

«ԼԵՅՍԱՆՍ ՄԱՅԻՆԳ»

ՍԱՐՄԱՆԱՓԱԿ ՊԱՏԱՍԽԱՆՎՈՒԹՅԱՄԲ ԸՆԿԵՐՈՒԹՅՈՒՆ

ՀՀ, Արարատի մարզ, գյուղ Վ.Արտաշատ, Պողոցյան 3

(3 Proshyan str., Ararat region, Verin Artashat village, RA)

« 20 » փետրվարի 2023թ.

Էլ. առցել: lilitkr85@mail.ru
Հեռ. 093-13-07-15

ՀՀ շրջակա միջավայրի
նախարարի տեղակալ
պարուն Տ.Գաբրիելյանին

Դարձելի՛ պարուն Գաբրիելյան,

ՀՀ «Ընդերքի մասին» օրենսգրքի 59-րդ հոդվածի համաձայն, տրամադրում են «ԼԵՅՍԱՆՍ ՄԱՅԻՆԳ» ՍՊ ընկերության կողմից 2022 թվականին Զրաբերի լիթոիդային ավազների հանքավայրի շահագործման ընթացքում կատարված բնապահպանական մշտադիտարկման արդյունքների տարեկան հաշվետվությունը:

Առջիր՝ 9 թերթ:

«ԼԵՅՍԱՆՍ ՄԱՅԻՆԳ» ՍՊԸ

տնօրեն՝

Դր. Մուշեղյան



**«ԼԵՅՄԱՆՍ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՍՊԸ-ի կողմից 2022 թվականին Զրաբերի լիթոիդային
ավագների հանքավայրի շահագործուման ընթացքում կատարված
բնապահպանական մշտադիտարկման արդյունքների տարեկան հաշվետվություն**

Զրաբերի լիթոիդային ավագների հանքավայրի շահագործումն իրականացվում
է «ԼԵՅՄԱՆՍ ՄԱՅՆԻՆԳ» ՍՊԸ-ի կողմից: Հանքավայրը նախկինում շահագործվել է
«Կապուտանցի Դավիթ» ՍՊԸ կողմից, որը 20.10.2015թ.-ին ստացել է շրջակա
միջավայրի վրա ազդեցության փորձաքննության դրակա եզրակացություն:

Վարչական տեսակետից հանքավայրը գտնվում է ՀՀ Կոտայքի մարզի Զրաբեր
գյուղից հարավ-արևելք, Երևան քաղաքից 28կմ հեռավորության վրա, մոտակա
երկաթգծային կայարանը գտնվում է հանքավայրից 8կմ հյուսիս-արևմուտք, որը
հանքավայրի հետ կապված է ասֆալտապատ ավտոճանապարհով և գտնվում է
Գութանասար լեռան հարավ-արևմտյան լանջին՝ հեռու բնակելի տարածքներից:
Հանքավայրից 1.6 կմ հեռավորության վրա անցնում U-1 միջպետական մայրուղին:

Օրոգրաֆիական տեսակետից հանքավայրը բնութագրվում է խիստ կտրտված
ռելիեֆով, բարձր լեռնաշարերով և խորը ձորերով:

Հանքավայրի գտնվում է շրջանի ամենաբարձր Գութանասար լեռան /2300մ/
հարավ-արևմտյան լանջերին:

Շրջանը հանդիսանում է առավելապես գյուղատնտեսական, զարգացած
անասնապահությամբ:

Շրջանի կլիման ցամաքային է, ջերմաստիճանն ամռանը հասնում է մինչև +35°C,
ձմռանը մինչև -35°C:

Ընկերության տարածքում 2022թ.-ին իրականացվել են բնապահպանական
մշտադիտարկումներ, որոնց արդյունքները ներկայացվում են համաձայն ՀՀ
կառավարության 2018թ.-ի փետրվարի 22-ի N191-Ն որոշմամբ սահմանված
պլանավորվող մշտադիտարկումների իրականացման պահանջների և
մշտադիտարկումների արդյունքների վերաբերյալ հաշվետվությունների
ներկայացման կարգի:



1 և 2 դիտակետերը նախատեսված են օդի որակի մշտադիտարկման համար:

Դիտակետ 3-ը նախատեսված է աղմուկի չափումների համար:

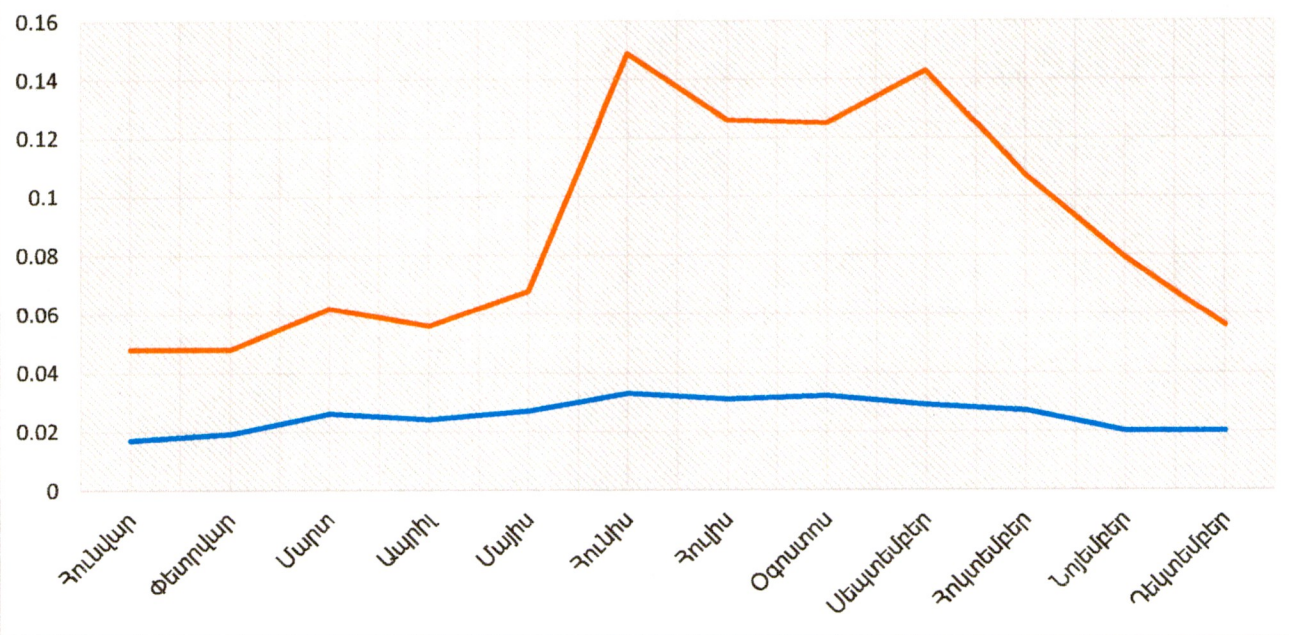
Մշտադիտարկումների օբյեկտը	Մշտադիտարկումների վայրը	Ցուցանիշը	Մշտադիտարկումների տեսակը	Հաճախականությունը	Արդյունքը																								
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 1	PM2.5 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table> <tr><td>Հունվար</td><td>0.017</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.019</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.026</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.024</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.027</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.033</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.031</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.032</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.029</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.027</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.02</td></tr> <tr><td>Շեկտեմբեր</td><td>0.02</td></tr> </table>	Հունվար	0.017	Փետրվար	0.019	Մարտ	0.026	Ապրիլ	0.024	Մայիս	0.027	Հունիս	0.033	Հուլիս	0.031	Օգոստոս	0.032	Սեպտեմբեր	0.029	Հոկտեմբեր	0.027	Նոյեմբեր	0.02	Շեկտեմբեր	0.02
Հունվար	0.017																												
Փետրվար	0.019																												
Մարտ	0.026																												
Ապրիլ	0.024																												
Մայիս	0.027																												
Հունիս	0.033																												
Հուլիս	0.031																												
Օգոստոս	0.032																												
Սեպտեմբեր	0.029																												
Հոկտեմբեր	0.027																												
Նոյեմբեր	0.02																												
Շեկտեմբեր	0.02																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 1	PM2.5 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table> <tr><td>Հունվար</td><td>0.031</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.029</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.036</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.032</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.041</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.116</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.095</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.093</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.114</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.08</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.059</td></tr> <tr><td>Շեկտեմբեր</td><td>0.036</td></tr> </table>	Հունվար	0.031	Փետրվար	0.029	Մարտ	0.036	Ապրիլ	0.032	Մայիս	0.041	Հունիս	0.116	Հուլիս	0.095	Օգոստոս	0.093	Սեպտեմբեր	0.114	Հոկտեմբեր	0.08	Նոյեմբեր	0.059	Շեկտեմբեր	0.036
Հունվար	0.031																												
Փետրվար	0.029																												
Մարտ	0.036																												
Ապրիլ	0.032																												
Մայիս	0.041																												
Հունիս	0.116																												
Հուլիս	0.095																												
Օգոստոս	0.093																												
Սեպտեմբեր	0.114																												
Հոկտեմբեր	0.08																												
Նոյեմբեր	0.059																												
Շեկտեմբեր	0.036																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 1	PM10 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table> <tr><td>Հունվար</td><td>0.024</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.027</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.025</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.023</td></tr> </table>	Հունվար	0.024	Փետրվար	0.027	Մարտ	0.025	Ապրիլ	0.023																
Հունվար	0.024																												
Փետրվար	0.027																												
Մարտ	0.025																												
Ապրիլ	0.023																												

Մշտադիտարկումների օբյեկտը	Մշտադիտարկումների վայրը	Ցուցանիշը	Մշտադիտարկումների տեսակը	Հաճախականությունը	Արդյունքը																								
					<table border="1"> <tr><td>Մայիս</td><td>0.037</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.039</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.048</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.059</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.042</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.027</td></tr> </table>	Մայիս	0.037	Հունիս	0.039	Հուլիս	0.048	Օգոստոս	0.059	Սեպտեմբեր	0.042	Հոկտեմբեր	0.03	Նոյեմբեր	0.03	Դեկտեմբեր	0.027								
Մայիս	0.037																												
Հունիս	0.039																												
Հուլիս	0.048																												
Օգոստոս	0.059																												
Սեպտեմբեր	0.042																												
Հոկտեմբեր	0.03																												
Նոյեմբեր	0.03																												
Դեկտեմբեր	0.027																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 1	PM 10 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table border="1"> <tr><td>Հունվար</td><td>0.034</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.106</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.098</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.101</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.174</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.223</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.112</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.089</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.123</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.087</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.079</td></tr> </table>	Հունվար	0.034	Փետրվար	0.03	Մարտ	0.106	Ապրիլ	0.098	Մայիս	0.101	Հունիս	0.174	Հուլիս	0.223	Օգոստոս	0.112	Սեպտեմբեր	0.089	Հոկտեմբեր	0.123	Նոյեմբեր	0.087	Դեկտեմբեր	0.079
Հունվար	0.034																												
Փետրվար	0.03																												
Մարտ	0.106																												
Ապրիլ	0.098																												
Մայիս	0.101																												
Հունիս	0.174																												
Հուլիս	0.223																												
Օգոստոս	0.112																												
Սեպտեմբեր	0.089																												
Հոկտեմբեր	0.123																												
Նոյեմբեր	0.087																												
Դեկտեմբեր	0.079																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM2.5 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table border="1"> <tr><td>Հունվար</td><td>0.019</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.019</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.018</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.024</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.027</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.032</td></tr> </table>	Հունվար	0.019	Փետրվար	0.019	Մարտ	0.018	Ապրիլ	0.024	Մայիս	0.027	Հունիս	0.03	Հուլիս	0.03	Օգոստոս	0.032								
Հունվար	0.019																												
Փետրվար	0.019																												
Մարտ	0.018																												
Ապրիլ	0.024																												
Մայիս	0.027																												
Հունիս	0.03																												
Հուլիս	0.03																												
Օգոստոս	0.032																												

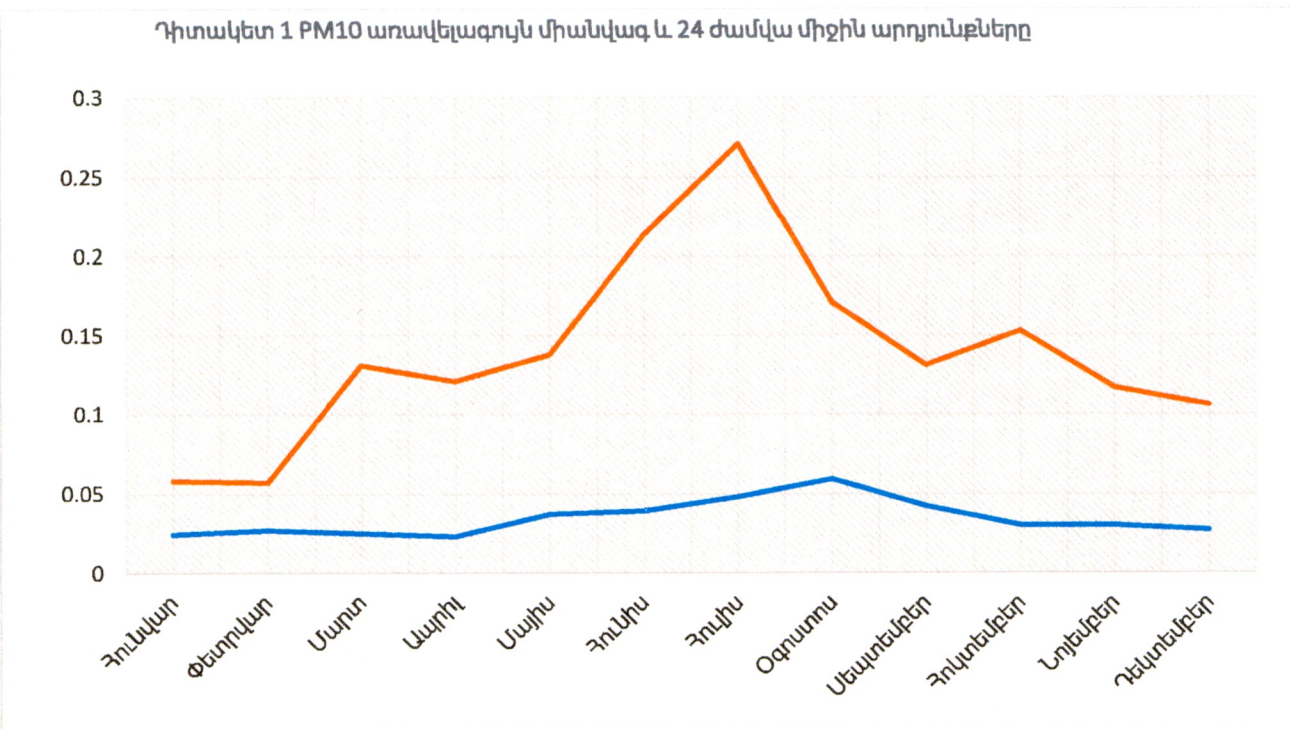
Մշտադիտարկումների օբյեկտը	Մշտադիտարկումների վայրը	Ցուցանիշը	Մշտադիտարկումների տեսակը	Հաճախականությունը	Արդյունքը																								
					<table border="1"> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.03</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.028</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.029</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.027</td></tr> </table>	Սեպտեմբեր	0.03	Հոկտեմբեր	0.028	Նոյեմբեր	0.029	Դեկտեմբեր	0.027																
Սեպտեմբեր	0.03																												
Հոկտեմբեր	0.028																												
Նոյեմբեր	0.029																												
Դեկտեմբեր	0.027																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM2.5 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table border="1"> <tr><td>Հունվար</td><td>0.034</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.033</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.038</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.047</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.074</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.142</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.136</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.108</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.131</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.128</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.071</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.055</td></tr> </table>	Հունվար	0.034	Փետրվար	0.033	Մարտ	0.038	Ապրիլ	0.047	Մայիս	0.074	Հունիս	0.142	Հուլիս	0.136	Օգոստոս	0.108	Սեպտեմբեր	0.131	Հոկտեմբեր	0.128	Նոյեմբեր	0.071	Դեկտեմբեր	0.055
Հունվար	0.034																												
Փետրվար	0.033																												
Մարտ	0.038																												
Ապրիլ	0.047																												
Մայիս	0.074																												
Հունիս	0.142																												
Հուլիս	0.136																												
Օգոստոս	0.108																												
Սեպտեմբեր	0.131																												
Հոկտեմբեր	0.128																												
Նոյեմբեր	0.071																												
Դեկտեմբեր	0.055																												
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM10 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table border="1"> <tr><td>Հունվար</td><td>0.024</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.027</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.023</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.031</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.047</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.048</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.044</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.037</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.075</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.04</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.037</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.038</td></tr> </table>	Հունվար	0.024	Փետրվար	0.027	Մարտ	0.023	Ապրիլ	0.031	Մայիս	0.047	Հունիս	0.048	Հուլիս	0.044	Օգոստոս	0.037	Սեպտեմբեր	0.075	Հոկտեմբեր	0.04	Նոյեմբեր	0.037	Դեկտեմբեր	0.038
Հունվար	0.024																												
Փետրվար	0.027																												
Մարտ	0.023																												
Ապրիլ	0.031																												
Մայիս	0.047																												
Հունիս	0.048																												
Հուլիս	0.044																												
Օգոստոս	0.037																												
Սեպտեմբեր	0.075																												
Հոկտեմբեր	0.04																												
Նոյեմբեր	0.037																												
Դեկտեմբեր	0.038																												

Մշտադիտարկումների օբյեկտը	Մշտադիտարկումների վայրը	Ցուցանիշը	Մշտադիտարկումների տեսակը	Հաճախականությունը	Արդյունքը																								
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM 10 (առավելագույն միանվագ 24 ժամկա ընթացքում) (մգ/մ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table> <tr><td>Հունվար</td><td>0.043</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>0.049</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>0.055</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>0.078</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>0.066</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>0.188</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>0.214</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>0.114</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>0.044</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>0.116</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>0.084</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>0.063</td></tr> </table>	Հունվար	0.043	Փետրվար	0.049	Մարտ	0.055	Ապրիլ	0.078	Մայիս	0.066	Հունիս	0.188	Հուլիս	0.214	Օգոստոս	0.114	Սեպտեմբեր	0.044	Հոկտեմբեր	0.116	Նոյեմբեր	0.084	Դեկտեմբեր	0.063
Հունվար	0.043																												
Փետրվար	0.049																												
Մարտ	0.055																												
Ապրիլ	0.078																												
Մայիս	0.066																												
Հունիս	0.188																												
Հուլիս	0.214																												
Օգոստոս	0.114																												
Սեպտեմբեր	0.044																												
Հոկտեմբեր	0.116																												
Նոյեմբեր	0.084																												
Դեկտեմբեր	0.063																												
Աղմուկ	Դիտակետ 3	Leq (dBA) 24 ժամյա չափում	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	<table> <tr><td>Հունվար</td><td>30</td></tr> <tr><td>Փետրվար</td><td>28</td></tr> <tr><td>Մարտ</td><td>25</td></tr> <tr><td>Ապրիլ</td><td>29</td></tr> <tr><td>Մայիս</td><td>26</td></tr> <tr><td>Հունիս</td><td>28</td></tr> <tr><td>Հուլիս</td><td>29</td></tr> <tr><td>Օգոստոս</td><td>28</td></tr> <tr><td>Սեպտեմբեր</td><td>27</td></tr> <tr><td>Հոկտեմբեր</td><td>28</td></tr> <tr><td>Նոյեմբեր</td><td>30</td></tr> <tr><td>Դեկտեմբեր</td><td>29</td></tr> </table>	Հունվար	30	Փետրվար	28	Մարտ	25	Ապրիլ	29	Մայիս	26	Հունիս	28	Հուլիս	29	Օգոստոս	28	Սեպտեմբեր	27	Հոկտեմբեր	28	Նոյեմբեր	30	Դեկտեմբեր	29
Հունվար	30																												
Փետրվար	28																												
Մարտ	25																												
Ապրիլ	29																												
Մայիս	26																												
Հունիս	28																												
Հուլիս	29																												
Օգոստոս	28																												
Սեպտեմբեր	27																												
Հոկտեմբեր	28																												
Նոյեմբեր	30																												
Դեկտեմբեր	29																												

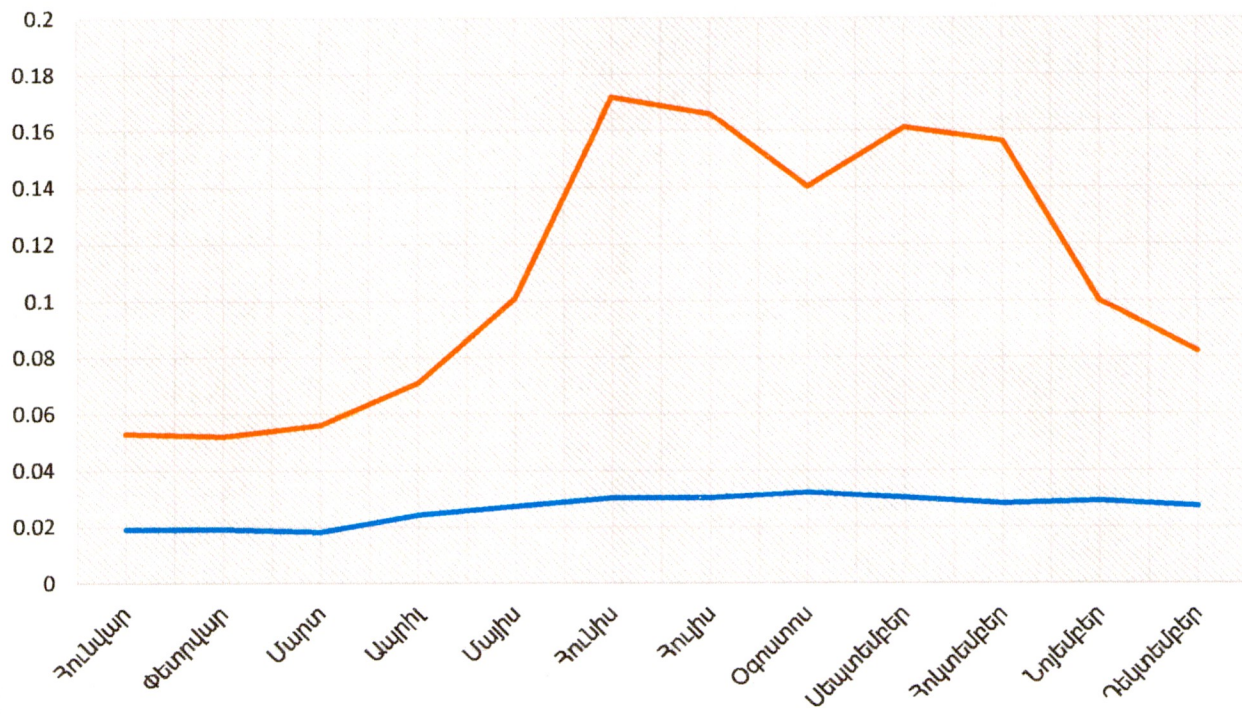
Դիտակետ 1 PM2.5 առավելագույն միավագ և 24 ժամվա միջին արոյութենքը



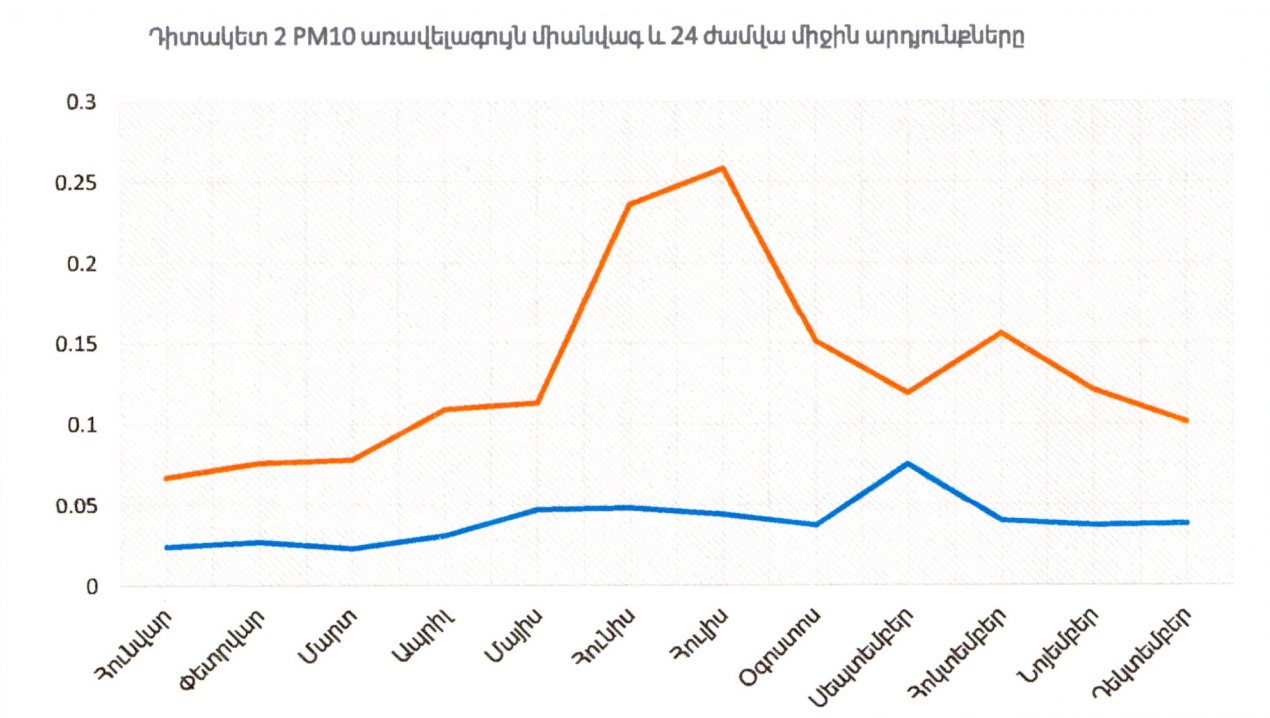
Դիտակետ 1 PM10 առավելագույն միավագ և 24 ժամվա միջին արոյութենքը

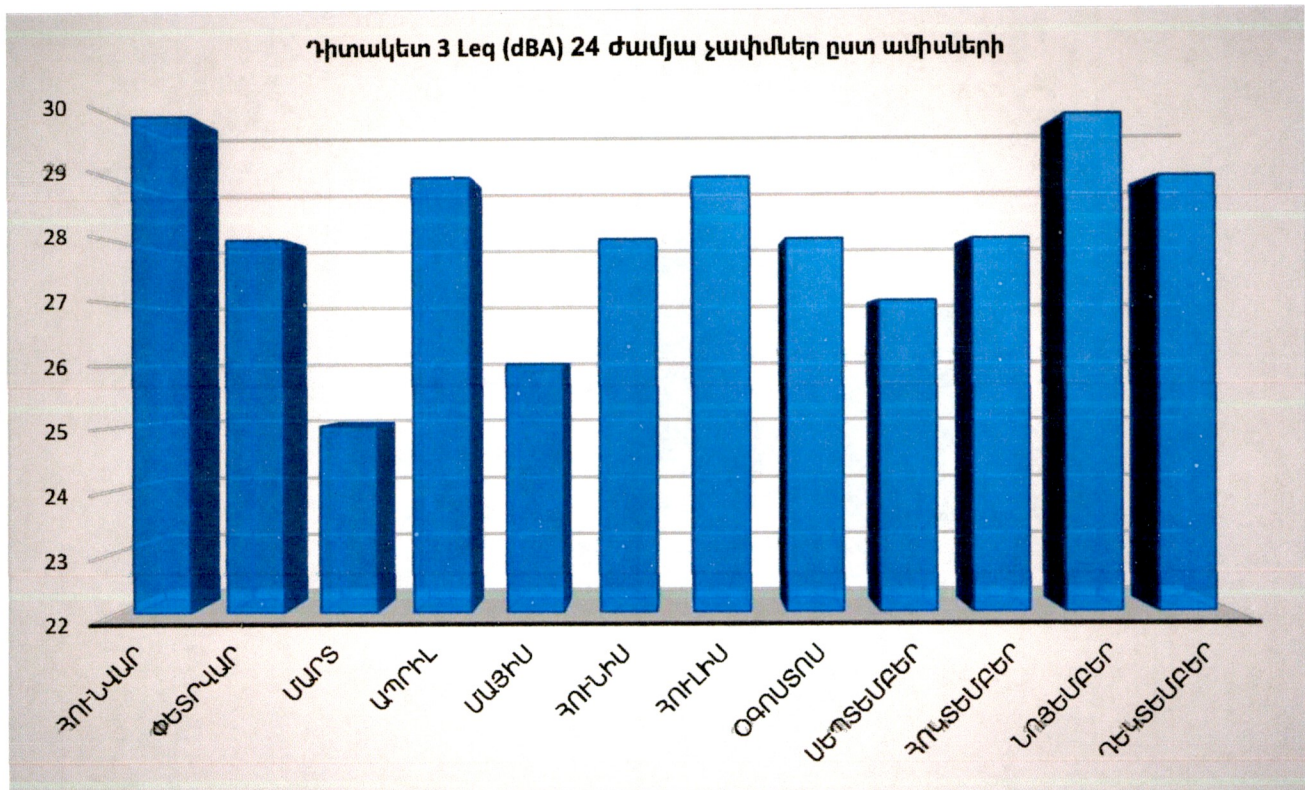


Դիտակետ 2 PM2.5 առավելագույն միանվագ և 24 ժամվա միջին արդյունքները



Դիտակետ 2 PM10 առավելագույն միանվագ և 24 ժամվա միջին արդյունքները





Տեղեկատվությունը ներկայացրեց

Արքայի Տունի քաջախառնության հիմքանացման վայրը, հեռախոսահամարը, կայքը,
 (գտնվելու և գործունեության իրականացման վայրը, հեռախոսահամարը, կայքը,
 էլեկտրոնային հասցեն՝ առկայության դեպքում)

Դեկազրական համար՝ Տեղական օրենսդրություն
 (պաշտոնը, անունը, ազգանունը)

20.02.2023թ.
 (Առողջապահության նախարար, ամսաթիվը, տարեթիվը)

