

საქართველოს გარემოსა და ბუნებრივი რესურსების დაცვის სამინისტრო

წყლის რესურსების მართვის სამსახური

**საქართველოში წყალსარგებლობის ძირითადი მაჩვენებლების
კრებული 2015 წლისათვის**

თბილისი 2016 წელი

წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
სამეწარმეო საქმიანობის დარგების მიხედვით

მლნ.კუბ.მ. 2015წ.

სამეწარმეო საქმიანობის დარგები	ანგარიშგებულ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	აღებულია ბუნებრივი წყლის ობიექტებიდან		გამოყენებული ახალი წყალი					
		სულ	მათ შორის მიწისქვეშა	სულ	მათ შორის				
					სასმელ-სამეურნეო	საწარმოო საჭიროებისთვის	სარწყავად	ჰიდროელექტროსადგურებისთვის	თევზის სატბორე მეურნეობისთვის
სულ საქართველოში	753	30615.92	498.46	29831.46	381.52	354.77	425.18	28753.97	34.5
სოფლის მეურნეობა	30	1961.64	0.11	859.16	0.01	4.92	425.09	533.8	14.57
მათ შორის სარწყავი სისტემები	20	1,961.53	0.01	859.04		4.81	425.09		
მეთევზეობა	51	21.7	0	21.82	0	1.92			19.9
მრეწველობა (ელექტრ. გარდა)	364	47.68	8.96	68.86	2.81	40.37	0.08	25.5	0.04
კვების პროდუქტ. დამუშავება	65	30.89	1.60	38.57	2.16	10.77	0.08	25.50	0.04
ნავთობპროდ. წარმოება	8	0.04	0.04	0.05	0.01	0.04			
ქიმიური პროდ. წარმოება	4	0.01	0.01	4.48	0.12	4.36			
საშენმასალების წარმოება	251	15.90	6.55	15.94	0.11	15.83	0.00	0.00	
მეტალურგიული წარმოება	13	0.59	0.59	9.03	0.22	8.77			
მრეწველობის სხვა დარგები	23	0.25	0.17	0.79	0.19	0.60	0.00		
ელექტროენერჯის წარმოება	38	27616.95	0.23	28436.98	0.3	242.01		28194.67	
წყალკანალი	58	963.96	488.16	392.44	357.41	34.29	0.01		
სხვა დარგები	212	860.64	0.99	908.85	20.99	31.24			

**წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
სამეწარმეო საქმიანობის დარგების მიხედვით (გაგრძელება)**

მლნ.კუბ.მ.2015წ.

სამეწარმეო საქმიანობის დარგები	ანგარიშგებულ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	სულ ჩაედინება ზედაპირული წყლის ობიექტებში ტრანზიტის გარეშე	ჩაშვებულია ზედაპირული წყლის ობიექტში				დანაკარგები ტრანსპორტირებისას	ბრუნვითი და მეორადი მიმდევრობითი წყალმომარაგება
			დაბინძურებული ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად სუფთა ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად გაწმენდილი ჩამდინარე წყლები	ტრანზიტული წყლები		
სულ საქართველოში	752	29202.35	93.43	28008.49	176.76	114.66	725.87	226.79
სოფლის მეურნეობა	30	746.32		202.06		114.66	309.62	0
მათ შორის სარწყავი სისტემები	20	0.00	746.31		202.06		114.66	309.62
მეთევზეობა	51	21.81	0.06	7.89	10.27		0	0
მრეწველობა (ელექტრ. გარდა)	364	37.4	0.29	25.58	2.81		0.99	39.94
მეტალურგიული წარმოება	13	0.15	0.14		0.01		0.45	12.23
საშენმასალების წარმოება	251	7.17	0.01	0.07	2.70		0.17	25.60
ქიმიური პროდ. წარმოება	4	0.38					0.36	1.18
ნავთობპროდ. წარმოება	8	0.00					0.00	0.00
კვების პროდუქტ. დამუშავება	65	29.19	0.00	25.51	0.10		0.00	0.02
მრეწველობის სხვა დარგები	23	0.52	0.14		0.00		0.01	0.90
ელექტროენერჯის წარმოება	38	28102.29	1.13	27772.92	138.2		8.42	186.84
წყალკანალი	58	291.39	91.95		25.34		406.83	0
სხვა დარგები	211	3.13	0.01	0.03	0.13		0.01	0.01

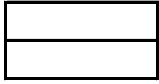
**წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
ადმინისტრაციულ-ტერიტორიული ერთეულების მიხედვით**

მლნ.კუბ.მ. 2015

ადმინისტრაციულ-ტერიტორიული ერთეული	ანგარიშმგებელ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	აღებულია ბუნებრივი წყლის ობიექტებიდან		გამოყენებული ახალი წყალი					
		სულ	მათ შორის მიწისქვეშა	სულ	მათ შორის				
					სასმელ-სამეურნეო	საწარმოო საჭიროებისთვის	სარწყავად	ჰიდროელექტროსადგურებისთვის	თევზის სატბორე მეურნეობისთვის
სულ საქართველოში	751	30615.92	498.46	29831.46	381.52	354.77	425.18	28753.97	34.5
ქ თბილისი	30	4,308.69	255.83	3,843.50	205.08	28.14	0.00	3,610.27	
აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკა	205	893.44	49.4	897.85	52.92	8.82	0.01	823.04	13.11
ქ ბათუმი	106	181.52	43.33	185.26	40.45	6.78		138.03	0.04
ქედის რაიონი	18	622.00	0.23	621.96	0.17	0.25		612.15	9.39
ქობულეთის რაიონი	18	63.49	5.43	63.50	8.67	0.03		52.94	1.86
შუახევის რაიონი	3	21.07		21.05	1.13	0.00		19.92	
ხელვაჩაურის რაიონი	53	2.83	0.35	2.78	0.65	0.31			1.82
ხულოს რაიონი	7	2.52	0.06	3.30	1.84	1.45	0.01		
გურია	8	100.43	0.02	99.58	1.39	0.17	0.38	97.65	
ქ ოზურგეთი	2	0.06	0.00	0.06	0.00	0.06			
ლანჩხუტის რაიონი	3	7.71		7.26	0.52	0.02	0.38	6.35	
ოზურგეთის რაიონი	3	92.66	0.02	92.26	0.88	0.09		91.30	
იმერეთი	119	14544.91	76.14	14482.62	20.02	12.38	2.64	14447.15	0.39
ზესტაფონის რაიონი	15	9.18	0.62	8.54	0.01	8.31	0.19		
ხონის რაიონი	3	2.80	1.57	1.76	0.94	0.18	0.35		0.30
ხარაგაულის რაიონი	6	0.61	0.61	0.49	0.43	0.06			
საჩხერის რაიონი	4	0.14		0.15		0.15			
თერჯოლის რაიონი	18	185.03	0.27	185.39	0.16	0.79		184.44	
ბაღდათის რაიონი	1	0.80		0.64	0.61	0.03			

ჭიათურა	8	3.11	2.72	2.62	2.12	0.50			
წყალტუბო	13	12,300.85	5.44	12,294.59	0.87	0.36	2.10	12,291.17	0.10
ტყიბული	23	107.65		103.85	1.87	0.19		101.79	
ქკუთაისი	14	1,928.31	58.56	1,883.15	11.78	1.62		1,869.75	
ვანის რაიონი	2	0.07		0.07		0.07			
სამტრედიის რაიონი	12	6.35	6.35	1.36	1.24	0.12			
კახეთი	64	926.9	17.16	762.88	15.52	2.04	43.49	686.83	14.22
ახმეტის რაიონი	4	5.85	5.83	3.42	3.39	0.03			
ყვარლის რაიონი	6	28.82	0.13	38.73	1.79	0.88	0.01	36.05	
სიღნაღის რაიონი	4	0.48	0.48	0.36	0.30	0.03	0.00		
საგარეჯოს რაიონი	13	3.12	2.80	32.02	2.36	0.21	28.69		
ლაგოდეხის რაიონი	6	29.23	0.48	28.99	3.01	0.10	1.67	24.11	0.12
თელავის რაიონი	11	810.00	4.48	366.48	2.53	0.54	13.05	336.27	14.10
გურჯაანის რაიონი	11	1.65	1.65	245.43	1.26	0.11	0.07	243.99	
ქ თელავი	8	46.55	0.11	46.54	0.02	0.12	0.00	46.41	
დედოფლისწყაროს რაიონი	1	1.19	1.19	0.89	0.87	0.02			
მცხეთა-თიანეთი	68	4895.48	7.94	4653.21	7.06	4.26	64.33	4644.89	0.02
ყაზბეგის რაიონი	5	1.88	0.00	1.48	1.46	0.03			
ქ მცხეთა	6	98.87	2.42	6.40	1.35	0.86	4.19	67.42	
დუშეთის რაიონი	19	3.75	2.76	3.20	2.07	1.11			0.02
თიანეთის რაიონი	4	390.18	2.11	241.32	2.06	0.00	60.14	179.05	
მცხეთის რაიონი	34	4,400.80	0.66	4,400.80	0.12	2.26	0.00	4,398.42	
რაჭალეჩხუმი და ქვემო სვანეთი	10	1295.73	1.47	1295.19	0.85	0.11		1294.22	
ქ ამბროლაური	3	0.52	0.48	0.48	0.40	0.08			
ამბროლაურის რაიონი	1	70.44		70.44				70.44	
ლენტეხის რაიონი	1	0.17	0.17	0.13	0.12	0.01			
ონის რაიონი	1	0.13	0.13	0.04	0.03	0.01			
ცაგერის რაიონი	4	1,224.47	0.69	1,224.10	0.30	0.02		1,223.78	
სამეგრელო ზემო სვანეთი	22	391.27	29.62	428.75	35.92	31.08	0	361.03	
აბაშის რაიონი	1	4.43	4.43	3.32	3.13	0.19			
ხოზის რაიონი	3	2.98	2.98	2.40	2.36	0.04			
წალენჯიხის რაიონი	1	1.30	1.30	1.15	1.13	0.02			
ჩხოროწყუს რაიონი	2	231.46		231.46	0.53	0.07		230.86	

სენაკის რაიონი	1	9.57	9.57	7.17	7.00	0.17			
მარტვილის რაიონი	2	130.47	0.30	130.45	0.25	0.03		130.18	
ქ ფოთი	6	10.69	10.69	52.45	21.25	30.48	0.00		
ქ ზუგდიდი	4	0.35	0.35	0.34	0.26	0.09			
მესტიის რაიონი	2	0.01		0.01		0.01			
სამცხეჯავახეთი	40	1705.43	2.03	1703.79	8.87	0.92	0.28	1688.53	5.19
ახალციხის რაიონი	4	0.09	0.00	0.09		0.00			0.08
ქ ახალციხე	3	5.97	0.41	5.00	4.67	0.33			
ბორჯომის რაიონი	8	1,195.02		1,194.11	1.41	0.22		1,192.49	
ნინოწმინდის რაიონი	3	1.31	1.30	1.09	0.86	0.23			
ახალქალაქის რაიონი	9	5.01		4.85			0.28		4.57
ადიგენის რაიონი	3	70.13	0.32	69.85	0.97	0.12		68.77	
ასპინძის რაიონი	10	427.91	0.00	428.78	0.97	0.02		427.27	0.54
ქვემო ქართლი	81	1327.82	25.1	1555.46	15.37	257.11	264.24	1018.53	
ქ რუსთავი	9	0.68	0.61	4.94	0.25	4.69			
ბოლნისის რაიონი	7	14.77	14.66	5.43	3.69	1.74			
გარდაბნის რაიონი	21	395.49	0.35	402.13	0.25	247.61	37.72	116.55	
დმანისის რაიონი	3	321.81	8.10	582.70	5.20	0.47	8.86	568.17	
თეთრი წყაროს რაიონი	4	65.25	1.32	54.69	0.31	0.04	44.50	9.62	
მარნეულის რაიონი	34	205.63	0.05	180.88	5.19	2.53	173.16		
წალკის რაიონი	3	324.19		324.70	0.48	0.03		324.19	
შიდა ქართლი	104	225.83	33.75	108.64	18.53	9.73	49.81	81.84	1.57
ხაშურის რაიონი	37	27.27	2.18	10.58	1.04	0.86	8.68	0.00	
ქ გორი	19	29.43	28.38	25.75	14.91	2.30		8.30	0.24
გორის რაიონი	12	53.70	0.01	38.35		1.07	27.83		1.16
კასპის რაიონი	23	86.01	3.18	20.15	2.58	1.85	3.32	73.54	
ქარელის რაიონი	13	29.41	0.00	13.81	0.00	3.65	9.98		0.17



**წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
ადმინისტრაციულ-ტერიტორიული ერთეულების მიხედვით
(გაგრძელება)**

მლნ.კუბ.მ.2015წ.

ადმინისტრაციულ-ტერიტორიული ერთეული	ანგარიშშეგებულ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	სულ ჩაედინება ზედაპირული წყლის ობიექტებში ტრანზიტის გარეშე	ჩამკვებულია ზედაპირული წყლის ობიექტში				დანაკარგები ტრანსპორტირებისას	ბრუნვითი და მეორადი მიმდევრობითი წყალმომარაგება
			დაბინძურებული ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად სუფთა ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად გაწმენდილი ჩამდინარე წყლები	ტრანზიტული წყლები		
სულ საქართველოში	751	29202.35	93.43	28008.49	176.76	114.66	725.87	226.79
ქ თბილისი	30	3,815.01	40.22	3,610.27			293.25	0.81
აჭარის ავტონომიური რესპუბლიკა	205	869.11	4.42	687.17	173.79		0.49	0.01
ქ ბათუმი	106	164.10	0.01		163.46		0.24	0.01
ქედის რაიონი	18	621.61	0.06	614.01	7.45		0.04	0.00
ქობულეთის რაიონი	18	59.15	4.34	52.94	1.86		0.01	0.00
შუახევის რაიონი	3	19.92		19.92			0.03	0.00
ხელვაჩაურის რაიონი	53	1.95	0.01	0.30	1.01		0.06	0.00
ხულოს რაიონი	7	2.38	0.00		0.01		0.10	0.00
გურია	8	98.29	0.57	97.65			0.84	0.02
ქ ოზურგეთი	2	0.05						
ლანჩხუთის რაიონი	3	6.48	0.12	6.35			0.44	0.00
ოზურგეთის რაიონი	3	91.77	0.45	91.30			0.40	0.02
იმერეთი	119	14464.57	15.89	14447.16	0.44		62.7	12.35
ზესტაფონის რაიონი	15	0.01	0.00		0.00		0.62	12.25
ხონის რაიონი	3						1.04	0.00
ხარაგაულის რაიონი	6	0.30	0.30		0.00		0.12	0.00
საჩხერის რაიონი	4	0.09			0.09			0.00
თერჯოლის რაიონი	18	185.15	0.05	184.44	0.17		0.06	0.00
ზაღდათის რაიონი	1	0.43	0.43				0.16	0.00
ჭიათურა	8	2.28	1.96		0.06		0.49	0.00
წყალტუბო	13	12,291.95	0.59	12,291.15			6.26	0.00
ტყიბული	23	101.94		101.79	0.11		3.81	0.03

ქუთაისი	14	1,882.02	12.27	1,869.75			45.16	0.07
ვანის რაიონი	2	0.06			0.00			0.01
სამტრედიის რაიონი	12	0.33	0.30	0.03			4.99	0.00
კახეთი	64	936.78	4.93	436.01	0.14	65.07	137.58	0
ახმეტის რაიონი	4	0.02			0.02		2.43	0.00
ყვარლის რაიონი	6	36.30	0.26	36.05			0.64	0.00
სიღნაღის რაიონი	4	0.31	0.27				0.13	
საგარეჯოს რაიონი	13	1.09			0.02	65.07	18.97	0.00
ლაგოდეხის რაიონი	6	25.59	1.40	24.11	0.04		3.17	0.00
თელავის რაიონი	11	581.84	1.93	85.45	0.06		111.63	0.00
გურჯაანის რაიონი	11	245.09	1.08	243.99			0.32	0.00
ქ თელავი	8	46.53		46.41			0.00	0.00
დედოფლისწყაროს რაიონი	1						0.30	
მცხეთა-თიანეთი	68	4581.63	1.16	4577.49	1.05	49.59	34.43	0.06
ყაზბეგის რაიონი	5	1.18	1.16		0.00		0.40	0.00
ქ მცხეთა	6	0.18			0.05	6.74	25.12	0.00
დუშეთის რაიონი	19	0.90		0.02	0.12		0.55	0.00
თიანეთის რაიონი	4	179.05		179.05	0.00	42.85	8.36	0.00
მცხეთის რაიონი	34	4,400.31		4,398.42	0.87		0.00	0.06
რაჭალეჩხუმი და ქვემო სვანეთი	10	1294.63	0.37	1294.22	0.03		0.54	0
ქ ამბროლაური	3	0.19	0.16		0.03		0.04	0.00
ამბროლაურის რაიონი	1	70.44		70.44				
ლენტეხის რაიონი	1	0.11	0.11				0.04	0.00
ონის რაიონი	1	0.09	0.09				0.09	0.00
ცაგერის რაიონი	4	1,223.79	0.00	1,223.78			0.37	0.00
სამეგრელო ზემო სვანეთი	22	369.08	7.04	361.03			12.01	0
აბაშის რაიონი	1	2.66	2.66				1.11	0.00
ხობის რაიონი	3	1.48	1.28				0.58	0.00
წალენჯიხის რაიონი	1						0.16	0.00
ჩხოროწყუს რაიონი	2	231.34		230.86			0.00	0.00
სენაკის რაიონი	1	2.15	2.15				2.39	0.00
მარტვილის რაიონი	2	130.38		130.18			0.02	0.00
ქ ფოთი	6	0.80	0.80				7.74	0.00

ქ ზუგდიდი	4	0.27	0.15				0.01	0.00
მესტიის რაიონი	2	0.01						
სამცხეჯავახეთი	40	1700.95	0	1693.72	0		2.65	0
ახალციხის რაიონი	4	0.09		0.08				
ქ ახალციხე	3	3.93					0.97	
ბორჯომის რაიონი	8	1,193.84		1,192.49			0.91	0.00
ნინოწმინდის რაიონი	3	0.44					0.22	
ახალქალაქის რაიონი	9	4.57		4.57			0.15	0.00
ადიგენის რაიონი	3	69.75		68.77			0.27	0.00
ასპინძის რაიონი	10	428.33	0.00	427.80	0.00		0.13	0.00
ქვემო ქართლი	81	961.56	3.73	711.74	0.77		129.29	213.51
ქ რუსთავი	9	0.03					0.37	26.67
ბოლნისის რაიონი	7	2.63	2.61				9.92	0.00
გარდაბნის რაიონი	21	334.24	1.12	142.24	0.18		61.43	186.84
დმანისის რაიონი	3	568.17		514.74			14.52	0.00
თეთრი წყაროს რაიონი	4	0.09					10.81	0.00
მარნეულის რაიონი	34	1.65			0.59		32.21	0.00
წალკის რაიონი	3	54.75		54.75			0.03	0.00
შიდა ქართლი	104	110.74	15.09	92.03	0.54		52.09	0.03
ხაშურის რაიონი	37	7.73		7.14	0.17		9.56	0.03
ქ გორი	19	19.53	12.97	5.46	0.05		12.13	0.00
გორის რაიონი	12	2.23		0.24	0.02		15.35	0.00
კასპის რაიონი	23	76.36	2.12	73.61	0.30		4.86	0.00
ქარელის რაიონი	13	4.89		5.58			10.19	0.00

წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
აუზების მიხედვით

მლნ.კუბ.მ.2015წ.

წყალსამეურნეო უბანი	ანგარიშმგებელ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	აღებულია ბუნებრივი წყლის ობიექტებიდან		გამოყენებული ახალი წყალი					
		სულ	მათ შორის მიწისქვეშა	სულ	მათ შორის				
					სასმელ-სამეურნეო	საწარმოო საჭიროებისთვის	სარწყავად	ჰიდროელექტროსადგურებისთვის	თევზის სატბორე მეურნეობისთვის
სულ საქართველოში	753	30615.92	498.46	29831.46	381.52	354.77	425.18	28753.97	34.5
სულ შავი ზღვის აუზი	357	17225.77	156.65	17203.99	111.1	52.57	3.02	17023.09	13.5
სულ კასპიის ზღვის აუზი	496	13390.15	341.81	12627.47	270.42	302.2	422.16	11730.88	21

წყალსარგებლობის საერთო მაჩვენებლები
აუზების მიხედვით (გაგრძელება)

მლნ.კუბ.მ.2015წ.

წყალსამეურნეო უბანი	ანგარიშმგებელ წყალმოსარგებლეთა რაოდენობა	სულ ჩაედინება ზედაპირული წყლის ობიექტებში ტრანზიტის გარეშე	ჩაშვებულია ზედაპირული წყლის ობიექტში				დანაკარგები ტრანსპორტირებისას	ბრუნვითი და მეორადი მიმდევრობითი წყალმომარაგება
			დაბინძურებული ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად სუფთა ჩამდინარე წყლები	ნორმატიულად გაწმენდილი ჩამდინარე წყლები	ტრანზიტული წყლები		
სულ საქართველოში	752	29202.35	93.43	28008.49	176.76	114.66	423.88	214.57
სულ შავი ზღვის აუზი	514	17095.68	28.3	16887.24	174.27		73.48	0.17
სულ კასპიის ზღვის აუზი	417	12106.67	65.13	11121.25	2.49	114.66	350.4	214.4