

5.23. Հանքային ջրերի արդյունահանումը, ածխաթթու գազի կորզումը և դրանց օգտագործումը 2019 թվականին¹

Հանքային ջրերի արդյունահանման և ածխաթթու գազի կորզման ծավալներն ըստ ՀՀ մարզերի, 2019թ.

հազ. մ³

	Ծավալներն ըստ ընդերքօգտագործման իրավունքի		Փաստացի ծավալները		Ազատ հոսքը
	հանքային ջրի արդյունահանման	ածխաթթու գազի կորզման	հանքային ջրի արդյունահանման	ածխաթթու գազի կորզման	
Արարատ	263.500	-	0.587	-	262.913
Գեղարքունիք	322.215	1 676.200	198.725	508.500	123.490
Լոռի	154.826	-	0.244	-	154.582
Կոտայք	432.794	415.900	110.853	204.500	321.941
Շիրակ	176.600	-	-	-	176.600
Սյունիք	3.000	-	0.746	-	2.254
Վայոց ձոր	202.500	-	44.826	-	157.674
Տավուշ	56.700	-	0.380	-	56.320
Ընդամենը ՀՀ	1 612.135	2 092.100	356.361	713.000	1 255.774

Հանքային ջրերի և ածխաթթու գազի ծավալներն ըստ օգտագործման նպատակի և ՀՀ մարզերի, 2019թ.

հազ. մ³

	Ընդամենը	այդ թվում՝					Փոխանցվել է այլ կազմակերպության առանց օգտագործման
		շաղցում	ածխաթթու գազի կորզում	ածխաթթու գազի կորզում համալիր օգտագործումից	բուժական	ռեկրեացիա	
Արարատ	0.587	0.587	-	-	-	-	-
Գեղարքունիք	198.647	0.147	198.500	-	-	-	-
Լոռի	0.244	-	-	-	0.244	-	-
Կոտայք	106.782	12.082	-	16.130	5.100	89.600	-
Շիրակ	-	-	-	-	-	-	-
Սյունիք	0.735	0.735	-	-	-	-	-
Վայոց ձոր	31.124	31.124	-	-	-	-	13.579
Տավուշ	0.219	0.219	-	-	-	-	0.161
Ընդամենը ՀՀ	338.338	44.894	198.500	16.130	5.344	89.600	13.740

Հանքային ջրերի հեռացումն ու կորուստն ըստ ՀՀ մարզերի, 2019թ.

հազ. մ³

	Հանքային ջրերի հեռացումը		Կորուստը	
	ընդամենը	որից՝ կոյուղու համակարգով	ընդամենը	որից՝ արտադրական
Արարատ	0.000	0.000	0.000	0.000
Գեղարքունիք	198.578	160.978	0.078	0.028
Լոռի	0.244	0.244	-	-
Կոտայք	94.721	86.500	4.071	4.071
Շիրակ	-	-	-	-
Սյունիք	0.011	0.011	0.011	0.006
Վայոց ձոր	0.037	0.037	0.123	0.123
Տավուշ	0.000	0.000	0.000	0.000
Ընդամենը ՀՀ	293.591	247.770	4.283	4.228

¹ Ըստ Արմստատի հաշվառման համակարգում ընդգրկված բնական հանքային ջուր արդյունահանող կազմակերպություններից ստացված վիճակագրական հաշվետվությունների ամփոփ տեղեկատվության: