

**5. Հանքային ջրերի արդյունահանումը և օգտագործումը**  
**5. Extraction and use of mineral waters**

Ըստ հանքային ջրերի արդյունահանման և օգտագործման մասին ՀՀ վիճակագրական կոմիտեի հաշվառման համակարգում ընդգրկված բնական հանքային ջուր արդյունահանող կազմակերպություններից ստացված վիճակագրական հաշվետվությունների ամփոփ տվյալների, 2017թ. հանքային ջրերի արդյունահանումը կազմել է 117.2 հազ խոր. մ:

According to the summary data of statistical reports on mineral water production and use, received from organizations that produce natural mineral water and included in the accounting system of the Statistical committee of RA, in 2017 extraction of mineral water comprised 117.2 thsd. cub. m.

**Հանքային ջրերի արդյունահանման ծավալներն ըստ ՀՀ մարզերի, 2017թ.**  
**Volume of mineral water extraction by mares of RA, 2017**

հազ. խոր. մ  
thsd. cub. m

	Արդյունահանման ծավալն ըստ ընդերքօգտագործման իրավունքի Volume of extraction in accordance with the mining licenses	Փաստացի արդյունահանման ծավալը Actual volume of exstraction	Ազատ հոսքը Free flow
Արարատ Ararat	127.2	0.7	126.5
Գեղարքունիք Gegharkunik	182.2	58.8	123.4
Լոռի Lori	0.3	0.3	-
Կոտայք Kotayk	309.8	36.0	273.8
Սյունիք Syunik	3.0	0.9	2.1
Վայոց ձոր Vayots Dzor	175.4	19.2	156.2
Տավուշ Tavush	84.7	1.3	83.4
<b>Ընդամենը ՀՀ Total RA</b>	<b>882.6</b>	<b>117.2</b>	<b>765.4</b>

**Հանքային ջրերի ծավալն ըստ օգտագործման նպատակի և ՀՀ մարզերի, 2017թ.**  
**Volume of mineral water by the the purpose of use and mares of RA, 2017**

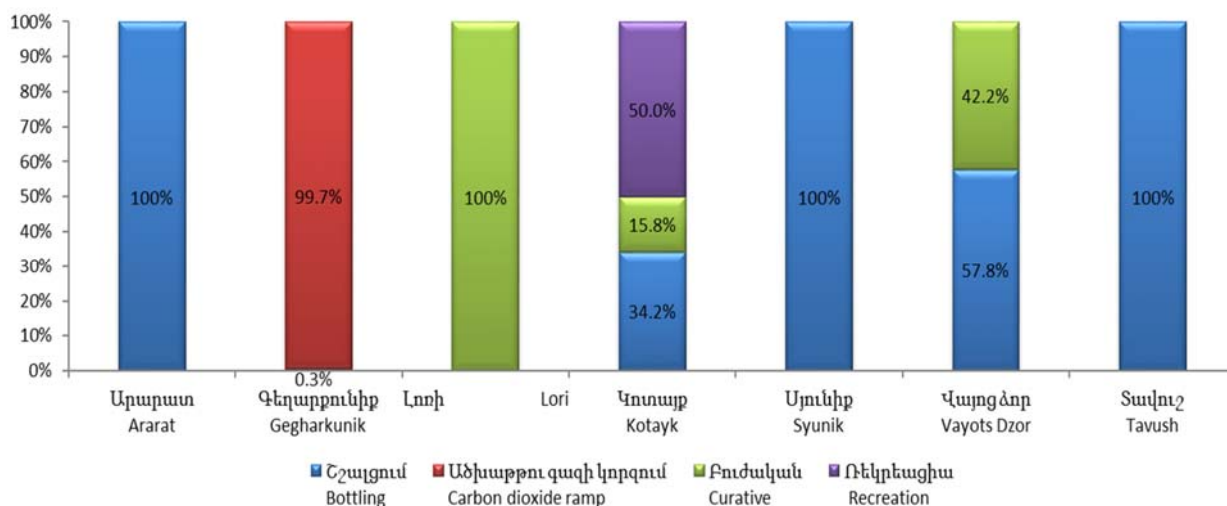
հազ. խոր. մ  
thsd. cub. m

	Ընդամենը Total	այդ թվում՝ of which:			
		շշացում bottling	ածխաթթու գազի կորզում <sup>1</sup> carbon dioxide ramp <sup>1</sup>	բուժական curative	ոեկրեացիա recreation
Արարատ Ararat	0.5	0.5	-	-	-
Գեղարքունիք Gegharkunik	58.7	0.2	58.5	-	-
Լոռի Lori	0.3	-	-	0.3	-
Կոտայք Kotayk	36.0	12.3	-	5.7	18.0
Սյունիք Syunik	0.9	0.9	-	-	-
Վայոց ձոր Vayots Dzor	19.2	11.1	-	8.1	-
Տավուշ Tavush	1.1	1.1	-	-	-
<b>Ընդամենը ՀՀ Total RA</b>	<b>116.7</b>	<b>26.1</b>	<b>58.5</b>	<b>14.1</b>	<b>18.0</b>

<sup>1</sup> Առանց հանքային ջրերի համալիր օգտագործման ժամանակ ուղեկցող ազատ ածխաթթու գազի ստացման համար ծախսված ջրի ծավալի:

Excluding the volume of water used to extract the concomitant free carbon dioxide, during the complex use of mineral water.

Հանքային ջրերի ծավալի մասնաբաժինն ըստ օգտագործման նպատակի և ՀՀ մարզերի, 2017թ.  
Share of mineral water volume by the the purpose of use and mares of RA, 2017



Հանքային ջրերի հեռացումն ու կորուստն ըստ ՀՀ մարզերի, 2017թ.<sup>1</sup>  
Mineral water discharge and losses by mares of RA, 2017<sup>1</sup>

հազ. խոր. մ  
thsd. cub. m

	Հանքային ջրերի հեռացումը Mineral water discharge		Կորուստը Losses
	ընդամենը total	որից՝ կոյուղու համակարգով of which: by the sewerage	
Արարատ Ararat	-	-	0.2
Գեղարքունիք Gegharkunik	58.6	30.1	0.1
Լոռի Lori	0.3	0.3	-
Կոտայք Kotayk	23.9	2.5	-
Սյունիք Syunik	-	-	-
Վայոց ձոր Vayots Dzor	0.1	-	-
Տավուշ Tavush	-	-	0.2
<b>Ընդամենը ՀՀ Total RA</b>	<b>82.9</b>	<b>32.9</b>	<b>0.5</b>

<sup>1</sup> Առանց հանքային ջրերի երկրորդային օգտագործողի կողմից հեռացվող ջրերի և կորստի ծավալների:  
Excluding the volume of discharged sewage water and the losses by the secondary mineral water users (not minings).