

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრელი კულტურები	სანერგეები	ნახანძრული და დეპულოვანი კომპლექსები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართობის მქონე ნარევი და სხვა	ტობრები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავები	სათიბები	სამძვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის ხაზები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულების ზოლები	წიადი სეული მიწის მინაკუთვნი, სამეურნეო დანიშნულუბის ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები, რიყეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
	928.2	877.2						2.4	13.2	15.6							2		2					33.4	33.4	51	
მდგრადი განვით. ზონა																											
	1.6	1.6																									
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	4099.4	3963.4						17.2	19.8	37			8.2		8.2		19.2		19.2					71.6	71.6	136	
სულ სატ. უბანში	5029.2	4842.2						19.6	33	52.6			8.2		8.2		21.2		21.2					105	105	187	

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწრი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																								
1	2	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					26	27
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25		
		ტყე	მ.შ ხელო ვ ნური წარმო შობა	ვარ ჯშე უკვ რე ლი კულ ტურები	სა ნერ გე ები	ნა ხანძრ ალე ბი და და ლუ პული კორომები	ნაკა ფე ბი	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინ დვრები, სატყეო სამ. დან. ეზოები	ტბო რები, სა გუბრები, ი, მდი ნარე ები და სხვა	სულ	სახნა ვები	სათ იბე ბი	სამოვრე ბი	ბაღებ ი, ვენა ხეები და სხვა	სულ	ელექ ტრო და კავშირ გაბმუ ლობის ხაზები , ნავთობ და გაზსა დენები	მკვ რივ საფარი ანი გზები და სხვა დანიშნ ულები ზოლებ ი	წიალი სეული მიწის მინა კუთვნი ები, სამეურნ ეო დანიშნუ ლუ ბის ეზოე ბი	სულ	ჭაობ ები	ქვიშ ები	მყინ ვარები	კლდეებ ი, რიყეები და სხვა	სულ	სულ ტყის ფონ დის მიწები	საერ თო ფარ თობ იდან გაცე მუ ლია იჯა რით
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
დაცვის ზონა																										
	57.8	54.8																						3	3	3
ტრადიციული გამოყენების ზონა																										
	1214.9	1185.2						1.7	11.2	12.9			2.3		2.3		5		5					9.5	9.5	29.7
სულ სატყეოში	1272.7	1240						1.7	11.2	12.9			2.3		2.3		5		5					12.5	12.5	32.7

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
1	2	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					26	27	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
		ტყე	მ.შ ხელო ვ ნური წარმო შობა	ვარ ჯშე უკვ რე ლი კულ ტურები	სა ნერ გე ები	ნა ხანძრ ალე ბი და და ლუ პული კო რომე ბი	ნაკა ვე ბი	0.1ჰა- ზე მეტი ფართ. ველობ ები,მინ დვრები,სატყეო სამ. დან. ეზოები	ტბო რები,სა გუბრები,მდი ნარე ები და სხვა	სულ	სახნა ვები	სათ იბე ბი	სამოვრე ბი	ბაღებ ი, ვენა ხები და სხვა	სულ	ელექ ტრო და კავშირ და კავშირ ლობის ხაზები ,ნავთობ და გაზსა დენები	მკვ რივ საფარი ანი გზები და სხვა დანიშნ ულები ზოლებ ი	წიალი მიწის მინა კუთვნი ები, სამეურნ ეო დანიშნულ ბის ეზოე ბი	სულ	ჭაობ ები	ქვიშ ები	მყინ ვარე ბი	კლდეებ ი, რიყეები და სხა	სულ	სულ ტყის ფონ დის მიწები	საერ თო ფარ თობ იდან გაცე მუ ლია იჯა რით	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
	217.5	209						0.7	5.8	6.5							1		1				1	1	8.5		
მდგრადი განვით. ზონა																											
	1.6	1.6																									
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	425.4	418.6						0.4	1.8	2.2			0.3		0.3		4.3		4.3							6.8	
სულ სატყეოში	644.5	629.2						1.1	7.6	8.6			0.3		0.3		5.4		5.4				1	1	15.3		

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
1	2	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					26	27	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყე	მ.შ ხელო ვ ნური წარმო შობა	ვარ ჯშე უკვ რე ლი კულ ტურები	სა ნერ გე ები	ნა ხანძრ ალე ბი და და ლუ პულ ი კო რომე ბი	ნაკა ფე ბი	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობ ები,მინ დვრები,სატყეო სამ. დან. ეზოები	ტბო რები,სა გუბრები,მდი ნარე ები და სხვა	სულ	სახნა ვები	სათ იბე ბი	სამოვრე ბი	ბაღებ ი, ვენა ხეები და სხვა	სულ	ელექ ტრო და კავშირ გაბმუ ლობის ხაზები ,ნავთო ბ და გაზსა დენებ ი	მკვ რივ საფარი ანი გზები და სხვა დანიშნ ულები ს ზოლებ ი	წიალი სეული მიწის მინა კუთვნი ები, სამეურნ ეო დანიშნუ ლუ ბის ეზოე ბი	სულ	ჭაობ ები	ქვიშ ები	მყინ ვარე ბი	კლდეებ ი, რიყეები და სხა	სულ	სულ ტყის ფონ დის მიწები	საერთო ფართობი დან გაცე მუ ლია იჯა რით	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	413.5	393						9.1	3.4	12.5			3.4		3.4		2		2				2.7	2.7	20.6		
სულ სატყეოში	413.5	393						9.1	3.4	12.5			3.4		3.4		2		2				2.7	2.7	20.6		

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები					გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრელი ტყე	საწებები	ნახრები და ლუკორები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართობის მინდვრები, სატყეო სამ. ეზოები	ტბორები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავები	სათიბები	სამოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის ხაზები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მინაბუთები, სამეურნეო დანიშნულების ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები, რიყეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
	355.7	322.9						0.3	3.8	4.1							0.7		0.7				28	28	32.8		
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	457.8	451.1						0.7	0.3	1			1.2		1.2		1.4		1.4				3.1	3.1	6.7		
სულ სატყეოში	813.5	774						1	4.1	5.1			1.2		1.2		2.1		2.1				31.1	31.1	39.5		

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები					გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრელი ტყე	საწებები	ნახანძრული და პულიკორები	ნაკადები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართობის, მინ. 0.1 ჰა-ზე მეტი ფართობის, მინ. 0.1 ჰა-ზე მეტი ფართობის	ტბორები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავები	სათიბები	სამოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის ხაზები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მინაბუდეები, სამეურნეო დანიშნულების ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები, რიყეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
	181.7	181.7						0	0																0		
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	996.9	943.8						3.4	2.1	5.5			0.9		0.9		1.1		1.1				45.6	45.6	53.1		
სულ სატყეოში	1178.6	1125.5						3.4	2.1	5.5			0.9		0.9		1.1		1.1				45.6	45.6	53.1		

ტყის ფონდის ფართობების განაწილება მიწის კატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
1	2	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					26	27	
		3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25			
		ტყე	მ.შ ხელო ვ წარმო შობა	ვარ ჯშე უკვ რე ლი კულ ტურები	სა ნერ გე ები	ნა ხანძრ ალე ბი და ღუ	ნაკა ვე ბი	0.1ჰა- ზე მეტი ფართ. ველობ ები,მინ დვრებ ი,სატყე ო სამ. დან. ეზოები	ტბო რები,სა გუბრებ ი,მდი ნარე ები და სხვა	სულ	სახნა ვები	სათ იბე ბი	სამოვრე ბი	ბაღებ ი, ვენა ხები და სხვა	სულ	ელექ ტრო და კავშირ გაბმუ ლობის ხაზები ,ნავთო ბ და გაზსა დენებ ი	მკვ რივ საფარი ანი გზები და სხვა დანიშნ ულები ს ზოლებ ი	წიალი სეული მიწის მინა კუთვნი ები, სამეურნ ეო დანიშნუ ლუ ბის ეზოე ბი	სულ	ჭაობ ები	ქვიშ ები	მყინ ვარე ბი	კლდეებ ი, რიყეები და სხა	სულ	სულ ტყის ფონ დის მიწები	საერ თო ფარ თობ იდან გაცე მუ ლია იჯა რით	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
	115.4	108.8						1.4	3.6	5							0.3		0.3				1.4	1.4	6.6		
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
	590.9	571.7						1.9	1.1	3			0.1		0.1		5.4		5.4				10.7	10.7	19.2		
სულ სატყეოში	706.4	680.5						3.3	4.7	8			0.1		0.1		5.7		5.7				12.1	12.1	25.8		
სულ სატ. უბანში	5029.2	4842.2						19.6	33	52.6			8.2		8.2		21.2		21.2				105	105	187		

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწრი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																										
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები					გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრე კულტურები	სანერგეები	ნახანძრული და ლუპული კორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. და ეზოები	ტბორები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	საძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის საზღვები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის მინაკუთვნი, სამეურნეო დანიშნული ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27		
დაცვის ზონა																												
17	29.5	27.9																								1.6	1.6	1.6
18	28.3	26.9																								1.4	1.4	1.4
ჯამი	57.8	54.8																								3	3	3
ტრადიციული გამოყენების ზონა																												
1	56.1	53.7							1.7	1.7							0.7		0.7									2.4
2	46.1	44.4							1.3	1.3							0.4		0.4									1.7
3	107	99							2.9	2.9			1.3		1.3		1.9		1.9						1.9	1.9		8
4	98.1	93.4						1.7		1.7			0.7		0.7		0.8		0.8						1.5	1.5		4.7
5	69.4	68.4							0.1	0.1			0.3		0.3		0.6		0.6									1
6	39.1	37							2.2	2.2																		2.2

7	25.3	25.3																																									
8	30.5	30.4														0.1		0.1																						0.1			
9	65.9	64.8						0.8	0.8								0.3		0.3																					1.1			
10	183.4	183.4																																									
11	62.6	62.6																																									
12	93.6	92						1.3	1.3							0.2		0.2																						1.6			
13	48.4	47.6						0.8	0.8																															0.8			
14	93.6	93.6																																									
15	83.6	83																																						0.6	0.6	0.6	
16	112.1	106.6																																						5.5	5.5	5.5	
ჯამი	1214.9	1185.2						1.7	11.2	12.9				2.3		2.3			5		5																			9.5	9.5	29.7	
სულ სატყ ეოში	1272.7	1240						1.7	11.2	12.9				2.3		2.3			5		5																				12.5	12.5	32.7

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი იდან გატეულია იჯარით	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრე კულტურები	სანერგეები	ნახანძარი და ლუპული კორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. და ეზოები	ტბორები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	სამძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის საზოგადოებრივი და სასაქონლო	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის მინაკუთვნი, სამეურნეო დანიშნული ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
2	55.7	54.1							1.1	1.1							0		0				0.5	0.5	1.6		
6	74.6	73.8							0.7	0.7							0.1		0.1						0.8		
7	45	44.3							0.4	0.4							0.2		0.2						0.7		
10	42.2	36.8						0.7	3.6	4.2							0.7		0.7				0.5	0.5	5.4		
ჯამი	217.5	209						0.7	5.8	6.5							1		1				1	1	8.5		
მდგრადი განვით. ზონა																											
11	1.6	1.6																									
ჯამი	1.6	1.6																									
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
1	111.8	111.5															0.3		0.3						0.3		

3	83.3	81.7													1.6		1.6						1.6			
4	35.5	34.7										0.3		0.3		0.5		0.5						0.8		
5	68.6	68						0.4		0.4						0.2		0.2						0.6		
8	72.3	71.6														0.7		0.7						0.7		
9	53.9	51.1							1.8	1.8						1.1		1.1						2.8		
ჯამი	425.4	418.6						0.4	1.8	2.2			0.3		0.3		4.3		4.3						6.8	
სულ სატყ ეოში	644.5	629.2						1.1	7.6	8.6			0.3		0.3		5.4		5.4				1	1	15.3	

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობის ტყეები	ვარჯშე უკვრელი ტყეები	სანერგეები	ნახანძრული და ლუპულკორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. და ეზოები	ტბორები, საგუბრები, მდინეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	სამძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის საზღვები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის მინაკუთვნი, სამეურნეო დანიშნულულები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	

ტრადიციული გამოყენების ზონა

1	5.1	5.1																								
2	69	63.8						1.5		1.5			2.9		2.9		0.1		0.1				0.7	0.7	5.2	
3	53.8	50.8						0.4		0.4			0.5		0.5		0.1		0.1				2	2	3	
4	106.3	106.3																								
5	60.7	60.5							0.2	0.2															0.2	
6	30.1	30															0.1		0.1						0.1	
7	29.8	27.5							2.3	2.3															2.3	
8	50.8	49						0.9	0.9	1.8							0		0						1.8	
9	8							6.3		6.3							1.7		1.7						8	
ჯამი	413.6	393						9.1	3.4	12.5			3.4		3.4		2		2				2.7	2.7	20.6	

სულ საბყ ეოში	413.6	393						9.1	3.4	12.5			3.4		3.4		2		2				2.7	2.7	20.6	
---------------------	-------	-----	--	--	--	--	--	-----	-----	------	--	--	-----	--	-----	--	---	--	---	--	--	--	-----	-----	------	--

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი იდან გატეხულია იჯარით	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობა	ვარჯშე უკვრე კულტურები	სანერგეები	ნახანძრული და ლუპული კორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. დან. ეზოები	ტბორები, საგუბრები, იმდინარეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	საძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის ხაზები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის კუთვნილება, სამეურნეო დანიშნული ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
1	144.6	124.5							0.6	0.6																	
2	98.8	93.4																									
6	67.7	63.1							1.5	1.5																	
10	44.6	41.9						0.3	1.8	2.1							0.7		0.7								
ჯამი	355.7	322.9						0.3	3.8	4.1							0.7		0.7								
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
3	154.7	151.5							0.1	0.1																	
4	84.7	84.6																0.1		0.1							
5	22.7	21.3											1.2		1.2				0.2		0.2						
7	76.5	76.5																									

8	62.8	62.6														0.2		0.2						0.2	
9	56.4	54.6					0.7	0.1	0.8							0.9		0.9						1.8	
ჯამი	457.8	451.1					0.7	0.3	1			1.2		1.2		1.4		1.4				3.1	3.1	6.7	
სულ სატყ ეოში	813.5	774					1	4.1	5.1			1.2		1.2		2.1		2.1				31. 1	31.1	39.5	

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი იდან გატეულია იჯარით	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობის ტყეები	ვარჯშე უკვრელი კულტურები	სანერგეები	ნახანძრული და ლუპულ კორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. და ეზოები	ტბორები, საგუბრები, იმდინარეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	სამძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის საზღები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის მინაკუთვნი, სამეურნეო დანიშნულუბის ეზოები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
8	147.1	147.1							0	0																0	
18	34.6	34.6																									
ჯამი	181.7	181.7							0	0																0	
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
1	11.9	11.9																									
2	24.4	24.4																									
3	51.4	51.4							0	0																0	
4	65.4	64.6																						0.8	0.8	0.8	
5	42.3	29.9																						12.4	12.4	12.4	
6	15.9	15							0.9	0.9																0.9	

7	43.2	42.8						0.1	0.1							0.3		0.3					0.4		
9	41.3	34.8														0		0				6.5	6.5	6.5	
10	70.1	68.5					0.8	0.6	1.4							0.2		0.2						1.6	
11	103.4	93.9																				9.5	9.5	9.5	
12	21	20.6						0.4	0.4															0.4	
13	29.9	29.8						0.1	0.1															0.1	
14	32.8	32.4						0.1	0.1							0.4		0.4						0.4	
15	182	181.9														0		0						0	
16	121.2	103.7										0.9		0.9		0.2		0.2				16.4	16.4	17.5	
17	140.8	138.2					2.6		2.6															2.6	
ჯამი	996.9	943.8					3.4	2.1	5.5			0.9		0.9		1.1		1.1				45.6	45.6	53.1	
სულ სატყ ეოში	1178.6	1125.5					3.4	2.1	5.5			0.9		0.9		1.1		1.1				45.6	45.6	53.1	

ტყის ფონდის და მიწის კატეგორიების განაწილება კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

ფართობი , ჰა

		ტყით დაუფარავი																									
კვარტალი	ტყის ფონდის საერთო ფართობი	ტყით დაფარული		სატყეო მიწები							სასოფლო-სამეურნო დანიშნულების მიწები					სპეციალური დანიშნულების მიწები				გამოუყენებელი მიწები					სულ ტყის ფონდის მიწები	საერთო ფართობი იდან გატეხულია იჯარით	
		ტყე	მ.შ ხელოვანი წარმოშობის ტყეები	ვარჯშე უკვრე კულტურები	სანერგეები	ნახანძრული და ლუპული კორმები	ნაკაფები	0.1ჰა-ზე მეტი ფართ. ველობები, მინდვრები, სატყეო სამ. და ეზოები	ტბორები, საგუბრები, მდინარეები და სხვა	სულ	სახნავეები	სათიბები	სამძოვრები	ბაღები, ვენახები და სხვა	სულ	ელექტრო და კავშირგაბმულობის ხაზები, ნავთობ და გაზსადენები	მკვრივი საფარიანი გზები და სხვა დანიშნულები	წიაღისეული მიწის კუთვნილება, სამეურნეო დანიშნულები	სულ	ჭაობები	ქვიშები	მყინვარები	კლდეები და სხვა	სულ			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	
დაცვის ზონა																											
4	115.4	108.8						1.4	3.6	5							0.3		0.3				1.4	1.4	6.6		
ჯამი	115.4	108.8						1.4	3.6	5							0.3		0.3				1.4	1.4	6.6		
ტრადიციული გამოყენების ზონა																											
1	83	82.9															0.1		0.1						0.1		
2	76.5	73.6						1.6		1.6							1.3		1.3						2.9		
3	107	106.1											0.1		0.1		0.1		0.1				0.7	0.7	0.9		
5	80.7	75															2.1		2.1				3.6	3.6	5.7		
6	47.1	47															0.1		0.1						0.1		
7	42.8	41.1															0.5		0.5				1.2	1.2	1.7		
8	22.7	22						0.3		0.3							0.4		0.4						0.7		

9	57	56.9						0	0						0		0					0.1		
10	74.1	67.1						1.1	1.1						0.8		0.8				5.2	5.2	7	
ჯამი	590.9	571.7					1.9	1.1	3			0.1		0.1		5.4		5.4			10.7	10.7	19.2	
სულ სატყ ეობი	706.4	680.5					3.3	4.7	8			0.1		0.1		5.7		5.7			12.1	12.1	25.8	
სულ სატ. უბანშ ი	5029.2	4842.2					19.6	33	52.6			8.2		8.2		21.2		21.2			105	105	187	

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწრი

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ფიჭვი	442.4	21.5		1.5	0	443.9	0.2			8.6	120.2	0	0	0	0
	დეკა	3.4	0			0	3.4				0	0	17.7	3.4	0	0
	ჯამი	445.8	21.5		1.5	0	447.3	0.2			8.6	120.2	17.7	3.4	0	0
2	ფიჭვი	467.7	14.6			0	467.7		0.8	0.6	14.5	222.6	0	0	0	0
	არყი	9.2	0			0	9.2				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	476.9	14.6			0	476.9		0.8	0.6	14.5	222.6	0	0	0	0
3	ფიჭვი	757	69.9		1.7	0	758.7		4.8	1.6	12.6	129.2	7.6	83.6	0	0
	ღვია	2.5	0			0	2.5				0	0	0	0	0	0
	არყი	142.7	0			0	142.7				0	0	0	0	0	0
	ვერხვი	4.6	0			0	4.6				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	906.8	69.9		1.7	0	908.5		4.8	1.6	12.6	129.2	7.6	83.6	0	0
4	ფიჭვი	1141.4	67.4			0	1141.4	29	47.5	16.6	23.4	289.1	27.7	430.2	2.6	20.8
	ღვია	0.8	0			0	0.8				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1142.2	67.4			0	1142.2	29	47.5	16.6	23.4	289.1	27.7	430.2	2.6	20.8
5	ფიჭვი	452	62.7			0	452	6.7	5.2	0.3	17.6	208.8	3.3	41.6	0	0
	არყი	60.8	9.8			0	60.8				0	0	0	0	0	0
	თხმელა ნაცარა	4	0			0	4				0	0	0.3	1.5	0	0
	რადეს არყი	37.4	7.8			0	37.4				3.1	26	0	0	0	0

5	ჯამი	554.2	80.3			0	554.2	6.7	5.2	0.3	20.7	234.8	3.6	43.1	0	0
6	ფიქვი	258.4	52.8			0	258.4				2.7	24.3	0	0	0	0
	ჯამი	258.4	52.8			0	258.4				2.7	24.3	0	0	0	0
7	ფიქვი	134.6	0			0	134.6				7.4	93.8	0	0	0	0
	არყი	64.1	0			0	64.1				1.6	9.6	0	0	0	0
	ჯამი	198.7	0			0	198.7				9	103.4	0	0	0	0
8	ფიქვი	249.3	4.8			0	249.3				0	0	23.2	249.3	0	0
	არყი	52.5	0			0	52.5				0	0	6.7	50	3.1	24.8
	ჯამი	301.8	4.8			0	301.8				0	0	29.9	299.3	3.1	24.8
9	ფიქვი	473.8	41.8			0	473.8		5.6	2.1	19.1	242.6	6.7	70	0	0
	არყი	119.9	0			0	119.9				4.8	27.3	0	0	0	0
	ვერხვი	21.1	0			0	21.1				1.3	9.1	0	0	0	0
	ჯამი	614.8	41.8			0	614.8		5.6	2.1	25.2	279	6.7	70	0	0
10	ფიქვი	228.8	75.3			0	228.8	1.1	2	1.1	16	174.1	0	0	0	0
	არყი	28.3	0.8			0	28.3				0	0	0	0	0	0
	დეკა	126.5	0		14.1	0	140.6				0.9	0	126.9	140.6	0	0
	რადეს არყი	99.7	0			0	99.7				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	483.3	76.1		14.1	0	497.4	1.1	2	1.1	16.9	174.1	126.9	140.6	0	0
11	ფიქვი	158.6	0			0	158.6		1.8	1.1	5.5	45.5	0	0	0	0
	არყი	117.2	0			0	117.2				0	0	0	0	0	0
	დეკა	3.1	0			0	3.1				0	0	3.1	3.1	0	0
	რადეს არყი	64.7	0			0	64.7				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	343.6	0			0	343.6		1.8	1.1	5.5	45.5	3.1	3.1	0	0
12	ფიქვი	1058.9	2.4			0	1058.9	3.6	15.3	8.2	36.4	544.4	26.6	397.3	0	0
	არყი	61.7	0			0	61.7				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1120.6	2.4			0	1120.6	3.6	15.3	8.2	36.4	544.4	26.6	397.3	0	0
13	არყი	153.9	2.4			0	153.9				0	0	0	0	0	0
	ვერხვი	3.5	0			0	3.5		0.3	0.2	0.5	3.5	0	0	0	0
	რადეს არყი	21.6	0			0	21.6		0.5	0.3	0	0	0	0	0	0

13	ჯამი	179	2.4			0	179		0.8	0.5	0.5	3.5	0	0	0	0
14	არყი	64.8	31.2			0	64.8				0	0	0	0	0	0
	დეკა	68.3	0			0	68.3				0	0	68.3	68.3	0	0
	რადეს არყი	2.8	0			0	2.8				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	135.9	31.2			0	135.9				0	0	68.3	68.3	0	0
15	არყი	76.1	0			0	76.1				0	0	0	0	0	0
	ვერხვი	43.4	4.4			0	43.4			7.8	39	0	0	0	0	0
	დეკა	34.9	0		1	0	35.9				0	0	42.2	35.9	0	0
	რადეს არყი	17.1	0			0	17.1				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	171.5	4.4		1	0	172.5			7.8	39	42.2	35.9	0	0	0
16	არყი	12.3	9			0	12.3				0	0	0	0	0	0
	დეკა	46.9	0			0	46.9				0	0	48.2	46.9	0	0
	რადეს არყი	189.9	11.8			0	189.9				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	249.1	20.8			0	249.1			0	0	48.2	46.9	0	0	0
17	არყი	6.2	0			0	6.2				0	0	0	0	0	0
	დეკა	22.7	0		4.6	0	27.3				0	0	25.3	27.3	0	0
	ჯამი	28.9	0		4.6	0	33.5				0	0	25.3	27.3	0	0
18	დეკა	24.8	0			0	24.8				0	0	26.9	24.8	0	0
	ჯამი	24.8	0			0	24.8				0	0	26.9	24.8	0	0
სულ სატყეოში		7636.3	490.4		22.9	0	7659.2	40.6	83.8	32.1	183.8	2209.1	460.7	1673.8	5.7	45.6

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ფიჭვი	1237.4	102.4			0	1237.4	28.6	29	17.6	92.1	1118	0	0	0	0
	ჯამი	1237.4	102.4			0	1237.4	28.6	29	17.6	92.1	1118	0	0	0	0
2	ფიჭვი	965.5	35.5			0	965.5	23.1	3.8		47.1	715.1	0	0	0	0
	ჯამი	965.5	35.5			0	965.5	23.1	3.8		47.1	715.1	0	0	0	0
3	ფიჭვი	1218.7	27			0	1218.7	3.4	16.6	7.6	50.3	761.9	20.6	316.4	0	0
	ჯამი	1218.7	27			0	1218.7	3.4	16.6	7.6	50.3	761.9	20.6	316.4	0	0
4	ფიჭვი	1153.8	0			0	1153.8	85.9	88.4	52.2	2.5	42.5	11	333.4	11	333.4
	ჯამი	1153.8	0			0	1153.8	85.9	88.4	52.2	2.5	42.5	11	333.4	11	333.4
5	ფიჭვი	1864.6	60.9			0	1864.6	194.4	223.3	99.9	17.7	420.5	17.2	605.6	6.8	216
	ჯამი	1864.6	60.9			0	1864.6	194.4	223.3	99.9	17.7	420.5	17.2	605.6	6.8	216
6	ფიჭვი	1183.4	9.8			0	1183.4		11.3	5.9	23.2	263.2	9.7	249.9	0	0
	ვერხვი	26.6	0			0	26.6				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1210	9.8			0	1210		11.3	5.9	23.2	263.2	9.7	249.9	0	0
7	ფიჭვი	871.4	1.8			0	871.4		9.2	4.6	36.1	763.3	0	0	0	0
	ჯამი	871.4	1.8			0	871.4		9.2	4.6	36.1	763.3	0	0	0	0
8	ფიჭვი	450.6	0.2			0	450.6	2.6	3.7	2	5.8	122	0	0	0	0
	არყი	180.7	15.7			0	180.7				18.9	125.2	3.3	22.2	0	0

8	ვერხვი	26	1.8			0	26				1.4	5.6	3.2	17.9	0	0
	თხმელა	2.8	0			0	2.8				0.7	2.8	0	0	0	0
	რადეს არყი	1.6	0			0	1.6				0	0	0	0	0	0
	ცაცხვი წვრილფოთო ლა	23.4	0			0	23.4				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	685.1	17.7			0	685.1	2.6	3.7	2	26.8	255.6	6.5	40.1	0	0
9	ფიჭვი	710.7	6.5			0	710.7	1.8	7.6	3.1	16.9	241.8	5.5	112.5	0	0
	ვერხვი	81.7	0			0	81.7				0	0	4.3	81.7	4.3	81.7
	თხმელა ნაცარა	44.5	0			0	44.5				4.8	39.1	0	0	0	0
	ცაცხვი	16.5	0			0	16.5				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	853.4	6.5			0	853.4	1.8	7.6	3.1	21.7	280.9	9.8	194.2	4.3	81.7
10	ფიჭვი	353.9	0			0	353.9	6	0.6		8.7	205.2	4.7	112.7	0	0
	არყი	20	0.8			0	20				2.4	19.2	0	0	0	0
	ვერხვი	69.6	0		1.3	0	70.9	2.1	0.2		0	0	6	67	0	0
	თხმელა ნაცარა	23	0.4			0	23				3	22.6	0	0	0	0
	ცაცხვი წვრილფოთო ლა	163.9	59.8			0	163.9		0.5		0	0	0	0	0	0
	ჯამი	630.4	61		1.3	0	631.7	8.1	1.3		14.1	247	10.7	179.7	0	0
11	არყი	1.5	0			0	1.5				0	0	0	0	0	0
	ვერხვი	1.3	0			0	1.3				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	2.8	0			0	2.8				0	0	0	0	0	0
სულ სატყეოში		10693.1	322.6		1.3	0	10694.4	347.9	394.2	192.9	331.6	4868	85.5	1919.3	22.1	631.1

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	არყი	10.2	0			0	10.2				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	10.2	0			0	10.2				0	0	0	0	0	0
2	ფიჭვი	194.7	0			0	194.7				10.1	151.5	4.8	43.2	0	0
	არყი	151.5	2.9			0	151.5	0.4			0	0	0	0	0	0
	ჯამი	346.2	2.9			0	346.2	0.4			10.1	151.5	4.8	43.2	0	0
3	ფიჭვი	174.6	35.7			0	174.6				11.8	131.7	5.2	32.9	1.7	11.9
	არყი	40.2	0			0	40.2				0	0	0	0	0	0
	რადეს არყი	104.8	1.3			0	104.8				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	319.6	37			0	319.6				11.8	131.7	5.2	32.9	1.7	11.9
4	ფიჭვი	1536	162.1			0	1536	9.8	16.6	9.3	82.5	1363.1	0	0	0	0
	რადეს არყი	16.8	0			0	16.8				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1552.8	162.1			0	1552.8	9.8	16.6	9.3	82.5	1363.1	0	0	0	0
5	ფიჭვი	937.9	55.8			0	937.9	1.8	5.2	3.2	40.7	741.9	10.3	196	0	0
	არყი	1.8	1.8			0	1.8				0	0	0	0	0	0
	თხმელა	20	4.8			0	20				0	0	0	0	0	0
	დეკა	4.7	0			0	4.7				0	0	4.7	4.7	0	0
	ჯამი	964.4	62.4			0	964.4	1.8	5.2	3.2	40.7	741.9	15	200.7	0	0

6	ფიჭვი	319	5.9			0	319				0	0	28.4	307.4	0	0
	ჯამი	319	5.9			0	319				0	0	28.4	307.4	0	0
7	ფიჭვი	351.9	12.6			0	351.9				1	12	23.5	321.3	6.1	92.2
	ვერხვი	9.9	0			0	9.9				0	0	0.9	9.9	0	0
	ჯამი	361.8	12.6			0	361.8				1	12	24.4	331.2	6.1	92.2
8	ფიჭვი	697	4.8			0	697	2	6.7	4.2	6.2	80.6	38	582.8	1.2	13.2
	ჯამი	697	4.8			0	697	2	6.7	4.2	6.2	80.6	38	582.8	1.2	13.2
სულ სატყეოში		4571	287.7			0	4571	14	28.5	16.7	152.3	2480.8	115.8	1498.2	9	117.3

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ფიჭვი	1320	308.3			0	1320	43.7	62.6		41.6	551.8	35.6	475.1	0	0
	ჯამი	1320	308.3			0	1320	43.7	62.6		41.6	551.8	35.6	475.1	0	0
2	ფიჭვი	846.8	64.5			0	846.8	21.7	54		28.2	255.7	5.1	68.2	5.1	68.2
	არყი	117.2	0			0	117.2	6.9	21.5		9.8	78.4	0	0	0	0
	ჯამი	964	64.5			0	964	28.6	75.5		38	334.1	5.1	68.2	5.1	68.2
3	ფიჭვი	873.9	448.8			0	873.9				53.8	322.8	0	0	0	0
	არყი	20.1	0			0	20.1				0	0	0	0	0	0
	თხმელა	40	0			0	40				0	0	5	40	0	0
	ჯამი	934	448.8			0	934				53.8	322.8	5	40	0	0
4	ფიჭვი	950	27.6			0	950	18.7	34.1	17.9	21.7	380	53.4	526.8	0	0
	ჯამი	950	27.6			0	950	18.7	34.1	17.9	21.7	380	53.4	526.8	0	0
5	ფიჭვი	176	19.3			0	176	1.3	2.5	0.1	5.4	38.1	15.9	137.9	4.6	10.6
	ჯამი	176	19.3			0	176	1.3	2.5	0.1	5.4	38.1	15.9	137.9	4.6	10.6
6	ფიჭვი	422.4	214.3			0	422.4	7	10		12	48	48.7	355.2	0	0
	ჯამი	422.4	214.3			0	422.4	7	10		12	48	48.7	355.2	0	0
7	ფიჭვი	1214.5	67.2			0	1214.5	15.4	46.1	38.6	36.2	540.2	25.1	453.7	0	0
	ჯამი	1214.5	67.2			0	1214.5	15.4	46.1	38.6	36.2	540.2	25.1	453.7	0	0

8	ფიჭვი	1063.3	14.9			0	1063.3	17.9	25.6	15.3	53.2	998.7	0	0	0	0
	ჯამი	1063.3	14.9			0	1063.3	17.9	25.6	15.3	53.2	998.7	0	0	0	0
9	ფიჭვი	1194.3	51.4			0	1194.3	35.4	26.2	9.3	26.9	571.1	5.9	132.2	3.7	107.3
	ჯამი	1194.3	51.4			0	1194.3	35.4	26.2	9.3	26.9	571.1	5.9	132.2	3.7	107.3
10	ფიჭვი	710.9	8.8			0	710.9				28.2	630.8	0	0	0	0
	ვერხვი	10.1	0		2	0	12.1	0.3			0	0	0	0	0	0
	თხმელა ნაცარა	26.5	0			0	26.5				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	747.5	8.8		2	0	749.5	0.3			28.2	630.8	0	0	0	0
სულ სატყეოში		8986	1225.1		2	0	8988	168.3	282.6	81.2	317	4415.6	194.7	2189.1	13.4	186.1

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	არყი	17.2	3.3			0	17.2				0	0	0	0	0	0
	დეკა	3.4	0			0	3.4				0	0	3.4	3.4	0	0
	ჯამი	20.6	3.3			0	20.6				0	0	3.4	3.4	0	0
2	არყი	61.2	9.2			0	61.2				0	0	0	0	0	0
	დეკა	5	0			0	5				0	0	5	5	0	0
	ჯამი	66.2	9.2			0	66.2				0	0	5	5	0	0
3	არყი	105.4	15			0	105.4				0	0	0	0	0	0
	დეკა	13.8	0			0	13.8				0	0	13.8	13.8	0	0
	ჯამი	119.2	15			0	119.2				0	0	13.8	13.8	0	0
4	არყი	62.2	22.4			0	62.2				0	0	0	0	0	0
	დეკა	19.9	0			0	19.9				0	0	19.9	19.9	0	0
	ჯამი	82.1	22.4			0	82.1				0	0	19.9	19.9	0	0
5	არყი	46.6	11.8			0	46.6				0	0	0	0	0	0
	დეკა	8.5	0			0	8.5				0	0	8.5	8.5	0	0
	ჯამი	55.1	11.8			0	55.1				0	0	8.5	8.5	0	0
6	ფიჭვი	121.9	11.7			0	121.9	1			11.8	102	2.7	19.9	0	0
	არყი	0.5	0.5			0	0.5				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	122.4	12.2			0	122.4	1			11.8	102	2.7	19.9	0	0

7	ფიჭვი	402.9	18.9			0	402.9	0.8			0	0	0	0	0	0
	ჯამი	402.9	18.9			0	402.9	0.8			0	0	0	0	0	0
8	დეკა	147.1	0			0	147.1				0	0	147.1	147.1	0	0
	ჯამი	147.1	0			0	147.1				0	0	147.1	147.1	0	0
9	ფიჭვი	47.7	0			0	47.7				3.6	32.4	1.7	15.3	0	0
	არყი	130.5	0			0	130.5				9.7	58.2	0	0	0	0
	დეკა	2.8	0			0	2.8				0	0	2.8	2.8	0	0
	ჯამი	181	0			0	181				13.3	90.6	4.5	18.1	0	0
10	ფიჭვი	137.3	22.2			0	137.3	0.5	0.8		6.8	53	0	0	0	0
	არყი	218.7	0			0	218.7				0	0	13.8	77.4	0	0
	დეკა	7.9	0			0	7.9				0	0	7.9	7.9	0	0
	რადეს არყი	9.5	0			0	9.5				0	0	1.9	9.5	0	0
	ჯამი	373.4	22.2			0	373.4	0.5	0.8		6.8	53	23.6	94.8	0	0
11	დეკა	93.9	0		4.2	0	98.1				0	0	93.9	98.1	0	0
	ჯამი	93.9	0		4.2	0	98.1				0	0	93.9	98.1	0	0
12	ფიჭვი	43.8	2.1			0	43.8	1.1			0	0	4.5	43.8	3.8	41.7
	არყი	65.4	0.6			0	65.4				6.4	48	0	0	0	0
	რადეს არყი	40.5	0			0	40.5				4.5	40.5	0	0	0	0
	ჯამი	149.7	2.7			0	149.7	1.1			10.9	88.5	4.5	43.8	3.8	41.7
13	ფიჭვი	41.4	2.4			0	41.4				0	0	3.8	41.4	0.8	2.4
	არყი	62	3.4			0	62				0	0	0	0	0	0
	დეკა	10.1	0		1.6	0	11.7				0	0	10.1	11.7	0	0
	ჯამი	113.5	5.8		1.6	0	115.1				0	0	13.9	53.1	0.8	2.4
14	ფიჭვი	335.5	7.9			0	335.5	4.9	2.3	1.7	9.4	144.7	0	0	0	0
	არყი	21.6	0			0	21.6				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	357.1	7.9			0	357.1	4.9	2.3	1.7	9.4	144.7	0	0	0	0
15	ფიჭვი	656.5	16.5			0	656.5				11.1	111	0	0	0	0
	არყი	66.8	36.9			0	66.8				0	0	0	0	0	0
	დეკა	69.9	0			0	69.9				0	0	69.9	69.9	0	0

15	ჯამი	793.2	53.4			0	793.2				11.1	111	69.9	69.9	0	0
16	ფიჭვი	679.3	129.9			0	679.3				49.7	517.6	0	0	0	0
	არყი	38.6	16.1			0	38.6				0	0	0	0	0	0
	დეკა	0	0			0	0				0	0	5.2	0	0	0
	ჯამი	717.9	146			0	717.9				49.7	517.6	5.2	0	0	0
17	ფიჭვი	36.9	0			0	36.9				0	0	4.1	36.9	0	0
	არყი	51.1	0			0	51.1				5.9	23.6	0	0	0	0
	დეკა	122.7	0		1.6	0	124.3				0	0	122.7	124.3	0	0
	ჯამი	210.7	0		1.6	0	212.3				5.9	23.6	126.8	161.2	0	0
18	დეკა	41.4	0			0	41.4				6	6	28.6	35.4	0	0
	ჯამი	41.4	0			0	41.4				6	6	28.6	35.4	0	0
სულ სატყეოში		4047.4	330.8		7.4	0	4054.8	8.3	3.1	1.7	124.9	1137	571.3	792	4.6	44.1

ტყით დაფარული ფართობების მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნის სახეობების და კვარტლების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

კვარტალი	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	მარაგი ათეული კუბ.მ									მომწიფ. კორომები		მწიფე და მწიფეზე უხნესი			
		კორომის საერთო	მ.შ. მეჩხერი	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	კრონა შეუკ. კულტ	სულ ზრდადი	ზეხმელი	მირნაყარი		ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	სულ		მ.შ. უხნესი	
									საერთო	ლიკვიდი			ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ	ფართობი ჰა	მარაგი ათეული კუბ.მ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ფიჭვი	1528.9	105			0	1528.9	39.4	54.4	25.2	16	302.8	54.5	981	19.9	282.5
	ჯამი	1528.9	105			0	1528.9	39.4	54.4	25.2	16	302.8	54.5	981	19.9	282.5
2	ფიჭვი	978.1	0			0	978.1	12.7	17.8	11	13.3	217.1	45.8	761	17.9	300.7
	არყი	55.7	0			0	55.7				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1033.8	0			0	1033.8	12.7	17.8	11	13.3	217.1	45.8	761	17.9	300.7
3	ფიჭვი	1154.9	221.5			0	1154.9	36.5	13	7.8	85.2	956.8	0	0	0	0
	ჯამი	1154.9	221.5			0	1154.9	36.5	13	7.8	85.2	956.8	0	0	0	0
4	ფიჭვი	1411.4	7.2			0	1411.4	14.1	9	2.4	46.7	683.5	19.7	325.7	0	0
	ვერხვი	16.2	0			0	16.2				0	0	1.8	16.2	0	0
	თხმელა	15	0			0	15				0	0	0	0	0	0
	რადეს არყი	38.4	0		1.5	0	39.9				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	1481	7.2		1.5	0	1482.5	14.1	9	2.4	46.7	683.5	21.5	341.9	0	0
5	ფიჭვი	687	306		9.1	0	696.1	1			38.3	489.5	8.5	102	0	0
	ვერხვი	38.8	35.2			0	38.8				3.8	38.8	0	0	0	0
	რადეს არყი	112.3	0			0	112.3	1.9	1.5	1.1	0	0	0	0	0	0
	ჯამი	838.1	341.2		9.1	0	847.2	2.9	1.5	1.1	42.1	528.3	8.5	102	0	0

6	ფიჭვი	611.9	9.8			0	611.9	16.8	23	10.8	8.6	100.9	13.4	269	0	0
	არყი	58.8	0			0	58.8				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	670.7	9.8			0	670.7	16.8	23	10.8	8.6	100.9	13.4	269	0	0
7	ფიჭვი	123.8	0			0	123.8	1.2	2.4	0.9	0	0	5.9	96.8	0	0
	არყი	40.9	0			0	40.9		1.8		0	0	0	0	0	0
	ვერხვი	140.2	0			0	140.2	2.2			1.9	19	10.6	121.2	0	0
	თხმელა	7	0			0	7				0	0	0	0	0	0
	შოთხვი	1.8	1.8			0	1.8				0	0	0.7	1.8	0	0
	რადეს არყი	70.4	0			0	70.4				0	0	0	0	0	0
	ჯამი	384.1	1.8			0	384.1	3.4	4.2	0.9	1.9	19	17.2	219.8	0	0
8	ფიჭვი	278.6	193.7			0	278.6	7.2	13.8	4.6	9.3	166.7	5.3	111.9	5.3	111.9
	არყი	22.9	1.9			0	22.9				0	0	6.1	22.9	6.1	22.9
	ვერხვი	7.1	3.5			0	7.1				1.3	7.1	0	0	0	0
	ჯამი	308.6	199.1			0	308.6	7.2	13.8	4.6	10.6	173.8	11.4	134.8	11.4	134.8
9	ფიჭვი	598.8	36.8			0	598.8	9.9	12.9		4.3	67.9	33.2	373.6	9	73.6
	თხმელა	8.1	0			0	8.1				0	0	0.9	8.1	0	0
	ჯამი	606.9	36.8			0	606.9	9.9	12.9		4.3	67.9	34.1	381.7	9	73.6
10	ფიჭვი	540.2	31.1			0	540.2	3.8	3.6	1.8	6.9	54.7	34.5	485.5	4.5	70.2
	არყი	57.9	8.2			0	57.9				0	0	0	0	0	0
	რადეს არყი	27.2	0			0	27.2	1.7			0	0	0	0	0	0
	ჯამი	625.3	39.3			0	625.3	5.5	3.6	1.8	6.9	54.7	34.5	485.5	4.5	70.2
სულ სატყეოში		8632.3	961.7		10.6	0	8642.9	148.4	153.2	65.6	235.6	3104.8	240.9	3676.7	62.7	861.8
სულ სატ. უბანში		44566.1	3618.3		44.2	0	44610.3	727.5	945.4	390.2	1345.2	18215.3	1668.9	11749.1	117.5	1886

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

დაცვის ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	580.4	0.2	184.9	271.8	123.5	5.1	8085.7	1.8	2380.5	4116.6	1586.8	68.2	90.9	89
ჯამი		580.4	0.2	184.9	271.8	123.5	5.1	8085.7	1.8	2380.5	4116.6	1586.8	68.2	90.9	89
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	24.9	0	12.7	12.2	0	0	143.4	0	45.8	97.6	0	0	2.9	50
ვერხვი	41	14.7	4.1	2.8	0	7.8	0	125.8	16	26.6	0	83.2	0	3.5	36
თხმელა ნაცარა	41	6.5	0.4	3.1	3	0	0	49.5	0.4	26.5	22.6	0	0	1.7	29
თხმელა	41	2.5	0	2.5	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0.6	25
რადეს არყი	61	6.4	0	6.4	0	0	0	39.9	0	39.9	0	0	0	1.2	33
ცაცხვი წვრილფოთლოვანი	101	7.9	0	7.9	0	0	0	163.9	0	163.9	0	0	0	1.8	89
ჯამი		62.9	4.5	35.4	15.2	7.8	0	537.5	16.4	317.7	120.2	83.2	0	11.4	47
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		643.3	4.7	220.3	287	131.3	5.1	8623.2	18.2	2698.2	4236.8	1670	68.2	101.4	85
II. ბუჩქები															

დეკა	21	233.9	0	0	6	227.9	0	240.6	0	0	6	234.6	0	9.6	25
ჯამი		233.9	0	0	6	227.9	0	240.6	0	0	6	234.6	0	9.6	25
სულ I+II		877.2	4.7	220.3	293	359.2	5.1	8863.8	18.2	2698.2	4242.8	1904.6	68.2	128.5	69

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

მდგრადი განვით. ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	0.3	0	0.3	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0.0	45
ვერხვი	41	1.3	1.3	0	0	0	0	1.3	1.3	0	0	0	0	0.1	10
ჯამი		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ I+II		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	2321.6	62.1	708.8	972.9	577.8	98.9	31159.5	424.6	8572.6	13450.1	8712.2	1688.4	342.4	91
ღვია	101	3.3	2.5	0.8	0	0	0	3.3	2.5	0.8	0	0	0	0.1	35
ჯამი		2324.9	64.6	709.6	972.9	577.8	98.9	31162.8	427.1	8573.4	13450.1	8712.2	1688.4	342.4	91
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	727.5	22.2	628.1	47.3	29.9	9.2	2552	22	2065.6	291.9	172.5	47.7	65.4	39
ვერხვი	41	44.7	4.3	3.4	18	19	4.3	376.3	7.1	16.4	122.1	230.7	81.7	9.2	41
თხმელა ნაცარა	41	6.5	0	1.4	4.8	0.3	0	48.5	0	7.9	39.1	1.5	0	1.4	34
თხმელა	41	12.2	4.2	1.4	0.7	5.9	0	77.9	20	7	2.8	48.1	0	2.3	34
ცაცხვი	101	1.1	0	1.1	0	0	0	16.5	0	16.5	0	0	0	0.3	55
რადეს არყი	61	168.1	0	158.6	7.6	1.9	0	816.3	0	740.3	66.5	9.5	0	19.0	43
ცაცხვი წვრილფოთლოვანი	101	2.6	0	2.6	0	0	0	23.4	0	23.4	0	0	0	0.5	45
ჯამი		962.7	30.7	796.6	78.4	57	13.5	3910.9	49.1	2877.1	522.4	462.3	129.4	97.8	40
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		3287.6	95.3	1506.2	1051.3	634.8	112.4	35073.7	476.2	11450.5	13972.5	9174.5	1817.8	461.5	76

II. ბუჩქები															
შოთხვი	21	0.7	0	0	0	0.7	0	1.8	0	0	0	1.8	0	0.1	27
დეკა	21	675.1	0	0	0.9	674.2	0	668.2	0	0	0	668.2	0	25.7	26
ჯამი		675.8	0	0	0.9	674.9	0	670	0	0	0	670	0	25.8	26
სულ I+II		3963.4	95.3	1506.2	1052.2	1309.7	112.4	35743.7	476.2	11450.5	13972.5	9844.5	1817.8	533.5	67

სულ

I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები

წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	2902	62.3	893.7	1244.7	701.3	104	39245.2	426.4	10953.1	17566.7	10299	1756.6	436.1	90
ღვია	101	3.3	2.5	0.8	0	0	0	3.3	2.5	0.8	0	0	0	0.1	35
ჯამი		2905.3	64.8	894.5	1244.7	701.3	104	39248.5	428.9	10953.9	17566.7	10299	1756.6	436.1	90
მათ შორის ამონაყრითი		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

რბილმერქნიანი ფოთლოვანები

არყი	61	752.7	22.2	641.1	59.5	29.9	9.2	2696.9	22	2112.9	389.5	172.5	47.7	67.4	40
ვერხვი	41	60.7	9.7	6.2	18	26.8	4.3	503.4	24.4	43	122.1	313.9	81.7	12.9	39
თხმელა ნაცარა	41	13	0.4	4.5	7.8	0.3	0	98	0.4	34.4	61.7	1.5	0	3.1	32
თხმელა	41	14.7	4.2	3.9	0.7	5.9	0	92.9	20	22	2.8	48.1	0	2.9	32
ცაცხვი	101	1.1	0	1.1	0	0	0	16.5	0	16.5	0	0	0	0.3	55
რადეს არყი	61	174.5	0	165	7.6	1.9	0	856.2	0	780.2	66.5	9.5	0	19.9	43
ცაცხვი წვრილფოთოლ ა	101	10.5	0	10.5	0	0	0	187.3	0	187.3	0	0	0	2.4	78
ჯამი		1027.2	36.5	832.3	93.6	64.8	13.5	4451.2	66.8	3196.3	642.6	545.5	129.4	111.3	40
მათ შორის ამონაყრითი		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		3932.5	101.3	1726.8	1338.3	766.1	117.5	43699.7	495.7	14150.2	18209.3	10844.5	1886	567.5	77

II. ბუჩქები															
შოთხვი	21	0.7	0	0	0	0.7	0	1.8	0	0	0	1.8	0	0.1	27
დეკა	21	909	0	0	6.9	902.1	0	908.8	0	0	6	902.8	0	36.4	25
ჯამი		909.7	0	0	6.9	902.8	0	910.6	0	0	6	904.6	0	36.4	25

მათ შორის ამონაყრითი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
სულ ბუჩქები	909.7	0	0	6.9	902.8	0	910.6	0	0	6	904.6	0	36.4	25
სულ სატ. უბანში	4842.2	101.3	1726.8	1345.2	1668.9	117.5	44610.3	495.7	14150.2	18215.3	11749.1	1886	665.8	67

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ჩართულია განგარიშებაში

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	568.1	21.1	154.7	204.1	188.2	36.5	10290.3	190.6	2824.1	3511.4	3764.2	825.9	107.2	96
ჯამი		568.1	21.1	154.7	204.1	188.2	36.5	10290.3	190.6	2824.1	3511.4	3764.2	825.9	107.2	96
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	59.8	0	45.1	9.3	5.4	0	311.1	0	209.7	74.4	27	0	7.1	44
ვერხვი	41	8	0.5	0	1.4	6.1	0	68.3	1	0	5.6	61.7	0	1.7	41
ჯამი		67.8	0.5	45.1	10.7	11.5	0	379.4	1	209.7	80	88.7	0	8.8	43
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		635.9	21.6	199.8	214.8	199.7	36.5	10669.7	191.6	3033.8	3591.4	3852.9	825.9	117.2	91
სულ I+II		635.9	21.6	199.8	214.8	199.7	36.5	10669.7	191.6	3033.8	3591.4	3852.9	825.9	117.2	91
სულ სატ. უბანში		635.9	21.6	199.8	214.8	199.7	36.5	10669.7	191.6	3033.8	3591.4	3852.9	825.9	117.2	91

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ჩართულია გაანგარიშებაში 0-30

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	405.5	21.1	107.3	165	112.1	27.7	7620.9	190.6	2313.5	2775.8	2341	600.4	80.2	95
ჯამი		405.5	21.1	107.3	165	112.1	27.7	7620.9	190.6	2313.5	2775.8	2341	600.4	80.2	95
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	24.7	0	15.4	9.3	0	0	136.9	0	62.5	74.4	0	0	3.3	41
ვერხვი	41	4.2	0.5	0	1.4	2.3	0	22.7	1	0	5.6	16.1	0	0.6	38
ჯამი		28.9	0.5	15.4	10.7	2.3	0	159.6	1	62.5	80	16.1	0	3.9	41
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		434.4	21.6	122.7	175.7	114.4	27.7	7780.5	191.6	2376	2855.8	2357.1	600.4	85.5	91
სულ I+II		434.4	21.6	122.7	175.7	114.4	27.7	7780.5	191.6	2376	2855.8	2357.1	600.4	85.5	91
სულ სატ. უბანში		434.4	21.6	122.7	175.7	114.4	27.7	7780.5	191.6	2376	2855.8	2357.1	600.4	85.5	91

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ჩართულია გაანგარიშებაში 31-35

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	162.6	0	47.4	39.1	76.1	8.8	2669.4	0	510.6	735.6	1423.2	225.5	26.7	100
ჯამი		162.6	0	47.4	39.1	76.1	8.8	2669.4	0	510.6	735.6	1423.2	225.5	26.7	100
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	35.1	0	29.7	0	5.4	0	174.2	0	147.2	0	27	0	3.9	45
ვერხვი	41	3.8	0	0	0	3.8	0	45.6	0	0	0	45.6	0	1	45
ჯამი		38.9	0	29.7	0	9.2	0	219.8	0	147.2	0	72.6	0	4.9	45
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		201.5	0	77.1	39.1	85.3	8.8	2889.2	0	657.8	735.6	1495.8	225.5	32.5	89
სულ I+II		201.5	0	77.1	39.1	85.3	8.8	2889.2	0	657.8	735.6	1495.8	225.5	32.5	89
სულ სატ. უბანში		201.5	0	77.1	39.1	85.3	8.8	2889.2	0	657.8	735.6	1495.8	225.5	32.5	89

**ტყით დაფარული ფართობების და მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი
სახეობების და ხნოვანების კლასების მიხედვით**

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

მარაგი, ათეულ კუბ. მ.

ჩართული გაანგარიშებაში

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV და მეტი	ჯამი	საშ. ხნოვანება
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ფიჭვი	11.7	9.4	9	145.7	204.1	84.5	67.2	29.3	7.2	0	0	0	0	0	568.1	96
	100.2	90.4	62.4	2761.7	3511.4	1467.5	1470.8	670.8	155.1	0	0	0	0	0	10290.3	
არყი	0	0	6.1	24.1	14.9	9.3	0	5.4	0	0	0	0	0	0	59.8	44
	0	0	15.5	107.5	86.7	74.4	0	27	0	0	0	0	0	0	311.1	
ვერხვი	0.5	0	0	1.4	6.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	41
	1	0	0	5.6	61.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68.3	
სულ სატ. უბანში	12.2	9.4	15.1	171.2	225.1	93.8	67.2	34.7	7.2	0	0	0	0	0	635.9	91
	101.2	90.4	77.9	2874.8	3659.8	1541.9	1470.8	697.8	155.1	0	0	0	0	0	10669.7	

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გამორიცხულია გაანგარიშებიდან

დაცვის ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	580.4	0.2	184.9	271.8	123.5	5.1	8085.7	1.8	2380.5	4116.6	1586.8	68.2	90.9	89
ჯამი		580.4	0.2	184.9	271.8	123.5	5.1	8085.7	1.8	2380.5	4116.6	1586.8	68.2	90.9	89
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	24.9	0	12.7	12.2	0	0	143.4	0	45.8	97.6	0	0	2.9	50
ვერხვი	41	14.7	4.1	2.8	0	7.8	0	125.8	16	26.6	0	83.2	0	3.5	36
თხმელა ნაცარა	41	6.5	0.4	3.1	3	0	0	49.5	0.4	26.5	22.6	0	0	1.7	29
თხმელა	41	2.5	0	2.5	0	0	0	15	0	15	0	0	0	0.6	25
რადეს არყი	61	6.4	0	6.4	0	0	0	39.9	0	39.9	0	0	0	1.2	33
ცაცხვი წვრილოფოთლოვანი	101	7.9	0	7.9	0	0	0	163.9	0	163.9	0	0	0	1.8	89
ჯამი		62.9	4.5	35.4	15.2	7.8	0	537.5	16.4	317.7	120.2	83.2	0	11.4	47
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		643.3	4.7	220.3	287	131.3	5.1	8623.2	18.2	2698.2	4236.8	1670	68.2	101.4	85
II. ბუჩქები															

დეკა	21	233.9	0	0	6	227.9	0	240.6	0	0	6	234.6	0	9.6	25
ჯამი		233.9	0	0	6	227.9	0	240.6	0	0	6	234.6	0	9.6	25
სულ I+II		877.2	4.7	220.3	293	359.2	5.1	8863.8	18.2	2698.2	4242.8	1904.6	68.2	128.5	69

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გამორიცხულია გაანგარიშებიდან

მდგრადი განვით. ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	0.3	0	0.3	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	45
ვერხვი	41	1.3	1.3	0	0	0	0	1.3	1.3	0	0	0	0	0.1	10
ჯამი		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ I+II		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გამორიცხულია გაანგარიშებიდან

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	1753.5	41	554.1	768.8	389.6	62.4	20869.2	234	5748.5	9938.7	4948	862.5	234.5	89
ღვია	101	3.3	2.5	0.8	0	0	0	3.3	2.5	0.8	0	0	0	0.1	35
ჯამი		1756.8	43.5	554.9	768.8	389.6	62.4	20872.5	236.5	5749.3	9938.7	4948	862.5	234.5	89
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	667.7	22.2	583	38	24.5	9.2	2240.9	22	1855.9	217.5	145.5	47.7	57.5	39
ვერხვი	41	36.7	3.8	3.4	16.6	12.9	4.3	308	6.1	16.4	116.5	169	81.7	7.7	40
თხმელა ნაცარა	41	6.5	0	1.4	4.8	0.3	0	48.5	0	7.9	39.1	1.5	0	1.4	34
თხმელა	41	12.2	4.2	1.4	0.7	5.9	0	77.9	20	7	2.8	48.1	0	2.3	34
ცაცხვი	101	1.1	0	1.1	0	0	0	16.5	0	16.5	0	0	0	0.3	55
რადეს არყი	61	168.1	0	158.6	7.6	1.9	0	816.3	0	740.3	66.5	9.5	0	19	43
ცაცხვი წვრილფოთლოვანი	101	2.6	0	2.6	0	0	0	23.4	0	23.4	0	0	0	0.5	45
ჯამი		894.9	30.2	751.5	67.7	45.5	13.5	3531.5	48.1	2667.4	442.4	373.6	129.4	88.3	40
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		2651.7	73.7	1306.4	836.5	435.1	75.9	24404	284.6	8416.7	10381.1	5321.6	991.9	338.9	72

II. ბუჯეტი															
შოთხვი	21	0.7	0	0	0	0.7	0	1.8	0	0	0	1.8	0	0.1	27
დეკა	21	675.1	0	0	0.9	674.2	0	668.2	0	0	0	668.2	0	25.7	26
ჯამი		675.8	0	0	0.9	674.9	0	670	0	0	0	670	0	25.8	26
სულ I+II		3327.5	73.7	1306.4	837.4	1110	75.9	25074	284.6	8416.7	10381.1	5991.6	991.9	398	63
სულ სატ. უბანში		4206.3	79.7	1527	1130.4	1469.2	81	33940.6	304.1	11116.4	14623.9	7896.2	1060.1	530.3	64

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გფდუ უტყეო სივრცეებს შორის მდებარე 100 ჰა-მდე სიდიდის ტყის უბნები

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	232.3	5	86.5	57.4	83.4	16.9	2135.7	34.3	638.4	684.1	778.9	123.7	23	93
ჯამი		232.3	5	86.5	57.4	83.4	16.9	2135.7	34.3	638.4	684.1	778.9	123.7	23	93
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	127.7	0	113.5	6.4	7.8	4.2	433.3	0	333.8	48	51.5	26.3	10.6	41
ვერხვი	41	2.2	0	0	1.3	0.9	0	8.9	0	0	7.1	1.8	0	0.2	39
თხმელა ნაცარა	41	0.3	0	0	0	0.3	0	1.5	0	0	0	1.5	0	0	45
თხმელა	41	1.4	0	1.4	0	0	0	7	0	7	0	0	0	0.3	25
რადეს არყი	61	25.3	0	19.8	5.5	0	0	131.6	0	86.1	45.5	0	0	2.9	45
ჯამი		156.9	0	134.7	13.2	9	4.2	582.3	0	426.9	100.6	54.8	26.3	13.9	42
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		389.2	5	221.2	70.6	92.4	21.1	2718	34.3	1065.3	784.7	833.7	150	37.2	73
II. ბუჩქები															

შოთხვი	21	0.7	0	0	0	0.7	0	1.8	0	0	0	1.8	0	0.1	27
დეკა	21	124.5	0	0	0	124.5	0	118.8	0	0	0	118.8	0	4.8	25
ჯამი		125.2	0	0	0	125.2	0	120.6	0	0	0	120.6	0	4.8	25
სულ I+II		514.4	5	221.2	70.6	217.6	21.1	2838.6	34.3	1065.3	784.7	954.3	150	46.5	61

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვდუ წითელი ნუსხით დაცული, რელიქტიური და ენდემური მერქნიანი სახეობების გაბატონებით ტყის უბნები

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	

I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები

რბილმერქნიანი ფოთლოვანები

ცაცხვი	101	1.1	0	1.1	0	0	0	16.5	0	16.5	0	0	0	0.3	55
რადეს არყი	61	142.8	0	138.8	2.1	1.9	0	684.7	0	654.2	21	9.5	0	15.9	43
ცაცხვი წვრილფოთლოვანი	101	2.6	0	2.6	0	0	0	23.4	0	23.4	0	0	0	0.5	45
ჯამი		146.5	0	142.5	2.1	1.9	0	724.6	0	694.1	21	9.5	0	16.9	43
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		146.5	0	142.5	2.1	1.9	0	724.6	0	694.1	21	9.5	0	16.9	43
სულ I+II		146.5	0	142.5	2.1	1.9	0	724.6	0	694.1	21	9.5	0	16.9	43

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვდუ 35 გრადუსი და მეტი დაქანების ფერდობებზე მდებარე ტყის უბნები

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			სულ	მ.შ. უხნესი	სულ	მ.შ. უხნესი									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	953.3	19.8	375.7	384.2	173.6	16.9	11316.3	91.2	3974.2	4746.5	2504.4	237.8	134.7	84
ღვია	101	3.3	2.5	0.8	0	0	0	3.3	2.5	0.8	0	0	0	0.1	35
ჯამი		956.6	22.3	376.5	384.2	173.6	16.9	11319.6	93.7	3975	4746.5	2504.4	237.8	134.8	84
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	419.2	0	390.4	20.4	8.4	0	1430.1	0	1270.6	109.1	50.4	0	36.7	39
ვერხვი	41	14	0	3.4	9.7	0.9	0	84.3	0	16.4	58	9.9	0	2.5	34
თხმელა ნაცარა	41	0.5	0	0.5	0	0	0	2.5	0	2.5	0	0	0	0.1	30
ჯამი		433.7	0	394.3	30.1	9.3	0	1516.9	0	1289.5	167.1	60.3	0	38.9	39
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		1390.3	22.3	770.8	414.3	182.9	16.9	12836.5	93.7	5264.5	4913.6	2564.7	237.8	183.4	70
II. ბუჩქები															
დეკა	21	361.7	0	0	0	361.7	0	342.5	0	0	0	342.5	0	13.7	25
ჯამი		361.7	0	0	0	361.7	0	342.5	0	0	0	342.5	0	13.7	25
სულ I+II		1752	22.3	770.8	414.3	544.6	16.9	13179	93.7	5264.5	4913.6	2907.2	237.8	216	61

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვდუ დაბალი სიხშირის (<0.5) კორომები არადამაყმაყოფილებელი განახლებით

მდგრადი განვით. ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	0.3	0	0.3	0	0	0	1.5	0	1.5	0	0	0	0	45
ვერხვი	41	1.3	1.3	0	0	0	0	1.3	1.3	0	0	0	0	0.1	10
ჯამი		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17
სულ I+II		1.6	1.3	0.3	0	0	0	2.8	1.3	1.5	0	0	0	0.2	17

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვდუ დაბალი სიხშირის (<0.5) კორომები არადამყმაყოფილებელი განახლებით

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	528.9	16.2	91.9	309.7	111.1	23.3	6588.5	108.5	1135.9	4026.5	1317.6	342	70.8	93
ჯამი		528.9	16.2	91.9	309.7	111.1	23.3	6588.5	108.5	1135.9	4026.5	1317.6	342	70.8	93
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
არყი	61	120.8	22.2	79.1	11.2	8.3	5	377.5	22	251.5	60.4	43.6	21.4	10.2	37
ვერხვი	41	16.2	3.8	0	5.6	6.8	0	133.1	6.1	0	51.4	75.6	0	4	33
თხმელა ნაცარა	41	5.7	0	0.9	4.8	0	0	44.5	0	5.4	39.1	0	0	1.3	33
თხმელა	41	10.8	4.2	0	0.7	5.9	0	70.9	20	0	2.8	48.1	0	2	35
ჯამი		153.5	30.2	80	22.3	21	5	626	48.1	256.9	153.7	167.3	21.4	17.4	36
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		682.4	46.4	171.9	332	132.1	28.3	7214.5	156.6	1392.8	4180.2	1484.9	363.4	90.2	80
II. ბუჩქები															
დეკა	21	5.6	0	0	0	5.6	0	5.6	0	0	0	5.6	0	0.2	25
ჯამი		5.6	0	0	0	5.6	0	5.6	0	0	0	5.6	0	0.2	25
სულ I+II		688	46.4	171.9	332	137.7	28.3	7220.1	156.6	1392.8	4180.2	1490.5	363.4	90.3	80

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გფდუ

ბუჩქნარები

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
II. ბუჩქები															
დეკა	21	183.3	0	0	0.9	182.4	0	201.3	0	0	0	201.3	0	7.7	26
ჯამი		183.3	0	0	0.9	182.4	0	201.3	0	0	0	201.3	0	7.7	26
სულ I+II		183.3	0	0	0.9	182.4	0	201.3	0	0	0	201.3	0	7.7	26

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვდუ ეკლესია მონასტრებისა და რიტუალური ადგილების მიმდებარე ტყის უბნები

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	37.6	0	0	16.1	21.5	5.3	800.7	0	0	453.6	347.1	159	7	114
ჯამი		37.6	0	0	16.1	21.5	5.3	800.7	0	0	453.6	347.1	159	7	114
რბილმერქნიანი ფოთლოვანები															
ვერხვი	41	4.3	0	0	0	4.3	4.3	81.7	0	0	0	81.7	81.7	0.9	90
ჯამი		4.3	0	0	0	4.3	4.3	81.7	0	0	0	81.7	81.7	0.9	90
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		41.9	0	0	16.1	25.8	9.6	882.4	0	0	453.6	428.8	240.7	7.9	111
სულ I+II		41.9	0	0	16.1	25.8	9.6	882.4	0	0	453.6	428.8	240.7	7.9	111

ტყეების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გვ.დ.უ

ტყის უბნები დასახლებული ადგილების ირგვლივ

ტრადიციული გამოყენების ზონა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ჭრის ხნოვანების ქვედა ზღვარი	ტყის ფართობები, ჰა						კორომების საერთო მარაგი, ათეულ კბ.მ						საერთო საშუალო შემატება	საშუალო ხნოვანება, წელი
		სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით					სულ	მათ შორის ხნოვანების ჯგუფების მიხედვით						
			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი			
						სულ	მ.შ. უხნესი					სულ	მ.შ. უხნესი		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
I. ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები															
წიწვოვნები															
ფიჭვი	101	1.4	0	0	1.4	0	0	28	0	0	28	0	0	0.3	90
ჯამი		1.4	0	0	1.4	0	0	28	0	0	28	0	0	0.3	90
სულ ძირითადი ტყის შემქმნელი სახეობები		1.4	0	0	1.4	0	0	28	0	0	28	0	0	0.3	90
სულ I+II		1.4	0	0	1.4	0	0	28	0	0	28	0	0	0.3	90
სულ სატ. უბანში		3329.1	75	1306.7	837.4	1110	75.9	25076.8	285.9	8418.2	10381.1	5991.6	991.9	398	63

ტყით დაფარული ფართობების განაწილება სატაქსაციო უბნის გზით მისადგომლობის დახასიათება

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

უბნების რაოდენობა

მრიცხველი - ფართობი(ჰა), მნიშვნელი - უბნების რაოდენობა					
სატყეო	მისადგომი	საშუალო	ძნელად	მიუდგომელია	სულ
1	2	3	4	5	6
პირიქითი	79.1	0	122.8	191.1	393
	27	0	35	64	126
წოვათი	207.4	0	136	782.1	1125.5
	74	0	33	131	238
გომეწრი	249.2	0	93.9	896.9	1240
	94	0	33	290	417
ომალო	580.6	0	39.9	8.7	629.2
	198	0	13	6	217
ჩაღმი	196.9	0	115.8	461.3	774
	51	0	31	51	133
ქანჭახოვანი	402.8	0	181.3	96.4	680.5
	119	0	51	32	202
სულ	1716	0	689.7	2436.5	4842.2
სატ. უბანში	563	0	196	574	1333

ტყით დაფარული ფართობების და მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ხნოვანების კლასების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

მარაგი, ათეულ კუბ. მ.

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	XIII	XIV და მეტი	ჯამი	საშ. ხნოვანება
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ფიჭვი	27.3	35	165.9	727.8	1244.7	385	212.3	77.3	26.7	0	0	0	0	0	2902	90
	160.7	265.7	1219	9734.1	17566.7	5286.2	3256.2	1294.2	462.4	0	0	0	0	0	39245.2	
ღვია	0	2.5	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.3	35
	0	2.5	0.8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3.3	
არყი	22	0.2	118.6	323.4	199.1	59.5	15.3	5.4	9.2	0	0	0	0	0	752.7	40
	22	0	262.7	1003.1	847.1	389.5	97.8	27	47.7	0	0	0	0	0	2696.9	
ვერხვი	9.7	0	6.2	18	16.5	6	0	0	4.3	0	0	0	0	0	60.7	39
	24.4	0	43	122.1	165.2	67	0	0	81.7	0	0	0	0	0	503.4	
თხმელა ნაცარა	0	0.4	4.5	7.8	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	31
	0	0.4	34.4	61.7	1.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	98	
თხმელა	0	4.2	3.9	0.7	5.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	14.7	32
	0	20	22	2.8	48.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92.9	
ცაცხვი	0	0	1.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	55
	0	0	16.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.5	
რადეს არყი	0	0	4.1	49.8	111.1	7.6	1.9	0	0	0	0	0	0	0	174.5	43
	0	0	22.5	218.2	539.5	66.5	9.5	0	0	0	0	0	0	0	856.2	
ცაცხვი წვრილფოთოლა	0	0	10.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10.5	78
	0	0	187.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	187.3	
შოთხვი	0	0	0	0	0.4	0.3	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	27

	0	0	0	0	1.2	0.6	0	0	0	0	0	0	0	0	1.8	
დეკა	0	0	0	6.9	820.3	81.8	0	0	0	0	0	0	0	0	909	25
	0	0	0	6	823.2	79.6	0	0	0	0	0	0	0	0	908.8	
სულ სატ. უზანში	59	42.3	315.6	1134.4	2398.3	540.2	229.5	82.7	40.2	0	0	0	0	0	4842.2	67
	207.1	288.6	1808.2	11148	19992.5	5889.4	3363.5	1321.2	591.8	0	0	0	0	0	44610.3	

ნიადაგების განაწილება სიღრმისკატეგორიების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ნიადაგის ტენიანობის ხარისხი	ნიადაგის სიღრმის კატეგორიების ფართობი ჰა.								
	კაკლოვანი		თხელი		საშ. სიღრმის		ღრმა		სულ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ძალიან მშრალი	A0		B0		C0		D0		0
მშრალი	A1		B1	1784.7	C1	555.3	D1		2340
გრილი	A2		B2	2281.8	C2	133.4	D2		2415.2
ნოტიო	A3		B3	8.9	C3	46.2	D3		55.1
ჭარბტენიანი	A4		B4	15.9	C4	16	D4		31.9
სველი	A5		B5		C5		D5		0
სულ სატ. უბანში	0		4091.3		750.9		0		4842.2

ტყით დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ტყის ტიპების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

ტყის ტიპების ჯგუფი																				
გაბატონებულ ი მერქნიანი სახეობა	ჭყორია ნი	წყავია ნი	შქერია ნი	იელ იანი	მოლო ზიანი	მოცვი ანი	დეკია ნი	მაყვალ იანი	გვიმრ იანი	ჩადუნ იანი	ბერსელ იანი	ნაირბა ლახოვ ანი	ისლ იანი	სუბალ პური	წივანი ანი	მკვდა რსაფა რიანი	ხორბ ლოვა ნი	თივა ქასრა	თხი ლია ნი	სულ
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
ფიჭვი	0	0	0	0	0	43.9	49	0	0	0	71.2	1394.5	0	0	340.6	0	0	1001.9	0.9	2902
ღვია	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.7	0	0	1.6	0	3.3
არყი	0	0	0	0	10	1.8	284.5	0	0	0	31.8	386.7	0	0	13.1	0	0	22.9	1.9	752.7
ვერხვი	0	0	0	0	0	0	2.7	0	0	0	6.3	37.5	0	0	2.3	0	0	9.4	2.5	60.7
თხმელა ნაცარა	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	0	13
თხმელა	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	14	0	0	0	0	0	0	0	14.7
ცაცხვი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.1	0	0	0	0	0	0	0	1.1
რადეს არყი	0	0	0	0	0	0	97.3	0	0	0	10.2	52.1	0	0	0	0	0	14.9	0	174.5
ცაცხვი წვრილფოთო ლა	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	2.5	10.5
შოთხვი	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.7	0	0	0	0	0	0	0	0.7
დეკა	0	0	0	0	0	0	889.1	0	0	0	0	19.9	0	0	0	0	0	0	0	909
სულ სატ. უბანში	0	0	0	0	10	45.7	1322.6	0	0	0	120.2	1927.5	0	0	357.7	0	0	1050.7	7.8	4842.2
%	0	0	0	0	0	1	27	0	0	0	2	40	0	0	7	0	0	22	0	100

ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ბონიტეტის მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

ბონიტეტის კლასები								
გაბატონებული მერქნიანი სახეობები	Is	I	II	III	IV	V	სულ	ბონიტეტის საშუალო კლასი
1	2	3	4	5	6	7	8	9
ფიჭვი	4.8	91.6	252.7	914.6	1147.6	490.7	2902	III .6
ღვია						3.3	3.3	V
არყი		4.2	109.4	264.4	239.3	135.4	752.7	III .5
ვერხვი			3.2	16.2	27.9	13.4	60.7	III .8
თხმელა ნაცარა				3.1	9.1	0.8	13	III .8
თხმელა				4.2	10.5		14.7	III .7
ცაცხვი			1.1				1.1	II
რადეს არყი	1.1	3.7	20.7	81	63.5	4.5	174.5	III .2
ცაცხვი წვრილფოთოლა	1.2	4.4	4.9				10.5	I .4
შოთხვი		0.7					0.7	I
დეკა						909	909	V
სულ სატ. უბანში	7.1	104.6	392	1283.5	1497.9	1557.1	4842.2	
%	0	2	8	27	31	32	100	

**ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული
მერქნიანი სახეობების და სიხშირის მიხედვით**

1.11.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

სიხშირის ჯგუფები

გაბატონებული მერქნიანი სახეობები	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9	1.0	სულ	საშუალო სიხშირე
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
ფიჭვი	184.8	346.1	687.1	938.7	539.5	75.8	36.4	35.2	28.1	30.3	2902	0.38
ღვია			1.7		0.8	0.8					3.3	0.42
არყი	20.5	140.4	159.5	261.5	159.1	2.1		5.7	3.9		752.7	0.36
ვერხვი	0.9	6.1	8.1	25.3	15.7	1.8	1.1		1.7		60.7	0.41
თხმელა ნაცარა	0.4		1.9	7.2	3.5						13	0.4
თხმელა		1.6	2.2	10.9							14.7	0.36
ცაცხვი				1.1							1.1	0.4
რადეს არყი		9.8	16.7	70.6	54.4	23					174.5	0.44
ცაცხვი წვრილფოთოლა	2.3		1.2	4.5	2.5						10.5	0.35
შოთხვი		0.7									0.7	0.2
დეკა	3.4	3	5.2	50.5	86.1	341.6	382.6	36.6			909	0.62
სულ სატ. უბანში	212.3	507.7	883.6	1370.3	861.6	445.1	420.1	77.5	33.7	30.3	4842.2	0.42
%	4	10	18	28	18	9	9	2	1	1	100	

ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ზღვის დონიდან სიმაღლეების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობების მიხედვით		სიმაღლე ზღვის დონიდან მეტრებში										
		0-250	251-500	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500	1501-1750	1751-2000	2001-2250	2251 >	სულ
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ფიჭვი	ფართ, ჰა							115.7	857.6	1300.8	627.9	2902
	ფართ, %							4	30	45	22	101
ღვია	ფართ, ჰა									3.3		3.3
	ფართ, %									100		100
არყი	ფართ, ჰა							0.7	118.7	289.1	344.2	752.7
	ფართ, %							0	16	38	46	100
ვერხვი	ფართ, ჰა							15	27.2	8.5	10	60.7
	ფართ, %							25	45	14	16	100
თხმელა ნაცარა	ფართ, ჰა							12.2		0.8		13
	ფართ, %							94		6		100
თხმელა	ფართ, ჰა							8.2	6.5			14.7
	ფართ, %							56	44			100
ცაცხვი	ფართ, ჰა							1.1				1.1
	ფართ, %							100				100
რადეს არყი	ფართ, ჰა								21.4	67	86.1	174.5
	ფართ, %								12	38	49	99
ცაცხვი წვრილფოთოლა	ფართ, ჰა							7.9	2.6			10.5
	ფართ, %							75	25			100
შოთხვი	ფართ, ჰა								0.7			0.7
	ფართ, %								100			100

დეკა	ფართ, ჰა									43.6	865.4	909
	ფართ, %									5	95	100
სულ სატ. უბანში	ფართ, ჰა							160.8	1034.7	1713.1	1933.6	4842.2
%	ფართ, %	0	0	0	0	0	0	3	21	35	40	100

ტყის დაფარული ფართობების, სამეურნეო დანიშნულების მიწების განაწილება ზღვის დონიდან სიმაღლის მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

სიმაღლე ზღვის დონიდან მეტრებში												
გაბატონებული მერქნიანი სახეობების მიხედვით		0-250	251-500	501-750	751-1000	1001-1250	1251-1500	1501-1750	1751-2000	2001-2250	2251 >	სულ
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
კორომი ბუნებ. წარმ.	ფართ, ჰა							147.6	952.4	1574.8	1921.1	4595.9
	ფართ, %							3	21	34	42	100
ბიოლ. 0.1-0.4 სიხშირის კორ.	ფართ, ჰა							13.2	82.3	138.3	12.5	246.3
	ფართ, %							5	33	56	5	99
ველობი	ფართ, ჰა							1.2	2.2	8.7	1.2	13.3
	ფართ, %							9	17	65	9	100
უტყეო სივრცე	ფართ, ჰა								3	3.3		6.3
	ფართ, %								48	52		100
სამოვარი	ფართ, ჰა								2.6	4.4	1.2	8.2
	ფართ, %								32	54	15	101
მდინარე	ფართ, ჰა							4.4	2.3			6.7
	ფართ, %							66	34			100
ტყის გზები	ფართ, ჰა							0.3	2	2.5		4.8
	ფართ, %							6	42	52		100
ხევები	ფართ, ჰა								1.5		2.6	4.1
	ფართ, %								37		63	100
სულ სატ. უბანში	ფართ, ჰა							166.7	1048.3	1732	1938.6	4885.6
%	ფართ, %	0	0	0	0	0	0	3	21	35	40	100

ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ფერდობის ექსპოზიციის მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

ფერდობის ექსპოზიცია										
გაბატონებული მერქნიანი სახეობა		ჩრდილოეთი	ჩრდილო- აღმოსავლეთი	აღმოსავლეთი	სამხრეთ- აღმოსავლეთი	სამხრეთი	სამხრეთ- დასავლეთი	დასავლეთი	ჩრდილო- დასავლეთი	სულ
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
ფიჭვი	ფართ, ჰა	47.5	439	79.5	858.1	51.6	797.2	265.9	363.2	2902
	ფართ, %	2	15	3	30	2	27	9	13	100
ღვია	ფართ, ჰა				2.5		0.8			3.3
	ფართ, %	0	0	0	76	0	24	0	0	100
არყი	ფართ, ჰა	47.9	169.1	8	55.4	11.5	36.1	1.6	423.1	752.7
	ფართ, %	6	22	1	7	2	5	0	56	100
ვერხვი	ფართ, ჰა	4.3	20.3		6.3	2.2	4.2	1.4	22	60.7
	ფართ, %	7	33	0	10	4	7	2	36	100
თხმელა ნაცარა	ფართ, ჰა	2.3	4.5	1.4	1.7		3.1			13
	ფართ, %	18	35	11	13	0	24	0	0	100
თხმელა	ფართ, ჰა		4.6		5.9		4.2			14.7
	ფართ, %	0	31	0	40	0	29	0	0	100
ცაცხვი	ფართ, ჰა								1.1	1.1
	ფართ, %	0	0	0	0	0	0	0	100	100
რადეს არყი	ფართ, ჰა	22.3	93	1.1	10.3		6.1		41.7	174.5
	ფართ, %	13	53	1	6	0	3	0	24	100
ცაცხვი წვრილფოთოლა	ფართ, ჰა		7.9						2.6	10.5
	ფართ, %	0	75	0	0	0	0	0	25	100
შოთხვი	ფართ, ჰა		0.7							0.7
	ფართ, %	0	100	0	0	0	0	0	0	100

დეკა	ფართ, ჰა	62.5	219.7		51.6	10.2	29.1		535.9	909
	ფართ, %	7	24	0	6	1	3	0	59	100
სულ სატ. უბანში	ფართ, ჰა	186.8	958.8	90	991.8	75.5	880.8	268.9	1389.6	4842.2
%	ფართ, %	4	20	2	20	2	18	6	29	100

ტყის დაფარული ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების და ფერდობის დაქანების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა		ფერდობის დაქანება					სულ
		0-10 გრად	11-20 გრად	21-30 გრად	31-35 გრად	35 გრად-ზე მეტი	
1		2	3	4	5	6	7
ფიჭვი	ფართ, ჰა	39.2	108	736.5	415	1603.3	2902
	ფართ, %	1	4	25	14	55	100
ღვია	ფართ, ჰა					3.3	3.3
	ფართ, %	0	0	0	0	100	100
არყი	ფართ, ჰა	5.7	27.3	88	82.9	548.8	752.7
	ფართ, %	1	4	12	11	73	100
ვერხვი	ფართ, ჰა	6.1	6.6	18.1	12.4	17.5	60.7
	ფართ, %	10	11	30	20	29	100
თხმელა ნაცარა	ფართ, ჰა	5.7	2.7	2.9	1.2	0.5	13
	ფართ, %	44	21	22	9	4	100
თხმელა	ფართ, ჰა	0.7	2.6	9.1	0.9	1.4	14.7
	ფართ, %	5	18	62	6	10	100
ცაცხვი	ფართ, ჰა					1.1	1.1
	ფართ, %	0	0	0	0	100	100
რადეს არყი	ფართ, ჰა	0.4	1.5	19.8	18	134.8	174.5
	ფართ, %	0	1	11	10	77	100
ცაცხვი წვრილფოთოლა	ფართ, ჰა		1.2	4.2	2.6	2.5	10.5
	ფართ, %	0	11	40	25	24	100
შოთხვი	ფართ, ჰა		0.7				0.7
	ფართ, %	0	100	0	0	0	100
დეკა	ფართ, ჰა		10.2	107.6	137	654.2	909

	ფართ, %	0	1	12	15	72	100
სულ სატ. უბანში	ფართ, ჰა	57.8	160.8	986.2	670	2967.4	4842.2
%	ფართ, %	1	3	20	14	61	100

ტყის ფართობების და საერთო მარაგის განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების, ხნოვანების და სიხშირის ჯგუფების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი ჰა მარაგი ათეულ კბ.მ.

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანების ჯგუფები					ჯამი
	სიხშ. ჯგუფი	ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი	
ფიჭვი	0.1 - 0.4	29.4	684.9	894.2	548.2	2156.7
		139.2	6243.8	10494.5	7001.5	23879
	0.5 - 0.6	5.1	144	325.5	140.7	615.3
		31.6	2607.6	6166.5	2811.5	11617.2
	0.7 - 1.0	27.8	64.8	25	12.4	130
		255.6	2101.7	905.7	486	3749
სულ		62.3	893.7	1244.7	701.3	2902
		426.4	10953.1	17566.7	10299	39245.2
ღვია	0.1 - 0.4	1.7				1.7
		1.7				1.7
	0.5 - 0.6	0.8	0.8			1.6
		0.8	0.8			1.6
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		2.5	0.8	0	0	3.3
		2.5	0.8	0	0	3.3

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანების ჯგუფები					ჯამი
	სიხშ. ჯგუფი	ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი	
არყი	0.1 - 0.4	22.2	500.1	32.8	26.8	581.9
		22	1418.1	184.2	147.7	1772
	0.5 - 0.6		131.4	26.7	3.1	161.2
			620.4	205.3	24.8	850.5
	0.7 - 1.0		9.6			9.6
			74.4			74.4
სულ		22.2	641.1	59.5	29.9	752.7
		22	2112.9	389.5	172.5	2696.9
ვერხვი	0.1 - 0.4		2.2	18	20.2	40.4
				4.4	122.1	216.1
	0.5 - 0.6	6.9	4		6.6	17.5
		12.3	38.6		97.8	148.7
	0.7 - 1.0	2.8				2.8
		12.1				12.1
სულ		9.7	6.2	18	26.8	60.7
		24.4	43	122.1	313.9	503.4
თხმელა ნაცარა	0.1 - 0.4	0.4	2.8	6.3		9.5
		0.4	18.7	46.7		65.8
	0.5 - 0.6		1.7	1.5	0.3	3.5
			15.7	15	1.5	32.2
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		0.4	4.5	7.8	0.3	13
		0.4	34.4	61.7	1.5	98

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანების ჯგუფები					ჯამი
	სიხშ. ჯგუფი	ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი	
თხმელა	0.1 - 0.4	4.2	3.9	0.7	5.9	14.7
		20	22	2.8	48.1	92.9
	0.5 - 0.6					0
						0
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		4.2	3.9	0.7	5.9	14.7
		20	22	2.8	48.1	92.9
ცაცხვი	0.1 - 0.4		1.1			1.1
			16.5			16.5
	0.5 - 0.6					0
						0
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		0	1.1	0	0	1.1
		0	16.5	0	0	16.5
რადეს არყი	0.1 - 0.4		94.2	1	1.9	97.1
			357.7	5	9.5	372.2
	0.5 - 0.6		70.8	6.6		77.4
			422.5	61.5		484
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		0	165	7.6	1.9	174.5
		0	780.2	66.5	9.5	856.2

ცაცხვი წვრილფოთოლა	0.1 - 0.4		8			8
			137.3			137.3
	0.5 - 0.6		2.5			2.5
			50			50
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		0	10.5	0	0	10.5
		0	187.3	0	0	187.3
შოთხვი	0.1 - 0.4				0.7	0.7
					1.8	1.8
	0.5 - 0.6					0
						0
	0.7 - 1.0					0
						0
სულ		0	0	0	0.7	0.7
		0	0	0	1.8	1.8
დეკა	0.1 - 0.4			0.9	61.2	62.1
				0	59	59
	0.5 - 0.6			6	421.7	427.7
				6	425.3	431.3
	0.7 - 1.0				419.2	419.2
					418.5	418.5
სულ		0	0	6.9	902.1	909
		0	0	6	902.8	908.8

სულ სატ. უბანში	0.1 - 0.4	57.9	1297.2	953.9	664.9	2973.9
		183.3	8218.5	10855.3	7483.7	26740.8
	0.5 - 0.6	12.8	355.2	366.3	572.4	1306.7
		44.7	3755.6	6454.3	3360.9	13615.5
	0.7 - 1.0	30.6	74.4	25	431.6	561.6
		267.7	2176.1	905.7	904.5	4254
სულ		101.3	1726.8	1345.2	1668.9	4842.2
		495.7	14150.2	18215.3	11749.1	44610.3

**ტყის ფართობების განაწილება მერქნიანი სახეობების ხნოვანების და
ფერდობთა დაქანების ჯგუფების მიხედვით**

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი ჰა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანების ჯგუფები						ჯამი
	დაქანების ჯგუფი	ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი	მ. შ. უხნესი	
ფიჭვი	00-10	16.6	3.4	18.3	0.9		39.2
	11-20	5.5	15.7	69.3	17.5	4.2	108
	21-30	18.8	158.9	344.7	214.1	52.6	736.5
	31-35	1	123	158.3	132.7	13.7	415
	35<	20.4	592.7	654.1	336.1	33.5	1603.3
სულ		62.3	893.7	1244.7	701.3	104	2902
ღვია	00-10						0
	11-20						0
	21-30						0
	31-35						0
	35<	2.5	0.8				3.3
სულ		2.5	0.8	0	0	0	3.3
არყი	00-10	2.1	0.6		3		5.7
	11-20	0.2	7.2	18.9	1	1	27.3
	21-30		75	4	9	5.1	88
	31-35	19.9	56.4	1.2	5.4		82.9
	35<		501.9	35.4	11.5	3.1	548.8
სულ		22.2	641.1	59.5	29.9	9.2	752.7

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანების ჯგუფები						ჯამი
	დაქანების ჯგუფი	ახალგაზრდა	შუახნოვანი	მომწიფარი	მწიფე და უხნესი	მ. შ. უხნესი	
ვერხვი	00-10	3.3		1.4	1.4		6.1
	11-20	1.3			5.3		6.6
	21-30			4.5	13.6	4.3	18.1
	31-35	2.3	2.8	1.7	5.6		12.4
	35<	2.8	3.4	10.4	0.9		17.5
სულ		9.7	6.2	18	26.8	4.3	60.7
თხმელა ნაცარა	00-10	0.4		5.3			5.7
	11-20		1.2	1.5			2.7
	21-30		1.9	1			2.9
	31-35		0.9		0.3		1.2
	35<		0.5				0.5
სულ		0.4	4.5	7.8	0.3	0	13
თხმელა	00-10			0.7			0.7
	11-20	2.6					2.6
	21-30	1.6	2.5		5		9.1
	31-35				0.9		0.9
	35<		1.4				1.4
სულ		4.2	3.9	0.7	5.9	0	14.7
ცაცხვი	00-10						0
	11-20						0
	21-30						0
	31-35						0
	35<		1.1				1.1
სულ		0	1.1	0	0	0	1.1

რადეს არეი	00-10		0.4				0.4
	11-20		1.5				1.5
	21-30		19.8				19.8
	31-35		18				18
	35<		125.3	7.6	1.9		134.8
სულ		0	165	7.6	1.9	0	174.5
ცაცხვი წვრილფოთოლა	00-10						0
	11-20		1.2				1.2
	21-30		4.2				4.2
	31-35		2.6				2.6
	35<		2.5				2.5
სულ		0	10.5	0	0	0	10.5
შოთხვი	00-10						0
	11-20				0.7		0.7
	21-30						0
	31-35						0
	35<						0
სულ		0	0	0	0.7	0	0.7
დეკა	00-10						0
	11-20			0.9	9.3		10.2
	21-30				107.6		107.6
	31-35				137		137
	35<			6	648.2		654.2
სულ		0	0	6.9	902.1	0	909

სულ	00-10	22.4	4.4	25.7	5.3		57.8
	11-20	9.6	26.8	90.6	33.8	5.2	160.8
	21-30	20.4	262.3	354.2	349.3	62	986.2
	31-35	23.2	203.7	161.2	281.9	13.7	670
	35<	25.7	1229.6	713.5	998.6	36.6	2967.4
სულ სატ. უზანში		101.3	1726.8	1345.2	1668.9	117.5	4842.2

მომწიფარი, მწიფე და მწიფეზე უხნესი ტყეების საბურველქვეშ არსებული მოზარდის დახასიათება

1.18.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ფართობი ჰა	მოზარდის დახასიათება, მაჩვენებელი 1ჰა-ზე გადაყვანით									
		მოზარდით უზრუნველყოფილი ფართობები					მოზარდით უზრუნველყოფილი ფართობები				
		რაოდენობა ათასი ცალი სიმაღლის ჯგუფების მიხედვი					რაოდენობა ათასი ცალი სიმაღლის ჯგუფების მიხედვი				
		სულ 1ჰა	0,5 - 10	1.1 - 3.0	3.1 <	სულ ჰა	სულ 1ჰა	0,5 - 10	1.1 - 3.0	3.1 <	სულ ჰა
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ფიჭვი	1946	4.6	1	3.5	0.2	631	1.5	0.4	1	0.1	1315
არყი	89.4	3.9		3.3	0.6	54	1.4	0.3	1.1		35
ვერხვი	44.8	7.9	1.9	1.7	4.2	11	1.6	0.7	1		34
თხმელა ნაცარა	8.1	6.1		6.1		3	1.9		1.9		5
თხმელა	6.6						1.2		1.2		7
რადეს არყი	9.5	6		6		7	1.8		1.8		3
სულ სატ. უბანში	2104.4	28.6	2.9	20.7	5.1	706	9.4	1.3	8	0.1	1398

ტყის საერთო ფართობების განაწილება ხანძრის საშიშროების კლასების მიხედვით

1.19.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა / %

ხანძრის საშიშროების კლასი

სატყეოები	I	II	III	IV	V	სულ	საშუალო კლასი
1	2	3	4	5	6	7	8
გომეწრი	308.9	12	551.5	12.8	354.8	1240	3.1
%	25	1	44	1	29	100	
ომალე	464.9		91.6	29.7	43	629.2	1.7
%	74	0	14	5	7	100	
პირიქითი	244.7	4.7	49.9		93.7	393	2.2
%	62	1	13	0	24	100	
ჩაღმი	558.1		181.6		34.3	774	1.6
%	72	0	24	0	4	100	
წოვათი	82.1	74.2	639.2		330	1125.5	3.4
%	7	7	57	0	29	100	
ჭანჭახოვანი	317.4		248.3	15.7	99.1	680.5	2.4
%	47	0	36	2	15	100	
სულ სატ. უბანში	1976.1	90.9	1762.1	58.2	954.9	4842.2	2.4
სულ %:	41	2	36	1	20	100	

კორომთა მარაგების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობების მიხედვით

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გაბატონებული მერქნიანი სახეობები	კორომის საერთო ათეული კუბ. მ.	მ.შ. ფაუტი	ერთეული ხეები	სულ ზრდადი ათეული კუბ. მ.	ზეხმელი	ჩახერგილობა	
						საერთო	მ.შ. ლიკვიდ.
1	2	3	4	5	6	7	8
ფიჭვი	39232.9	0	12.3	39245.2	71.2	919.1	389
ღვია	3.3	0	0	3.3	0	0	0
არყი	2696.9	0	0	2696.9	0.7	23.3	0
ვერხვი	500.1	0	3.3	503.4	0.5	0.5	0
თხმელა ნაცარა	98	0	0	98	0	0	0
თხმელა	92.9	0	0	92.9	0	0	0
ცაცხვი	16.5	0	0	16.5	0	0	0
რადეს არყი	854.7	0	1.5	856.2	0.4	2	1
ცაცხვი წვრილფოთოლა	187.3	0	0	187.3	0	0.5	0
შოთხვი	1.8	0	0	1.8	0	0	0
დეკა	881.7	0	27.1	908.8	0	0	0
სულ სატ. უბანში	44566.1	0	44.2	44610.3	72.8	945.4	390.2
%	100	0	0	100	0	2	1

მოვლითი ჭრების ხნოვანებაში არსებული კორომების განაწილება სიხშირეების მიხედვით

(მრიცხველი - მოვლითი ჭრების ხნოვანებაში არსებული; მნიშვნელი - ჭრაში დანიშნული)

1.21.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

მოვლითი ჭრის სახეები	სიხშირე					
	0,1-0,5	0,6	0,7	0,8	0,9 და მეტი	სულ
1	2	3	4	5	6	7
განათება	1.3					1.3
	0	0	0	0	0	
გაწმენდა	38.1	2.1	2.5	5.1	9.9	57.7
	0	0	1	1	2	4
გამოხშირვა	177.4	5.2	8.6	5.4	1.1	197.7
	0	0	2	1	1	4
გავლითი	2667.5	97.3	26.4	24.8	46.2	2862.2
	0	0	0	3	7	10
სულ სატ. უბანში	2884.3	104.6	37.5	35.3	57.2	3118.9
	0	0	3	5	10	18

საშუალო სატაქსაციო მაჩვენებლები

1.22.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	საშუალო					კორომების მარაგი				საშუალო შემატება		საერთო ფართობი	მწიფე და უხნესი ფართობი
						საერთო		მწიფე და მწიფეზე უხნესი კორომები					
	ხნოვანება	ბონიტეტი	სიხშირე	სიმაღლე,მ	დიამეტრი, სმ	სულ, კმმ	1 ჰა-ზე, კმმ	სულ, კმმ	1 ჰა-ზე, კმმ	სულ, კმმ	1 ჰა-ზე, კმმ		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
ფიჭვი	90	III.6	0.38	17	31	392452	135.2	102990	146.9	4360.6	1.5	2902	701.3
ღვია	35	V.0	0.42	1	4	33	10			0.9	0.3	3.3	0
არყი	40	III.5	0.36	9	14	26969	35.8	1725	57.7	674.2	0.9	752.7	29.9
ვერხვი	39	III.8	0.41	15	23	5034	82.9	3139	117.1	129.1	2.1	60.7	26.8
თხმელა ნაცარა	31	III.8	0.4	15	19	980	75.4	15	50	31.6	2.4	13	0.3
თხმელა	32	III.7	0.36	14	19	929	63.2	481	81.5	29	2	14.7	5.9
ცაცხვი	55	I.0	0.4	18	24	165	150			3	2.7	1.1	0
რადეს არყი	43	III.2	0.44	10	15	8562	49.1	95	50	199.1	1.1	174.5	1.9
ცაცხვი წვრილფოთოლა	78	I.4	0.35	21	34	1873	178.4			24	2.3	10.5	0
შოთხვი	27	I.0	0.2	10	17	18	25.7	18	25.7	0.7	0.9	0.7	0.7
დეკა	25	IV.0	0.62	1	2	9088	10	9028	10	363.5	0.4	909	902.1
სულ სატ. უბანში	67	III.8	0.42	13	22.1	446103	92.1	117491	70.4	6658.3	1.4	4842.2	1668.9

ტყის ფართობების განაწილება გაბატონებული მერქნიანი სახეობებისა და ქვეტყის დაფარულობის მიხედვით

1.23.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

დაფარულობის ჯგუფები %					
გაბატონებული მერქნიანი სახეობა და ქვეტყე	0 - 10	11 - 40	41 - 70	71 - 100	სულ
1	2	3	4	5	6
არყი					
ქვეტყე არ არის	1.7	1.8			3.5
ჭნავი	58.6	11			69.6
მოცვი	39.2	51	0.7		90.9
ასკილი	41	25.4			66.4
ჟოლო	42.3	24.9			67.2
თხილი		1.9			1.9
ცხრატყავა	4.7	2.4			7.1
უზანი	2.1				2.1
დეკა	154.5	152.9	88.1		395.5
ხეშავი	2.6	0.6			3.2
ჩიტავაშლა	2.4				2.4
სულ ქვეტყე:	349.1	271.9	88.8		709.8
დეკა					
ქვეტყე არ არის					0
ჟოლო	21.2				21.2
სულ ქვეტყე:	21.2				21.2
ვერხვი					
ქვეტყე არ არის					0
ჭნავი	1.8	0.6			2.4

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა და ქვეტყე	0 - 10	11 - 40	41 - 70	71 - 100	სულ
1	2	3	4	5	6
შოთხვი	4.3				4.3
ასკილი	10.2	16.2			26.4
ჟოლო	8				8
თხილი		2.5			2.5
ცხრატყავა	5.6	4.8			10.4
დეკა	0.5	2.2			2.7
ჩიტავაშლა	1.9	0.7			2.6
სულ ქვეტყე:	32.3	27			59.3
თხმელა					
ქვეტყე არ არის					0
ასკილი	3.8				3.8
ჟოლო		5			5
თხილი	0.9				0.9
ცხრატყავა	2.5				2.5
სულ ქვეტყე:	7.2	5			12.2
თხმელა ნაცარა					
ქვეტყე არ არის					0
ჰნავი	1.2				1.2
კოწახური	1				1
ჟოლო	6.6	0.4			7
ცხრატყავა		2.2	0.8		3
სულ ქვეტყე:	8.8	2.6	0.8		12.2
რადეს არყი					
ქვეტყე არ არის					0
ჰნავი	9	1.9			10.9
შოთხვი	2				2

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა და ქვეტყე	0 - 10	11 - 40	41 - 70	71 - 100	სულ
1	2	3	4	5	6
მოცვი		3.4			3.4
მოცხარი		0.5			0.5
ასკილი	12				12
ჟოლო	6				6
ცხრატყავა	7	4.2			11.2
დეკა	61.4	56.2			117.6
ჩიტავაშლა	1.3				1.3
სულ ქვეტყე:	98.7	66.2			164.9
ფიჭვი					
ქვეტყე არ არის		1.7			1.7
ქნავი	176.6	117.4			294
შოთხვი	5.8		2.6		8.4
კოწახური	1.8				1.8
მოცვი	95	109.3	15.5		219.8
მოცხარი	1	11.2			12.2
ასკილი	612.3	131			743.3
ჟოლო	668	166			834
თხილი		7.9			7.9
იელი		5.5			5.5
ცხრატყავა	7.3	20.9			28.2
დეკა	148.1	85.1	13.7		246.9
დიდგულა		0.9			0.9
ჩიტავაშლა	114.8	13.8			128.6
სულ ქვეტყე:	1830.7	670.7	31.8		2533.2
შოთხვი					
ქვეტყე არ არის					0

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა და ქვეტყე	0 - 10	11 - 40	41 - 70	71 - 100	სულ
1	2	3	4	5	6
ცხრატყავა	0.3				0.3
სულ ქვეტყე:	0.3				0.3
ცაცხვი					
ქნავი		1.1			1.1
სულ ქვეტყე:		1.1			1.1
ცაცხვი წვრილფოთოლა					
შოთხვი		1.9			1.9
ასკილი		2.6			2.6
თხილი		2.5			2.5
ცხრატყავა		2.3	1.2		3.5
სულ ქვეტყე:		9.3	1.2		10.5
ღვია					
ასკილი	3.3				3.3
სულ ქვეტყე:	3.3				3.3
სულ სატ. უბანში					
ჯამები ქვეტყეების მიხედვით:					
ქვეტყე არ არის	1.7	3.5			5.2
ასკილი	682.6	175.2			857.8
დეკა	364.5	296.4	101.8		762.7
დიდგულა		0.9			0.9
თხილი	0.9	14.8			15.7
იელი		5.5			5.5
კოწახური	2.8				2.8
მოცვი	134.2	163.7	16.2		314.1

მოცხარი	1	11.7			12.7
ჟოლო	752.1	196.3			948.4
უზანი	2.1				2.1
შოთხვი	12.1	1.9	2.6		16.6
ჩიტავაშლა	120.4	14.5			134.9
ცხრატყავა	27.4	36.8	2		66.2
ქნავი	247.2	132			379.2
ხეშავი	2.6	0.6			3.2
	2351.6	1053.8	122.6		3528

ტყის საბურველქვეშ არსებული მოზარდის დახასიათება

1.24.1

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

ფართობი, ჰა

დაფარულობის ჯგუფები %					
კორომის და მოზარდის გაბატონებული სახეობა	0 - 1000	1001 - 4000	4001 - 7000	7001 <	სულ
1	2	3	4	5	6
ფიჭვი					
მოზარდი არ არის	10.4				10.4
ფიჭვი	1012.2	1076.4	313	155	2556.6
არყი	19.1	26.8	14.4	19.1	79.4
ვერხვი	4	21.2		4.1	29.3
თხმელა ნაცარა	8.3				8.3
თხმელა		1.7			1.7
მდგნალი	5.2	2.1			7.3
ცაცხვი			1.8		1.8
ქნავი				3.7	3.7
რადეს არყი	29.1	11.2	4.6		44.9
ცაცხვი წვრილფოთოლა			3		3
სულ მოზარდი:	1088.3	1139.4	336.8	181.9	2746.4
ღვია					
მოზარდი არ არის					0
სულ მოზარდი:					0
არყი					
მოზარდი არ არის					0
ფიჭვი		3.3	3.4		6.7
არყი	226.1	346.9	95.6	4.7	673.3
რადეს არყი	8.6				8.6

კორომის და მოზარდის გაბატონებული სახეობა	0 - 1000	1001 - 4000	4001 - 7000	7001 <	სულ
1	2	3	4	5	6
ნეკერჩხალი მაღალი მთის	0.4				0.4
სულ მოზარდი:	235.1	350.2	99	4.7	689
ვერხვი					
მოზარდი არ არის					0
ფიჭვი	0.9	8.8			9.7
არყი	1.8	2.5		2.3	6.6
ვერხვი	21.6	7.7	0.6	4.4	34.3
თხმელა		3.8			3.8
სულ მოზარდი:	24.3	22.8	0.6	6.7	54.4
თხმელა ნაცარა					
მოზარდი არ არის					0
თხმელა ნაცარა	3.4	4.7			8.1
თხმელა	1	0.5	2.2	0.8	4.5
სულ მოზარდი:	4.4	5.2	2.2	0.8	12.6
თხმელა					
თხმელა	9.2	5.5			14.7
სულ მოზარდი:	9.2	5.5			14.7
ცაცხვი					
ფიჭვი		1.1			1.1
სულ მოზარდი:		1.1			1.1
შოთხვი					
მოზარდი არ არის					0
სულ მოზარდი:					0
დეკა					
მოზარდი არ არის					0

კორუმის და მოზარდის გაბატონებული სახეობა	0 - 1000	1001 - 4000	4001 - 7000	7001 <	სულ
1	2	3	4	5	6
არყი	110.7				110.7
სულ მოზარდი:	110.7				110.7
რადეს არყი					
მოზარდი არ არის					0
ფიჭვი				1.2	1.2
არყი	38.8	5.6	4.5	1.5	50.4
რადეს არყი	70.9	46.9	2.9		120.7
სულ მოზარდი:	109.7	52.5	7.4	2.7	172.3
ცაცხვი წვრილფოთოლა					
არყი			2.6		2.6
ცაცხვი წვრილფოთოლა		4.8	1.9	1.2	7.9
სულ მოზარდი:		4.8	4.5	1.2	10.5
სულ სატ. უბანში					
ჯამები მოზარდის მიხედვით					
მოზარდი არ არის	10.4				10.4
არყი	396.5	381.8	117.1	27.6	923
ვერხვი	25.6	28.9	0.6	8.5	63.6
თხმელა	10.2	11.5	2.2	0.8	24.7
თხმელა ნაცარა	11.7	4.7			16.4
მდგნალი	5.2	2.1			7.3
ნეკერჩხალი მაღალი მთის	0.4				0.4
რადეს არყი	108.6	58.1	7.5		174.2
ფიჭვი	1013.1	1089.6	316.4	156.2	2575.3
ცაცხვი			1.8		1.8
ცაცხვი წვრილფოთოლა		4.8	4.9	1.2	10.9

ქვა				3.7	3.7
	1581.7	1581.5	450.5	198	3811.7

ტყის მოვლა-აღდგენის ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწერი

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებულ ლი მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტე ტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნებრივი თვითგანახლება											
1	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ფიჭვი	45	5	ჩდ	35	2213	1	20
1	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	70	4	ჩდ	30	1845	4	10
1	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ფიჭვი	90	5	სდ	25	1892	2	
2	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიჭვი	70	5	სა	35	2353	1	5
2	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	არყი	35	5	ჩდ	30	1856	0.5	10
3	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	არყი	45	4	ჩ	35	2053	3	5
3	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	8.4	ფიჭვი	75	4	სდ	35	2320	5	5
3	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.9	ფიჭვი	75	4	სდ	35	2117	3	10
3	24	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.4	ფიჭვი	70	4	სდ	30	2242	2	5
4	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.2	ფიჭვი	70	5	სდ	35	2318	1	10
4	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიჭვი	75	4	ჩდ	35	2089	3	

4	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.7	ფიჭვი	70	4	სა	35	2276	3	
4	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	9.9	ფიჭვი	85	4	ა	35	2009	1	5
4	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	ფიჭვი	25	5	ს	30	2053		
4	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიჭვი	95	4	ჩდ	35	2147		5
4	24	ველობი	0.7	ფიჭვი		5	ს	25	2091		
4	26	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიჭვი	70	5	ს	35	2016	0.7	5
4	35	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიჭვი	35	6	სდ	30	2322		
4	39	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	70	4	სდ	35	2205		5
5	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	110	5	სა	35	1954	5	10
5	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიჭვი	90	4	ჩა	35	2030	10	5
5	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიჭვი	90	4	ჩა	30	2028	4	5
5	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	არყი	45	4	სა	35	2171	0.7	10
5	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	რადეს არყი	55	4	ჩა	40	2401	1	
5	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	რადეს არყი	55	4	ჩა	40	2283	2	
5	27	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.2	არყი	30	4	ჩა	35	2330	1	
5	28	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	არყი	30	4	ჩა	30	2292	1	5
6	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	ფიჭვი	70	5	სდ	30	1811	1	10

6	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ფიქვი	70	5	სდ	35	1778	3	5
6	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	75	4	სდ	30	1772	2	15
6	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	75	6	სდ	35	1822	3	10
6	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიქვი	70	5	სდ	30	1764	1	5
8	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.6	არყი	70	5	სდ	30	2200	2	15
8	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	ფიქვი	130	6	ს	30	2226	2	5
9	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	70	6	ჩდ	30	2077	3	20
9	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	არყი	45	5	ჩდ	30	2092	1	20
9	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიქვი	70	2	ჩდ	35	2157	2	15
10	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიქვი	90	4	ჩდ	30	2207	1	15
10	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	11.6	დეკა	25	6	ჩდ	25	2234	0.2	
10	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიქვი	90	4	ჩდ	35	2209	1	10
10	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიქვი	90	4	ჩდ	30	2207	1	10
10	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ფიქვი	90	4	ჩდ	30	2180	1.5	10
10	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	არყი	45	5	ჩა	30	2244	1	10
10	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	10.3	რადეს არყი	45	4	ჩა	30	2347	1	10
10	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.9	დეკა	25	6	ჩა	35	2331	0.2	

10	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	არყი	20	4	ჩა	20	2333		5
10	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	დეკა	25	6	ჩდ	30	2330	0.1	
10	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.4	არყი	40	4	ჩდ	30	2422	1	10
10	28	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	არყი	45	4	ჩდ	35	2408	0.5	15
10	50	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	დეკა	20	6	ჩა	20	2500	0.1	
11	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.2	არყი	45	4	ჩდ	30	2187	0.6	10
11	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	9.6	არყი	45	4	ჩდ	30	2179	0.8	10
11	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	ფიქვი	75	5	სდ	35	2191	2	25
11	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიქვი	75	5	ს	30	2163	1	20
11	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიქვი	90	5	ა	25	2114	1	15
11	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.9	არყი	45	5	ა	35	1998	1	10
11	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.8	ფიქვი	75	5	სდ	35	2243	2	10
11	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.7	ფიქვი	75	5	სა	35	2110	1	20
11	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიქვი	90	5	ჩა	35	2077	1	10
12	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიქვი	90	5	სდ	35	2161	1.5	10
13	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ვერხვი	40	5	ჩდ	35	2188	0.5	10
13	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.5	არყი	40	4	ჩა	30	2057	0.2	10

13	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	არყი	40	4	ჩა	35	1967	0.1	15
15	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	დეკა	25	6	ჩდ	25	2455	0.2	
16	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.1	რადეს არყი	40	5	ჩა	30	2323	0.2	5
17	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	არყი	45	5	ჩდ	25	2314	0.2	45
ჯამი			162.4								
ძოვება აკრძალულია											
1	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	90	4	ს	15	1849	0.3	5
2	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	არყი	35	5	ჩა	15	1838	1	15
2	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	ფიქვი	70	3	ჩ	30	1815	1	15
4	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.1	ფიქვი	130	4	ჩდ	25	2291	10	15
4	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.6	ფიქვი	150	5	ჩდ	30	2243	7	5
4	34	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	70	3	სდ	30	1802	0.5	
5	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიქვი	90	6	სა	35	2285	0.1	
7	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.7	არყი	50	4	ჩა	30	2322	2	20
7	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	არყი	55	5	სდ	30	2246	2	15
7	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	არყი	45	5	ჩდ	35	2216	1	10
7	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	არყი	45	5	ს	30	2290	1	10
7	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	არყი	45	5	ჩდ	35	2328		5

7	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	არყი	45	4	სა	30	2300	1	10
7	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	არყი	40	4	სა	30	2295	2	15
7	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	არყი	40	4	სდ	35	2286	2	20
7	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.4	ფიჭვი	75	5	სა	35	2306	2	10
7	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიჭვი	90	5	ჩ	35	2287	3	10
8	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიჭვი	130	6	ს	30	2265	2	10
9	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიჭვი	90	6	სა	30	2003	3	15
9	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	ფიჭვი	70	5	ჩ	35	2190	2	15
9	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიჭვი	110	5	ჩდ	30	2209	2	20
9	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	110	6	ჩდ	30	2278	2	20
9	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.1	ფიჭვი	90	5	სა	35	2001	1	5
9	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	ფიჭვი	70	4	დ	30	1843	1	10
9	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	70	5	დ	25	1874	1	5
9	24	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ვერხვი	35	5	დ	30	2078	1	5
9	25	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიჭვი	70	5	დ	25	1913	1	5
9	26	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.5	არყი	35	3	სდ	35	2028	1	5
11	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.5	ფიჭვი	90	5	სა	35	2092	2	20

12	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	ფიჭვი	130	6	ს	35	2286	1	10
12	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.4	ფიჭვი	110	5	ს	35	2247	1	10
12	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიჭვი	120	6	სა	35	2310	2	10
12	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.3	ფიჭვი	110	5	სა	35	2211	1.5	5
12	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.9	არყი	45	5	ა	30	1971	2	10
12	30	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.3	არყი	45	5	ჩა	35	1924	2	5
ჯამი			69.6								
სულ სატყეოში			232								
მიწის კატეგორია			ბუნ. გან. ხელშ. აჩიჩქენის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება			შეღობვა			ძოვება აკრძალულია	
ველობი			0	0.7			0			0	
კორომი ბუნებ. წარმ.			0	161.7			0			69.6	
ჯამი			0	162.4			0			69.6	

ტყის მოვლა-აღდგენის (გარდა ჭრებისა) ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებუ ლი მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტე ტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვნის სახით											
5	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიჭვი	85	6	სა	15	2354	3	25
5	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	ფიჭვი	55	4	სა	25	2123	1	5
5	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.3	ფიჭვი	85	6	სა	35	2172	2	5
5	14	ველობი	0.4	ფიჭვი		5	სდ	25	2085	2	
ჯამი			8.2								
ბუნებრივი თვითგანახლება											
1	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიჭვი	90	6	ჩა	35	2514	0.3	5
1	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.3	ფიჭვი	90	5	ჩა	30	2384	0.5	5
1	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	ფიჭვი	90	5	ჩა	35	2446	0.4	
1	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	5	ფიჭვი	90	5	სა	30	2415	1.5	5
1	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.4	ფიჭვი	90	5	სდ	35	2286	1.5	5
1	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.3	ფიჭვი	90	4	სა	20	2283	6	5
1	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.6	ფიჭვი	90	5	სა	25	2421	3	

1	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.2	ფიქვი	90	5	სდ	15	2292	3	5
1	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიქვი	90	5	სდ	20	2357	1	5
1	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.2	ფიქვი	70	4	სდ	30	2043	4	5
1	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	8.8	ფიქვი	90	5	სა	20	2212	6	5
1	27	კორომი ბუნებ. წარმ.	8.2	ფიქვი	90	4	სა	30	2270	4	10
3	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიქვი	90	4	სდ	20	2232	1	20
3	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.7	ფიქვი	90	4	სდ	30	2233	3	15
3	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.9	ფიქვი	90	4	სდ	30	2155	0.5	10
3	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ფიქვი	70	4	სდ	35	2163	2	5
3	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიქვი	110	4	ჩდ	15	2182	2	10
3	24	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიქვი	90	6	ჩ	25	1962		10
3	25	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიქვი	90	6	ჩდ	30	2039		
3	26	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	90	6	ჩდ	30	2002		10
3	27	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	ფიქვი	90	6	ჩდ	30	2044		10
6	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ვერხვი	25	4	ს	35	1992	1	10
7	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ფიქვი	70	5	ა	36	2022	2	15
7	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ფიქვი	50	3	დ	30	2000	1	20

7	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	50	3	სა	25	1946	3	15
7	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	70	4	სა	36	1892	4	10
8	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.5	არყი	55	4	ჩა	20	1766	3	35
8	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.1	არყი	55	4	სა	15	1819	1	10
8	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	არყი	65	4	სდ	25	1629	5	20
8	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	თხმელა	35	5	ჩა	10	1623	2	10
8	28	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	არყი	10	4	სა	5	1826		15
8	29	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	არყი	35	4	სა	20	1777	10	10
8	31	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიქვი	15	5	სდ	15	1690		
9	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.8	ფიქვი	75	2	ჩა	35	1741	1	20
9	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	თხმელა ნაცარა	25	5	სა	35	1646	2	5
9	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	ფიქვი	130	3	ჩ	30	1882	2	25
9	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	90	4	ჩა	25	1777	0.5	10
9	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიქვი	130	3	ჩდ	30	2079	2	30
10	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ვერხვი	55	4	ჩა	25	1740	3	25
10	6	ველობი	0.5	თხმელა ნაცარა		4	ჩა	5	1631		
10	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ვერხვი	55	4	ჩდ	10	1620	3	30
10	12	ველობი	0.2	ვერხვი		4	ჩა	5	1624		

10	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	თხმელა ნაცარა	20	5	ა	5	1617		20
10	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	არყი	35	4	სა	20	1740		10
11	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	არყი	45	4	ჩა	25	1822	2	30
ჯამი			102.3								
შეღობვა											
8	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ვერხვი	45	5	ჩა	5	1860	1	20
8	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	არყი	65	3	ჩა	10	1844	2	20
8	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	არყი	45	2	ჩა	10	1865		5
ჯამი			4.5								
ძოვება აკრძალულია											
1	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიჭვი	90	5	სდ	30	2191	3	5
1	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	20	5	სა	20	2227		5
1	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.6	ფიჭვი	90	5	სდ	30	2288	1	3
1	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიჭვი	90	5	სა	30	2205	1	5
1	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიჭვი	90	5	სდ	30	2026	2	5
1	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიჭვი	70	4	სდ	30	2007	1	5
1	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიჭვი	90	5	სა	30	2124	1	
2	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიჭვი	90	5	ს	20	2181	1	10
2	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	ფიჭვი	90	5	სდ	30	2146	5	10

2	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.7	ფიქვი	90	5	ს	30	2129	2	10
3	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.2	ფიქვი	90	4	სდ	35	2100	1	5
3	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	8.2	ფიქვი	90	4	სდ	30	2076	1	5
3	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.8	ფიქვი	130	4	სდ	15	2183	0.5	20
3	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.5	ფიქვი	90	4	სა	30	2022	1	10
3	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ფიქვი	110	5	სა	20	2007	3	10
3	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	110	5	სა	20	2064	0.3	10
3	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	ფიქვი	90	4	სდ	25	2015	3	15
3	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიქვი	110	4	სა	20	1989	0.2	5
6	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.6	ფიქვი	50	3	სდ	10	2083	2	5
6	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	4	ფიქვი	110	3	ს	30	2022	3	10
8	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ვერხვი	10	6	ჩა	5	1831		10
8	25	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ვერხვი	10	6	ჩა	5	1861		5
8	26	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.1	ფიქვი	15	6	სა	5	1842	4	10
9	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	თხმელა ნაცარა	35	5	ა	25	1646	0.5	5
9	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიქვი	90	4	ჩა	25	1694	0.5	5
9	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.6	ფიქვი	90	3	ჩა	30	1703	0.6	15

9	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	თხმელა ნაცარა	35	5	ჩა	15	1649	1	5
9	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიჭვი	90	4	ჩა	20	1706	0.7	25
9	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.3	ფიჭვი	75	2	ჩა	35	1698	2	20
9	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.3	თხმელა ნაცარა	35	5	ჩ	10	1642	3	10
9	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.3	ვერხვი	90	4	ჩ	25	1690	0.2	10
9	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.4	ფიჭვი	90	3	ჩდ	35	1710	2	5
11	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ვერხვი	10	6	ჩა	5	1829		10
ჯამი			80.4								
სულ სატყეოში			195.4								
მიწის კატეგორია			ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვენის სახით			ბუნებრივი თვითგანახლება		შეღობვა		ძოვება აკრძალულია	
ვეღობი			0.4	0.7			0		0		
კორომი ბუნებ. წარმ.			7.8	101.6			4.5		80.4		
ჯამი			8.2	102.3			4.5		80.4		

ტყის მოვლა-აღდგენის (გარდა ჭრებისა) ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტეტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნ. გან. ხელშ. აჩიჩქვის სახით											
4	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	9.9	ფიჭვი	90	4	სდ	35	2303	0.6	5
ჯამი			9.9								
ბუნებრივი თვითგანახლება											
2	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.8	ფიჭვი	110	5	სდ	35	2109	2	5
3	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	არყი	25	2	ჩდ	35	2171	3	10
3	25	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.5	ფიჭვი	130	6	სდ	35	1943	1	15
4	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	5	ფიჭვი	70	5	სდ	35	2395	0.1	5
4	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	90	4	ჩდ	36	2321	0.4	5
4	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	ფიჭვი	90	5	სა	35	2139	0.3	5
5	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	ფიჭვი	90	3	სდ	35	2202	0.2	5
5	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.4	ფიჭვი	130	4	სდ	30	2100	0.3	5
6	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	4	ფიჭვი	110	6	სდ	30	2257	1	10

8	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.4	ფიჭვი	110	6	ს	30	2279	1	5
8	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიჭვი	110	5	ს	35	2250	1	5
8	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიჭვი	120	6	ს	35	2252	1	5
8	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	110	5	ჩა	30	1760	2	10
ჯამი			34.2								
ძოვება აკრძალულია											
3	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	70	5	სდ	35	2005	0.7	5
5	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.9	ფიჭვი	90	3	სდ	35	2266	0.2	5
5	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	თხმელა	20	4	სდ	15	1805	0.2	10
5	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	თხმელა	20	4	სდ	20	1782	0.2	
5	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	თხმელა	20	4	სდ	30	1793	1	5
5	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	არყი	45	2	სდ	20	1795		
7	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიჭვი	110	5	სდ	30	1766	1	10
8	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.5	ფიჭვი	110	6	სდ	35	2265	1	10
8	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.2	ფიჭვი	75	6	ს	30	2326	3	10
8	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიჭვი	30	4	ს	25	2273		10
ჯამი			22								

სულ სატყეოში	66.1			
მიწის კატეგორია	ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვნის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება	შეღობვა	ძოვება აკრძალულია
კორომი ბუნებ. წარმ.	9.9	34.2	0	22
ჯამი	9.9	34.2	0	22

ტყის მოვლა-აღდგენის (გარდა ჭრებისა) ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებუ ლი მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტე ტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნებრივი თვითგანახლება											
3	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	5	თხმელა	45	5	სა	30	1666	1	40
4	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.7	ფიჭვი	130	6	ს	35	2402	1	
4	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიჭვი	130	6	ჩა	30	2359	2	20
4	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ფიჭვი	110	6	სდ	30	2354	1	5
4	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	ფიჭვი	110	6	ჩ	35	2290	2	10
4	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.9	ფიჭვი	110	6	ა	30	2346	3	10
4	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.6	ფიჭვი	110	6	ა	30	2320	3	10
4	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.9	ფიჭვი	90	5	სა	20	2134	4	10
7	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.1	ფიჭვი	90	5	სა	35	2367	5	10
7	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ფიჭვი	130	6	ს	35	2173	2	20
8	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიჭვი	90	3	ჩა	15	1983	1	5

8	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	10.5	ფიქვი	90	3	სდ	5	1971	0.3	5
9	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიქვი	70	3	სა	30	1891	2	5
9	7	ველობი	0.2	ფიქვი		3	სა	35	1798		
10	5	ველობი	0.3	ფიქვი		3	სდ	30	1824		
10	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	90	3	სდ	10	1802	0.5	5
10	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	თხმელა ნაცარა	25	4	სდ	30	1659	0.7	10
ჯამი			47.9								
შეღობვა											
5	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიქვი	95	6	სა	30	2219	0.2	
5	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	130	6	სდ	30	2222		
5	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიქვი	95	5	სდ	30	2114		
5	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	170	6	სა	30	2142		
5	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.2	ფიქვი	150	6	სდ	25	2334		
9	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	90	4	ჩა	35	1900	0.6	10
9	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	ფიქვი	90	3	ჩდ	10	1948	1	5
ჯამი			12.2								
ძოვება აკრძალულია											
5	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	ფიქვი	110	6	სდ	35	2194	0.2	
5	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიქვი	110	5	სდ	30	2160	0.7	5

5	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.9	ფიქვი	130	5	სდ	30	2063	0.5	10
8	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიქვი	70	4	სდ	15	2101	1.5	5
8	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	9.5	ფიქვი	90	5	სდ	30	2213	0.2	
8	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	90	5	სდ	30	2394	0.3	5
8	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	8.1	ფიქვი	90	3	ჩა	15	2029	1	5
8	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	60	4	სდ	20	2047	0.4	
8	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.1	ფიქვი	90	4	ჩა	40	1973	0.5	10
8	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.9	ფიქვი	90	3	ჩა	35	1989	1	5
8	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	ფიქვი	60	4	სდ	10	2010	0.5	5
8	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიქვი	70	4	სდ	5	1999	0.1	
8	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.1	ფიქვი	70	4	სდ	5	1994	0.1	5
8	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	ფიქვი	90	5	სდ	30	2126	1	5
8	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	90	6	სდ	30	2126	0.2	5
9	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიქვი	90	2	სდ	5	1966	0.7	
9	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.1	ფიქვი	85	2	ჩდ	15	1944	0.1	
9	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.3	ფიქვი	110	4	ჩა	15	1857	1	10
9	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ფიქვი	110	5	ჩა	5	1968	0.2	5

9	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.4	ფიჭვი	90	4	ჩა	35	1719	0.5	5
9	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიჭვი	25	4	სდ	5	1964		
ჯამი			57.7								
სულ სატყეოში			117.8								
მიწის კატეგორია			ბუნ. გან. ხელშ. აჩიჩქვნის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება		შეღობვა			ძოვება აკრძალულია		
ველობი			0	0.5		0			0		
კორომი ბუნებ. წარმ.			0	47.4		12.2			57.7		
ჯამი			0	47.9		12.2			57.7		

ტყის მოვლა-აღდგენის (გარდა ჭრებისა) ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებუ ლი მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტე ტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნებრივი თვითგანახლება											
7	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიჭვი	70	4	დ	35	2092	3	10
10	15	ველობი	0.2	ფიჭვი		4	ჩ	35	2007	0.5	
10	20	ველობი	0.6	არყი		5	ჩა	35	2179		
12	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	არყი	35	5	სა	35	2007	3	5
12	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	130	6	სა	35	2207	1	
12	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	არყი	35	5	სა	35	2018	3	10
12	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	არყი	35	4	სა	35	1977	2	10
13	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	170	6	ჩა	35	2209		50
14	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ფიჭვი	70	4	ჩა	25	2020	5	15
15	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	11.1	ფიჭვი	90	5	ჩ	30	1994	3	15
15	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	17	არყი	25	3	ჩდ	30	2340	5	60
16	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	არყი	25	3	ჩა	35	2052	7	25

16	31	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	75	5	ჩა	35	2247	1	5
17	4	ველობი	2.6	არყი		5	ჩდ	35	2240		10
ჯამი			39.7								
ძოვება აკრძალულია											
1	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	არყი	40	6	ჩდ	40	2363	1.5	15
1	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	არყი	35	6	ჩა	35	2313	0.4	5
1	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	არყი	35	5	ჩდ	40	2341	0.2	5
1	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	არყი	40	4	ჩდ	40	2372	0.5	5
1	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.5	არყი	35	5	ჩდ	30	2357		5
8	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	21.2	დეკა	25	6	ჩდ	30	2529	0.1	5
14	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.7	ფიჭვი	90	5	ჩა	20	2013	1	5
16	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	2	არყი	25	3	ჩდ	20	1958	2	10
16	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.2	ფიჭვი	90	5	ჩდ	30	1968	3	15
16	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.8	ფიჭვი	90	5	სა	20	2072	1	10
16	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.6	ფიჭვი	90	4	ჩა	30	2022	1	20
16	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.2	ფიჭვი	70	4	ჩდ	30	2086	2	15
16	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.2	ფიჭვი	90	5	ჩა	35	1947	0.5	15
16	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.8	ფიჭვი	70	5	ჩა	35	2144	5	25
ჯამი			49.4								

სულ სატყეოში	89.1			
მიწის კატეგორია	ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვენის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება	შეღობვა	ძოვება აკრძალულია
ველობი	0	3.4	0	0
კორომი ბუნებ. წარმ.	0	36.3	0	49.4
ჯამი	0	39.7	0	49.4

ტყის მოვლა-აღდგენის (გარდა ჭრებისა) ღონისძიებების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

კვარტალი	უბანი	მიწის კატეგორია	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	ხნოვანება, წელი	ბონიტეტი	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	სიმაღლე ზღვის დონიდან	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მარადმწვანე ქვეტის დაფარულობის %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ბუნ. გან. ხელშ. აჩიჩქვის სახით											
8	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიჭვი	90	4	სდ	30	2150		25
ჯამი			0.2								
ბუნებრივი თვითგანახლება											
1	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიჭვი	90	5	სა	25	2161	1	20
1	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	45	5	სა	30	2200	1	10
3	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.3	ფიჭვი	90	5	სდ	25	2259		
3	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.6	ფიჭვი	90	5	სდ	30	2143	0.2	
4	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	თხმელა	25	5	ჩა	30	1733	3	10
4	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.2	ფიჭვი	110	4	ჩა	35	1821	2	15
4	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.2	ფიჭვი	70	4	სა	25	1794	1	5
4	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.7	ფიჭვი	90	3	ჩდ	32	1787	2	10
4	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.8	ფიჭვი	90	5	ჩდ	30	1718	2	5

5	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.8	ფიჭვი	90	2	ჩა	35	1912	20	5
5	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიჭვი	90	5	ჩა	20	1902	0.7	5
5	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიჭვი	90	5	სა	30	1785	2	5
5	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	90	5	ჩა	25	1771	1.5	5
6	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	არყი	45	5	ჩდ	35	2221	5	5
6	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.8	ფიჭვი	75	4	ჩდ	35	2179	2	10
6	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.8	ფიჭვი	90	4	სა	25	2186	2	10
6	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიჭვი	110	5	ჩდ	25	2131	3	5
9	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	თხმელა	45	5	სა	35	1804	2	5
9	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.8	ფიჭვი	75	6	სა	35	1911	2	5
ჯამი			62.5								
ძოვება აკრძალულია											
1	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.7	ფიჭვი	150	4	სა	30	2401	1	5
1	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიჭვი	130	5	სა	25	2319	2	10
1	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.8	ფიჭვი	150	4	სა	30	2362	3	15
2	1	ველობი	0.3	ფიჭვი			სდ	30	2389		2
2	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიჭვი	130	6	ჩა	35	2384	1	5
2	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.8	ფიჭვი	130	4	ჩა	35	2100	4	20

2	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.4	ფიქვი	150	6	ა	35	2345	0.5	10
2	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.1	ფიქვი	130	4	ბა	35	1986	4	20
2	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	არყი	35	5	ბა	30	2219	2	20
2	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.4	ფიქვი	100	3	ს	30	1947	3	10
2	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.6	ფიქვი	130	6	ბა	30	2191	2	10
2	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.1	ფიქვი	150	4	ბა	30	2318	1	10
2	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.9	ფიქვი	170	5	ბ	30	2187	2	20
2	23	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.7	ფიქვი	120	5	სა	30	2179	0.5	10
2	27	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.7	ფიქვი	150	5	სა	30	2235	0.5	5
3	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	14.7	ფიქვი	90	5	სა	25	2338		5
3	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.7	ფიქვი	90	4	სდ	20	2479	0.1	
3	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.9	ფიქვი	90	5	სდ	30	2360	0.2	
3	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.8	ფიქვი	90	5	სდ	30	2332	0.5	
3	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.7	ფიქვი	90	5	სდ	35	2325	0.2	
3	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	ფიქვი	70	4	სა	30	2422		
3	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.6	ფიქვი	90	5	სდ	30	2100		
3	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.2	ფიქვი	90	5	სდ	35	2258	0.4	

3	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიქვი	70	4	ჩა	40	2391	0.3	
3	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.7	ფიქვი	90	4	ჩა	30	2227	0.8	
3	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.4	ფიქვი	90	4	ჩა	40	2139	1	5
3	17	კორომი ბუნებ. წარმ.	5	ფიქვი	70	4	სა	40	2308	0.3	
3	18	კორომი ბუნებ. წარმ.	10.9	ფიქვი	90	6	სა	40	2112	2	5
3	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	5	ფიქვი	70	3	სდ	40	2141	3	5
3	20	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.4	ფიქვი	50	5	ჩა	40	2260	0.3	
3	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიქვი	90	5	სა	30	1915		
3	22	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	ფიქვი	25	4	ს	35	1935		
3	24	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.9	ფიქვი	90	5	სდ	35	1922		
4	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.8	ვერხვი	45	5	სა	35	1808	3	5
4	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.9	ფიქვი	110	4	ს	30	1832	3	10
4	21	კორომი ბუნებ. წარმ.	4.9	ფიქვი	90	5	ჩა	30	1777	2	10
5	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.6	ფიქვი	90	5	ჩა	40	2297	0.2	
5	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიქვი	25	4	ჩ	35	1921		5
5	4	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.9	ფიქვი	90	5	ჩა	40	2231	0.1	
5	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	7.3	რადეს არყი	45	3	ჩა	40	2180	1	

5	6	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.5	ფიქვი	25	4	ჩა	40	1928		5
5	8	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.7	რადეს არყი	45	2	ჩა	30	2155	3	5
5	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	9.5	ფიქვი	90	2	ჩა	30	1878	7	10
5	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.5	რადეს არყი	35	4	ჩა	20	2053	10	5
5	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.2	ვერხვი	35	3	ჩა	25	2030	3	5
5	14	კორომი ბუნებ. წარმ.	6.6	ფიქვი	25	4	ჩა	25	1852		5
5	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.8	ფიქვი	25	4	ჩა	25	1804		10
5	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.2	ფიქვი	70	4	ჩდ	30	1994	7	5
5	19	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ვერხვი	35	5	ჩდ	35	1971	7	10
5	24	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიქვი	90	5	ჩა	40	2331	0.1	
6	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	6	ფიქვი	75	4	სა	35	2044	1	5
7	2	კორომი ბუნებ. წარმ.	1.2	ვერხვი	45	5	ჩდ	30	1857	1	5
7	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	5.6	ვერხვი	45	5	ჩდ	30	1847	2	10
7	9	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	შოთხვი	25	2	ჩა	15	1906		
7	10	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.3	შოთხვი	30	2	ჩა	15	1873		10
7	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	7	რადეს არყი	35	4	ჩ	35	2059	3	10
7	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.2	რადეს არყი	50	3	ჩა	30	2029		10

7	16	კორომი ბუნებ. წარმ.	3	ფიჭვი	130	6	ჩა	30	2140	5	10
8	3	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.6	ვერხვი	35	5	ჩდ	35	1739	1	20
8	7	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.3	ფიჭვი	170	3	დ	25	1980	2	10
8	11	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.5	ფიჭვი	90	4	სდ	30	2291	1	
8	12	კორომი ბუნებ. წარმ.	3.6	არყი	90	6	ჩდ	25	2369		5
8	13	კორომი ბუნებ. წარმ.	1	არყი	90	6	ჩდ	20	2441		15
8	15	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.4	არყი	90	6	ჩდ	30	2511		5
9	5	კორომი ბუნებ. წარმ.	2.8	ფიჭვი	130	5	სა	20	2184	1	
10	1	კორომი ბუნებ. წარმ.	0.7	ფიჭვი	130	5	ჩა	35	2262	1	5
ჯამი			228.9								
სულ სატყეოში			291.6								

მიწის კატეგორია	ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვენის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება	შეღობვა	ძოვება აკრძალულია
ველობი	0	0	0	0.3
კორომი ბუნებ. წარმ.	0.2	62.5	0	228.6
ჯამი	0.2	62.5	0	228.9
სულ სატ. უბანში	992			

მიწის კატეგორია	ბუნ. გან. ხელშ. აჩიქვენის სახით	ბუნებრივი თვითგანახლება	შეღობვა	ძოვება აკრძალულია
ველობი	0.4	5.3	0	0.3
კორომი ბუნებ. წარმ.	17.9	443.7	16.7	507.7

ჯამი	18.3	449	16.7	508
------	------	-----	------	-----

მოვლითი ჭრების უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

2.4

სატყეო წოვათი

კვარტლის N	სატყეო უბანის N	ფართობი, ჰა	სართულების რაოდენობა	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	ხნოვანება	შესრულების რიგითობა	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მისაღობების კატეგორია	გზიდან დაშორება, კმ	ჭრის სახე	შემადგენლობა მერქნიანი სახეობები	სიხშირე	ღეროს ზრდადი მარაგი, კმ						
														მოსაჭრელი მარაგის %	საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი საერთო მარაგი	მ. შ. ლიკვიდური		ძირზე დატოვებული მარაგი	
																	სულ	აქედან		საქმისი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
10	25	1.3	1	ჩ	25	25			1	0.3	გავლითი	10არყ	0.9	20	39	8	7		7	31
ჯამი		1.3													39	8	7		7	31

სატყეო ომალო

კვარტლის N	სატყეოს უბანის N	ფართობი, ჰა	სართულების რაოდენობა	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	ხნოვანება	შესრულების რიგითობა	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მისაღობების კატეგორია	გზიდან დაშორება, კმ	ჭრის სახე	შემადგენლობა მერქიანი სახეობები	სიხშირე	ღეროს ზრდადი მარაგი, კმ						
														მოსაჭრელი მარაგის %	საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი საერთო მარაგი	მ. შ. ლიკვიდური		ძირზე დატოვებული მარაგი	
																	სულ	აქედან		
1	2	4.2	1	სდ	30	73		2.3	1	0.2	გავლითი	10ფჭ	1	20	2142	428	398	191	207	1714
4	2	12.2	1	სდ	28	78		6	1	0.2	გავლითი	7ფჭ 3ფჭ	1	20	5246	1049	976	537	439	4197
4	3	6.8	1	სდ	25	150		2	1	0.3	გავლითი	10ფჭ	0.9	20	2788	558	502	100	402	2230
4	5	7.1	1	სა	27	80		10	1	0.1	გავლითი	10ფჭ	0.86	20	2343	469	436	257	179	1874
5	1	5.6	1	ს	25	130		1	1	0.1	გავლითი	10ფჭ	0.8	15	2072	311	280	56	224	1761
5	3	2.6	1	ს	27	74		4	1	0.3	გავლითი	10ფჭ	0.8	15	702	105	98	51	47	597
5	5	4.3	1	სა	25	85		10	1	0.3	გავლითი	6ფჭ 4ფჭ	0.8	15	1505	226	203	51	152	1279

5	6	4.9	1	სდ	35	85		1	1	0.3	გავლითი	9ფქ 1ფქ	0.9	20	2156	431	388	58	330	1725
5	7	1.5	2	სდ	35	150		1	1	0.2	გავლითი	10ფქ-10ფქ	0.8	15	570	86	77	19	58	484
5	8	4.8	2	სა	35	130		5	1	0.2	გავლითი	10ფქ-10ფქ	0.8	15	1824	274	247	62	185	1550
5	9	5.4	1	სდ	24	72			1	0.2	გავლითი	10ფქ	0.97	20	1836	367	330	185	145	1469
5	13	12.2	1	სდ	29	75			1	0.3	გავლითი	8ფქ 2ფქ	0.82	15	3904	586	539	221	318	3318
8	24	1.1	1	ჩა	10	20			1	0.1	გაწმენდი თი	5ფქ ჰვრბ 1არყ 1მდგ	0.7	10	77	8	7		7	69
8	27	2.3	1	ჩა	10	20			1	0.1	გაწმენდი თი	6ფქ ჰვრბ 1არყ	0.8	15	184	28	25		25	156
8	30	8	1	ჩა	10	20			1	0.2	გაწმენდი თი	5ფქ 2არყ 1ვრბ 1არყრ 1მდგ	0.9	20	720	144	130		130	576
10	24	0.2	1	ჩა	10	20			1	0.1	გაწმენდი თი	5ფქ 2არყ 1ვრბ 1არყრ 1მდგ	0.9	20	18	4	4		4	14
ჯამი		83.2													28087	5074	4640	1788	2852	23013

სატყეო ჩაღმი

კვარტლის N	სატაქსაციო უბნის N	ფართობი, ჰა	სართულების რაოდენობა	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	ხნოვანება	შესრულების რიგითობა	მოზარდის რაოდენობა ათასი ცალი	მისაღობების კატეგორია	გზიდან დაშორება, კმ	ჭრის სახე	შემადგენლობა მერქნიანი სახეობები	სიხშირე	ღეროს ზრდადი მარაგი, კმ						
														მოსაჭრელი მარაგის %	საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი საერთო მარაგი	მ. შ. ლიკვიდური		ძირზე დატოვებული მარაგი	
																	სულ	აქედან		საქმისი
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
8	1	8.5	1	სდ	25	90			1	0.3	გავლითი	10ფჭ	1	20	3060	612	551	77	474	2448
9	18	1.1	1	სდ	5	25			1	0.1	გამოხშირვა	10ფჭ	0.9	20	99	20	18		18	79
ჯამი		9.6													3159	632	569	77	492	2527

სატყეო ჭანჭახოვანი

კვარტლის N	სატყეო უბანის N	ფართობი, ჰა	სართულების რაოდენობა	ექსპოზიცია	ფერდობის დაქანება, გრადუსი	ხნოვანება	შესრულების რიგითობა	მოზარდობის რაოდენობა	მისაღობის კატეგორია	გზიდან დაშორება, კმ	ჭრის სახე	შემადგენლობა მერქნიანი სახეობები	სიხშირე	ღეროს ზრდადი მარაგი, კმ						ძირზე დატოვებული მარაგი
														მოსაჭრელი მარაგის %	საერთო მარაგი უბანზე	უბანზე მოსაჭრელი საერთო მარაგი	მ. შ. ლიკვიდური			
																	სულ	აქედან		
1	6	2.9	1	ს	25	35			5	0.8	გამოხშირვა	10ფჭ	0.8	15	319	48	43	2	41	271
1	10	2	1	ს	25	50		2	5	0.7	გამოხშირვა	10ფჭ	0.7	10	260	26	23	3	20	234
5	14	6.6	1	ჩა	25	25			1	0.3	გამოხშირვა	4ფჭ 2არყრ 2არყ 1ვრხ 1მდგ	0.7	10	594	59	53		53	535
ჯამი		11.5													1173	133	119	5	114	1040
სულ სატყეო უბანში		105.6													32458	5847	5335	1870	3465	26611

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწრი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
2	17	1.9	ფიჭვი	ფიჭვი	7.6	5.7
ჯამი		1.9			7.6	5.7
4	7	5.2	ფიჭვი	ფიჭვი	36.4	15.6
4	4	6.2	ფიჭვი	ფიჭვი	62	31
4	5	4.7	ფიჭვი	ფიჭვი	32.9	18.8
4	15	9.9	ფიჭვი	ფიჭვი	99	49.5
4	13	6.7	ფიჭვი	ფიჭვი	46.9	20.1
4	14	4.7	ფიჭვი	ფიჭვი	32.9	18.8
ჯამი		37.4			310.1	153.8
5	4	1	ფიჭვი	ფიჭვი	4	3
ჯამი		1			4	3
9	4	1.6	ფიჭვი	ფიჭვი	12.8	4.8
ჯამი		1.6			12.8	4.8
10	6	1.7	ფიჭვი	ფიჭვი	8.5	5.1
10	8	2.1	ფიჭვი	ფიჭვი	6.3	6.3
ჯამი		3.8			14.8	11.4
11	6	3.5	ფიჭვი	ფიჭვი	17.5	10.5
ჯამი		3.5			17.5	10.5
12	1	3	ფიჭვი	ფიჭვი	15	9
12	7	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	25	17.5
12	2	3.4	ფიჭვი	ფიჭვი	23.8	13.6
12	4	1.4	ფიჭვი	ფიჭვი	9.8	5.6
ჯამი		10.3			73.6	45.7
13	2	1	რადეს არყი	არყი	5	3
13	6	0.5	ვერხვი	არყი	2.5	1.5
ჯამი		1.5			7.5	4.5
სულ სატყეოში		61			447.9	239.4

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	59.5	440.4	234.9
არყი	1.5	7.5	4.5

სულ	61	447.9	239.4
-----	----	-------	-------

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
1	5	5	ფიჭვი	ფიჭვი	20	15
1	27	8.2	ფიჭვი	ფიჭვი	57.4	32.8
1	39	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	23.1	13.2
1	7	2.9	ფიჭვი	ფიჭვი	14.5	8.7
1	8	6.3	ფიჭვი	ფიჭვი	31.5	18.9
1	11	8.4	ფიჭვი	ფიჭვი	33.6	25.2
1	17	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	16.5	9.9
1	21	8.8	ფიჭვი	ფიჭვი	44	26.4
ჯამი		46.2			240.6	150.1
3	7	0.9	ფიჭვი	ფიჭვი	5.4	2.7
3	3	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	33	16.5
ჯამი		4.2			38.4	19.2
4	2	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	244	134.2
4	5	7.1	ფიჭვი	ფიჭვი	340.8	191.7
4	6	1.9	ფიჭვი	ფიჭვი	15.2	5.7
4	3	6.8	ფიჭვი	ფიჭვი	204	136
4	4	4.2	ფიჭვი	ფიჭვი	42	29.4
4	1	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	37.5	25
ჯამი		34.7			883.5	522
5	13	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	427	280.6
5	8	4.8	ფიჭვი	ფიჭვი	192	72
5	7	1.5	ფიჭვი	ფიჭვი	22.5	12
5	3	2.6	ფიჭვი	ფიჭვი	301.6	169
5	1	5.6	ფიჭვი	ფიჭვი	280	100.8
5	5	4.3	ფიჭვი	ფიჭვი	215	86
5	14	0.4	ფიჭვი	ფიჭვი	2.8	1.2
5	9	5.4	ფიჭვი	ფიჭვი	140.4	124.2
5	12	4.3	ფიჭვი	ფიჭვი	43	21.5
5	6	4.9	ფიჭვი	ფიჭვი	245	73.5
5	4	5.3	ფიჭვი	ფიჭვი	132.5	42.4
5	10	3	ფიჭვი	ფიჭვი	45	18
ჯამი		54.3			2046.8	1001.2
6	14	2.3	ფიჭვი	ფიჭვი	13.8	6.9
ჯამი		2.3			13.8	6.9
8	20	1.7	ფიჭვი	ფიჭვი	17	8.5

8	19	2.8	ფიჭვი	ფიჭვი	19.6	11.2
ჯამი		4.5			36.6	19.7
9	13	4.3	ფიჭვი	ფიჭვი	25.8	12.9
9	21	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	50	17.5
ჯამი		6.8			75.8	30.4
სულ სატყეოში		153			3335.5	1749.5

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	153	3335.5	1749.5
სულ	153	3335.5	1749.5

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
4	13	5	ფიჭვი	ფიჭვი	20	15
4	8	9.9	ფიჭვი	ფიჭვი	49.5	29.7
ჯამი		14.9			69.5	44.7
8	5	6.5	ფიჭვი	ფიჭვი	45.5	26
8	7	3.2	ფიჭვი	ფიჭვი	22.4	16
ჯამი		9.7			67.9	42
სულ სატყეოში		24.6			137.4	86.7

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	24.6	137.4	86.7
სულ	24.6	137.4	86.7

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
4	9	14.3	ფიჭვი	ფიჭვი	114.4	57.2
4	10	6.6	ფიჭვი	ფიჭვი	39.6	19.8
4	13	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	97.6	48.8
4	6	11.8	ფიჭვი	ფიჭვი	59	35.4
ჯამი		44.9			310.6	161.2
5	1	0.4	ფიჭვი	ფიჭვი	1.6	1.2
ჯამი		0.4			1.6	1.2
7	9	16.7	ფიჭვი	ფიჭვი	83.5	50.1
7	4	8.4	ფიჭვი	ფიჭვი	252	168
7	7	2.6	ფიჭვი	ფიჭვი	39	20.8
7	5	10.3	ფიჭვი	ფიჭვი	61.8	133.9
7	12	4.2	ფიჭვი	ფიჭვი	25.2	12.6
ჯამი		42.2			461.5	385.4
8	1	8.5	ფიჭვი	ფიჭვი	212.5	127.5
8	14	0.5	ფიჭვი	ფიჭვი	2.5	1.5
ჯამი		9			215	129
9	14	4.4	ფიჭვი	ფიჭვი	22	13.2
ჯამი		4.4			22	13.2
სულ სატყეოში		100.9			1010.7	690

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	100.9	1010.7	690
სულ	100.9	1010.7	690

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
14	5	5.8	ფიჭვი	ფიჭვი	23.2	17.4
ჯამი		5.8			23.2	17.4
სულ სატყეოში		5.8			23.2	17.4

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	5.8	23.2	17.4
სულ	5.8	23.2	17.4

ჩახერგილობის გაწმენდის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
					საერთო	ლიკვიდი
1	2	3	4	5	6	7
1	2	4.1	ფიჭვი	ფიჭვი	61.5	20.5
1	13	5.8	ფიჭვი	ფიჭვი	34.8	17.4
1	7	3.7	ფიჭვი	ფიჭვი	74	37
1	9	3.8	ფიჭვი	ფიჭვი	76	38
1	8	1.7	ფიჭვი	ფიჭვი	8.5	5.1
1	4	2.4	ფიჭვი	ფიჭვი	72	24
1	12	5.2	ფიჭვი	ფიჭვი	41.6	15.6
1	10	2	ფიჭვი	ფიჭვი	10	6
1	5	9.1	ფიჭვი	ფიჭვი	45.5	27.3
1	11	9.7	ფიჭვი	ფიჭვი	77.6	38.8
ჯამი		47.5			501.5	229.7
2	19	5.9	ფიჭვი	ფიჭვი	29.5	17.7
2	5	0.8	ფიჭვი	ფიჭვი	6.4	4
2	8	2.4	ფიჭვი	ფიჭვი	12	7.2
2	14	2.1	ფიჭვი	ფიჭვი	31.5	16.8
2	12	5.6	ფიჭვი	ფიჭვი	39.2	28
2	7	4.8	ფიჭვი	ფიჭვი	24	14.4
2	27	3.7	ფიჭვი	ფიჭვი	29.6	18.5
2	9	1.1	ფიჭვი	ფიჭვი	5.5	3.3
ჯამი		26.4			177.7	109.9
4	7	7.9	ფიჭვი	ფიჭვი	39.5	23.7
ჯამი		7.9			39.5	23.7
5	8	3.7	რადეს არყი	ფიჭვი	14.8	11.1
ჯამი		3.7			14.8	11.1
6	6	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	16.5	9.9
6	2	2.8	ფიჭვი	ფიჭვი	28	14
6	4	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	15	7.5
6	11	8.6	ფიჭვი	ფიჭვი	68.8	25.8
6	9	4.6	ფიჭვი	ფიჭვი	32.2	13.8
6	13	6	ფიჭვი	ფიჭვი	36	18
6	7	3.4	ფიჭვი	ფიჭვი	20.4	10.2
6	8	2.8	ფიჭვი	ფიჭვი	14	8.4
ჯამი		34			230.9	107.6
7	16	3	ფიჭვი	ფიჭვი	24	9
ჯამი		3			24	9

8	11	3.5	ფიჭვი	ფიჭვი	52.5	10.5
8	10	2.9	ფიჭვი	ფიჭვი	29	11.6
8	6	2	ფიჭვი	ფიჭვი	30	14
8	9	1.3	ფიჭვი	ფიჭვი	26	9.1
ჯამი		9.7			137.5	45.2
10	7	3.6	ფიჭვი	ფიჭვი	36	18
ჯამი		3.6			36	18
სულ სატყეოში		135.8			1161.9	554.2

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.			
		საერთო	ლიკვიდი		
ფიჭვი	135.8	1161.9	554.2		
სულ	135.8	1161.9	554.2		
სულ სატ. უბანში	481.1			6116.6	3337.2

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	ჩახერგილობა კუბ. მ.	
		საერთო	ლიკვიდი
ფიჭვი	479.6	6109.1	3332.7
არყი	1.5	7.5	4.5
სულ	481.1	6116.6	3337.2

ზეხმელი ხეების ჭრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო გომეწრი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
1	9	0.6	ფიჭვი	ფიჭვი	1.8
ჯამი		0.6			1.8
4	7	5.2	ფიჭვი	ფიჭვი	26
4	4	6.2	ფიჭვი	ფიჭვი	49.6
4	21	1.6	ფიჭვი	ფიჭვი	8
4	15	9.9	ფიჭვი	ფიჭვი	59.4
4	13	6.7	ფიჭვი	ფიჭვი	33.5
4	14	4.7	ფიჭვი	ფიჭვი	18.8
ჯამი		34.3			195.3
10	6	1.7	ფიჭვი	ფიჭვი	5.1
10	8	2.1	ფიჭვი	ფიჭვი	6.3
ჯამი		3.8			11.4
12	1	3	ფიჭვი	ფიჭვი	12
12	2	3.4	ფიჭვი	ფიჭვი	17
12	4	1.4	ფიჭვი	ფიჭვი	7
ჯამი		7.8			36
სულ სატყეოში		46.5			244.5

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ფიჭვი	46.5	244.5
სულ	46.5	244.5

ზეხმელი ხეების კრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
1	5	5	ფიჭვი	ფიჭვი	15
1	27	8.2	ფიჭვი	ფიჭვი	49.2
1	15	1	ფიჭვი	ფიჭვი	3
1	12	1	ფიჭვი	ფიჭვი	3
1	7	2.9	ფიჭვი	ფიჭვი	8.7
1	9	2.6	ფიჭვი	ფიჭვი	13
1	10	5.2	ფიჭვი	ფიჭვი	26
1	8	6.3	ფიჭვი	ფიჭვი	25.2
1	11	8.4	ფიჭვი	ფიჭვი	42
1	16	7.2	ფიჭვი	ფიჭვი	36
1	17	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	9.9
1	21	8.8	ფიჭვი	ფიჭვი	44
ჯამი		59.9			275
2	9	4.2	ფიჭვი	ფიჭვი	231
ჯამი		4.2			231
3	3	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	9.9
ჯამი		3.3			9.9
4	2	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	268.4
4	5	7.1	ფიჭვი	ფიჭვი	383.4
4	6	1.9	ფიჭვი	ფიჭვი	9.5
4	3	6.8	ფიჭვი	ფიჭვი	136
4	4	4.2	ფიჭვი	ფიჭვი	42
4	1	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	20
ჯამი		34.7			859.3
5	13	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	878.4
5	8	4.8	ფიჭვი	ფიჭვი	48
5	7	1.5	ფიჭვი	ფიჭვი	12
5	3	2.6	ფიჭვი	ფიჭვი	104
5	1	5.6	ფიჭვი	ფიჭვი	112
5	5	4.3	ფიჭვი	ფიჭვი	77.4
5	14	0.4	ფიჭვი	ფიჭვი	1.2
5	9	5.4	ფიჭვი	ფიჭვი	264.6
5	12	4.3	ფიჭვი	ფიჭვი	43
5	6	4.9	ფიჭვი	ფიჭვი	171.5
5	4	5.3	ფიჭვი	ფიჭვი	53

5	10	3	ფიქვი	ფიქვი	15
5	15	7.1	ფიქვი	ფიქვი	35.5
ჯამი		61.4			1815.6
8	20	1.7	ფიქვი	ფიქვი	8.5
8	19	2.8	ფიქვი	ფიქვი	16.8
ჯამი		4.5			25.3
9	21	2.5	ფიქვი	ფიქვი	17.5
ჯამი		2.5			17.5
10	11	3	ვერხვი	ვერხვი	21
ჯამი		3			21
სულ სატყეოში		173.5			3254.6

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ვერხვი	3	21
ფიქვი	170.5	3233.6
სულ	173.5	3254.6

ზეხმელი ხეების ჭრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო პირიქითი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
4	13	5	ფიჭვი	ფიჭვი	15
4	8	9.9	ფიჭვი	ფიჭვი	39.6
4	22	1.9	ფიჭვი	ფიჭვი	5.7
ჯამი		16.8			60.3
8	5	6.5	ფიჭვი	ფიჭვი	19.5
ჯამი		6.5			19.5
სულ სატყეოში		23.3			79.8

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ფიჭვი	23.3	79.8
სულ	23.3	79.8

ზეხმელი ხეების კრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჩაღმი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
4	9	14.3	ფიჭვი	ფიჭვი	71.5
4	13	12.2	ფიჭვი	ფიჭვი	85.4
4	5	5.9	ფიჭვი	ფიჭვი	29.5
ჯამი		32.4			186.4
5	1	0.4	ფიჭვი	ფიჭვი	1.2
ჯამი		0.4			1.2
7	9	16.7	ფიჭვი	ფიჭვი	66.8
7	7	2.6	ფიჭვი	ფიჭვი	18.2
7	5	10.3	ფიჭვი	ფიჭვი	51.5
7	12	4.2	ფიჭვი	ფიჭვი	16.8
ჯამი		33.8			153.3
8	1	8.5	ფიჭვი	ფიჭვი	178.5
ჯამი		8.5			178.5
9	11	4.1	ფიჭვი	ფიჭვი	16.4
9	14	4.4	ფიჭვი	ფიჭვი	17.6
ჯამი		8.5			34
სულ სატყეოში		83.6			553.4

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ფიჭვი	83.6	553.4
სულ	83.6	553.4

ზეხმელი ხეების ჭრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო წოვათი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
7	8	2	ფიჭვი	ფიჭვი	8
ჯამი		2			8
14	2	6.1	ფიჭვი	ფიჭვი	30.5
14	9	2.7	ფიჭვი	ფიჭვი	18.9
ჯამი		8.8			49.4
სულ სატყეოში		10.8			57.4

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ფიჭვი	10.8	57.4
სულ	10.8	57.4

ზეხმელი ხეების ჭრის უწყისი

სატყეო უბანი თუმეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ჭანჭახოვანი

კვარტალი	უბნი	ფართობი, ჰა	გაბატონებული მერქნის სახეობა	მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	მარაგი კუბ.მ.
1	2	3	4	5	7
1	2	4.1	ფიჭვი	ფიჭვი	41
1	3	3.7	ფიჭვი	ფიჭვი	37
1	13	5.8	ფიჭვი	ფიჭვი	29
1	7	3.7	ფიჭვი	ფიჭვი	37
1	9	3.8	ფიჭვი	ფიჭვი	38
1	4	2.4	ფიჭვი	ფიჭვი	48
1	12	5.2	ფიჭვი	ფიჭვი	26
1	5	9.1	ფიჭვი	ფიჭვი	45.5
1	11	9.7	ფიჭვი	ფიჭვი	58.2
ჯამი		47.5			359.7
2	19	5.9	ფიჭვი	ფიჭვი	29.5
2	8	2.4	ფიჭვი	ფიჭვი	7.2
2	14	2.1	ფიჭვი	ფიჭვი	21
2	12	5.6	ფიჭვი	ფიჭვი	28
2	7	4.8	ფიჭვი	ფიჭვი	24
2	27	3.7	ფიჭვი	ფიჭვი	11.1
2	9	1.1	ფიჭვი	ფიჭვი	3.3
ჯამი		25.6			124.1
3	6	7.3	ფიჭვი	ფიჭვი	51.1
3	2	14.7	ფიჭვი	ფიჭვი	220.5
ჯამი		22			271.6
4	21	4.9	ფიჭვი	ფიჭვი	14.7
4	13	7.2	ფიჭვი	ფიჭვი	57.6
ჯამი		12.1			72.3
5	8	3.7	რადეს არყი	ფიჭვი	18.5
5	22	0.8	ფიჭვი	ფიჭვი	4
5	21	1.5	ფიჭვი	ფიჭვი	6
ჯამი		6			28.5
6	6	3.3	ფიჭვი	ფიჭვი	9.9
6	2	2.8	ფიჭვი	ფიჭვი	14
6	4	2.5	ფიჭვი	ფიჭვი	10
6	11	8.6	ფიჭვი	ფიჭვი	51.6
6	9	4.6	ფიჭვი	ვერხვი	18.4
6	13	6	ფიჭვი	ფიჭვი	36
6	7	3.4	ფიჭვი	ფიჭვი	17

6	8	2.8	ფიქვი	ფიქვი	11.2
ჯამი		34			168.1
7	16	3	ფიქვი	ფიქვი	12
7	7	5.6	ვერხვი	ვერხვი	22.4
ჯამი		8.6			34.4
8	11	3.5	ფიქვი	ფიქვი	17.5
8	7	3.3	ფიქვი	ფიქვი	16.5
8	10	2.9	ფიქვი	ფიქვი	17.4
8	6	2	ფიქვი	ფიქვი	14
8	9	1.3	ფიქვი	ფიქვი	6.5
ჯამი		13			71.9
9	5	2.8	ფიქვი	ფიქვი	11.2
ჯამი		2.8			11.2
10	4	4.2	რადეს არყი	ფიქვი	16.8
10	7	3.6	ფიქვი	ფიქვი	25.2
ჯამი		7.8			42
სულ სატყეოში		179.4			1183.8

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.		
ვერხვი	10.2	40.8		
ფიქვი	169.2	1143		
სულ	179.4	1183.8		
სულ სატ. უბანში	517.1			5373.5

მათ შორის:

მოსაჭრელი მერქნიანი სახეობა	ფართობი, ჰა	მარაგი კუბ.მ.
ვერხვი	13.2	61.8
ფიქვი	503.9	5311.7
სულ	517.1	5373.5

არამერქნითი ნედლეულის უწყისი

სატყეო უბანი თუშეთის დაცული ლანდშაფტი

სატყეო ომალო

გაბატონებული მერქნიანი სახეობა	უბანი	ფართობი, ჰა	არამერქნითი ნედლეული				ბალახეული და კენკროვნები						
			კატეგორია	მცენარეთა სახეობა	ზომის ერთ.	ნედლ. ოდენობა	კატეგორია	მცენარეთა სახეობა	დაფარულობა	მცენარეთა სახ.	დაფარულობა	მცენარეთა სახ.	დაფარულობა
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
4													
ფიჭვი	1	2.5					კენკროვნები	მოცვი შავი	1				
ფიჭვი	3	6.8					კენკროვნები	მოცვი შავი	2.7				
ფიჭვი	4	4.2					კენკროვნები	მოცვი შავი	2.1				
5													
ფიჭვი	1	5.6					კენკროვნები	მოცვი შავი	2				
სულ სატყეოში							ფართობი	კატეგორ.	მცენ.სახ.	დაფარ.			
							19.1	კენკროვნები	მოცვი შავი	7.8			
		ფართობი, ჰა	კატეგორია	მცენარეთა სახეობა	ზომის ერთ.	ნედლ. ოდენობა							
სულ სატ. უბანში							19.1	კენკროვნები	მოცვი შავი	7.8			