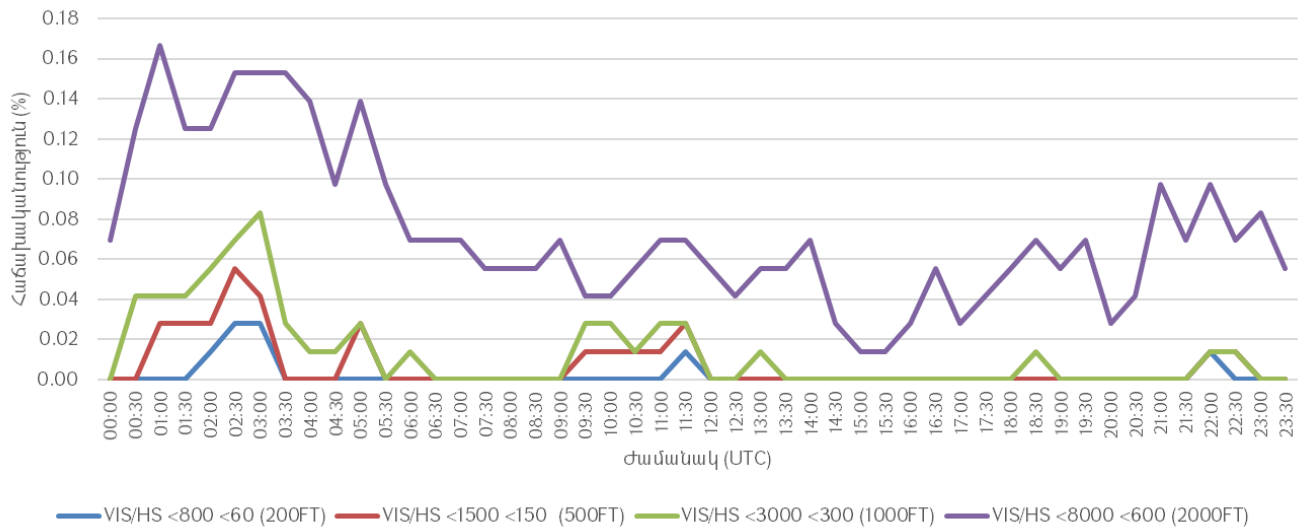
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
22:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.10
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.07
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.03	0.04	0.04	0.19	0.10	0.32	0.61	3.54

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ ապրիլին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.03% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.10% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDSG - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, ապրիլին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱԵՐՈԴՐՈՍ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51'34" E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

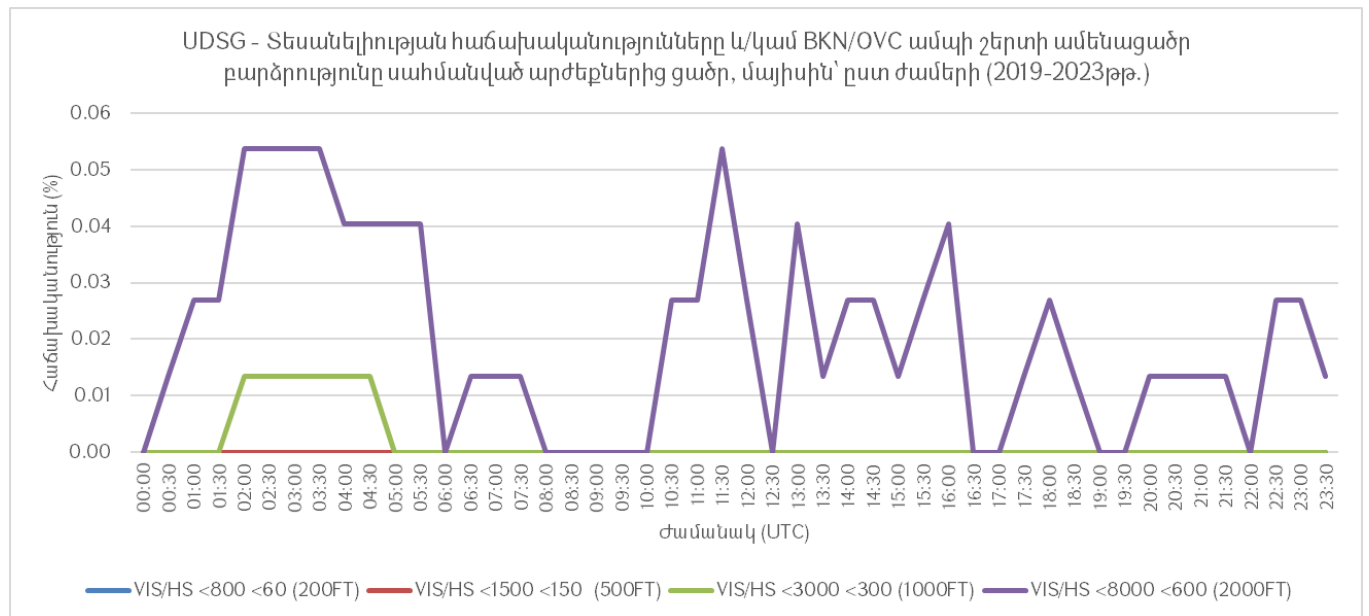
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.98

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ մայիսին RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.08% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը A):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

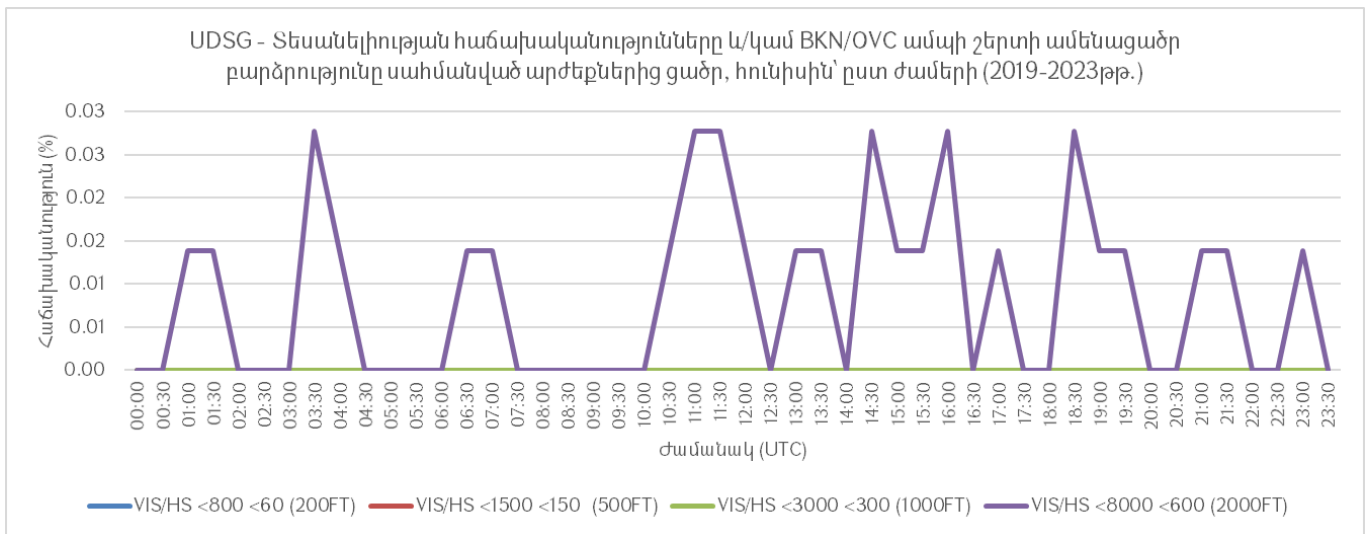
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ հունիսին RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 8,000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 2,000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմել է 0.40% (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾԻ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

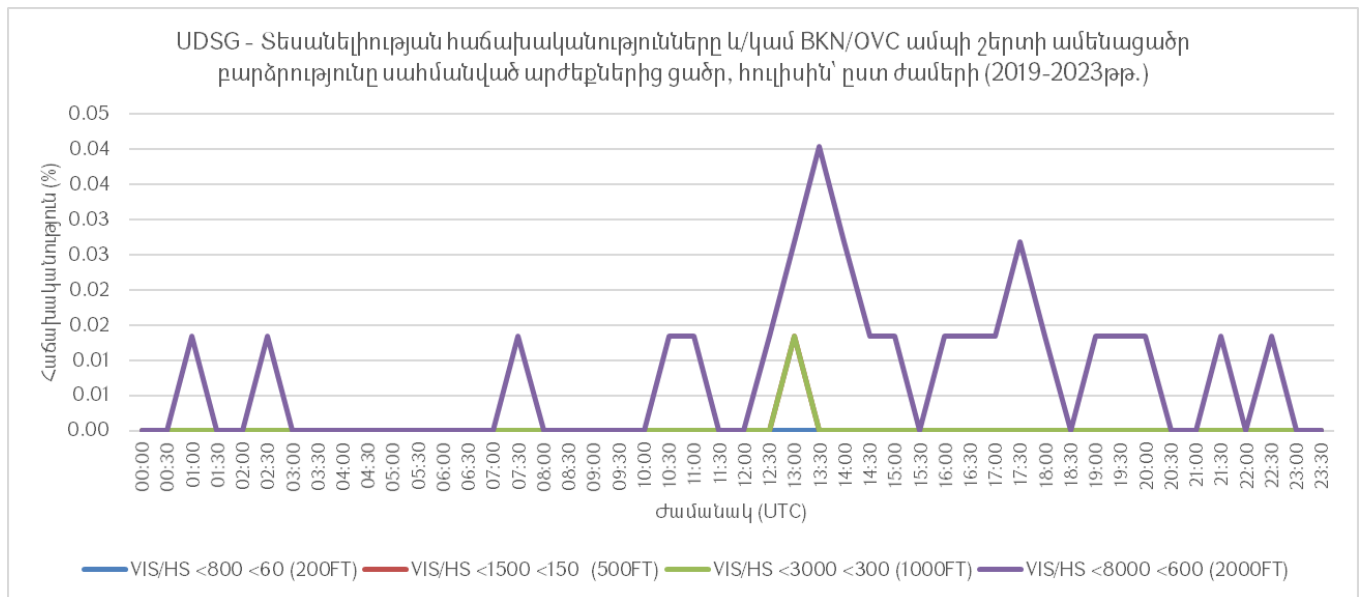
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.35

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ հուլիսին RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 1,500 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 500 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.01% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

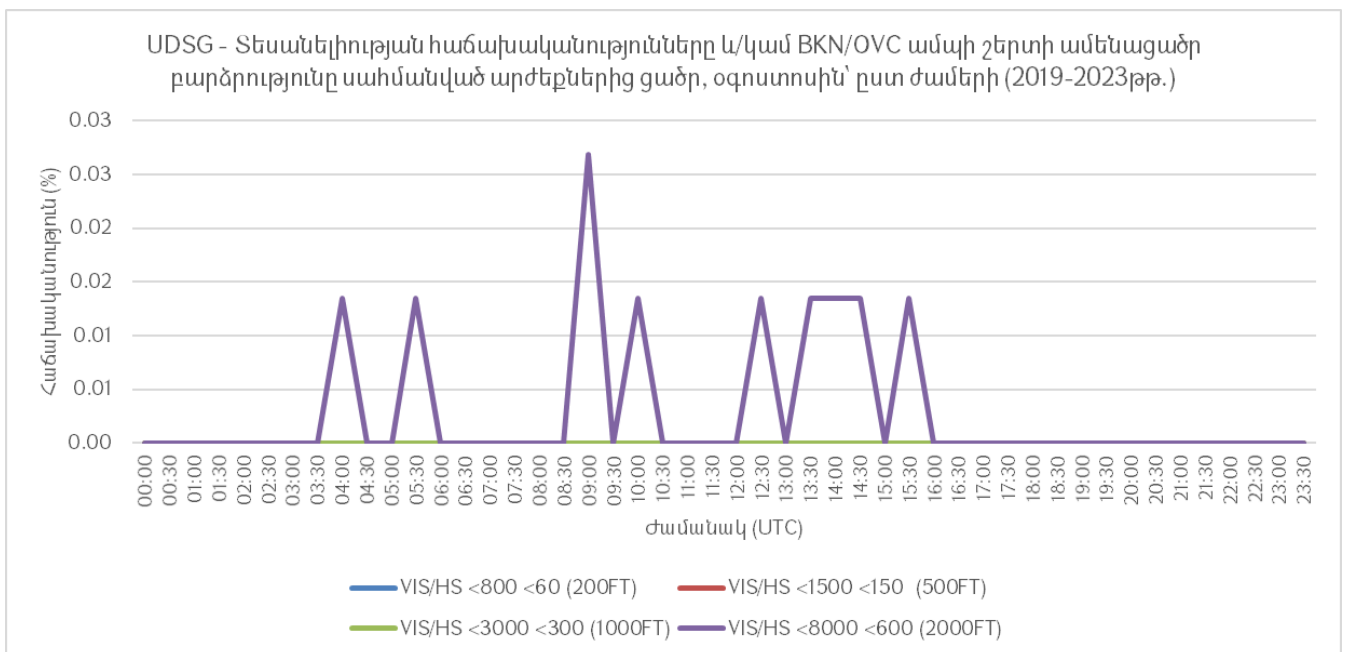
ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ օգոստոսին RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 8,000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 2,000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.13% (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՍՈՂԵԼ A

ԱԵՐՈՂՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

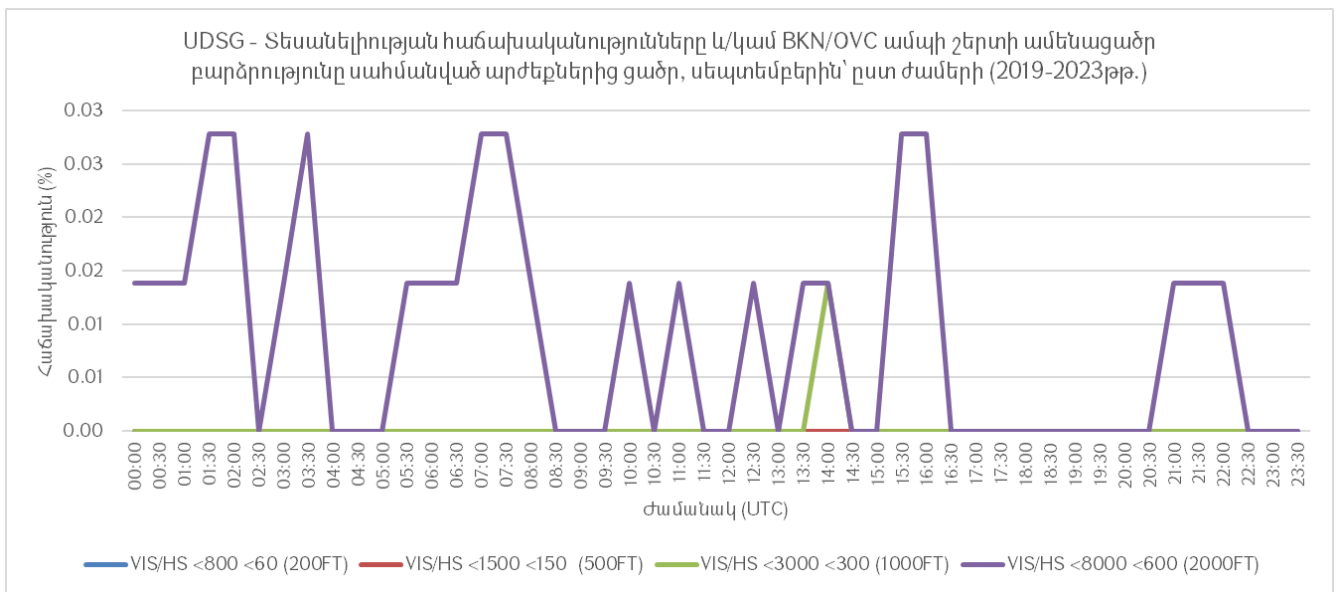
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/HS					VIS/HS			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.42

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ սեպտեմբերին, RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 3,000 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 1,000 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.01% (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՋՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

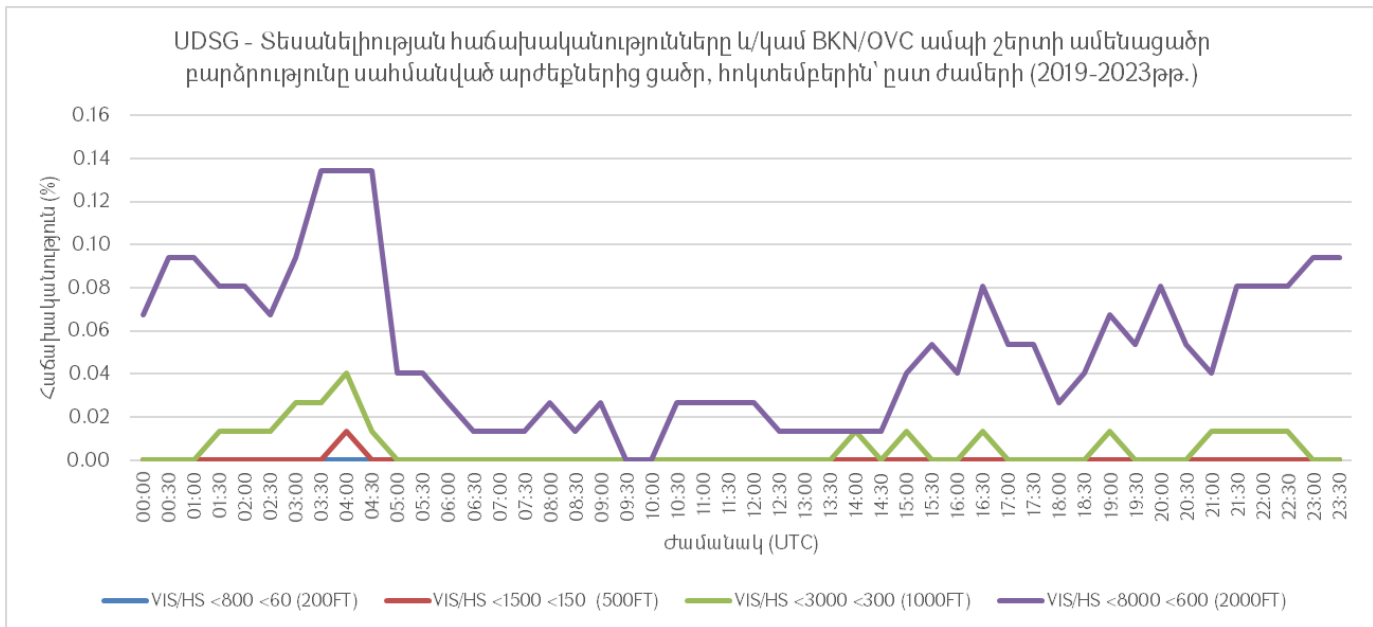
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.13
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.26	2.49

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ հոկտեմբերին, RVR-ի նվազագույն արժեքները չեն գրանցվել (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 1,500 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 500 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 0.01% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ A

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱԿՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱՁՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

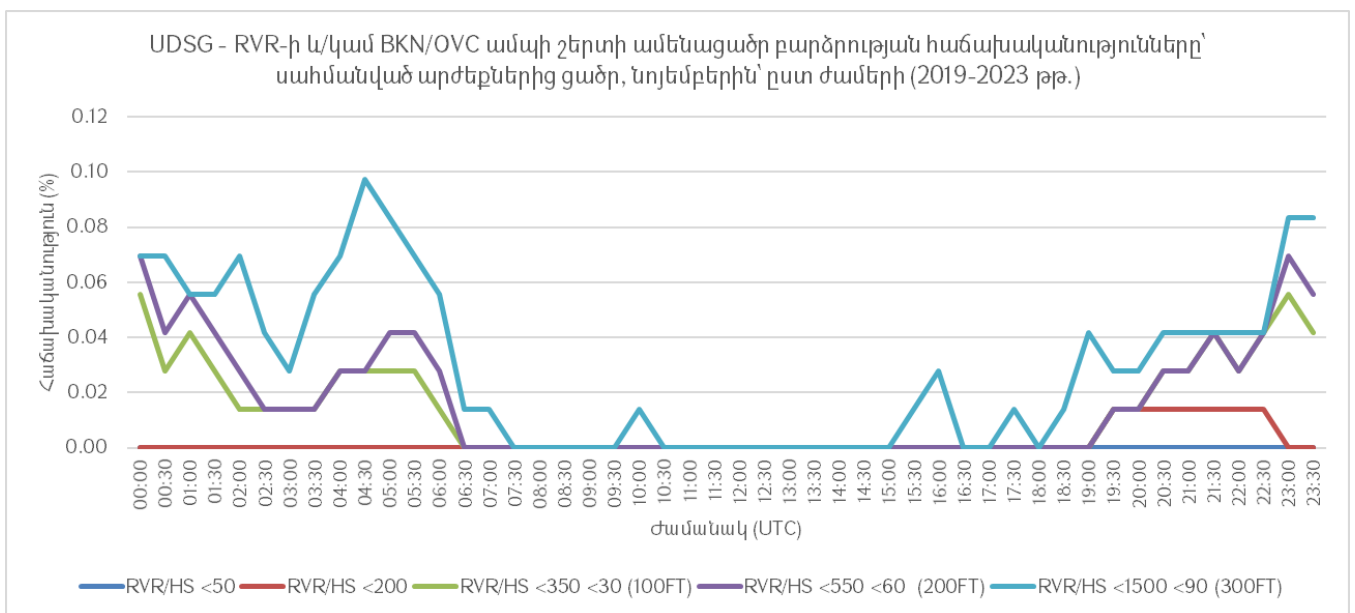
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/Hs					VIS/Hs			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.00	0.06	0.07	0.07	0.07	0.11	0.19	0.50
00:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.07	0.13	0.22	0.56
01:00	0.00	0.00	0.04	0.06	0.06	0.07	0.10	0.21	0.53
01:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.06	0.06	0.08	0.24	0.56
02:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.06	0.10	0.22	0.49
02:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.03	0.10	0.19	0.53
03:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.08	0.19	0.53
03:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.03	0.10	0.21	0.50
04:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.07	0.03	0.11	0.18	0.50
04:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.10	0.06	0.15	0.19	0.56
05:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.06	0.13	0.19	0.65
05:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.04	0.10	0.11	0.71
06:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.04	0.08	0.14	0.61
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.10	0.51
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.07	0.47
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.42
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.31
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.28
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.25
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.18
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.03	0.18
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.17
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.17
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.29
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.10	0.49
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.10	0.53
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.04	0.13	0.44
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.15	0.49
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.18	0.51



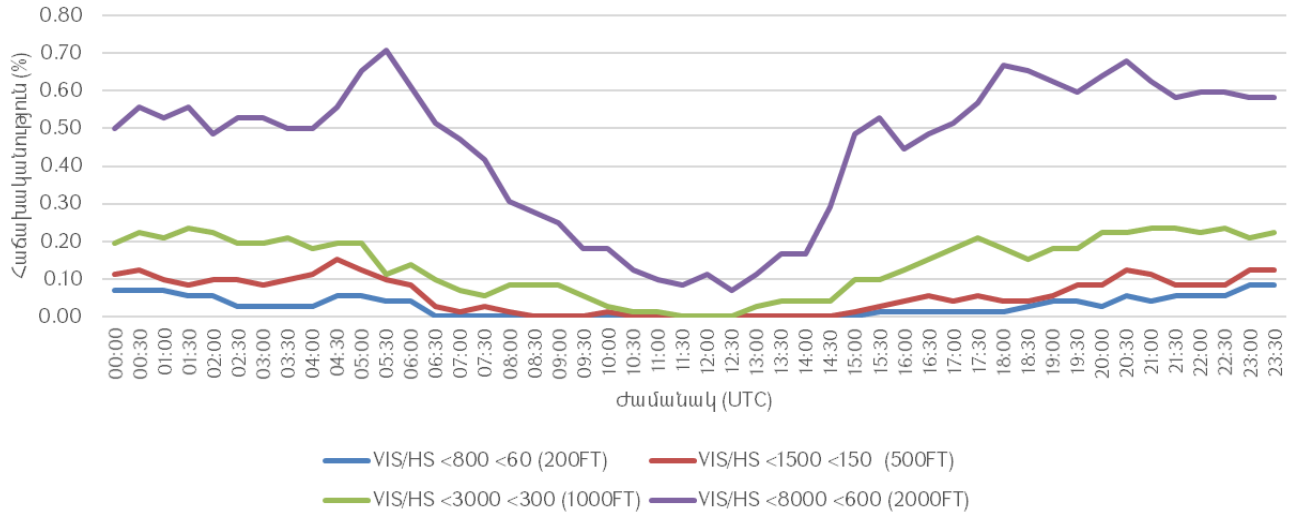
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.21	0.57
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.18	0.67
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.15	0.65
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.06	0.18	0.63
19:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04	0.08	0.18	0.60
20:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.08	0.22	0.64
20:30	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.06	0.13	0.22	0.68
21:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.04	0.11	0.24	0.63
21:30	0.00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.08	0.24	0.58
22:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	0.22	0.60
22:30	0.00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.08	0.24	0.60
23:00	0.00	0.00	0.06	0.07	0.08	0.08	0.13	0.21	0.58
23:30	0.00	0.00	0.04	0.06	0.08	0.08	0.13	0.22	0.58
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.10	0.63	0.76	1.40	1.28	2.74	6.60	21.49

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ նոյեմբերին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր արժեքների հանդիպման հաճախականությունը կազմել է 0.10% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 1.28% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



UDSG - Տեսանելիության հաճախականությունները և/կամ BKN/OVC ամպի շերտի ամենացածր բարձրությունը սահմանված արժեքներից ցածր, նոյեմբերին՝ ըստ ժամերի (2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՂԵԼ A

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԸՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԵՌԱՎՈՐՈՒԹՅՈՒՆԸ ՎԱԶՔՈՒՂՈՒ ՎՐԱ RVR/ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ (ՄԵՏՐ) ԵՎ/ԿԱՄ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ (ՄԵՏՐ) BKN ԿԱՄ OVC ՔԱՆԱԿՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

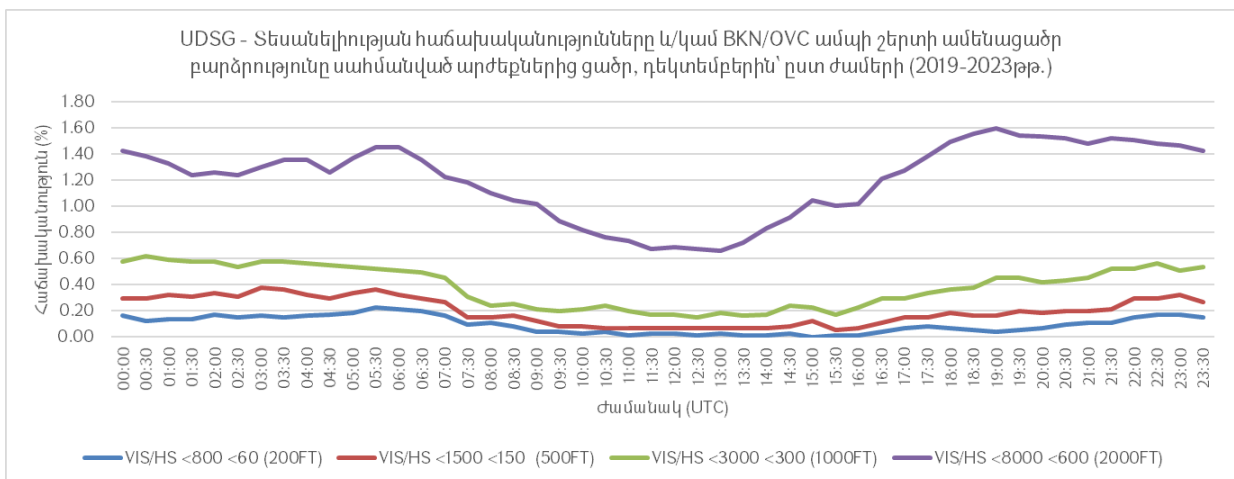
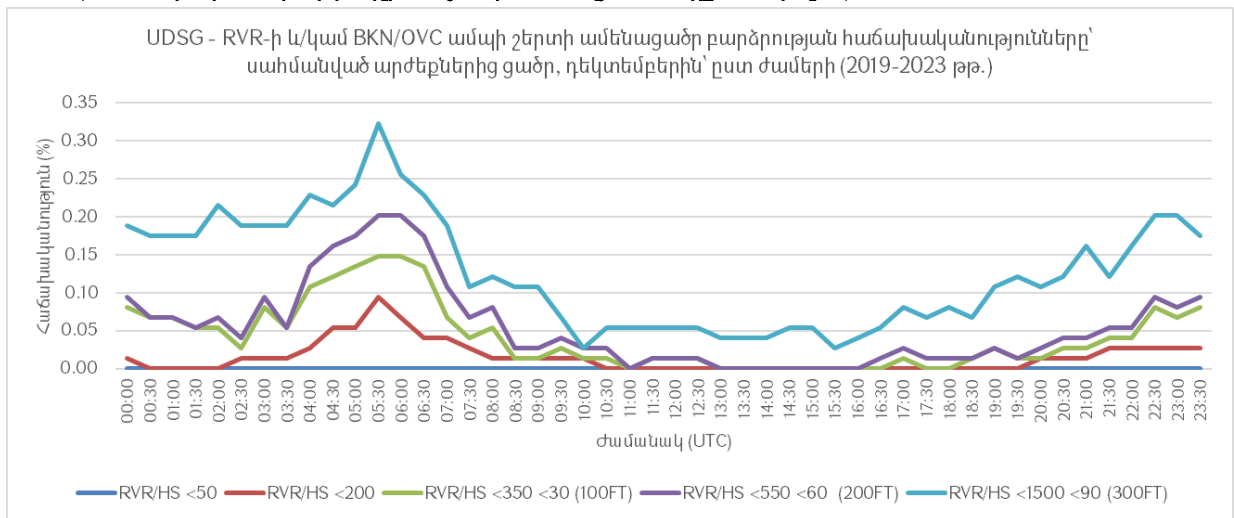
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	RVR/HS					VIS/HS			
	<50	<200	<350	<550	<1500	<800	<1500	<3000	<8000
			<30 (100FT)	<60 (200FT)	<90 (300FT)	<60 (200FT)	<150 (500FT)	<300 (1000FT)	<600 (2000FT)
00:00	0.00	0.01	0.08	0.09	0.19	0.16	0.30	0.58	1.42
00:30	0.00	0.00	0.07	0.07	0.17	0.12	0.30	0.62	1.38
01:00	0.00	0.00	0.07	0.07	0.17	0.13	0.32	0.59	1.33
01:30	0.00	0.00	0.05	0.05	0.17	0.13	0.31	0.58	1.24
02:00	0.00	0.00	0.05	0.07	0.22	0.17	0.34	0.58	1.26
02:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.19	0.15	0.31	0.54	1.24
03:00	0.00	0.01	0.08	0.09	0.19	0.16	0.38	0.58	1.30
03:30	0.00	0.01	0.05	0.05	0.19	0.15	0.36	0.58	1.36
04:00	0.00	0.03	0.11	0.13	0.23	0.16	0.32	0.56	1.36
04:30	0.00	0.05	0.12	0.16	0.22	0.17	0.30	0.55	1.26
05:00	0.00	0.05	0.13	0.17	0.24	0.19	0.34	0.54	1.37
05:30	0.00	0.09	0.15	0.20	0.32	0.23	0.36	0.52	1.45
06:00	0.00	0.07	0.15	0.20	0.26	0.22	0.32	0.51	1.45
06:30	0.00	0.04	0.13	0.17	0.23	0.20	0.30	0.50	1.36
07:00	0.00	0.04	0.07	0.11	0.19	0.16	0.27	0.46	1.22
07:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.11	0.09	0.15	0.31	1.18
08:00	0.00	0.01	0.05	0.08	0.12	0.11	0.15	0.24	1.10
08:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.11	0.08	0.16	0.26	1.05
09:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.11	0.04	0.12	0.22	1.02
09:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.04	0.08	0.20	0.89
10:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.08	0.22	0.82
10:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.04	0.07	0.24	0.77
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.01	0.07	0.20	0.74
11:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.03	0.07	0.17	0.67
12:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.03	0.07	0.17	0.69
12:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.01	0.07	0.15	0.67
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	0.07	0.19	0.66
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.07	0.16	0.73
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.07	0.17	0.83
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.03	0.08	0.24	0.91
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.00	0.12	0.23	1.05
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.01	0.05	0.17	1.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.01	0.07	0.23	1.02
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.04	0.11	0.30	1.21
17:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.07	0.15	0.30	1.28
17:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.08	0.15	0.34	1.38



18:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.07	0.19	0.36	1.49
18:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.05	0.16	0.38	1.56
19:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.11	0.04	0.16	0.46	1.60
19:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.12	0.05	0.20	0.46	1.55
20:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.11	0.07	0.19	0.42	1.53
20:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.12	0.09	0.20	0.43	1.52
21:00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.16	0.11	0.20	0.46	1.48
21:30	0.00	0.03	0.04	0.05	0.12	0.11	0.22	0.52	1.52
22:00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.16	0.15	0.30	0.52	1.51
22:30	0.00	0.03	0.08	0.09	0.20	0.17	0.30	0.56	1.48
23:00	0.00	0.03	0.07	0.08	0.20	0.17	0.32	0.51	1.47
23:30	0.00	0.03	0.08	0.09	0.17	0.15	0.27	0.54	1.42
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.70	2.00	2.63	6.10	4.56	9.52	18.60	57.81

Ըստ հնգամյա դիտարկումների՝ դեկտեմբերին վազքուղու վրա տեսանելիության հեռավորության (RVR-ի) 200 մետրից ցածր արժեքների հանդիպման հաճախականությունը կազմել է 0.70% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):

Հնգամյա դիտարկումների համաձայն՝ «Շիրակ» միջազգային օդանավակայանի դեպքում հորիզոնական տեսանելիության 800 մետրից ցածր և/կամ ամպի ներքին սահմանի 200 ֆուտից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունը կազմում է 4.56% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել A):



5.1.1 Տեսանելիությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՎԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.09	0.22	0.47	0.90
00:30	0.04	0.05	0.05	0.07	0.11	0.22	0.51	0.93
01:00	0.03	0.05	0.05	0.07	0.11	0.23	0.47	0.93
01:30	0.07	0.07	0.09	0.09	0.13	0.23	0.51	0.97
02:00	0.03	0.07	0.07	0.08	0.11	0.26	0.51	0.98
02:30	0.03	0.05	0.05	0.07	0.13	0.26	0.44	0.99
03:00	0.03	0.05	0.08	0.09	0.16	0.26	0.44	0.95
03:30	0.04	0.08	0.09	0.12	0.16	0.27	0.47	0.97
04:00	0.07	0.09	0.09	0.12	0.19	0.28	0.50	0.98
04:30	0.09	0.12	0.13	0.13	0.17	0.28	0.58	1.02
05:00	0.11	0.11	0.11	0.13	0.17	0.27	0.55	1.02
05:30	0.07	0.09	0.12	0.12	0.16	0.28	0.56	1.03
06:00	0.04	0.08	0.09	0.09	0.16	0.28	0.63	1.08
06:30	0.01	0.08	0.09	0.09	0.15	0.24	0.63	1.02
07:00	0.03	0.05	0.08	0.08	0.12	0.26	0.55	0.98
07:30	0.01	0.05	0.07	0.07	0.12	0.17	0.38	0.89
08:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.17	0.30	0.86
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.28	0.78
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09	0.28	0.74
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.20	0.65
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.09	0.20	0.60
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.16	0.60
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.13	0.52
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.11	0.43
12:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08	0.13	0.44
12:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07	0.11	0.47
13:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.12	0.44
13:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.05	0.15	0.55
14:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.17	0.59
14:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.09	0.19	0.66
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.26	0.71
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.28	0.78



16:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.13	0.35	0.91
16:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.16	0.39	1.02
17:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.17	0.43	1.01
17:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.19	0.54	1.09
18:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.19	0.51	1.05
18:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.20	0.56	1.08
19:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.05	0.22	0.59	1.09
19:30	0.03	0.03	0.04	0.04	0.05	0.22	0.60	1.13
20:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.08	0.28	0.65	1.10
20:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.28	0.63	1.09
21:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.07	0.26	0.69	1.09
21:30	0.03	0.03	0.04	0.04	0.11	0.26	0.62	1.06
22:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.09	0.24	0.58	1.14
22:30	0.03	0.04	0.05	0.07	0.11	0.26	0.54	1.13
23:00	0.03	0.04	0.05	0.07	0.09	0.26	0.58	1.05
23:30	0.03	0.04	0.04	0.05	0.08	0.22	0.58	0.93
Mean	0.02	0.03	0.04	0.04	0.08	0.19	0.42	0.88

Հունվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.88%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.12%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.18	0.31	0.74
00:30	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.12	0.30	0.74
01:00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.04	0.12	0.31	0.75
01:30	0.01	0.04	0.04	0.04	0.07	0.15	0.35	0.69
02:00	0.01	0.06	0.06	0.07	0.09	0.16	0.37	0.69
02:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.10	0.21	0.35	0.77
03:00	0.03	0.03	0.03	0.06	0.10	0.22	0.41	0.83
03:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.06	0.21	0.40	0.72
04:00	0.01	0.01	0.04	0.06	0.09	0.21	0.37	0.77
04:30	0.01	0.04	0.04	0.06	0.09	0.22	0.43	0.69
05:00	0.03	0.04	0.04	0.06	0.09	0.18	0.40	0.72
05:30	0.03	0.04	0.04	0.06	0.07	0.16	0.35	0.77
06:00	0.06	0.09	0.09	0.09	0.10	0.19	0.38	0.72
06:30	0.04	0.06	0.07	0.07	0.10	0.19	0.33	0.69
07:00	0.01	0.03	0.04	0.04	0.07	0.21	0.34	0.61
07:30	0.00	0.01	0.04	0.04	0.06	0.12	0.27	0.61
08:00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.10	0.13	0.19	0.52
08:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.10	0.22	0.47
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.12	0.43
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.13	0.35
10:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.18	0.34
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.28
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.21
11:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.22
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.10	0.18
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10	0.24
13:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.12	0.25
13:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.06	0.09	0.16	0.30
14:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.09	0.16	0.30
14:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07	0.19	0.37
15:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.10	0.18	0.43
15:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.07	0.22	0.47
16:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.09	0.22	0.61
16:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.24	0.62



17:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.06	0.28	0.75
17:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.13	0.33	0.72
18:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.10	0.33	0.75
18:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.06	0.13	0.37	0.83
19:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.18	0.35	0.81
19:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.06	0.15	0.34	0.84
20:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.15	0.37	0.83
20:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.12	0.40	0.84
21:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.13	0.37	0.83
21:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.10	0.35	0.77
22:00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.09	0.37	0.83
22:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.04	0.12	0.35	0.68
23:00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.06	0.16	0.38	0.84
23:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.15	0.34	0.71
Mean	0.01	0.02	0.03	0.03	0.05	0.12	0.28	0.61

Փետրվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.61%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.39%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.12	0.34
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.15	0.35
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.17	0.30
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.17	0.31
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.12	0.16	0.26
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.20	0.35
03:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.09	0.16	0.38
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11	0.22	0.35
04:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.13	0.17	0.32
04:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07	0.16	0.32
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.13	0.32
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.11	0.13	0.22
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.15	0.20
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.08	0.16
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.16
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.08	0.11
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13	0.20
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.11	0.17
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.08	0.13
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.05	0.11
10:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.05	0.08	0.12
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.11
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.07
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.08
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.08
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.08
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.11
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.12	0.13
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.16
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07	0.11	0.15
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.08	0.09	0.15
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.11	0.16
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.15



17:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.07	0.16
18:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.07	0.11	0.15
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.08	0.12
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08	0.16
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.07	0.17
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.24
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.27
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.12	0.24
21:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.20
22:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.12	0.27
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.12	0.19
23:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.12	0.26
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.09	0.26
Mean	0.00	0.00	0.001	0.003	0.02	0.06	0.10	0.20

Մարտի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.20%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.80% :

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 600 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել 0.001% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻԱՅԻ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 3"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.11
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.14
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.10
02:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.04	0.06	0.10
02:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.04	0.06	0.08	0.11
03:00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03	0.06	0.07	0.11
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.11
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.10
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.08
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
11:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
22:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.03	0.10
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06
Mean	0.001	0.001	0.002	0.002	0.005	0.01	0.02	0.05

Ապրիլի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.05%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.95%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.002	0.003	0.02

Մայիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.98%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.002% (տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01

17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01

Հունիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.03%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.99%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (տե՛ս հունիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.01

Հուլիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.99%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 5000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ B

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.003

Օգոստոսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.003%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.997%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 5000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՍԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.01

Սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.98%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.09
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.09
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.12
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05	0.12
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.12
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.08
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.09
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.09
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.02	0.05

Հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.05%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.95% :

Ըստ կլիմայական աղյուսակի, վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 3000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱԿԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՆՈՅՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.06	0.06	0.06	0.06	0.06	0.13	0.19	0.39
00:30	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.15	0.22	0.44
01:00	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.14	0.21	0.43
01:30	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.17	0.21	0.46
02:00	0.01	0.04	0.04	0.04	0.06	0.17	0.21	0.39
02:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.06	0.14	0.22	0.43
03:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.06	0.14	0.21	0.43
03:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.07	0.17	0.21	0.40
04:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.08	0.13	0.25	0.40
04:30	0.03	0.04	0.04	0.06	0.10	0.13	0.26	0.44
05:00	0.03	0.04	0.04	0.04	0.07	0.11	0.26	0.53
05:30	0.01	0.03	0.03	0.03	0.06	0.06	0.15	0.61
06:00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.06	0.08	0.17	0.50
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.17	0.43
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.10	0.38
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.08	0.33
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.22
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04	0.19
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.17
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.11
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.06
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.13
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.24
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.17	0.43
15:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.07	0.14	0.46
16:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.08	0.14	0.38
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.10	0.17	0.42



17:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.13	0.18	0.44
17:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.14	0.19	0.50
18:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.13	0.21	0.61
18:30	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.10	0.21	0.60
19:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.04	0.13	0.28	0.57
19:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04	0.13	0.25	0.53
20:00	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.15	0.25	0.56
20:30	0.04	0.06	0.06	0.06	0.08	0.15	0.25	0.60
21:00	0.04	0.04	0.04	0.04	0.07	0.17	0.24	0.53
21:30	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.17	0.22	0.47
22:00	0.04	0.04	0.04	0.06	0.06	0.15	0.22	0.49
22:30	0.04	0.04	0.06	0.06	0.06	0.17	0.24	0.47
23:00	0.04	0.06	0.07	0.07	0.07	0.14	0.24	0.46
23:30	0.06	0.07	0.07	0.07	0.07	0.14	0.21	0.46
Mean	0.02	0.02	0.02	0.02	0.04	0.09	0.16	0.37

Նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.37%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.63%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.02% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ B

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

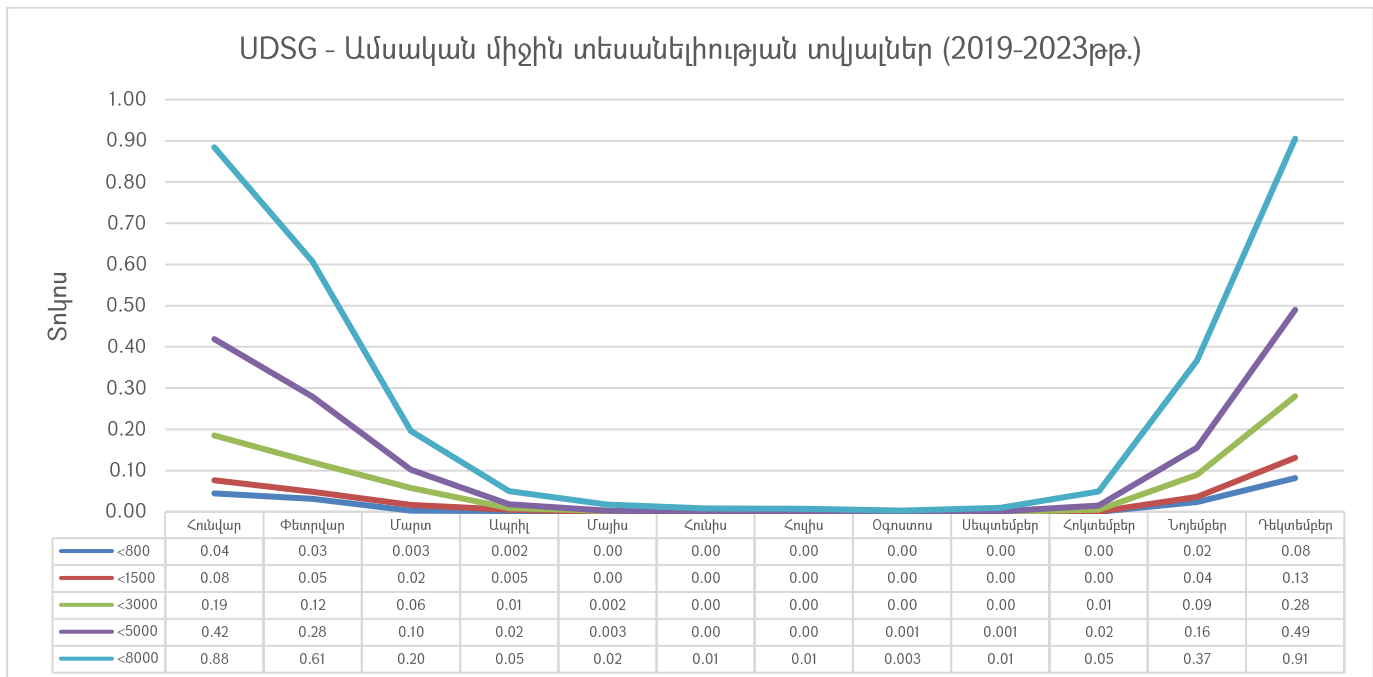
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՏԵՄԱՆԵԼԻՈՒԹՅՈՒՆ							
	<200	<400	<600	<800	<1500	<3000	<5000	<8000
00:00	0.07	0.12	0.12	0.15	0.20	0.43	0.65	1.06
00:30	0.05	0.11	0.11	0.12	0.20	0.43	0.65	1.02
01:00	0.04	0.11	0.12	0.13	0.23	0.42	0.66	0.98
01:30	0.04	0.12	0.12	0.13	0.22	0.42	0.65	0.90
02:00	0.05	0.13	0.16	0.16	0.24	0.43	0.63	0.87
02:30	0.07	0.12	0.13	0.13	0.22	0.40	0.58	0.82
03:00	0.08	0.13	0.15	0.15	0.23	0.40	0.60	0.89
03:30	0.07	0.11	0.13	0.15	0.22	0.40	0.65	0.91
04:00	0.08	0.13	0.13	0.13	0.20	0.40	0.63	0.94
04:30	0.07	0.12	0.12	0.13	0.19	0.39	0.60	0.89
05:00	0.08	0.12	0.13	0.15	0.20	0.38	0.65	0.97
05:30	0.12	0.16	0.17	0.17	0.20	0.35	0.65	1.03
06:00	0.07	0.13	0.16	0.16	0.19	0.35	0.62	1.05
06:30	0.05	0.12	0.16	0.16	0.16	0.31	0.59	0.98
07:00	0.04	0.07	0.09	0.12	0.13	0.27	0.50	0.86
07:30	0.04	0.04	0.05	0.07	0.07	0.17	0.44	0.83
08:00	0.01	0.04	0.05	0.08	0.08	0.11	0.40	0.77
08:30	0.01	0.03	0.05	0.07	0.08	0.11	0.34	0.73
09:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.07	0.12	0.30	0.71
09:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.11	0.26	0.63
10:00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.05	0.13	0.22	0.59
10:30	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.15	0.19	0.51
11:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.12	0.16	0.51
11:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.11	0.16	0.48
12:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.12	0.19	0.51
12:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.09	0.16	0.50
13:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.12	0.13	0.48
13:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.05	0.11	0.16	0.54
14:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.12	0.22	0.63
14:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05	0.19	0.30	0.71
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.19	0.32	0.82
15:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.13	0.36	0.81
16:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.19	0.36	0.81
16:30	0.00	0.01	0.01	0.03	0.08	0.23	0.47	0.98



17:00	0.01	0.03	0.05	0.05	0.11	0.24	0.55	1.05
17:30	0.01	0.03	0.05	0.07	0.11	0.28	0.54	1.13
18:00	0.01	0.01	0.03	0.05	0.13	0.31	0.59	1.22
18:30	0.00	0.04	0.05	0.05	0.11	0.31	0.66	1.28
19:00	0.01	0.03	0.04	0.04	0.12	0.39	0.67	1.30
19:30	0.00	0.03	0.05	0.05	0.16	0.39	0.67	1.24
20:00	0.01	0.04	0.05	0.05	0.16	0.36	0.74	1.25
20:30	0.03	0.07	0.07	0.08	0.16	0.36	0.66	1.25
21:00	0.03	0.05	0.05	0.09	0.16	0.39	0.67	1.21
21:30	0.05	0.05	0.08	0.09	0.16	0.42	0.70	1.21
22:00	0.07	0.09	0.09	0.13	0.22	0.40	0.69	1.20
22:30	0.11	0.12	0.13	0.16	0.20	0.42	0.70	1.16
23:00	0.08	0.11	0.12	0.16	0.23	0.38	0.63	1.13
23:30	0.08	0.11	0.11	0.13	0.19	0.40	0.63	1.10
Mean	0.03	0.06	0.07	0.08	0.13	0.28	0.49	0.91

Դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ տեսանելիության 8000 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.91%, 8000 մետր և ավելի տեսանելիության արժեքների դեպքում կազմել է համապատասխանաբար 99.09%:

Ըստ կլիմայական աղյուսակի վիճակագրական վերլուծության՝ հորիզոնական տեսանելիության 200 մետրից ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.03% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել B):



5.1.2 Ամպամածությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾԻ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

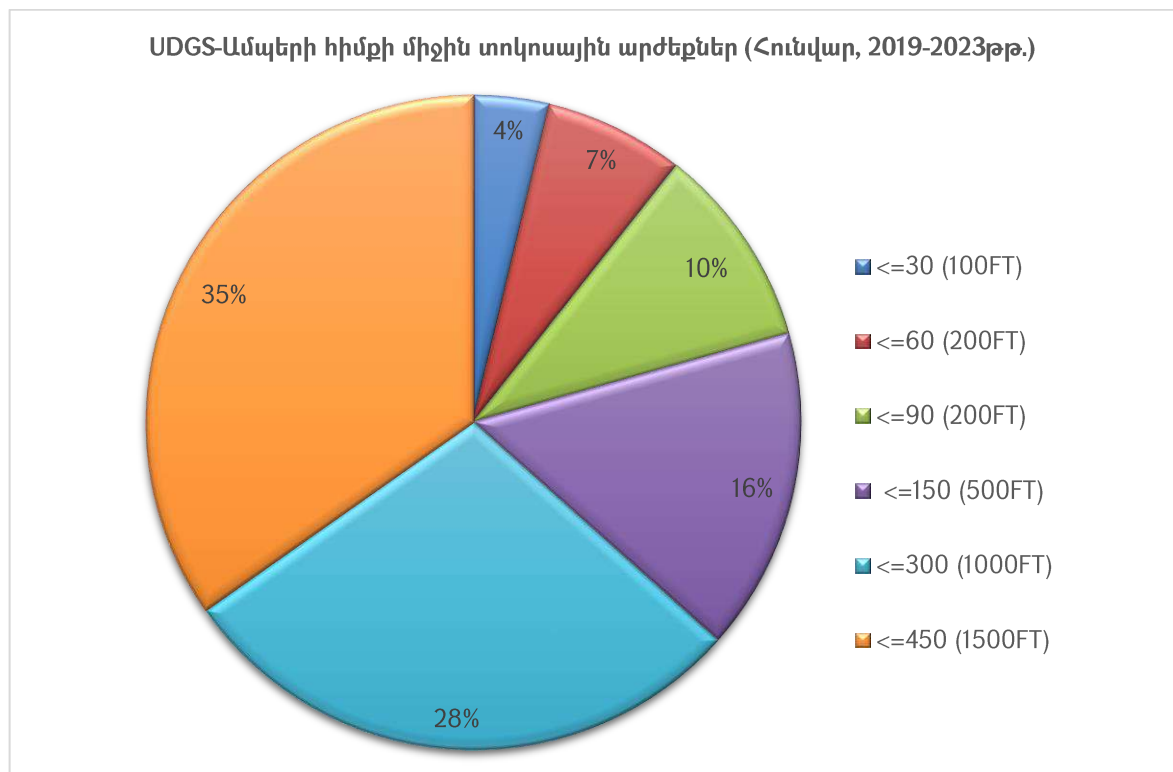
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.04	0.04	0.04	0.05	0.12	0.13
00:30	0.04	0.04	0.04	0.07	0.12	0.13
01:00	0.04	0.04	0.04	0.07	0.12	0.13
01:30	0.04	0.04	0.04	0.07	0.12	0.13
02:00	0.03	0.03	0.04	0.07	0.12	0.13
02:30	0.01	0.03	0.03	0.05	0.09	0.13
03:00	0.01	0.03	0.04	0.07	0.12	0.16
03:30	0.01	0.04	0.09	0.11	0.15	0.22
04:00	0.01	0.05	0.09	0.11	0.19	0.23
04:30	0.03	0.09	0.13	0.15	0.24	0.26
05:00	0.05	0.09	0.13	0.15	0.24	0.26
05:30	0.04	0.08	0.13	0.15	0.22	0.23
06:00	0.03	0.07	0.11	0.13	0.20	0.23
06:30	0.03	0.08	0.09	0.13	0.20	0.24
07:00	0.03	0.08	0.09	0.12	0.19	0.23
07:30	0.01	0.05	0.09	0.11	0.15	0.20
08:00	0.01	0.03	0.05	0.07	0.12	0.16
08:30	0.00	0.01	0.01	0.05	0.09	0.12
09:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.08	0.09
09:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.07
10:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.08
10:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.11
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08
11:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.09
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.07
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05
13:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05
13:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.05
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07
14:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
15:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
15:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04



16:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.07	0.08
16:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.05	0.08
17:00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.07	0.09
17:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.07	0.09
18:00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.07	0.09
18:30	0.00	0.00	0.01	0.05	0.05	0.09
19:00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.07	0.11
19:30	0.00	0.00	0.03	0.05	0.08	0.13
20:00	0.01	0.03	0.04	0.08	0.11	0.12
20:30	0.01	0.03	0.03	0.05	0.09	0.09
21:00	0.01	0.03	0.03	0.05	0.11	0.12
21:30	0.01	0.03	0.03	0.05	0.11	0.11
22:00	0.01	0.03	0.03	0.04	0.09	0.09
22:30	0.03	0.03	0.03	0.04	0.08	0.08
23:00	0.03	0.03	0.03	0.05	0.09	0.09
23:30	0.04	0.04	0.04	0.05	0.11	0.12
MEAN	0.01	0.02	0.04	0.06	0.10	0.12

Հունվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.88% (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս հունվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱԿԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

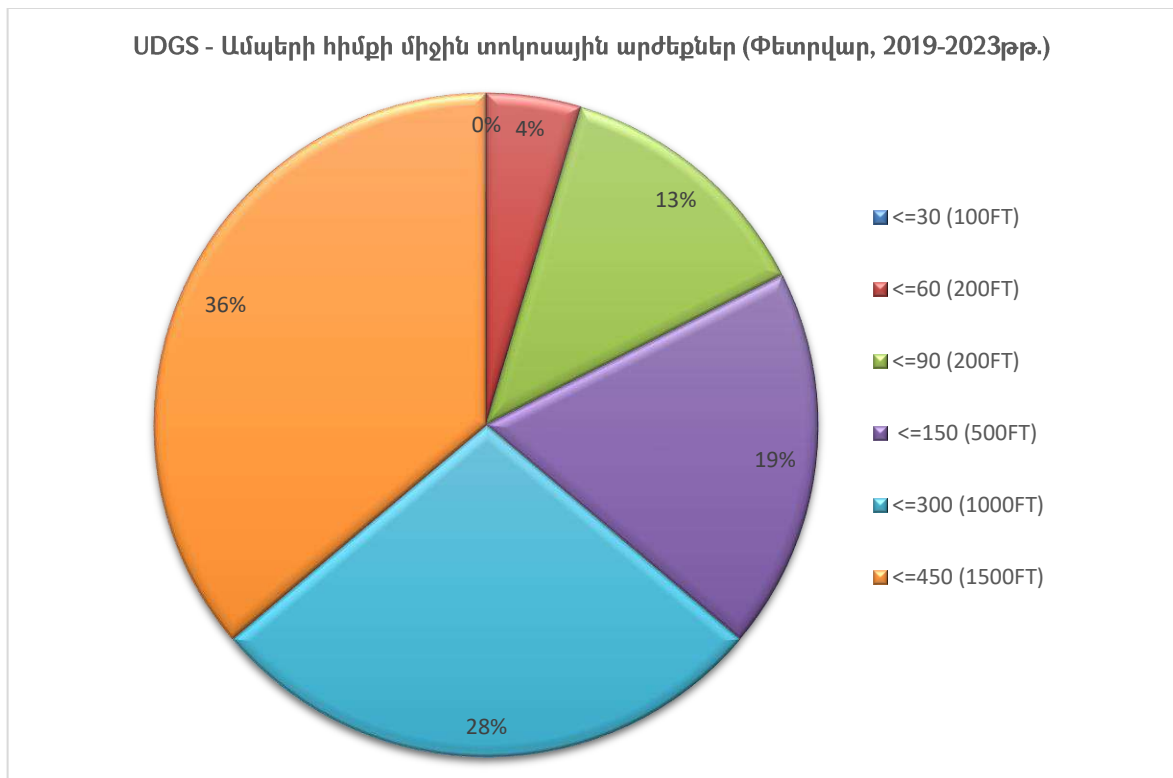
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03
00:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.04	0.04
01:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.04	0.04
01:30	0.00	0.01	0.03	0.04	0.06	0.06
02:00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.07	0.09
02:30	0.00	0.01	0.03	0.07	0.07	0.09
03:00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.09	0.10
03:30	0.00	0.01	0.03	0.06	0.06	0.10
04:00	0.00	0.01	0.03	0.06	0.07	0.10
04:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.10	0.13
05:00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.09	0.10
05:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.09	0.10
06:00	0.00	0.03	0.06	0.07	0.07	0.12
06:30	0.00	0.03	0.04	0.04	0.04	0.10
07:00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.07	0.10
07:30	0.00	0.01	0.04	0.04	0.06	0.07
08:00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.09	0.12
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.09
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.06
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.06
13:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.06
13:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.06	0.07
14:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.04	0.10
14:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.07
15:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
15:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
16:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
16:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04



17:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.04
17:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.04
18:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
18:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
19:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
19:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03
20:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.04
20:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03
21:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03
21:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03
22:00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03	0.03
22:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03
23:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03
23:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.03
MEAN	0.00	0.01	0.02	0.03	0.05	0.06

Փետրվարի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.94% (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 200 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս փետրվարի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

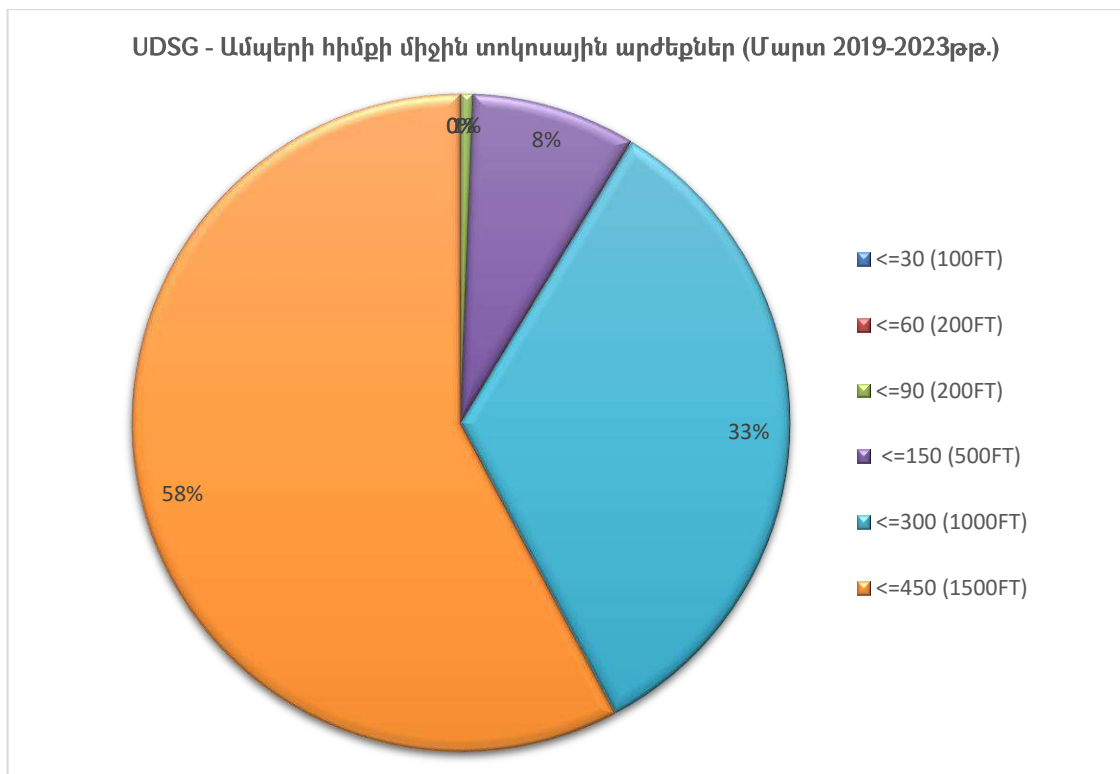
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
00:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
01:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
01:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
02:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:30	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
03:00	0.03	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04
03:30	0.03	0.03	0.03	0.03	0.04	0.04
04:00	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03	0.03
04:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03	0.03
05:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.07
05:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.11
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.09
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.11
07:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.07	0.09
07:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08
08:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.11
08:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.11
09:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.08
09:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.07	0.07
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.07
10:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.05
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
11:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04
13:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
16:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01



17:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
17:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
18:00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.03
18:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
19:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.03
19:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03
20:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.03
21:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04	0.04
21:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
22:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
22:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.04
23:00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.04	0.04
23:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03	0.04
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.05

Մարտի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.95% (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամառի հիմքի 500 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամառի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս մարտի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

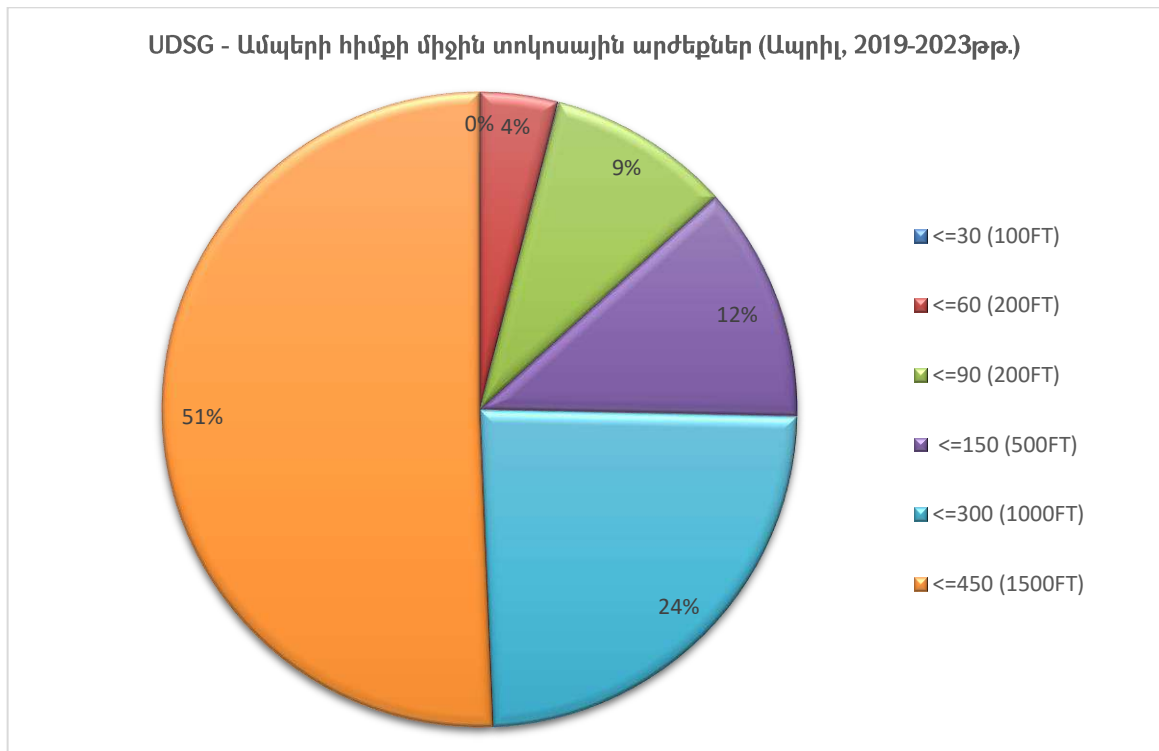
BKN ԿԱՄ ՕՄՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
	Hs					
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
01:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
02:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01
02:30	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
03:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.03	0.03
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
05:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
09:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
10:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.03
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
11:30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01

Ապրիլի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.99% (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 1000 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս ապրիլի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱԴՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

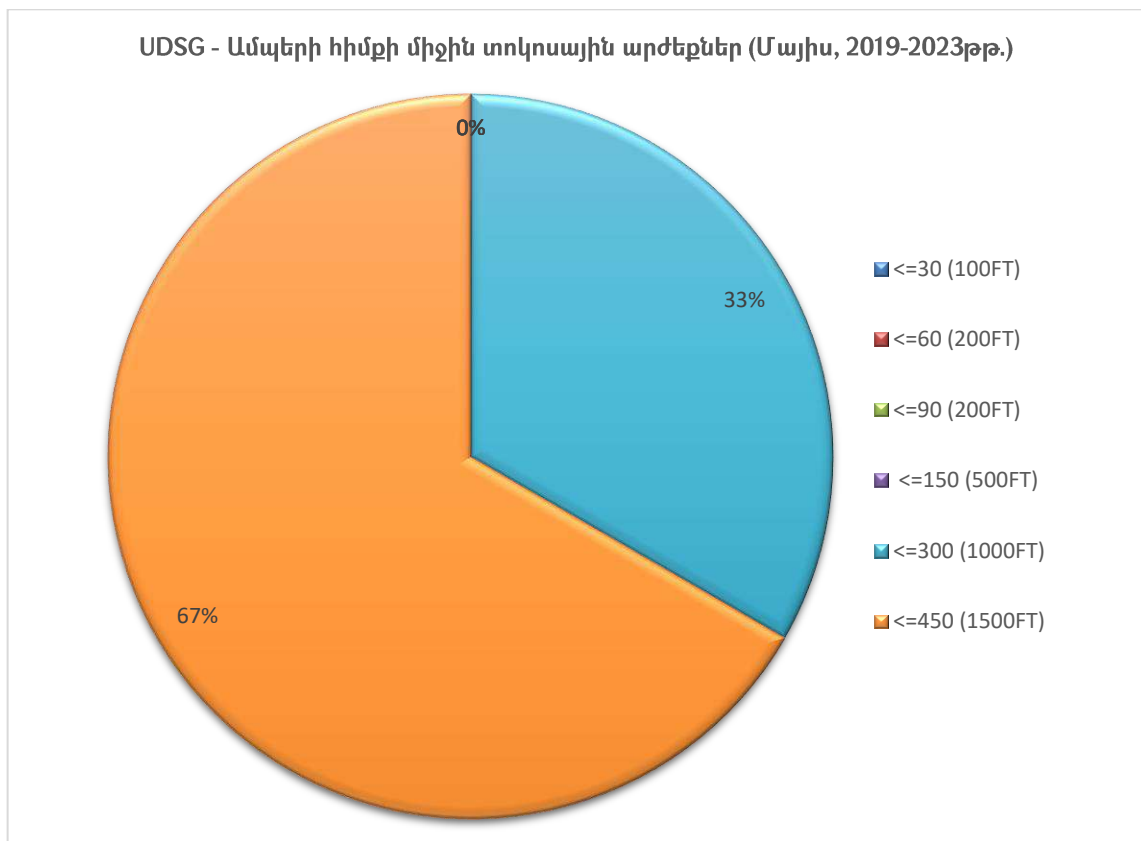
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.001

Մայիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.999%-ը (Տե՛ս մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 1000 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տես մայիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԻՐՈՍ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043°51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

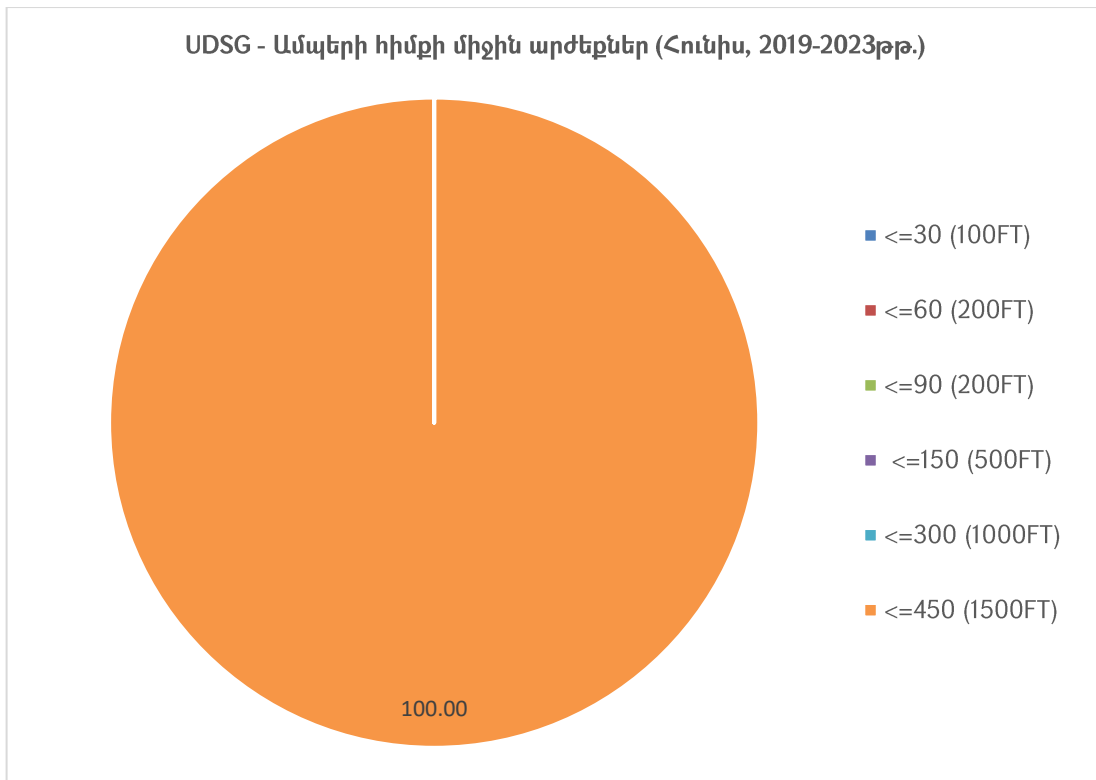
BKN ԿԱՄ ՕՄՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Հունիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

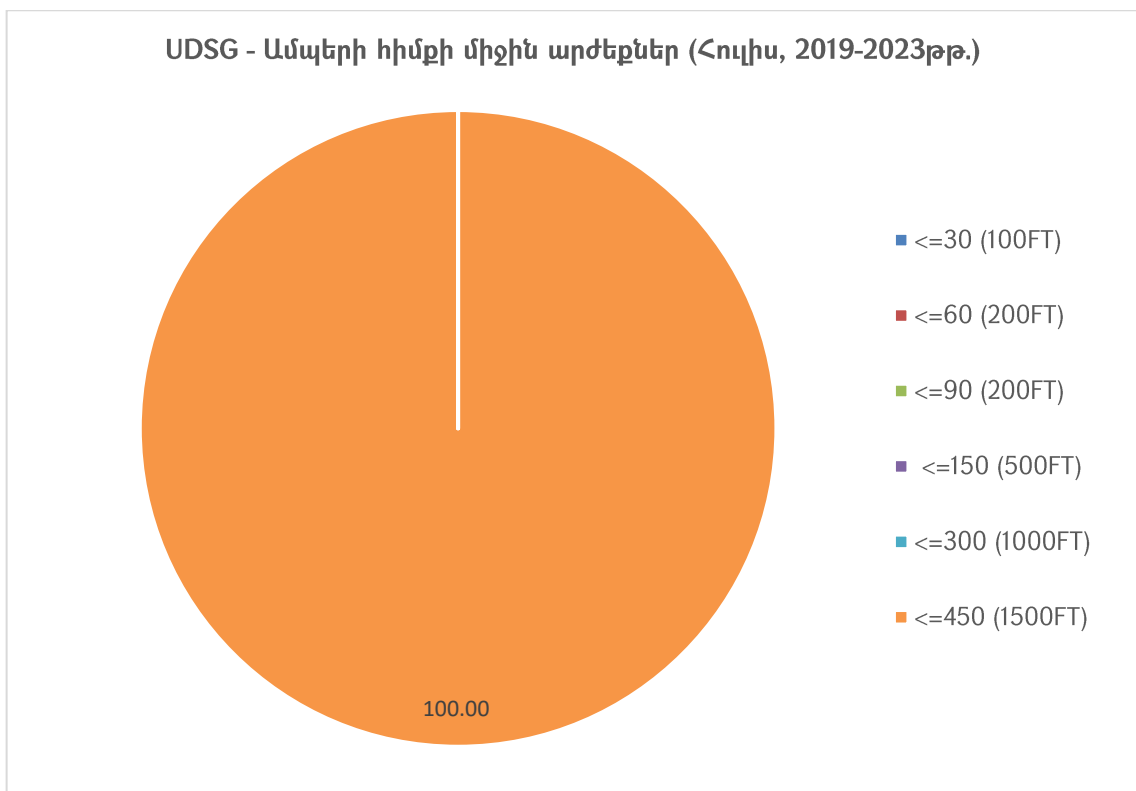
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ
ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Հուլիսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (տե՛ս հուլիսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 08' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

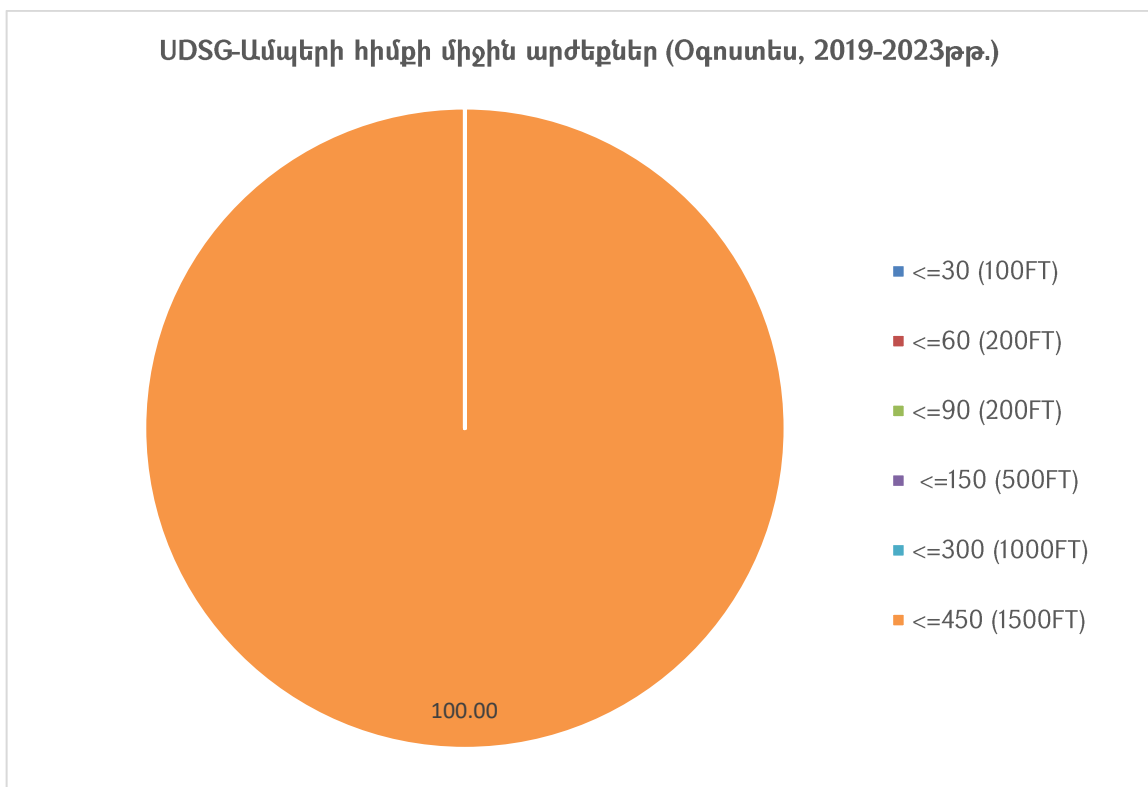
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Օգոստոսի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (Տե՛ս օգոստոսի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՌԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

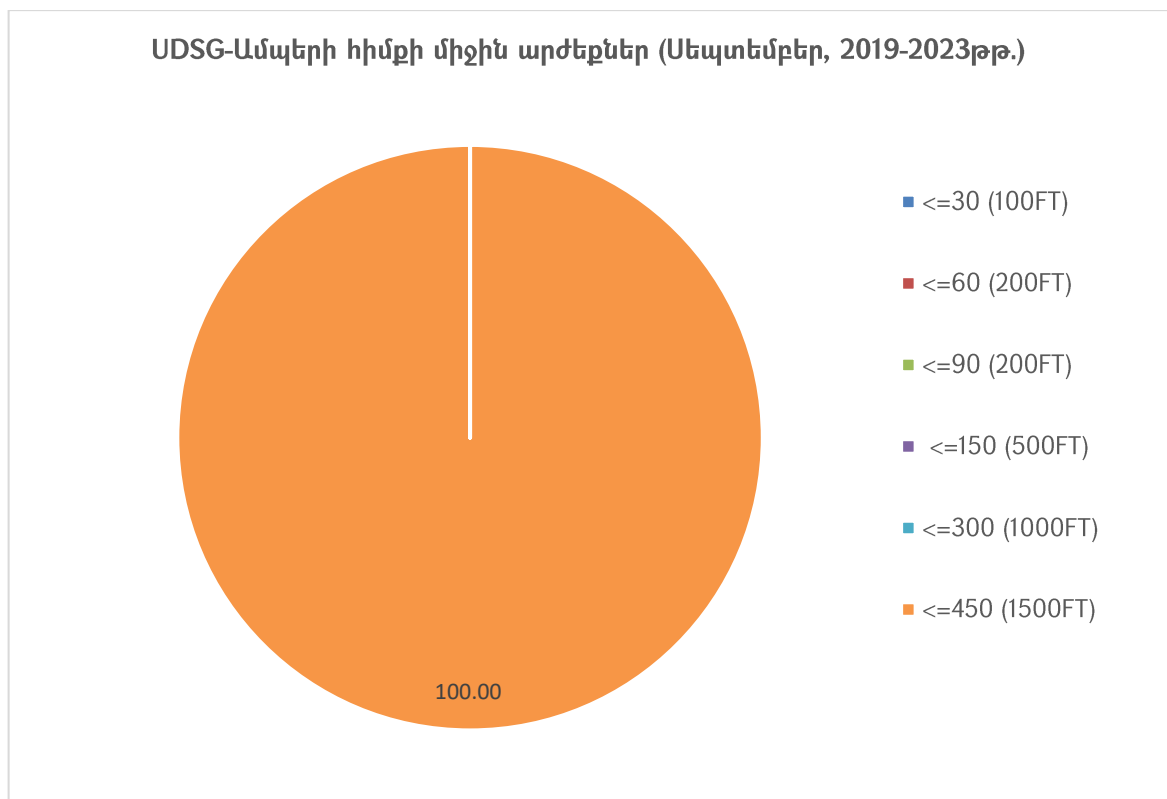
BKN ԿԱՄ ՕՎԿ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 100% (Տե՛ս սեպտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ Շ

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՎՇ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

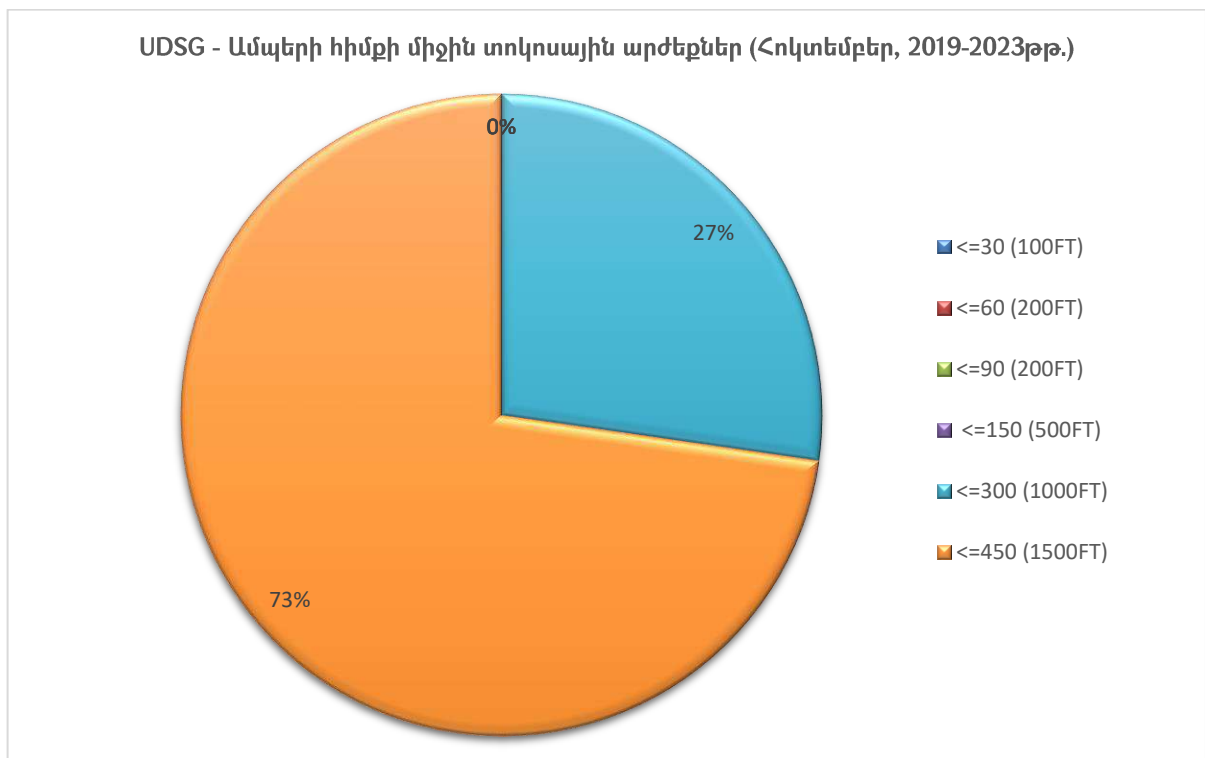
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
MEAN	0.00	0.00	0.00	0.00	0.001	0.002

Հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.998% (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամառի հիմքի 1000 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.001% (ամառի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս հոկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

BKN ԿԱՄ ՕՄC ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՅԱԾՐ ՇԵՐՏԻ ԱՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ
ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

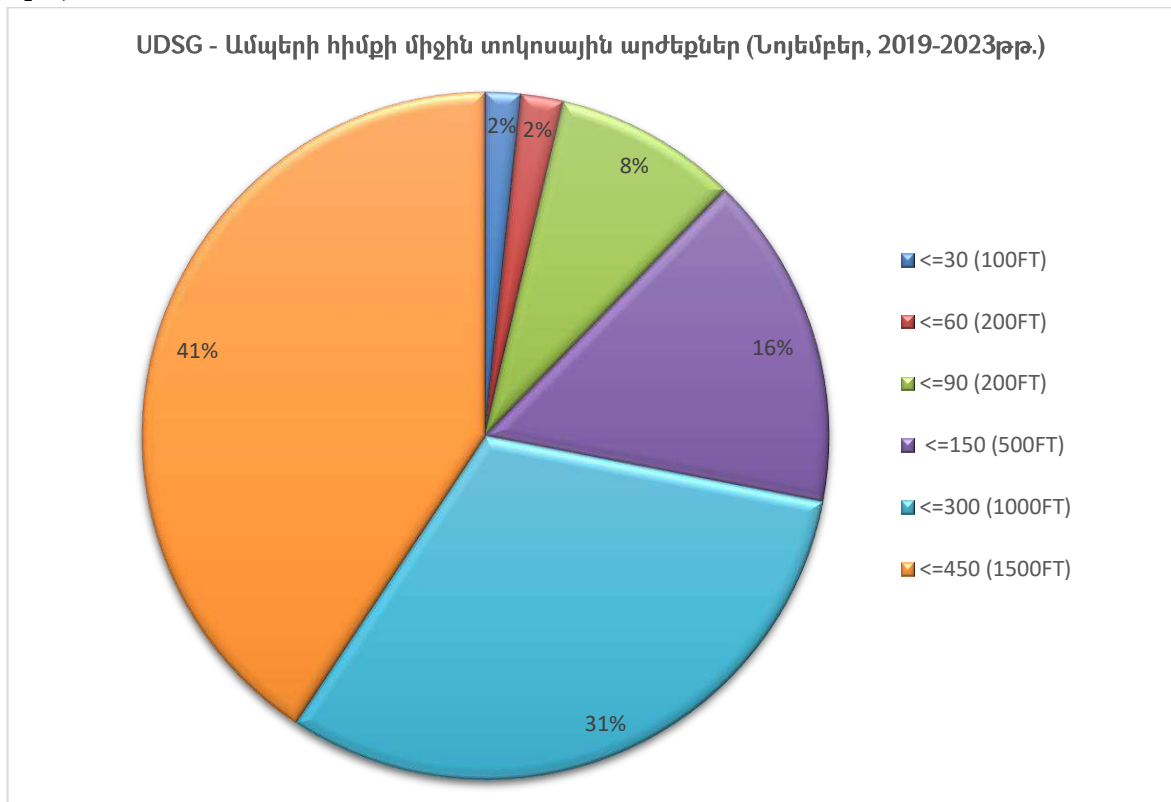
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07	0.10
00:30	0.01	0.01	0.03	0.06	0.07	0.11
01:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.07	0.10
01:30	0.01	0.01	0.03	0.04	0.07	0.10
02:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.07	0.08
02:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.08
03:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.10
03:30	0.00	0.00	0.01	0.03	0.07	0.10
04:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.10
04:30	0.00	0.01	0.06	0.07	0.08	0.11
05:00	0.01	0.01	0.06	0.07	0.10	0.13
05:30	0.01	0.01	0.04	0.06	0.06	0.10
06:00	0.01	0.01	0.03	0.04	0.06	0.11
06:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08
07:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.08
07:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.07
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.06
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.04
09:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.06
09:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.06
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.04
15:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04
15:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.04
16:00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.06
16:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.06
17:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.07



17:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.07	0.07
18:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.06
18:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.06
19:00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.06	0.06
19:30	0.00	0.00	0.04	0.04	0.07	0.07
20:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.08
20:30	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07	0.08
21:00	0.00	0.00	0.03	0.06	0.07	0.08
21:30	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.10
22:00	0.00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.10
22:30	0.00	0.00	0.03	0.03	0.08	0.11
23:00	0.01	0.01	0.04	0.06	0.08	0.11
23:30	0.01	0.01	0.04	0.06	0.08	0.11
MEAN	0.003	0.003	0.02	0.03	0.05	0.07

Նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամառի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.993% (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամառի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.003% (ամառի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս նոյեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ C

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40°45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

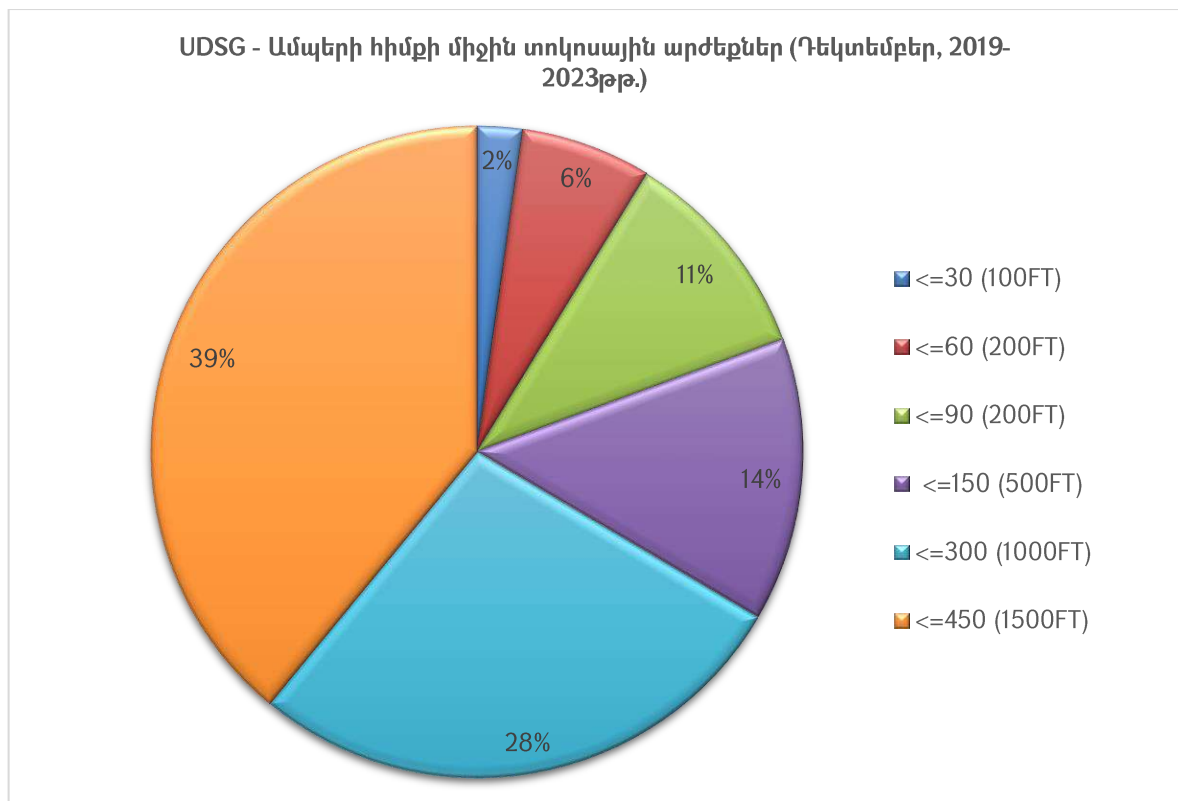
BKN ԿԱՄ ՕՎԸ ՔԱՆԱԿԻ ՆԵՐՔԻՆ ՀԱՐԿԻ ԱՄՊԵՐԻ ԱՄԵՆԱՑԱԾԻ ՇԵՐՏԻ ՍՏՈՐԻՆ ՍԱՀՄԱՆԻ ԲԱՐՁՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՀԱՅՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐԻՑ ՑԱԾՐԻ ՉԱՓՈՎ (ՄԵՏՐ) ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ						
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Hs					
	<=30 (100FT)	<=60 (200FT)	<=90 (300FT)	<=150 (500FT)	<=300 (1000FT)	<=450 (1500FT)
00:00	0.01	0.05	0.08	0.11	0.26	0.28
00:30	0.00	0.05	0.08	0.12	0.27	0.30
01:00	0.00	0.05	0.08	0.12	0.27	0.30
01:30	0.00	0.05	0.08	0.12	0.26	0.28
02:00	0.01	0.05	0.09	0.11	0.26	0.30
02:30	0.01	0.05	0.09	0.11	0.24	0.30
03:00	0.01	0.05	0.15	0.16	0.28	0.32
03:30	0.00	0.05	0.15	0.17	0.30	0.34
04:00	0.03	0.07	0.12	0.15	0.26	0.31
04:30	0.04	0.07	0.11	0.16	0.23	0.28
05:00	0.04	0.08	0.13	0.16	0.23	0.30
05:30	0.05	0.12	0.16	0.17	0.27	0.34
06:00	0.05	0.09	0.13	0.15	0.24	0.31
06:30	0.04	0.08	0.13	0.15	0.23	0.27
07:00	0.04	0.05	0.13	0.15	0.20	0.27
07:30	0.03	0.04	0.08	0.09	0.17	0.27
08:00	0.03	0.04	0.07	0.11	0.16	0.26
08:30	0.01	0.04	0.08	0.08	0.16	0.23
09:00	0.01	0.04	0.05	0.05	0.12	0.19
09:30	0.01	0.03	0.04	0.04	0.09	0.16
10:00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.08	0.15
10:30	0.01	0.01	0.03	0.03	0.09	0.16
11:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.08	0.13
11:30	0.00	0.01	0.03	0.03	0.07	0.12
12:00	0.00	0.01	0.03	0.03	0.05	0.11
12:30	0.00	0.01	0.03	0.03	0.05	0.13
13:00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.07	0.15
13:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.05	0.13
14:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.07	0.13
14:30	0.00	0.01	0.01	0.04	0.09	0.16
15:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.09	0.17
15:30	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.16
16:00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.08	0.16
16:30	0.01	0.01	0.03	0.05	0.11	0.17
17:00	0.01	0.03	0.04	0.05	0.09	0.19



17:30	0.01	0.03	0.04	0.05	0.11	0.22
18:00	0.01	0.03	0.05	0.05	0.09	0.23
18:30	0.00	0.03	0.04	0.07	0.11	0.24
19:00	0.00	0.03	0.04	0.07	0.11	0.24
19:30	0.00	0.03	0.03	0.07	0.15	0.26
20:00	0.01	0.03	0.03	0.05	0.13	0.23
20:30	0.01	0.03	0.04	0.07	0.13	0.20
21:00	0.01	0.04	0.04	0.05	0.12	0.20
21:30	0.01	0.04	0.04	0.07	0.19	0.24
22:00	0.01	0.05	0.07	0.09	0.20	0.26
22:30	0.01	0.05	0.08	0.11	0.23	0.28
23:00	0.01	0.05	0.07	0.09	0.24	0.28
23:30	0.01	0.05	0.07	0.08	0.24	0.26
MEAN	0.01	0.04	0.06	0.08	0.16	0.23

Դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակի համաձայն՝ ամպի հիմքի 1500 ֆուտից բարձր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 99.77% (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):

Ըստ հինգ տարվա դիտարկման տվյալների՝ ամպերի հիմքի 100 ֆուտ և ցածր գրանցված արժեքների հաճախականությունների միջինը տոկոսային հարաբերությամբ կազմել է 0.01% (ամպի քանակը BKN և OVC) (տե՛ս դեկտեմբերի կլիմայական աղյուսակը, մոդել C):



5.2 Քամու արագությունը և ուղղությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												31.34
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	11.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.08
35 - 36 - 01	1.75	0.70	0.48	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93
02 - 03 - 04	6.10	0.30	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.44
05 - 06 - 07	9.96	0.58	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.63
08 - 09 - 10	5.11	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.42
11 - 12 - 13	3.08	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.13
14 - 15 - 16	1.59	0.08	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.72
17 - 18 - 19	1.92	0.22	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.41
20 - 21 - 22	5.87	0.67	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.75
23 - 24 - 25	5.90	1.01	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.14
26 - 27 - 28	4.21	0.60	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.93
29 - 30 - 31	2.65	0.36	0.05	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.10
32 - 33 - 34	1.64	0.89	0.30	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.98
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	60.85	5.77	1.76	0.26	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

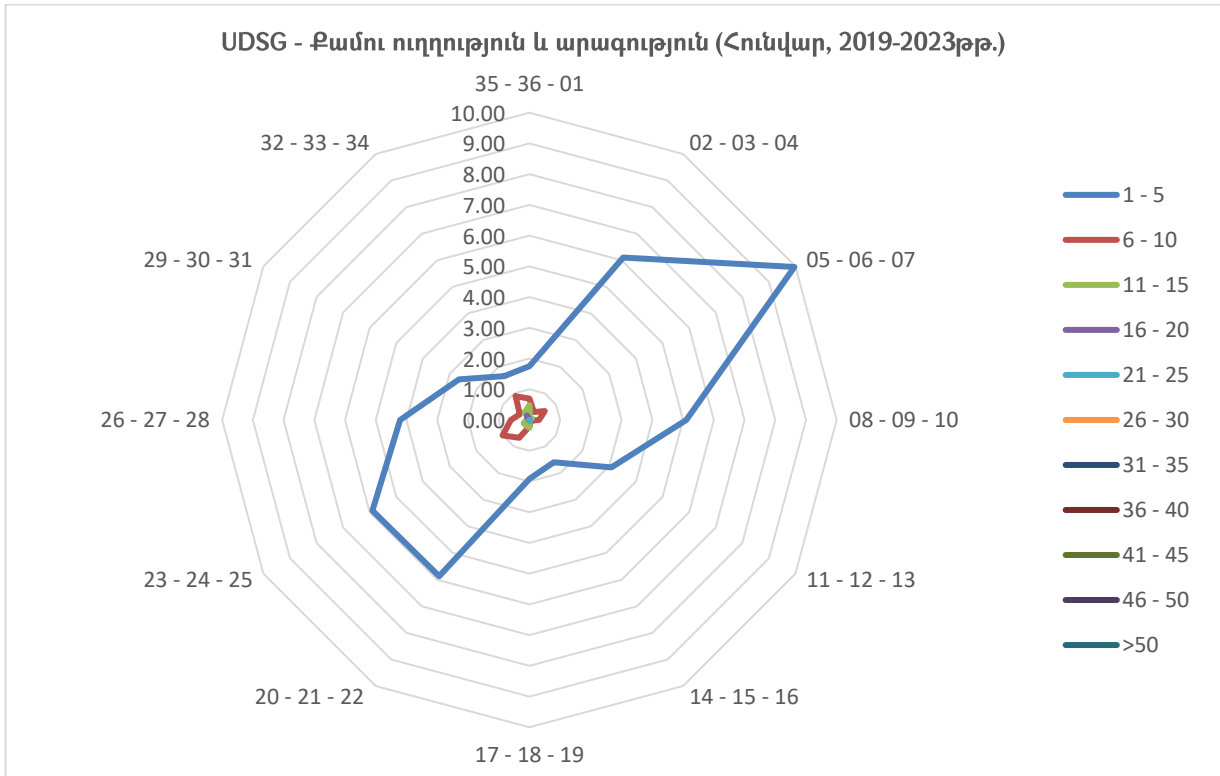
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 31.34%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 11.08%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 10.63%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 60.85%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 140°-160° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.03%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԴԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												22.59
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	11.84	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.84
35 - 36 - 01	2.64	1.43	0.71	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.86
02 - 03 - 04	5.05	0.58	0.13	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.81
05 - 06 - 07	8.13	0.50	0.24	0.18	0.044	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.09
08 - 09 - 10	5.41	0.41	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.85
11 - 12 - 13	4.14	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.30
14 - 15 - 16	2.35	0.12	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.54
17 - 18 - 19	2.32	0.87	1.15	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.92
20 - 21 - 22	4.37	1.02	0.55	0.16	0.044	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.15
23 - 24 - 25	4.57	1.71	0.34	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.65
26 - 27 - 28	4.67	1.43	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.47
29 - 30 - 31	2.81	0.99	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95
32 - 33 - 34	2.53	1.83	0.44	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.99
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	60.82	11.05	4.18	1.27	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 19.08%

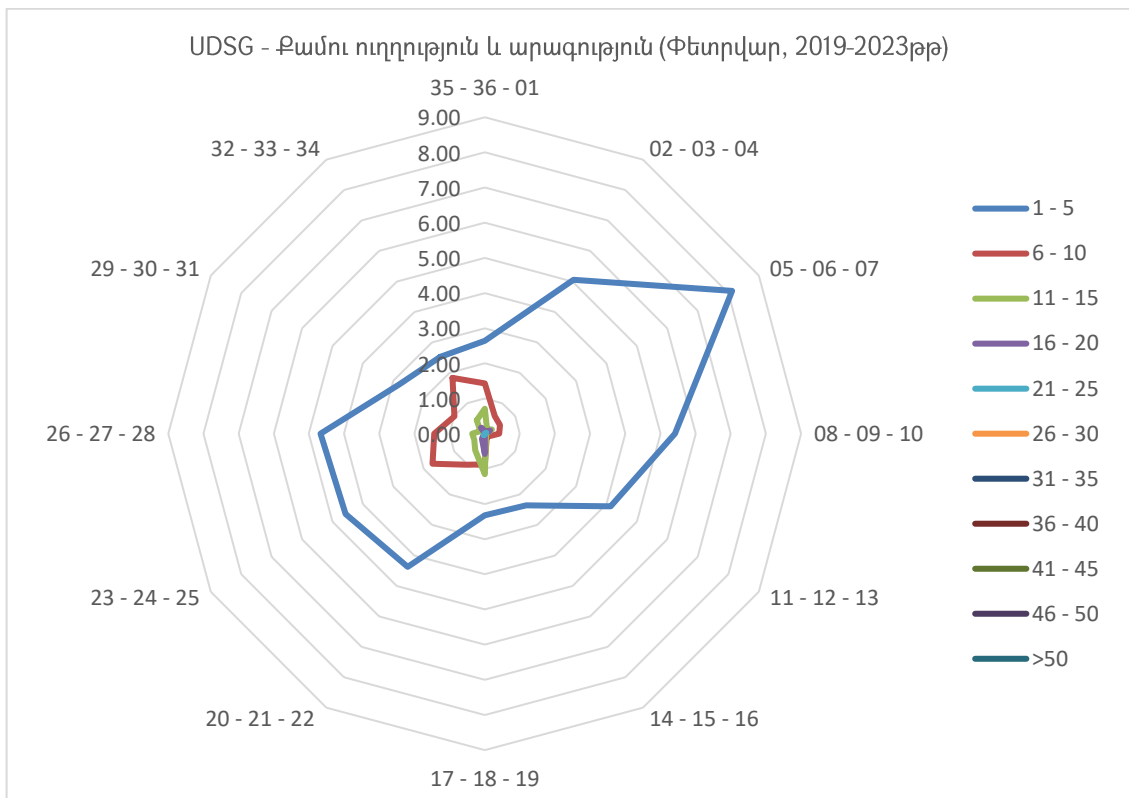
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 20.12%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 9.09%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 60.82%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 050° - 070° և 200°- 220° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.09%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 044° 51'34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												11.87
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	11.68	0.07	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.76
35 - 36 - 01	3.44	2.33	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.44
02 - 03 - 04	4.78	1.32	0.27	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.44
05 - 06 - 07	4.93	2.18	2.67	2.94	1.57	0.66	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	15.12
08 - 09 - 10	3.24	0.70	0.35	0.09	0.04	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.48
11 - 12 - 13	2.45	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.78
14 - 15 - 16	1.51	0.32	0.07	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.94
17 - 18 - 19	2.20	1.20	1.47	0.58	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.48
20 - 21 - 22	4.81	2.90	0.95	0.48	0.19	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.49
23 - 24 - 25	4.68	2.62	0.62	0.20	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	8.21
26 - 27 - 28	3.86	1.53	0.52	0.17	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.18
29 - 30 - 31	3.05	0.83	0.30	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.30
32 - 33 - 34	2.82	1.73	0.73	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.51
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	53.45	18.04	8.64	4.92	2.03	0.87	0.15	0.01	0.00	0.00	0.01	100.00

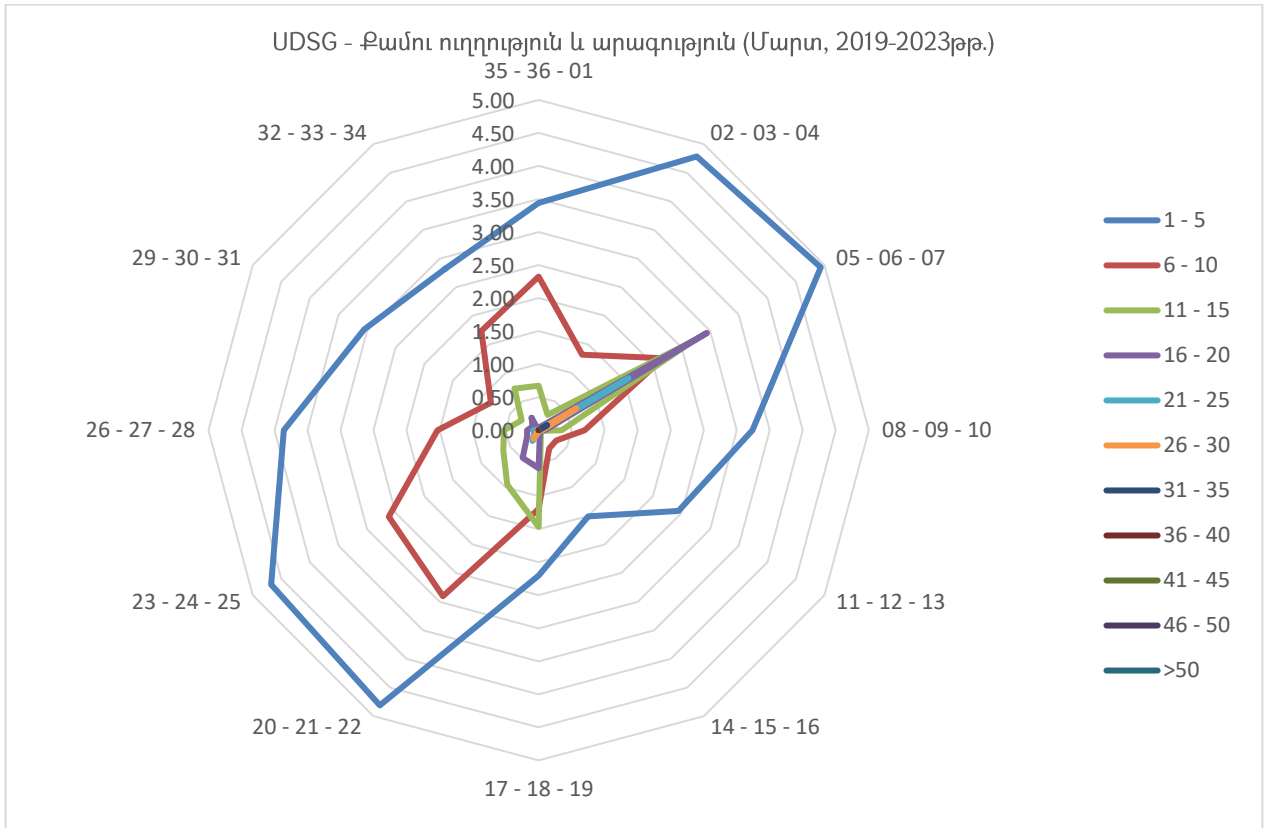
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 11.87%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 11.76%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 350° - 070° միջակայքում կազմել է 23% և 200°- 280° միջակայքում կազմել է 23.88%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 71.49%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 36-40 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՂՈՒԹՅԱՆ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ										ԸՆԴԱՄԵՆԸ	
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50		>50
ՀԱՆԴԱՐՏ												9.63
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	16.14	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.29
35 - 36 - 01	3.75	1.58	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.39
02 - 03 - 04	5.92	1.49	0.22	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.67
05 - 06 - 07	6.08	2.19	1.88	1.08	0.94	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.40
08 - 09 - 10	4.00	1.40	0.39	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.94
11 - 12 - 13	2.56	0.56	0.13	0.07	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44
14 - 15 - 16	1.60	0.54	0.17	0.26	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.72
17 - 18 - 19	2.17	1.50	1.38	0.57	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.72
20 - 21 - 22	3.92	3.08	1.75	0.79	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.64
23 - 24 - 25	3.72	2.96	0.79	0.35	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.97
26 - 27 - 28	3.14	1.56	0.31	0.10	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.18
29 - 30 - 31	1.86	1.24	0.47	0.10	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.74
32 - 33 - 34	2.31	1.47	0.43	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.26
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	57.15	19.71	7.97	3.56	1.63	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 9.63%

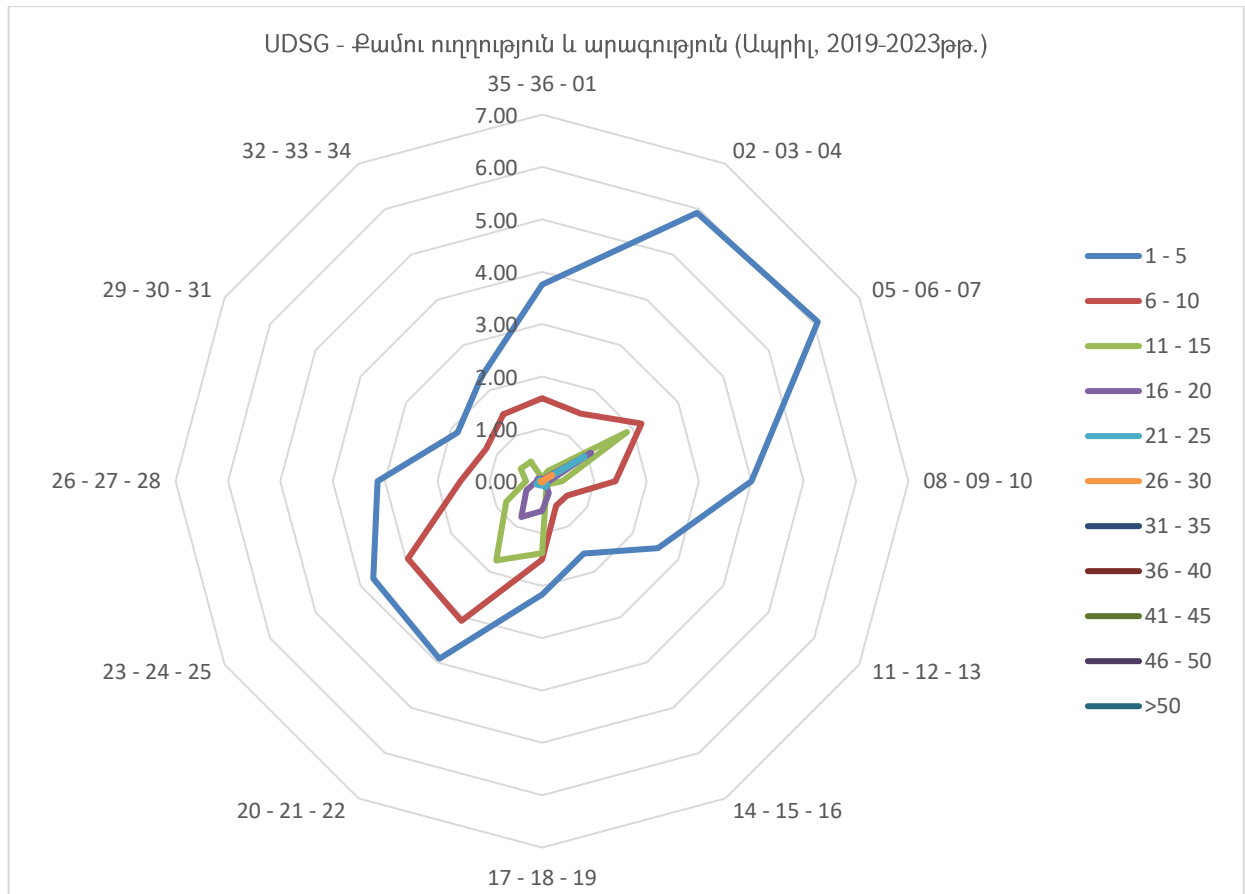
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.29%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 17.07% և 200°- 250° միջակայքում կազմել է 17.61%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 76.86%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 050°- 070°, 110°- 130°, 140°- 160°, 170°- 190°, 230°- 250°, 260°- 280° և 290°- 310° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.36%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												8.44
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.06	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.20
35 - 36 - 01	3.58	3.55	0.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.72
02 - 03 - 04	5.34	2.12	0.42	0.07	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.97
05 - 06 - 07	5.56	2.63	1.71	0.71	0.16	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	10.93
08 - 09 - 10	3.74	2.02	0.54	0.13	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.48
11 - 12 - 13	2.11	0.86	0.07	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.08
14 - 15 - 16	1.21	0.67	0.36	0.08	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.39
17 - 18 - 19	2.20	1.84	0.90	0.69	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.67
20 - 21 - 22	3.91	2.24	0.59	0.17	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.99
23 - 24 - 25	5.23	1.96	0.35	0.08	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	7.65
26 - 27 - 28	4.03	1.29	0.35	0.07	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.81
29 - 30 - 31	2.15	1.12	0.42	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.83
32 - 33 - 34	2.14	1.77	0.81	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.85
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	59.26	22.22	7.10	2.28	0.47	0.17	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 8.44%

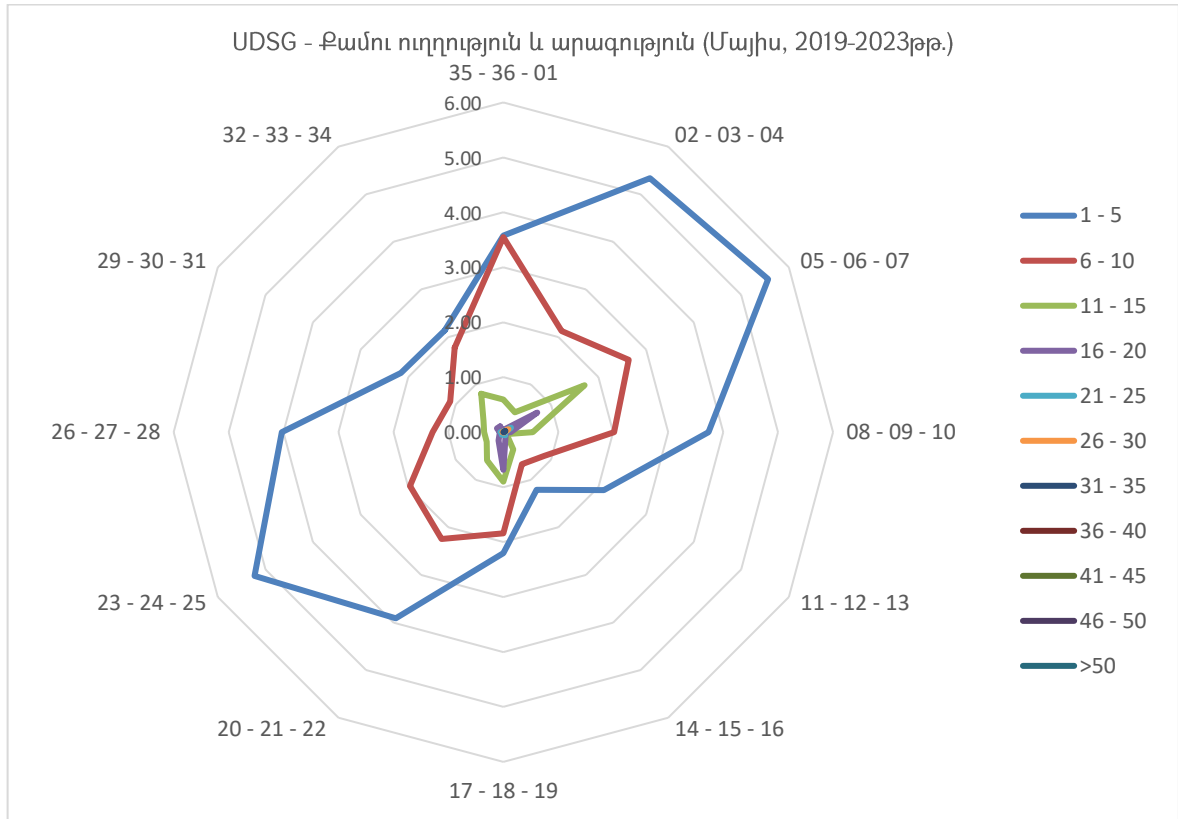
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 18.20%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 18.9% և 200°- 250° միջակայքում կազմել է 14.64%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 81.48%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° և 230°- 250° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.05%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱՍԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ	
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50		
ՀԱՆԴԱՐՏ													5.26
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	18.86	0.17	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	19.07
35 - 36 - 01	2.63	2.29	0.32	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.28
02 - 03 - 04	3.47	3.06	1.64	0.54	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.78
05 - 06 - 07	3.97	5.21	5.46	3.97	1.78	0.58	0.014	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.99
08 - 09 - 10	2.89	2.51	0.72	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.35
11 - 12 - 13	2.01	0.75	0.21	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.01
14 - 15 - 16	1.46	0.56	0.11	0.04	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.22
17 - 18 - 19	1.88	0.96	0.36	0.04	0.00	0.00	0.014	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.25
20 - 21 - 22	4.03	1.38	0.60	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.17
23 - 24 - 25	4.92	1.32	0.17	0.04	0.04	0.00	0.014	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.50
26 - 27 - 28	4.35	1.10	0.18	0.10	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.78
29 - 30 - 31	2.10	0.88	0.25	0.07	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33
32 - 33 - 34	2.28	1.31	0.36	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	54.83	21.47	10.42	5.32	2.04	0.61	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 5.26%

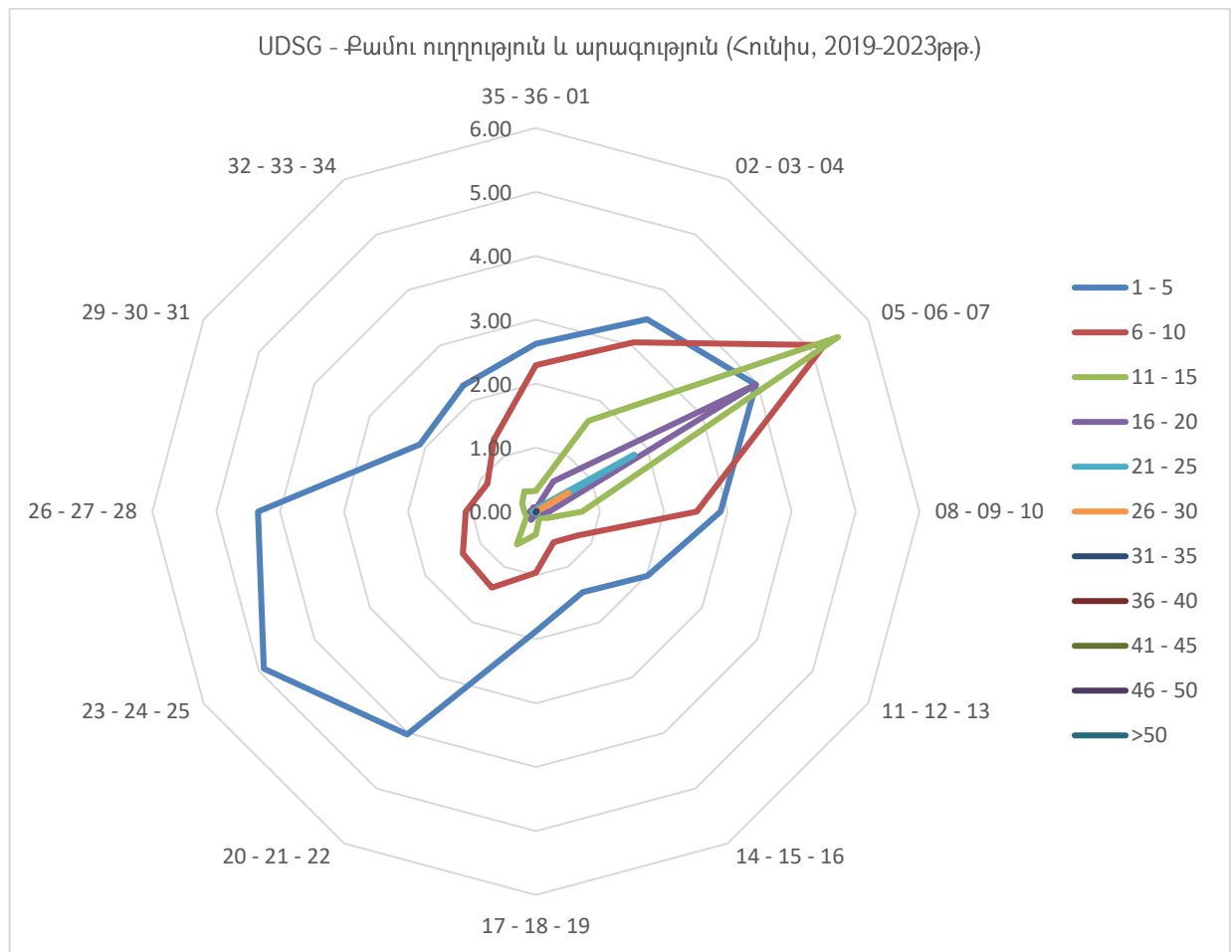
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 19.07%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 20.99% և 200°- 280° միջակայքում կազմել է 18.45%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, որը համապատասխանում է՝ «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 86.75%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050°-070°, 170°- 190° և 230°- 250° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												3.13
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	15.12	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.39
35 - 36 - 01	3.62	4.72	0.79	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.17
02 - 03 - 04	3.33	4.70	1.87	0.32	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.27
05 - 06 - 07	2.67	6.20	12.08	9.97	2.27	0.31	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	33.55
08 - 09 - 10	1.59	1.94	1.12	0.19	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.87
11 - 12 - 13	0.95	0.35	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.45
14 - 15 - 16	0.65	0.17	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90
17 - 18 - 19	0.95	0.32	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.36
20 - 21 - 22	2.54	0.40	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.97
23 - 24 - 25	3.35	0.54	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.98
26 - 27 - 28	3.53	0.65	0.08	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.31
29 - 30 - 31	2.16	0.83	0.04	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.08
32 - 33 - 34	2.46	2.26	0.74	0.11	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.58
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	42.93	23.33	17.10	10.79	2.34	0.34	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 3.13%

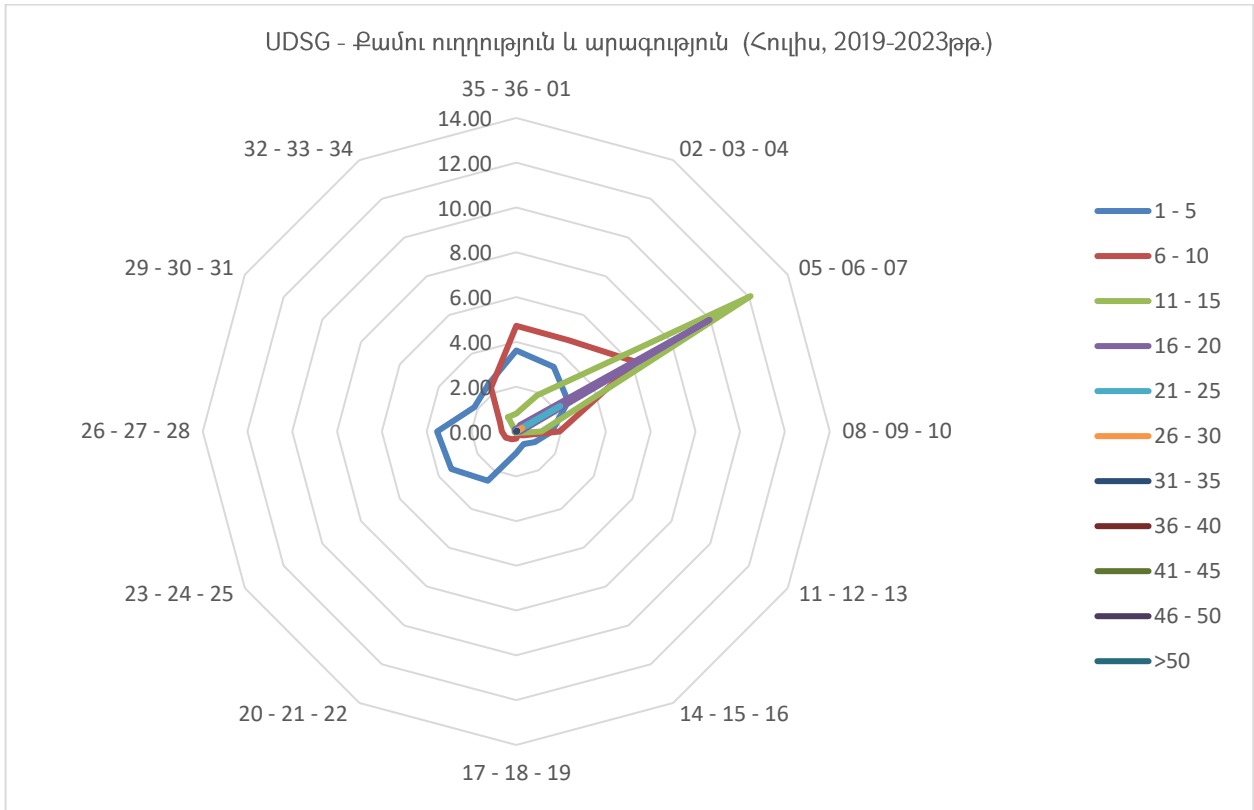
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 15.39%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 350° - 070° միջակայքում կազմել է 52.98% և 140°- 190° միջակայքում կազմել է 19.12%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 20 հանգույց է, որը համապատասխանում է «փոթորիկ» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 94.15%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												2.26
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	14.35	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.25
35 - 36 - 01	3.66	2.53	0.39	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.60
02 - 03 - 04	3.28	4.72	2.04	0.48	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.54
05 - 06 - 07	2.53	5.95	10.36	12.57	4.56	0.62	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	36.68
08 - 09 - 10	1.42	2.03	0.86	0.34	0.03	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.72
11 - 12 - 13	0.83	0.36	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.28
14 - 15 - 16	0.43	0.09	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58
17 - 18 - 19	0.91	0.20	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.14
20 - 21 - 22	2.73	0.17	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.97
23 - 24 - 25	4.50	0.56	0.11	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.19
26 - 27 - 28	5.07	0.55	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.65
29 - 30 - 31	1.90	0.44	0.07	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.46
32 - 33 - 34	2.11	1.13	0.42	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.70
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	43.72	19.02	14.42	13.56	4.65	0.66	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 2.26%

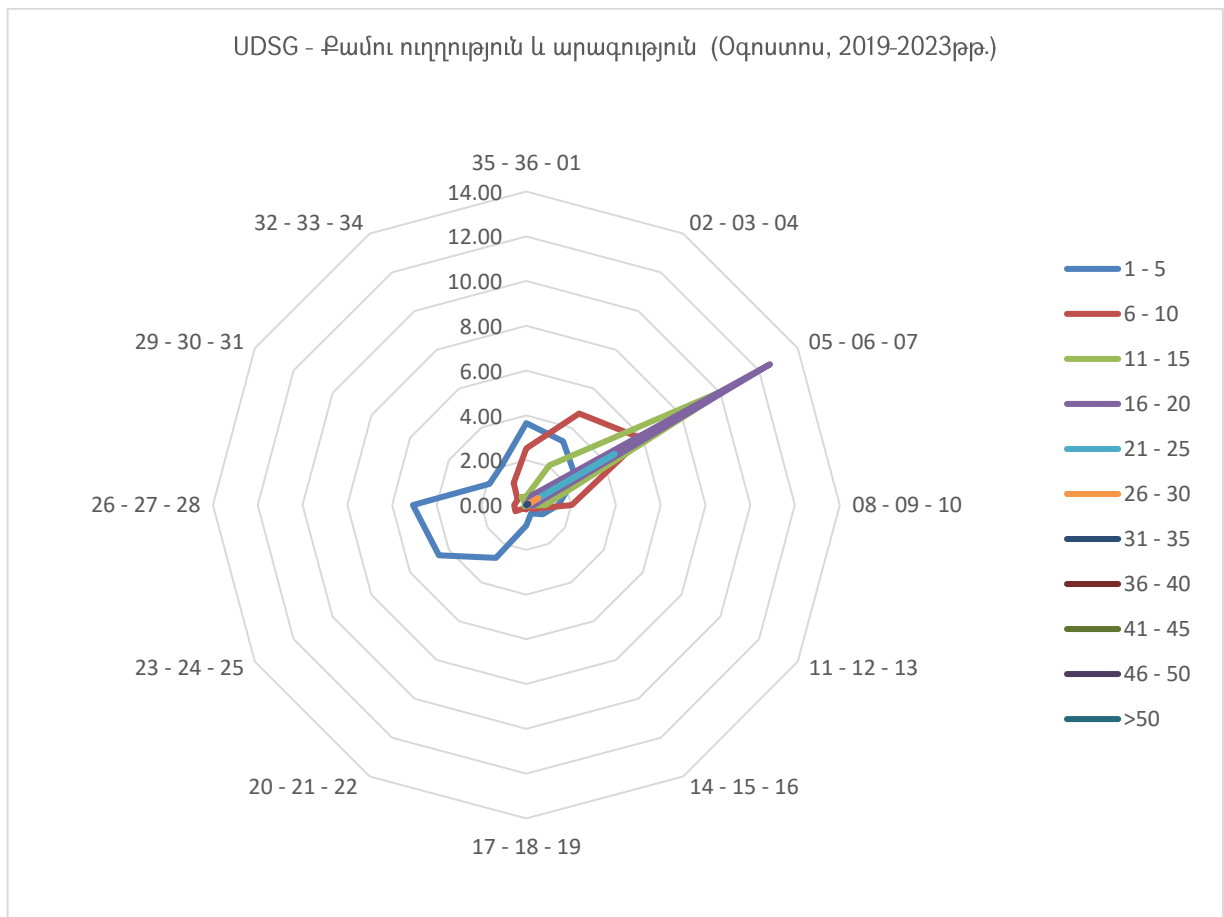
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.25%



Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 47.22%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 20 հանգույց է, որը համապատասխանում է «փոթորիկ» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 90.73%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.09%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻՃԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												6.68
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	21.11	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	21.33
35 - 36 - 01	4.04	3.06	0.58	0.07	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.79
02 - 03 - 04	3.74	3.46	0.79	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.14
05 - 06 - 07	4.19	4.06	5.58	3.65	0.75	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	18.35
08 - 09 - 10	2.36	1.18	0.46	0.15	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.18
11 - 12 - 13	1.26	0.44	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.86
14 - 15 - 16	0.93	0.14	0.15	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.28
17 - 18 - 19	1.76	0.57	0.39	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93
20 - 21 - 22	5.01	1.04	0.40	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.54
23 - 24 - 25	5.85	0.96	0.10	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.97
26 - 27 - 28	5.31	1.03	0.10	0.10	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.57
29 - 30 - 31	2.97	0.68	0.26	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.99
32 - 33 - 34	2.00	0.92	0.36	0.10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.39
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	60.54	17.74	9.31	4.67	0.96	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 6.68%

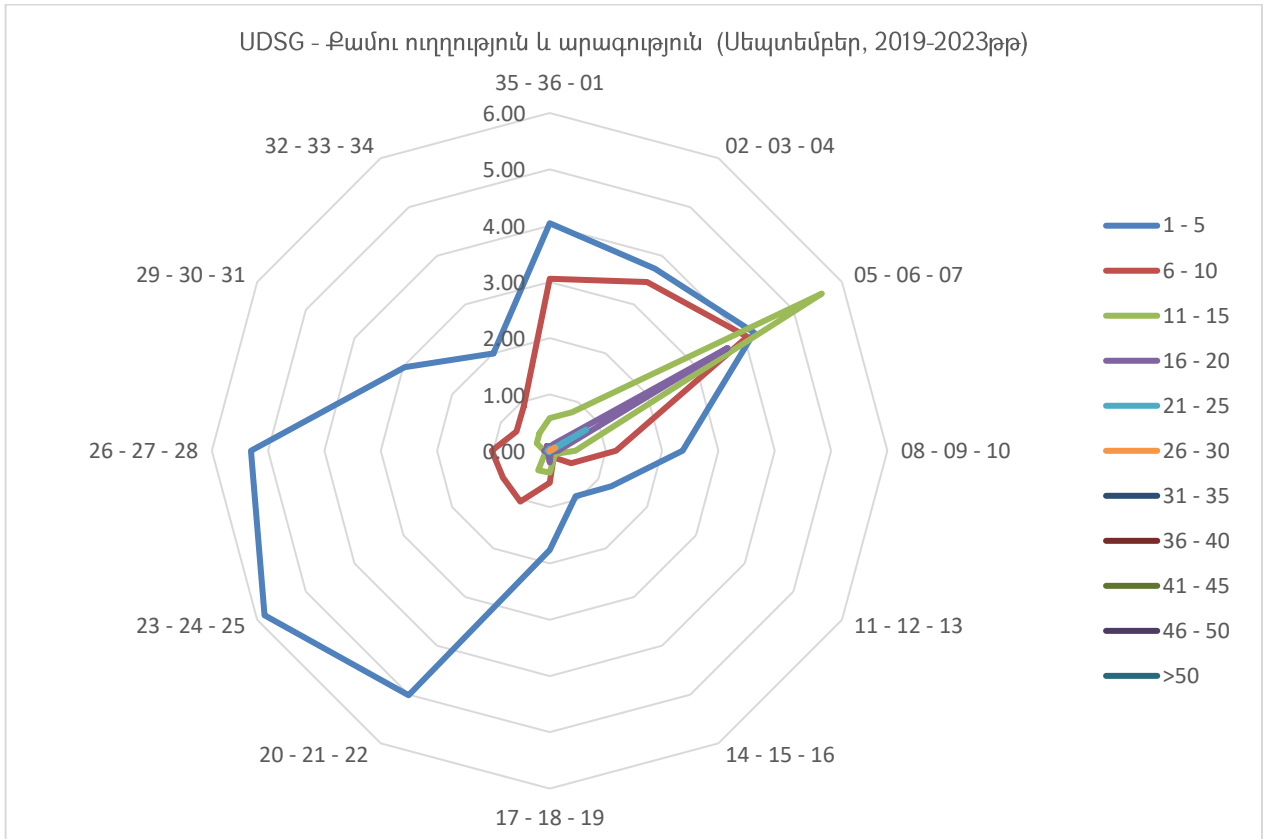
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 21.33%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը՝ 350° - 070° միջակայքում կազմել է 34.28% և 200° - 280° միջակայքում կազմել է 20.08%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, որը համապատասխանում է՝ «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության սանդղակի» (գրանցման հաճախականությունը՝ 87.58%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.11%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												11.92
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	22.26	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.30
35 - 36 - 01	3.01	1.33	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.37
02 - 03 - 04	8.37	1.22	0.27	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.88
05 - 06 - 07	9.29	1.95	2.11	1.13	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	14.56
08 - 09 - 10	4.38	0.91	0.22	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.54
11 - 12 - 13	2.02	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31
14 - 15 - 16	1.42	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49
17 - 18 - 19	1.75	0.71	0.50	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.04
20 - 21 - 22	4.49	1.40	0.44	0.17	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.52
23 - 24 - 25	5.23	1.47	0.07	0.03	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.87
26 - 27 - 28	4.62	0.93	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.65
29 - 30 - 31	2.10	0.42	0.12	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.65
32 - 33 - 34	2.03	0.66	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.92
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	70.97	11.38	4.06	1.49	0.16	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 11.92%

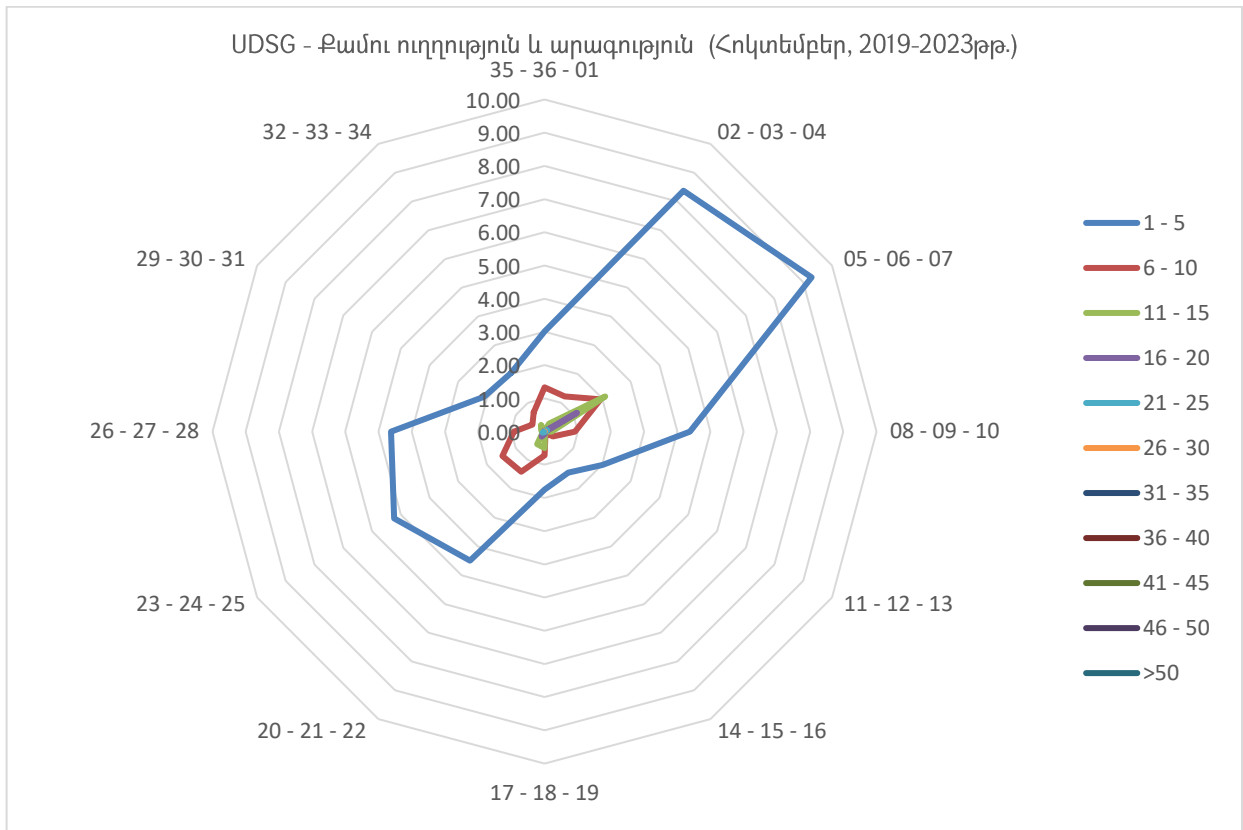
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 22.30%



Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 24.44% և 140°- 160° միջակայքում կազմել է 8.08%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 82.35%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 230°-250° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												20.60
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	16.71	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.75
35 - 36 - 01	2.63	0.85	0.21	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.72
02 - 03 - 04	8.10	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.69
05 - 06 - 07	11.76	0.99	0.49	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.25
08 - 09 - 10	4.94	0.33	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.40
11 - 12 - 13	2.39	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57
14 - 15 - 16	1.24	0.17	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.44
17 - 18 - 19	1.61	0.78	0.75	0.51	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.76
20 - 21 - 22	3.31	0.96	0.35	0.10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.72
23 - 24 - 25	4.63	1.26	0.26	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.25
26 - 27 - 28	4.83	0.72	0.26	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.93
29 - 30 - 31	2.74	0.74	0.17	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.69
32 - 33 - 34	1.93	1.04	0.18	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.21
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	66.81	8.65	2.81	1.01	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 20.60%

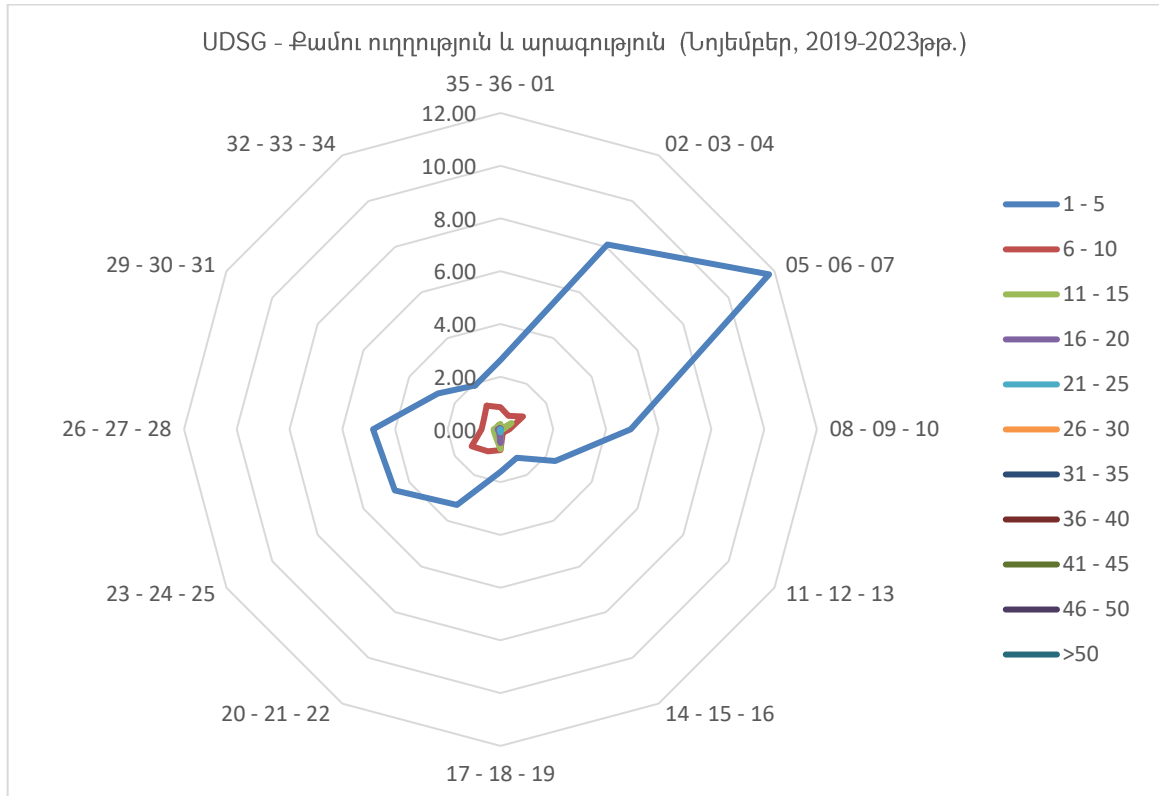
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.75%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը՝ 020° - 070° միջակայքում կազմել է 21.94%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 66.81%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 21-25 հանգույց, գրանցվել է 170°- 190° և 200°- 220° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.13%):





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԴԱՄԵՆԸ
	1-5	6-10	11-15	16-20	21-25	26-30	31-35	36-40	41-45	46-50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												32.34
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	10.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.54
35 - 36 - 01	1.76	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.12
02 - 03 - 04	6.60	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.95
05 - 06 - 07	11.87	0.71	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.86
08 - 09 - 10	6.29	0.43	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.75
11 - 12 - 13	3.64	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.84
14 - 15 - 16	1.65	0.08	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.77
17 - 18 - 19	1.53	0.23	0.20	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.03
20 - 21 - 22	3.64	0.97	0.32	0.17	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.16
23 - 24 - 25	4.25	1.09	0.35	0.04	0.04	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.79
26 - 27 - 28	3.71	0.55	0.07	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.38
29 - 30 - 31	2.70	0.15	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93
32 - 33 - 34	2.02	0.44	0.05	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.53
ԸՆԴԴԱՄԵՆԸ	60.20	5.54	1.41	0.36	0.12	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

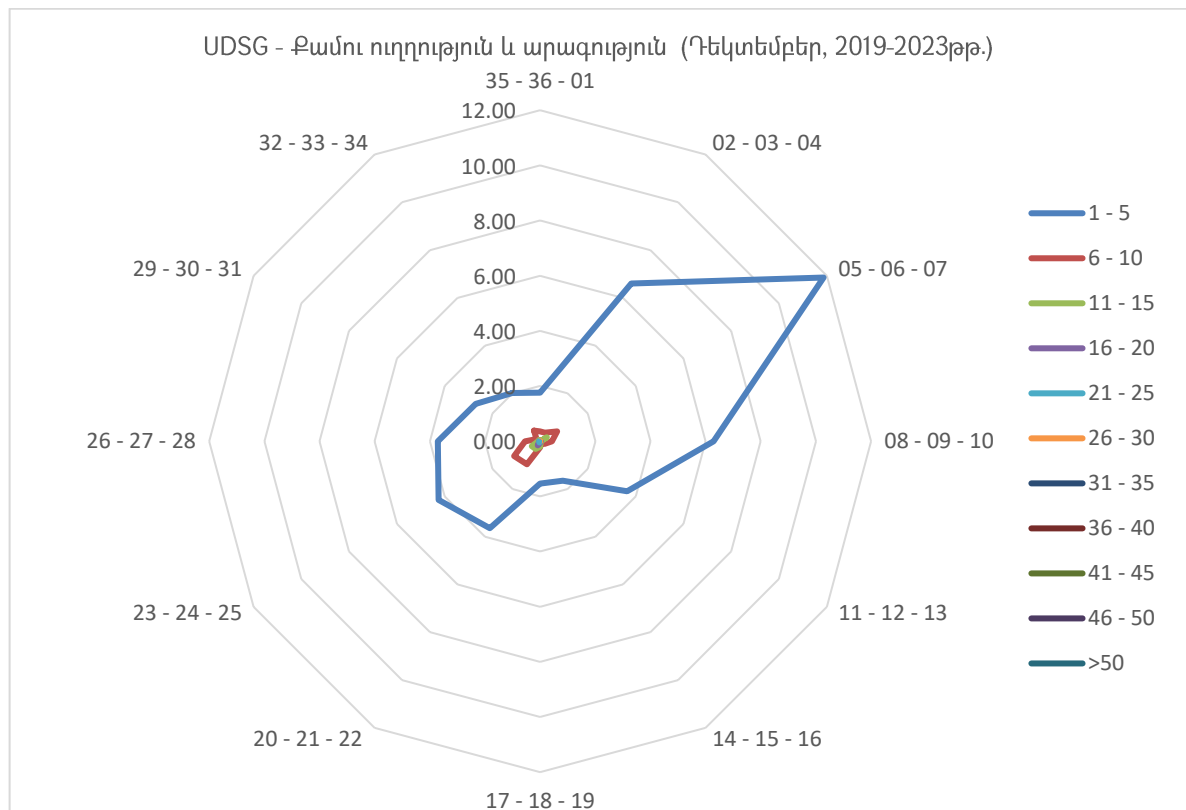
ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 32.34%

ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 10.54%

Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 12.86%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 60.20%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 230°-250° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.03%):



5.3 Քամու արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ՁՄԵՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21,648

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												28.76
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	11.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.15
35 - 36 - 01	2.05	0.83	0.40	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.30
02 - 03 - 04	5.92	0.41	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.40
05 - 06 - 07	9.98	0.60	0.20	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.86
08 - 09 - 10	5.60	0.38	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.01
11 - 12 - 13	3.62	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.76
14 - 15 - 16	1.86	0.09	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01
17 - 18 - 19	1.92	0.44	0.54	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.12
20 - 21 - 22	4.63	0.89	0.36	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.02
23 - 24 - 25	4.90	1.27	0.30	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.53
26 - 27 - 28	4.20	0.86	0.18	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.26
29 - 30 - 31	2.72	0.50	0.09	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33
32 - 33 - 34	2.06	1.05	0.26	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.50
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	60.62	7.45	2.45	0.63	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 28.76%

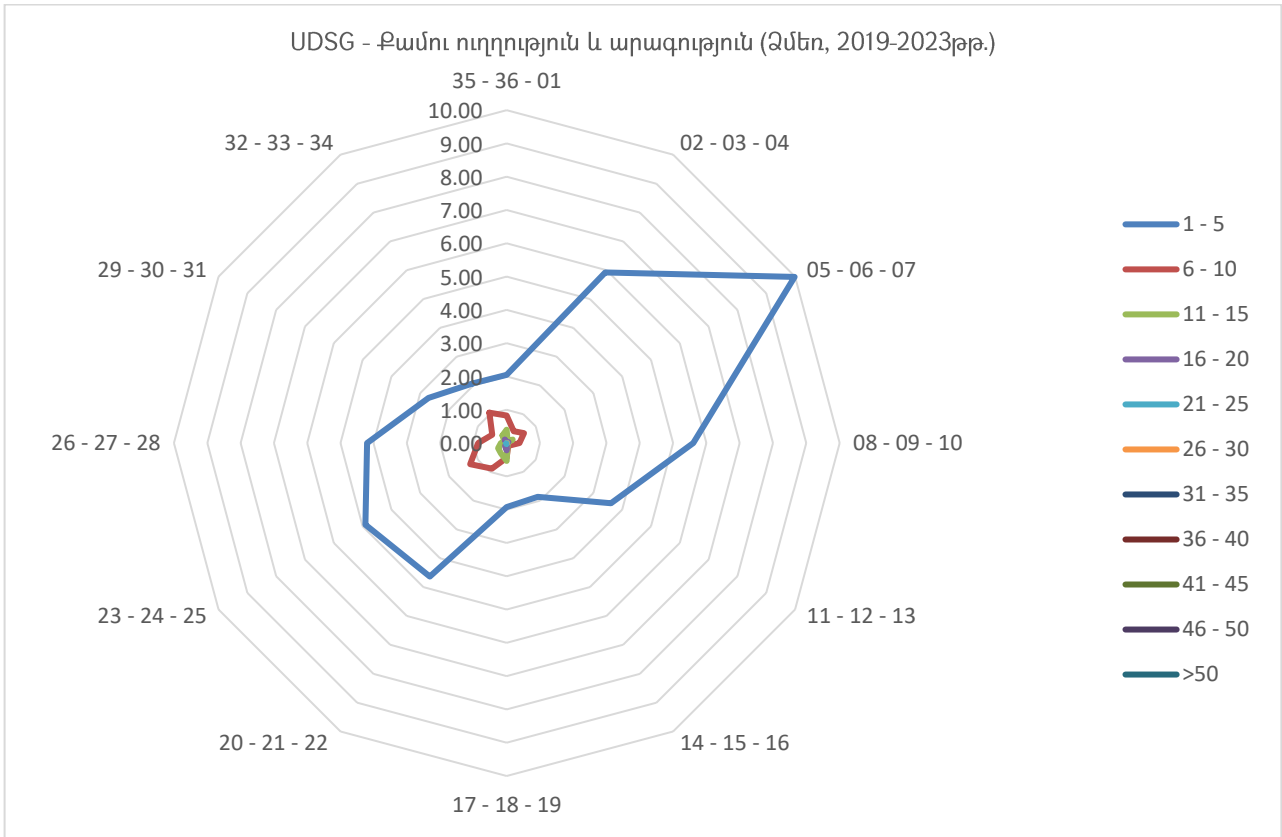
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 11.15%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 10.86%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 5 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 60.62%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 230°-250° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.01%):





ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՂՈՒԹՅԱՆ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂՐՈՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ԳԱՐՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22,080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻՃՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												9.98
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	15.29	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.42
35 - 36 - 01	3.59	2.49	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.51
02 - 03 - 04	5.35	1.64	0.30	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.36
05 - 06 - 07	5.53	2.34	2.09	1.58	0.89	0.33	0.063	0.00	0.00	0.00	0.00	12.82
08 - 09 - 10	3.66	1.37	0.43	0.12	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.63
11 - 12 - 13	2.37	0.57	0.07	0.03	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.10
14 - 15 - 16	1.44	0.51	0.20	0.13	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.35
17 - 18 - 19	2.19	1.51	1.25	0.61	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.63
20 - 21 - 22	4.21	2.74	1.10	0.48	0.11	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.71
23 - 24 - 25	4.54	2.51	0.59	0.21	0.07	0.01	0.004	0.00	0.00	0.00	0.00	7.94
26 - 27 - 28	3.68	1.46	0.39	0.11	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.72
29 - 30 - 31	2.35	1.06	0.39	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.96
32 - 33 - 34	2.42	1.66	0.65	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.88
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	56.62	19.99	7.90	3.59	1.38	0.47	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 9.98%

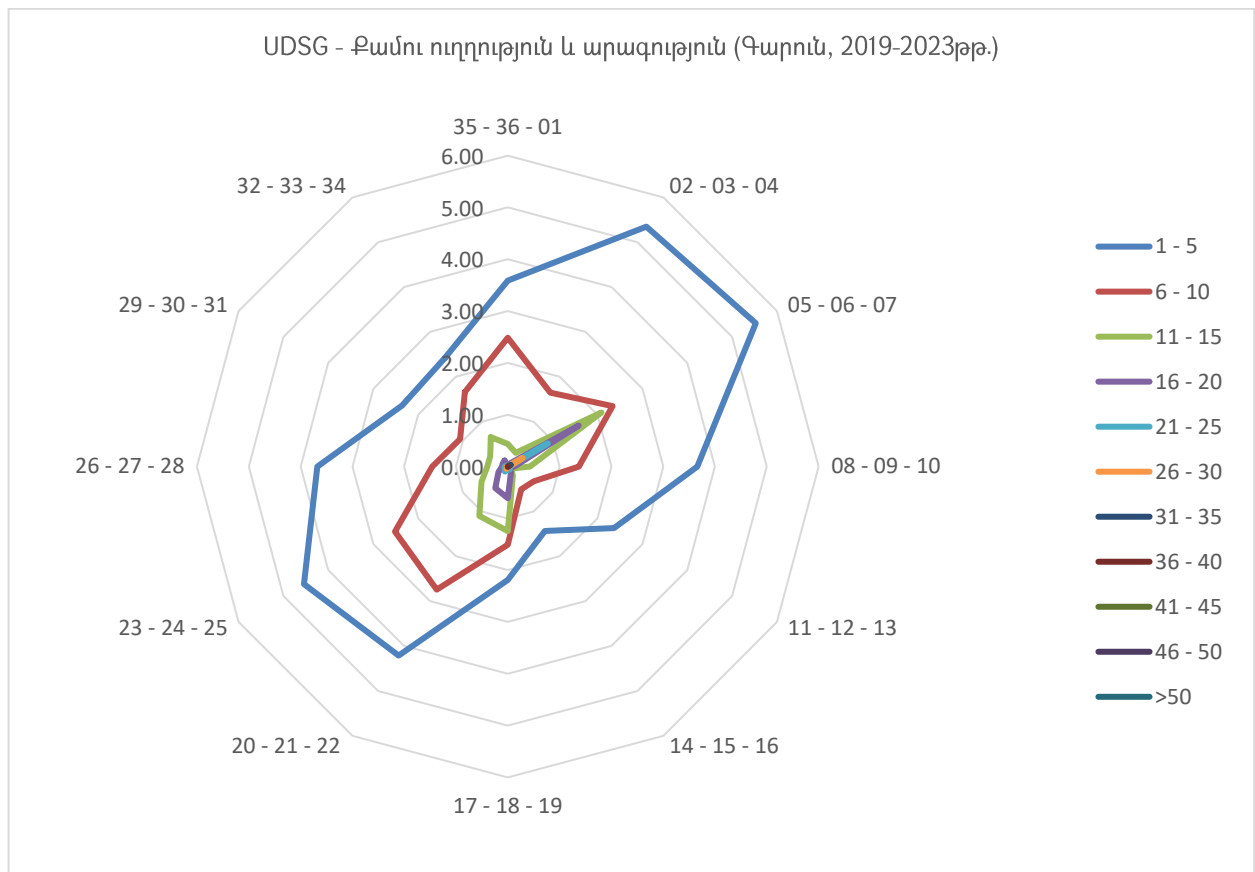
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 15.42%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 20.18% և 200°-280° միջակայքում կազմել է 22.37%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 76.61%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050° - 070° և 230°- 250° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.07%):



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ԱՄԱՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22,080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
ՀԱՆԴԱՐՏ												3.55
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	16.11	0.23	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.90
35 - 36 - 01	3.30	3.18	0.50	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.01
02 - 03 - 04	3.36	4.16	1.85	0.45	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.86
05 - 06 - 07	3.06	5.79	9.30	8.84	2.87	0.50	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	30.40
08 - 09 - 10	1.97	2.16	0.90	0.24	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.31
11 - 12 - 13	1.27	0.49	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.91
14 - 15 - 16	0.84	0.27	0.07	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.23
17 - 18 - 19	1.25	0.49	0.15	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.92
20 - 21 - 22	3.10	0.65	0.22	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.04
23 - 24 - 25	4.26	0.81	0.12	0.02	0.02	0.00	0.005	0.00	0.00	0.00	0.00	5.22
26 - 27 - 28	4.32	0.76	0.09	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.25
29 - 30 - 31	2.05	0.72	0.12	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.96
32 - 33 - 34	2.28	1.56	0.51	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.43
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	47.16	21.27	13.98	9.89	3.01	0.54	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 3.55%

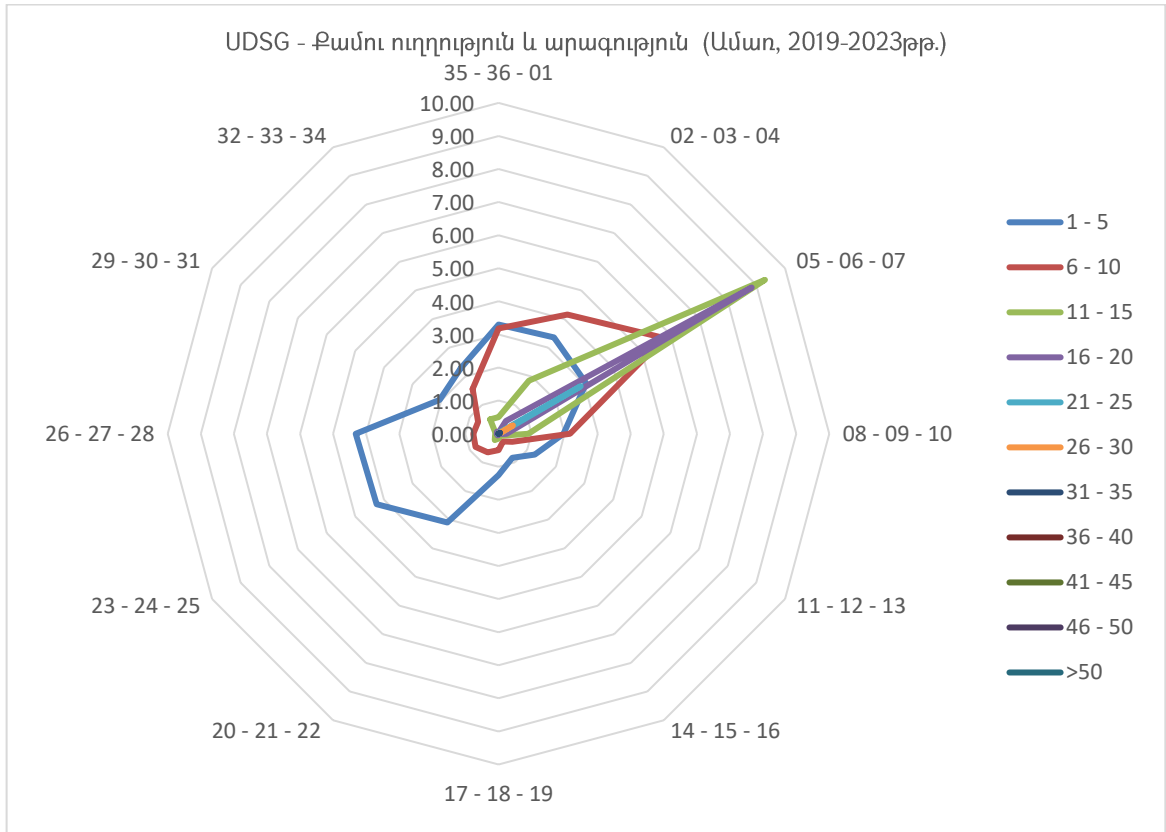
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 16.90%

Քամու գերակշռող ուղղությունների առաջացման հաճախականությունը 050° - 070° միջակայքում կազմել է 30.40%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 15 հանգույց է, որը համապատասխանում է՝ «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 82.42%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 31-35 հանգույց, գրանցվել է 050° - 070°, 230°- 250° միջակայքերում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.06%):





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՒԹՅԱՆ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ԱՇՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21,840

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՅՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (30° ՄԻՋԱԿԱՅՔՐՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՒՄ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ												
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ											ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	1 - 5	6 - 10	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	>50	
ՀԱՆԴԱՐՏ												13.07
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ	20.03	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.13
35 - 36 - 01	3.23	1.74	0.27	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.29
02 - 03 - 04	6.74	1.76	0.35	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.90
05 - 06 - 07	8.42	2.33	2.73	1.60	0.28	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.38
08 - 09 - 10	3.90	0.81	0.26	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04
11 - 12 - 13	1.89	0.31	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25
14 - 15 - 16	1.20	0.12	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.40
17 - 18 - 19	1.71	0.69	0.55	0.27	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.24
20 - 21 - 22	4.27	1.13	0.40	0.11	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.93
23 - 24 - 25	5.23	1.23	0.14	0.06	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.70
26 - 27 - 28	4.92	0.89	0.15	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.05
29 - 30 - 31	2.60	0.61	0.18	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.44
32 - 33 - 34	1.99	0.87	0.25	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.17
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	66.10	12.59	5.39	2.39	0.41	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00

ՀԱՆԴԱՐՏ՝ 13.07%

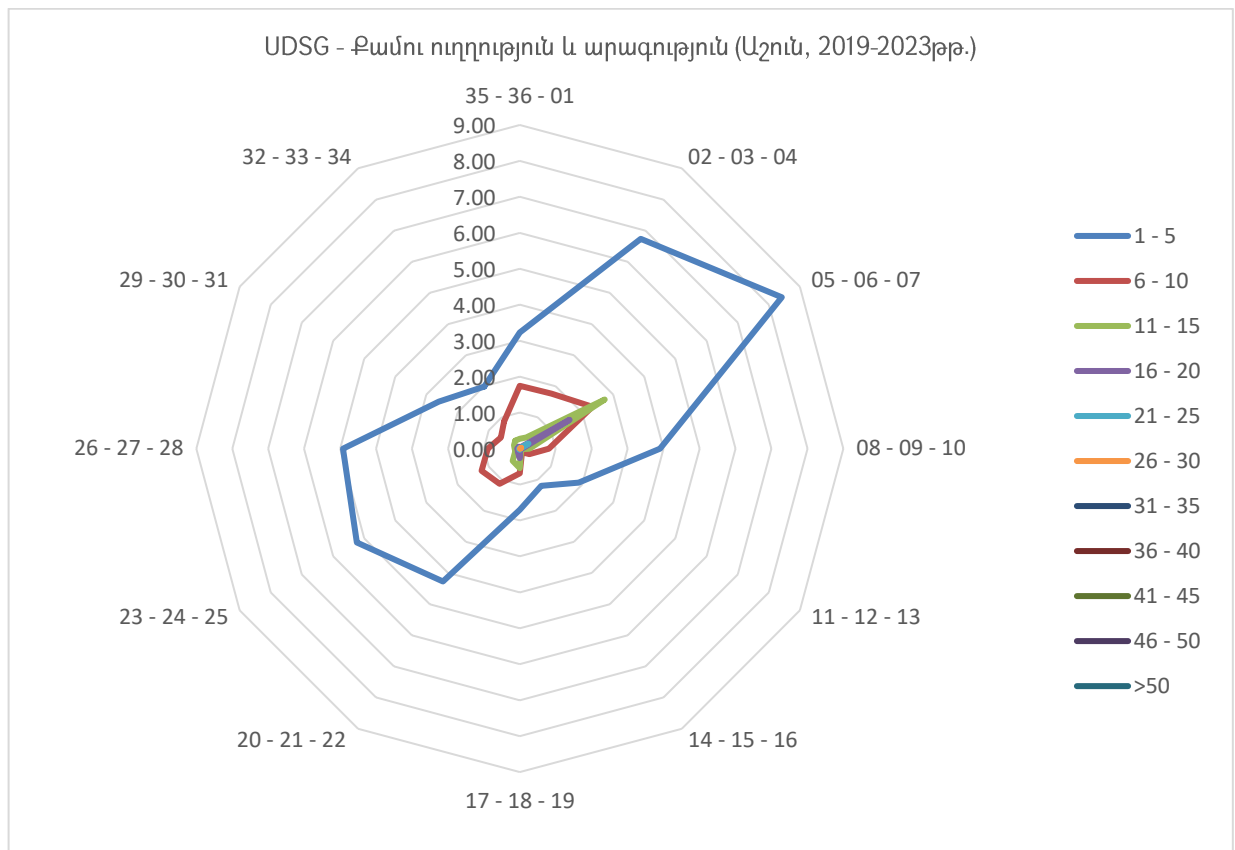
ՓՈՓՈԽԱԿԱՆ՝ 20.13%



Քամու գերակշռող ուղղությունների գրանցման հաճախականությունը 020° - 070° միջակայքում կազմել է 24.29% և 230°- 280° կազմել է 12.75%:

Ամենահաճախ գրանցվող քամու արագությունը մինչև 10 հանգույց է, որը համապատասխանում է «թույլ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը՝ 78.7%):

Քամու առավելագույն ուժգնությունը՝ 26-30 հանգույց, գրանցվել է 050°-070° միջակայքում (գրանցման հաճախականությունը՝ 0.04%):



5.4 Քամու պոռթկման արագությունը և ուղղությունը

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈԴՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԿԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

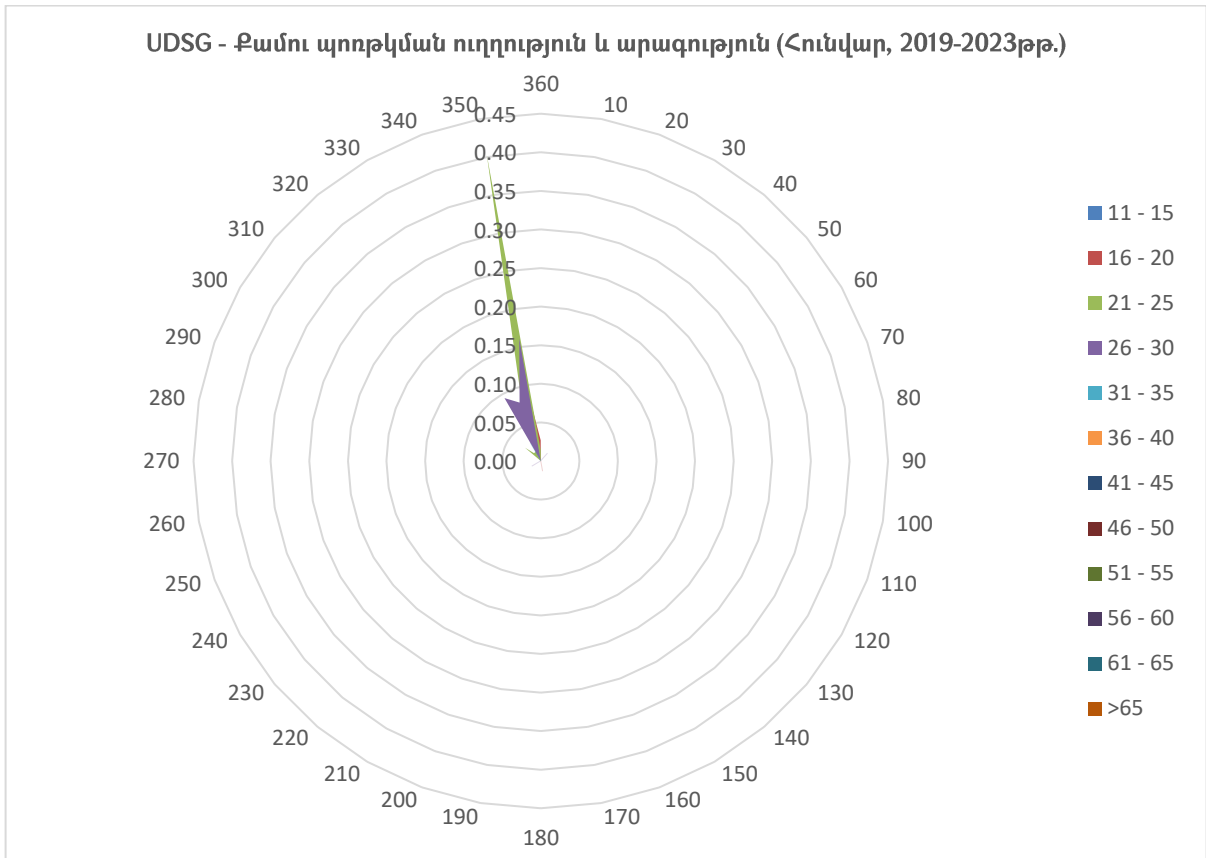
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴՀԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.00	0.00	0.01	0.09	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
340	0.00	0.03	0.07	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
350	0.00	0.08	0.40	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65
ԸՆԴՀԱՄԵՆԸ	0.00	0.15	0.54	0.36	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.08



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.54%):

Քամու առավելագույն պողթևան ուղղությունն է 350°:



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

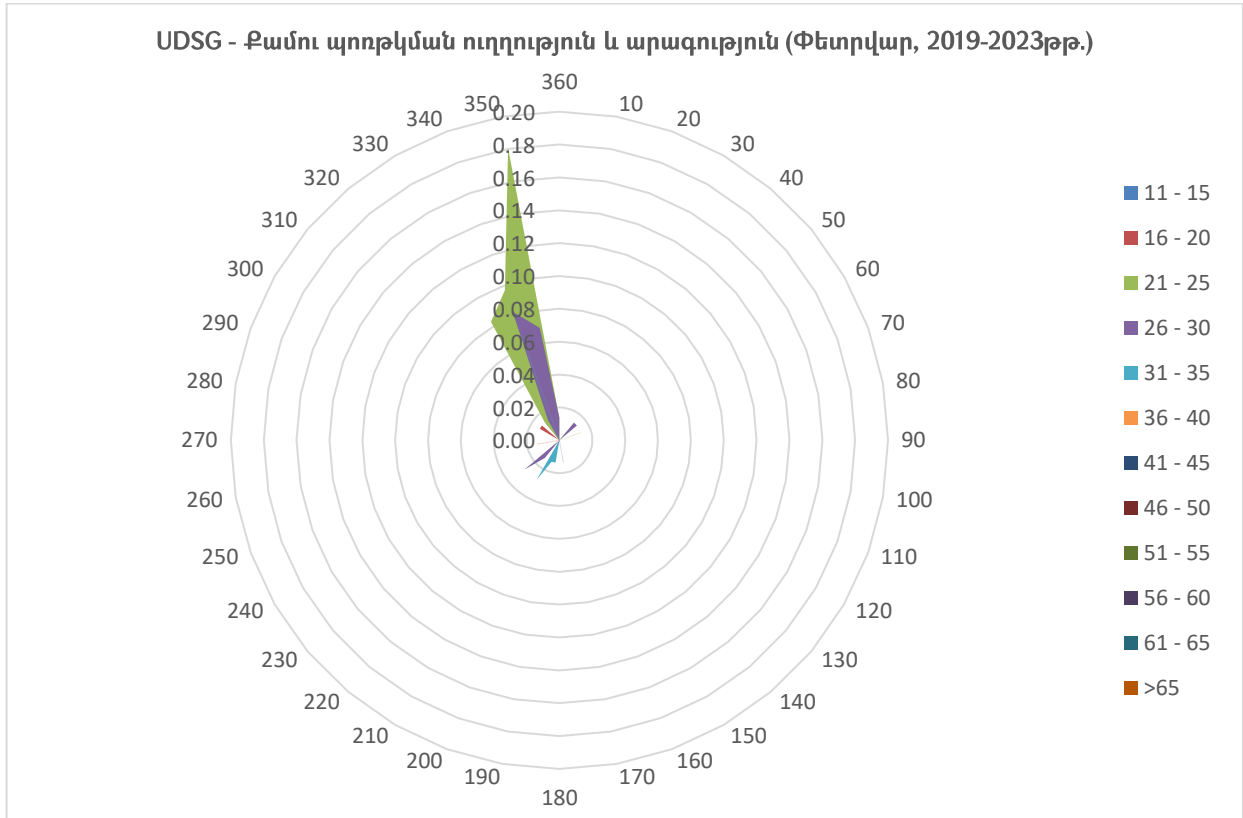
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
50	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
310	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
320	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.00	0.01	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
340	0.00	0.01	0.10	0.08	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26
350	0.00	0.03	0.18	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.11	0.42	0.28	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.93



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի գրանցման հաճախականությունը 2.61%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 340° և 350°:



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

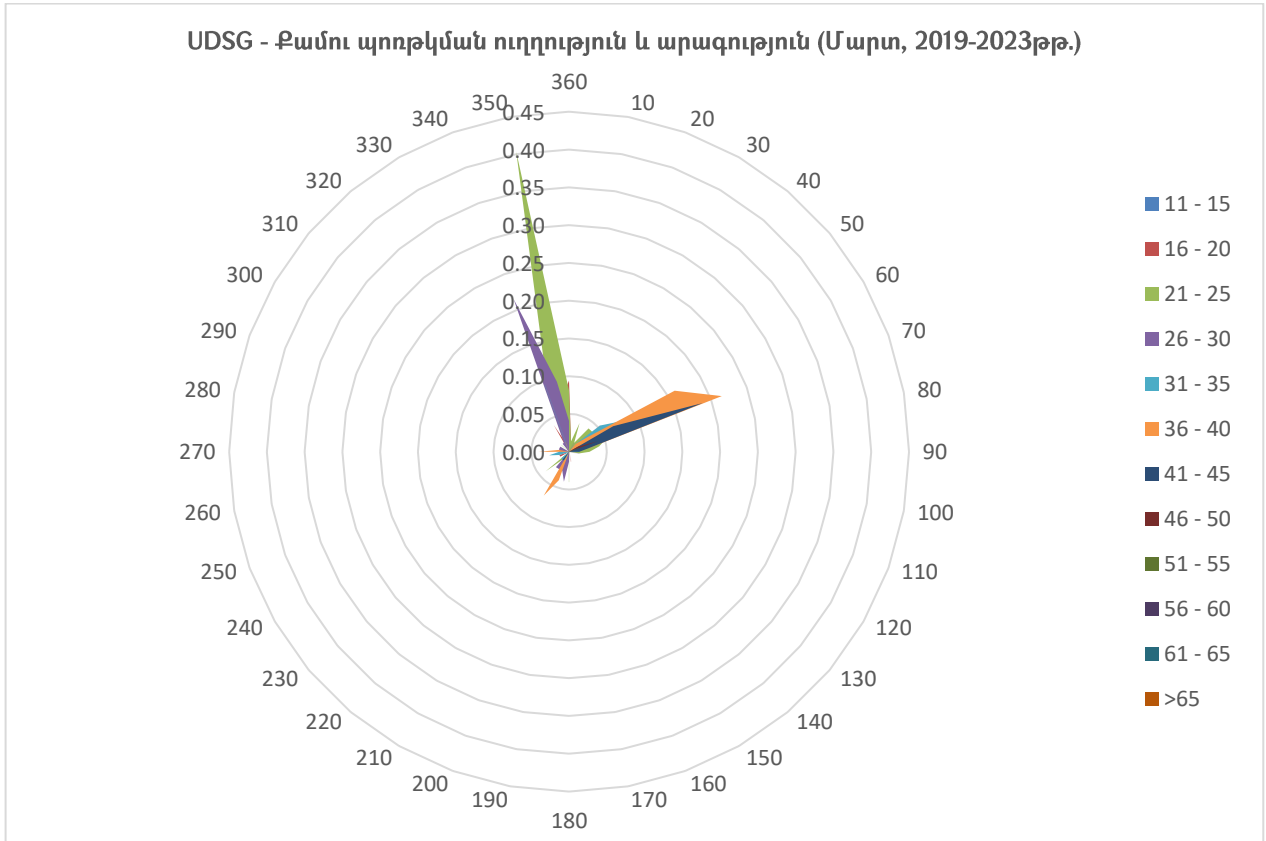
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.09	0.08	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
10	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
20	0.01	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
30	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
40	0.00	0.00	0.04	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
50	0.00	0.05	0.04	0.03	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
60	0.00	0.00	0.03	0.04	0.08	0.16	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39
70	0.00	0.01	0.05	0.07	0.16	0.22	0.19	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.75
80	0.00	0.00	0.04	0.03	0.01	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
90	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
100	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
190	0.00	0.01	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
200	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
210	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
220	0.01	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
230	0.00	0.00	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
240	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
270	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
280	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
310	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
320	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.00	0.04	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
340	0.00	0.01	0.08	0.22	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42
350	0.00	0.07	0.40	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.56
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.04	0.40	1.02	0.77	0.54	0.62	0.32	0.05	0.01	0.00	0.00	0.00	3.78



Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.02%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 70° և 350°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

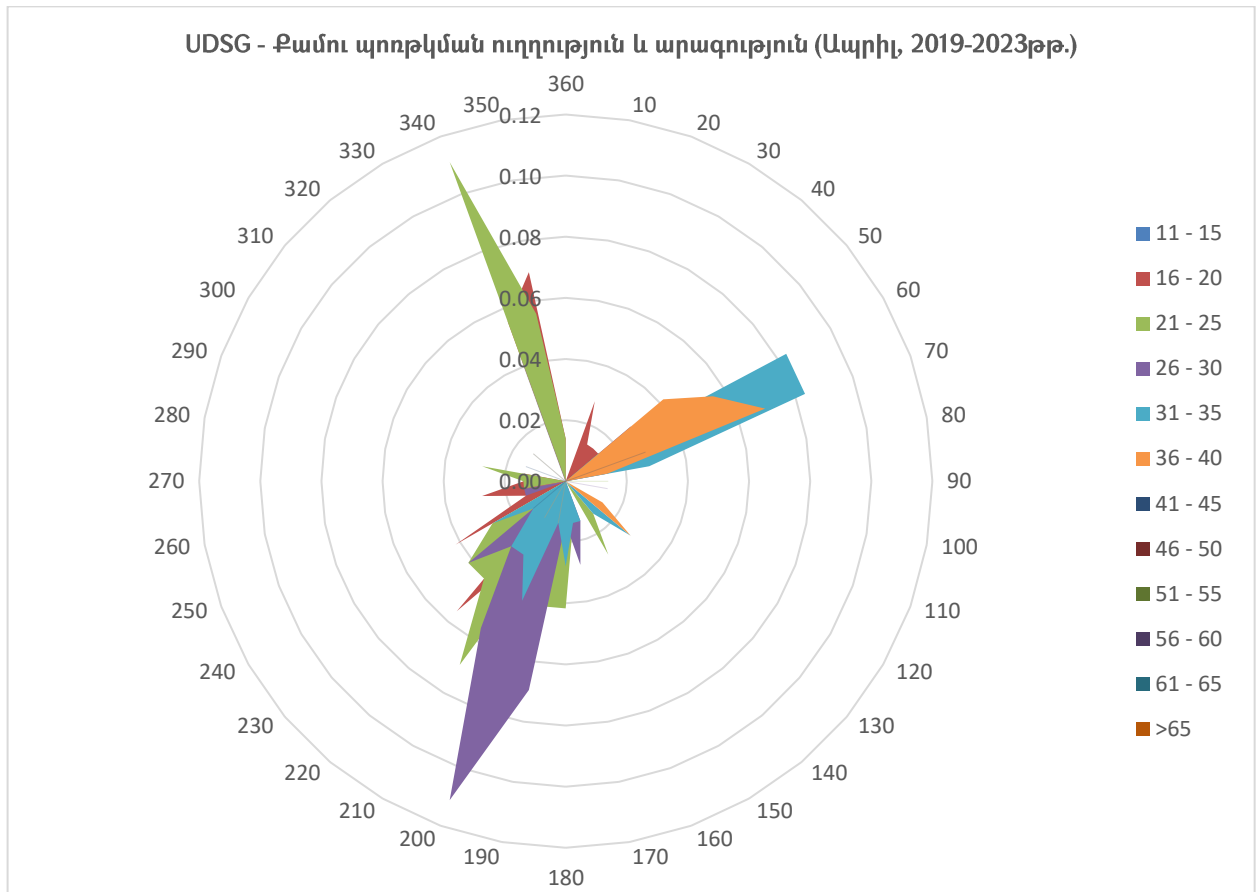
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵԼԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
30	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
40	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
50	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
60	0.00	0.03	0.06	0.03	0.08	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25
70	0.00	0.01	0.01	0.03	0.08	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
80	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
90	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
140	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
160	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
170	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
180	0.01	0.00	0.04	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.11
190	0.00	0.01	0.04	0.07	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
200	0.00	0.00	0.03	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18
210	0.00	0.03	0.07	0.06	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19
220	0.00	0.06	0.04	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
230	0.00	0.00	0.04	0.04	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
240	0.00	0.04	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
250	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.03	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
270	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
280	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.03	0.06	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
350	0.00	0.07	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	0.06	0.46	0.69	0.56	0.46	0.26	0.06	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	2.56



Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.07%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.69%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 60° , 70° , 200° և 340° :



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՌԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
10	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
20	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
30	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
40	0.00	0.00	0.04	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
50	0.00	0.01	0.01	0.03	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
60	0.00	0.01	0.04	0.05	0.01	0.04	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
70	0.00	0.01	0.00	0.00	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
80	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
100	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
140	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
160	0.00	0.00	0.01	0.03	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
170	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
180	0.00	0.01	0.04	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
190	0.00	0.04	0.00	0.05	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
200	0.00	0.00	0.03	0.01	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
210	0.00	0.03	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
220	0.01	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
230	0.00	0.03	0.04	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.09
240	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
260	0.01	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
280	0.00	0.00	0.05	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
310	0.00	0.00	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05

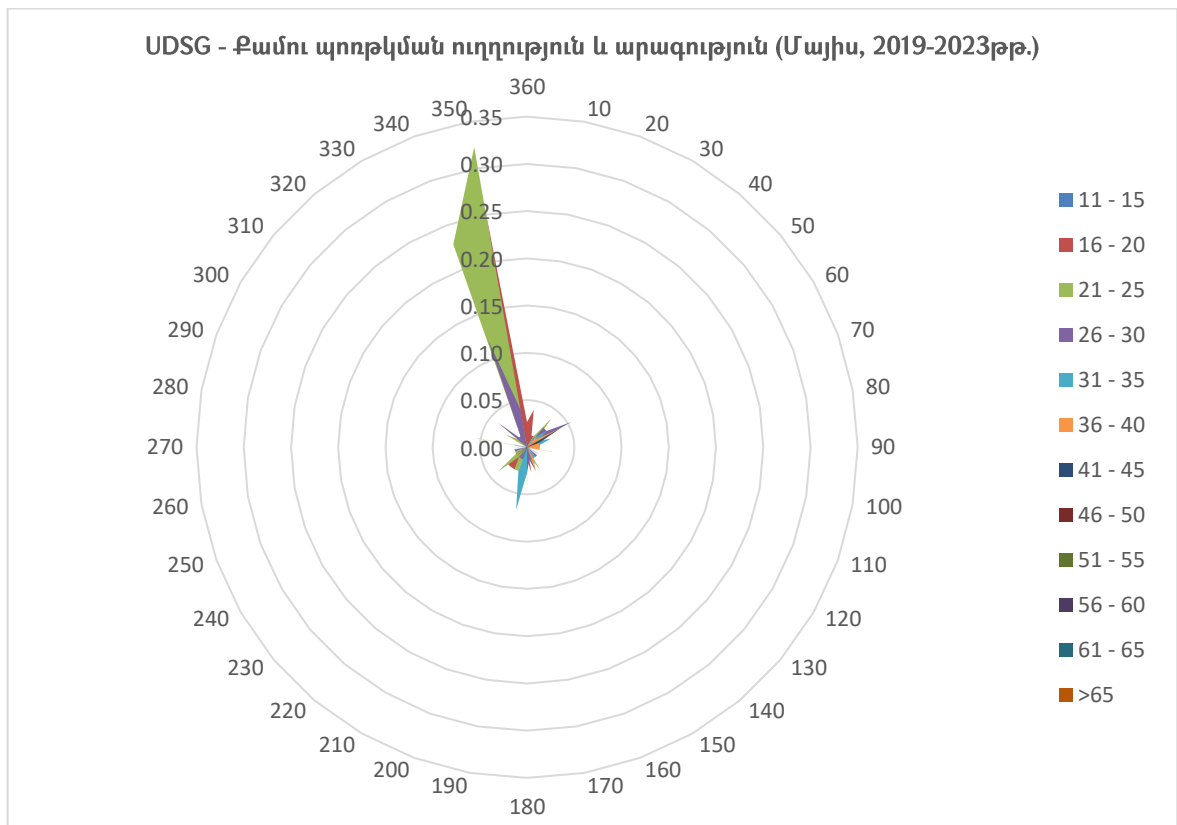


320	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
330	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.00	0.03	0.23	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38
350	0.01	0.26	0.32	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.05	0.65	1.03	0.58	0.34	0.20	0.09	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	2.98

Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.13%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.03%):

Քամու առավելագույն պոռթկման ուղղությունն է 350°:



ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

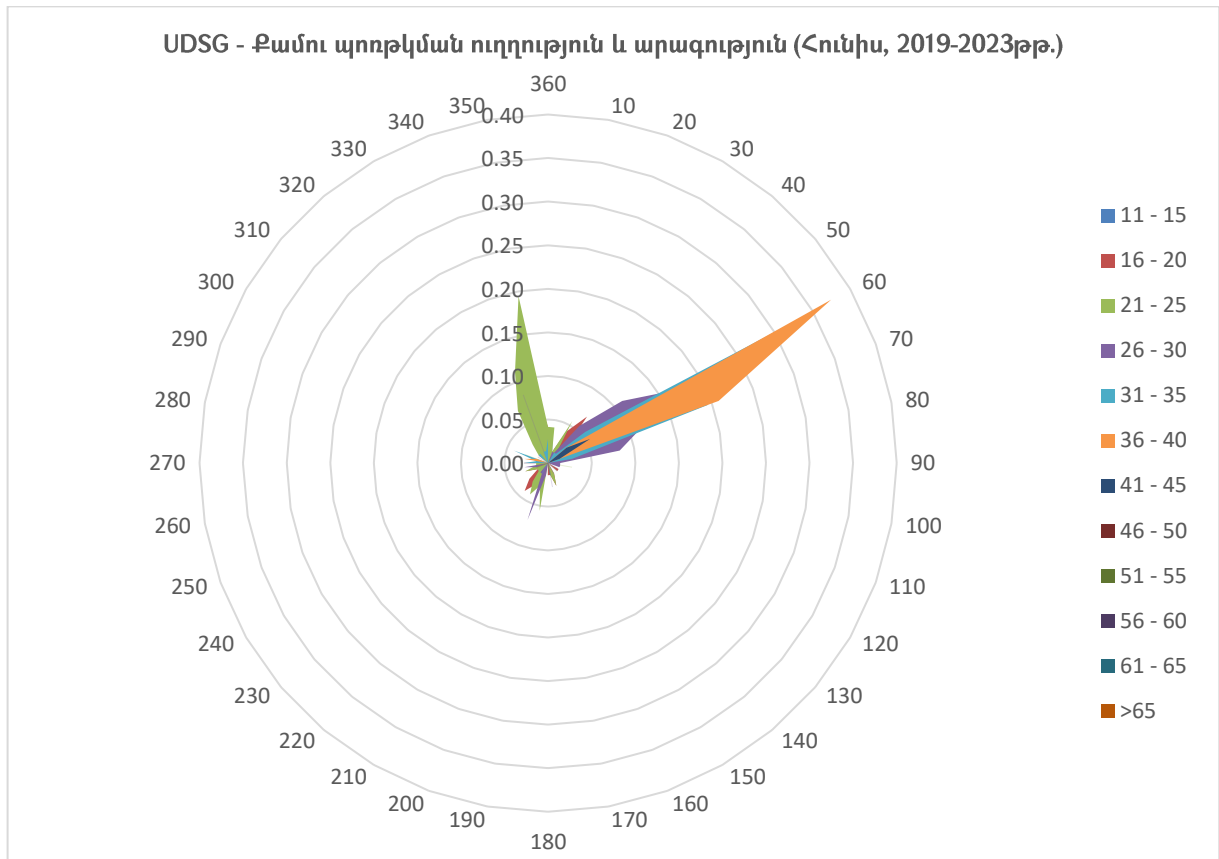
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.04	0.04	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
10	0.03	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
20	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
30	0.01	0.04	0.06	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
40	0.00	0.07	0.01	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
50	0.03	0.03	0.10	0.11	0.06	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38
60	0.00	0.01	0.07	0.17	0.31	0.38	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99
70	0.00	0.03	0.04	0.11	0.19	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60
80	0.00	0.01	0.03	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
90	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
110	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
120	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
160	0.01	0.03	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
170	0.00	0.01	0.01	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
180	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
190	0.00	0.00	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
200	0.00	0.01	0.03	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
210	0.00	0.03	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
220	0.01	0.04	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
230	0.00	0.03	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
240	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
250	0.00	0.03	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
260	0.00	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
270	0.03	0.03	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.00	0.03	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
300	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
310	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
320	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
330	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
340	0.04	0.03	0.11	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28
350	0.01	0.08	0.19	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.22	0.65	1.18	0.90	0.83	0.69	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	4.61



Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.12%:

Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.18%):

Քամու առավելագույն պողթևման ուղղությունն է 60° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՒ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

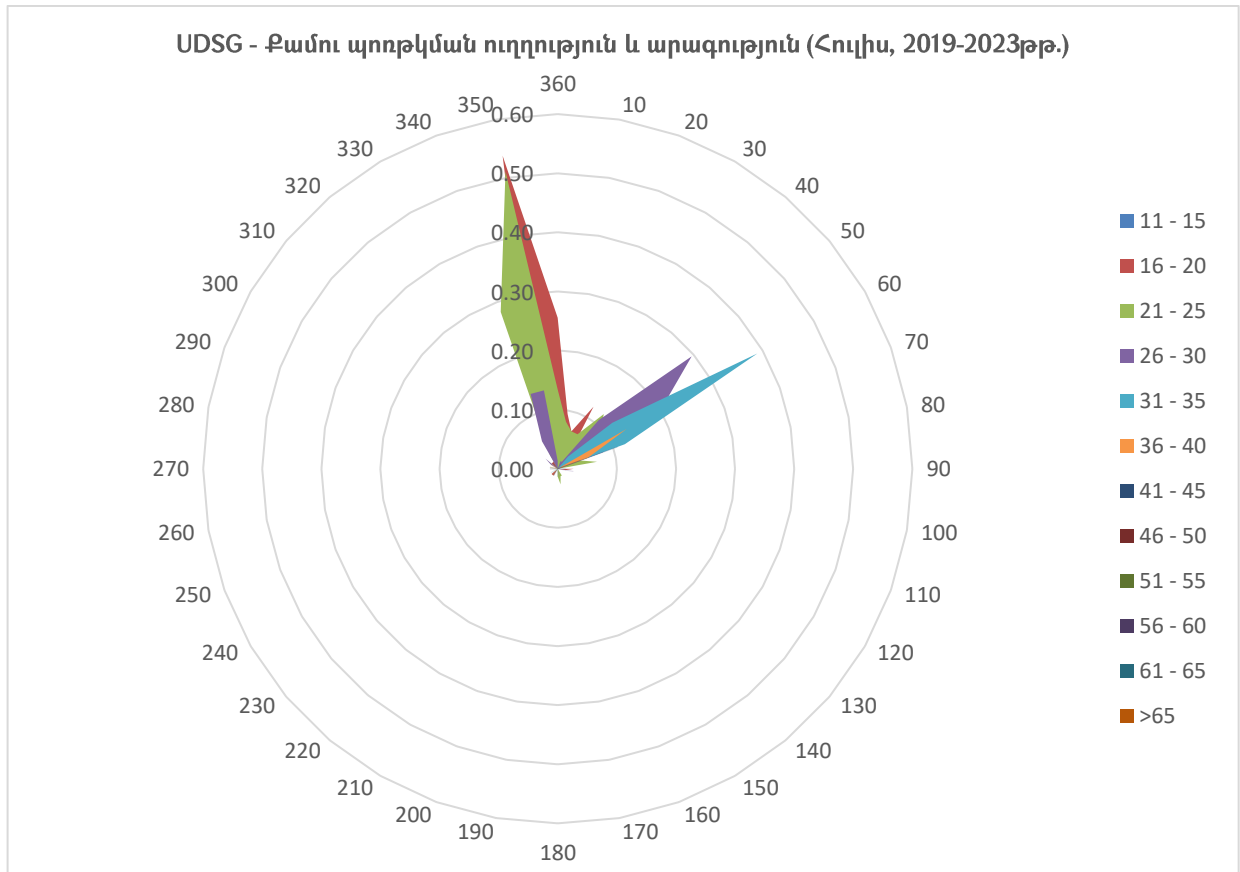
ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.01	0.26	0.13	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42
10	0.03	0.09	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
20	0.03	0.07	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
30	0.00	0.12	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
40	0.03	0.03	0.12	0.11	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31
50	0.00	0.04	0.09	0.30	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55
60	0.01	0.01	0.13	0.20	0.39	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.89
70	0.00	0.04	0.04	0.08	0.12	0.05	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48
80	0.00	0.00	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
90	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
100	0.00	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
180	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
280	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
320	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
330	0.00	0.01	0.03	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
340	0.01	0.12	0.28	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.55
350	0.01	0.54	0.51	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.17	1.45	1.73	1.13	0.71	0.22	0.12	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	5.58

Ուժեղ քամու (քամու պողթևում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝

0.16%:

Քամու պողոթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.73%):

Քամու առավելագույն պողոթկման ուղղությունն է 350°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

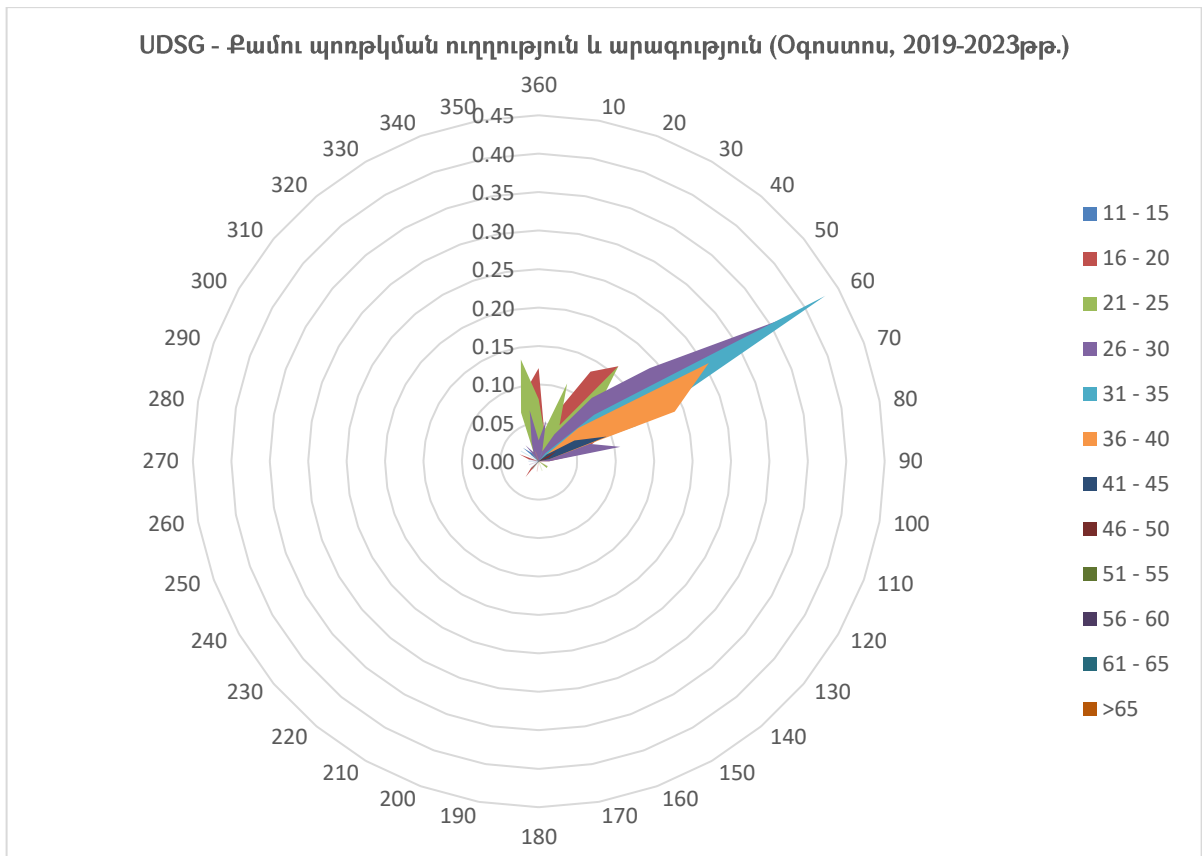
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.01	0.12	0.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
10	0.04	0.04	0.04	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
20	0.01	0.07	0.11	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22
30	0.01	0.13	0.05	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
40	0.03	0.16	0.16	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.47
50	0.01	0.05	0.09	0.19	0.09	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52
60	0.00	0.12	0.16	0.38	0.43	0.26	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	1.42
70	0.03	0.08	0.07	0.07	0.13	0.19	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.67
80	0.00	0.05	0.05	0.11	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
90	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
220	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
230	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
280	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
320	0.01	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
330	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
340	0.01	0.00	0.07	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
350	0.03	0.09	0.13	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.24	1.08	1.10	1.16	0.73	0.54	0.20	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	5.08

Ուժեղ քամու (քամու պորթլուս ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.24%:

Քամու պորթլուսն առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց)

համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.16%):

Քամու առավելագույն պողթկման ուղղությունն է 60°:



ԱՅՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՅՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

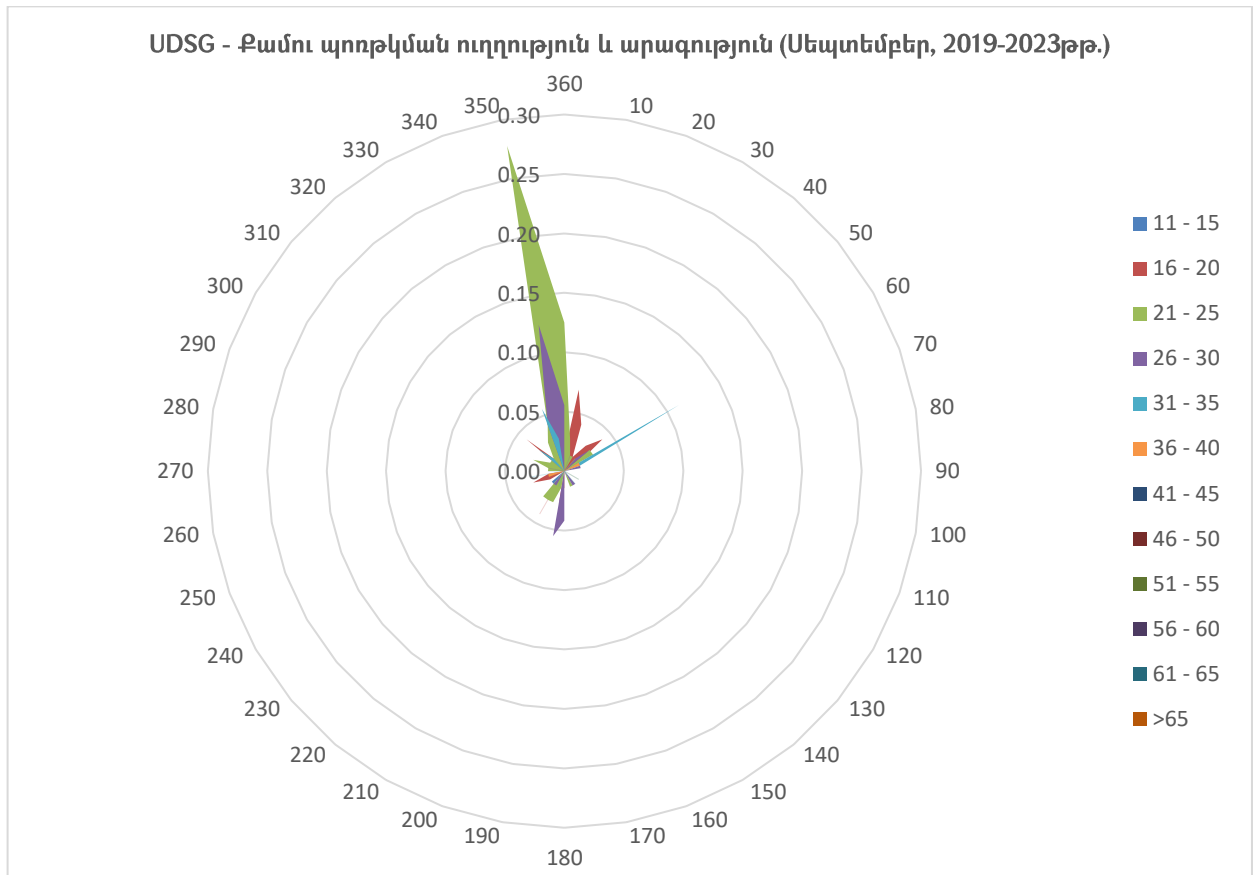
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.01	0.13	0.06	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21
10	0.00	0.07	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
20	0.01	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
30	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
40	0.01	0.03	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
50	0.00	0.04	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
60	0.00	0.01	0.03	0.00	0.11	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
70	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
80	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
150	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
160	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.01	0.00	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
190	0.00	0.03	0.01	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
200	0.00	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
210	0.00	0.04	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
220	0.01	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
230	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
260	0.00	0.01	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
270	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
280	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
290	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
300	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
310	0.00	0.04	0.01	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
320	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
330	0.01	0.00	0.03	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
340	0.00	0.03	0.04	0.04	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
350	0.00	0.25	0.28	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.68
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.13	0.69	0.83	0.49	0.32	0.08	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	2.57

Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) գրանցման հաճախականությունը՝ 0.02%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.83%):

Քամու առավելագույն պոռթկման ուղղությունն է 350° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՒԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏԿԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

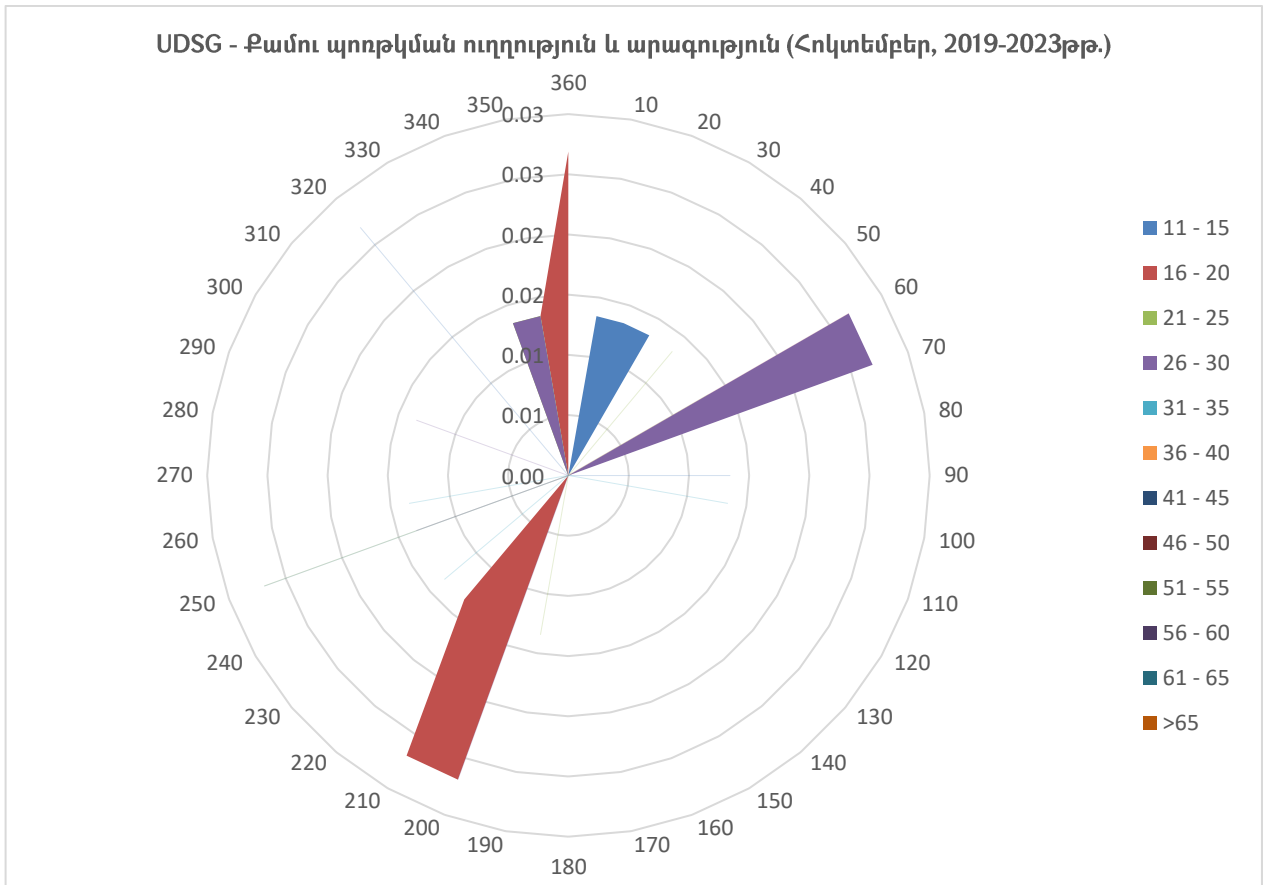
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹԿՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏԿԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹԿՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
30	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
40	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.03	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
70	0.00	0.00	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.03	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
210	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.03	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
350	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.11	0.13	0.09	0.13	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51



Քամու պողթևան առավելագույն արագությունը (26-30 հանգույց) համապատասխանում է «ուժեղ քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.13%):

Քամու առավելագույն պողթևումների ուղղություններն են 60°, 70°, 200°, 210° և 360°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG
թթ.

ԱՄԻՍ: ՆՈՅԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

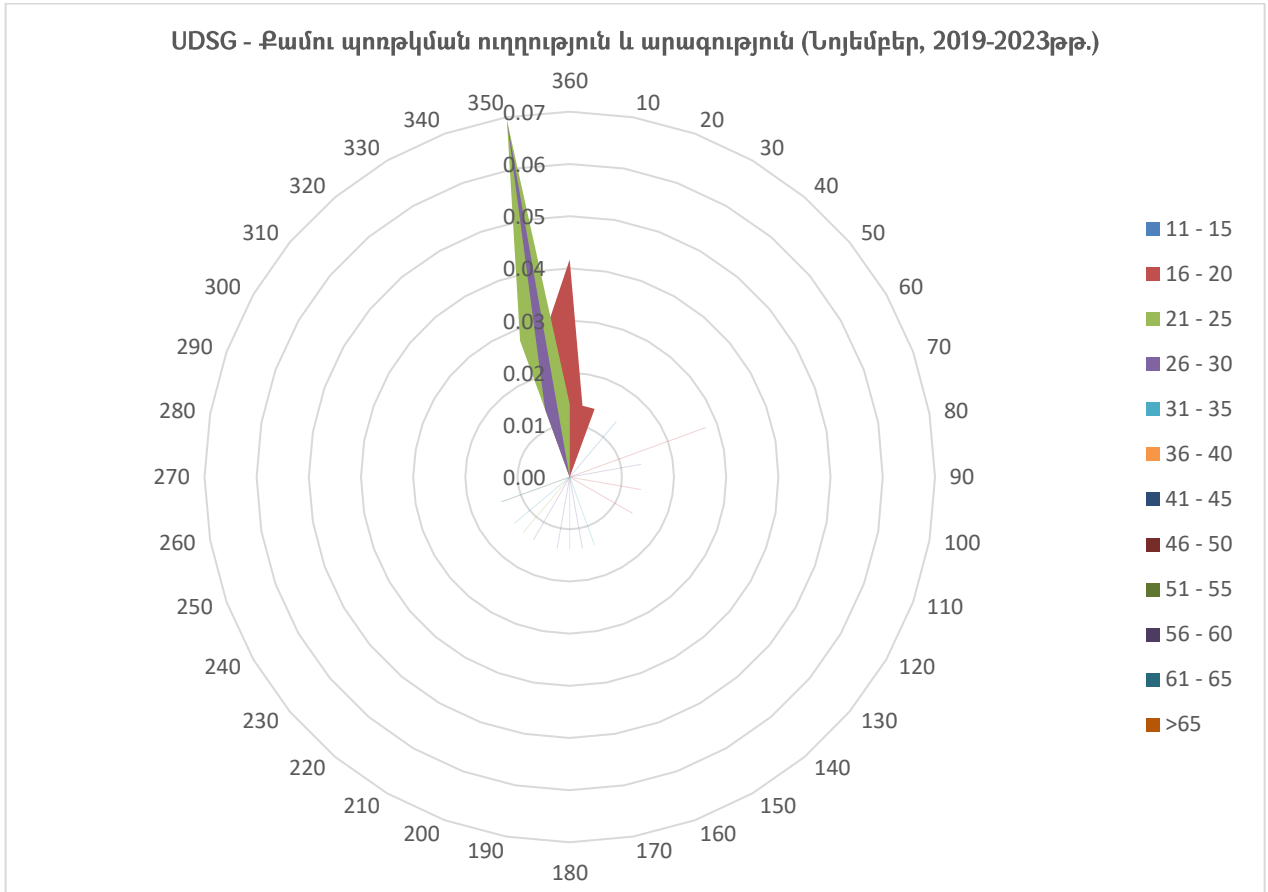
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
10	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
80	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
190	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
200	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
210	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
220	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.01	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
350	0.00	0.03	0.07	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.03	0.17	0.14	0.14	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51



Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (16-20 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.17%):

Քամու առավելագույն պոռթկման ուղղությունն է 350°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

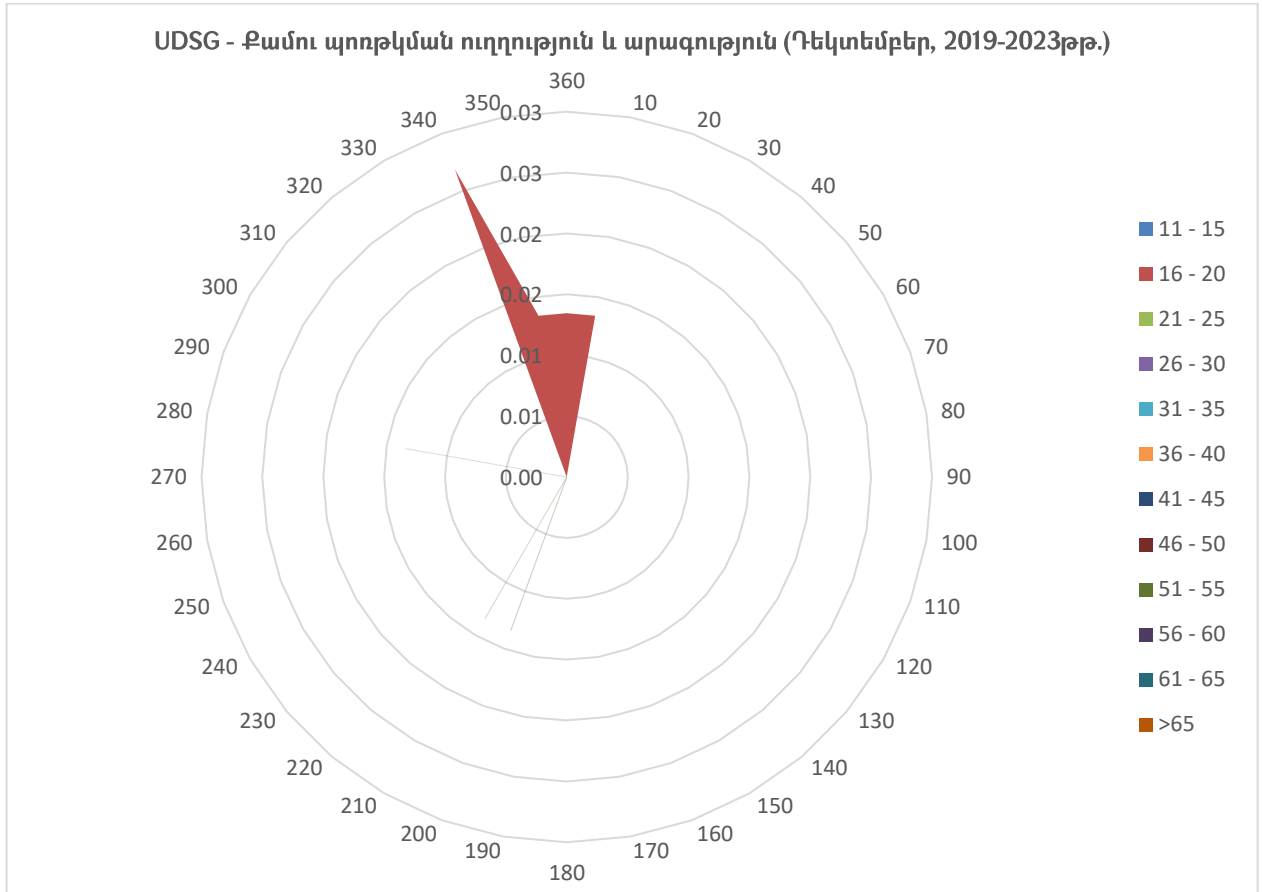
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹԿՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹԿՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
10	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
320	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
330	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
340	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
350	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.00	0.07	0.01	0.03	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13



Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (16-20 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.07%):

Քամու առավելագույն պոռթկման ուղղությունն է 340°:



5.5 Քամու պոռթկման արագությունը և ուղղությունը յուրաքանչյուր եղանակի համար

ԱԵՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱԵՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ՁՄԵՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21648

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40°45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

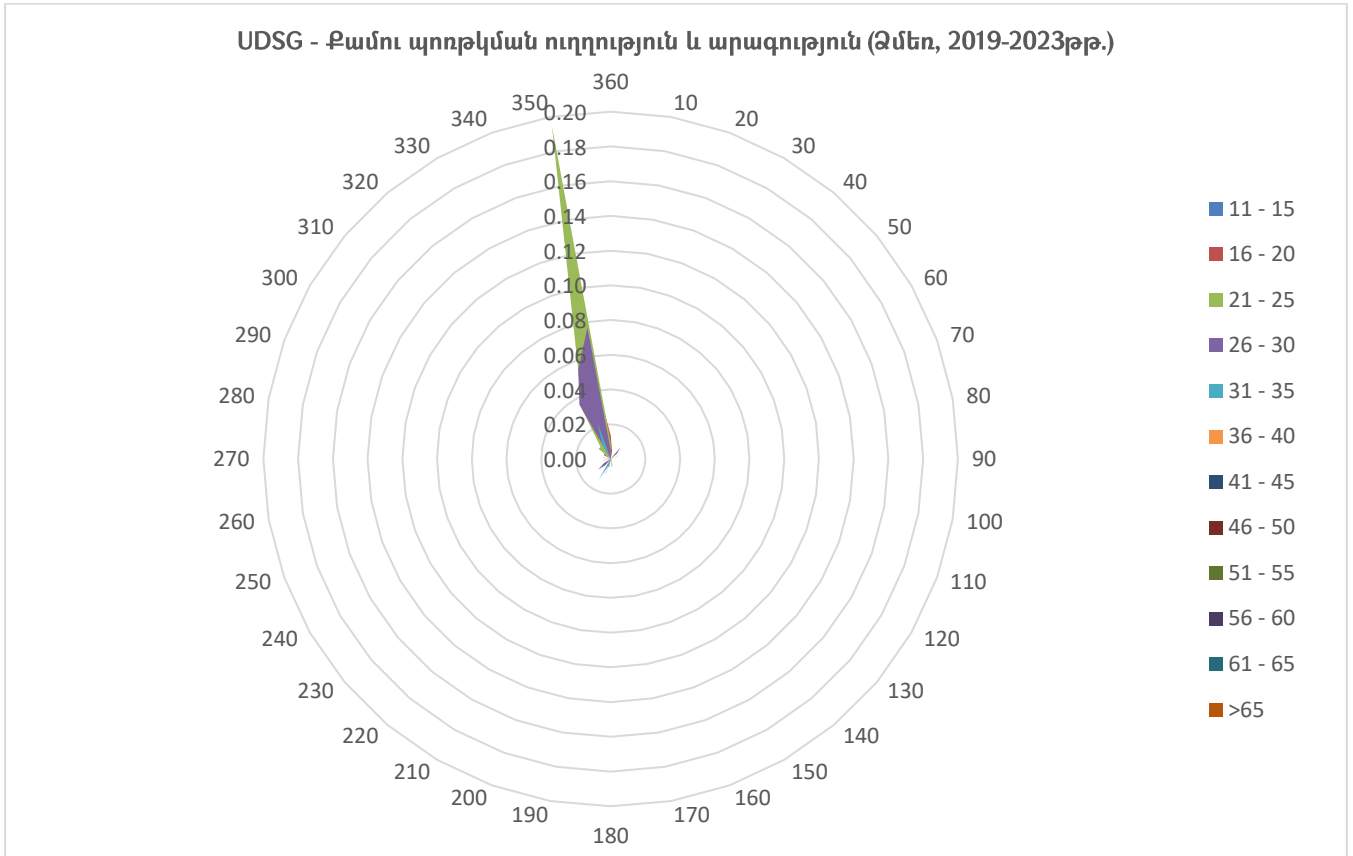
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵԼԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
40	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
180	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
190	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
200	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
210	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
220	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
230	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
310	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
320	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
330	0.00	0.00	0.03	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
340	0.00	0.02	0.05	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
350	0.00	0.04	0.19	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31
ԸՆԴԱՄԵԼԸ	0.00	0.11	0.32	0.22	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.71



Քամու պողթևման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.32%):

Քամու առավելագույն պողթևման ուղղությունն է 350°:



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՒՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ԳԱՐՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

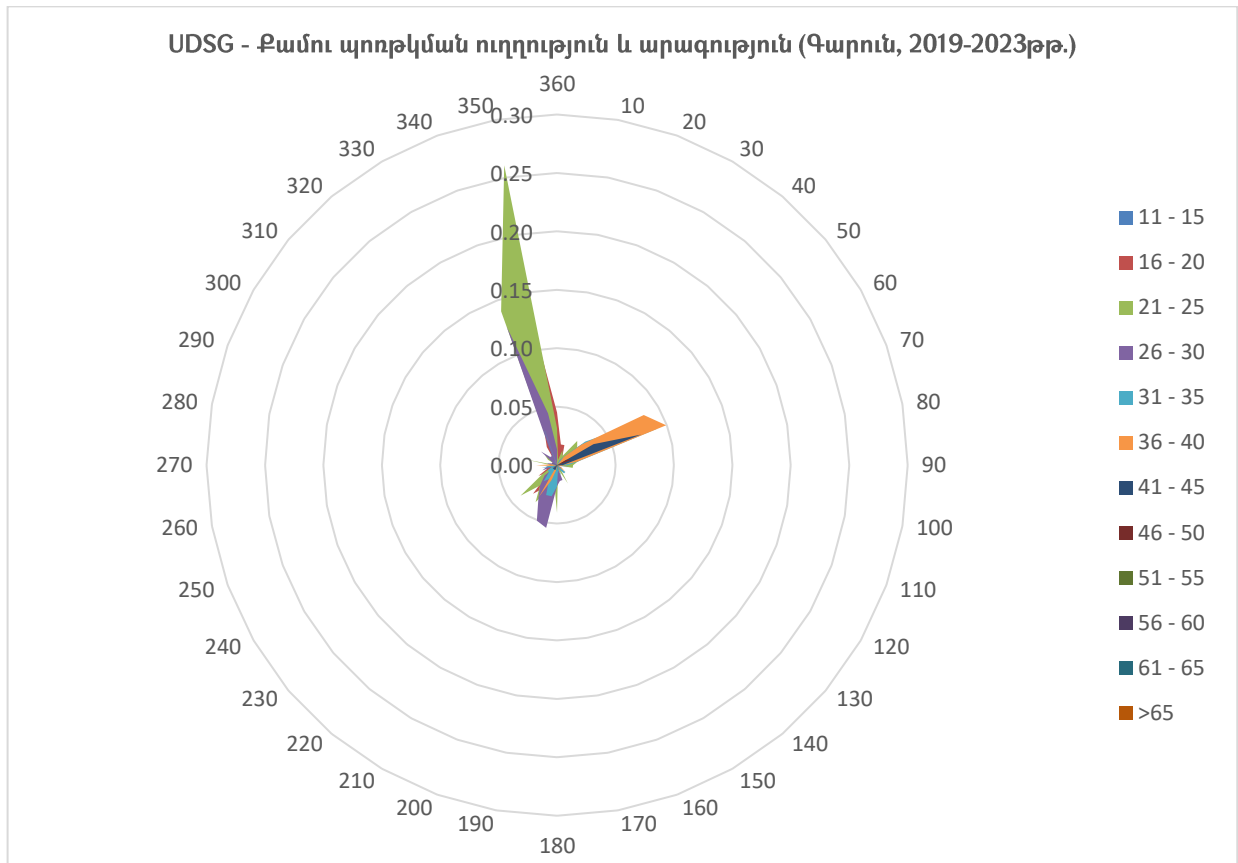
ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՒԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	ԸՆԴԱՄԵՆԸ
360	0.00	0.04	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
10	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
20	0.00	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
30	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
40	0.00	0.00	0.03	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
50	0.00	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
60	0.00	0.01	0.04	0.04	0.06	0.09	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28
70	0.00	0.01	0.02	0.03	0.09	0.10	0.08	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35
80	0.00	0.00	0.02	0.02	0.02	0.02	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
90	0.00	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
100	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
150	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
160	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
170	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
180	0.00	0.00	0.04	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
190	0.00	0.02	0.01	0.05	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
200	0.00	0.00	0.02	0.05	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12
210	0.00	0.02	0.04	0.03	0.01	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
220	0.01	0.03	0.02	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11
230	0.00	0.01	0.04	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09
240	0.00	0.02	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
250	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.01	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
280	0.00	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
290	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
310	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
330	0.00	0.02	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
340	0.01	0.03	0.14	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.34
350	0.00	0.13	0.26	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.44
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.05	0.50	0.92	0.63	0.44	0.36	0.16	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	3.11

Ուժեղ քամու (քամու պողոթյուն ≥ 41 հանգույց) առաջացման հաճախականությունը՝ 0.20%:

Քամու պողոթյան առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 0.92%):

Քամու առավելագույն պողոթյան ուղղությունն է 350° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՒՄ: UDSG ԵՂԱՆԱԿ: ԱՄԱՌ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 22080

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40°45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

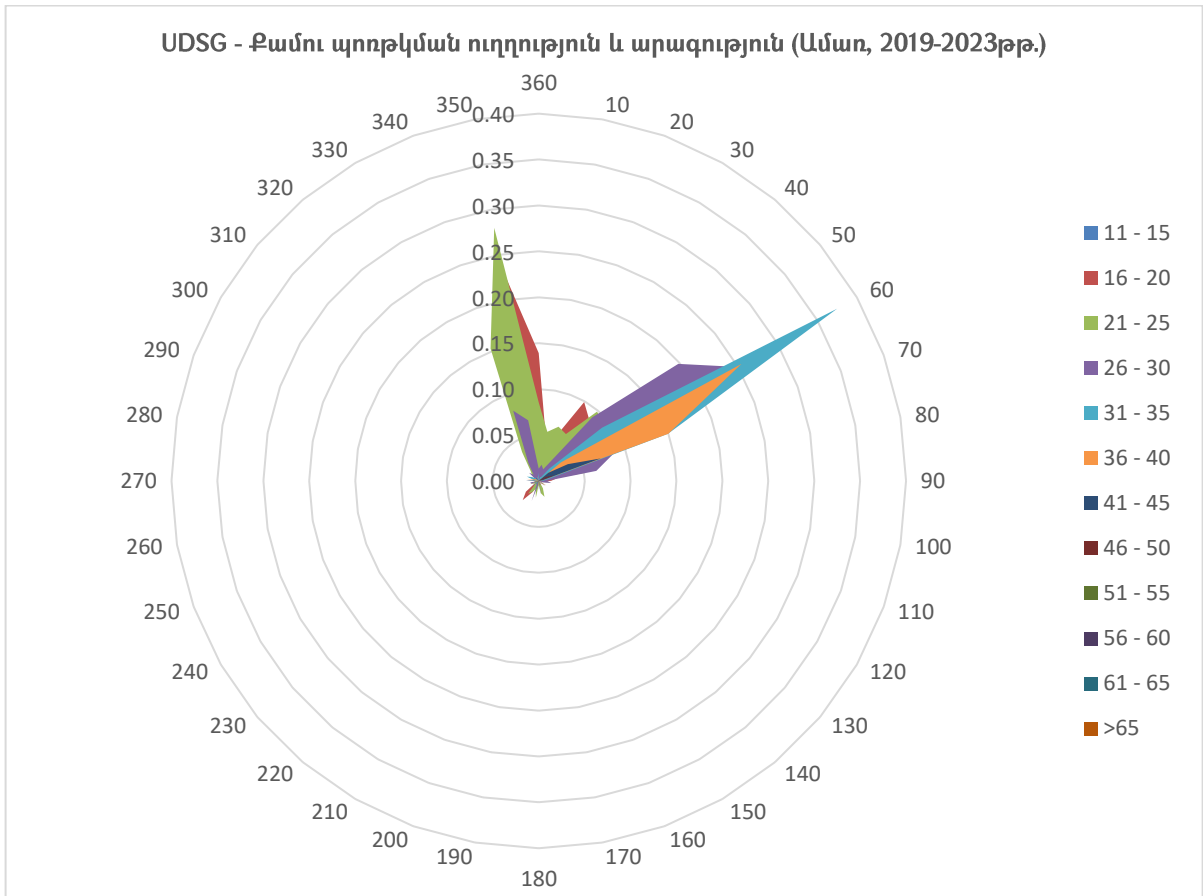
ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՎՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴՊԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.01	0.14	0.09	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26
10	0.03	0.04	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
20	0.02	0.05	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
30	0.01	0.10	0.06	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19
40	0.02	0.09	0.10	0.09	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31
50	0.01	0.04	0.10	0.20	0.09	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.48
60	0.00	0.05	0.12	0.25	0.38	0.25	0.04	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	1.10
70	0.01	0.05	0.05	0.09	0.15	0.15	0.07	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.58
80	0.00	0.02	0.05	0.06	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15
90	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
100	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
130	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
150	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
160	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
170	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
180	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
190	0.00	0.00	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
200	0.00	0.00	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
210	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
220	0.00	0.03	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06
230	0.00	0.02	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
250	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
260	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
270	0.01	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
290	0.00	0.01	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
310	0.01	0.00	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05

320	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
330	0.00	0.01	0.04	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07
340	0.02	0.05	0.15	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.32
350	0.02	0.24	0.28	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.21	1.06	1.34	1.06	0.76	0.48	0.14	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	5.09

Ուժեղ քամու (քամու պոռթկում ≥ 41 հանգույց) առաջացման հաճախականությունը՝ 0.17%:

Քամու պոռթկման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին՝ ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի (գրանցման հաճախականությունը 1.34%):

Քամու առավելագույն պոռթկումների ուղղություններն են 60° և 350° :



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ D

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԵՂԱՆԱԿ: ԱՇՈՒՆ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 21840

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

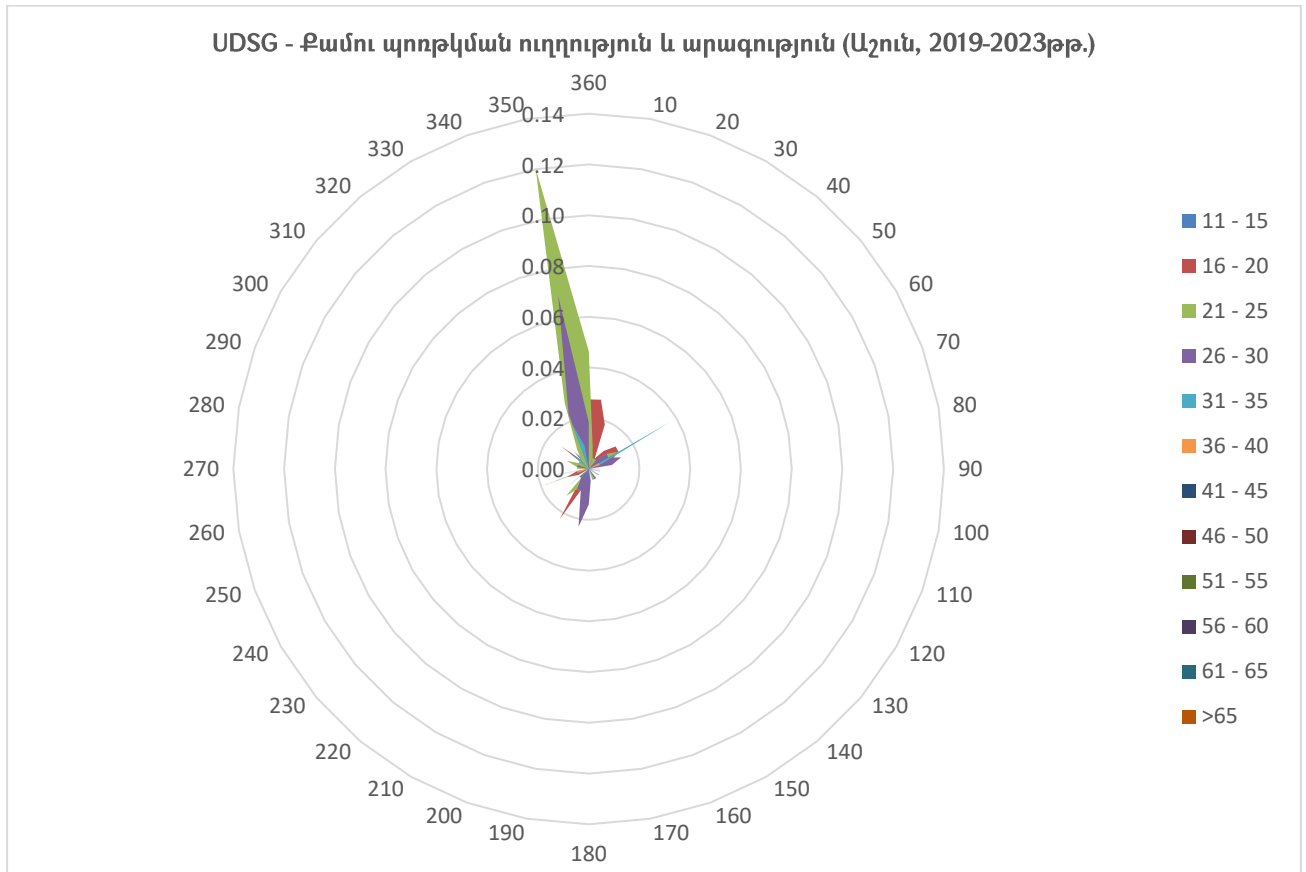
ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ՈՒՂՂՈՒԹՅԱՆ ՄԻԱԺԱՄԱՆԱԿՅԱ ԳՐԱՆՑՄԱՆ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ՏԻՐՈՒՅԹՆԵՐՈՒՄ (10° ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՒՄ) և ԱՐԱԳՈՒԹՅԱՆ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԱՐԺԵՔՆԵՐՈՎ՝ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ՔԱՄՈՒ ՈՒՂՂՈՒԹՅՈՒՆ	ՔԱՄՈՒ ՊՈՌԹՅՄԱՆ ԱՐԱԳՈՒԹՅՈՒՆ												ԸՆԴԱՄԵՆԸ
	11 - 15	16 - 20	21 - 25	26 - 30	31 - 35	36 - 40	41 - 45	46 - 50	51 - 55	56 - 60	61 - 65	>65	
360	0.00	0.03	0.05	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10
10	0.00	0.03	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
20	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
40	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
50	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
60	0.00	0.01	0.01	0.01	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
70	0.00	0.01	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
80	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
110	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
120	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
130	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
140	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
150	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
160	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
170	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
180	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
190	0.00	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
200	0.00	0.01	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
210	0.00	0.02	0.01	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04
220	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
230	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
240	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
250	0.01	0.01	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05
260	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
270	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
280	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
290	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
300	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01
310	0.00	0.01	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03
320	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
330	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02
340	0.00	0.01	0.03	0.02	0.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08
350	0.00	0.10	0.12	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30
ԸՆԴԱՄԵՆԸ	0.09	0.33	0.36	0.25	0.13	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.20



Քամու պողթեման առավելագույն արագությունը (21-25 հանգույց) ըստ «Բոֆորտի քամու ուժգնության» սանդղակի համապատասխանում է «չափավոր քամի» բնութագրին (գրանցման հաճախականությունը 0.36%):

Քամու առավելագույն պողթեման ուղղությունն է 350°:



5.6 Զերմաստիճանը

ԱՇՏՈՒՆԱԿԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱԿԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՍՈՊԵԼ E

ԱՇՏՈՒՆԱԿԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱՆԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱԿԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Զերմաստիճան													
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44	
00:00	0.30	0.62	0.66	0.35	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
00:30	0.23	0.74	0.62	0.32	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
01:00	0.27	0.65	0.71	0.30	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
01:30	0.26	0.70	0.66	0.30	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
02:00	0.24	0.74	0.60	0.31	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
02:30	0.27	0.69	0.59	0.34	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
03:00	0.26	0.70	0.62	0.32	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
03:30	0.28	0.66	0.63	0.34	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
04:00	0.30	0.65	0.65	0.34	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
04:30	0.35	0.58	0.65	0.38	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
05:00	0.26	0.59	0.70	0.36	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
05:30	0.13	0.62	0.78	0.38	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
06:00	0.11	0.54	0.74	0.51	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
06:30	0.08	0.32	0.81	0.60	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
07:00	0.09	0.26	0.65	0.86	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
07:30	0.08	0.13	0.59	1.01	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
08:00	0.04	0.12	0.52	1.03	0.34	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
08:30	0.03	0.09	0.48	0.95	0.50	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
09:00	0.00	0.11	0.40	0.97	0.58	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
09:30	0.00	0.08	0.35	0.90	0.67	0.07	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	
10:00	0.00	0.05	0.28	0.89	0.74	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
10:30	0.00	0.05	0.23	0.86	0.78	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
11:00	0.00	0.05	0.22	0.87	0.75	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
11:30	0.00	0.05	0.19	0.89	0.78	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
12:00	0.00	0.05	0.17	0.90	0.79	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
12:30	0.00	0.05	0.22	0.87	0.81	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
13:00	0.00	0.08	0.22	0.93	0.74	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
13:30	0.00	0.12	0.30	0.94	0.67	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
14:00	0.01	0.12	0.42	0.98	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
14:30	0.04	0.16	0.43	1.01	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
15:00	0.09	0.22	0.48	0.94	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
15:30	0.12	0.17	0.58	0.94	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
16:00	0.15	0.20	0.59	0.94	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
16:30	0.16	0.27	0.65	0.85	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
17:00	0.13	0.31	0.70	0.79	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
17:30	0.15	0.35	0.65	0.81	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
18:00	0.17	0.38	0.60	0.78	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
18:30	0.16	0.39	0.65	0.75	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	



19:00	0.17	0.46	0.59	0.71	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.12	0.47	0.62	0.70	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.13	0.51	0.63	0.63	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.17	0.50	0.63	0.60	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.19	0.51	0.67	0.55	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.16	0.56	0.69	0.51	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.15	0.62	0.63	0.51	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.17	0.60	0.69	0.43	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.24	0.54	0.74	0.42	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.24	0.58	0.65	0.43	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	6.52	18.01	26.49	32.30	13.27	1.28	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00

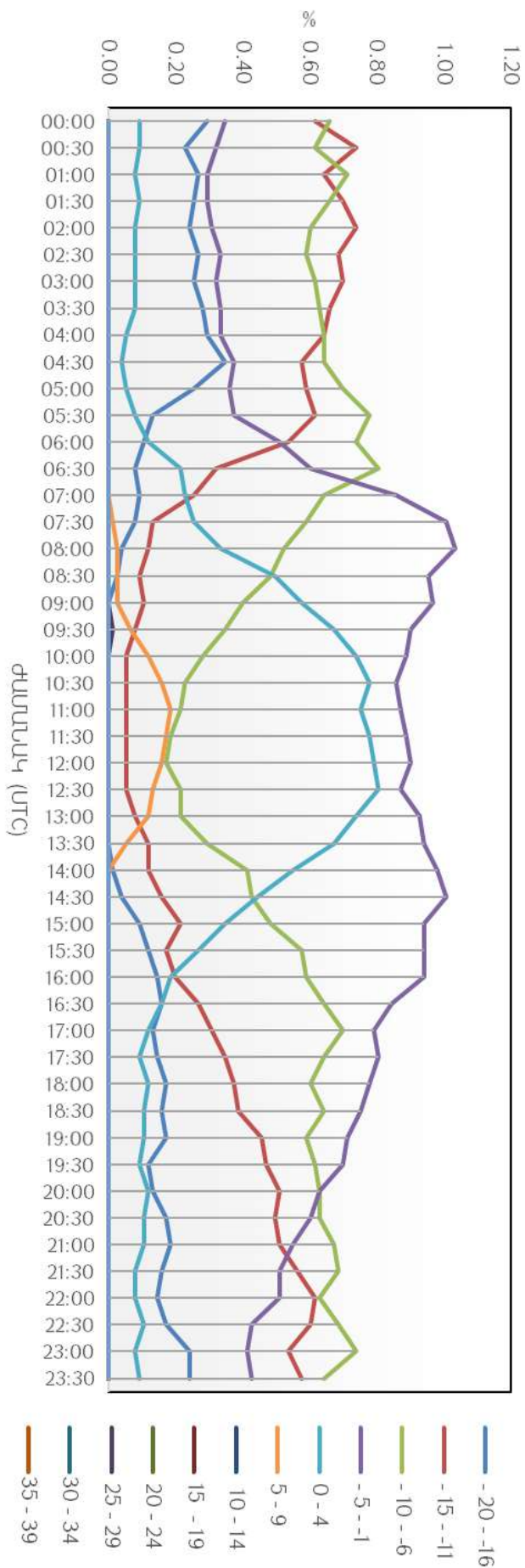
Նվազագույն ջերմաստիճանը -20° -ից -16°C (ժամը 04:30 UTC) – 0.35%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 5° -ից 9°C (ժամը 11:00 UTC) – 0.19%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C – 32.30%



UDSG - Ջերմաստիճան (< ունվար, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑՅՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՊԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՒՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՓԵՏՐՎԱՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 6768

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.10	0.28	0.68	0.65	0.25	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.12	0.28	0.71	0.64	0.25	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.13	0.31	0.64	0.71	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.10	0.38	0.61	0.68	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.10	0.34	0.64	0.65	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.12	0.35	0.66	0.62	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.10	0.43	0.59	0.65	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.10	0.37	0.66	0.62	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.09	0.46	0.59	0.59	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.12	0.40	0.62	0.61	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.10	0.31	0.61	0.74	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.10	0.24	0.55	0.81	0.30	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.12	0.18	0.53	0.77	0.43	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.12	0.07	0.50	0.84	0.47	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.04	0.12	0.41	0.87	0.55	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.03	0.12	0.33	0.80	0.69	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.12	0.27	0.80	0.74	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.10	0.24	0.74	0.81	0.18	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.07	0.18	0.62	0.96	0.22	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.07	0.18	0.59	0.89	0.31	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.04	0.19	0.55	0.89	0.38	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.03	0.15	0.58	0.92	0.38	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.18	0.52	0.96	0.40	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.18	0.52	0.95	0.41	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.18	0.47	1.00	0.37	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.16	0.49	1.00	0.37	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.18	0.50	1.02	0.35	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.21	0.56	0.95	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.01	0.25	0.66	0.86	0.28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.09	0.18	0.83	0.77	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.10	0.24	0.92	0.72	0.09	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.04	0.12	0.24	0.90	0.69	0.07	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.07	0.10	0.30	0.98	0.56	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.07	0.10	0.40	0.92	0.50	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.07	0.15	0.41	0.90	0.46	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.07	0.15	0.47	0.81	0.49	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.09	0.18	0.41	0.89	0.46	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.10	0.15	0.49	0.84	0.43	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.10	0.19	0.47	0.86	0.43	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.12	0.19	0.58	0.83	0.34	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

20:00	0.09	0.24	0.56	0.81	0.31	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.12	0.22	0.59	0.78	0.33	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.13	0.22	0.56	0.81	0.30	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.12	0.25	0.59	0.78	0.30	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.12	0.30	0.62	0.69	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.10	0.30	0.66	0.66	0.27	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.09	0.33	0.65	0.69	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.12	0.31	0.64	0.66	0.25	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	3.25	8.78	20.91	34.41	24.99	5.81	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

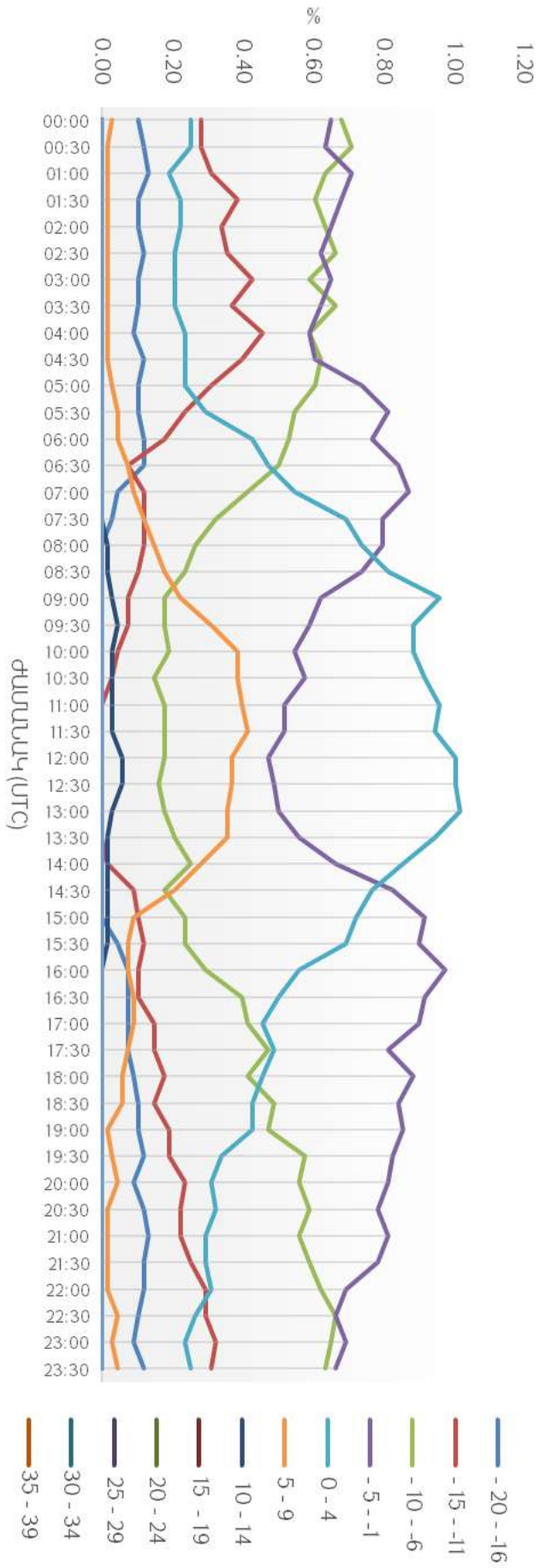
Նվազագույն ջերմաստիճանը -20° -ից -16°C (ժամը 01:00 UTC) – 0.13%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.06%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C – 34.41%



ԱՐԳՏ - Զեղունաստիճան (Փետրվար, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՄԱՐՏ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	- 20 - -16	- 15 - -11	- 10 - -6	- 5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.03	0.34	0.83	0.58	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.03	0.38	0.79	0.60	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.04	0.40	0.75	0.62	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.04	0.42	0.81	0.59	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.05	0.40	0.81	0.58	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.05	0.48	0.75	0.59	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.07	0.44	0.78	0.58	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.01	0.04	0.46	0.77	0.59	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.04	0.38	0.81	0.60	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.03	0.24	0.85	0.67	0.28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.01	0.11	0.78	0.83	0.34	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.07	0.65	0.85	0.51	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.05	0.51	0.89	0.55	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.05	0.38	0.91	0.60	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.01	0.35	0.85	0.63	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.01	0.31	0.74	0.70	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.74	0.70	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.24	0.66	0.73	0.43	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.67	0.70	0.44	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.20	0.65	0.63	0.55	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.62	0.71	0.51	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.12	0.59	0.79	0.47	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.58	0.69	0.52	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.15	0.58	0.74	0.47	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.60	0.73	0.50	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.16	0.59	0.75	0.46	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.66	0.74	0.43	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.15	0.69	0.73	0.42	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.71	0.73	0.43	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.23	0.73	0.73	0.39	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.85	0.69	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.38	0.82	0.73	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.01	0.35	0.90	0.66	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.03	0.47	0.86	0.59	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.05	0.55	0.86	0.52	0.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.09	0.54	0.86	0.54	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.09	0.62	0.81	0.54	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.08	0.71	0.82	0.46	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.11	0.66	0.86	0.44	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.13	0.74	0.79	0.40	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.17	0.74	0.75	0.40	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



20:30	0.00	0.01	0.16	0.86	0.65	0.39	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.03	0.16	0.85	0.66	0.38	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.01	0.19	0.89	0.65	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.01	0.24	0.83	0.70	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.03	0.23	0.89	0.59	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.03	0.27	0.85	0.62	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.03	0.32	0.81	0.63	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.01	0.58	6.60	25.31	33.80	24.26	8.27	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

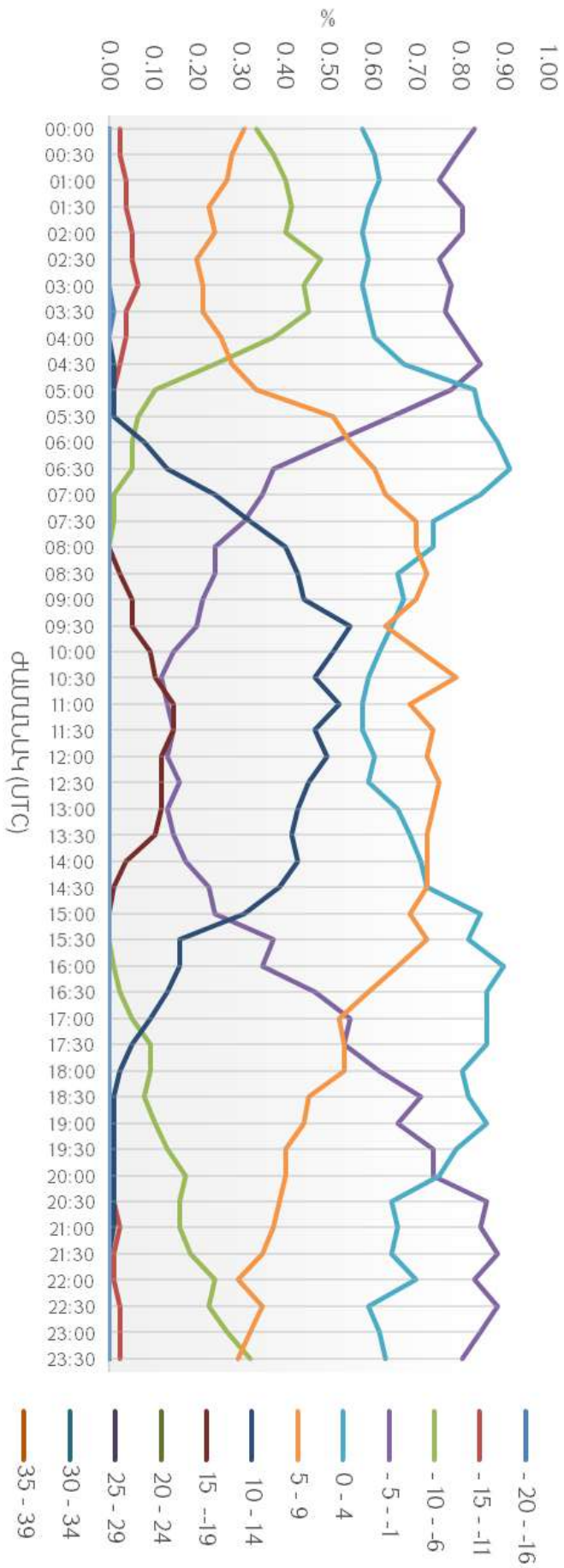
Նվազագույն ջերմաստիճանը -20° -ից -16°C (ժամը 03:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 15° -ից 19°C (ժամը 11:30 UTC) – 0.15%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C – 33.80%



UDSG - Ջերմաստիճան (Մարտի, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԴՐՈՒՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ԱՊՐԻԼ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40°45'02" N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.07	0.33	1.00	0.61	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.06	0.40	0.96	0.60	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.04	0.42	1.00	0.57	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.07	0.46	0.96	0.53	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.07	0.46	1.01	0.50	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.10	0.44	0.99	0.51	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.10	0.47	0.92	0.56	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.04	0.31	1.03	0.64	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.01	0.17	0.97	0.79	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.01	0.08	0.75	0.97	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.60	1.04	0.38	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.42	1.00	0.56	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.33	0.88	0.65	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.26	0.67	0.88	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.21	0.51	0.99	0.33	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	0.51	0.93	0.43	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.49	0.93	0.50	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.49	0.86	0.50	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.39	0.86	0.58	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.43	0.83	0.53	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.36	0.81	0.57	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.42	0.67	0.64	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.06	0.38	0.75	0.61	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.40	0.65	0.69	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.43	0.68	0.67	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.44	0.74	0.60	0.22	0.01	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.49	0.71	0.67	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.50	0.75	0.61	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.47	0.78	0.60	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.53	0.85	0.50	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.56	0.86	0.43	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.69	0.78	0.38	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.79	0.74	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.28	0.88	0.75	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.36	0.96	0.63	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.39	1.03	0.57	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.49	0.93	0.58	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.51	1.00	0.46	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.63	0.97	0.39	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.71	0.94	0.33	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.78	0.89	0.29	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

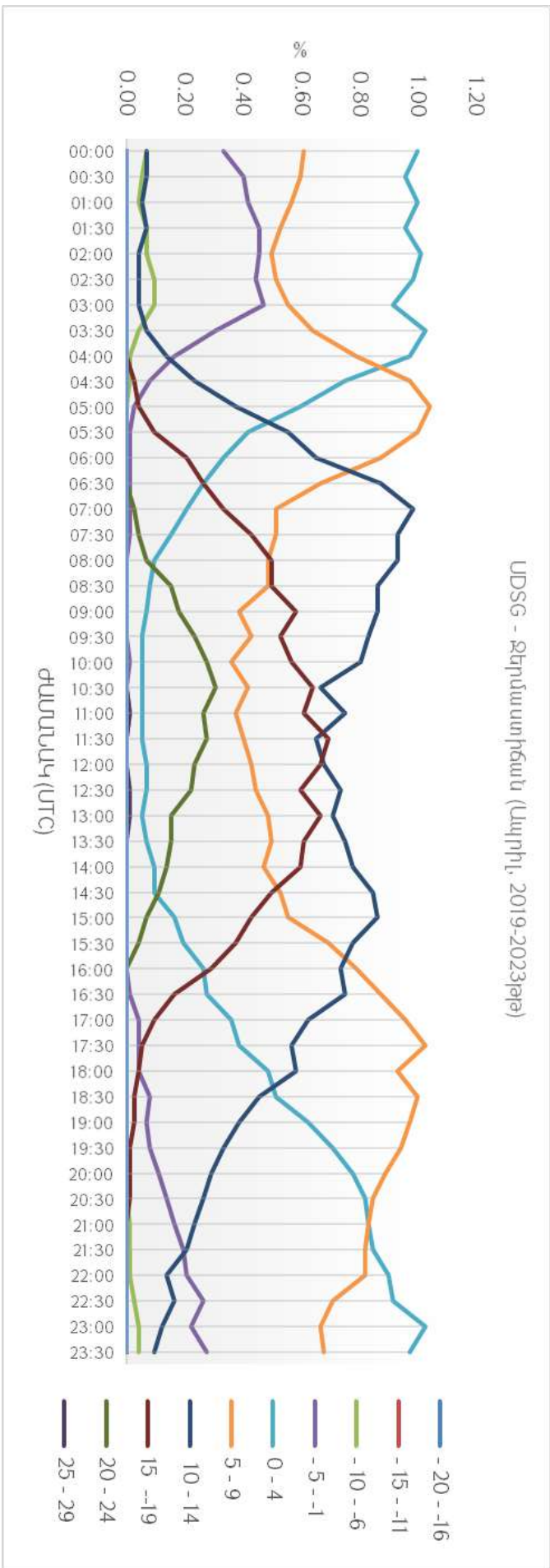
20:30	0.00	0.00	0.00	0.14	0.82	0.85	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.01	0.17	0.83	0.83	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.01	0.19	0.85	0.82	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.01	0.21	0.90	0.82	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.03	0.26	0.92	0.71	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.04	0.22	1.03	0.67	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.04	0.28	0.97	0.68	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.72	5.63	23.63	32.11	23.68	11.22	2.96	0.04	0.00	0.00	0.00

Նվազագույն ջերմաստիճանը -10° -ից -6°C (ժամը 02:00 UTC) – 0.07%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C (ժամը 11:00 UTC) – 0.01%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 5° -ից 9°C – 32.11%





ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UYDZ ԱՄԻՍ: ՄԱՅԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴԻՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ													
ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20--16	-15--11	-10--6	-5--1	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.48	1.06	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.47	1.14	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.52	1.10	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.11	0.56	1.12	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.70	1.01	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.60	1.10	0.28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.40	1.12	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.97	0.87	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.77	1.02	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.56	1.21	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.42	1.14	0.50	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.38	0.98	0.65	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.28	0.83	0.81	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.55	0.99	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.50	0.97	0.38	0.01	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.52	0.95	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.50	0.93	0.51	0.04	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.44	0.90	0.56	0.07	0.01	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.46	0.79	0.65	0.09	0.01	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.39	0.78	0.69	0.13	0.01	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.40	0.69	0.66	0.26	0.01	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.11	0.42	0.62	0.66	0.26	0.01	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.48	0.62	0.67	0.24	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.43	0.71	0.59	0.26	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.35	0.75	0.62	0.26	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.43	0.71	0.62	0.23	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.43	0.73	0.65	0.17	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.46	0.77	0.58	0.17	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.47	0.71	0.60	0.12	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.50	0.74	0.56	0.11	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	0.55	0.77	0.51	0.05	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	0.58	0.85	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.78	0.78	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.39	0.81	0.81	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.39	1.01	0.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.44	1.05	0.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.56	1.06	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.62	1.06	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.66	1.10	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.75	0.99	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.78	1.08	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.87	0.98	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.97	0.89	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.10	0.73	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	1.03	0.71	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.38	1.03	0.65	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.36	1.12	0.58	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.03	0.42	1.09	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.55	6.69	25.66	31.59	21.76	11.18	2.50	0.07	0.00	0.00

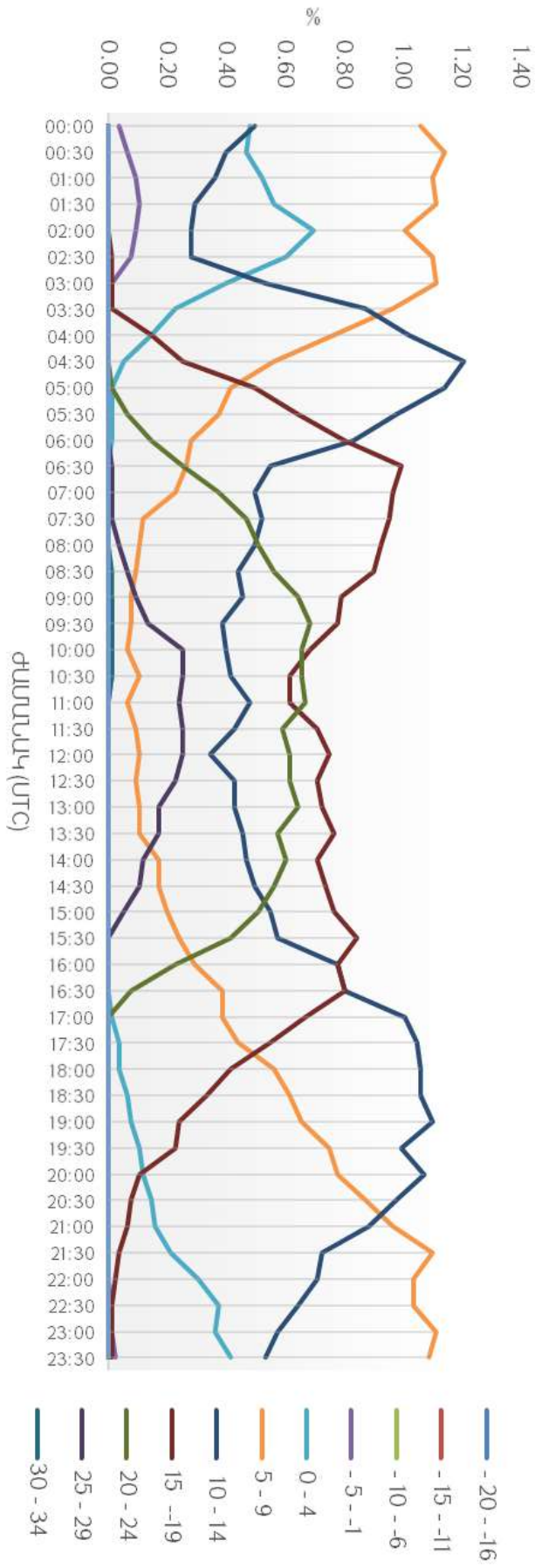
Նվազագույն ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C (ժամը 01:30 UTC) – 0.11%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 30° -ից 34°C (ժամը 11:00 UTC) – 0.01%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C – 31.59%



UDSG - Ջերմաստիճան (Մայիս, 2019-2023թթթթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒՆԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈԿ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՐՈԿ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20--16	-15--11	-10--6	-5--1	0-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.40	1.17	0.40	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.53	1.14	0.36	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.53	1.13	0.38	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.64	1.03	0.32	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.61	1.04	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.57	1.14	0.32	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	1.32	0.43	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	1.26	0.67	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.89	0.94	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	1.24	0.33	0.01	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.32	0.53	0.07	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	1.11	0.76	0.15	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.97	0.85	0.25	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.76	1.03	0.26	0.01	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.44	1.24	0.32	0.06	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.33	1.26	0.36	0.08	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24	1.28	0.44	0.11	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	1.25	0.51	0.14	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.07	0.69	0.15	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.97	0.83	0.17	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.93	0.88	0.18	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.86	0.88	0.21	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.21	0.78	0.83	0.22	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.29	0.71	0.85	0.21	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.65	0.94	0.14	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.25	0.78	0.92	0.10	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.35	0.74	0.89	0.10	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.40	0.76	0.83	0.04	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.53	0.78	0.71	0.03	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.49	1.00	0.53	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.61	0.94	0.43	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.75	0.96	0.26	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.78	0.99	0.13	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.99	0.81	0.04	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	1.13	0.60	0.03	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.40	1.21	0.44	0.01	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.53	1.21	0.33	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.65	1.08	0.32	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.78	1.03	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.86	0.93	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00

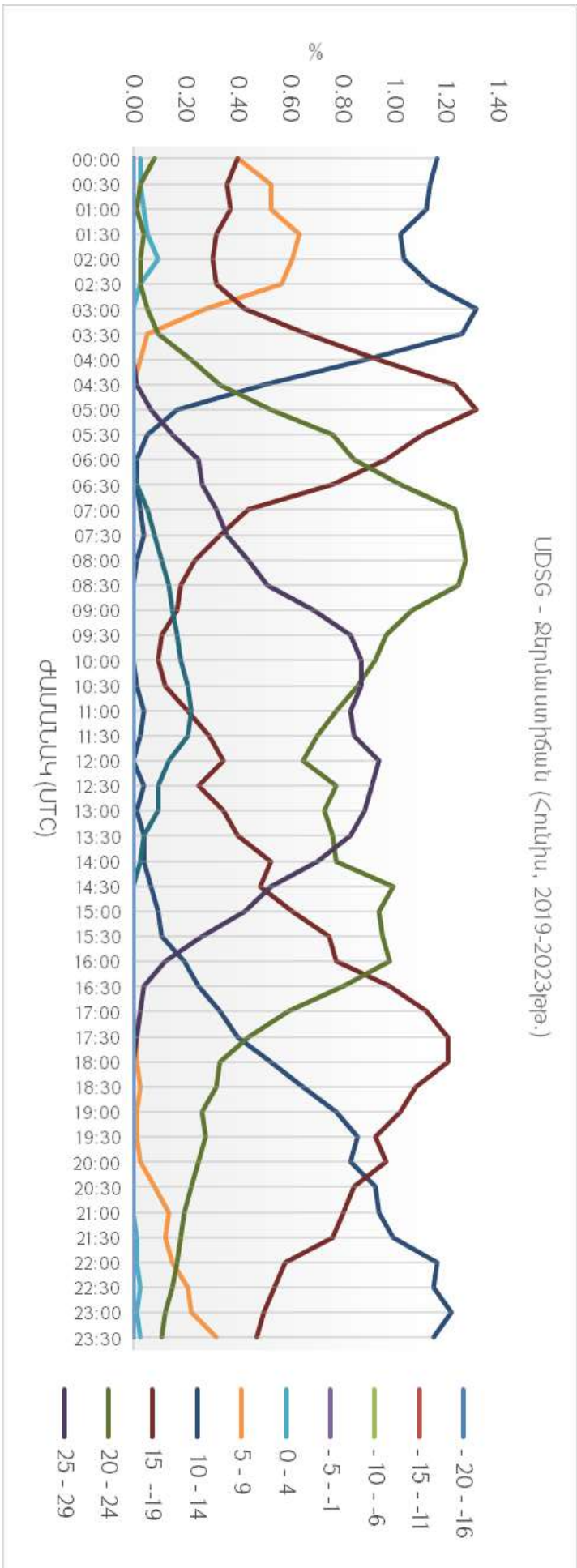
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.83	0.97	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.93	0.85	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.94	0.81	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	1.00	0.76	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.15	1.17	0.58	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.21	1.15	0.54	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.22	1.22	0.50	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.32	1.15	0.47	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	5.00	23.85	29.28	26.49	13.07	1.94	0.00	0.00

Նվազագույն ջերմաստիճանը 0⁰ -ից 4⁰C (ժամը 21:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 30⁰-ից 34⁰C (ժամը 11:00 UTC) – 0.22%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 15⁰ -ից 19⁰C – 29.28%





ԱՆՐՈՆԱԿԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈՒԼԻՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Զերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.08	0.62	1.12	0.24	0.01	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.71	1.05	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.82	0.98	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.93	0.87	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.15	0.89	0.90	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.19	0.85	0.90	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.66	1.13	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.38	1.36	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.26	0.59	0.01	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.93	0.97	0.04	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.65	1.26	0.08	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.42	1.30	0.31	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.34	1.17	0.54	0.01	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.27	1.10	0.69	0.01	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.22	1.01	0.82	0.03	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.91	0.97	0.08	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.77	1.10	0.13	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.65	1.16	0.22	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.54	1.14	0.35	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.48	1.16	0.40	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.44	1.10	0.47	0.01	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.40	1.03	0.59	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.05	0.26	1.12	0.60	0.04	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.27	1.16	0.56	0.03	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.32	1.18	0.52	0.01	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.04	0.38	1.18	0.47	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.31	1.26	0.40	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.54	1.10	0.31	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.69	1.06	0.19	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.20	0.79	0.95	0.12	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.95	0.79	0.07	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.42	1.17	0.46	0.04	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.52	1.25	0.28	0.01	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.65	1.21	0.17	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.87	1.03	0.12	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.99	0.91	0.09	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	1.09	0.83	0.05	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	1.10	0.82	0.03	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	1.08	0.81	0.01	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	1.08	0.77	0.01	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	1.25	0.65	0.01	0.00	0.00	0.00



20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24	1.21	0.60	0.01	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.30	1.20	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.36	1.17	0.50	0.01	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.47	1.09	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.44	1.17	0.40	0.01	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.47	1.18	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.55	1.14	0.30	0.01	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	1.20	10.39	31.03	30.27	21.32	5.60	0.09	0.00

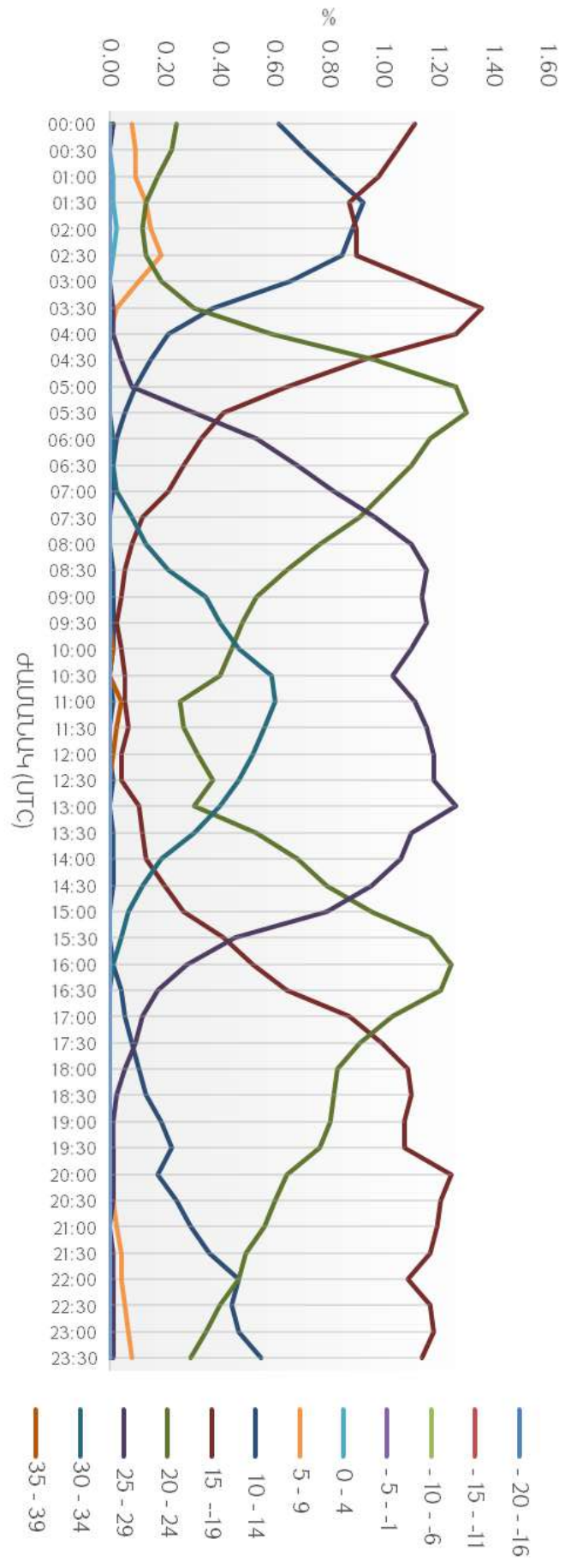
Նվազագույն ջերմաստիճանը 0⁰ -ից 4⁰C (ժամը 01:00 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35⁰-ից 39⁰C (ժամը 11:00 UTC) – 0.04%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 15⁰ -ից 19⁰C – 31.03%



UDSG - Ջերմաստիճան (<ուլիս, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑԻՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՐՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂՐՈՒՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՕԳՈՍՏՈՍ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ԲՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕՂԻ ԶԵՐՄԱՍԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ
ԺԱՄԱՆԱԿԱՎԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	- 20 - -16	- 15 - -11	- 10 - -6	- 5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.52	1.20	0.34	0.01	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.56	1.21	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.65	1.18	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.69	1.12	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.78	1.09	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.77	1.09	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.69	1.12	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.51	1.26	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	1.29	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	1.01	0.97	0.03	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.69	1.25	0.11	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.44	1.28	0.35	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.26	1.25	0.56	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	1.09	0.85	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.89	1.08	0.01	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.66	1.28	0.07	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.56	1.24	0.22	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.43	1.21	0.40	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.31	1.16	0.58	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.27	1.06	0.71	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.23	1.06	0.75	0.01	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.20	1.10	0.74	0.01	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.22	1.02	0.81	0.01	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.03	0.22	0.94	0.86	0.03	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.28	0.93	0.81	0.03	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.36	0.94	0.73	0.04	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.42	0.93	0.65	0.03	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.01	0.00	0.12	0.44	0.90	0.56	0.03	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.17	0.52	0.89	0.46	0.03	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.20	0.69	0.90	0.28	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.23	0.91	0.79	0.13	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	1.08	0.70	0.01	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.51	1.03	0.54	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.62	1.08	0.39	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.70	1.09	0.28	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.74	1.20	0.13	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.79	1.14	0.09	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.85	1.10	0.08	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.87	1.06	0.05	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.94	1.01	0.04	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.95	0.93	0.03	0.00	0.00	0.00



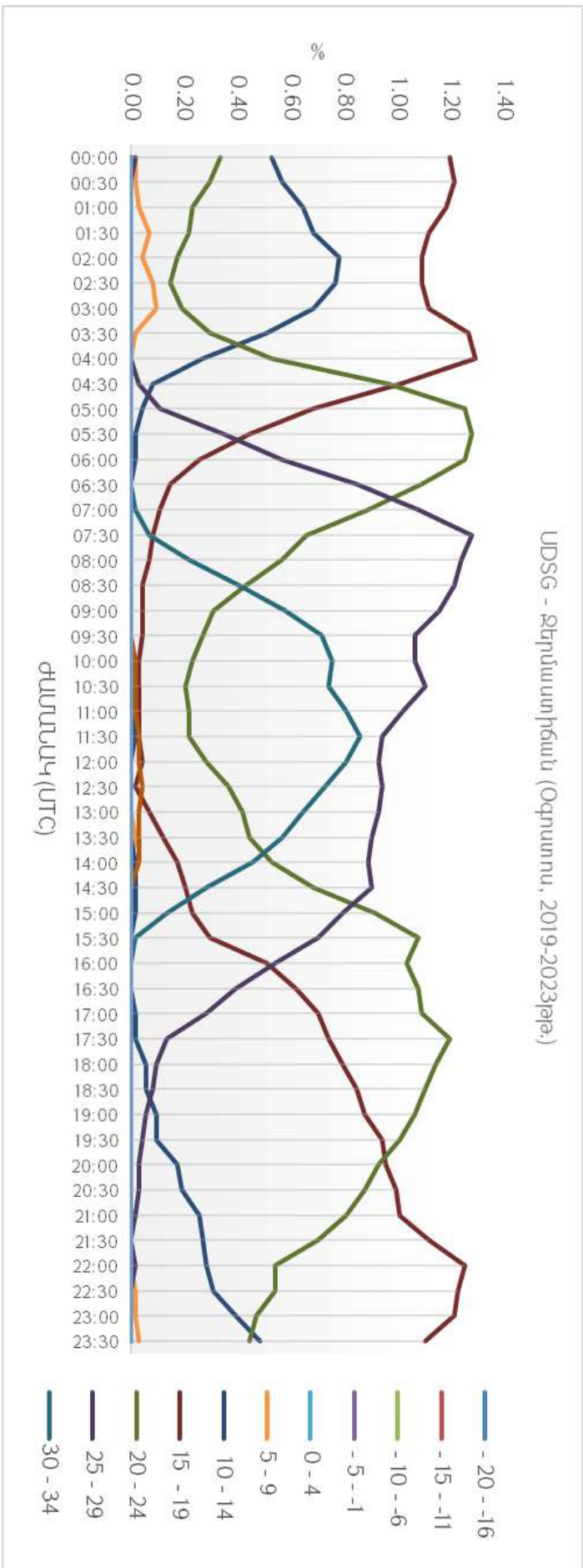
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.99	0.87	0.03	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	1.01	0.81	0.01	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	1.12	0.70	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	1.25	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.31	1.22	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.39	1.21	0.47	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.48	1.10	0.44	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.42	8.31	29.60	30.93	21.72	8.78	0.22	0.00

Նվազագույն ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C (ժամը 13:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35°-ից 39°C (ժամը 12:30 UTC) – 0.04%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 20° -ից 24°C – 30.93%





ԱՐՐՈՆԱՎԻԳԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈԴԵԼ E

ԱՐՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՍԵՊՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.47	1.17	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.61	1.06	0.28	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.64	1.13	0.19	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.61	1.08	0.21	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.68	1.01	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.76	0.94	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.17	0.83	0.90	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.68	1.01	0.18	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.51	1.13	0.33	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	1.17	0.54	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.99	0.78	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.71	0.97	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.49	0.99	0.56	0.04	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.99	0.65	0.11	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.85	0.76	0.26	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.76	0.85	0.31	0.03	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.65	0.82	0.42	0.04	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.51	0.94	0.42	0.08	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.46	0.94	0.49	0.10	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.39	0.92	0.56	0.13	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.38	0.86	0.58	0.19	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.31	0.86	0.67	0.21	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.29	0.78	0.71	0.24	0.01	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.22	0.89	0.61	0.26	0.04	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.26	0.83	0.67	0.25	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.29	0.85	0.63	0.25	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.32	0.85	0.58	0.22	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.43	0.81	0.56	0.18	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.50	0.79	0.54	0.10	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.21	0.67	0.72	0.42	0.07	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.33	0.81	0.61	0.28	0.03	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.46	0.85	0.57	0.18	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.60	0.86	0.50	0.10	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.69	0.83	0.46	0.06	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.75	0.83	0.38	0.06	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.76	0.90	0.29	0.04	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.86	0.82	0.32	0.01	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.92	0.82	0.25	0.01	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.99	0.79	0.19	0.01	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.18	0.97	0.76	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00



20:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	1.01	0.71	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.29	1.04	0.61	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.29	1.10	0.53	0.14	0.01	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.33	1.21	0.42	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.39	1.04	0.51	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.40	1.10	0.43	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.46	1.08	0.43	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.57	1.04	0.31	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.00	0.01	1.58	10.04	30.83	25.85	19.92	9.33	2.38	0.06	0.00

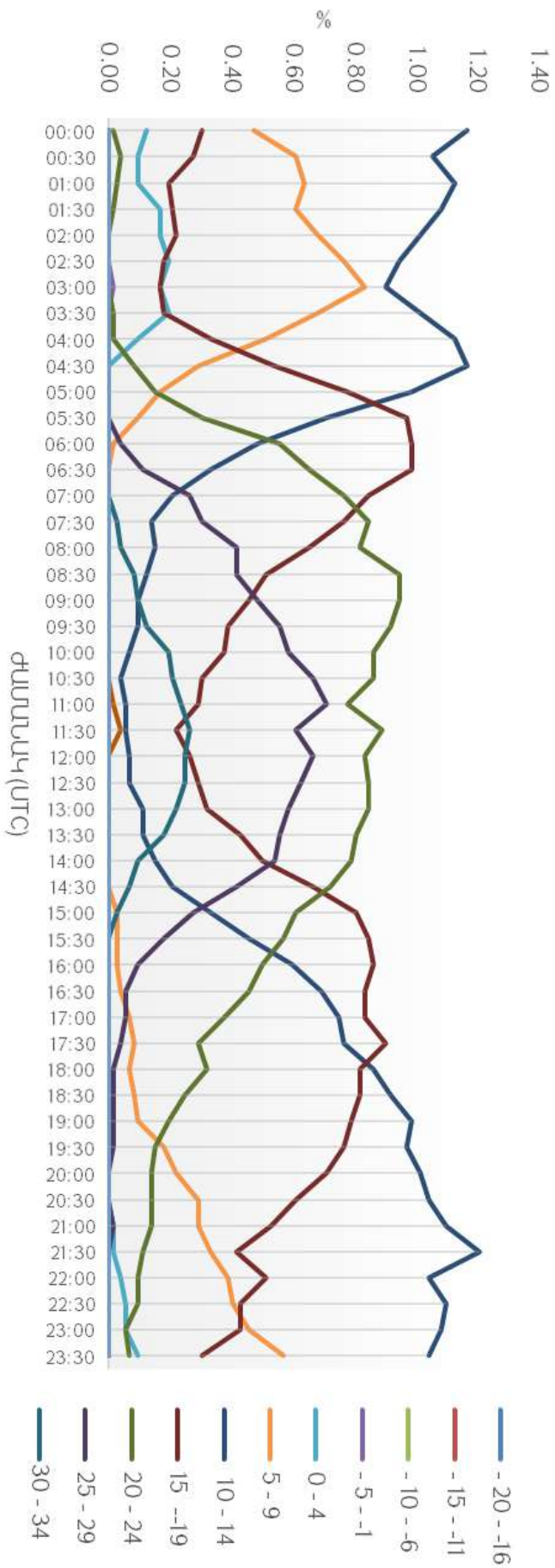
Նվազագույն ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C (ժամը 21:30 UTC) – 0.01%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 35°-ից 39°C (ժամը 11:30 UTC) – 0.04%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C – 30.83%



UDSG - Ջերմաստիճան (Սեպտեմբեր, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑՅՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈՒՈՒԿԱԿ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG ԱՄԻՍ: ՀՈԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՊԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Ջերմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	- 5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.01	0.19	0.85	0.82	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.00	0.01	0.19	0.87	0.83	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.03	0.20	0.87	0.81	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.00	0.03	0.20	0.98	0.71	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.00	0.03	0.22	1.02	0.69	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.00	0.03	0.26	1.02	0.65	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.00	0.03	0.32	0.94	0.67	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.00	0.03	0.31	0.99	0.65	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.00	0.04	0.28	0.91	0.71	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.00	0.01	0.11	0.83	0.85	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.48	1.08	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20	1.10	0.66	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.09	0.89	0.86	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.07	0.55	1.14	0.28	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.36	1.13	0.51	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24	1.03	0.73	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.82	0.85	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.74	0.90	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.58	0.99	0.36	0.04	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.47	0.94	0.52	0.04	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.40	0.97	0.56	0.04	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.39	0.94	0.58	0.07	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.39	0.86	0.69	0.04	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.42	0.82	0.71	0.05	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.38	0.86	0.69	0.05	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.42	0.86	0.65	0.05	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.12	0.40	0.91	0.59	0.04	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.13	0.50	0.95	0.46	0.03	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.16	0.69	0.90	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.24	0.82	0.83	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.34	1.05	0.60	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.44	1.20	0.36	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.54	1.13	0.31	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.09	0.71	0.99	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.91	0.79	0.23	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.11	1.06	0.66	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.17	1.10	0.59	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.00	0.04	0.17	1.22	0.51	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.26	1.16	0.54	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.00	0.05	0.38	1.03	0.55	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

20:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.38	1.14	0.47	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.39	1.10	0.47	0.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.43	1.10	0.44	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.58	0.98	0.42	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.65	0.97	0.35	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.01	0.12	0.69	0.95	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.03	0.11	0.79	0.91	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.01	0.19	0.74	0.87	0.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.00	0.30	3.36	16.36	29.92	25.32	17.11	7.15	0.48	0.00	0.00	0.00

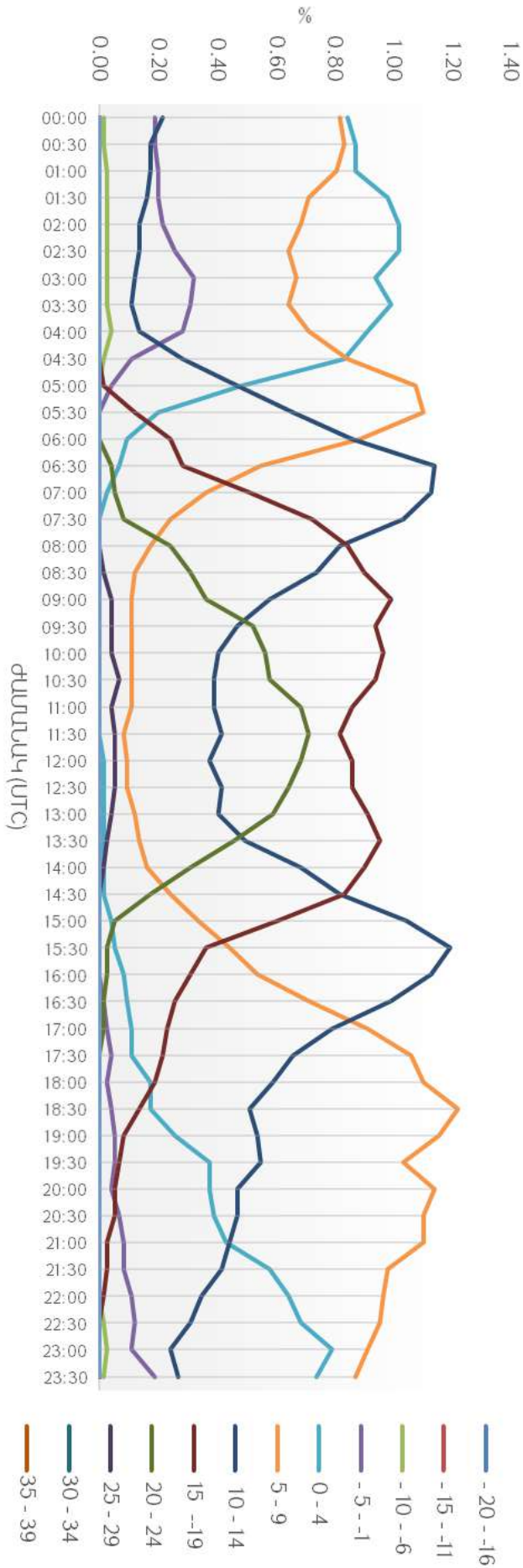
Նվազագույն ջերմաստիճանը -5° -ից -1°C (ժամը 03:00 UTC) – 0.08%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 25° -ից 29°C (ժամը 10:30 UTC) – 0.07%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 5° -ից 9°C – 29.92%



ՍDSG - Ջերմաստիճան (<ղկտները, 2019-2023թթ.)



ԱՆՐՈՆԱՎԻԳԱՑՈՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՄԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՆՐՈՂԻՐՈՄ: UDSG

ԱՄԻՍ: ՆՈՅՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7200

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"N

ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"E

ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆԸ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	ՋԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆ												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.00	0.00	0.36	0.83	0.53	0.33	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.00	0.01	0.42	0.82	0.56	0.26	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.00	0.00	0.44	0.89	0.43	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.00	0.03	0.44	0.83	0.50	0.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.00	0.01	0.44	0.82	0.51	0.28	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.00	0.03	0.49	0.72	0.58	0.24	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.00	0.07	0.43	0.78	0.54	0.25	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.00	0.06	0.53	0.69	0.60	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.00	0.06	0.57	0.68	0.58	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.00	0.06	0.43	0.74	0.61	0.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.00	0.01	0.26	0.78	0.71	0.31	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.00	0.00	0.10	0.67	0.88	0.42	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.00	0.01	0.53	0.99	0.53	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.00	0.00	0.26	1.04	0.71	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.99	0.78	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.00	0.00	0.07	0.79	0.86	0.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.58	1.00	0.44	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.46	0.99	0.58	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.35	0.93	0.71	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.31	0.88	0.78	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.83	0.82	0.15	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.74	0.88	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.75	0.92	0.18	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.76	0.88	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.22	0.72	0.90	0.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.26	0.74	0.88	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.33	0.79	0.79	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.00	0.01	0.43	0.88	0.64	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.54	0.94	0.51	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.00	0.00	0.08	0.61	0.96	0.42	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.78	0.88	0.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.00	0.03	0.15	0.92	0.76	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.00	0.03	0.19	1.01	0.71	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.00	0.04	0.33	0.94	0.61	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.00	0.07	0.38	0.97	0.53	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.00	0.10	0.40	1.06	0.43	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.00	0.11	0.50	1.00	0.40	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.00	0.00	0.13	0.53	1.00	0.35	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.00	0.00	0.13	0.56	0.99	0.33	0.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:30	0.00	0.00	0.15	0.58	0.96	0.33	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.00	0.00	0.15	0.65	0.93	0.29	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00



20:30	0.00	0.00	0.17	0.72	0.88	0.26	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.00	0.00	0.21	0.72	0.85	0.25	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.00	0.00	0.25	0.79	0.68	0.33	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.00	0.00	0.26	0.79	0.71	0.29	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.00	0.00	0.31	0.81	0.67	0.28	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.00	0.00	0.33	0.78	0.68	0.26	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.00	0.00	0.39	0.86	0.51	0.29	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	0.00	0.33	7.78	20.29	31.43	25.69	12.58	1.86	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00

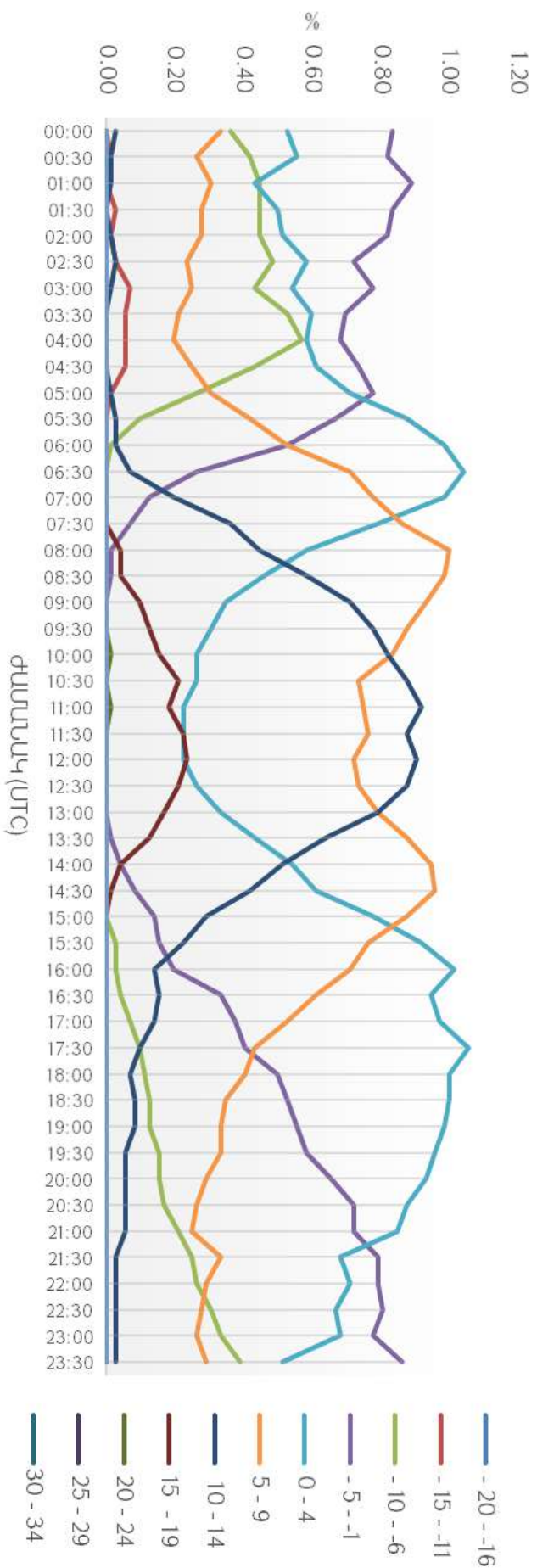
Նվազագույն ջերմաստիճանը -15° -ից -11°C (ժամը 03:00 UTC) – 0.07%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 20° -ից 24°C (ժամը 10:00 UTC) – 0.01%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C – 31.43%



UDSG - Ձերմաստիճան (Նոյեմբեր, 2019-2023թթ.)



ԱՐԵՎԻԿԱԿԱԿԱՅԻՆ ԿԼԻՄԱՏՈԼՈԳԻԱ

«ՇԻՐԱԿ» ՕԴԱՆԱՎԱԿԱՅԱՆԻ ԿԼԻՄԱՅԱԿԱՆ ԲՆՈՒԹԱԳՐԻ ԱՂՅՈՒՍԱԿ

ՄՈՂԵԼ E

ԱՐԵՎԻԿԱԿԱՅԻՆ: UDSG ԱՄԻՍ: ԴԵԿՏԵՄԲԵՐ

ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾ: 2019-2023թթ.

ԴԻՏՈՒՄՆԵՐԻ ԸՆԴՀԱՆՈՒՐ ԹԻՎԸ: 7440

ԴԻՏԱՐԿՄԱՆ ԸՆԴՄԻՋՈՒՄԸ՝ 30 ՐՈՂԵ

ԼԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 40° 45' 02"Մ ԵՐԿԱՅՆՈՒԹՅՈՒՆ: 043° 51' 34"Ե ԲԱՐՁՐՈՒԹՅՈՒՆ: 5000 FT MSL

ՕԴԻ ԶԵՐՄԱՍՏԻՃԱՆԻ ՀԱՃԱԽԱԿԱՆՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԸ (ԱՐՏԱՅԱՏՎԱԾ ՏՈԿՈՍՈՎ) 5°C ՄԻՋԱԿԱՅՔՈՎ ՍԱՀՄԱՆՎԱԾ ԺԱՄԱՆԱԿԱՀԱՏՎԱԾՈՒՄ

ԺԱՄԱՆԱԿ (UTC)	Զեղմաստիճան												
	-20 - -16	-15 - -11	-10 - -6	-5 - -1	0 - 4	5 - 9	10 - 14	15 - 19	20 - 24	25 - 29	30 - 34	35 - 39	40 - 44
00:00	0.07	0.31	0.39	0.77	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
00:30	0.11	0.26	0.42	0.75	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:00	0.09	0.24	0.44	0.77	0.52	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
01:30	0.15	0.23	0.43	0.74	0.52	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:00	0.13	0.23	0.42	0.78	0.51	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
02:30	0.13	0.23	0.48	0.73	0.50	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:00	0.11	0.27	0.50	0.66	0.54	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
03:30	0.11	0.32	0.42	0.74	0.48	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:00	0.15	0.26	0.50	0.70	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
04:30	0.17	0.22	0.50	0.71	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:00	0.13	0.23	0.46	0.75	0.50	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
05:30	0.05	0.23	0.38	0.77	0.65	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:00	0.00	0.20	0.32	0.82	0.73	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
06:30	0.00	0.16	0.26	0.77	0.89	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:00	0.00	0.07	0.24	0.67	1.08	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
07:30	0.00	0.01	0.24	0.60	1.12	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:00	0.00	0.01	0.20	0.51	1.16	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
08:30	0.00	0.00	0.20	0.46	1.12	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:00	0.00	0.00	0.12	0.42	1.13	0.42	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
09:30	0.00	0.00	0.08	0.40	1.17	0.42	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:00	0.00	0.00	0.08	0.38	1.14	0.47	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10:30	0.00	0.00	0.05	0.36	1.09	0.56	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:00	0.00	0.00	0.04	0.38	1.05	0.60	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11:30	0.00	0.00	0.03	0.34	1.09	0.59	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:00	0.00	0.00	0.04	0.36	1.05	0.59	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12:30	0.00	0.00	0.03	0.42	1.08	0.52	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:00	0.00	0.00	0.07	0.43	1.05	0.52	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13:30	0.00	0.00	0.12	0.51	1.05	0.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:00	0.00	0.01	0.28	0.39	1.17	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14:30	0.00	0.04	0.28	0.47	1.17	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:00	0.00	0.12	0.23	0.62	1.05	0.07	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15:30	0.00	0.16	0.22	0.73	0.95	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:00	0.00	0.19	0.24	0.82	0.81	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
16:30	0.00	0.23	0.23	0.86	0.75	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:00	0.00	0.22	0.27	0.85	0.74	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17:30	0.00	0.22	0.24	0.89	0.73	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:00	0.00	0.23	0.27	0.90	0.67	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18:30	0.01	0.22	0.32	0.87	0.65	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19:00	0.01	0.23	0.35	0.85	0.63	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

19:30	0.03	0.20	0.42	0.79	0.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:00	0.05	0.23	0.40	0.79	0.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20:30	0.08	0.19	0.42	0.83	0.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:00	0.04	0.26	0.42	0.79	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
21:30	0.05	0.31	0.38	0.77	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:00	0.12	0.19	0.48	0.71	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22:30	0.11	0.24	0.42	0.74	0.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:00	0.09	0.30	0.47	0.69	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
23:30	0.11	0.26	0.51	0.67	0.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
Mean	2.12	7.49	14.29	31.71	37.72	6.48	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

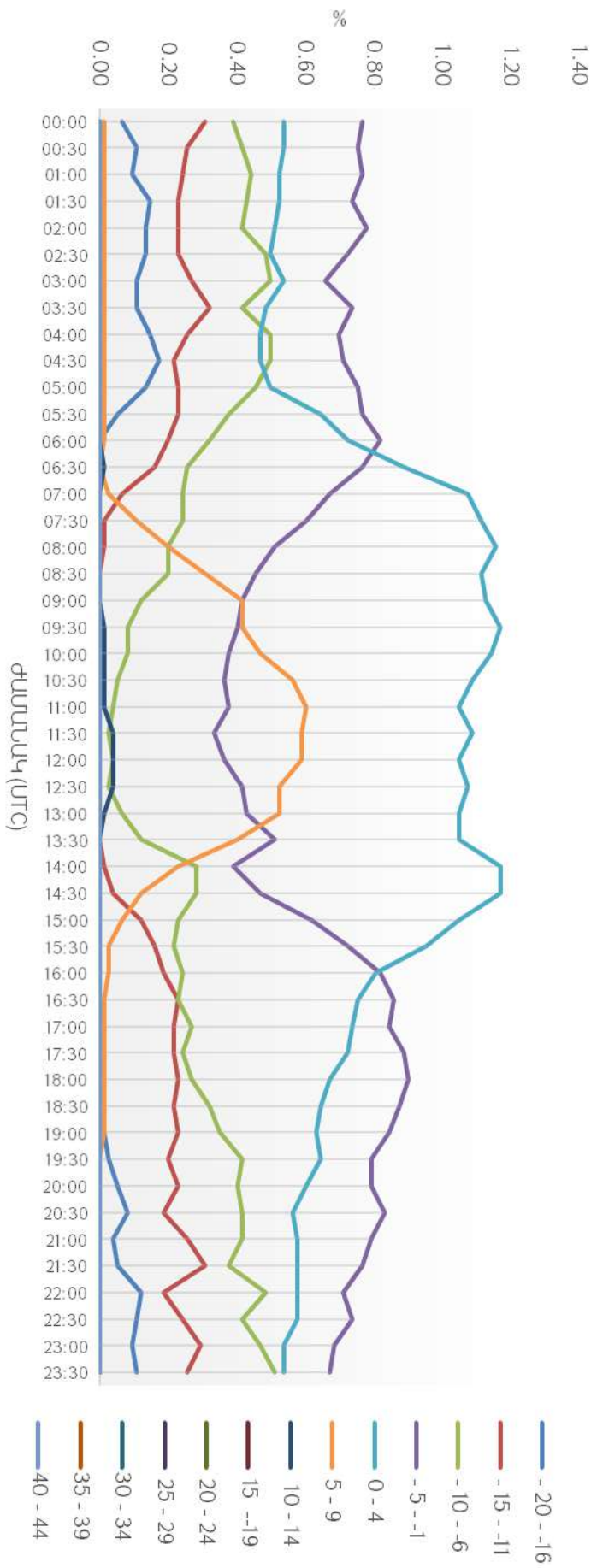
Նվազագույն ջերմաստիճանը -20° -ից -16°C (ժամը 02:30 UTC) – 0.13%

Առավելագույն ջերմաստիճանը 10° -ից 14°C (ժամը 12:00 UTC) – 0.04%

Միջին գերակշռող ջերմաստիճանը 0° -ից 4°C – 37.72%



UDSG - Զեղրմաստիղման (Դեկտեմբերի, 2019-2023թթթթ.)



6. Բոֆորտի սանդղակ

Beaufort number	Description	Wind speed
0	Calm	< 1 km/h
		< 1 mph
		< 1 knot
		< 0.3 m/s
1	Light air	1.1–5.5 km/h
		1–3 mph
		1–3 knot
		0.3–1.5 m/s
2	Light breeze	5.6–11 km/h
		4–7 mph
		4–6 knot
		1.6–3.3 m/s
3	Gentle breeze	12–19 km/h
		8–12 mph
		7–10 knot
		3.4–5.4 m/s
4	Moderate breeze	20–28 km/h
		13–17 mph
		11–16 knot
		5.5–7.9 m/s
5	Fresh breeze	29–38 km/h
		18–24 mph
		17–21 knot
		8.0–10.7 m/s
6	Strong breeze	39–49 km/h
		25–30 mph
		22–27 knot
		10.8–13.8 m/s

Beaufort number	Description	Wind speed
7	Near gale	50–61 km/h
		31–38 mph
		28–33 knot
		13.9–17.1 m/s
8	Gale	62–74 km/h
		39–46 mph
		34–40 knot
		17.2–20.7 m/s
9	Strong gale	75–88 km/h
		47–54 mph
		41–47 knot
		20.8–24.4 m/s
10	Storm	89–102 km/h
		55–63 mph
		48–55 knot
		24.5–28.4 m/s
11	Violent storm	103–117 km/h
		64–73 mph
		56–63 knot
		28.5–32.6 m/s
12	Hurricane	≥ 118 km/h
		≥ 74 mph
		≥ 64 knot
		≥ 32.7 m/s