

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
1	101	1	18,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	13,9 66.48	51.89	5	52.34	7,6 22.90	9,3 40.38
				37.58	5	0		0	42.58	4,0 33.52				1,7 17.47	
2	101	2	12,8 00.00	37.58	5	12		0	54.58	12,8 00.00	54.58	5	52.34	6,9 86.24	6,9 86.24
3	101	3	2,0 50.00	37.58	5	12		0	54.58	2,0 50.00	54.58	5	52.34	1,1 18.89	1,1 18.89
4	101	4	2,5 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,5 00.00	54.58	5	52.34	1,3 64.50	1,3 64.50
5	101	5	2,6 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,6 00.00	54.58	5	52.34	1,4 19.08	1,4 19.08
6	101	6	17,6 00.00	37.58	5	12		0	54.58	17,5 11.79	54.52	5	52.34	9,5 57.94	9,5 95.50
				37.58	5	0		0	42.58	88.21				37.56	
7	101	7	2,2 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,2 00.00	54.58	5	52.34	1,2 00.76	1,2 00.76
8	101	8	22,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	11,6 84.12	48.95	6	46.35	6,3 77.19	10,7 69.69
				37.58	5	0		0	42.58	10,3 15.88				4,3 92.50	
9	101	9	17,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2 81.01	42.78	6	46.35	1 53.37	7,2 72.32
				37.58	5	0		0	42.58	16,7 18.99				7,1 18.95	
10	101	10	2,0 00.00	37.58	5	0		0	42.58	2,0 00.00	42.58	6	46.35	8 51.60	8 51.60
11	101	11	2,7 50.00	37.58	5	12		0	54.58	2,7 50.00	54.58	5	52.34	1,5 00.95	1,5 00.95
12	101	12	3,1 50.00	37.58	5	12		0	54.58	3,1 50.00	54.58	5	52.34	1,7 19.27	1,7 19.27
13	102	1	8 25.00	37.58	5	12		0	54.58	8 25.00	54.58	5	52.34	4 50.29	4 50.29
14	102	2	11,3 00.00	37.58	5	12		0	54.58	11,3 00.00	54.58	5	52.34	6,1 67.54	6,1 67.54
15	102	3	19,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	4,2 60.47	45.27	6	46.35	2,3 25.36	8,6 01.45
				37.58	5	0		0	42.58	14,7 39.53				6,2 76.09	
16	102	4	21,0 00.00	37.58	5	0		0	42.58	21,0 00.00	42.58	6	46.35	8,9 41.80	8,9 41.80
17	102	5	21,0 00.00	37.58	5	0		0	42.58	21,0 00.00	42.58	6	46.35	8,9 41.80	8,9 41.80
18	102	6	21,0 00.00	37.58	5	0		0	42.58	12,3 38.56	42.99	6	46.35	5,2 53.76	9,0 28.41
				37.58	6	0		0	43.58	8,6 61.44				3,7 74.65	
19	102	7	23,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	4 94.95	43.70	6	46.35	2 43.52	10,0 50.77
				37.58	5	0		0	42.58	44.78				19.07	
				37.58	6	0		0	43.58	22,4 60.26				9,7 88.18	
20	102	8	23,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	9,2 13.50	45.83	6	46.35	4,5 33.04	10,5 41.20
				37.58	6	0		0	43.58	13,7 86.50				6,0 08.16	
21	102	9	22,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	22,0 00.00	49.20	6	46.35	10,8 24.00	10,8 24.00
22	102	10	22,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	22,0 00.00	49.20	6	46.35	10,8 24.00	10,8 24.00
23	102	11	22,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	6,3 39.61	49.49	6	46.35	3,1 82.49	10,8 87.40
				43.2	6	0		0	49.2	15,6 60.39				7,7 04.91	
24	102	12	22,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,5 73.14	50.14	5	52.34	10,3 27.72	11,0 29.73
				43.2	6	0		0	49.2	1,4 26.86				7 02.02	
25	102	13	22,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	22,0 00.00	50.20	5	52.34	11,0 44.00	11,0 44.00
26	102	14	19,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,0 00.00	50.20	5	52.34	9,5 38.00	9,5 38.00
27	102	15	18,8 50.00	37.58	5	12		0	54.58	15,7 83.72	52.63	5	52.34	8,6 14.76	9,9 20.38
				37.58	5	0		0	42.58	3,0 66.28				1,3 05.62	
28	102	16	19,5 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,5 00.00	50.20	5	52.34	9,7 89.00	9,7 89.00
29	102	17	7 00.00	37.58	5	12		0	54.58	7 00.00	54.58	5	52.34	3 82.06	3 82.06
30	102	18	24,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	24,0 00.00	50.20	5	52.34	12,0 48.00	12,0 48.00
31	102	19	24,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	24,0 00.00	50.20	5	52.34	12,0 48.00	12,0 48.00
32	102	20	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,0 11.60	50.15	5	52.34	9,5 43.82	10,0 30.12
				43.2	6	0		0	49.2	9 88.40				4 86.29	
33	102	21	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	4,8 29.10	49.44	6	46.35	2,4 24.21	9,8 88.29
				43.2	6	0		0	49.2	15,1 70.90				7,4 64.08	
34	102	22	18,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	18,0 00.00	49.20	6	46.35	8,8 56.00	8,8 56.00
35	102	23	20,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	5,4 84.68	45.12	6	46.35	2,6 98.46	9,0 24.24
				37.58	6	0		0	43.58	14,5 15.32				6,3 25.78	
36	102	24	20,0 00.00	37.58	6	0		0	43.58	20,0 00.00	43.58	6	46.35	8,7 16.00	8,7 16.00
37	102	25	20,0 00.00	37.58	6	0		0	43.58	20,0 00.00	43.58	6	46.35	8,7 16.00	8,7 16.00
38	102	26	20,0 00.00	37.58	5	0		0	42.58	4,8 34.45	43.34	6	46.35	2,0 58.51	8,6 67.65

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				37.58	6	0		0	43.58	15,1 65.54				6,6 09.14	
39	102	27	20,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,0 66.54	43.84	6	46.35	1,1 27.92	8,7 67.66
				37.58	5	0		0	42.58	17,5 65.97				7,4 79.59	
				37.58	6	0		0	43.58	3 67.49				1 60.15	
40	102	28	20,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	15,0 93.65	51.64	5	52.34	8,2 38.12	10,3 27.24
				37.58	5	0		0	42.58	4,9 06.35				2,0 89.12	
41	102	29	13,1 00.00	37.58	5	12		0	54.58	13,1 00.00	54.58	5	52.34	7,1 49.98	7,1 49.98
42	103	1	20,0 00.00	43.2	5	0		0	48.2	20,0 00.00	48.20	6	46.35	9,6 40.00	9,6 40.00
43	103	2	4,0 00.00	43.2	5	12		0	60.2	34.10	53.63	5	52.34	20.53	2,1 45.04
				43.2	5	0		0	48.2	2,1 21.78				1,0 22.70	
				43.2	6	12		0	61.2	1,6 20.87				9 91.97	
				43.2	6	0		0	49.2	2 23.25				1 09.84	
44	103	3	22,0 00.00	43.2	5	0		0	48.2	9,8 52.48	49.41	6	46.35	4,7 48.90	10,8 69.71
				43.2	6	12		0	61.2	1,2 01.97				7 35.61	
				43.2	6	0		0	49.2	10,9 45.55				5,3 85.21	
45	103	4	23,6 33.00	43.2	6	12		0	61.2	19,2 39.66	58.97	5	52.34	11,7 74.67	13,9 36.19
				43.2	6	0		0	49.2	4,3 93.34				2,1 61.52	
46	103	6	10,0 00.00	43.2	6	12		0	61.2	10,0 00.00	61.20	4	61.11	6,1 20.00	6,1 20.00
47	103	7	3,5 00.00	43.2	6	12		0	61.2	3,5 00.00	61.20	4	61.11	2,1 42.00	2,1 42.00
48	103	9	3,5 00.00	43.2	6	12		0	61.2	3,5 00.00	61.20	4	61.11	2,1 42.00	2,1 42.00
49	103	10	7 00.00	43.2	6	12		0	61.2	7 00.00	61.20	4	61.11	4 28.40	4 28.40
50	103	11	45.00	43.2	6	12		0	61.2	45.00	61.20	4	61.11	27.54	27.54
51	103	12	8,5 00.00	43.2	6	12		0	61.2	8,5 00.00	61.20	4	61.11	5,2 02.00	5,2 02.00
52	103	13	19,2 50.00	43.2	6	12		0	61.2	17,4 70.63	60.09	4	61.11	10,6 92.03	11,5 67.48
				43.2	6	0		0	49.2	1,7 79.37				8 75.45	
53	103	14	20,0 00.00	43.2	6	12		0	61.2	5,7 70.64	52.66	5	52.34	3,5 31.63	10,5 32.48
				43.2	6	0		0	49.2	14,2 29.36				7,0 00.84	
54	103	15	20,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	20,0 00.00	49.20	6	46.35	9,8 40.00	9,8 40.00
55	103	16	20,0 00.00	43.2	5	0		0	48.2	8,9 14.94	48.75	6	46.35	4,2 97.00	9,7 50.85
				43.2	6	0		0	49.2	11,0 85.05				5,4 53.85	
56	103	17	20,0 00.00	43.2	5	0		0	48.2	20,0 00.00	48.20	6	46.35	9,6 40.00	9,6 40.00
57	103	18	6 25.00	43.2	6	12		0	61.2	6 25.00	61.20	4	61.11	3 82.50	3 82.50
58	104	1	5,2 50.00	43.2	6	12		0	61.2	5,2 50.00	61.20	4	61.11	3,2 13.00	3,2 13.00
59	104	2	19,9 50.00	43.2	6	12		0	61.2	19,0 08.51	61.11	4	61.11	11,6 33.21	12,1 90.57
				43.2	6	10		0	59.2	9 41.49				5 57.36	
60	104	3	22,0 00.00	43.2	7	12		0	62.2	3 40.92	57.99	5	52.34	2 12.05	12,7 58.39
				43.2	7	10		0	60.2	4 13.33				2 48.83	
				43.2	7	0		0	50.2	1,7 54.17				8 80.59	
				43.2	6	12		0	61.2	7,7 10.02				4,7 18.53	
				43.2	6	10		0	59.2	9,0 18.62				5,3 39.02	
				43.2	6	0		0	49.2	2,7 62.94				1,3 59.37	
61	104	4	22,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	9,8 87.28	54.71	5	52.34	5,9 52.14	12,0 36.80
				43.2	7	0		0	50.2	12,0 67.49				6,0 57.88	
				43.2	6	10		0	59.2	45.23				26.77	
62	104	5	22,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	9,8 75.57	54.69	5	52.34	5,9 45.09	12,0 31.56
				43.2	7	0		0	50.2	12,1 24.43				6,0 86.46	
63	104	6	30,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	13,3 65.33	54.66	5	52.34	8,0 45.93	16,3 96.53
				43.2	7	0		0	50.2	16,6 34.66				8,3 50.60	
64	104	7	20,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	11,4 72.54	57.00	5	52.34	6,9 06.47	11,3 99.61
				43.2	7	0		0	50.2	6,5 96.94				3,3 11.66	
				43.2	8	10		0	61.2	1,9 30.53				1,1 81.48	
65	104	8	22,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	22,0 00.00	50.20	5	52.34	11,0 44.00	11,0 44.00
66	104	9	20,0 00.00	43.2	7	12		0	62.2	2 06.69	50.32	5	52.34	1 28.56	10,0 64.80

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				43.2	7	0		0	50.2	19,7 93.31				9,9 36.24	
67	104	10	20,0 00.00	43.2	7	12		0	62.2	9,6 39.08	55.98	5	52.34	5,9 95.51	11,1 96.69
				43.2	7	0		0	50.2	10,3 60.92				5,2 01.18	
68	104	11	17,1 00.00	43.2	7	12		0	62.2	9,6 31.23	61.55	4	61.11	5,9 90.63	10,5 24.44
				43.2	7	0		0	50.2	3 36.99				1 69.17	
				43.2	6	12		0	61.2	7,1 31.78				4,3 64.65	
69	104	12	4,9 65.00	43.2	6	12		0	61.2	4,9 65.00	61.20	4	61.11	3,0 38.58	3,0 38.58
70	105	1	2,7 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,7 00.00	54.58	5	52.34	1,4 73.66	1,4 73.66
71	105	2	15,9 50.00	37.58	5	12		0	54.58	13,0 23.84	54.72	5	52.34	7,1 08.41	8,7 27.51
				37.58	5	0		0	42.58	55.88				23.79	
				37.58	6	12		0	55.58	2,8 70.29				1,5 95.31	
72	105	3	20,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	1 81.52	50.41	5	52.34	99.07	10,0 82.56
				37.58	5	0		0	42.58	2 70.15				1 15.03	
				37.58	6	12		0	55.58	11,2 44.09				6,2 49.47	
				37.58	6	0		0	43.58	8,3 04.25				3,6 18.99	
73	105	4	24,0 00.00	37.58	6	12		0	55.58	6 13.72	43.89	6	46.35	3 41.11	10,5 32.85
				37.58	6	0		0	43.58	23,3 86.28				10,1 91.74	
74	105	5	24,0 00.00	37.58	6	0		0	43.58	24,0 00.00	43.58	6	46.35	10,4 59.20	10,4 59.20
75	105	6	20,0 00.00	43.2	6	0		0	49.2	2,8 04.63	44.37	6	46.35	1,3 79.88	8,8 73.62
				37.58	6	0		0	43.58	17,1 95.37				7,4 93.74	
76	105	7	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	5,5 50.62	49.48	6	46.35	2,7 86.41	9,8 95.51
				43.2	6	0		0	49.2	14,4 49.38				7,1 09.10	
77	105	8	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,8 15.72	50.19	5	52.34	9,9 47.49	10,0 38.16
				43.2	6	0		0	49.2	1 84.29				90.67	
78	105	9	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
79	105	10	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
80	105	11	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
81	105	12	23,4 00.00	43.2	7	0		0	50.2	21,4 01.76	50.35	5	52.34	10,7 43.68	11,7 81.09
				43.2	8	10		0	61.2	1 43.03				87.53	
				43.2	8	0		0	51.2	1,8 55.22				9 49.87	
82	105	13	11,8 00.00	43.2	7	0		0	50.2	7 11.07	59.84	5	52.34	3 56.96	7,0 61.11
				43.2	8	10		0	61.2	10,2 66.24				6,2 82.94	
				43.2	8	0		0	51.2	8 22.70				4 21.22	
83	105	14	28,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	10,8 27.34	55.51	5	52.34	6,5 18.06	15,5 42.71
				43.2	7	0		0	50.2	13,4 99.93				6,7 76.97	
				43.2	8	10		0	61.2	3,6 72.50				2,2 47.57	
				43.2	8	0		0	51.2	0.22				0.11	
84	105	15	22,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	10,7 69.09	55.10	5	52.34	6,4 82.99	12,1 20.91
				43.2	7	0		0	50.2	11,2 30.91				5,6 37.92	
85	105	16	20,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	9,7 79.62	55.09	5	52.34	5,8 87.33	11,0 17.96
				43.2	7	0		0	50.2	10,2 20.37				5,1 30.63	
86	105	17	20,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	9,7 95.02	55.10	5	52.34	5,8 96.60	11,0 19.50
				43.2	7	0		0	50.2	10,2 04.98				5,1 22.90	
87	105	18	20,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	9,6 10.40	54.96	5	52.34	5,7 85.46	10,9 92.73
				43.2	7	0		0	50.2	7,8 80.46				3,9 55.99	
				43.2	6	10		0	59.2	1 67.80				99.34	
				43.2	6	0		0	49.2	2,3 41.34				1,1 51.94	
88	105	19	20,0 00.00	43.2	7	10		0	60.2	4 20.20	52.45	5	52.34	2 52.96	10,4 90.51
				43.2	6	10		0	59.2	9,2 14.14				5,4 54.77	
				43.2	6	0		0	49.2	4,3 46.18				2,1 38.32	
				37.58	6	10		0	53.58	2 11.67				1 13.41	
				37.58	6	0		0	43.58	5,8 07.81				2,5 31.04	
89	105	20	24,0 00.00	43.2	6	12		0	61.2	1 04.73	49.24	6	46.35	64.09	11,8 18.05

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				43.2	6	10		0	59.2	2,3 34.25				1,3 81.88	
				37.58	6	12		0	55.58	1,7 39.48				9 66.80	
				37.58	6	10		0	53.58	7,6 70.49				4,1 09.85	
				37.58	6	0		0	43.58	12,1 51.06				5,2 95.43	
90	105	21	24,0 00.00	43.2	6	12		0	61.2	2 07.13	52.85	5	52.34	1 26.76	12,6 84.19
				37.58	6	12		0	55.58	18,0 34.92				10,0 23.81	
				37.58	6	10		0	53.58	2 43.02				1 30.21	
				37.58	6	0		0	43.58	5,5 14.94				2,4 03.41	
91	105	22	10,9 00.00	37.58	6	12		0	55.58	10,9 00.00	55.58	5	52.34	6,0 58.22	6,0 58.22
92	105	23	3 50.00	37.58	6	12		0	55.58	3 50.00	55.58	5	52.34	1 94.53	1 94.53
93	106	1	211,5 00.00	43.2	7	0		0	50.2	66,7 60.95	51.06	5	52.34	33,5 13.99	107,9 95.61
				43.2	8	10		0	61.2	3,7 52.18				2,2 96.33	
				43.2	8	0		0	51.2	140,9 86.87				72,1 85.28	
94	107	1	15,5 00.00	43.2	7	0		0	50.2	11,7 39.25	49.96	6	46.35	5,8 93.10	7,7 43.39
				43.2	6	0		0	49.2	3,7 60.75				1,8 50.29	
95	107	2	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,4 87.56	50.17	5	52.34	9,7 82.75	10,0 34.87
				43.2	6	0		0	49.2	5 12.44				2 52.12	
96	107	3	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
97	107	4	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
98	107	5	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
99	107	6	20,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,0 00.00	50.20	5	52.34	10,0 40.00	10,0 40.00
100	107	7	23,7 75.00	43.2	7	0		0	50.2	4,4 99.33	51.01	5	52.34	2,2 58.66	12,1 27.81
				43.2	8	0		0	51.2	19,2 75.67				9,8 69.15	
101	107	8	14,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	6,5 70.26	50.73	5	52.34	3,2 98.27	7,1 02.30
				43.2	8	0		0	51.2	7,4 29.74				3,8 04.03	
102	107	9	12,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	7,9 26.08	50.54	5	52.34	3,9 78.89	6,0 64.74
				43.2	8	0		0	51.2	4,0 73.92				2,0 85.84	
103	107	10	12,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,2 22.32	50.35	5	52.34	5,1 31.60	6,0 41.77
				43.2	8	0		0	51.2	1,7 77.68				9 10.17	
104	107	11	11,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,9 65.67	50.20	5	52.34	5,5 04.77	5,5 22.34
				43.2	8	0		0	51.2	34.32				17.57	
105	107	12	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
106	107	13	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
107	107	14	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
108	107	15	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
109	107	16	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
110	107	17	10,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	10,0 00.00	50.20	5	52.34	5,0 20.00	5,0 20.00
111	107	18	6,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	6,0 00.00	50.20	5	52.34	3,0 12.00	3,0 12.00
112	108	1	246,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	106,7 22.96	51.15	5	52.34	53,5 74.92	125,8 35.50
				43.2	8	10		0	61.2	9,5 07.31				5,8 18.47	
				43.2	8	0		0	51.2	129,7 69.74				66,4 42.11	
113	109	1	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
114	109	2	10,1 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,1 00.00	51.20	5	52.34	5,1 71.20	5,1 71.20
115	109	3	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
116	109	4	6,2 00.00	43.2	8	0		0	51.2	6,2 00.00	51.20	5	52.34	3,1 74.40	3,1 74.40
117	109	5	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
118	109	6	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
119	109	7	10,1 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,1 00.00	51.20	5	52.34	5,1 71.20	5,1 71.20
120	109	8	10,1 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,1 00.00	51.20	5	52.34	5,1 71.20	5,1 71.20
121	109	9	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
122	109	10	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
123	109	11	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00
124	110	1	10,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	10,0 00.00	51.20	5	52.34	5,1 20.00	5,1 20.00

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı				
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı													
125	110	2	10,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	53.86	51.21	5	52.34	28.12	5,1 20.54				
				43.2	8	0										0	51.2	9,9 46.14	5,0 92.42
126	110	3	25,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	3,9 95.99	51.36	5	52.34	2,0 85.91	12,8 39.96				
				43.2	8	0										0	51.2	21,0 04.01	10,7 54.05
127	110	4	25,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	7,7 42.98	51.51	5	52.34	4,0 41.84	12,8 77.43				
				43.2	8	0										0	51.2	17,2 57.02	8,8 35.59
128	110	5	20,5 00.00	43.2	9	10		0	62.2	5,6 33.61	54.94	5	52.34	3,5 04.11	11,2 63.52				
				43.2	9	0										0	52.2	14,7 81.79	7,7 16.10
				43.2	8	0										0	51.2	84.60	43.31
129	110	6	20,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	1,6 18.51	54.25	5	52.34	1,0 06.71	10,8 50.71				
				43.2	9	0										0	52.2	1,5 53.80	8 11.08
				43.2	8	10										0	61.2	4,1 71.36	2,5 52.87
				43.2	8	0										0	51.2	12,6 56.33	6,4 80.04
130	110	7	19,0 00.00	43.2	8	10		0	61.2	7,1 95.57	54.99	5	52.34	4,4 03.69	10,4 47.56				
				43.2	8	0										0	51.2	11,8 04.43	6,0 43.87
131	111	1	39,7 50.00	43.2	7	0		0	50.2	25,2 62.44	50.56	5	52.34	12,6 81.74	20,0 99.38				
				43.2	8	0										0	51.2	14,4 87.56	7,4 17.63
132	111	2	40,1 33.00	43.2	7	0		0	50.2	28,2 57.99	50.50	5	52.34	14,1 85.51	20,2 65.52				
				43.2	8	0										0	51.2	11,8 75.01	6,0 80.00
133	111	3	40,6 00.00	43.2	7	0		0	50.2	29,8 45.76	50.46	5	52.34	14,9 82.57	20,4 88.74				
				43.2	8	0										0	51.2	10,7 54.24	5,5 06.17
134	111	4	40,7 33.00	43.2	7	0		0	50.2	34,1 95.32	50.36	5	52.34	17,1 66.05	20,5 13.34				
				43.2	8	0										0	51.2	6,5 37.68	3,3 47.29
135	111	5	20,2 00.00	43.2	7	0		0	50.2	19,4 41.57	50.24	5	52.34	9,7 59.67	10,1 47.98				
				43.2	8	0										0	51.2	7 58.43	3 88.31
136	111	6	20,3 00.00	43.2	7	0		0	50.2	20,3 00.00	50.20	5	52.34	10,1 90.60	10,1 90.60				
137	111	7	40,5 00.00	43.2	7	0		0	50.2	40,5 00.00	50.20	5	52.34	20,3 31.00	20,3 31.00				
138	111	8	40,0 00.00	43.2	7	0		0	50.2	11,5 60.02	50.91	5	52.34	5,8 03.13	20,3 64.40				
				43.2	8	0										0	51.2	28,4 39.98	14,5 61.27
139	111	9	40,2 00.00	43.2	7	0		0	50.2	1,5 62.32	51.16	5	52.34	7 84.28	20,5 66.78				
				43.2	8	0										0	51.2	38,6 37.68	19,7 82.49
140	111	10	40,5 00.00	43.2	8	0		0	51.2	40,5 00.00	51.20	5	52.34	20,7 36.00	20,7 36.00				
141	111	11	40,5 00.00	43.2	8	0		0	51.2	40,5 00.00	51.20	5	52.34	20,7 36.00	20,7 36.00				
142	111	12	40,4 00.00	43.2	8	0		0	51.2	40,4 00.00	51.20	5	52.34	20,6 84.80	20,6 84.80				
143	111	13	40,6 75.00	43.2	8	0		0	51.2	40,6 75.00	51.20	5	52.34	20,8 25.60	20,8 25.60				
144	111	14	40,5 00.00	43.2	8	0		0	51.2	40,5 00.00	51.20	5	52.34	20,7 36.00	20,7 36.00				
145	111	15	8,5 00.00	43.2	8	0		0	51.2	8,5 00.00	51.20	5	52.34	4,3 52.00	4,3 52.00				
146	112	1	12,4 00.00	43.2	8	0		0	51.2	12,4 00.00	51.20	5	52.34	6,3 48.80	6,3 48.80				
147	112	2	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	7 00.33	51.22	5	52.34	3 65.57	20,4 87.00				
				43.2	8	0										0	51.2	39,2 99.67	20,1 21.43
148	112	3	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	7,4 46.40	51.39	5	52.34	3,8 87.02	20,5 54.46				
				43.2	8	0										0	51.2	32,5 53.59	16,6 67.44
149	112	4	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	12,3 36.80	51.51	5	52.34	6,4 39.81	20,6 03.37				
				43.2	8	0										0	51.2	27,6 63.20	14,1 63.56
150	112	5	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	13,3 13.98	51.53	5	52.34	6,9 49.90	20,6 13.14				
				43.2	8	0										0	51.2	26,6 86.02	13,6 63.24
151	112	6	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	9,9 46.51	51.45	5	52.34	5,1 92.08	20,5 79.47				
				43.2	8	0										0	51.2	30,0 53.49	15,3 87.39
152	112	7	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	2,3 77.46	51.26	5	52.34	1,2 41.04	20,5 03.78				
				43.2	8	0										0	51.2	37,6 22.54	19,2 62.74
153	112	8	40,0 00.00	43.2	8	0		0	51.2	40,0 00.00	51.20	5	52.34	20,4 80.00	20,4 80.00				
154	112	10	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	4,3 19.57	51.31	5	52.34	2,2 54.82	20,5 23.19				
				43.2	8	0										0	51.2	35,6 80.43	18,2 68.38

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis-yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece-lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
155	112	11	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	26,1 44.73	51.85	5	52.34	13,6 47.55	20,7 41.45	
				43.2	8	0			51.2	13,8 55.27						
156	112	12	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	39,1 97.76	52.18	5	52.34	20,4 61.23	20,8 71.98	
				43.2	8	0			51.2	8 02.24						
157	112	13	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
158	112	14	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
159	112	15	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
160	112	16	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
161	112	17	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	37,7 13.76	52.14	5	52.34	19,6 86.58	20,8 57.14	
				43.2	8	0			51.2	2,2 86.24						
162	112	18	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	24,7 08.19	51.82	5	52.34	12,8 97.67	20,7 27.08	
				43.2	8	0			51.2	15,2 91.82						
163	112	19	17,6 00.00	43.2	9	0		0	52.2	5,5 37.15	51.51	5	52.34	2,8 90.39	9,0 66.57	
				43.2	8	0			51.2	12,0 62.85						
164	112	20	26,7 00.00	43.2	8	0		0	51.2	26,7 00.00	51.20	5	52.34	13,6 70.40	13,6 70.40	
165	112	21	13,3 00.00	43.2	8	0		0	51.2	13,3 00.00	51.20	5	52.34	6,8 09.60	6,8 09.60	
166	113	1	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	38,3 27.26	52.16	5	52.34	20,0 06.83	20,8 63.27	
				43.2	8	0			51.2	1,6 72.74						
167	113	2	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
168	113	3	40,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	15,0 04.17	55.95	5	52.34	9,3 32.60	22,3 80.42	
				43.2	9	0			52.2	24,9 95.83						
169	113	4	40,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	14,6 30.30	55.86	5	52.34	9,1 00.05	22,3 43.03	
				43.2	9	0			52.2	25,3 69.70						
170	114	1	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
171	114	2	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	35,3 57.37	52.32	5	52.34	18,4 56.54	20,9 26.42	
				43.2	10	0			53.2	4,6 42.63						
172	114	3	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	26,2 94.94	52.54	5	52.34	13,7 25.96	21,0 17.05	
				43.2	10	0			53.2	13,7 05.06						
173	114	4	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	25,8 15.09	52.55	5	52.34	13,4 75.48	21,0 21.85	
				43.2	10	0			53.2	14,1 84.91						
174	114	5	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	34,3 56.44	52.34	5	52.34	17,9 34.06	20,9 36.43	
				43.2	10	0			53.2	5,6 43.55						
175	114	6	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
176	114	7	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 00.00	52.20	5	52.34	20,8 80.00	20,8 80.00	
177	114	8	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	38,5 81.17	52.16	5	52.34	20,1 39.37	20,8 65.82	
				43.2	8	0			51.2	1,4 18.84						
178	114	9	26,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	23,0 96.39	52.31	5	52.34	12,0 56.31	13,6 01.03	
				43.2	10	0			53.2	2,9 03.61						
179	114	10	40,0 00.00	43.2	10	0		0	53.2	40,0 00.00	53.20	5	52.34	21,2 80.00	21,2 80.00	
180	114	11	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	2,2 04.33	53.14	5	52.34	1,1 50.66	21,2 57.96	
				43.2	10	0			53.2	37,7 95.68						
181	114	12	14,8 00.00	43.2	10	0		0	53.2	14,7 99.99	53.20	5	52.34	7,8 73.60	7,8 73.60	
182	114	13	40,0 00.00	43.2	10	10		0	63.2	12,0 29.13	56.21	5	52.34	7,6 02.41	22,4 82.91	
				43.2	10	0			53.2	27,9 70.87						
183	114	14	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	4 86.89	57.21	5	52.34	2 54.16	22,8 84.45	
				43.2	10	10			0	63.2						16,0 93.16
				43.2	10	0			0	53.2						23,4 19.94
184	114	15	40,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	3,4 24.27	56.55	5	52.34	2,1 29.90	22,6 21.81	
				43.2	9	0			0	52.2						17,5 29.74
				43.2	10	10			0	63.2						12,0 89.25
				43.2	10	0			0	53.2						6,9 56.73
185	115	1	39,6 00.00	43.2	9	10		0	62.2	15,4 36.98	56.10	5	52.34	9,6 01.80	22,2 14.90	
				43.2	9	0			0	52.2						24,1 63.02

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

**AT - 3.2**

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis-yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece-lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
186	115	2	44,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	15,4 98.39	55.74	5	52.34	9,6 40.00	24,5 25.47	
				43.2	9	0			52.2	27,7 44.90				14,4 82.84		
				43.2	10	10			0	63.2				0.69		0.44
				43.2	10	0			0	53.2				7 56.02		4 02.20
187	115	3	42,6 00.00	43.2	9	10		0	62.2	8 55.49	56.67	5	52.34	5 32.12	24,1 39.75	
				43.2	9	0			0	52.2				6.98		3.64
				43.2	10	10			0	63.2				13,9 96.28		8,8 45.65
				43.2	10	0			0	53.2				27,7 41.25		14,7 58.35
188	115	4	26,2 66.00	43.2	10	10		0	63.2	15,9 21.10	59.26	5	52.34	10,0 62.13	15,5 65.62	
				43.2	10	0			0	53.2				10,3 44.91		5,5 03.49
189	115	5	43,3 66.00	43.2	9	0		0	52.2	2 49.86	53.19	5	52.34	1 30.43	23,0 68.22	
				43.2	10	0			0	53.2				43,1 16.14		22,9 37.79
190	115	6	42,7 00.00	43.2	9	0		0	52.2	15,8 79.86	52.83	5	52.34	8,2 89.29	22,5 57.60	
				43.2	10	0			0	53.2				26,8 20.13		14,2 68.31
191	115	7	43,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	43,0 00.00	52.20	5	52.34	22,4 46.00	22,4 46.00	
192	115	8	30,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	30,0 00.00	52.20	5	52.34	15,6 60.00	15,6 60.00	
193	116	1	8,9 00.00	43.2	9	0		0	52.2	7,9 32.09	52.09	5	52.34	4,1 40.55	4,6 36.12	
				43.2	8	0			0	51.2				9 67.91		4 95.57
194	116	2	35,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	34,7 51.75	52.19	5	52.34	18,1 40.41	18,2 67.52	
				43.2	8	0			0	51.2				2 48.25		1 27.10
195	116	3	35,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	35,0 00.00	52.20	5	52.34	18,2 70.00	18,2 70.00	
196	116	6	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	36,7 95.50	52.12	5	52.34	19,2 07.25	20,8 47.96	
				43.2	8	0			0	51.2				3,2 04.51		1,6 40.71
197	116	7	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	17,8 66.48	51.65	5	52.34	9,3 26.30	20,6 58.66	
				43.2	8	0			0	51.2				22,1 33.52		11,3 32.36
198	116	8	40,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	3 79.96	51.21	5	52.34	1 98.34	20,4 83.80	
				43.2	8	0			0	51.2				39,6 20.04		20,2 85.46
199	116	9	12,4 00.00	43.2	8	0		0	51.2	12,4 00.00	51.20	5	52.34	6,3 48.80	6,3 48.80	
200	116	10	15,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	3,0 58.93	51.40	5	52.34	1,5 96.76	7,7 10.59	
				43.2	8	0			0	51.2				11,9 41.07		6,1 13.83
201	116	11	1 00.00	43.2	9	0		0	52.2	1 00.00	52.20	5	52.34	52.20	52.20	
202	116	12	5,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	5,0 00.00	52.20	5	52.34	2,6 10.00	2,6 10.00	
203	116	13	5,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	5,0 00.00	52.20	5	52.34	2,6 10.00	2,6 10.00	
204	116	14	4,8 00.00	43.2	9	0		0	52.2	4,8 00.00	52.20	5	52.34	2,5 05.60	2,5 05.60	
205	116	15	31,4 29.00	43.2	9	0		0	52.2	31,4 29.00	52.20	5	52.34	16,4 05.94	16,4 05.94	
206	116	16	3,7 71.00	43.2	9	0		0	52.2	3,7 71.00	52.20	5	52.34	1,9 68.46	1,9 68.46	
207	116	17	40,0 55.00	43.2	9	0		0	52.2	40,0 55.00	52.20	5	52.34	20,9 08.71	20,9 08.71	
208	116	18	1,9 45.00	43.2	9	0		0	52.2	1,9 45.00	52.20	5	52.34	1,0 15.29	1,0 15.29	
209	117	2	7,0 00.00	43.2	9	0		0	52.2	7,0 00.00	52.20	5	52.34	3,6 54.00	3,6 54.00	
210	117	3	75.00	43.2	9	0		0	52.2	75.00	52.20	5	52.34	39.15	39.15	
211	117	4	4 00.00	43.2	9	0		0	52.2	3 37.45	52.36	5	52.34	1 76.15	2 09.43	
				43.2	10	0			0	53.2				62.55		33.27
212	118	1	25,3 80.00	43.2	8	10		0	61.2	10,9 21.65	55.50	5	52.34	6,6 84.05	14,0 86.73	
				43.2	8	0			0	51.2				14,4 58.35		7,4 02.67
213	118	2	25,2 14.00	43.2	9	10		0	62.2	2,4 08.10	55.78	5	52.34	1,4 97.84	14,0 64.23	
				43.2	9	0			0	52.2				4,5 43.53		2,3 71.72
				43.2	8	10			0	61.2				8,4 43.33		5,1 67.32
				43.2	8	0			0	51.2				9,8 19.05		5,0 27.35
214	118	3	21,1 34.00	43.2	9	10		0	62.2	9,1 54.72	56.53	5	52.34	5,6 94.23	11,9 47.42	
				43.2	9	0			0	52.2				11,9 79.28		6,2 53.19
215	118	4	23,2 90.00	43.2	9	0		0	52.2	22,6 61.17	52.17	5	52.34	11,8 29.13	12,1 51.09	
				43.2	8	0			0	51.2				6 28.82		3 21.96
216	118	5	25,0 82.00	43.2	8	0		0	51.2	25,0 82.00	51.20	5	52.34	12,8 41.98	12,8 41.98	

T.C.  
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI  
DEVLET SU İŞLERİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ. 6. BÖLGE MÜDÜRLÜĞÜ  
DSİ 63. ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ  
DERECELENDİRME LİSTESİ

8/8



İli : Hatay  
İlçesi : Kırıkhan  
Köyü : Kangallar

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m <sup>2</sup>	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komis- yon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derece- lendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı	
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı										
217	126	4	7,0 00.00	43.2	8	10		0	61.2	7,0 00.00	61.20	4	61.11	4,2 84.00	4,2 84.00	
218	126	5	6,0 00.00	43.2	8	10		0	61.2	6,0 00.00	61.20	4	61.11	3,6 72.00	3,6 72.00	
219	126	6	5,0 00.00	43.2	9	10		0	62.2	1,7 39.10	61.55	4	61.11	1,0 81.72	3,0 77.39	
				43.2	8	10		0	61.2	3,2 60.90				1,9 95.67		
220	126	7	4,5 00.00	43.2	9	10		0	62.2	4,5 00.00	62.20	4	61.11	2,7 99.00	2,7 99.00	
221	127	2	2,6 00.00	37.58	5	12		0	54.58	2,6 00.00	54.58	5	52.34	1,4 19.08	1,4 19.08	
222	127	5	3,0 00.00	37.58	5	12		0	54.58	3,0 00.00	54.58	5	52.34	1,6 37.40	1,6 37.40	
223	128	1	4,3 00.00	43.2	9	10		0	62.2	2,0 72.22	57.02	5	52.34	1,2 88.92	2,4 51.82	
				43.2	9	0		0	52.2	2,2 27.78					1,1 62.90	
224	128	2	2,3 00.00	43.2	9	0		0	52.2	2,3 00.00	52.20	5	52.34	1,2 00.60	1,2 00.60	
225	129	1	1,1 00.00	43.2	7	0		0	50.2	1,1 00.00	50.20	5	52.34	5 52.20	5 52.20	
226	129	2	1,7 00.00	43.2	7	0		0	50.2	1,7 00.00	50.20	5	52.34	8 53.40	8 53.40	
227	129	3	2,6 00.00	43.2	7	0		0	50.2	1,2 34.57	51.73	5	52.34	6 19.76	1,3 45.08	
				43.2	8	10		0	61.2	2 62.31					1 60.54	
				43.2	8	0		0	51.2	1,1 03.11					5 64.79	
228	129	4	1,2 00.00	43.2	8	10		0	61.2	1,2 00.00	61.20	4	61.11	7 34.40	7 34.40	

Ziraat Yük Mühendisi  
Faik KOÇAK

Ziraat Mühendisi  
Ayşe ÖKSÜZ KUŞ

Ziraat Mühendisi  
Bekir COŞKUN

Ziraat Yük Mühendisi  
(Komisyon BŞK)  
Pınar KILIÇ