

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

1/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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	6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6 00.00	40.91	6	44.46	2 45.46	2 45.46
2	101	2	3,5 75.00	35.91	5	0		0	40.91	3,5 75.00	40.91	6	44.46	1,4 62.53	1,4 62.53
3	101	3	6,7 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6,7 00.00	40.91	6	44.46	2,7 40.97	2,7 40.97
4	101	4	16,3 60.00	35.91	5	0		0	40.91	16,3 60.00	40.91	6	44.46	6,6 92.88	6,6 92.88
5	101	5	8,7 50.00	35.91	5	0		0	40.91	8,7 50.00	40.91	6	44.46	3,5 79.63	3,5 79.63
6	101	6	16,7 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,7 00.00	40.91	6	44.46	6,8 31.97	6,8 31.97
7	101	7	14,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,6 00.00	40.91	6	44.46	5,9 72.86	5,9 72.86
8	101	9	22,0 45.05	30.24	5	0		0	35.24	7,0 23.31	39.10	7	34.48	2,4 75.02	8,6 20.41
				35.91	5	0		0	40.91	15,0 21.74				6,1 45.39	
9	101	10	21,8 11.64	30.24	5	0		0	35.24	9,8 85.97	38.34	7	34.48	3,4 83.82	8,3 62.61
				35.91	5	0		0	40.91	11,9 25.67				4,8 78.79	
10	101	11	26,9 06.85	30.24	5	0		0	35.24	14,4 66.33	37.86	7	34.48	5,0 97.94	10,1 87.35
				35.91	5	0		0	40.91	12,4 40.52				5,0 89.42	
11	101	12	25,1 01.08	30.24	5	0		0	35.24	22,4 14.57	35.85	7	34.48	7,8 98.90	8,9 97.95
				35.91	5	0		0	40.91	2,6 86.51				1,0 99.05	
12	101	13	17,3 50.00	30.24	5	0		0	35.24	17,3 09.58	35.25	7	34.48	6,0 99.90	6,1 16.43
				35.91	5	0		0	40.91	40.42				16.54	
13	101	14	21,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,2 04.86	35.99	7	34.48	6,4 15.39	7,5 58.88
				35.91	5	0		0	40.91	2,7 95.13				1,1 43.49	
14	101	15	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,3 06.11	35.46	7	34.48	6,0 98.67	6,3 82.54
				35.91	5	0		0	40.91	6 93.89				2 83.87	
15	101	16	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
16	101	17	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
17	101	18	14,2 54.24	35.91	5	0		0	40.91	14,2 54.24	40.91	6	44.46	5,8 31.41	5,8 31.41
18	101	19	3,6 09.13	35.91	5	0		0	40.91	3,6 09.13	40.91	6	44.46	1,4 76.49	1,4 76.49
19	101	20	6,5 00.00	30.24	5	0		0	35.24	92.90	40.83	6	44.46	32.74	2,6 53.88
				35.91	5	0		0	40.91	6,4 07.11				2,6 21.15	
20	101	21	6,5 00.00	30.24	5	0		0	35.24	5 08.39	40.47	6	44.46	1 79.16	2,6 30.33
				35.91	5	0		0	40.91	5,9 91.61				2,4 51.17	
21	101	22	13,3 00.00	30.24	5	0		0	35.24	2,3 04.12	39.93	7	34.48	8 11.97	5,3 10.39
				35.91	5	0		0	40.91	10,9 95.88				4,4 98.42	
22	102	1	5,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	5,2 00.01	40.91	6	44.46	2,1 27.32	2,1 27.32
23	102	2	8,4 10.00	35.91	5	0		0	40.91	8,4 10.00	40.91	6	44.46	3,4 40.53	3,4 40.53
24	102	3	5,3 20.00	35.91	5	0		0	40.91	5,3 20.00	40.91	6	44.46	2,1 76.41	2,1 76.41
25	102	4	31,7 50.00	30.24	5	0		0	35.24	4 65.11	40.83	6	44.46	1 63.90	12,9 62.55
				35.91	5	0		0	40.91	31,2 84.89				12,7 98.65	
26	102	5	2,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	1,9 38.35	35.41	7	34.48	6 83.07	7 08.30
				35.91	5	0		0	40.91	61.66				25.22	
27	102	6	22,6 00.00	30.24	0	0	Tedaş	0	30.24	9 05.27	35.04	7	34.48	2 73.75	7,9 18.98
				30.24	5	0		0	35.24	21,6 94.73				7,6 45.22	
28	102	8	22,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,2 00.00	35.24	7	34.48	7,8 23.28	7,8 23.28
29	102	9	29,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	29,4 00.00	35.24	7	34.48	10,3 60.56	10,3 60.56
30	102	10	22,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,2 00.00	35.24	7	34.48	7,8 23.28	7,8 23.28
31	102	11	22,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,2 00.00	35.24	7	34.48	7,8 23.28	7,8 23.28
32	102	12	27,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	27,0 00.00	35.24	7	34.48	9,5 14.80	9,5 14.80
33	102	13	22,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,2 00.00	35.24	7	34.48	7,8 23.28	7,8 23.28
34	102	14	22,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,2 00.00	35.24	7	34.48	7,8 23.28	7,8 23.28
35	102	15	40,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	40,0 00.00	35.24	7	34.48	14,0 96.00	14,0 96.00
36	102	16	17,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,0 00.00	35.24	7	34.48	5,9 90.80	5,9 90.80
37	102	17	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
38	102	18	10,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	10,0 00.00	35.24	7	34.48	3,5 24.00	3,5 24.00
39	102	19	42,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	42,0 00.00	35.24	7	34.48	14,8 00.80	14,8 00.80
40	102	20	16,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,8 00.00	35.24	7	34.48	5,9 20.32	5,9 20.32
41	102	21	23,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	23,2 00.00	35.24	7	34.48	8,1 75.68	8,1 75.68

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

2/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
42	102	22	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
43	102	23	5,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	5,0 00.00	35.24	7	34.48	1,7 62.00	1,7 62.00
44	102	24	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
45	102	25	28,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	25,3 00.85	35.93	7	34.48	8,9 16.02	10,3 47.52
				35.91	5	0		0	40.91	3,4 99.14				1,4 31.50	
46	102	26	22,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 93.00	37.28	7	34.48	4,9 66.37	8,2 01.13
				35.91	5	0		0	40.91	7,9 07.00				3,2 34.75	
47	102	27	11,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	5,3 20.69	38.22	7	34.48	1,8 75.01	4,2 80.24
				35.91	5	0		0	40.91	5,8 79.30				2,4 05.22	
48	102	28	23,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	7,6 06.27	39.05	7	34.48	2,6 80.45	9,0 59.84
				35.91	5	0		0	40.91	15,5 93.73				6,3 79.40	
49	102	29	9,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	2,0 13.89	39.64	7	34.48	7 09.69	3,5 67.71
				35.91	5	0		0	40.91	6,9 86.11				2,8 58.02	
50	102	30	25,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	3,2 38.17	40.19	6	44.46	1,1 41.13	10,2 89.36
				35.91	5	0		0	40.91	22,3 61.83				9,1 48.22	
51	102	31	12,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	8 35.58	40.53	6	44.46	2 94.46	5,1 07.28
				35.91	5	0		0	40.91	11,7 64.42				4,8 12.82	
52	102	32	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	7 28.82	40.61	6	44.46	2 56.84	5,6 86.08
				35.91	5	0		0	40.91	13,2 71.19				5,4 29.24	
53	102	33	53.00	30.24	0	0	Tedaş	0	30.24	53.00	30.24	7	34.48	16.03	16.03
54	102	34	22,1 47.00	30.24	0	0	Tedaş	0	30.24	1,7 76.72	34.84	7	34.48	5 37.28	7,7 15.77
				30.24	5	0		0	35.24	20,3 70.28				7,1 78.48	
55	103	1	4,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	4,4 00.00	35.24	7	34.48	1,5 50.56	1,5 50.56
56	103	2	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
57	103	3	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
58	103	4	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
59	103	5	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
60	103	6	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
61	103	7	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
62	103	8	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
63	103	9	11,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	11,0 00.00	35.24	7	34.48	3,8 76.40	3,8 76.40
64	103	10	6,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	6,0 00.00	35.24	7	34.48	2,1 14.40	2,1 14.40
65	103	11	16,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,0 00.00	35.24	7	34.48	5,6 38.40	5,6 38.40
66	103	12	16,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,0 00.00	35.24	7	34.48	5,6 38.40	5,6 38.40
67	103	13	16,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,0 00.01	35.24	7	34.48	5,6 38.40	5,6 38.40
68	103	14	22,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,0 00.00	35.24	7	34.48	7,7 52.80	7,7 52.80
69	103	15	22,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,0 00.00	35.24	7	34.48	7,7 52.80	7,7 52.80
70	103	16	17,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,0 00.00	35.24	7	34.48	5,9 90.80	5,9 90.80
71	103	17	17,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	2,0 21.83	35.91	7	34.48	8 27.13	6,1 05.44
				30.24	5	0		0	35.24	14,9 78.16				5,2 78.31	
72	103	18	17,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6,2 13.49	37.31	7	34.48	2,5 41.94	6,3 43.11
				30.24	5	0		0	35.24	10,7 86.51				3,8 01.17	
73	103	19	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	9,8 69.57	38.04	7	34.48	4,0 37.64	7,6 07.60
				30.24	5	0		0	35.24	10,1 30.43				3,5 69.96	
74	103	20	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,5 96.59	38.53	7	34.48	4,7 44.17	7,7 05.53
				30.24	5	0		0	35.24	8,4 03.41				2,9 61.36	
75	103	21	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,6 27.98	39.39	7	34.48	5,9 84.31	7,8 77.41
				30.24	5	0		0	35.24	5,3 72.02				1,8 93.10	
76	103	22	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	18,6 71.74	40.53	6	44.46	7,6 38.61	8,1 06.69
				30.24	5	0		0	35.24	1,3 28.26				4 68.08	
77	103	23	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20.93	35.25	7	34.48	8.56	7,0 49.19
				30.24	5	0		0	35.24	19,9 79.07				7,0 40.62	
78	103	24	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
79	103	25	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00

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

3/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
80	103	26	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
81	103	27	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
82	103	28	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
83	103	29	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
84	103	30	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
85	103	31	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
86	103	32	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
87	103	33	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
88	103	34	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
89	103	35	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
90	103	36	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
91	103	37	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
92	103	38	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
93	103	39	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
94	103	40	13,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,0 00.00	35.24	7	34.48	4,5 81.20	4,5 81.20
95	104	1	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
96	104	2	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
97	104	3	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
98	104	4	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
99	104	5	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
100	104	6	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
101	104	7	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
102	104	8	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
103	105	1	17,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,0 00.00	35.24	7	34.48	5,9 90.80	5,9 90.80
104	105	2	19,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	17,6 77.69 1,3 22.31	32.59	7	34.48	5,7 25.80 4 65.98	6,1 91.79
105	105	3	19,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	18,5 12.48 4 87.52	32.46	7	34.48	5,9 96.19 1 71.80	6,1 67.99
106	105	4	19,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	17,6 47.97 1,3 52.02	32.59	7	34.48	5,7 16.18 4 76.45	6,1 92.63
107	105	5	19,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	17,1 21.47 1,8 78.52	32.67	7	34.48	5,5 45.65 6 61.99	6,2 07.64
108	105	6	19,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	18,6 46.70 3 53.31	32.44	7	34.48	6,0 39.67 1 24.50	6,1 64.17
109	105	7	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10
110	105	8	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10
111	105	9	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10
112	105	10	9,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,0 00.00	32.39	7	34.48	2,9 15.10	2,9 15.10
113	105	11	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	2,6 35.87 11,3 64.13	34.70	7	34.48	8 53.76 4,0 04.72	4,8 58.48
114	105	12	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	2,4 64.48 11,5 35.52	34.74	7	34.48	7 98.24 4,0 65.12	4,8 63.36
115	105	13	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	2,3 48.08 11,6 51.92	34.76	7	34.48	7 60.54 4,1 06.14	4,8 66.68
116	105	14	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	1,5 27.09 12,4 72.91	34.93	7	34.48	4 94.63 4,3 95.45	4,8 90.08
117	105	15	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	5 85.28 13,4 14.72	35.12	7	34.48	1 89.57 4,7 27.35	4,9 16.92
118	105	16	14,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	5.42 13,9 94.58	35.24	7	34.48	1.76 4,9 31.69	4,9 33.45
119	105	17	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
120	105	18	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
121	105	19	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60
122	105	20	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60

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

4/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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										
123	105	21	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	14,0 00.00	35.24	7	34.48	4,9 33.60	4,9 33.60	
124	106	1	3,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	21.32	32.35	7	34.48	5.84	9 70.64	
				27.39	5	0		0	32.39	2,9 78.69					9 64.80	
125	106	2	3,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,0 81.53	30.59	7	34.48	2 96.23	9 17.62	
				27.39	5	0		0	32.39	1,9 18.46					6 21.39	
126	106	3	6,6 06.00	27.39	5	10		0	42.39	1 28.36	32.10	7	34.48	54.41	2,1 20.26	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	6 45.15					1 76.71	
				27.39	5	0		0	32.39	5,8 32.49					1,8 89.14	
127	106	5	8,5 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	9 32.13	35.70	7	34.48	2 55.31	3,0 34.36	
				27.39	5	10		0	42.39	3,2 78.20					1,3 89.63	
				27.39	5	0		0	32.39	4,2 89.67					1,3 89.43	
128	106	6	9,9 00.00	27.39	5	10		0	42.39	4,9 51.55	37.39	7	34.48	2,0 98.96	3,7 01.77	
				27.39	5	0		0	32.39	4,9 48.45					1,6 02.80	
129	106	7	10,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	4,9 23.70	37.31	7	34.48	2,0 87.16	3,7 31.37	
				27.39	5	0		0	32.39	5,0 76.30					1,6 44.21	
130	106	8	8,9 00.00	27.39	5	10		0	42.39	4,3 70.00	37.30	7	34.48	1,8 52.45	3,3 19.71	
				27.39	5	0		0	32.39	4,5 29.99					1,4 67.26	
131	106	9	8,9 00.00	27.39	5	10		0	42.39	4,2 84.32	37.20	7	34.48	1,8 16.12	3,3 11.14	
				27.39	5	0		0	32.39	4,6 15.68					1,4 95.02	
132	106	10	9,9 00.00	27.39	5	10		0	42.39	4,7 11.27	37.15	7	34.48	1,9 97.11	3,6 77.74	
				27.39	5	0		0	32.39	5,1 88.73					1,6 80.63	
133	106	11	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,5 30.59	37.12	7	34.48	2,3 44.42	4,3 42.69	
				27.39	5	0		0	32.39	6,1 69.41					1,9 98.27	
134	106	12	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,4 22.91	37.02	7	34.48	2,2 98.77	4,3 31.92	
				27.39	5	0		0	32.39	6,2 77.09					2,0 33.15	
135	106	13	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,4 68.73	37.06	7	34.48	2,3 18.19	4,3 36.50	
				27.39	5	0		0	32.39	6,2 31.27					2,0 18.31	
136	106	14	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,3 80.49	36.99	7	34.48	2,2 80.79	4,3 27.68	
				27.39	5	0		0	32.39	6,3 19.51					2,0 46.89	
137	106	15	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,2 78.44	36.90	7	34.48	2,2 37.53	4,3 17.47	
				27.39	5	0		0	32.39	6,4 21.56					2,0 79.94	
138	106	16	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,2 81.31	36.90	7	34.48	2,2 38.75	4,3 17.76	
				27.39	5	0		0	32.39	6,4 18.68					2,0 79.01	
139	106	17	11,7 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,1 45.80	36.79	7	34.48	2,1 81.30	4,3 04.21	
				27.39	5	0		0	32.39	6,5 54.19					2,1 22.90	
140	106	18	11,8 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,1 60.40	36.76	7	34.48	2,1 87.49	4,3 38.06	
				27.39	5	0		0	32.39	6,6 39.60					2,1 50.57	
141	106	19	12,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,2 67.13	36.78	7	34.48	2,2 32.74	4,4 13.51	
				27.39	5	0		0	32.39	6,7 32.87					2,1 80.78	
142	106	20	12,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,3 01.13	36.81	7	34.48	2,2 47.15	4,4 16.91	
				27.39	5	0		0	32.39	6,6 98.87					2,1 69.76	
143	106	21	12,3 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,3 98.56	36.78	7	34.48	2,2 88.45	4,5 23.83	
				27.39	5	0		0	32.39	6,9 01.44					2,2 35.38	
144	106	22	12,3 50.00	27.39	5	10		0	42.39	5,5 20.02	36.86	7	34.48	2,3 39.94	4,5 52.17	
				27.39	5	0		0	32.39	6,8 29.98					2,2 12.23	
145	106	23	12,4 30.00	27.39	5	10		0	42.39	5,5 13.38	36.83	7	34.48	2,3 37.12	4,5 77.41	
				27.39	5	0		0	32.39	6,9 16.62					2,2 40.29	
146	106	24	12,6 00.00	27.39	5	10		0	42.39	5,6 59.91	36.88	7	34.48	2,3 99.24	4,6 47.13	
				27.39	5	0		0	32.39	6,9 40.09					2,2 47.90	
147	106	25	9,7 50.00	35.91	5	0		0	40.91	1.15	36.88	7	34.48	0.47	3,5 96.06	
				27.39	5	10		0	42.39	4,3 79.34					1,8 56.40	
				27.39	5	0		0	32.39	5,3 69.51					1,7 39.18	
148	106	26	11,8 50.00	35.91	5	0		0	40.91	7 16.68	37.45	7	34.48	2 93.19	4,4 37.96	
				27.39	5	10		0	42.39	5,3 86.86					2,2 83.49	

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

5/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				27.39	5	0		0	32.39	5,7 46.47				1,8 61.28	
149	106	27	11,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1,9 38.28	39.15	7	34.48	7 92.95	4,3 06.94
				27.39	5	10		0	42.39	5,7 89.02				2,4 53.96	
				27.39	5	0		0	32.39	3,2 72.70				1,0 60.03	
150	106	28	11,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8 56.88	42.18	6	44.46	4 36.24	4,6 39.82
				35.91	5	0		0	40.91	5,2 32.14				2,1 40.47	
				27.39	5	10		0	42.39	4,7 24.54				2,0 02.73	
				27.39	5	0		0	32.39	1 86.44				60.39	
151	106	29	11,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	4,0 47.90	44.77	6	44.46	2,0 60.79	4,9 24.82
				35.91	5	0		0	40.91	5,6 05.47				2,2 93.20	
				27.39	5	10		0	42.39	1,3 46.64				5 70.84	
152	106	30	11,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	5,4 19.99	45.84	6	44.46	2,7 59.32	5,0 42.15
				35.91	5	0		0	40.91	5,5 76.81				2,2 81.47	
				27.39	5	10		0	42.39	3.20				1.36	
153	106	31	11,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	5,4 56.50	45.87	6	44.46	2,7 77.91	5,0 45.75
				35.91	5	0		0	40.91	5,5 43.50				2,2 67.84	
154	106	32	11,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	5,4 52.29	45.87	6	44.46	2,7 75.76	5,0 45.33
				35.91	5	0		0	40.91	5,5 47.71				2,2 69.57	
155	106	33	18,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,7 73.38	45.78	6	44.46	4,4 66.53	8,2 41.14
				35.91	5	0		0	40.91	9,2 26.62				3,7 74.61	
156	106	34	17,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,3 48.61	45.82	6	44.46	4,2 50.28	7,7 89.56
				35.91	5	0		0	40.91	8,6 51.39				3,5 39.28	
157	106	35	17,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,1 56.56	45.71	6	44.46	4,1 52.51	7,7 70.36
				35.91	5	0		0	40.91	8,8 43.43				3,6 17.85	
158	106	36	17,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,3 60.06	45.83	6	44.46	4,2 56.11	7,7 90.71
				35.91	5	0		0	40.91	8,6 39.94				3,5 34.60	
159	106	37	17,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	7,8 01.35	45.50	6	44.46	3,9 71.66	7,7 34.83
				35.91	5	0		0	40.91	9,1 98.65				3,7 63.17	
160	106	38	22,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,5 88.05	40.75	6	44.46	8,8 31.67	8,9 65.10
				27.39	5	0		0	32.39	4 11.95				1 33.43	
161	106	39	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,5 49.79	39.44	7	34.48	6,7 70.52	7,8 88.04
				27.39	5	0		0	32.39	3,4 50.21				1,1 17.52	
162	106	40	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,1 22.33	37.13	7	34.48	4,5 50.15	7,4 25.62
				27.39	5	0		0	32.39	8,8 77.67				2,8 75.48	
163	106	41	5,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	8 82.59	33.89	7	34.48	3 61.07	1,6 94.70
				27.39	5	0		0	32.39	4,1 17.41				1,3 33.63	
164	106	42	5,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	45.19	32.47	7	34.48	18.49	1,6 23.35
				27.39	5	0		0	32.39	4,9 54.81				1,6 04.86	
165	106	43	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
166	106	44	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
167	106	45	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
168	106	46	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
169	106	47	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
170	106	48	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
171	106	49	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
172	106	50	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
173	106	51	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
174	106	52	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
175	106	53	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
176	106	54	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
177	106	55	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
178	106	56	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
179	106	57	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
180	106	58	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50

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

6/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
181	106	59	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
182	106	60	15,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,0 00.00	32.39	7	34.48	4,8 58.50	4,8 58.50
183	106	61	15,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	9 19.83	32.08	7	34.48	2 51.94	4,8 12.51
				27.39	5	0		0	32.39	14,0 80.18				4,5 60.57	
184	106	87	8,5 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 56.92	35.49	7	34.48	1 25.15	3,0 33.03
				27.39	5	10		0	42.39	3,3 19.28				1,4 07.04	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 88.46				2 43.35	
				27.39	5	0		0	32.39	3,8 82.33				1,2 57.49	
185	106	88	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
186	107	1	7,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 70.63	38.68	7	34.48	2 38.47	2,7 07.54
				27.39	5	10		0	42.39	4,9 38.42				2,0 93.40	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2 01.37				55.16	
				27.39	5	0		0	32.39	9 89.58				3 20.52	
187	107	2	6,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 34.78	31.78	7	34.48	2 01.26	1,9 06.66
				27.39	5	0		0	32.39	5,2 65.22				1,7 05.41	
188	107	3	7,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7,0 00.00	32.39	7	34.48	2,2 67.30	2,2 67.30
189	107	4	10,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	99.48	32.34	7	34.48	27.25	3,2 34.03
				27.39	5	0		0	32.39	9,9 00.52				3,2 06.78	
190	107	6	16,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 38.84	32.06	7	34.48	2 02.37	5,1 29.15
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3 26.07				89.31	
				27.39	5	0		0	32.39	14,9 35.09				4,8 37.48	
191	107	8	16,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 06.10	32.14	7	34.48	2 20.79	5,1 42.10
				27.39	5	0		0	32.39	15,1 93.90				4,9 21.30	
192	107	9	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
193	107	10	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
194	107	11	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
195	107	12	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
196	107	13	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
197	107	14	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
198	107	15	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
199	107	16	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
200	107	17	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
201	107	18	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
202	107	19	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
203	107	20	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
204	107	21	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
205	107	22	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
206	107	23	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
207	107	24	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
208	107	25	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
209	107	26	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1 87.70	32.49	7	34.48	76.79	5,1 98.39
				27.39	5	0		0	32.39	15,8 12.30				5,1 21.61	
210	107	27	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	9,4 20.70	37.41	7	34.48	3,8 54.01	5,9 85.04
				27.39	5	0		0	32.39	6,5 79.29				2,1 31.03	
211	107	28	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,0 00.00	40.91	6	44.46	6,5 45.60	6,5 45.60
212	107	29	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,0 00.00	40.91	6	44.46	6,5 45.60	6,5 45.60
213	107	30	12,8 10.00	35.91	5	10		0	50.91	4,6 55.06	44.54	6	44.46	2,3 69.89	5,7 06.08
				35.91	5	0		0	40.91	8,1 54.94				3,3 36.19	
214	107	31	13,4 90.00	35.91	5	10		0	50.91	2,7 93.94	42.98	6	44.46	1,4 22.39	5,7 98.15
				35.91	5	0		0	40.91	10,6 96.06				4,3 75.76	
215	107	32	14,1 32.00	35.91	5	10		0	50.91	3,6 71.50	43.49	6	44.46	1,8 69.16	6,1 45.66
				35.91	5	0		0	40.91	10,4 26.59				4,2 65.52	
				27.39	5	0		0	32.39	33.91				10.98	
216	107	33	13,9 25.00	35.91	5	10		0	50.91	4,3 70.11	40.06	6	44.46	2,2 24.83	5,5 78.33

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

7/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse I No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeks Puanı	Konum Puanı		İrtifak Adı	Komisyon Puanı	Parsel Alt Bölüm Puanı	Parsel Alt Bölüm Tapu Yüzölçümü	Parsel Ortalama Puanı	Derece Grubu	Derecelendirme Ortalama Puanı	Parsel Alt Bölüm Değer Sayısı	Parsel Değer Sayısı
					Yerleş. Yeri Puanı	Yol Puanı									
				35.91	5	0		0	40.91	3,0 36.14				1,2 42.09	
				27.39	5	10		0	42.39	0.03				0.01	
				27.39	5	0		0	32.39	6,5 18.72				2,1 11.41	
217	107	34	14,4 50.00	35.91	5	10		0	50.91	2,6 60.75	37.61	7	34.48	1,3 54.59	5,4 34.69
				27.39	5	10		0	42.39	2,6 15.63				1,1 08.76	
				27.39	5	0		0	32.39	9,1 73.62				2,9 71.33	
218	107	35	14,7 20.00	35.91	5	10		0	50.91	19.48	36.54	7	34.48	9.92	5,3 79.00
				27.39	5	10		0	42.39	6,0 75.89				2,5 75.57	
				27.39	5	0		0	32.39	8,6 24.63				2,7 93.52	
219	107	36	14,4 50.00	27.39	5	10		0	42.39	6,5 69.68	36.94	7	34.48	2,7 84.89	5,3 37.32
				27.39	5	0		0	32.39	7,8 80.32				2,5 52.44	
220	107	37	14,6 62.00	27.39	5	10		0	42.39	6,7 89.70	37.02	7	34.48	2,8 78.16	5,4 27.99
				27.39	5	0		0	32.39	7,8 72.30				2,5 49.84	
221	107	38	15,0 90.00	27.39	5	10		0	42.39	6,9 53.07	37.00	7	34.48	2,9 47.41	5,5 82.96
				27.39	5	0		0	32.39	8,1 36.93				2,6 35.55	
222	107	39	15,5 10.00	27.39	5	10		0	42.39	7,1 48.78	37.00	7	34.48	3,0 30.37	5,7 38.57
				27.39	5	0		0	32.39	8,3 61.23				2,7 08.20	
223	107	40	15,8 34.00	27.39	5	10		0	42.39	7,3 46.57	37.03	7	34.48	3,1 14.21	5,8 63.29
				27.39	5	0		0	32.39	8,4 87.43				2,7 49.08	
224	107	41	16,0 41.00	27.39	5	10		0	42.39	7,4 28.73	37.02	7	34.48	3,1 49.04	5,9 38.55
				27.39	5	0		0	32.39	8,6 12.26				2,7 89.51	
225	107	42	16,1 50.00	27.39	5	10		0	42.39	7,5 34.53	37.06	7	34.48	3,1 93.89	5,9 84.44
				27.39	5	0		0	32.39	8,6 15.47				2,7 90.55	
226	107	43	16,3 62.00	27.39	5	10		0	42.39	7,5 65.76	37.01	7	34.48	3,2 07.13	6,0 56.23
				27.39	5	0		0	32.39	8,7 96.24				2,8 49.10	
227	107	44	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	8,0 94.19	37.15	7	34.48	3,4 31.13	6,3 15.72
				27.39	5	0		0	32.39	8,9 05.81				2,8 84.59	
228	107	45	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,8 12.66	36.99	7	34.48	3,3 11.79	6,2 87.57
				27.39	5	0		0	32.39	9,1 87.34				2,9 75.78	
229	107	46	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,7 55.40	36.95	7	34.48	3,2 87.51	6,2 81.84
				27.39	5	0		0	32.39	9,2 44.60				2,9 94.32	
230	107	47	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,6 27.95	36.88	7	34.48	3,2 33.49	6,2 69.09
				27.39	5	0		0	32.39	9,3 72.04				3,0 35.61	
231	107	48	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,6 10.62	36.87	7	34.48	3,2 26.14	6,2 67.36
				27.39	5	0		0	32.39	9,3 89.38				3,0 41.22	
232	107	49	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,4 95.94	36.80	7	34.48	3,1 77.53	6,2 55.89
				27.39	5	0		0	32.39	9,5 04.05				3,0 78.36	
233	107	50	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,3 86.99	36.74	7	34.48	3,1 31.35	6,2 45.00
				27.39	5	0		0	32.39	9,6 13.01				3,1 13.65	
234	107	51	17,0 00.00	27.39	5	10		0	42.39	7,1 09.32	36.40	7	34.48	3,0 13.64	6,1 87.99
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	5 84.74				1 60.16	
				27.39	5	0		0	32.39	9,3 05.94				3,0 14.19	
235	107	53	17,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	5 56.97	35.69	7	34.48	1 52.55	6,0 67.70
				27.39	5	10		0	42.39	6,3 42.42				2,6 88.55	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 99.75				2 46.44	
				27.39	5	0		0	32.39	9,2 00.85				2,9 80.16	
236	107	72	15,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,9 51.44	31.78	7	34.48	5 34.50	5,0 67.66
				27.39	5	0		0	32.39	13,9 95.55				4,5 33.16	
237	107	73	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
238	107	74	15,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,0 55.51	31.75	7	34.48	5 63.00	5,0 62.14
				27.39	5	0		0	32.39	13,8 90.50				4,4 99.13	
239	107	75	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
240	107	76	16,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 27.76	35.55	7	34.48	1 99.33	6,0 24.81
				27.39	5	10		0	42.39	6,3 66.00				2,6 98.55	

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

8/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,2 90.71				3 53.53	
				27.39	5	0		0	32.39	8,5 62.53				2,7 73.40	
241	107	77	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	41.41	27.39	8	29.16	11.34	14.52
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	11.58				3.17	
242	108	1	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	22,0 00.00	32.39	7	34.48	7,1 25.80	7,1 25.80
243	108	2	13,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	13,0 00.00	32.39	7	34.48	4,2 10.70	4,2 10.70
244	108	3	24,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	24,0 00.00	32.39	7	34.48	7,7 73.60	7,7 73.60
245	108	5	24,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,8 18.65	32.01	7	34.48	4 98.13	7,6 82.67
				27.39	5	0		0	32.39	22,1 81.34				7,1 84.54	
246	108	7	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
247	108	9	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1 32.26	32.10	7	34.48	36.23	6,4 20.98
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,0 08.16				2 76.13	
				27.39	5	0		0	32.39	18,8 59.58				6,1 08.62	
248	108	11	13,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	33.78	32.38	7	34.48	9.25	4,2 09.01
				27.39	5	0		0	32.39	12,9 66.22				4,1 99.76	
249	108	12	19,9 44.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,9 23.05	31.91	7	34.48	5 26.72	6,3 63.71
				27.39	5	0		0	32.39	18,0 20.94				5,8 36.98	
250	108	13	56.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	56.00	27.39	8	29.16	15.34	15.34
251	108	14	19,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,7 68.65	31.70	7	34.48	7 58.33	6,3 22.08
				27.39	5	0		0	32.39	17,1 77.35				5,5 63.74	
252	108	15	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
253	108	16	23,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,1 14.34	32.16	7	34.48	3 05.22	7,7 00.39
				27.39	5	0		0	32.39	22,8 31.67				7,3 95.18	
254	108	17	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
255	108	18	23,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,8 19.68	31.80	7	34.48	7 72.31	7,6 15.45
				27.39	5	0		0	32.39	21,1 27.32				6,8 43.14	
256	108	19	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
257	109	1	11,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	11,0 00.00	32.39	7	34.48	3,5 62.90	3,5 62.90
258	109	2	8,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	2,2 09.18	33.81	7	34.48	8 29.10	2,7 04.75
				27.39	5	0		0	32.39	5,7 90.82				1,8 75.65	
259	109	3	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	5,5 62.28	34.18	7	34.48	2,0 87.52	5,4 68.30
				27.39	5	0		0	32.39	10,4 37.72				3,3 80.78	
260	109	4	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,2 07.86	34.38	7	34.48	2,3 29.81	5,5 01.48
				27.39	5	0		0	32.39	9,7 92.14				3,1 71.67	
261	109	5	17,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,1 69.90	34.26	7	34.48	2,3 15.56	5,8 23.43
				27.39	5	0		0	32.39	10,8 30.09				3,5 07.87	
262	109	6	17,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	4,6 44.98	33.79	7	34.48	1,7 43.26	5,7 45.05
				27.39	5	0		0	32.39	12,3 55.01				4,0 01.79	
263	109	7	17,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	4,2 89.34	33.43	7	34.48	1,6 09.79	5,6 83.50
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 65.34				2 37.02	
				27.39	5	0		0	32.39	11,8 45.32				3,8 36.70	
264	109	9	17,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	11,7 81.30	35.85	7	34.48	4,4 21.52	6,0 95.01
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3 37.08				92.33	
				27.39	5	0		0	32.39	4,8 81.62				1,5 81.16	
265	109	11	21,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	2 32.99	34.21	7	34.48	75.79	7,1 84.59
				32.53	5	0		0	37.53	7,4 38.99				2,7 91.85	
				27.39	5	0		0	32.39	13,3 28.03				4,3 16.95	
266	109	12	21,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	21,0 00.00	32.39	7	34.48	6,8 01.90	6,8 01.90
267	109	13	21,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	21,0 00.00	32.39	7	34.48	6,8 01.90	6,8 01.90
268	109	14	21,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	21,0 00.00	32.39	7	34.48	6,8 01.90	6,8 01.90
269	109	15	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	22,0 00.00	32.39	7	34.48	7,1 25.80	7,1 25.80
270	109	16	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	22,0 00.00	32.39	7	34.48	7,1 25.80	7,1 25.80
271	109	17	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	22,0 00.00	32.39	7	34.48	7,1 25.80	7,1 25.80
272	109	18	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,2 43.97	31.62	7	34.48	5,5 85.32	6,9 56.49

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

9/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				23.83	5	0		0	28.83	4,7 56.04				1,3 71.17	
273	109	19	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,5 14.24	29.72	8	29.16	1,7 86.06	6,5 38.91
				23.83	5	0		0	28.83	16,4 85.76				4,7 52.84	
274	109	20	22,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,7 00.26	29.75	8	29.16	1,8 46.31	6,5 45.53
				23.83	5	0		0	28.83	16,2 99.74				4,6 99.22	
275	109	21	21,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,3 32.65	38.52	7	34.48	6,6 81.69	8,0 89.09
				27.39	5	0		0	32.39	1,7 36.23				5 62.37	
				23.83	5	0		0	28.83	2,9 31.12				8 45.04	
276	109	22	10,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,3 52.68	49.10	6	44.46	4,2 52.35	5,0 08.09
				35.91	5	0		0	40.91	1,8 47.31				7 55.74	
277	109	23	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,0 23.70	44.92	6	44.46	4,0 84.87	8,9 84.37
				35.91	5	0		0	40.91	11,9 76.30				4,8 99.50	
278	109	24	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	1.99	39.15	7	34.48	1.01	7,8 30.42
				35.91	5	0		0	40.91	15,8 69.14				6,4 92.07	
				27.39	5	0		0	32.39	4,1 28.88				1,3 37.34	
279	109	25	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
280	109	26	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
281	109	27	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
282	109	28	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
283	109	29	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
284	109	30	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
285	109	31	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
286	109	32	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
287	109	33	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
288	109	34	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
289	109	35	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
290	109	36	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2 28.80	32.33	7	34.48	62.67	6,4 66.56
				27.39	5	0		0	32.39	19,7 71.20				6,4 03.89	
291	109	38	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	5 15.95	32.23	7	34.48	1 41.32	6,4 46.38
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1 16.45				31.90	
				27.39	5	0		0	32.39	19,3 67.61				6,2 73.17	
292	109	40	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
293	109	41	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
294	109	42	14,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	14,0 00.00	32.39	7	34.48	4,5 34.60	4,5 34.60
295	109	43	19,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,6 93.53	31.71	7	34.48	7 37.76	6,3 26.16
				27.39	5	0		0	32.39	17,2 53.47				5,5 88.40	
296	109	44	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
297	109	45	19,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,3 74.22	31.79	7	34.48	6 50.30	6,3 41.80
				27.39	5	0		0	32.39	17,5 71.78				5,6 91.50	
298	109	46	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
299	109	47	16,9 57.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	1,3 12.72	34.07	7	34.48	4 27.03	5,7 77.38
				32.53	5	0		0	37.53	6,2 51.64				2,3 46.24	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 63.34				2 09.08	
				27.39	5	0		0	32.39	8,6 29.31				2,7 95.03	
300	109	48	43.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	43.00	27.39	8	29.16	11.78	11.78
301	109	49	17,9 47.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	1,9 75.15	35.55	7	34.48	6 42.52	6,3 80.54
				32.53	5	0		0	37.53	11,3 79.18				4,2 70.61	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 03.07				1 10.40	
				27.39	5	0		0	32.39	4,1 89.60				1,3 57.01	
302	109	50	53.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	53.00	32.53	7	34.48	17.24	17.24
303	110	1	7,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,2 76.25	37.00	7	34.48	2,3 55.48	2,5 89.90
				27.39	5	0		0	32.39	7 23.75				2 34.42	
304	110	2	6,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	6,0 00.00	32.39	7	34.48	1,9 43.40	1,9 43.40
305	110	3	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,3 16.55	34.42	7	34.48	2,3 70.60	5,5 07.07

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

10/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				27.39	5	0		0	32.39	9,6 83.45				3,1 36.47	
306	110	4	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,3 77.86	34.44	7	34.48	2,3 93.61	5,5 10.22
				27.39	5	0		0	32.39	9,6 22.14				3,1 16.61	
307	110	5	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	6,5 65.80	34.50	7	34.48	2,4 64.15	5,5 19.88
				27.39	5	0		0	32.39	9,4 34.20				3,0 55.74	
308	110	6	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	7,3 72.63	34.76	7	34.48	2,7 66.95	5,5 61.35
				27.39	5	0		0	32.39	8,6 27.37				2,7 94.41	
309	110	7	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	8,2 68.77	35.05	7	34.48	3,1 03.27	5,6 07.42
				27.39	5	0		0	32.39	7,7 31.23				2,5 04.15	
310	110	8	16,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	9,6 96.28	35.50	7	34.48	3,6 39.01	5,6 80.79
				27.39	5	0		0	32.39	6,3 03.72				2,0 41.77	
311	110	9	16,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	6 90.49	35.00	7	34.48	2 24.61	5,6 00.06
				32.53	5	0		0	37.53	8,1 06.90				3,0 42.52	
				27.39	5	0		0	32.39	7,2 02.62				2,3 32.93	
312	110	11	16,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	33.15	32.38	7	34.48	9.08	5,1 80.74
				27.39	5	0		0	32.39	15,9 66.85				5,1 71.66	
313	110	14	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
314	110	15	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
315	110	16	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
316	110	17	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
317	110	18	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
318	110	19	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
319	110	20	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
320	110	21	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,6 06.60	32.11	7	34.48	5,3 78.88	5,7 80.59
				23.83	5	0		0	28.83	1,3 93.40				4 01.72	
321	110	22	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
322	110	23	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
323	110	24	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
324	110	25	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
325	110	26	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
326	110	27	18,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,0 00.00	32.39	7	34.48	5,8 30.20	5,8 30.20
327	110	28	18,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 75.53	32.17	7	34.48	2 12.42	5,7 91.42
				27.39	5	0		0	32.39	17,2 24.47				5,5 79.01	
328	110	29	15,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	9 43.32	33.82	7	34.48	3 06.86	5,0 73.19
				32.53	5	0		0	37.53	5,2 19.34				1,9 58.82	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,0 98.14				3 00.78	
				27.39	5	0		0	32.39	7,7 39.20				2,5 06.73	
329	110	30	15,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	3 05.34	37.39	7	34.48	99.33	5,6 08.62
				32.53	5	0		0	37.53	14,5 85.50				5,4 73.94	
				27.39	5	0		0	32.39	1 09.16				35.36	
330	110	31	15,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	1,4 60.19	37.04	7	34.48	4 75.00	5,5 56.49
				32.53	5	0		0	37.53	13,5 39.81				5,0 81.49	
331	110	32	15,0 00.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	1,5 55.14	37.01	7	34.48	5 05.89	5,5 51.74
				32.53	5	0		0	37.53	13,4 44.86				5,0 45.85	
332	110	33	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
333	110	34	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
334	110	35	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
335	110	36	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
336	110	37	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
337	110	38	15,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	15,0 00.00	37.53	7	34.48	5,6 29.50	5,6 29.50
338	110	39	8,0 00.00	32.53	5	0		0	37.53	8,0 00.00	37.53	7	34.48	3,0 02.40	3,0 02.40
339	110	40	15,9 95.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,5 75.11	31.90	7	34.48	4 31.42	5,1 02.02
				27.39	5	0		0	32.39	14,4 19.89				4,6 70.60	
340	110	41	5.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	5.00	27.39	8	29.16	1.37	1.37

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

11/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
341	110	42	15,9 46.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	2 24.72	32.98	7	34.48	73.10	5,2 59.57
				32.53	5	0		0	37.53	3,3 72.55				1,2 65.72	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,5 80.05				4 32.77	
				27.39	5	0		0	32.39	10,7 68.69				3,4 87.98	
342	110	43	54.00	32.53	0	0	Tedaş	0	32.53	54.00	32.53	7	34.48	17.57	17.57
343	110	44	15,9 56.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,4 99.05	31.92	7	34.48	4 10.59	5,0 93.20
				27.39	5	0		0	32.39	14,4 56.95				4,6 82.61	
344	110	45	44.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	44.00	27.39	8	29.16	12.05	12.05
345	111	1	11,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	11,0 00.00	32.39	7	34.48	3,5 62.90	3,5 62.90
346	111	2	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
347	111	3	3,2 93.00	27.39	5	0		0	32.39	3,2 93.00	32.39	7	34.48	1,0 66.60	1,0 66.60
348	111	4	11,8 78.00	27.39	5	0		0	32.39	11,8 78.00	32.39	7	34.48	3,8 47.28	3,8 47.28
349	111	5	11,8 78.00	27.39	5	0		0	32.39	11,8 78.00	32.39	7	34.48	3,8 47.28	3,8 47.28
350	111	6	11,8 78.00	27.39	5	0		0	32.39	11,8 78.00	32.39	7	34.48	3,8 47.29	3,8 47.29
351	111	7	11,8 89.00	27.39	5	0		0	32.39	11,8 89.00	32.39	7	34.48	3,8 50.85	3,8 50.85
352	111	8	11,9 00.00	27.39	5	0		0	32.39	11,9 00.00	32.39	7	34.48	3,8 54.41	3,8 54.41
353	111	9	14,8 95.00	27.39	5	0		0	32.39	14,8 95.00	32.39	7	34.48	4,8 24.49	4,8 24.49
354	111	10	4,6 25.00	27.39	5	0		0	32.39	4,6 24.99	32.39	7	34.48	1,4 98.04	1,4 98.04
355	111	11	4,6 25.00	27.39	5	0		0	32.39	4,6 25.00	32.39	7	34.48	1,4 98.04	1,4 98.04
356	111	12	4,6 25.00	27.39	5	0		0	32.39	4,6 25.00	32.39	7	34.48	1,4 98.04	1,4 98.04
357	111	13	4,6 25.00	27.39	5	0		0	32.39	4,6 25.00	32.39	7	34.48	1,4 98.04	1,4 98.04
358	111	14	6,4 75.00	27.39	5	0		0	32.39	6,4 75.00	32.39	7	34.48	2,0 97.25	2,0 97.25
359	111	15	6,4 75.00	27.39	5	0		0	32.39	6,4 75.00	32.39	7	34.48	2,0 97.25	2,0 97.25
360	111	16	6,4 75.00	27.39	5	0		0	32.39	6,4 75.00	32.39	7	34.48	2,0 97.25	2,0 97.25
361	111	17	8,3 25.00	27.39	5	0		0	32.39	8,3 25.00	32.39	7	34.48	2,6 96.47	2,6 96.47
362	111	18	8,3 25.00	27.39	5	0		0	32.39	8,3 25.00	32.39	7	34.48	2,6 96.47	2,6 96.47
363	111	19	9,3 67.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2 64.30	32.25	7	34.48	72.39	3,0 20.76
				27.39	5	0		0	32.39	9,1 02.70				2,9 48.36	
364	111	21	9,3 67.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,1 72.89	31.76	7	34.48	3 21.25	2,9 75.33
				27.39	5	0		0	32.39	8,1 94.11				2,6 54.07	
365	111	22	9,3 75.00	27.39	5	0		0	32.39	9,3 75.00	32.39	7	34.48	3,0 36.56	3,0 36.56
366	111	23	9,4 92.00	27.39	5	0		0	32.39	9,4 92.00	32.39	7	34.48	3,0 74.46	3,0 74.46
367	111	24	9,4 94.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 29.44	32.01	7	34.48	1 99.79	3,0 38.63
				27.39	5	0		0	32.39	8,7 64.55				2,8 38.84	
368	111	26	10,5 50.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	6 97.56	32.06	7	34.48	1 91.06	3,3 82.27
				27.39	5	0		0	32.39	9,8 52.45				3,1 91.21	
369	111	27	10,5 13.00	27.39	5	0		0	32.39	10,5 13.00	32.39	7	34.48	3,4 05.16	3,4 05.16
370	111	28	9,5 50.00	27.39	5	0		0	32.39	9,5 50.00	32.39	7	34.48	3,0 93.24	3,0 93.24
371	111	29	4,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,8 00.00	32.39	7	34.48	1,5 54.72	1,5 54.72
372	111	30	2 35.00	27.39	5	0		0	32.39	2 35.00	32.39	7	34.48	76.12	76.12
373	111	31	7 88.00	27.39	5	0		0	32.39	7 88.00	32.39	7	34.48	2 55.23	2 55.23
374	111	32	7,7 75.87	27.39	5	0		0	32.39	7,7 75.87	32.39	7	34.48	2,5 18.60	2,5 18.60
375	111	33	13,5 00.00	27.39	5	0		0	32.39	13,5 00.00	32.39	7	34.48	4,3 72.65	4,3 72.65
376	111	34	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
377	111	35	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
378	111	36	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
379	111	37	16,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 80.65	32.24	7	34.48	1 31.65	5,1 58.37
				27.39	5	0		0	32.39	15,5 19.35				5,0 26.72	
380	111	39	16,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 23.72	32.26	7	34.48	1 16.06	5,1 61.21
				27.39	5	0		0	32.39	15,5 76.28				5,0 45.16	
381	111	40	19,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,4 50.03	32.01	7	34.48	3 97.16	6,0 81.60
				27.39	5	0		0	32.39	17,5 49.97				5,6 84.44	
382	111	42	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10
383	111	43	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10

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

12/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
384	111	44	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,0 00.00	32.39	7	34.48	6,1 54.10	6,1 54.10
385	111	45	14,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	14,0 00.00	32.39	7	34.48	4,5 34.60	4,5 34.60
386	111	46	14,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	14,0 00.00	32.39	7	34.48	4,5 34.60	4,5 34.60
387	111	47	14,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	14,0 00.00	32.39	7	34.48	4,5 34.60	4,5 34.60
388	111	48	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
389	111	49	1 66.00	27.39	5	0		0	32.39	1 66.00	32.39	7	34.48	53.77	53.77
390	111	50	4 12.00	27.39	5	0		0	32.39	4 12.00	32.39	7	34.48	1 33.45	1 33.45
391	111	75	15,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,0 96.53	31.73	7	34.48	5 74.24	5,0 60.41
				27.39	5	0		0	32.39	13,8 50.47				4,4 86.17	
392	111	76	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
393	111	77	9,3 10.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,3 34.88	31.67	7	34.48	3 65.62	2,9 48.77
				27.39	5	0		0	32.39	7,9 75.12				2,5 83.14	
394	111	78	57.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	57.00	27.39	8	29.16	15.61	15.61
395	111	79	18,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,5 24.00	31.99	7	34.48	4 17.42	6,0 60.41
				27.39	5	0		0	32.39	17,4 22.00				5,6 42.99	
396	111	80	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
397	111	81	9,5 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,3 36.82	31.69	7	34.48	3 66.16	3,0 25.43
				27.39	5	0		0	32.39	8,2 10.17				2,6 59.28	
398	111	82	43.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	43.00	27.39	8	29.16	11.78	11.78
399	112	1	11,9 24.00	27.39	5	0		0	32.39	11,9 24.00	32.39	7	34.48	3,8 62.18	3,8 62.18
400	112	2	3,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	3,6 00.00	32.39	7	34.48	1,1 66.04	1,1 66.04
401	112	3	8,8 75.00	27.39	5	0		0	32.39	8,8 75.00	32.39	7	34.48	2,8 74.61	2,8 74.61
402	112	4	7,8 75.00	27.39	5	0		0	32.39	7,8 75.00	32.39	7	34.48	2,5 50.71	2,5 50.71
403	112	5	7,8 75.00	27.39	5	0		0	32.39	7,8 75.00	32.39	7	34.48	2,5 50.71	2,5 50.71
404	112	6	7,8 75.00	27.39	5	0		0	32.39	7,8 75.00	32.39	7	34.48	2,5 50.71	2,5 50.71
405	112	7	16,5 95.00	27.39	5	0		0	32.39	16,5 95.00	32.39	7	34.48	5,3 75.12	5,3 75.12
406	112	8	13,2 02.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3 94.06	32.24	7	34.48	1 07.93	4,2 56.42
				27.39	5	0		0	32.39	12,8 07.94				4,1 48.49	
407	112	9	13,5 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,0 34.69	32.01	7	34.48	2 83.40	4,3 20.91
				27.39	5	0		0	32.39	12,4 65.31				4,0 37.51	
408	112	21	7,3 50.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 10.57	32.11	7	34.48	1 12.45	2,3 60.14
				27.39	5	0		0	32.39	6,9 39.43				2,2 47.68	
409	112	22	64.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	64.00	27.39	8	29.16	17.53	17.53
410	113	1	2,7 88.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 01.27	31.67	7	34.48	1 09.91	8 82.97
				27.39	5	0		0	32.39	2,3 86.72				7 73.06	
411	113	2	12,7 50.00	27.39	5	0		0	32.39	12,7 50.00	32.39	7	34.48	4,1 29.72	4,1 29.72
412	113	3	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
413	113	4	5,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,0 00.00	32.39	7	34.48	1,6 19.50	1,6 19.50
414	113	5	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,0 00.00	32.39	7	34.48	5,5 06.30	5,5 06.30
415	113	6	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	15,4 77.70	32.07	7	34.48	5,0 13.23	5,4 52.11
				23.83	5	0		0	28.83	1,5 22.30				4 38.88	
416	113	7	18,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	9,4 52.51	34.08	7	34.48	3,6 70.41	6,1 34.65
				23.83	5	0		0	28.83	8,5 47.49				2,4 64.24	
417	114	1	5 80.00	27.39	5	0		0	32.39	5 79.99	32.39	7	34.48	1 87.86	1 87.86
418	114	2	4,0 50.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 50.00	32.39	7	34.48	1,3 11.80	1,3 11.80
419	114	3	5,3 50.00	27.39	5	0		0	32.39	5,3 50.00	32.39	7	34.48	1,7 32.86	1,7 32.86
420	114	4	5,9 70.00	27.39	5	0		0	32.39	5,9 70.00	32.39	7	34.48	1,9 33.68	1,9 33.68
421	114	5	5,9 40.00	27.39	5	0		0	32.39	5,9 40.00	32.39	7	34.48	1,9 23.97	1,9 23.97
422	114	6	4,8 68.00	27.39	5	0		0	32.39	4,8 68.00	32.39	7	34.48	1,5 76.74	1,5 76.74
423	114	7	4,6 20.00	27.39	5	0		0	32.39	4,6 20.00	32.39	7	34.48	1,4 96.42	1,4 96.42
424	114	8	4,8 83.00	27.39	5	0		0	32.39	4,8 83.00	32.39	7	34.48	1,5 81.60	1,5 81.60
425	114	9	6,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,9 71.32	31.96	7	34.48	1,9 34.11	2,1 73.02
				23.83	5	0		0	28.83	8 28.68				2 38.91	
426	114	10	6,8 00.00	23.83	5	0		0	28.83	6,8 00.00	28.83	8	29.16	1,9 60.44	1,9 60.44

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

13/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
427	114	11	8,6 62.00	23.83	5	10		0	38.83	7,5 87.10	37.59	7	34.48	2,9 46.07	3,2 55.96
				23.83	5	0		0	28.83	1,0 74.90				3 09.89	
428	114	21	2,9 38.00	27.39	5	0		0	32.39	2,9 38.00	32.39	7	34.48	9 51.62	9 51.62
429	114	22	4,5 22.00	27.39	5	0		0	32.39	4,5 22.00	32.39	7	34.48	1,4 64.68	1,4 64.68
430	114	23	4,5 60.00	27.39	5	0		0	32.39	4,5 60.00	32.39	7	34.48	1,4 76.98	1,4 76.98
431	114	24	5,6 32.00	27.39	5	0		0	32.39	5,6 32.00	32.39	7	34.48	1,8 24.21	1,8 24.21
432	114	25	5,8 80.00	27.39	5	0		0	32.39	5,8 80.00	32.39	7	34.48	1,9 04.53	1,9 04.53
433	114	26	5,6 10.00	27.39	5	0		0	32.39	5,6 10.00	32.39	7	34.48	1,8 17.08	1,8 17.08
434	114	27	8,0 75.00	27.39	5	0		0	32.39	5,3 19.61	31.18	7	34.48	1,7 23.02	2,5 17.40
				23.83	5	0		0	28.83	2,7 55.39				7 94.38	
435	114	28	8,0 75.00	23.83	5	0		0	28.83	8,0 75.00	28.83	8	29.16	2,3 28.02	2,3 28.02
436	114	29	9,7 13.00	23.83	5	10		0	38.83	8,5 84.86	37.67	7	34.48	3,3 33.50	3,6 58.74
				23.83	5	0		0	28.83	1,1 28.14				3 25.24	
437	114	30	16,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	16,0 00.00	38.83	7	34.48	6,2 12.80	6,2 12.80
438	114	31	16,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	2,9 29.86	30.66	7	34.48	1,1 37.66	4,9 05.79
				23.83	5	0		0	28.83	13,0 70.14				3,7 68.12	
439	114	32	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	39.69	28.84	8	29.16	12.86	4,6 14.21
				23.83	5	0		0	28.83	15,9 60.30				4,6 01.36	
440	114	33	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,4 25.35	30.04	7	34.48	1,7 57.27	4,8 05.94
				23.83	5	0		0	28.83	10,5 74.65				3,0 48.67	
441	114	34	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,8 21.28	31.02	7	34.48	3,1 81.11	4,9 62.44
				23.83	5	0		0	28.83	6,1 78.72				1,7 81.33	
442	114	35	13,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	12,1 46.05	32.16	7	34.48	3,9 34.11	4,1 80.30
				23.83	5	0		0	28.83	8 53.95				2 46.19	
443	114	36	5,2 00.00	27.39	5	0		0	32.39	5,2 00.00	32.39	7	34.48	1,6 84.28	1,6 84.28
444	115	1	2 64.02	23.83	5	0		0	28.83	2 64.02	28.83	8	29.16	76.12	76.12
445	115	2	6,2 36.46	23.83	5	0		0	28.83	6,2 36.46	28.83	8	29.16	1,7 97.97	1,7 97.97
446	115	3	16,5 00.00	23.83	5	0		0	28.83	16,5 00.00	28.83	8	29.16	4,7 56.95	4,7 56.95
447	115	4	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1,1 72.18	29.54	8	29.16	4 79.54	5,9 07.60
				23.83	5	0		0	28.83	18,8 27.81				5,4 28.06	
448	115	5	23,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	7,8 58.01	43.01	6	44.46	4,0 00.52	9,8 91.96
				35.91	5	0		0	40.91	1,0 98.09				4 49.23	
				30.24	5	10		0	45.24	4,0 84.92				1,8 48.02	
				23.83	5	10		0	38.83	7,2 30.30				2,8 07.53	
				23.83	5	0		0	28.83	2,7 28.68				7 86.68	
449	115	6	19,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	18,9 84.27	50.90	5	53.18	9,6 64.89	9,6 71.33
				35.91	5	0		0	40.91	15.73				6.44	
450	115	7	15,6 42.00	35.91	5	10		0	50.91	3 21.34	40.08	6	44.46	1 63.59	6,2 69.76
				35.91	5	0		0	40.91	13,9 83.58				5,7 20.68	
				23.83	5	0		0	28.83	1,3 37.08				3 85.48	
451	115	8	2,6 14.85	23.83	5	0		0	28.83	2,6 14.85	28.83	8	29.16	7 53.86	7 53.86
452	116	1	19,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4 14.75	28.91	8	29.16	1 34.34	5,4 92.46
				23.83	5	0		0	28.83	18,5 85.24				5,3 58.13	
453	116	2	9,4 75.00	27.39	5	0		0	32.39	2,6 37.34	29.82	8	29.16	8 54.23	2,8 25.53
				23.83	5	0		0	28.83	6,8 37.66				1,9 71.30	
454	116	3	5,3 77.57	27.39	5	0		0	32.39	1,7 78.08	30.01	7	34.48	5 75.92	1,6 13.65
				23.83	5	0		0	28.83	3,5 99.49				1,0 37.73	
455	116	4	3,0 50.00	23.83	5	0		0	28.83	3,0 50.00	28.83	8	29.16	8 79.31	8 79.31
456	116	5	75.00	23.83	5	0		0	28.83	75.00	28.83	8	29.16	21.62	21.62
457	116	6	12,2 66.18	23.83	5	0		0	28.83	12,2 66.18	28.83	8	29.16	3,5 36.34	3,5 36.34
458	116	7	7 44.00	35.91	5	0		0	40.91	5 63.64	37.98	7	34.48	2 30.59	2 82.58
				23.83	5	0		0	28.83	1 80.36				52.00	
459	116	8	18,4 00.00	23.83	5	0		0	28.83	18,4 00.00	28.83	8	29.16	5,3 04.72	5,3 04.72
460	117	1	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	6,2 68.14	44.04	6	44.46	3,1 91.11	8,8 08.82

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

14/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				35.91	5	0		0	40.91	13,7 31.86				5,6 17.70	
461	117	2	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
462	117	3	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
463	117	4	25,6 00.00	35.91	5	10		0	50.91	3,1 12.41	42.13	6	44.46	1,5 84.53	10,7 84.20
				35.91	5	0		0	40.91	22,4 87.59				9,1 99.67	
464	117	5	26,5 21.61	35.91	5	10		0	50.91	22,2 88.22	49.31	6	44.46	11,3 46.93	13,0 78.81
				35.91	5	0		0	40.91	4,2 33.40				1,7 31.88	
465	117	6	19,8 14.00	35.91	5	10		0	50.91	19,8 14.00	50.91	5	53.18	10,0 87.31	10,0 87.31
466	117	7	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	14,9 56.95	48.39	6	44.46	7,6 14.58	9,6 77.70
				35.91	5	0		0	40.91	5,0 43.05				2,0 63.11	
467	117	8	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,4 38.58	45.13	6	44.46	4,2 96.08	9,0 25.86
				35.91	5	0		0	40.91	11,5 61.42				4,7 29.78	
468	117	9	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,2 96.26	45.06	6	44.46	4,2 23.63	9,0 11.63
				35.91	5	0		0	40.91	11,7 03.75				4,7 88.00	
469	117	10	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,0 36.10	44.93	6	44.46	4,0 91.18	8,9 85.61
				35.91	5	0		0	40.91	11,9 63.90				4,8 94.43	
470	117	11	25,6 00.00	35.91	5	10		0	50.91	9,0 44.47	44.44	6	44.46	4,6 04.54	11,3 77.41
				35.91	5	0		0	40.91	16,5 55.53				6,7 72.87	
471	117	12	25,6 00.00	35.91	5	10		0	50.91	10,9 54.03	45.19	6	44.46	5,5 76.70	11,5 68.36
				35.91	5	0		0	40.91	14,6 45.98				5,9 91.67	
472	117	13	24,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	13,9 34.91	46.67	6	44.46	7,0 94.26	11,2 93.71
				35.91	5	0		0	40.91	10,2 65.08				4,1 99.45	
473	117	14	21,4 00.00	35.91	5	10		0	50.91	19,4 56.39	50.00	5	53.18	9,9 05.25	10,7 00.38
				35.91	5	0		0	40.91	1,9 43.61				7 95.13	
474	118	1	23,4 80.00	35.91	5	10		0	50.91	11,1 90.07	45.68	6	44.46	5,6 96.87	10,7 24.67
				35.91	5	0		0	40.91	12,2 89.93				5,0 27.81	
475	118	2	24,7 00.00	35.91	5	10		0	50.91	9,6 79.43	44.83	6	44.46	4,9 27.80	11,0 72.71
				35.91	5	0		0	40.91	15,0 20.57				6,1 44.91	
476	118	3	23,5 84.00	35.91	5	10		0	50.91	11,7 81.09	45.91	6	44.46	5,9 97.75	10,8 26.32
				35.91	5	0		0	40.91	11,8 02.91				4,8 28.57	
477	118	4	15,9 55.00	35.91	5	10		0	50.91	13,7 47.20	49.53	6	44.46	6,9 98.70	7,9 01.91
				35.91	5	0		0	40.91	2,2 07.80				9 03.21	
478	119	1	44,3 50.00	35.91	5	0		0	40.91	44,3 50.00	40.91	6	44.46	18,1 43.58	18,1 43.58
479	119	2	44,3 00.00	35.91	5	0		0	40.91	44,3 00.00	40.91	6	44.46	18,1 23.13	18,1 23.13
480	119	3	25,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	25,0 00.01	40.91	6	44.46	10,2 27.50	10,2 27.50
481	119	4	40,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	40,0 00.00	40.91	6	44.46	16,3 64.00	16,3 64.00
482	119	5	39,6 25.00	35.91	5	10		0	50.91	9,9 47.94	43.42	6	44.46	5,0 64.49	17,2 05.38
				35.91	5	0		0	40.91	29,6 77.07				12,1 40.89	
483	119	7	15,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	15,0 00.00	40.91	6	44.46	6,1 36.50	6,1 36.50
484	120	1	7,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	7,0 00.00	35.24	7	34.48	2,4 66.80	2,4 66.80
485	120	2	15,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	15,0 00.00	35.24	7	34.48	5,2 86.00	5,2 86.00
486	120	3	12,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	12,0 00.00	35.24	7	34.48	4,2 28.80	4,2 28.80
487	120	4	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6 51.23	35.42	7	34.48	2 66.42	7,0 84.92
				30.24	5	0		0	35.24	19,3 48.77				6,8 18.51	
488	120	5	24,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	24,0 98.71	40.84	6	44.46	9,8 58.78	9,9 64.96
				30.24	5	0		0	35.24	3 01.29				1 06.17	
489	120	6	21,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,2 00.00	40.91	6	44.46	8,6 72.92	8,6 72.92
490	120	7	10,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,2 00.00	40.91	6	44.46	4,1 72.82	4,1 72.82
491	120	8	20,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,4 00.00	40.91	6	44.46	8,3 45.64	8,3 45.64
492	120	9	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
493	120	10	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
494	120	11	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
495	120	12	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
496	120	13	24,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	24,4 00.00	40.91	6	44.46	9,9 82.04	9,9 82.04

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

15/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
497	120	14	4,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	4,4 00.00	40.91	6	44.46	1,8 00.04	1,8 00.04
498	120	15	3,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	3,0 00.00	40.91	6	44.46	1,2 27.30	1,2 27.30
499	120	16	13,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	13,0 00.00	40.91	6	44.46	5,3 18.30	5,3 18.30
500	121	1	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
501	121	2	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
502	121	3	27,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	27,6 00.00	40.91	6	44.46	11,2 91.16	11,2 91.16
503	121	4	4,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	4,0 00.00	40.91	6	44.46	1,6 36.40	1,6 36.40
504	121	5	5,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	5,6 00.00	40.91	6	44.46	2,2 90.96	2,2 90.96
505	121	6	8,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	8,0 00.00	40.91	6	44.46	3,2 72.80	3,2 72.80
506	121	7	5,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	5,2 00.00	40.91	6	44.46	2,1 27.32	2,1 27.32
507	122	2	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
508	122	3	23,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	23,2 00.00	35.24	7	34.48	8,1 75.68	8,1 75.68
509	122	4	23,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	23,2 00.00	35.24	7	34.48	8,1 75.68	8,1 75.68
510	122	5	23,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	23,2 00.00	35.24	7	34.48	8,1 75.68	8,1 75.68
511	122	6	27,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	27,0 00.00	35.24	7	34.48	9,5 14.80	9,5 14.80
512	122	7	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 32.92	40.48	6	44.46	8,7 68.21	9,3 90.93
				30.24	5	0		0	35.24	1,7 67.08				6 22.72	
513	122	8	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
514	122	9	27,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	27,6 00.00	40.91	6	44.46	11,2 91.16	11,2 91.16
515	122	10	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
516	122	11	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
517	122	12	9,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	9,2 00.00	40.91	6	44.46	3,7 63.72	3,7 63.72
518	122	13	43,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	43,6 00.00	40.91	6	44.46	17,8 36.76	17,8 36.76
519	122	14	2,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	2,0 00.00	40.91	6	44.46	8 18.20	8 18.20
520	122	15	9,0 75.00	30.24	5	0		0	35.24	9,0 75.00	35.24	7	34.48	3,1 98.03	3,1 98.03
521	122	16	17,3 25.00	30.24	5	0		0	35.24	17,3 25.00	35.24	7	34.48	6,1 05.33	6,1 05.33
522	123	1	17,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,6 00.00	35.24	7	34.48	6,2 02.24	6,2 02.24
523	123	2	4,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	4,6 00.00	35.24	7	34.48	1,6 21.04	1,6 21.04
524	123	3	22,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,0 00.00	35.24	7	34.48	7,7 52.80	7,7 52.80
525	123	4	2,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	2,3 99.99	35.24	7	34.48	8 45.76	8 45.76
526	123	5	3,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	3,6 00.00	35.24	7	34.48	1,2 68.64	1,2 68.64
527	123	6	13,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	13,6 00.00	35.24	7	34.48	4,7 92.64	4,7 92.64
528	123	7	13,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1 72.42	35.32	7	34.48	70.54	4,5 90.98
				30.24	5	0		0	35.24	12,8 27.58				4,5 20.44	
529	123	8	27,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	18,5 63.04	39.05	7	34.48	7,5 94.14	10,7 78.76
				30.24	5	0		0	35.24	9,0 36.96				3,1 84.63	
530	123	9	27,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	27,6 00.00	40.91	6	44.46	11,2 91.16	11,2 91.16
531	123	10	21,6 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,6 00.00	40.91	6	44.46	8,8 36.56	8,8 36.56
532	123	11	19,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	19,2 00.00	40.91	6	44.46	7,8 54.72	7,8 54.72
533	123	12	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
534	123	13	14,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,8 00.00	40.91	6	44.46	6,0 54.68	6,0 54.68
535	123	14	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
536	123	15	14,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,0 00.00	40.91	6	44.46	5,7 27.40	5,7 27.40
537	123	16	23,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,2 00.00	40.91	6	44.46	9,4 91.12	9,4 91.12
538	124	1	9,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	9,0 00.00	35.24	7	34.48	3,1 71.60	3,1 71.60
539	124	2	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
540	124	3	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
541	124	4	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
542	124	5	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
543	124	6	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
544	124	7	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
545	124	8	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
546	124	9	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
547	124	10	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20

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

16/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
548	124	11	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
549	124	12	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
550	124	13	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
551	124	14	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
552	124	15	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
553	124	16	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
554	124	17	22,5 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,5 00.00	35.24	7	34.48	7,9 29.00	7,9 29.00
555	125	1	25,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	23,4 58.06	35.75	7	34.48	8,2 66.62	9,2 24.71
				35.91	5	0		0	40.91	2,3 41.94				9 58.09	
556	125	2	9,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	9,0 00.00	35.24	7	34.48	3,1 71.60	3,1 71.60
557	125	3	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
558	125	4	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
559	125	5	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
560	125	6	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
561	125	7	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
562	125	8	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	18,0 00.00	35.24	7	34.48	6,3 43.20	6,3 43.20
563	125	9	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	17,9 45.15	35.26	7	34.48	6,3 23.87	6,3 46.31
				35.91	5	0		0	40.91	54.84				22.44	
564	125	10	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,0 81.78	35.84	7	34.48	5,6 67.22	6,4 51.96
				35.91	5	0		0	40.91	1,9 18.22				7 84.74	
565	126	1	11,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	37.98	40.89	6	44.46	13.39	4,4 97.94
				35.91	5	0		0	40.91	10,9 62.01				4,4 84.56	
566	126	2	11,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,0 00.00	40.91	6	44.46	4,5 00.10	4,5 00.10
567	126	3	11,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,0 00.00	40.91	6	44.46	4,5 00.10	4,5 00.10
568	126	4	14,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	6 10.07	40.66	6	44.46	2 14.99	5,6 92.81
				35.91	5	0		0	40.91	13,3 89.92				5,4 77.82	
569	126	5	18,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	18,0 00.00	40.91	6	44.46	7,3 63.80	7,3 63.80
570	126	6	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	4 68.81	40.76	6	44.46	1 65.21	7,3 37.22
				35.91	5	0		0	40.91	17,5 31.19				7,1 72.01	
571	126	7	18,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	2,0 35.81	40.27	6	44.46	7 17.42	7,2 48.37
				35.91	5	0		0	40.91	15,9 64.19				6,5 30.95	
572	126	9	13,4 99.68	35.91	5	0		0	40.91	13,4 99.68	40.91	6	44.46	5,5 22.72	5,5 22.72
573	126	10	13,5 15.46	30.24	5	0		0	35.24	3 29.93	40.77	6	44.46	1 16.27	5,5 10.47
				35.91	5	0		0	40.91	13,1 85.53				5,3 94.20	
574	126	11	13,4 91.35	35.91	5	0		0	40.91	13,4 91.35	40.91	6	44.46	5,5 19.31	5,5 19.31
575	126	12	13,5 00.42	35.91	5	0		0	40.91	13,5 00.42	40.91	6	44.46	5,5 23.02	5,5 23.02
576	126	13	13,4 79.71	35.91	5	0		0	40.91	13,4 79.71	40.91	6	44.46	5,5 14.55	5,5 14.55
577	126	14	13,4 85.71	35.91	5	0		0	40.91	13,4 85.71	40.91	6	44.46	5,5 17.00	5,5 17.00
578	126	15	13,4 31.34	35.91	5	0		0	40.91	13,4 31.34	40.91	6	44.46	5,4 94.76	5,4 94.76
579	126	16	13,5 15.02	35.91	5	0		0	40.91	13,5 15.02	40.91	6	44.46	5,5 29.00	5,5 29.00
580	126	17	13,4 81.95	35.91	5	0		0	40.91	13,4 81.95	40.91	6	44.46	5,5 15.47	5,5 15.47
581	126	18	13,3 62.43	35.91	5	0		0	40.91	13,3 62.43	40.91	6	44.46	5,4 66.57	5,4 66.57
582	126	19	16,0 40.39	30.24	5	0		0	35.24	1,0 18.12	40.55	6	44.46	3 58.79	6,5 04.40
				35.91	5	0		0	40.91	15,0 22.27				6,1 45.61	
583	127	1	21,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2 76.12	32.31	7	34.48	75.63	6,7 85.66
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	48.77				13.36	
				27.39	5	0		0	32.39	20,6 75.12				6,6 96.67	
584	127	3	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	25,6 00.00	32.39	7	34.48	8,2 91.84	8,2 91.84
585	127	4	27,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 40.00	32.25	7	34.48	2 02.69	8,7 08.30
				27.39	5	0		0	32.39	26,2 60.00				8,5 05.61	
586	127	5	27,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,2 60.55	31.97	7	34.48	6 19.16	8,6 32.27
				27.39	5	0		0	32.39	24,7 39.45				8,0 13.11	
587	127	6	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
588	127	7	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00

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

17/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
589	127	8	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
590	127	9	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	2,7 39.92	29.32	8	29.16	8 87.46	5,8 63.54
				23.83	5	0		0	28.83	17,2 60.07				4,9 76.08	
591	127	10	20,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	19,1 67.85	38.41	7	34.48	7,4 42.88	7,6 82.78
				23.83	5	0		0	28.83	8 32.14				2 39.91	
592	127	11	20,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	18,9 23.52	38.29	7	34.48	7,3 48.00	7,6 58.35
				23.83	5	0		0	28.83	1,0 76.48				3 10.35	
593	127	12	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	1,9 95.94	29.19	8	29.16	6 46.49	5,8 37.06
				23.83	5	0		0	28.83	18,0 04.06				5,1 90.57	
594	127	13	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
595	127	14	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
596	127	15	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
597	127	16	27,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	27,0 00.00	32.39	7	34.48	8,7 45.30	8,7 45.30
598	127	18	26,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,9 65.89	31.84	7	34.48	8 12.36	8,5 79.84
				27.39	5	0		0	32.39	23,9 81.11				7,7 67.48	
599	127	19	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
600	127	20	25,6 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3,1 16.78	31.78	7	34.48	8 53.69	8,1 50.90
				27.39	5	0		0	32.39	22,5 29.22				7,2 97.21	
601	127	21	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
602	128	4	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	8,2 26.45	32.98	7	34.48	2,6 64.55	6,5 95.74
				27.39	6	0		0	33.39	11,7 73.55				3,9 31.19	
603	128	5	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7,0 78.15	33.11	7	34.48	2,2 92.61	8,4 77.06
				27.39	6	0		0	33.39	18,5 21.85				6,1 84.45	
604	128	6	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,1 57.36	33.23	7	34.48	1,3 46.57	8,5 06.27
				27.39	6	0		0	33.39	21,4 42.64				7,1 59.70	
605	128	7	27,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	2,1 28.36	33.31	7	34.48	6 89.38	8,9 94.02
				27.39	6	0		0	33.39	24,8 71.63				8,3 04.64	
606	128	8	27,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7 89.81	33.36	7	34.48	2 55.82	9,0 07.40
				27.39	6	0		0	33.39	26,2 10.19				8,7 51.58	
607	128	9	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	38.78	33.03	7	34.48	10.62	6,6 06.05
				27.39	5	0		0	32.39	3 09.58				1 00.27	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,1 08.77				3 03.69	
				27.39	6	0		0	33.39	18,5 42.86				6,1 91.46	
608	128	11	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	1,2 39.83	33.33	7	34.48	4 01.58	6,6 65.60
				27.39	6	0		0	33.39	18,7 60.17				6,2 64.02	
609	128	12	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	2 15.42	31.95	7	34.48	69.78	6,3 89.02
				27.39	6	0		0	33.39	12,3 04.33				4,1 08.42	
				23.83	5	0		0	28.83	2,0 53.09				5 91.91	
				23.83	6	0		0	29.83	5,4 27.15				1,6 18.92	
610	128	13	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	6,7 76.05	40.43	6	44.46	2,9 40.13	8,0 86.31
				27.39	6	0		0	33.39	4 35.05				1 45.26	
				23.83	5	10		0	38.83	3,5 40.08				1,3 74.61	
				23.83	5	0		0	28.83	1 32.28				38.14	
				23.83	6	10		0	39.83	8,6 87.12				3,4 60.08	
				23.83	6	0		0	29.83	4 29.42				1 28.10	
611	128	14	20,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	19,1 94.98	38.43	7	34.48	7,4 53.41	7,6 85.50
				23.83	5	0		0	28.83	8 05.03				2 32.09	
612	128	15	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9 90.63	29.01	8	29.16	3 20.87	5,8 01.27
				23.83	5	0		0	28.83	19,0 09.37				5,4 80.40	
613	128	16	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
614	128	17	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
615	128	19	27,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,4 58.00	32.12	7	34.48	3 99.35	8,6 72.40
				27.39	5	0		0	32.39	25,5 42.01				8,2 73.06	
616	128	20	27,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	27,0 00.00	32.39	7	34.48	8,7 45.30	8,7 45.30

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

18/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
617	128	21	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	25,6 00.00	32.39	7	34.48	8,2 91.84	8,2 91.84
618	128	22	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	25,6 00.00	32.39	7	34.48	8,2 91.84	8,2 91.84
619	128	23	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,8 65.04	31.92	7	34.48	5 10.83	6,3 84.75
				27.39	5	0		0	32.39	18,1 34.96				5,8 73.91	
620	128	24	20,9 57.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 11.19	32.32	7	34.48	1 94.79	6,7 73.85
				27.39	5	0		0	32.39	12,7 86.11				4,1 41.42	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	8 86.04				2 42.69	
				27.39	6	0		0	33.39	6,5 73.66				2,1 94.95	
621	128	25	43.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	43.00	27.39	8	29.16	11.78	11.78
622	128	26	20,9 99.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,4 23.94	32.51	7	34.48	3 90.02	6,8 26.18
				27.39	5	0		0	32.39	9,9 95.23				3,2 37.46	
				27.39	6	0		0	33.39	9,5 79.83				3,1 98.70	
623	128	27	1.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1.00	27.34	8	29.16	0.27	0.27
624	128	28	10,7 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,1 20.20	31.87	7	34.48	3 06.82	3,4 24.94
				27.39	5	0		0	32.39	9,6 26.80				3,1 18.12	
625	128	29	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
626	128	30	19,9 47.00	27.39	5	0		0	32.39	6 12.42	32.85	7	34.48	1 98.36	6,5 52.13
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,7 00.77				4 65.84	
				27.39	6	0		0	33.39	17,6 33.81				5,8 87.93	
627	128	31	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
628	128	32	19,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,4 97.75	32.01	7	34.48	4 10.23	6,3 85.95
				27.39	5	0		0	32.39	18,4 49.25				5,9 75.71	
629	128	33	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
630	129	2	22,8 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	0.08	33.39	7	34.48	0.02	7,6 12.92
				27.39	6	0		0	33.39	22,7 99.92				7,6 12.89	
631	129	4	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	4 06.25	33.27	7	34.48	1 11.27	6,6 53.63
				27.39	6	0		0	33.39	19,5 93.76				6,5 42.36	
632	129	5	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
633	129	6	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
634	129	7	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	19,1 55.12	33.43	7	34.48	6,3 95.89	6,6 86.45
				27.39	7	0		0	34.39	8 44.88				2 90.55	
635	129	8	25,6 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,4 60.41	33.59	7	34.48	6,8 31.73	8,5 99.24
				27.39	7	0		0	34.39	5,1 39.60				1,7 67.51	
636	129	9	25,6 00.00	27.39	6	0		0	33.39	16,8 02.56	33.73	7	34.48	5,6 10.37	8,6 35.81
				27.39	7	0		0	34.39	8,7 97.44				3,0 25.44	
637	129	10	27,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	14,8 96.73	33.84	7	34.48	4,9 74.02	9,1 36.33
				27.39	7	0		0	34.39	12,1 03.27				4,1 62.31	
638	129	11	27,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	13,4 31.63	33.89	7	34.48	4,4 84.82	9,1 50.98
				27.39	7	0		0	34.39	13,5 68.37				4,6 66.16	
639	129	12	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	9,6 66.14	33.91	7	34.48	3,2 27.53	6,7 81.34
				27.39	7	0		0	34.39	10,3 33.86				3,5 53.81	
640	129	13	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	9,9 98.70	33.89	7	34.48	3,3 38.57	6,7 78.01
				27.39	7	0		0	34.39	10,0 01.30				3,4 39.45	
641	129	14	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	5 83.00	33.68	7	34.48	1 59.68	6,7 35.32
				27.39	6	0		0	33.39	10,1 86.82				3,4 01.38	
				27.39	7	0		0	34.39	9,2 30.18				3,1 74.26	
642	129	16	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	13,3 39.08	43.27	6	44.46	5,7 87.83	8,6 54.83
				27.39	6	0		0	33.39	5 25.17				1 75.35	
				27.39	7	10		0	44.39	5,8 15.67				2,5 81.57	
				27.39	7	0		0	34.39	3 20.09				1 10.08	
643	129	17	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	19,2 69.74	43.02	6	44.46	8,3 61.14	8,6 04.97
				27.39	6	0		0	33.39	7 30.25				2 43.83	
644	129	18	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
645	129	19	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,2 20.86	32.72	7	34.48	6 08.29	6,5 44.75

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

19/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				27.39	6	0		0	33.39	17,7 79.14				5,9 36.46	
646	129	20	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	9 16.65	33.12	7	34.48	2 51.07	6,6 23.00
				27.39	6	0		0	33.39	19,0 83.35				6,3 71.93	
647	129	21	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
648	129	22	27,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	27,0 00.00	33.39	7	34.48	9,0 15.30	9,0 15.30
649	129	23	27,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	27,0 00.00	33.39	7	34.48	9,0 15.30	9,0 15.30
650	129	24	25,6 00.00	27.39	6	0		0	33.39	25,6 00.00	33.39	7	34.48	8,5 47.84	8,5 47.84
651	129	25	25,6 00.00	27.39	6	0		0	33.39	25,6 00.00	33.39	7	34.48	8,5 47.84	8,5 47.84
652	129	26	22,8 00.00	27.39	6	0		0	33.39	22,8 00.00	33.39	7	34.48	7,6 12.92	7,6 12.92
653	129	27	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
654	129	28	20,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,2 97.71	33.00	7	34.48	3 55.44	6,6 00.14
				27.39	6	0		0	33.39	18,7 02.28				6,2 44.69	
655	129	29	9,3 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,3 47.58	32.52	7	34.48	3 69.10	3,0 24.42
				27.39	6	0		0	33.39	7,9 52.43				2,6 55.31	
656	129	30	19,9 47.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,3 73.32	32.98	7	34.48	3 76.15	6,5 77.56
				27.39	6	0		0	33.39	10,7 42.45				3,5 86.90	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,1 23.71				3 07.78	
				27.39	7	0		0	34.39	6,7 07.52				2,3 06.72	
657	129	31	53.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	53.00	27.39	8	29.16	14.52	14.52
658	129	32	19,9 46.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,5 25.28	32.63	7	34.48	6 91.68	6,5 08.45
				27.39	6	0		0	33.39	17,4 20.71				5,8 16.78	
659	129	33	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
660	129	34	19,9 48.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3 56.53	33.28	7	34.48	97.65	6,6 39.25
				27.39	6	0		0	33.39	19,5 91.47				6,5 41.59	
661	129	35	52.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	52.00	27.39	8	29.16	14.24	14.24
662	130	1	24,9 36.00	27.39	6	0		0	33.39	24,9 36.00	33.39	7	34.48	8,3 26.13	8,3 26.13
663	130	2	5,1 50.00	27.39	6	0		0	33.39	5,1 50.00	33.39	7	34.48	1,7 19.58	1,7 19.58
664	130	3	19,2 80.00	27.39	6	0		0	33.39	18,8 95.05	33.41	7	34.48	6,3 09.06	6,4 41.44
				27.39	7	0		0	34.39	3 84.95				1 32.38	
665	130	5	20,1 24.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	19.79	34.24	7	34.48	5.42	6,8 90.63
				27.39	6	0		0	33.39	2,8 62.39				9 55.75	
				27.39	7	0		0	34.39	17,2 41.82				5,9 29.46	
666	130	6	20,1 24.00	27.39	7	0		0	34.39	20,1 23.99	34.39	7	34.48	6,9 20.64	6,9 20.64
667	130	7	20,1 16.00	27.39	7	0		0	34.39	20,1 16.00	34.39	7	34.48	6,9 17.89	6,9 17.89
668	130	8	20,1 16.00	27.39	7	0		0	34.39	20,1 16.00	34.39	7	34.48	6,9 17.89	6,9 17.89
669	130	9	20,1 16.00	27.39	7	0		0	34.39	20,1 16.00	34.39	7	34.48	6,9 17.89	6,9 17.89
670	130	10	18,9 00.00	27.39	7	0		0	34.39	18,9 00.00	34.39	7	34.48	6,4 99.71	6,4 99.71
671	130	11	24,2 00.00	38.45	7	0		0	45.45	1,8 67.57	35.24	7	34.48	8 48.81	8,5 28.93
				27.39	7	0		0	34.39	22,3 32.43				7,6 80.12	
672	130	12	24,1 92.00	38.45	7	0		0	45.45	18,3 35.19	42.77	6	44.46	8,3 33.35	10,3 47.50
				27.39	7	0		0	34.39	5,8 56.81				2,0 14.16	
673	130	13	25,5 15.00	38.45	8	0		0	46.45	8.43	45.45	6	44.46	3.92	11,5 96.65
				38.45	7	0		0	45.45	25,5 06.57				11,5 92.74	
674	130	14	25,5 15.00	38.45	8	0		0	46.45	9 41.28	45.49	6	44.46	4 37.22	11,6 05.98
				38.45	7	0		0	45.45	24,5 73.72				11,1 68.75	
675	130	15	18,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	1,0 58.72	45.51	6	44.46	4 91.78	8,5 55.19
				38.45	7	0		0	45.45	17,7 41.28				8,0 63.41	
676	130	16	18,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	6 35.79	45.48	6	44.46	2 95.32	8,5 50.96
				38.45	7	0		0	45.45	18,1 64.21				8,2 55.63	
677	130	17	18,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	19.93	45.45	6	44.46	9.26	8,5 44.80
				38.45	7	0		0	45.45	18,7 80.07				8,5 35.54	
678	130	18	18,8 00.00	38.45	7	0		0	45.45	18,8 00.00	45.45	6	44.46	8,5 44.60	8,5 44.60
679	130	19	18,8 00.00	38.45	7	10		0	55.45	17,4 08.28	54.71	5	53.18	9,6 52.89	10,2 85.43
				38.45	7	0		0	45.45	1,3 91.72				6 32.54	

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

20/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
680	130	21	18,8 00.00	38.45	7	0	Tedaş	0	45.45	4,3 08.89	36.85	7	34.48	1,9 58.39	6,9 27.60
				27.39	0	0		0	27.39	2 04.00				55.88	
				27.39	7	0		0	34.39	14,2 87.11				4,9 13.34	
681	130	22	18,8 00.00	38.45	7	0		0	45.45	4,5 56.12	37.07	7	34.48	2,0 70.76	6,9 69.23
				27.39	7	0		0	34.39	14,2 43.88				4,8 98.47	
682	130	23	18,8 00.00	38.45	7	0		0	45.45	6,6 49.73	38.30	7	34.48	3,0 22.30	7,2 00.78
				27.39	7	0		0	34.39	12,1 50.27				4,1 78.48	
683	130	24	18,8 00.00	38.45	7	0		0	45.45	8,9 66.64	39.67	7	34.48	4,0 75.34	7,4 57.03
				27.39	7	0		0	34.39	9,8 33.36				3,3 81.69	
684	130	25	25,5 15.00	38.45	7	0		0	45.45	10,6 64.13	39.01	7	34.48	4,8 46.85	9,9 54.06
				27.39	7	0		0	34.39	14,8 50.87				5,1 07.21	
685	130	26	25,5 15.00	38.45	7	0		0	45.45	3,3 37.00	35.84	7	34.48	1,5 16.67	9,1 43.68
				27.39	7	0		0	34.39	22,1 78.00				7,6 27.01	
686	130	27	24,1 92.00	27.39	7	0		0	34.39	24,1 92.00	34.39	7	34.48	8,3 19.63	8,3 19.63
687	130	28	24,1 92.00	27.39	7	0		0	34.39	24,1 92.00	34.39	7	34.48	8,3 19.63	8,3 19.63
688	130	29	18,9 00.00	27.39	6	0		0	33.39	28.51	34.39	7	34.48	9.52	6,4 99.43
				27.39	7	0		0	34.39	18,8 71.50				6,4 89.91	
689	130	30	20,1 16.00	27.39	6	0		0	33.39	2,5 33.67	34.26	7	34.48	8 45.99	6,8 92.56
				27.39	7	0		0	34.39	17,5 82.33				6,0 46.56	
690	130	31	20,1 16.00	27.39	6	0		0	33.39	7,2 07.12	34.03	7	34.48	2,4 06.46	6,8 45.82
				27.39	7	0		0	34.39	12,9 08.88				4,4 39.36	
691	130	32	20,1 16.00	27.39	6	0		0	33.39	12,6 99.87	33.76	7	34.48	4,2 40.49	6,7 90.89
				27.39	7	0		0	34.39	7,4 16.14				2,5 50.41	
692	130	33	20,1 16.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	7 20.29	33.24	7	34.48	1 97.29	6,6 87.33
				27.39	6	0		0	33.39	18,0 14.06				6,0 14.89	
				27.39	7	0		0	34.39	1,3 81.65				4 75.15	
693	130	68	24,0 09.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,0 04.59	32.99	7	34.48	5 49.06	7,9 19.54
				27.39	6	0		0	33.39	12,5 98.20				4,2 06.54	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,0 12.15				2 77.23	
				27.39	7	0		0	34.39	8,3 94.05				2,8 86.71	
694	130	69	54.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	54.00	27.39	8	29.16	14.79	14.79
695	130	70	20,0 67.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,0 72.23	32.77	7	34.48	5 67.58	6,5 76.04
				27.39	6	0		0	33.39	17,9 94.77				6,0 08.45	
696	130	71	56.92	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	56.92	27.39	8	29.16	15.59	15.59
697	130	72	18,7 47.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	6 61.13	44.07	6	44.46	2 54.21	8,2 61.78
				38.45	7	10		0	55.45	3,6 57.09				2,0 27.86	
				38.45	7	0		0	45.45	3 39.62				1 54.36	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1,9 03.69				5 21.42	
				27.39	7	10		0	44.39	11,2 37.98				4,9 88.54	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1 49.19				40.86	
				27.39	7	0		0	34.39	7 98.30				2 74.53	
698	130	73	53.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	53.00	38.45	7	34.48	20.38	20.38
699	131	1	55,6 00.00	38.45	7	0		0	45.45	4,7 04.69	34.83	7	34.48	2,1 38.28	19,3 66.02
				27.39	6	0		0	33.39	2,7 24.29				9 09.64	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	3,5 41.66				9 70.06	
				27.39	7	0		0	34.39	44,6 29.36				15,3 48.04	
700	131	2	26,7 00.00	38.45	7	0		0	45.45	2,1 46.72	35.08	7	34.48	9 75.69	9,3 65.32
				27.39	6	0		0	33.39	8 84.23				2 95.25	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	6 48.53				1 77.63	
				27.39	7	0		0	34.39	23,0 20.51				7,9 16.75	
701	131	3	24,2 00.00	38.45	7	0		0	45.45	9,3 18.78	38.65	7	34.48	4,2 35.39	9,3 53.04
				27.39	7	0		0	34.39	14,8 81.22				5,1 17.65	
702	131	4	24,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	7 64.01	40.13	6	44.46	3 54.88	9,7 12.58
				38.45	7	0		0	45.45	11,7 36.50				5,3 34.24	

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

21/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				27.39	7	0		0	34.39	11,6 99.49				4,0 23.45	
703	131	5	24,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	10,6 13.92	42.66	6	44.46	4,9 30.16	10,3 22.77
				38.45	7	0		0	45.45	6,5 13.09				2,9 60.20	
				27.39	7	0		0	34.39	7,0 73.00				2,4 32.40	
704	131	6	20,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	17,0 50.65	44.90	6	44.46	7,9 20.03	8,9 79.23
				38.45	7	0		0	45.45	4 06.18				1 84.61	
				27.39	8	0		0	35.39	0 01				0 00	
				27.39	7	0		0	34.39	2,5 43.16				8 74.59	
705	131	7	4,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	4,2 00.00	46.45	6	44.46	1,9 50.90	1,9 50.90
706	131	8	24,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	24,2 00.00	46.45	6	44.46	11,2 40.90	11,2 40.90
707	131	9	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	19,5 59.06	43.88	6	44.46	9,0 85.19	11,8 48.10
				38.45	7	0		0	45.45	1,8 44.25				8 38.21	
				27.39	7	0		0	34.39	5,5 96.68				1,9 24.70	
708	131	10	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 20.82	45.59	6	44.46	9,9 49.97	12,3 08.18
				38.45	7	0		0	45.45	3,9 74.07				1,8 06.21	
				27.39	7	0		0	34.39	1,6 05.11				5 52.00	
709	131	11	25,6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,1 21.49	46.31	6	44.46	10,2 75.43	11,8 56.42
				38.45	7	0		0	45.45	3,4 78.51				1,5 80.98	
710	131	12	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	24,8 07.82	46.37	6	44.46	11,5 23.23	12,5 19.58
				38.45	7	0		0	45.45	2,1 92.18				9 96.35	
711	131	13	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	26,1 06.11	46.42	6	44.46	12,1 26.29	12,5 32.56
				38.45	7	0		0	45.45	8 93.89				4 06.27	
712	131	14	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	26,9 48.30	46.45	6	44.46	12,5 17.49	12,5 40.98
				38.45	7	0		0	45.45	51.69				23.49	
713	131	15	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
714	131	16	25,6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	25,6 00.00	46.45	6	44.46	11,8 91.20	11,8 91.20
715	131	17	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,8 00.00	46.45	6	44.46	10,5 90.60	10,5 90.60
716	131	18	20,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	19,9 95.90	46.45	6	44.46	9,2 88.10	9,2 89.96
				38.45	7	0		0	45.45	4 09				1 86	
717	131	19	20,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	9 66.15	48.27	6	44.46	5 45.39	9,6 53.41
				38.45	8	0		0	46.45	13,6 66.13				6,3 47.92	
				38.45	7	10		0	55.45	3,2 04.72				1,7 77.02	
				38.45	7	0		0	45.45	2,1 63.01				9 83.09	
718	131	20	51,3 40.00	38.45	8	10		0	56.45	3,5 90.29	47.27	6	44.46	2,0 26.72	24,2 69.83
				38.45	8	0		0	46.45	47,0 45.56				21,8 52.66	
				38.45	7	10		0	55.45	7 04.15				3 90.45	
719	131	21	20,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	3,9 34.91	36.93	7	34.48	1,8 27.77	7,3 85.51
				38.45	7	0		0	45.45	1 27.08				57.76	
				27.39	8	0		0	35.39	1,8 90.32				6 68.98	
				27.39	7	0		0	34.39	14,0 47.69				4,8 31.00	
720	131	22	20,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	4 14.43	34.67	7	34.48	1 92.50	6,9 33.63
				27.39	8	0		0	35.39	5 65.27				2 00.05	
				27.39	7	0		0	34.39	19,0 20.29				6,5 41.08	
721	131	23	20,0 00.00	27.39	7	0		0	34.39	20,0 00.00	34.39	7	34.48	6,8 78.00	6,8 78.00
722	131	24	20,0 00.00	27.39	7	0		0	34.39	20,0 00.00	34.39	7	34.48	6,8 78.00	6,8 78.00
723	131	25	20,0 00.00	27.39	7	0		0	34.39	20,0 00.00	34.39	7	34.48	6,8 78.00	6,8 78.00
724	131	26	20,0 00.00	27.39	7	0		0	34.39	20,0 00.00	34.39	7	34.48	6,8 78.00	6,8 78.00
725	132	1	15,7 00.00	38.45	7	0		0	45.45	15,7 00.00	45.45	6	44.46	7,1 35.65	7,1 35.65
726	132	2	2,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	2,0 00.00	45.45	6	44.46	9 09.00	9 09.00
727	132	3	13,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	3 27	45.45	6	44.46	1 52	6,0 90.33
				38.45	7	0		0	45.45	13,3 96.73				6,0 88.81	
728	132	4	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	10,0 52.83	45.92	6	44.46	4,6 69.54	9,8 26.83
				38.45	7	0		0	45.45	11,3 47.17				5,1 57.29	
729	132	5	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,2 27.25	46.44	6	44.46	9,8 60.06	9,9 38.57

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

22/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				38.45	7	0		0	45.45	1 72.76				78.52	
730	132	6	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 00.00	46.45	6	44.46	9,9 40.30	9,9 40.30
731	132	7	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 00.00	46.45	6	44.46	9,9 40.30	9,9 40.30
732	132	8	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 00.00	46.45	6	44.46	9,9 40.30	9,9 40.30
733	132	9	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	19,2 65.63	46.55	6	44.46	8,9 48.89	9,9 61.64
				38.45	9	0		0	47.45	2,1 34.37				1,0 12.76	
734	132	10	9,9 00.00	38.45	8	0		0	46.45	8,0 01.50	46.64	6	44.46	3,7 16.70	4,6 17.54
				38.45	9	0		0	47.45	1,8 98.50				9 00.84	
735	132	11	1,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	1,4 00.00	46.45	6	44.46	6 50.30	6 50.30
736	132	12	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,8 00.00	46.45	6	44.46	10,5 90.60	10,5 90.60
737	132	13	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,8 00.00	46.45	6	44.46	10,5 90.60	10,5 90.60
738	132	14	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,8 00.00	46.45	6	44.46	10,5 90.60	10,5 90.60
739	132	15	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	18,9 73.19	46.28	6	44.46	8,8 13.05	10,5 52.33
				38.45	7	0		0	45.45	3,8 26.81				1,7 39.28	
740	132	16	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	4,8 71.03	45.66	6	44.46	2,2 62.59	10,4 11.31
				38.45	7	0		0	45.45	17,9 28.97				8,1 48.72	
741	132	17	20,6 00.00	38.45	7	0		0	45.45	20,6 00.00	45.45	6	44.46	9,3 62.70	9,3 62.70
742	133	1	21,4 00.00	33.45	7	0		0	40.45	21,4 00.00	40.45	6	44.46	8,6 56.30	8,6 56.30
743	133	2	10,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	64.60	40.50	6	44.46	30.00	4,3 74.21
				38.45	7	0		0	45.45	34.79				15.81	
				33.45	7	0		0	40.45	10,7 00.61				4,3 28.40	
744	133	3	22,8 00.00	33.45	7	0		0	40.45	22,8 00.00	40.45	6	44.46	9,2 22.60	9,2 22.60
745	133	4	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	3,4 17.86	41.54	6	44.46	1,5 87.60	9,4 70.93
				38.45	7	0		0	45.45	1 16.70				53.04	
				33.45	8	0		0	41.45	3,7 42.82				1,5 51.40	
				33.45	7	0		0	40.45	15,5 22.62				6,2 78.90	
746	133	5	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
747	133	6	12,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	12,0 00.00	46.45	6	44.46	5,5 74.00	5,5 74.00
748	133	7	20,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	20,0 00.00	46.45	6	44.46	9,2 90.00	9,2 90.00
749	133	8	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
750	133	9	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
751	133	10	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
752	133	11	28,4 40.00	38.45	8	0		0	46.45	19,7 84.32	46.75	6	44.46	9,1 89.81	13,2 96.94
				38.45	9	0		0	47.45	8,6 55.69				4,1 07.12	
753	133	12	24,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	24,2 00.00	46.45	6	44.46	11,2 40.90	11,2 40.90
754	133	13	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	13,1 41.80	46.87	6	44.46	6,1 04.36	10,6 87.18
				38.45	9	0		0	47.45	9,6 58.20				4,5 82.82	
755	133	14	22,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	6 72.30	47.42	6	44.46	3 12.28	10,8 11.87
				38.45	9	0		0	47.45	22,1 27.70				10,4 99.59	
756	133	15	25,6 00.00	38.45	9	0		0	47.45	25,6 00.00	47.45	6	44.46	12,1 47.20	12,1 47.20
757	133	16	2,5 00.00	38.45	9	0		0	47.45	2,5 00.00	47.45	6	44.46	1,1 86.25	1,1 86.25
758	133	17	24,2 00.00	38.45	8	0		0	46.45	7 94.33	47.42	6	44.46	3 68.97	11,4 74.96
				38.45	9	0		0	47.45	23,4 05.67				11,1 05.99	
759	133	18	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	11,6 41.25	46.91	6	44.46	5,4 07.36	10,0 37.89
				38.45	9	0		0	47.45	9,7 58.75				4,6 30.53	
760	133	19	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,3 32.43	46.45	6	44.46	9,9 08.91	9,9 40.97
				38.45	9	0		0	47.45	67.57				32.06	
761	133	20	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 00.00	46.45	6	44.46	9,9 40.30	9,9 40.30
762	133	21	21,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	21,4 00.00	46.45	6	44.46	9,9 40.30	9,9 40.30
763	133	22	23,4 67.37	38.45	8	0		0	46.45	23,4 67.37	46.45	6	44.46	10,9 00.59	10,9 00.59
764	133	23	13,7 00.00	38.45	8	0		0	46.45	11,8 34.12	46.31	6	44.46	5,4 96.95	6,3 44.99
				38.45	7	0		0	45.45	1,8 65.88				8 48.04	
765	133	24	14,6 40.00	38.45	8	0		0	46.45	8,7 17.51	45.82	6	44.46	4,0 49.28	6,7 08.31
				38.45	7	0		0	45.45	5,1 26.71				2,3 30.09	

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

23/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				33.45	8	0		0	41.45	7 04.64				2 92.07	
				33.45	7	0		0	40.45	91.14				36.87	
766	134	1	1,3 50.00	27.39	6	0		0	33.39	1,3 50.00	33.39	7	34.48	4 50.76	4 50.76
767	134	2	15,2 50.00	27.39	6	0		0	33.39	15,2 48.19	33.39	7	34.48	5,0 91.37	5,0 91.99
				27.39	7	0		0	34.39	1.81				0.62	
768	134	3	26,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	15,5 57.84	33.79	7	34.48	5,1 94.76	8,7 85.82
				27.39	7	0		0	34.39	10,4 42.16				3,5 91.06	
769	134	4	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
770	134	5	14,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	13,9 99.99	33.39	7	34.48	4,6 74.60	4,6 74.60
771	135	1	5,1 93.08	38.45	6	0		0	44.45	5,1 93.08	44.45	6	44.46	2,3 08.32	2,3 08.32
772	135	2	15,6 00.00	38.45	6	0		0	44.45	15,6 00.00	44.45	6	44.46	6,9 34.20	6,9 34.20
773	135	3	22,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,6 77.73	44.51	6	44.46	9,1 91.25	9,7 92.22
				38.45	7	0		0	45.45	1,3 22.27				6 00.97	
774	135	4	26,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	4,3 42.02	45.22	6	44.46	1,9 30.03	11,7 58.18
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2 20.00				84.59	
				38.45	7	0		0	45.45	21,4 37.98				9,7 43.56	
775	135	6	24,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	24,0 00.00	45.45	6	44.46	10,9 08.00	10,9 08.00
776	135	8	20,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	9 07.79	38.18	7	34.48	3 49.04	7,6 35.01
				38.45	7	0		0	45.45	6,5 85.93				2,9 93.31	
				27.39	6	0		0	33.39	8 25.11				2 75.50	
				27.39	7	0		0	34.39	11,6 81.16				4,0 17.15	
777	135	9	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	8 58.92	37.20	7	34.48	3 81.79	7,4 40.79
				38.45	7	0		0	45.45	5,3 06.48				2,4 11.80	
				27.39	6	0		0	33.39	11,0 51.68				3,6 90.16	
				27.39	7	0		0	34.39	2,7 82.91				9 57.04	
778	135	10	17,7 60.00	38.45	6	0		0	44.45	8,2 30.68	38.52	7	34.48	3,6 58.54	6,8 41.38
				38.45	7	0		0	45.45	8.28				3.76	
				27.39	6	0		0	33.39	9,5 21.05				3,1 79.08	
779	135	11	6,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	6,0 00.00	44.45	6	44.46	2,6 67.00	2,6 67.00
780	135	12	19,4 00.00	38.45	6	0		0	44.45	19,3 99.72	44.45	6	44.46	8,6 23.17	8,6 23.17
781	135	13	25,9 43.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2,8 97.59	44.66	6	44.46	1,1 14.12	11,5 86.64
				38.45	7	0		0	45.45	23,0 12.92				10,4 59.37	
				33.45	7	0		0	40.45	32.49				13.14	
782	135	14	57.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	57.00	38.45	7	34.48	21.92	21.92
783	135	15	19,9 46.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1 17.99	37.83	7	34.48	45.37	7,5 45.79
				38.45	7	0		0	45.45	7,4 75.51				3,3 97.62	
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	2,0 74.57				5 68.22	
				27.39	7	0		0	34.39	10,2 77.94				3,5 34.58	
784	135	16	54.02	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	13.90	30.23	7	34.48	5.34	16.33
				27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	40.12				10.99	
785	136	1	1,4 50.00	38.45	6	0		0	44.45	1,4 50.00	44.45	6	44.46	6 44.53	6 44.53
786	136	2	13,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	13,0 00.00	44.45	6	44.46	5,7 78.50	5,7 78.50
787	136	3	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
788	136	4	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
789	136	5	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	18,8 33.26	44.16	6	44.46	8,3 71.39	8,8 31.67
				33.45	6	0		0	39.45	1,1 66.47				4 60.17	
				33.45	7	0		0	40.45	0.27				0.11	
790	136	6	20,0 00.00	33.45	6	0		0	39.45	4,5 92.36	39.78	7	34.48	1,8 11.69	7,9 55.42
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,2 66.52				4 23.65	
				33.45	7	0		0	40.45	14,1 41.12				5,7 20.08	
791	136	7	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,8 94.71	39.79	7	34.48	6 33.78	7,9 57.37
				33.45	7	0		0	40.45	18,1 05.29				7,3 23.59	
792	136	8	20,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,0 00.00	40.45	6	44.46	8,0 90.00	8,0 90.00
793	136	9	20,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,0 00.00	40.45	6	44.46	8,0 90.00	8,0 90.00

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

24/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
794	136	10	28,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	0.62	40.49	6	44.46	0.28	11,3 38.52
				33.45	8	0		0	41.45	1,2 49.11				5 17.76	
				33.45	7	0		0	40.45	26,7 50.27				10,8 20.48	
795	136	11	26,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	9,0 34.73	42.19	6	44.46	4,1 06.29	10,9 68.74
				33.45	7	0		0	40.45	16,9 65.27				6,8 62.45	
796	136	12	20,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	1 10.01	40.48	6	44.46	50.00	8,0 95.50
				33.45	7	0		0	40.45	19,8 89.99				8,0 45.50	
797	136	14	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	6 58.86	41.37	6	44.46	2 92.86	8,2 74.09
				38.45	7	0		0	45.45	4,5 63.82				2,0 74.26	
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,0 06.42				3 36.65	
				33.45	7	0		0	40.45	13,7 70.90				5,5 70.33	
798	136	15	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	12,0 97.00	42.71	6	44.46	5,3 77.12	8,5 42.23
				38.45	7	0		0	45.45	1 94.27				88.29	
				33.45	6	0		0	39.45	4,1 36.12				1,6 31.70	
				33.45	7	0		0	40.45	3,5 72.62				1,4 45.13	
799	136	16	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	19,8 48.77	44.41	6	44.46	8,8 22.78	8,8 82.44
				33.45	6	0		0	39.45	1 51.23				59.66	
800	136	17	15,2 00.00	38.45	6	0		0	44.45	15,2 00.00	44.45	6	44.46	6,7 56.40	6,7 56.40
801	136	18	2,9 64.00	38.45	6	0		0	44.45	2,9 64.00	44.45	6	44.46	1,3 17.50	1,3 17.50
802	136	19	19,9 39.00	38.45	7	0		0	45.45	7 48.51	39.91	7	34.48	3 40.20	7,9 56.71
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	2,0 86.22				6 97.84	
				33.45	7	0		0	40.45	17,1 04.26				6,9 18.67	
803	136	20	61.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	61.00	33.45	7	34.48	20.41	20.41
804	137	1	17,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	7,8 45.88	43.99	6	44.46	3,4 09.04	7,4 78.04
				38.45	6	0		0	44.45	9,1 54.11				4,0 69.00	
805	137	2	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
806	137	3	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
807	137	4	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
808	137	5	20,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	9 79.12	44.16	6	44.46	3 76.47	8,8 31.25
				38.45	6	0		0	44.45	19,0 20.87				8,4 54.78	
809	137	6	20,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	6 20.52	40.22	6	44.46	2 38.59	8,0 44.66
				38.45	6	0		0	44.45	5,2 81.53				2,3 47.64	
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,7 20.10				5 75.37	
				33.45	6	0		0	39.45	12,3 77.85				4,8 83.06	
810	137	7	24,0 00.00	33.45	6	0		0	39.45	3,9 74.37	40.28	6	44.46	1,5 67.89	9,6 68.26
				33.45	7	0		0	40.45	20,0 25.63				8,1 00.37	
811	137	8	20,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,0 00.00	40.45	6	44.46	8,0 90.00	8,0 90.00
812	137	9	20,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,0 00.00	40.45	6	44.46	8,0 90.00	8,0 90.00
813	137	10	20,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,0 00.00	40.45	6	44.46	8,0 90.00	8,0 90.00
814	137	11	22,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	2 36.00	40.50	6	44.46	1 07.26	8,9 10.80
				33.45	7	0		0	40.45	21,7 64.01				8,8 03.54	
815	137	12	22,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	18,4 38.32	46.11	6	44.46	8,5 64.60	10,1 44.02
				38.45	7	0		0	45.45	2,7 74.35				1,2 60.94	
				33.45	7	0		0	40.45	7 87.32				3 18.47	
816	137	13	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,1 85.74	40.03	6	44.46	3 96.63	8,0 07.00
				33.45	7	0		0	40.45	18,8 14.26				7,6 10.37	
817	137	14	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	10,8 71.09	41.80	6	44.46	4,8 32.20	8,3 60.95
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,1 65.72				3 89.93	
				33.45	6	0		0	39.45	2,5 89.44				1,0 21.54	
				33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	8 05.67				2 69.49	
				33.45	7	0		0	40.45	4,5 68.09				1,8 47.79	
818	137	15	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
819	137	16	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
820	137	17	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00

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

25/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
821	137	18	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
822	138	1	19,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	17,9 35.07	43.51	6	44.46	7,7 92.79	8,2 66.15
				38.45	6	0		0	44.45	1,0 64.93				4 73.36	
823	138	2	31,5 00.00	38.45	5	0		0	43.45	13,1 95.49	44.03	6	44.46	5,7 33.44	13,8 69.73
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1.04				0.40	
				38.45	6	0		0	44.45	18,3 03.46				8,1 35.89	
824	138	4	27,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	27,0 00.00	44.45	6	44.46	12,0 01.50	12,0 01.50
825	138	5	24,3 00.00	38.45	6	0		0	44.45	7,9 95.05	41.10	6	44.46	3,5 53.80	9,9 86.10
				33.45	6	0		0	39.45	16,3 04.95				6,4 32.30	
826	138	6	20,7 00.00	33.45	6	0		0	39.45	4,2 00.19	40.25	6	44.46	1,6 56.98	8,3 31.15
				33.45	7	0		0	40.45	16,4 99.81				6,6 74.17	
827	138	7	20,7 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,7 00.00	40.45	6	44.46	8,3 73.15	8,3 73.15
828	138	8	20,7 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,7 00.00	40.45	6	44.46	8,3 73.15	8,3 73.15
829	138	9	20,7 00.00	33.45	7	0		0	40.45	20,7 00.00	40.45	6	44.46	8,3 73.15	8,3 73.15
830	138	10	19,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	2 89.71	45.46	6	44.46	1 63.54	8,6 37.16
				38.45	8	0		0	46.45	4,2 84.35				1,9 90.08	
				38.45	7	10		0	55.45	1,6 70.69				9 26.40	
				38.45	7	0		0	45.45	7,9 52.81				3,6 14.55	
				33.45	7	0		0	40.45	4,8 02.44				1,9 42.59	
831	138	11	23,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	11,7 94.85	44.26	6	44.46	5,4 78.71	10,1 80.12
				38.45	7	0		0	45.45	3,3 78.63				1,5 35.59	
				33.45	7	0		0	40.45	7,8 26.52				3,1 65.83	
832	138	12	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	27,0 00.00	46.45	6	44.46	12,5 41.50	12,5 41.50
833	138	13	24,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	18,6 39.45	45.25	6	44.46	8,6 58.02	10,8 61.20
				38.45	7	0		0	45.45	6 91.98				3 14.50	
				33.45	8	0		0	41.45	23.03				9.55	
				33.45	7	0		0	40.45	4,6 45.55				1,8 79.12	
834	138	14	24,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	24,0 00.00	40.45	6	44.46	9,7 08.00	9,7 08.00
835	138	15	24,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	24,0 00.00	40.45	6	44.46	9,7 08.00	9,7 08.00
836	138	16	24,0 00.00	33.45	7	0		0	40.45	24,0 00.00	40.45	6	44.46	9,7 08.00	9,7 08.00
837	138	17	24,0 00.00	33.45	6	0		0	39.45	7 24.97	40.42	6	44.46	2 86.00	9,7 00.75
				33.45	7	0		0	40.45	23,2 75.03				9,4 14.75	
838	138	18	28,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	5,6 92.84	40.47	6	44.46	2,5 30.47	11,3 30.64
				33.45	6	0		0	39.45	22,3 07.16				8,8 00.17	
839	138	20	22,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	22,0 00.00	44.45	6	44.46	9,7 79.00	9,7 79.00
840	138	21	19,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	19,0 00.00	44.45	6	44.46	8,4 45.50	8,4 45.50
841	138	22	31,4 35.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	3,3 35.45	43.81	6	44.46	1,2 82.48	13,7 72.73
				38.45	6	0		0	44.45	28,0 99.54				12,4 90.25	
842	138	23	65.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	65.00	38.45	7	34.48	24.99	24.99
843	138	24	27,9 43.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	3,0 62.19	43.79	6	44.46	1,1 77.41	12,2 36.93
				38.45	6	0		0	44.45	24,8 80.81				11,0 59.52	
844	138	25	57.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	57.00	38.45	7	34.48	21.92	21.92
845	139	1	2,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	2,0 00.00	43.45	6	44.46	8 69.00	8 69.00
846	139	2	14,1 00.00	38.45	5	0		0	43.45	14,1 00.00	43.45	6	44.46	6,1 26.45	6,1 26.45
847	139	3	1 50.00	38.45	5	0		0	43.45	1 50.00	43.45	6	44.46	65.17	65.17
848	140	1	1,1 00.00	38.45	5	0		0	43.45	1,1 00.00	43.45	6	44.46	4 77.95	4 77.95
849	140	2	3,1 72.00	38.45	5	0		0	43.45	3,1 72.00	43.45	6	44.46	1,3 78.23	1,3 78.23
850	140	3	15,3 50.00	38.45	5	0		0	43.45	15,3 50.00	43.45	6	44.46	6,6 69.58	6,6 69.58
851	140	4	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	20,0 00.00	43.45	6	44.46	8,6 90.00	8,6 90.00
852	140	5	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	20,0 00.00	43.45	6	44.46	8,6 90.00	8,6 90.00
853	140	6	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	20,0 00.00	43.45	6	44.46	8,6 90.00	8,6 90.00
854	140	7	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	20,0 00.00	43.45	6	44.46	8,6 90.00	8,6 90.00
855	140	8	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	20,0 00.00	43.45	6	44.46	8,6 90.00	8,6 90.00
856	140	9	8,6 00.00	38.45	5	0		0	43.45	8,6 00.00	43.45	6	44.46	3,7 36.70	3,7 36.70

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

26/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
857	141	1	1,7 85.00	38.45	5	0		0	43.45	1,7 85.00	43.45	6	44.46	7 75.58	7 75.58
858	141	2	8,1 50.00	33.45	5	0		0	38.45	7,3 46.74	38.94	7	34.48	2,8 24.82	3,1 73.84
				38.45	5	0		0	43.45	8 03.26				3 49.02	
859	141	3	17,0 50.00	33.45	5	0		0	38.45	11,4 68.00	40.09	6	44.46	4,4 09.45	6,8 34.83
				38.45	5	0		0	43.45	5,5 82.01				2,4 25.38	
860	141	4	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	14,5 94.81	39.80	7	34.48	5,6 11.70	7,9 60.26
				38.45	5	0		0	43.45	5,4 05.19				2,3 48.56	
861	141	5	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	13,0 91.46	40.18	6	44.46	5,0 33.67	8,0 35.43
				38.45	5	0		0	43.45	6,9 08.54				3,0 01.76	
862	141	6	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	14,6 99.74	39.78	7	34.48	5,6 52.05	7,9 55.01
				38.45	5	0		0	43.45	5,3 00.27				2,3 02.97	
863	141	7	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	14,4 38.48	39.84	7	34.48	5,5 51.59	7,9 68.08
				38.45	5	0		0	43.45	5,5 61.52				2,4 16.48	
864	141	8	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	11,3 51.70	40.61	6	44.46	4,3 64.73	8,1 22.42
				38.45	5	0		0	43.45	8,6 48.30				3,7 57.69	
865	141	10	16,3 00.00	38.45	5	0		0	43.45	16,3 00.00	43.45	6	44.46	7,0 82.35	7,0 82.35
866	141	11	16,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	16,0 00.00	43.45	6	44.46	6,9 52.00	6,9 52.00
867	141	12	16,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	16,0 00.00	43.45	6	44.46	6,9 52.00	6,9 52.00
868	141	13	16,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	16,0 00.00	43.45	6	44.46	6,9 52.00	6,9 52.00
869	141	14	16,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	16,0 00.00	43.45	6	44.46	6,9 52.00	6,9 52.00
870	141	15	9,9 80.00	38.45	5	0		0	43.45	9,9 80.00	43.45	6	44.46	4,3 36.31	4,3 36.31
871	141	22	19,9 46.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	1,2 10.32	40.58	6	44.46	4 04.85	8,0 93.16
				33.45	5	0		0	38.45	8,4 73.17				3,2 57.93	
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	5 73.81				2 20.63	
				38.45	5	0		0	43.45	9,6 88.70				4,2 09.74	
872	141	23	54.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	54.00	33.45	7	34.48	18.06	18.06
873	142	1	9,5 60.00	33.45	5	0		0	38.45	9,5 60.00	38.45	7	34.48	3,6 75.82	3,6 75.82
874	142	2	17,5 00.00	33.45	5	0		0	38.45	17,5 00.00	38.45	7	34.48	6,7 28.75	6,7 28.75
875	142	3	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
876	142	4	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
877	142	5	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
878	142	6	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
879	142	7	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
880	142	8	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	2 61.91	38.38	7	34.48	87.61	7,6 76.91
				33.45	5	0		0	38.45	19,7 38.09				7,5 89.30	
881	142	9	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	2,7 97.20	37.75	7	34.48	9 35.66	7,5 50.14
				33.45	5	0		0	38.45	17,2 02.79				6,6 14.47	
882	142	10	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	3 40.41	38.36	7	34.48	1 13.87	7,6 72.98
				33.45	5	0		0	38.45	19,6 59.60				7,5 59.11	
883	142	11	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
884	142	12	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	7 61.67	38.26	7	34.48	2 54.78	7,6 51.91
				33.45	5	0		0	38.45	19,2 38.32				7,3 97.14	
885	142	13	20,0 00.00	33.45	0	0	Tedaş	0	33.45	2,3 85.26	37.85	7	34.48	7 97.87	7,5 70.74
				33.45	5	0		0	38.45	17,6 14.74				6,7 72.87	
886	142	14	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
887	142	15	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
888	142	16	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
889	142	17	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
890	142	18	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
891	142	19	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
892	142	20	15,2 00.00	33.45	5	0		0	38.45	15,2 00.00	38.45	7	34.48	5,8 44.40	5,8 44.40
893	142	21	1,1 00.00	33.45	5	0		0	38.45	1,1 00.00	38.45	7	34.48	4 22.95	4 22.95
894	143	1	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	19,9 70.36	38.46	7	34.48	7,6 78.60	7,6 91.48
				38.45	5	0		0	43.45	29.64				12.88	

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

27/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
895	143	2	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	20,0 00.00	38.45	7	34.48	7,6 90.00	7,6 90.00
896	143	3	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	11,0 99.71	40.68	6	44.46	4,2 67.84	8,1 35.02
				38.45	5	0		0	43.45	8,9 00.30				3,8 67.18	
897	143	4	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	18,6 23.23	43.52	6	44.46	8,0 91.79	8,7 03.77
				38.45	6	0		0	44.45	1,3 76.77				6 11.98	
898	143	5	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	3,9 84.84	44.25	6	44.46	1,7 31.41	8,8 50.15
				38.45	6	0		0	44.45	16,0 15.16				7,1 18.74	
899	143	6	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
900	143	7	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
901	143	8	20,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	1,3 77.32	45.14	6	44.46	7 49.95	9,0 27.73
				38.45	6	0		0	44.45	18,6 22.68				8,2 77.78	
902	143	9	20,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	8,2 01.34	48.55	6	44.46	4,4 65.63	9,7 10.14
				38.45	6	0		0	44.45	11,7 98.66				5,2 44.51	
903	143	10	25,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	10,5 64.12	49.46	6	44.46	5,7 52.16	12,3 64.52
				38.45	6	0		0	44.45	7,0 28.55				3,1 24.19	
				38.45	7	10		0	55.45	1,2 15.31				6 73.89	
				38.45	7	0		0	45.45	6,1 92.02				2,8 14.27	
904	143	11	26,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	7 02.21	53.02	5	53.18	3 82.36	13,7 86.19
				38.45	7	10		0	55.45	19,0 59.91				10,5 68.72	
				38.45	7	0		0	45.45	6,2 37.88				2,8 35.11	
905	143	12	17,0 00.00	38.45	7	10		0	55.45	6,5 15.32	49.28	6	44.46	3,6 12.74	8,3 78.03
				38.45	7	0		0	45.45	10,4 84.69				4,7 65.29	
906	143	13	25,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	6 07.52	45.43	6	44.46	2 70.04	11,3 56.42
				38.45	7	0		0	45.45	24,3 92.48				11,0 86.38	
907	143	14	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	13,8 65.48	44.76	6	44.46	6,1 63.20	8,9 51.34
				38.45	7	0		0	45.45	6,1 34.52				2,7 88.14	
908	143	15	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
909	143	16	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
910	143	17	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
911	143	18	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
912	143	19	19,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	4,5 10.74	44.21	6	44.46	1,9 59.92	8,4 00.39
				38.45	6	0		0	44.45	14,4 89.26				6,4 40.47	
913	143	20	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	7,3 93.44	41.62	6	44.46	2,8 42.78	8,3 24.51
				38.45	5	0		0	43.45	12,1 88.89				5,2 96.07	
				38.45	6	0		0	44.45	4 17.67				1 85.65	
914	144	2	20,0 00.00	33.45	5	0		0	38.45	4,3 25.36	42.08	6	44.46	1,6 63.10	8,4 16.24
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1,1 49.89				4 42.13	
				38.45	5	0		0	43.45	14,5 24.75				6,3 11.00	
915	144	3	20,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	10,1 85.81	43.94	6	44.46	4,4 25.73	8,7 88.14
				38.45	6	0		0	44.45	9,8 14.19				4,3 62.41	
916	144	4	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
917	144	5	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
918	144	6	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
919	144	7	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	20,0 00.00	44.45	6	44.46	8,8 90.00	8,8 90.00
920	144	8	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	15,4 19.97	44.68	6	44.46	6,8 54.18	8,9 35.80
				38.45	7	0		0	45.45	4,5 80.03				2,0 81.62	
921	144	9	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	4 81.75	45.43	6	44.46	2 14.14	9,0 85.18
				38.45	7	0		0	45.45	19,5 18.25				8,8 71.04	
922	144	10	26,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	26,0 00.00	45.45	6	44.46	11,8 17.00	11,8 17.00
923	144	11	20,0 00.00	38.45	7	10		0	55.45	1,8 08.34	46.35	6	44.46	1,0 02.73	9,2 70.83
				38.45	7	0		0	45.45	18,1 91.65				8,2 68.11	
924	144	12	22,2 60.00	38.45	7	10		0	55.45	1,2 53.06	45.99	6	44.46	6 94.82	10,2 37.61
				38.45	7	0		0	45.45	20,9 09.74				9,5 03.48	
				33.45	7	0		0	40.45	97.19				39.31	

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

28/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
925	144	13	22,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	10,6 78.05	42.88	6	44.46	4,8 53.17	9,4 32.90
				33.45	7	0			40.45	11,3 21.96				4,5 79.73	
926	144	14	17,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	2,3 70.31	41.15	6	44.46	1,0 77.30	6,9 95.02
				33.45	7	0			40.45	14,6 29.69				5,9 17.71	
927	144	15	17,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	1,5 91.46	41.09	6	44.46	7 07.40	6,9 85.26
				38.45	7	0			45.45	1,1 97.80				5 44.40	
				33.45	6	0			39.45	1,4 78.79				5 83.38	
				33.45	7	0			40.45	12,7 31.95				5,1 50.07	
928	144	16	16,9 00.00	38.45	6	0		0	44.45	13,9 34.73	43.58	6	44.46	6,1 93.99	7,3 64.20
				33.45	6	0			39.45	2,9 24.08				1,1 53.55	
				33.45	7	0			40.45	41.19				16.66	
929	144	17	16,8 00.00	38.45	6	0		0	44.45	16,8 00.00	44.45	6	44.46	7,4 67.60	7,4 67.60
930	144	18	16,7 00.00	38.45	6	0		0	44.45	16,7 00.00	44.45	6	44.46	7,4 23.15	7,4 23.15
931	144	19	16,6 00.00	38.45	6	0		0	44.45	16,6 00.00	44.45	6	44.46	7,3 78.70	7,3 78.70
932	144	20	16,5 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	0.34	44.01	6	44.46	0.13	7,2 61.63
				38.45	5	0			43.45	1,0 04.05				4 36.26	
				38.45	0	0			38.45	1,0 42.74				4 00.93	
				38.45	6	0			44.45	14,4 52.87				6,4 24.30	
933	144	31	16,3 35.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1,3 78.11	43.04	6	44.46	5 29.88	7,0 30.57
				38.45	5	0			43.45	14,4 44.61				6,2 76.18	
				38.45	0	0			38.45	53.39				20.53	
				38.45	6	0			44.45	4 58.89				2 03.98	
934	144	32	65.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	65.00	38.45	7	34.48	24.99	24.99
935	145	1	28,9 00.00	38.45	6	10		0	54.45	28,9 00.00	54.45	5	53.18	15,7 36.05	15,7 36.05
936	145	2	25,5 00.00	38.45	6	10		0	54.45	12,1 15.75	49.20	6	44.46	6,5 97.02	12,5 46.32
				38.45	6	0			44.45	13,3 84.25				5,9 49.30	
937	145	3	30,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	1,8 95.80	46.51	6	44.46	1,0 32.26	13,9 52.80
				38.45	6	0			44.45	10,4 43.70				4,6 42.23	
				38.45	7	10			55.45	2,5 16.13				1,3 95.19	
				38.45	7	0			45.45	15,1 44.37				6,8 83.12	
938	145	4	3,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	3,0 00.00	45.45	6	44.46	1,3 63.50	1,3 63.50
939	146	1	40,3 00.00	38.45	6	10		0	54.45	1,5 48.95	44.86	6	44.46	8 43.40	18,0 79.95
				38.45	6	0			44.45	37,5 80.59				16,7 04.57	
				38.45	7	0			45.45	1,1 70.47				5 31.98	
940	146	2	47,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	1,3 55.98	49.66	6	44.46	7 24.77	23,3 39.17
				38.45	6	10			54.45	23,2 56.35				12,6 63.08	
				38.45	6	0			44.45	22,3 87.67				9,9 51.32	
941	146	3	41,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	41,0 00.00	44.45	6	44.46	18,2 24.50	18,2 24.50
942	146	4	39,5 00.00	38.45	6	0		0	44.45	39,5 00.00	44.45	6	44.46	17,5 57.75	17,5 57.75
943	146	5	41,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	40,2 67.25	44.47	6	44.46	17,8 98.79	18,2 31.83
				38.45	7	0			45.45	7 32.76				3 33.04	
944	146	6	41,3 00.00	38.45	6	0		0	44.45	30,3 64.02	44.71	6	44.46	13,4 96.81	18,4 67.21
				38.45	7	0			45.45	10,9 35.98				4,9 70.40	
945	146	7	40,5 00.00	38.45	6	0		0	44.45	19,7 50.21	44.96	6	44.46	8,7 78.97	18,2 09.75
				38.45	7	0			45.45	20,7 49.79				9,4 30.78	
946	146	8	41,5 00.00	38.45	6	0		0	44.45	12,3 54.97	45.15	6	44.46	5,4 91.78	18,7 38.20
				38.45	7	0			45.45	29,1 45.03				13,2 46.42	
947	146	9	41,5 00.00	38.45	6	0		0	44.45	7 30.14	45.43	6	44.46	3 24.55	18,8 54.45
				38.45	7	0			45.45	40,7 69.86				18,5 29.90	
948	146	10	39,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	39,0 00.00	45.45	6	44.46	17,7 25.50	17,7 25.50
949	146	11	40,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,0 00.00	45.45	6	44.46	18,1 80.00	18,1 80.00
950	146	12	40,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,0 00.00	45.45	6	44.46	18,1 80.00	18,1 80.00
951	146	13	40,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,0 00.00	45.45	6	44.46	18,1 80.00	18,1 80.00
952	146	14	39,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	39,0 00.00	45.45	6	44.46	17,7 25.50	17,7 25.50

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

29/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
953	146	15	39,5 00.00	38.45	7	0		0	45.45	39,5 00.00	45.45	6	44.46	17,9 52.75	17,9 52.75
954	146	16	39,5 00.00	38.45	6	0		0	44.45	3,7 89.74	45.35	6	44.46	1,6 84.54	17,9 14.85
				38.45	7	0		0	45.45	35,7 10.27				16,2 30.32	
955	146	17	38,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	19,8 93.22	44.93	6	44.46	8,8 42.54	17,0 72.07
				38.45	7	0		0	45.45	18,1 06.78				8,2 29.53	
956	147	1	46,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	23,5 03.01	48.78	6	44.46	12,5 62.36	22,4 37.14
				38.45	5	0		0	43.45	16,8 41.40				7,3 17.59	
				38.45	6	10		0	54.45	4 32.77				2 35.64	
				38.45	6	0		0	44.45	5,2 22.82				2,3 21.54	
957	147	2	46,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	24,1 14.67	48.69	6	44.46	12,8 89.29	22,3 98.47
				38.45	5	0		0	43.45	21,8 85.34				9,5 09.18	
958	147	3	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	41,0 00.00	43.45	6	44.46	17,8 14.50	17,8 14.50
959	147	4	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	40,5 44.19	43.46	6	44.46	17,6 16.45	17,8 19.06
				38.45	6	0		0	44.45	4 55.81				2 02.61	
960	147	5	40,5 00.00	38.45	5	0		0	43.45	31,8 73.05	43.66	6	44.46	13,8 48.84	17,6 83.52
				38.45	6	0		0	44.45	8,6 26.95				3,8 34.68	
961	147	6	46,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	7,6 53.51	44.28	6	44.46	3,3 25.45	20,3 70.46
				38.45	6	0		0	44.45	38,3 46.49				17,0 45.02	
962	147	7	21,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	21,0 00.00	44.45	6	44.46	9,3 34.50	9,3 34.50
963	147	8	40,2 00.00	38.45	6	0		0	44.45	40,2 00.00	44.45	6	44.46	17,8 68.90	17,8 68.90
964	147	9	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	3,4 91.80	44.36	6	44.46	1,5 17.19	17,7 45.08
				38.45	6	0		0	44.45	36,5 08.20				16,2 27.90	
965	147	10	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	17,9 03.69	44.01	6	44.46	7,7 79.15	18,0 45.46
				38.45	6	0		0	44.45	23,0 96.31				10,2 66.31	
966	148	1	30,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	16,4 02.67	48.92	6	44.46	8,7 67.23	14,6 75.27
				38.45	5	0		0	43.45	13,5 97.33				5,9 08.04	
967	148	2	14,6 00.00	38.45	5	10		0	53.45	8,2 88.94	49.13	6	44.46	4,4 30.44	7,1 72.59
				38.45	5	0		0	43.45	6,3 11.06				2,7 42.15	
968	148	4	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	41,0 00.00	43.45	6	44.46	17,8 14.50	17,8 14.50
969	148	5	42,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	42,0 00.00	43.45	6	44.46	18,2 49.00	18,2 49.00
970	148	6	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	41,0 00.00	43.45	6	44.46	17,8 14.50	17,8 14.50
971	148	7	6,8 00.00	38.45	5	0		0	43.45	6,8 00.00	43.45	6	44.46	2,9 54.60	2,9 54.60
972	148	8	39,6 00.00	38.45	5	0		0	43.45	39,6 00.00	43.45	6	44.46	17,2 06.20	17,2 06.20
973	148	9	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	40,0 00.00	43.45	6	44.46	17,3 80.00	17,3 80.00
974	148	10	41,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	41,0 00.00	43.45	6	44.46	17,8 14.50	17,8 14.50
975	148	11	22,4 37.64	38.45	5	10		0	53.45	13,4 44.62	49.44	6	44.46	7,1 86.15	11,0 93.61
				38.45	5	0		0	43.45	8,9 93.02				3,9 07.47	
976	148	12	22,4 37.65	38.45	5	10		0	53.45	14,7 58.16	50.03	5	53.18	7,8 88.24	11,2 24.98
				38.45	5	0		0	43.45	7,6 79.49				3,3 36.74	
977	149	1	8,9 50.00	38.45	7	0		0	45.45	8,9 50.00	45.45	6	44.46	4,0 67.77	4,0 67.77
978	149	2	40,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,0 00.00	45.45	6	44.46	18,1 80.00	18,1 80.00
979	149	3	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	1,8 16.77	45.50	6	44.46	8 43.89	18,1 98.17
				38.45	7	0		0	45.45	38,1 83.23				17,3 54.28	
980	149	4	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	19,8 51.51	45.95	6	44.46	9,2 21.03	18,3 78.51
				38.45	7	0		0	45.45	20,1 48.49				9,1 57.49	
981	149	5	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	32,2 72.43	46.26	6	44.46	14,9 90.54	18,5 02.73
				38.45	7	0		0	45.45	7,7 27.58				3,5 12.18	
982	149	6	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	37,3 16.40	46.38	6	44.46	17,3 33.47	18,5 53.17
				38.45	7	0		0	45.45	2,6 83.60				1,2 19.70	
983	149	7	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	39,3 80.32	46.43	6	44.46	18,2 92.16	18,5 73.80
				38.45	7	0		0	45.45	6 19.68				2 81.65	
984	149	8	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,0 00.00	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
985	149	9	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,0 00.00	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
986	149	10	32,6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	29,9 41.33	46.37	6	44.46	13,9 07.75	15,1 16.11

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

30/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				38.45	7	0		0	45.45	2,6 58.67				1,2 08.36	
987	150	1	34,4 37.00	45.66	8	0		0	53.66	1 38.94	46.49	6	44.46	74.56	16,0 09.55
				38.45	8	10		0	56.45	35.45				20.01	
				38.45	8	0		0	46.45	34,2 62.61				15,9 14.98	
988	150	2	40,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	1 34.53	46.48	6	44.46	75.94	18,5 93.45
				38.45	8	0		0	46.45	39,8 65.47				18,5 17.51	
989	150	3	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	35,3 98.74	46.33	6	44.46	16,4 42.72	18,5 33.99
				38.45	7	0		0	45.45	4,6 01.25				2,0 91.27	
990	150	4	18,5 00.00	38.45	8	0		0	46.45	0.04	45.45	6	44.46	0.02	8,4 08.25
				38.45	7	0		0	45.45	18,4 99.95				8,4 08.23	
991	150	5	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	11,6 03.59	45.74	6	44.46	5,3 89.87	18,2 96.04
				38.45	7	0		0	45.45	28,3 96.41				12,9 06.17	
992	150	6	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	36,3 99.87	46.36	6	44.46	16,9 07.74	18,5 44.00
				38.45	7	0		0	45.45	3,6 00.13				1,6 36.26	
993	150	7	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	39,9 99.99	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
994	150	8	11,2 75.00	38.45	8	0		0	46.45	11,2 74.99	46.45	6	44.46	5,2 37.23	5,2 37.23
995	150	9	5,5 63.00	38.45	8	0		0	46.45	5,5 63.00	46.45	6	44.46	2,5 84.01	2,5 84.01
996	151	1	8,0 77.00	45.66	9	0		0	54.66	8,0 77.00	54.66	5	53.18	4,4 14.89	4,4 14.89
997	151	2	41,1 78.00	45.66	8	0		0	53.66	19,4 11.78	54.02	5	53.18	10,4 16.36	22,2 42.90
				45.66	9	0		0	54.66	20,9 02.95				11,4 25.55	
				38.45	8	0		0	46.45	8 63.27				4 00.99	
998	151	3	41,5 00.00	45.66	8	0		0	53.66	4,0 89.87	47.16	6	44.46	2,1 94.62	19,5 71.63
				38.45	8	0		0	46.45	37,4 10.13				17,3 77.01	
999	151	4	41,5 00.00	45.66	8	0		0	53.66	11,0 97.29	48.38	6	44.46	5,9 54.81	20,0 76.87
				38.45	8	0		0	46.45	30,4 02.71				14,1 22.06	
1000	151	5	41,5 00.00	45.66	8	0		0	53.66	1,0 14.97	46.63	6	44.46	5 44.63	19,3 50.99
				38.45	8	0		0	46.45	40,3 78.44				18,7 55.79	
				38.45	9	0		0	47.45	1 06.58				50.57	
1001	151	6	41,5 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,2 68.40	46.48	6	44.46	18,7 04.67	19,2 89.06
				38.45	9	0		0	47.45	1,2 31.60				5 84.39	
1002	151	7	41,5 00.00	38.45	8	0		0	46.45	41,3 42.69	46.45	6	44.46	19,2 03.68	19,2 78.32
				38.45	9	0		0	47.45	1 57.32				74.65	
1003	151	8	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,0 00.00	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
1004	151	9	43,5 00.00	38.45	8	0		0	46.45	43,5 00.00	46.45	6	44.46	20,2 05.75	20,2 05.75
1005	151	10	41,8 00.00	38.45	8	0		0	46.45	41,8 00.00	46.45	6	44.46	19,4 16.10	19,4 16.10
1006	151	11	39,8 80.00	38.45	8	0		0	46.45	28,3 04.77	46.74	6	44.46	13,1 47.57	18,6 40.01
				38.45	9	0		0	47.45	11,5 75.23				5,4 92.45	
1007	151	12	39,8 80.00	38.45	8	0		0	46.45	10,0 32.26	47.20	6	44.46	4,6 59.99	18,8 22.74
				38.45	9	0		0	47.45	29,8 47.74				14,1 62.75	
1008	151	14	39,8 80.00	38.45	8	0		0	46.45	1,4 40.55	47.41	6	44.46	6 69.14	18,9 08.66
				38.45	9	0		0	47.45	38,4 39.45				18,2 39.52	
1009	151	15	39,8 80.00	38.45	9	0		0	47.45	39,8 80.00	47.45	6	44.46	18,9 23.06	18,9 23.06
1010	151	16	39,8 80.00	45.66	8	0		0	53.66	6 95.47	50.88	5	53.18	3 73.19	20,2 90.17
				45.66	9	0		0	54.66	18,4 11.96				10,0 63.98	
				38.45	8	0		0	46.45	3 57.98				1 66.28	
				38.45	9	0		0	47.45	20,4 14.58				9,6 86.72	
1011	151	17	39,9 80.00	45.66	8	0		0	53.66	7,2 34.06	54.48	5	53.18	3,8 81.80	21,7 80.73
				45.66	9	0		0	54.66	32,7 45.93				17,8 98.93	
1012	151	18	19,9 74.00	38.45	8	0		0	46.45	19,9 74.00	46.45	6	44.46	9,2 77.92	9,2 77.92
1013	151	19	39,2 50.00	38.45	8	0		0	46.45	39,2 50.00	46.45	6	44.46	18,2 31.62	18,2 31.62
1014	151	20	38,6 50.00	38.45	8	0		0	46.45	38,5 65.68	46.45	6	44.46	17,9 13.76	17,9 52.08
				38.45	7	0		0	45.45	84.32				38.32	
1015	151	21	40,7 50.00	38.45	8	0		0	46.45	8,5 24.53	45.66	6	44.46	3,9 59.64	18,6 06.12
				38.45	7	0		0	45.45	32,2 25.47				14,6 46.48	

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

31/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1016	152	1	7,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	5,1 73.12	46.15	6	44.46	2,4 02.91	3,4 15.03
				38.45	7	0			45.45	2,2 26.88				1,0 12.12	
1017	152	2	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	6,0 67.93	45.60	6	44.46	2,8 18.55	18,2 40.68
				38.45	7	0			45.45	33,9 32.08				15,4 22.13	
1018	152	3	46,3 00.00	38.45	8	0		0	46.45	17.76	45.45	6	44.46	8.25	21,0 43.53
				38.45	7	0			45.45	46,2 82.24				21,0 35.28	
1019	154	1	40,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	32,1 18.23	62.94	4	62.94	20,7 67.64	25,1 77.18
				45.66	9	0			54.66	5,3 10.46				2,9 02.70	
				45.66	10	10			65.66	8 45.92				5 55.43	
				45.66	10	0			55.66	1,5 90.62				8 85.34	
				38.45	10	10			58.45	7.72				4.51	
				38.45	10	0			48.45	1 27.06				61.56	
1020	154	2	27,7 30.00	45.66	9	10		0	64.66	10,1 73.93	58.33	5	53.18	6,5 78.46	16,1 74.61
				45.66	9	0			54.66	17,5 56.07				9,5 96.15	
1021	154	3	37,5 51.00	45.66	9	10		0	64.66	1,9 85.84	55.19	5	53.18	1,2 84.05	20,7 23.96
				45.66	9	0			54.66	35,5 65.16				19,4 39.92	
1022	154	4	37,1 26.00	45.66	9	0		0	54.66	37,1 26.00	54.66	5	53.18	20,2 93.07	20,2 93.07
1023	154	5	35,6 88.00	45.66	9	0		0	54.66	21,4 22.91	51.78	5	53.18	11,7 09.76	18,4 78.55
				38.45	9	0			47.45	14,2 65.09				6,7 68.78	
1024	154	6	36,8 74.00	45.66	9	0		0	54.66	2,2 39.62	47.89	6	44.46	1,2 24.18	17,6 58.19
				38.45	9	0			47.45	34,6 34.39				16,4 34.02	
1025	154	7	37,4 85.00	38.45	9	0		0	47.45	37,4 85.00	47.45	6	44.46	17,7 86.63	17,7 86.63
1026	154	8	37,4 85.00	38.45	9	0		0	47.45	37,4 85.00	47.45	6	44.46	17,7 86.63	17,7 86.63
1027	154	9	16,1 00.00	38.45	8	0		0	46.45	2 39.90	47.44	6	44.46	1 11.44	7,6 37.05
				38.45	9	0			47.45	15,8 60.10				7,5 25.62	
1028	154	10	22,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	8,9 58.65	47.05	6	44.46	4,1 61.29	10,5 39.22
				38.45	9	0			47.45	13,4 41.35				6,3 77.92	
1029	154	11	37,6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	35,5 00.21	46.51	6	44.46	16,4 89.85	17,4 86.20
				38.45	9	0			47.45	2,0 99.79				9 96.35	
1030	154	12	37,6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	37,6 00.00	46.45	6	44.46	17,4 65.20	17,4 65.20
1031	154	13	38,2 75.00	38.45	8	0		0	46.45	38,2 75.00	46.45	6	44.46	17,7 78.74	17,7 78.74
1032	154	14	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	23,8 31.36	46.05	6	44.46	11,0 69.67	18,4 18.31
				38.45	7	0			45.45	16,1 68.63				7,3 48.64	
1033	154	15	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	34,7 40.97	46.32	6	44.46	16,1 37.18	18,5 27.41
				38.45	7	0			45.45	5,2 59.02				2,3 90.23	
1034	154	16	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,0 00.00	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
1035	154	17	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	40,0 00.00	46.45	6	44.46	18,5 80.00	18,5 80.00
1036	154	18	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	14,2 10.63	47.09	6	44.46	6,6 00.84	18,8 37.89
				38.45	9	0			47.45	25,7 89.36				12,2 37.05	
1037	154	19	40,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	40,0 00.00	47.45	6	44.46	18,9 80.00	18,9 80.00
1038	154	20	12,7 00.00	38.45	9	0		0	47.45	12,7 00.00	47.45	6	44.46	6,0 26.15	6,0 26.15
1039	154	21	10,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	10,0 00.00	47.45	6	44.46	4,7 45.00	4,7 45.00
1040	154	22	32,7 50.00	45.66	9	0		0	54.66	1 19.84	47.48	6	44.46	65.50	15,5 48.52
				38.45	9	0			47.45	32,6 30.16				15,4 83.01	
1041	154	23	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	10,2 33.26	51.50	5	53.18	5,5 93.50	20,5 98.50
				45.66	10	0			55.66	10,7 26.92				5,9 70.60	
				38.45	9	0			47.45	19,0 39.82				9,0 34.40	
1042	154	24	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	5,2 80.21	54.97	5	53.18	2,8 86.17	21,9 86.32
				45.66	10	0			55.66	31,9 80.71				17,8 00.47	
				38.45	9	0			47.45	2,7 39.07				1,2 99.69	
1043	154	25	7,6 00.00	45.66	10	0		0	55.66	5,9 73.52	54.12	5	53.18	3,3 24.86	4,1 12.89
				38.45	10	0			48.45	1,6 26.48				7 88.03	
1044	154	26	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	21,9 88.38	55.11	5	53.18	12,0 18.85	22,0 44.12
				45.66	10	0			55.66	18,0 11.62				10,0 25.27	

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

32/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
1045	154	27	1,5 70.00	45.66	9	0		0	54.66	1,5 70.00	54.66	5	53.18	8 58.16	8 58.16
1046	154	33	2,5 15.00	38.45	9	0		0	47.45	2,5 15.00	47.45	6	44.46	1,1 93.37	1,1 93.37
1047	154	34	6 00.00	38.45	8	0		0	46.45	2 86.21	46.97	6	44.46	1 32.95	2 81.84
				38.45	9	0		0	47.45	3 13.79				1 48.89	
1048	154	35	1,1 81.00	38.45	8	0		0	46.45	1,1 81.00	46.45	6	44.46	5 48.57	5 48.57
1049	154	36	2,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	2,4 00.00	46.45	6	44.46	1,1 14.80	1,1 14.80
1050	154	37	2,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	2,4 00.00	46.45	6	44.46	1,1 14.80	1,1 14.80
1051	154	38	1,7 25.00	38.45	8	0		0	46.45	1,7 25.00	46.45	6	44.46	8 01.26	8 01.26
1052	155	1	40,0 00.00	45.66	10	0		0	55.66	19,0 13.44	51.88	5	53.18	10,5 82.88	20,7 50.87
				38.45	10	0		0	48.45	20,9 86.56				10,1 67.99	
1053	155	2	40,0 00.00	45.66	10	0		0	55.66	40,0 00.00	55.66	5	53.18	22,2 64.00	22,2 64.00
1054	155	3	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	8 92.34	55.64	5	53.18	4 87.76	22,2 55.08
				45.66	10	0		0	55.66	39,1 07.66				21,7 67.32	
1055	155	4	17,4 00.00	45.66	9	0		0	54.66	6,1 77.70	52.18	5	53.18	3,3 76.73	9,0 79.82
				45.66	10	0		0	55.66	4,6 05.49				2,5 63.42	
				38.45	9	0		0	47.45	6,6 16.81				3,1 39.68	
1056	155	5	19,3 00.00	45.66	9	0		0	54.66	2 23.98	47.53	6	44.46	1 22.43	9,1 74.00
				38.45	9	0		0	47.45	19,0 76.02				9,0 51.57	
1057	155	6	40,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	40,0 00.00	47.45	6	44.46	18,9 80.00	18,9 80.00
1058	155	7	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	4 68.55	47.44	6	44.46	2 17.64	18,9 75.32
				38.45	9	0		0	47.45	39,5 31.45				18,7 57.67	
1059	155	8	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	39,1 52.29	46.47	6	44.46	18,1 86.24	18,5 88.48
				38.45	9	0		0	47.45	8 47.71				4 02.24	
1060	155	9	40,0 00.00	45.66	8	0		0	53.66	7 26.34	46.58	6	44.46	3 89.76	18,6 32.37
				38.45	8	0		0	46.45	39,2 73.65				18,2 42.61	
1061	155	10	40,0 00.00	45.66	8	0		0	53.66	1,8 75.07	46.70	6	44.46	1,0 06.16	18,6 78.88
				38.45	8	0		0	46.45	34,4 93.93				16,0 22.43	
				38.45	7	0		0	45.45	3,6 31.00				1,6 50.29	
1062	155	11	40,0 00.00	45.66	8	0		0	53.66	34,6 68.96	52.70	5	53.18	18,6 03.37	21,0 79.63
				38.45	8	0		0	46.45	5,3 31.04				2,4 76.27	
1063	155	12	28,1 00.00	45.66	8	0		0	53.66	15,9 93.75	50.55	5	53.18	8,5 82.24	14,2 05.60
				38.45	8	0		0	46.45	12,1 06.25				5,6 23.35	
1064	155	13	40,0 00.00	45.66	8	0		0	53.66	4,2 42.88	51.35	5	53.18	2,2 76.73	20,5 39.70
				45.66	9	0		0	54.66	18,1 50.59				9,9 21.11	
				38.45	8	0		0	46.45	1,2 43.89				5 77.79	
				38.45	9	0		0	47.45	16,3 62.64				7,7 64.07	
1065	155	14	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	36,0 33.19	53.94	5	53.18	19,6 95.74	21,5 77.99
				38.45	9	0		0	47.45	3,9 66.81				1,8 82.25	
1066	155	15	40,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	39,7 61.50	54.62	5	53.18	21,7 33.64	21,8 46.81
				38.45	9	0		0	47.45	2 38.50				1 13.17	
1067	155	16	28,5 00.00	45.66	9	0		0	54.66	17,1 20.30	52.48	5	53.18	9,3 57.95	14,9 57.07
				45.66	10	0		0	55.66	2,4 06.46				1,3 39.43	
				38.45	9	0		0	47.45	8,7 86.01				4,1 68.96	
				38.45	10	0		0	48.45	1 87.24				90.72	
1068	155	17	18,0 00.00	45.66	10	0		0	55.66	4,8 11.12	50.38	5	53.18	2,6 77.87	9,0 67.74
				38.45	9	0		0	47.45	13.95				6.62	
				38.45	10	0		0	48.45	13,1 74.93				6,3 83.25	
1069	155	18	27,5 00.00	45.66	9	0		0	54.66	0.61	55.66	5	53.18	0.33	15,3 06.49
				45.66	10	0		0	55.66	27,4 99.39				15,3 06.16	
1070	156	1	47,8 00.00	38.45	9	0		0	47.45	47,8 00.00	47.45	6	44.46	22,6 81.10	22,6 81.10
1071	156	2	41,5 00.00	38.45	9	0		0	47.45	12,0 24.01	48.16	6	44.46	5,7 05.39	19,9 86.51
				38.45	10	0		0	48.45	29,4 76.00				14,2 81.12	
1072	156	3	26,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	16,6 81.22	47.81	6	44.46	7,9 15.24	12,4 30.19
				38.45	10	0		0	48.45	9,3 18.78				4,5 14.95	

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

33/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1073	156	4	12,5 00.00	45.66 38.45	9 9	0 0		0 0	54.66 47.45	7 24.14 11,7 75.87	47.87	6	44.46	3 95.81 5,5 87.65	5,9 83.46
1074	156	5	40,0 00.00	45.66 38.45	9 9	0 0		0 0	54.66 47.45	22,8 24.34 17,1 75.67	51.56	5	53.18	12,4 75.78 8,1 49.85	20,6 25.64
1075	156	6	40,0 00.00	45.66 38.45	9 9	0 0		0 0	54.66 47.45	29,5 44.51 10,4 55.49	52.78	5	53.18	16,1 49.03 4,9 61.13	21,1 10.16
1076	156	7	40,0 00.00	45.66 45.66	8 9	0 0		0 0	53.66 54.66	22,8 52.41 17,1 47.58	54.09	5	53.18	12,2 62.61 9,3 72.87	21,6 35.47
1077	156	8	12,8 00.00	45.66	8	0		0	53.66	12,8 00.00	53.66	5	53.18	6,8 68.48	6,8 68.48
1078	156	9	40,0 00.00	45.66 45.66 45.66 38.45	0 8 7 8	0 0 0 0	Tedaş	0 0 0 0	45.66 53.66 52.66 46.45	8 79.72 38,7 25.34 0.00 3 94.94	53.41	5	53.18	4 01.68 20,7 80.02 0.00 1 83.45	21,3 65.15
1079	156	11	40,0 00.00	45.66 45.66 45.66 38.45 38.45	0 8 9 0 8	0 0 0 0 0	Tedaş Tedaş	0 0 0 0 0	45.66 53.66 54.66 38.45 46.45	2 86.15 25,8 40.94 16.94 4 29.84 13,4 26.14	51.02	5	53.18	1 30.65 13,8 66.25 9.26 1 65.27 6,2 36.44	20,4 07.88
1080	156	12	40,0 00.00	45.66 45.66 38.45 38.45	8 9 8 9	0 0 0 0		0 0 0 0	53.66 54.66 46.45 47.45	4 05.60 4 98.09 21,3 21.29 17,7 75.03	47.07	6	44.46	2 17.64 2 72.26 9,9 03.74 8,4 34.25	18,8 27.89
1081	156	13	40,0 00.00	38.45 38.45	8 9	0 0		0 0	46.45 47.45	1,1 28.07 38,8 71.92	47.42	6	44.46	5 23.99 18,4 44.73	18,9 68.72
1082	156	14	40,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	40,0 00.00	47.45	6	44.46	18,9 80.00	18,9 80.00
1083	156	15	38,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	38,0 00.00	47.45	6	44.46	18,0 31.00	18,0 31.00
1084	156	16	39,9 47.00	45.66 45.66 38.45	0 8 8	0 0 0	Tedaş	0 0 0	45.66 53.66 46.45	2,8 94.99 36,8 34.56 2 17.45	53.04	5	53.18	1,3 21.85 19,7 65.43 1 01.01	21,1 88.28
1085	156	17	53.00	45.66	0	0	Tedaş	0	45.66	53.00	45.66	6	44.46	24.20	24.20
1086	157	1	41,4 00.00	38.45 38.45 38.45	8 8 9	10 0 10		0 0 0	56.45 46.45 57.45	34,3 07.79 55.30 7,0 36.90	56.61	5	53.18	19,3 66.75 25.69 4,0 42.70	23,4 35.14
1087	157	2	41,8 00.00	38.45 38.45	9 9	10 0		0 0	57.45 47.45	18,4 84.67 23,3 15.32	51.87	5	53.18	10,6 19.45 11,0 63.12	21,6 82.57
1088	157	3	17,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	17,0 00.00	47.45	6	44.46	8,0 66.50	8,0 66.50
1089	157	4	40,0 00.00	38.45 38.45	8 9	0 0		0 0	46.45 47.45	16,3 43.27 23,6 56.74	47.04	6	44.46	7,5 91.45 11,2 25.12	18,8 16.57
1090	157	5	41,4 00.00	38.45 38.45	8 9	0 0		0 0	46.45 47.45	23,9 05.78 17,4 94.22	46.87	6	44.46	11,1 04.24 8,3 01.01	19,4 05.24
1091	157	6	40,8 00.00	38.45 38.45 38.45	0 8 9	0 0 0	Tedaş	0 0 0	38.45 46.45 47.45	0.60 36,9 90.99 3,8 08.41	46.54	6	44.46	0.23 17,1 82.32 1,8 07.09	18,9 89.64
1092	157	9	40,3 00.00	45.66 38.45 38.45	8 8 7	0 0 0		0 0 0	53.66 46.45 45.45	6 97.03 37,6 06.43 1,9 96.54	46.53	6	44.46	3 74.02 17,4 68.19 9 07.43	18,7 49.64
1093	157	10	41,5 00.00	45.66 45.66 38.45 38.45	8 7 8 7	0 0 0 0		0 0 0 0	53.66 52.66 46.45 45.45	89.20 37.18 12,6 56.23 28,7 17.39	45.78	6	44.46	47.86 19.58 5,8 78.82 13,0 52.05	18,9 98.32
1094	157	11	41,7 00.00	38.45	7	0		0	45.45	41,7 00.00	45.45	6	44.46	18,9 52.65	18,9 52.65
1095	157	12	42,6 00.00	38.45 38.45	8 7	0 0		0 0	46.45 45.45	1,5 87.32 41,0 12.68	45.49	6	44.46	7 37.31 18,6 40.26	19,3 77.57
1096	157	13	41,3 00.00	38.45	8	0		0	46.45	22,1 82.77	45.99	6	44.46	10,3 03.90	18,9 92.68

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

34/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				38.45	7	0		0	45.45	19,1 17.23				8,6 88.78	
1097	157	14	40,6 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1 98.28	46.38	6	44.46	76.24	18,8 30.10
				38.45	8	0		0	46.45	39,1 27.93				18,1 74.92	
				38.45	7	0		0	45.45	1,2 73.79				5 78.94	
1098	157	16	40,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1,0 48.81	46.24	6	44.46	4 03.27	18,4 96.09
				38.45	8	0		0	46.45	38,9 51.19				18,0 92.83	
1099	157	17	40,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	11,0 43.23	49.21	6	44.46	6,2 33.90	19,6 84.32
				38.45	8	0		0	46.45	28,9 56.77				13,4 50.42	
1100	157	18	29,6 00.00	38.45	8	10		0	56.45	2,7 22.27	47.87	6	44.46	1,5 36.72	14,1 68.67
				38.45	8	0		0	46.45	12,1 53.27				5,6 45.19	
				38.45	9	0		0	47.45	14,7 24.47				6,9 86.76	
1101	157	19	41,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	8,3 64.37	49.08	6	44.46	4,7 21.69	20,1 23.37
				38.45	8	0		0	46.45	14,7 63.10				6,8 57.46	
				38.45	9	10		0	57.45	6 37.09				3 66.01	
				38.45	9	0		0	47.45	17,2 35.44				8,1 78.22	
1102	157	20	39,9 47.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	3,2 06.20	45.81	6	44.46	1,2 32.78	18,2 98.89
				38.45	8	0		0	46.45	36,7 40.80				17,0 66.10	
1103	157	21	53.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	53.00	38.45	7	34.48	20.38	20.38
1104	157	22	39,9 47.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2,5 40.71	45.94	6	44.46	9 76.90	18,3 52.13
				38.45	8	0		0	46.45	37,4 06.29				17,3 75.22	
1105	157	23	53.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	53.00	38.45	7	34.48	20.38	20.38
1106	157	24	41,2 47.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2,4 42.71	45.98	6	44.46	9 39.22	18,9 63.82
				38.45	8	0		0	46.45	38,8 04.29				18,0 24.59	
1107	157	25	53.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	53.00	38.45	7	34.48	20.38	20.38
1108	158	1	39,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	4 83.45	45.44	6	44.46	2 14.89	17,7 20.67
				38.45	7	0		0	45.45	38,5 16.55				17,5 05.77	
1109	158	2	39,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	8,8 70.30	45.68	6	44.46	4,1 20.25	17,8 14.20
				38.45	7	0		0	45.45	30,1 29.70				13,6 93.95	
1110	158	3	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	1,2 84.00	45.48	6	44.46	5 96.42	18,1 92.84
				38.45	7	0		0	45.45	38,7 16.00				17,5 96.42	
1111	158	4	39,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	39,0 00.00	45.45	6	44.46	17,7 25.50	17,7 25.50
1112	158	5	38,6 00.00	38.45	7	0		0	45.45	38,6 00.00	45.45	6	44.46	17,5 43.70	17,5 43.70
1113	158	6	40,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	5,6 46.00	45.31	6	44.46	2,5 09.65	18,1 23.54
				38.45	7	0		0	45.45	34,3 53.99				15,6 13.89	
1114	158	7	20,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	2,6 64.30	45.32	6	44.46	1,1 84.28	9,0 63.35
				38.45	7	0		0	45.45	17,3 35.70				7,8 79.08	
1115	158	8	4,1 90.00	38.45	6	0		0	44.45	4,1 90.00	44.45	6	44.46	1,8 62.45	1,8 62.45
1116	158	9	41,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	40,4 46.37	44.46	6	44.46	17,9 78.41	18,2 30.04
				38.45	7	0		0	45.45	5 53.63				2 51.62	
1117	158	10	41,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	26,0 00.97	44.82	6	44.46	11,5 57.43	18,3 74.49
				38.45	7	0		0	45.45	14,9 99.03				6,8 17.06	
1118	158	11	40,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	9,6 20.19	45.21	6	44.46	4,2 76.18	18,0 83.80
				38.45	7	0		0	45.45	30,3 79.81				13,8 07.62	
1119	159	1	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	38,1 89.96	43.50	6	44.46	16,5 93.54	17,3 98.10
				38.45	6	0		0	44.45	1,8 10.04				8 04.56	
1120	159	2	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	2,2 89.44	44.39	6	44.46	9 94.76	17,7 57.10
				38.45	6	0		0	44.45	37,7 10.55				16,7 62.34	
1121	159	3	40,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	39,9 67.53	44.45	6	44.46	17,7 65.57	17,7 80.33
				38.45	7	0		0	45.45	32.47				14.76	
1122	159	4	40,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	40,0 00.00	44.45	6	44.46	17,7 80.00	17,7 80.00
1123	159	5	40,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	40,0 00.00	44.45	6	44.46	17,7 80.00	17,7 80.00
1124	159	6	8,9 00.00	38.45	6	0		0	44.45	8,9 00.01	44.45	6	44.46	3,9 56.05	3,9 56.05
1125	159	7	28,5 00.00	38.45	5	0		0	43.45	13,3 70.56	43.98	6	44.46	5,8 09.51	12,5 34.54
				38.45	6	0		0	44.45	15,1 29.44				6,7 25.03	

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

35/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
1126	159	8	27,9 00.00	38.45	5	0		0	43.45	27,9 00.00	43.45	6	44.46	12,1 22.55	12,1 22.55
1127	160	1	40,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	29,5 75.11	50.84	5	53.18	15,8 07.89	20,3 37.51
				38.45	5	0		0	43.45	10,4 24.89				4,5 29.62	
1128	160	2	40,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	8 39.04	43.66	6	44.46	4 48.47	17,4 63.91
				38.45	5	0		0	43.45	39,1 60.96				17,0 15.44	
1129	160	3	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	40,0 00.00	43.45	6	44.46	17,3 80.00	17,3 80.00
1130	160	4	40,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	40,0 00.00	43.45	6	44.46	17,3 80.00	17,3 80.00
1131	160	5	14,6 50.00	38.45	5	0		0	43.45	14,6 50.00	43.45	6	44.46	6,3 65.43	6,3 65.43
1132	160	6	23,7 00.00	38.45	5	0		0	43.45	23,7 00.00	43.45	6	44.46	10,2 97.65	10,2 97.65
1133	160	7	31,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	17,7 12.99	49.16	6	44.46	9,4 67.59	15,2 40.80
				38.45	5	0		0	43.45	13,2 87.01				5,7 73.21	
1134	161	2	30,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	17,4 02.41	52.25	5	53.18	9,8 23.66	15,6 75.24
				38.45	8	0		0	46.45	12,5 97.58				5,8 51.58	
1135	161	3	25,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2,3 43.82	45.70	6	44.46	9 01.20	11,4 25.00
				38.45	8	0		0	46.45	22,6 56.18				10,5 23.80	
1136	161	5	27,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	27,0 00.00	45.45	6	44.46	12,2 71.50	12,2 71.50
1137	161	6	25,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	25,0 00.00	45.45	6	44.46	11,3 62.50	11,3 62.50
1138	161	7	25,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	10,0 86.78	45.05	6	44.46	4,4 83.58	11,2 61.63
				38.45	7	0		0	45.45	14,9 13.21				6,7 78.06	
1139	161	8	25,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	25,0 00.00	44.45	6	44.46	11,1 12.50	11,1 12.50
1140	161	9	25,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	25,0 00.00	44.45	6	44.46	11,1 12.50	11,1 12.50
1141	161	10	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	1 14.32	44.45	6	44.46	49.67	11,1 11.36
				38.45	6	0		0	44.45	24,8 85.69				11,0 61.69	
1142	161	11	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	21,2 55.05	43.60	6	44.46	9,2 35.32	10,8 99.95
				38.45	6	0		0	44.45	3,7 44.95				1,6 64.63	
1143	161	12	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	25,0 00.00	43.45	6	44.46	10,8 62.50	10,8 62.50
1144	161	13	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	25,0 00.00	43.45	6	44.46	10,8 62.50	10,8 62.50
1145	161	14	37,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	37,0 00.00	43.45	6	44.46	16,0 76.50	16,0 76.50
1146	161	15	12,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	12,0 00.00	43.45	6	44.46	5,2 14.00	5,2 14.00
1147	161	16	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	25,0 00.00	43.45	6	44.46	10,8 62.50	10,8 62.50
1148	161	17	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	3,2 24.52	44.74	6	44.46	1,7 23.51	11,1 84.95
				38.45	5	0		0	43.45	21,7 75.48				9,4 61.45	
1149	161	18	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	7 04.29	39.08	7	34.48	3 76.44	9,7 70.15
				38.45	5	0		0	43.45	6,3 43.12				2,7 56.08	
				35.91	5	10		0	50.91	20.95				10.66	
				35.91	5	0		0	40.91	1.15				0.47	
				30.24	5	10		0	45.24	3,0 77.77				1,3 92.39	
				30.24	5	0		0	35.24	14,8 52.73				5,2 34.10	
1150	161	19	25,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1 19.62	35.30	7	34.48	48.94	8,8 24.01
				30.24	5	10		0	45.24	72.23				32.68	
				30.24	5	0		0	35.24	24,8 08.15				8,7 42.39	
1151	161	20	25,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	87.79	45.63	6	44.46	33.76	11,4 06.63
				38.45	8	0		0	46.45	5,0 27.43				2,3 35.24	
				38.45	7	0		0	45.45	19,8 84.77				9,0 37.63	
1152	161	21	37,0 00.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	8 50.11	45.11	6	44.46	3 26.87	16,6 91.41
				38.45	8	0		0	46.45	4,2 74.94				1,9 85.71	
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	1,5 47.59				5 95.05	
				38.45	7	0		0	45.45	30,3 27.35				13,7 83.78	
1153	161	22	24,9 44.00	38.45	8	10		0	56.45	6,5 97.95	52.51	5	53.18	3,7 24.54	13,0 97.61
				38.45	8	0		0	46.45	1,8 45.49				8 57.23	
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2 08.83				80.29	
				38.45	7	10		0	55.45	10,9 42.35				6,0 67.53	
				38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	9 04.05				3 47.61	
				38.45	7	0		0	45.45	4,4 45.33				2,0 20.40	

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

36/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1154	161	23	56.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	56.00	38.45	7	34.48	21.53	21.53
1155	161	24	36,9 50.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	4 93.78	45.96	6	44.46	1 89.86	16,9 82.15
				38.45	8	0		0	46.45	22,2 93.35				10,3 55.26	
				38.45	7	0		0	45.45	14,1 62.87				6,4 37.03	
1156	161	25	50.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	50.00	38.45	7	34.48	19.22	19.22
1157	162	1	32,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	28,6 62.58	40.26	6	44.46	11,7 25.86	13,0 42.93
				30.24	5	0		0	35.24	3,7 37.41				1,3 17.06	
1158	162	2	25,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	2,6 36.99	41.96	6	44.46	1,3 42.49	10,4 91.20
				35.91	5	0		0	40.91	22,3 63.00				9,1 48.71	
1159	162	3	29,9 01.83	35.91	5	10		0	50.91	8,1 17.38	43.62	6	44.46	4,1 32.56	13,0 44.58
				35.91	5	0		0	40.91	21,7 84.44				8,9 12.02	
1160	162	4	25,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	6,9 19.22	43.68	6	44.46	3,5 22.58	10,9 19.42
				35.91	5	0		0	40.91	18,0 80.77				7,3 96.84	
1161	162	5	25,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	6,8 36.94	43.64	6	44.46	3,4 80.69	10,9 11.19
				35.91	5	0		0	40.91	18,1 63.06				7,4 30.51	
1162	162	6	25,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	7,2 96.58	43.83	6	44.46	3,7 14.69	10,9 57.16
				35.91	5	0		0	40.91	17,7 03.42				7,2 42.47	
1163	162	7	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	4,0 04.45	44.30	6	44.46	1,7 39.93	11,0 73.89
				35.91	5	10		0	50.91	7,4 46.74				3,7 91.13	
				35.91	5	0		0	40.91	13,5 48.82				5,5 42.82	
1164	162	8	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	26.80	45.40	6	44.46	14.33	11,3 49.78
				38.45	5	0		0	43.45	15,0 88.71				6,5 56.04	
				35.91	5	10		0	50.91	7,3 56.64				3,7 45.26	
				35.91	5	0		0	40.91	2,5 27.85				1,0 34.14	
1165	162	9	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	4,1 49.69	46.47	6	44.46	2,2 18.01	11,6 16.47
				38.45	5	0		0	43.45	16,3 06.00				7,0 84.96	
				35.91	5	10		0	50.91	4,5 44.30				2,3 13.50	
1166	162	10	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	11,6 01.03	48.15	6	44.46	6,2 00.75	12,0 36.78
				38.45	5	0		0	43.45	13,2 08.97				5,7 39.30	
				35.91	5	10		0	50.91	1 90.00				96.73	
1167	162	11	25,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	15,8 36.28	49.78	6	44.46	8,4 64.49	12,4 46.13
				38.45	5	0		0	43.45	9,1 63.72				3,9 81.64	
1168	162	12	15,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	14,3 31.61	53.00	5	53.18	7,6 60.25	7,9 50.66
				38.45	5	0		0	43.45	6 68.39				2 90.41	
1169	162	13	13,1 40.00	38.45	5	10		0	53.45	13,0 89.36	53.41	5	53.18	6,9 96.26	7,0 18.27
				38.45	5	0		0	43.45	50.65				22.01	
1170	162	15	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	24,9 99.99	43.45	6	44.46	10,8 62.50	10,8 62.50
1171	162	16	25,0 00.00	38.45	5	0		0	43.45	25,0 00.00	43.45	6	44.46	10,8 62.50	10,8 62.50
1172	162	17	19,9 25.00	38.45	5	0		0	43.45	8,6 45.43	42.01	6	44.46	3,7 56.44	8,3 70.91
				35.91	5	0		0	40.91	11,2 79.57				4,6 14.47	
1173	162	18	18,8 50.00	35.91	5	0		0	40.91	18,8 50.00	40.91	6	44.46	7,7 11.53	7,7 11.53
1174	162	19	6,6 83.85	38.45	5	10		0	53.45	5,7 47.27	52.05	5	53.18	3,0 71.92	3,4 78.86
				38.45	5	0		0	43.45	9 36.58				4 06.94	
1175	162	20	21,4 25.60	38.45	5	10		0	53.45	7,7 56.18	47.07	6	44.46	4,1 45.68	10,0 85.04
				38.45	5	0		0	43.45	13,6 69.42				5,9 39.36	
1176	163	1	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	2 63.88	40.91	6	44.46	1 34.34	16,3 63.63
				35.91	5	0		0	40.91	39,2 64.25				16,0 63.00	
				30.24	5	0		0	35.24	4 71.88				1 66.29	
1177	163	2	40,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,3 74.77	38.27	7	34.48	8,7 44.42	15,3 07.95
				30.24	5	0		0	35.24	18,6 25.23				6,5 63.53	
1178	163	4	40,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	39,5 60.17	40.85	6	44.46	16,1 84.07	16,3 39.06
				30.24	5	0		0	35.24	4 39.83				1 55.00	
1179	163	5	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	10,5 85.83	43.55	6	44.46	5,3 89.24	17,4 19.03
				35.91	5	0		0	40.91	28,8 48.21				11,8 01.80	

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

37/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				30.24	5	10		0	45.24	2 85.33				1 29.08	
				30.24	5	0		0	35.24	2 80.64				98.90	
1180	163	6	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	11,0 77.60	43.48	6	44.46	5,6 39.61	17,3 91.62
				35.91	5	0		0	40.91	27,5 09.07				11,2 53.96	
				30.24	5	0		0	35.24	1,4 13.33				4 98.06	
1181	163	7	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	25,4 17.32	47.04	6	44.46	12,9 39.96	18,8 14.92
				35.91	5	0		0	40.91	12,6 63.06				5,1 80.46	
				30.24	5	10		0	45.24	1 80.31				81.57	
				30.24	5	0		0	35.24	1,7 39.31				6 12.93	
1182	163	8	40,0 00.00	38.45	5	10		0	53.45	21,7 50.43	51.41	5	53.18	11,6 25.61	20,5 65.51
				35.91	5	10		0	50.91	12,3 93.54				6,3 09.55	
				30.24	5	10		0	45.24	5,6 66.89				2,5 63.70	
				30.24	5	0		0	35.24	1 89.14				66.65	
1183	163	9	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	31,4 32.20	48.77	6	44.46	16,0 02.13	19,5 07.22
				35.91	5	0		0	40.91	8,5 67.80				3,5 05.09	
1184	163	10	41,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	29,3 68.62	48.04	6	44.46	14,9 51.56	19,7 91.78
				35.91	5	0		0	40.91	11,8 31.39				4,8 40.22	
1185	163	11	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	19,1 75.97	45.70	6	44.46	9,7 62.49	18,2 81.60
				35.91	5	0		0	40.91	20,8 24.03				8,5 19.11	
1186	163	12	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	13,0 49.39	44.17	6	44.46	6,6 43.44	17,6 68.94
				35.91	5	0		0	40.91	26,9 50.62				11,0 25.50	
1187	163	13	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	11,7 47.71	43.85	6	44.46	5,9 80.76	17,5 38.77
				35.91	5	0		0	40.91	28,2 52.29				11,5 58.01	
1188	163	14	40,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	10,6 29.67	43.57	6	44.46	5,4 11.57	17,4 26.97
				35.91	5	0		0	40.91	29,3 70.32				12,0 15.40	
1189	163	16	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	9,1 56.98	40.43	6	44.46	3,7 46.12	4,0 43.20
				30.24	5	0		0	35.24	8 43.02				2 97.08	
1190	163	17	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	8,2 58.88	39.92	7	34.48	3,3 78.71	3,9 92.28
				30.24	5	0		0	35.24	1,7 41.12				6 13.57	
1191	163	18	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,8 38.50	38.60	7	34.48	4,8 43.13	7,7 19.24
				30.24	5	0		0	35.24	8,1 61.50				2,8 76.11	
1192	163	20	31,9 59.62	35.91	5	10		0	50.91	28,8 73.93	49.94	6	44.46	14,6 99.72	15,9 62.07
				35.91	5	0		0	40.91	3,0 85.69				1,2 62.35	
1193	164	1	24,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	17,6 02.58	48.18	6	44.46	8,9 61.47	11,6 60.48
				35.91	5	0		0	40.91	6,5 97.41				2,6 99.00	
1194	164	2	27,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	10,2 94.41	44.72	6	44.46	5,2 40.88	12,0 75.14
				35.91	5	0		0	40.91	16,7 05.59				6,8 34.26	
1195	164	3	24,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	7,1 48.10	43.86	6	44.46	3,6 39.10	10,6 15.03
				35.91	5	0		0	40.91	17,0 51.90				6,9 75.93	
1196	164	4	22,8 00.00	35.91	5	10		0	50.91	11,3 77.22	45.90	6	44.46	5,7 92.14	10,4 65.20
				35.91	5	0		0	40.91	11,4 22.77				4,6 73.06	
1197	165	1	20,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	15,1 31.39	48.40	6	44.46	7,7 03.39	9,7 76.96
				35.91	5	0		0	40.91	5,0 68.61				2,0 73.57	
1198	165	2	23,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	15,5 73.86	47.68	6	44.46	7,9 28.65	10,9 66.69
				35.91	5	0		0	40.91	7,4 26.14				3,0 38.03	
1199	165	3	27,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	1,3 71.84	41.42	6	44.46	6 98.40	11,1 82.88
				35.91	5	0		0	40.91	25,6 28.16				10,4 84.48	
1200	165	4	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 00.00	40.91	6	44.46	8,7 54.74	8,7 54.74
1201	165	5	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 00.00	40.91	6	44.46	8,7 54.74	8,7 54.74
1202	165	6	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 00.00	40.91	6	44.46	8,7 54.74	8,7 54.74
1203	165	7	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 00.00	40.91	6	44.46	8,7 54.74	8,7 54.74
1204	165	8	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,4 00.00	40.91	6	44.46	8,7 54.74	8,7 54.74
1205	165	9	9,4 40.00	35.91	5	10		0	50.91	76.58	40.99	6	44.46	38.99	3,8 69.56
				35.91	5	0		0	40.91	9,3 63.42				3,8 30.57	

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

38/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1206	165	10	20,0 00.00	35.91	5	10		0	50.91	1,0 55.56	41.44	6	44.46	5 37.38	8,2 87.56
				35.91	5	0		0	40.91	18,9 44.45				7,7 50.17	
1207	165	11	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	22,8 00.00	40.91	6	44.46	9,3 27.48	9,3 27.48
1208	165	12	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	22,8 00.00	40.91	6	44.46	9,3 27.48	9,3 27.48
1209	165	13	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	22,8 00.00	40.91	6	44.46	9,3 27.48	9,3 27.48
1210	165	14	22,8 00.00	35.91	5	10		0	50.91	2,6 71.09	42.08	6	44.46	1,3 59.85	9,5 94.59
				35.91	5	0		0	40.91	20,1 28.91				8,2 34.74	
1211	166	1	24,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	16,7 96.44	47.85	6	44.46	8,5 51.07	11,5 79.86
				35.91	5	0		0	40.91	7,4 03.56				3,0 28.80	
1212	166	2	10,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	10,2 00.00	50.91	5	53.18	5,1 92.82	5,1 92.82
1213	166	3	22,8 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8,8 28.94	44.77	6	44.46	4,4 94.81	10,2 06.49
				35.91	5	0		0	40.91	13,9 02.57				5,6 87.54	
				30.24	5	0		0	35.24	68.50				24.14	
1214	166	4	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,8 29.63	40.42	6	44.46	8,5 21.40	9,2 15.76
				30.24	5	0		0	35.24	1,9 70.38				6 94.36	
1215	166	5	27,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	23,4 42.82	40.16	6	44.46	9,5 90.46	10,8 44.01
				30.24	5	0		0	35.24	3,5 57.18				1,2 53.55	
1216	166	6	27,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	25,0 77.91	40.51	6	44.46	10,2 59.37	10,9 36.72
				30.24	5	0		0	35.24	1,9 22.09				6 77.34	
1217	166	7	27,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	26,9 99.06	40.91	6	44.46	11,0 45.32	11,0 45.65
				30.24	5	0		0	35.24	0.94				0.33	
1218	166	8	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	19,3 62.58	40.73	6	44.46	7,9 21.23	8,1 45.86
				30.24	5	0		0	35.24	6 37.42				2 24.63	
1219	166	9	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,1 35.87	39.25	7	34.48	5,7 82.98	7,8 49.50
				30.24	5	0		0	35.24	5,8 64.13				2,0 66.52	
1220	166	10	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	4,8 11.49	36.44	7	34.48	1,9 68.38	8,3 07.53
				30.24	5	0		0	35.24	17,9 88.50				6,3 39.15	
1221	166	11	24,2 00.00	35.91	5	0		0	40.91	7.02	35.24	7	34.48	2.87	8,5 28.48
				30.24	5	0		0	35.24	24,1 92.98				8,5 25.61	
1222	166	12	6,8 40.00	35.91	5	0		0	40.91	5,7 38.71	40.00	6	44.46	2,3 47.71	2,7 35.80
				30.24	5	0		0	35.24	1,1 01.29				3 88.09	
1223	166	13	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1224	166	14	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1225	166	15	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1226	166	16	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1227	166	17	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1228	166	18	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1229	166	19	20,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	20,0 00.00	40.91	6	44.46	8,1 82.00	8,1 82.00
1230	166	20	24,2 00.00	35.91	5	10		0	50.91	8 40.52	41.26	6	44.46	4 27.91	9,9 84.27
				35.91	5	0		0	40.91	23,3 59.49				9,5 56.37	
1231	167	1	21,4 00.00	35.91	5	10		0	50.91	4,5 71.33	45.73	6	44.46	2,3 27.27	9,7 86.15
				35.91	5	0		0	40.91	83.01				33.96	
				30.24	5	10		0	45.24	15,2 37.51				6,8 93.45	
				30.24	5	0		0	35.24	1,5 08.15				5 31.47	
1232	167	2	21,4 00.00	27.39	5	10		0	42.39	19.90	42.12	6	44.46	8.44	9,0 13.61
				27.39	5	0		0	32.39	1 04.56				33.87	
				30.24	5	10		0	45.24	12,2 22.65				5,5 29.53	
				30.24	5	0		0	35.24	1,1 55.96				4 07.36	
				23.83	5	10		0	38.83	7,5 77.30				2,9 42.27	
				23.83	5	0		0	28.83	3 19.62				92.15	
1233	167	3	13,8 10.00	27.39	5	0		0	32.39	3,5 72.30	34.40	7	34.48	1,1 57.07	4,7 50.23
				30.24	5	0		0	35.24	10,0 09.86				3,5 27.48	
				23.83	5	0		0	28.83	2 27.84				65.69	
1234	167	4	7,2 34.00	27.39	5	0		0	32.39	2,4 23.14	34.29	7	34.48	7 84.86	2,4 80.20

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

39/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
				30.24	5	0		0	35.24	4,8 10.86				1,6 95.35	
1235	167	5	21,4 00.00	27.39	5	0		0	32.39	10,6 06.89	33.83	7	34.48	3,4 35.57	7,2 39.06
				30.24	5	0		0	35.24	10,7 93.11				3,8 03.49	
1236	167	6	21,4 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,2 58.61	33.07	7	34.48	5,2 66.16	7,0 77.99
				30.24	5	0		0	35.24	5,1 41.39				1,8 11.83	
1237	167	7	21,4 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,8 35.24	32.73	7	34.48	6,1 00.73	7,0 04.56
				30.24	5	0		0	35.24	2,5 64.76				9 03.82	
1238	167	8	22,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,3 04.88	32.83	7	34.48	6,2 52.85	7,4 84.53
				30.24	5	0		0	35.24	3,4 95.12				1,2 31.68	
1239	167	9	22,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	18,5 65.78	32.92	7	34.48	6,0 13.46	7,5 05.60
				30.24	5	0		0	35.24	4,2 34.22				1,4 92.14	
1240	167	10	22,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,2 68.25	33.08	7	34.48	5,5 93.19	7,5 42.58
				30.24	5	0		0	35.24	5,5 31.75				1,9 49.39	
1241	167	11	22,8 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 01.64	32.74	7	34.48	6,4 78.53	7,4 64.67
				30.24	5	0		0	35.24	2,7 98.35				9 86.14	
1242	167	12	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	19,8 10.04	32.42	7	34.48	6,4 16.47	6,4 83.42
				30.24	5	0		0	35.24	1 89.96				66.94	
1243	167	13	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,7 21.48	32.86	7	34.48	5,4 16.09	6,5 71.44
				30.24	5	0		0	35.24	3,2 78.52				1,1 55.35	
1244	167	14	25,6 00.00	27.39	5	0		0	32.39	1,3 28.83	35.09	7	34.48	4 30.41	8,9 83.57
				30.24	5	0		0	35.24	24,2 71.16				8,5 53.16	
1245	167	15	25,6 00.00	30.24	5	0		0	35.24	25,6 00.00	35.24	7	34.48	9,0 21.44	9,0 21.44
1246	167	16	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1247	167	17	1,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	1,8 00.00	35.24	7	34.48	6 34.32	6 34.32
1248	167	18	21,2 50.00	30.24	5	0		0	35.24	21,2 50.00	35.24	7	34.48	7,4 88.50	7,4 88.50
1249	167	19	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
1250	167	20	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,0 00.00	35.24	7	34.48	7,0 48.00	7,0 48.00
1251	167	21	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	24.16	35.24	7	34.48	7.83	7,0 47.31
				30.24	5	0		0	35.24	19,9 75.84				7,0 39.49	
1252	167	22	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1253	167	23	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1254	167	24	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	4 35.19	35.35	7	34.48	1 78.03	8,0 59.39
				30.24	5	0		0	35.24	22,3 64.81				7,8 81.36	
1255	167	25	22,8 00.00	35.91	5	0		0	40.91	2 57.19	35.30	7	34.48	1 05.22	8,0 49.30
				30.24	5	0		0	35.24	22,5 42.81				7,9 44.09	
1256	167	26	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	21,4 00.00	35.24	7	34.48	7,5 41.36	7,5 41.36
1257	167	27	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	21,4 00.00	35.24	7	34.48	7,5 41.36	7,5 41.36
1258	167	28	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	21,4 00.00	35.24	7	34.48	7,5 41.36	7,5 41.36
1259	167	29	21,4 00.00	35.91	5	0		0	40.91	68.99	35.26	7	34.48	28.22	7,5 45.27
				30.24	5	0		0	35.24	21,3 31.02				7,5 17.05	
1260	168	1	21,5 46.00	23.83	5	10		0	38.83	18,8 48.74	37.58	7	34.48	7,3 18.96	8,0 96.59
				23.83	5	0		0	28.83	2,6 97.27				7 77.62	
1261	168	2	21,4 30.00	23.83	5	10		0	38.83	18,9 88.16	37.69	7	34.48	7,3 73.10	8,0 77.08
				23.83	5	0		0	28.83	2,4 41.84				7 03.98	
1262	168	3	21,4 29.00	27.39	5	0		0	32.39	1,5 60.04	29.09	8	29.16	5 05.30	6,2 33.52
				23.83	5	0		0	28.83	19,8 68.96				5,7 28.22	
1263	168	4	21,4 32.00	27.39	5	0		0	32.39	19,9 03.11	32.14	7	34.48	6,4 46.62	6,8 87.40
				23.83	5	0		0	28.83	1,5 28.88				4 40.78	
1264	168	5	21,4 32.00	27.39	5	0		0	32.39	21,4 32.00	32.39	7	34.48	6,9 41.82	6,9 41.82
1265	168	6	22,7 55.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 55.00	32.39	7	34.48	7,3 70.34	7,3 70.34
1266	168	7	22,7 48.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 48.00	32.39	7	34.48	7,3 68.08	7,3 68.08
1267	168	8	22,7 48.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 48.00	32.39	7	34.48	7,3 68.08	7,3 68.08
1268	168	9	22,7 48.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 48.00	32.39	7	34.48	7,3 68.08	7,3 68.08
1269	168	10	24,0 64.00	27.39	5	0		0	32.39	24,0 64.00	32.39	7	34.48	7,7 94.33	7,7 94.33

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

40/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1270	168	11	24,0 64.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	20,2 56.91 3,8 07.09	32.84	7	34.48	6,5 61.21 1,3 41.62	7,9 02.83
1271	168	12	22,8 69.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 69.00	35.24	7	34.48	8,0 59.04	8,0 59.04
1272	168	13	22,5 10.00	38.45 30.24	5 5	0 0		0 0	43.45 35.24	4 14.94 22,0 95.06	35.39	7	34.48	1 80.29 7,7 86.30	7,9 66.59
1273	168	14	8,1 00.00	38.45 30.24	5 5	0 0		0 0	43.45 35.24	1,2 78.48 6,8 21.52	36.54	7	34.48	5 55.50 2,4 03.90	2,9 59.40
1274	168	15	21,6 03.00	30.24	5	0		0	35.24	21,6 02.99	35.24	7	34.48	7,6 12.90	7,6 12.90
1275	168	16	18,8 02.00	30.24	5	0		0	35.24	18,8 02.00	35.24	7	34.48	6,6 25.83	6,6 25.83
1276	168	17	18,8 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	2.73 18,7 97.27	35.24	7	34.48	0.89 6,6 24.16	6,6 25.04
1277	168	18	24,0 64.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	19,3 24.09 4,7 39.91	32.95	7	34.48	6,2 59.07 1,6 70.34	7,9 29.42
1278	168	19	24,0 64.00	27.39	5	0		0	32.39	24,0 64.00	32.39	7	34.48	7,7 94.33	7,7 94.33
1279	168	20	22,7 48.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 48.00	32.39	7	34.48	7,3 68.08	7,3 68.08
1280	168	21	22,8 70.00	27.39	5	0		0	32.39	22,8 70.00	32.39	7	34.48	7,4 07.59	7,4 07.59
1281	168	22	22,7 48.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 48.00	32.39	7	34.48	7,3 68.08	7,3 68.08
1282	168	23	22,7 44.00	27.39	5	0		0	32.39	22,7 44.00	32.39	7	34.48	7,3 66.78	7,3 66.78
1283	168	24	21,5 46.00	27.39	5	0		0	32.39	21,5 46.00	32.39	7	34.48	6,9 78.75	6,9 78.75
1284	168	25	21,5 41.00	27.39	5	0		0	32.39	21,5 41.00	32.39	7	34.48	6,9 77.13	6,9 77.13
1285	168	26	21,5 46.00	27.39 23.83	5 5	0 0		0 0	32.39 28.83	14,1 85.88 7,3 60.12	31.17	7	34.48	4,5 94.81 2,1 21.92	6,7 16.73
1286	169	1	20,0 00.00	23.83 23.83	5 5	10 0		0 0	38.83 28.83	19,9 13.83 86.18	38.79	7	34.48	7,7 32.54 24.84	7,7 57.38
1287	169	2	20,0 00.00	23.83 23.83	5 5	10 0		0 0	38.83 28.83	19,9 00.57 99.43	38.78	7	34.48	7,7 27.39 28.66	7,7 56.06
1288	169	3	20,0 00.00	27.39 23.83	5 5	0 0		0 0	32.39 28.83	1,3 85.03 18,6 14.98	29.08	8	29.16	4 48.61 5,3 66.70	5,8 15.31
1289	169	4	20,0 00.00	27.39 23.83	5 5	0 0		0 0	32.39 28.83	18,3 29.86 1,6 70.13	32.09	7	34.48	5,9 37.04 4 81.50	6,4 18.54
1290	169	5	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1291	169	6	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1292	169	7	20,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	18,5 01.53 1,4 98.47	32.60	7	34.48	5,9 92.65 5 28.06	6,5 20.71
1293	169	8	20,0 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	5,4 63.26 14,5 36.75	34.46	7	34.48	1,7 69.55 5,1 22.75	6,8 92.30
1294	169	9	24,2 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	0.70 24,1 99.31	35.24	7	34.48	0.23 8,5 27.84	8,5 28.06
1295	169	10	24,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	24,2 00.00	35.24	7	34.48	8,5 28.08	8,5 28.08
1296	169	11	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1297	169	12	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1298	169	13	22,8 00.00	38.45 30.24	5 5	0 0		0 0	43.45 35.24	3,6 52.97 19,1 47.03	36.56	7	34.48	1,5 87.22 6,7 47.41	8,3 34.63
1299	169	14	27,0 00.00	38.45 30.24	5 5	0 0		0 0	43.45 35.24	14,2 53.85 12,7 46.15	39.57	7	34.48	6,1 93.30 4,4 91.74	10,6 85.04
1300	169	15	22,8 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	1 74.77 22,6 25.23	35.22	7	34.48	56.61 7,9 73.13	8,0 29.74
1301	169	16	22,8 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	8,5 77.48 14,2 22.52	34.17	7	34.48	2,7 78.25 5,0 12.02	7,7 90.26
1302	169	17	22,8 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	16,4 98.46 6,3 01.54	33.18	7	34.48	5,3 43.85 2,2 20.66	7,5 64.51
1303	169	18	24,2 00.00	27.39 30.24	5 5	0 0		0 0	32.39 35.24	19,6 39.67 4,5 60.32	32.93	7	34.48	6,3 61.29 1,6 07.06	7,9 68.35
1304	169	19	24,2 00.00	27.39	5	0		0	32.39	21,1 32.65	32.75	7	34.48	6,8 44.86	7,9 25.80

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

41/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				30.24	5	0		0	35.24	3,0 67.35				1,0 80.93	
1305	169	20	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1306	169	21	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1307	169	22	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1308	169	23	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1309	169	24	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,6 78.25	30.55	7	34.48	3,1 34.78	6,1 10.55
				23.83	5	0		0	28.83	10,3 21.75				2,9 75.76	
1310	169	25	20,0 00.00	23.83	5	0		0	28.83	20,0 00.00	28.83	8	29.16	5,7 66.00	5,7 66.00
1311	169	26	9,6 50.00	38.45	5	0		0	43.45	9,6 50.00	43.45	6	44.46	4,1 92.93	4,1 92.93
1312	170	1	20,0 00.00	23.83	5	10		0	38.83	19,8 89.80	38.77	7	34.48	7,7 23.21	7,7 54.98
				23.83	5	0		0	28.83	1 10.21				31.77	
1313	170	2	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	5,6 68.92	40.54	6	44.46	2,4 59.74	8,1 07.29
				23.83	5	10		0	38.83	5,6 68.38				2,2 01.03	
				23.83	5	0		0	28.83	29.50				8.50	
				23.83	6	10		0	39.83	8,6 27.29				3,4 36.25	
				23.83	6	0		0	29.83	5.91				1.76	
1314	170	3	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	3,2 68.74	31.70	7	34.48	1,0 58.74	6,3 40.90
				27.39	6	10		0	43.39	17.64				7.66	
				27.39	6	0		0	33.39	9,4 45.95				3,1 54.00	
				23.83	5	0		0	28.83	4,7 62.68				1,3 73.08	
				23.83	6	10		0	39.83	1.75				0.70	
				23.83	6	0		0	29.83	2,5 03.24				7 46.72	
1315	170	4	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	10,7 21.68	32.85	7	34.48	3,4 72.75	6,5 70.78
				27.39	6	0		0	33.39	9,2 78.31				3,0 98.03	
1316	170	5	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	13,7 82.07	32.70	7	34.48	4,4 64.01	6,5 40.18
				27.39	6	0		0	33.39	6,2 17.93				2,0 76.17	
1317	170	6	24,2 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7,8 85.56	34.32	7	34.48	2,5 54.13	8,3 04.44
				27.39	6	0		0	33.39	8 32.56				2 77.99	
				30.24	5	0		0	35.24	13,8 31.51				4,8 74.22	
				30.24	6	0		0	36.24	1,6 50.38				5 98.10	
1318	170	7	24,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	24,2 00.00	35.24	7	34.48	8,5 28.08	8,5 28.08
1319	170	8	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1320	170	9	27,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	27,0 00.00	35.24	7	34.48	9,5 14.80	9,5 14.80
1321	170	10	27,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	27,0 00.00	35.24	7	34.48	9,5 14.80	9,5 14.80
1322	170	11	26,8 00.00	38.45	5	0		0	43.45	5,1 65.65	36.82	7	34.48	2,2 44.48	9,8 68.42
				30.24	5	0		0	35.24	21,6 34.35				7,6 23.94	
1323	170	12	12,7 60.00	38.45	5	0		0	43.45	12,7 60.00	43.45	6	44.46	5,5 44.22	5,5 44.22
1324	170	13	22,8 00.00	38.45	5	0		0	43.45	8,2 03.24	38.19	7	34.48	3,5 64.31	8,7 08.20
				30.24	5	0		0	35.24	14,5 96.76				5,1 43.90	
1325	170	14	24,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	24,2 00.00	35.24	7	34.48	8,5 28.08	8,5 28.08
1326	170	15	24,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	24,2 00.00	35.24	7	34.48	8,5 28.08	8,5 28.08
1327	170	16	27,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	27,0 00.00	35.24	7	34.48	9,5 14.80	9,5 14.80
1328	170	17	22,8 00.00	30.24	5	0		0	35.24	22,8 00.00	35.24	7	34.48	8,0 34.72	8,0 34.72
1329	170	18	24,2 00.00	27.39	5	0		0	32.39	1,7 77.04	35.03	7	34.48	5 75.58	8,4 77.43
				30.24	5	0		0	35.24	22,4 22.95				7,9 01.85	
1330	170	19	24,2 00.00	27.39	5	0		0	32.39	22,4 94.63	32.59	7	34.48	7,2 86.01	7,8 86.98
				30.24	5	0		0	35.24	1,7 05.37				6 00.97	
1331	170	20	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1332	170	21	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	20,0 00.00	32.39	7	34.48	6,4 78.00	6,4 78.00
1333	170	22	20,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	3,5 32.67	29.46	8	29.16	1,1 44.23	5,8 91.76
				23.83	5	0		0	28.83	16,4 67.32				4,7 47.53	
1334	171	1	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	20,0 00.00	43.39	6	44.46	8,6 78.00	8,6 78.00
1335	171	2	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	16,5 91.30	43.56	6	44.46	7,1 98.96	8,7 12.09
				27.39	7	10		0	44.39	3,4 08.71				1,5 13.12	

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

42/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
1336	171	3	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	2 58.14	33.57	7	34.48	1 12.01	6,7 13.35
				27.39	6	0		0	33.39	19,0 73.39				6,3 68.60	
				27.39	7	10		0	44.39	28.50				12.65	
				27.39	7	0		0	34.39	6 39.98				2 20.09	
1337	171	4	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
1338	171	5	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
1339	171	6	21,4 00.00	27.39	6	0		0	33.39	8,5 32.04	35.10	7	34.48	2,8 48.85	7,5 12.20
				30.24	6	0		0	36.24	12,8 67.97				4,6 63.35	
1340	171	7	21,4 00.00	30.24	6	0		0	36.24	21,4 00.00	36.24	7	34.48	7,7 55.36	7,7 55.36
1341	171	8	21,4 00.00	30.24	6	0		0	36.24	21,4 00.00	36.24	7	34.48	7,7 55.36	7,7 55.36
1342	171	9	24,2 00.00	38.45	6	0		0	44.45	3 31.18	36.35	7	34.48	1 47.21	8,7 97.27
				30.24	6	0		0	36.24	23,8 68.81				8,6 50.06	
1343	171	10	21,4 00.00	38.45	5	0		0	43.45	1,6 00.48	40.33	6	44.46	6 95.41	8,6 31.33
				38.45	6	0		0	44.45	9,3 79.79				4,1 69.32	
				30.24	5	0		0	35.24	9 50.59				3 34.99	
				30.24	6	0		0	36.24	9,4 69.14				3,4 31.62	
1344	171	11	11,1 80.00	38.45	5	0		0	43.45	7,5 80.17	43.77	6	44.46	3,2 93.58	4,8 93.71
				38.45	6	0		0	44.45	3,5 99.83				1,6 00.12	
1345	171	12	22,8 00.00	38.45	5	0		0	43.45	7,0 83.74	37.79	7	34.48	3,0 77.89	8,6 16.30
				30.24	5	0		0	35.24	15,7 16.26				5,5 38.41	
1346	171	13	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	20,6 06.63	35.28	7	34.48	7,2 61.78	7,5 49.29
				30.24	6	0		0	36.24	7 93.37				2 87.52	
1347	171	14	24,2 00.00	30.24	5	0		0	35.24	16,0 53.59	35.58	7	34.48	5,6 57.29	8,6 09.55
				30.24	6	0		0	36.24	8,1 46.41				2,9 52.26	
1348	171	15	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	7,5 43.05	35.89	7	34.48	2,6 58.17	7,6 79.93
				30.24	6	0		0	36.24	13,8 56.95				5,0 21.76	
1349	171	16	21,4 00.00	30.24	5	0		0	35.24	2,0 36.83	36.14	7	34.48	7 17.78	7,7 34.99
				30.24	6	0		0	36.24	19,3 63.17				7,0 17.21	
1350	171	17	21,4 00.00	27.39	6	0		0	33.39	4,4 17.39	35.65	7	34.48	1,4 74.97	7,6 29.46
				30.24	6	0		0	36.24	16,9 82.61				6,1 54.50	
1351	171	18	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
1352	171	19	20,0 00.00	27.39	6	0		0	33.39	20,0 00.00	33.39	7	34.48	6,6 78.00	6,6 78.00
1353	171	20	20,0 00.00	27.39	6	10		0	43.39	2 04.64	33.49	7	34.48	88.79	6,6 98.47
				27.39	6	0		0	33.39	19,7 95.36				6,6 09.67	
1354	172	1	19,1 88.00	38.45	7	10		0	55.45	6,4 41.99	48.10	6	44.46	3,5 72.09	9,2 30.04
				27.39	7	10		0	44.39	12,7 46.00				5,6 57.95	
1355	172	2	18,2 33.00	38.45	0	0	Tedaş	0	38.45	2,3 46.81	52.50	5	53.18	9 02.35	9,5 72.82
				38.45	7	10		0	55.45	14,5 02.03				8,0 41.37	
				38.45	7	0		0	45.45	1,3 84.16				6 29.10	
1356	172	3	19,2 48.00	38.45	7	0		0	45.45	19,2 48.00	45.45	6	44.46	8,7 48.22	8,7 48.22
1357	172	4	18,9 14.00	38.45	7	0		0	45.45	18,9 14.00	45.45	6	44.46	8,5 96.41	8,5 96.41
1358	172	5	20,8 29.00	38.45	7	0		0	45.45	20,8 29.00	45.45	6	44.46	9,4 66.78	9,4 66.78
1359	172	6	24,9 73.00	38.45	7	0		0	45.45	24,9 73.01	45.45	6	44.46	11,3 50.23	11,3 50.23
1360	172	7	16,5 51.00	38.45	6	0		0	44.45	2,7 65.46	45.28	6	44.46	1,2 29.25	7,4 94.77
				38.45	7	0		0	45.45	13,7 85.54				6,2 65.53	
1361	172	8	37,3 60.00	38.45	6	0		0	44.45	9,1 16.49	45.21	6	44.46	4,0 52.28	16,8 88.95
				38.45	7	0		0	45.45	28,2 43.51				12,8 36.67	
1362	172	9	20,2 40.00	38.45	6	0		0	44.45	15,2 52.40	42.43	6	44.46	6,7 79.69	8,5 87.20
				30.24	6	0		0	36.24	4,9 87.60				1,8 07.51	
1363	172	10	21,0 80.00	38.45	6	0		0	44.45	5,4 52.91	38.36	7	34.48	2,4 23.82	8,0 87.08
				30.24	6	0		0	36.24	15,6 27.09				5,6 63.26	
1364	172	11	20,9 72.00	38.45	6	0		0	44.45	4 39.91	36.54	7	34.48	1 95.54	7,6 63.26
				38.45	7	0		0	45.45	90.87				41.30	
				30.24	6	0		0	36.24	18,5 89.37				6,7 36.79	

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

43/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				30.24	7	0		0	37.24	1,8 51.85				6 89.63	
1365	172	12	19,6 44.00	38.45	7	0		0	45.45	1,2 99.48	36.39	7	34.48	5 90.61	7,1 48.48
				27.39	6	0		0	33.39	4,4 38.78				1,4 82.11	
				27.39	7	0		0	34.39	9 72.61				3 34.48	
				30.24	6	0		0	36.24	7,5 01.58				2,7 18.57	
				30.24	7	0		0	37.24	5,4 31.55				2,0 22.71	
1366	172	13	19,4 53.00	38.45	7	0		0	45.45	4,1 54.03	36.44	7	34.48	1,8 88.01	7,0 88.47
				27.39	6	0		0	33.39	6,6 09.20				2,2 06.81	
				27.39	7	0		0	34.39	8,5 05.83				2,9 25.16	
				30.24	7	0		0	37.24	1 83.93				68.50	
1367	172	14	19,3 50.00	38.45	7	0		0	45.45	5,2 36.42	37.25	7	34.48	2,3 79.95	7,2 08.60
				27.39	6	0		0	33.39	2,5 01.15				8 35.13	
				27.39	7	0		0	34.39	11,6 12.43				3,9 93.51	
1368	172	15	17,4 39.00	38.45	7	10		0	55.45	1 01.28	38.13	7	34.48	56.16	6,6 48.66
				38.45	7	0		0	45.45	5,5 46.34				2,5 20.81	
				27.39	6	0		0	33.39	45.44				15.17	
				27.39	7	10		0	44.39	1 70.88				75.85	
				27.39	7	0		0	34.39	11,5 75.06				3,9 80.66	
1369	173	1	25,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	25,0 00.00	46.45	6	44.46	11,6 12.50	11,6 12.50
1370	173	2	25,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	23,7 14.22	46.50	6	44.46	11,0 15.25	11,6 25.36
				38.45	9	0		0	47.45	1,2 85.79				6 10.11	
1371	173	3	25,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	15,0 29.45	46.85	6	44.46	6,9 81.18	11,7 12.20
				38.45	9	0		0	47.45	9,9 70.55				4,7 31.03	
1372	173	4	30,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	11,9 38.09	47.05	6	44.46	5,5 45.24	14,1 15.62
				38.45	9	0		0	47.45	18,0 61.91				8,5 70.38	
1373	173	5	27,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	1,6 53.55	52.96	5	53.18	7 68.07	14,3 00.04
				38.45	9	10		0	57.45	15,0 50.72				8,6 46.64	
				38.45	9	0		0	47.45	10,2 95.73				4,8 85.33	
1374	173	6	25,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	3,5 13.96	50.23	5	53.18	1,9 83.63	12,5 57.76
				38.45	8	0		0	46.45	15,6 49.75				7,2 69.31	
				38.45	9	10		0	57.45	5,3 55.03				3,0 76.46	
				38.45	9	0		0	47.45	4 81.26				2 28.36	
1375	173	7	25,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	10,6 74.80	50.72	5	53.18	6,0 25.93	12,6 79.98
				38.45	8	0		0	46.45	14,3 25.20				6,6 54.06	
1376	173	8	25,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	14,7 63.03	52.36	5	53.18	8,3 33.73	13,0 88.80
				38.45	8	0		0	46.45	10,2 36.97				4,7 55.07	
1377	173	9	25,0 00.00	38.45	8	10		0	56.45	22,2 84.81	55.36	5	53.18	12,5 79.78	13,8 40.98
				38.45	8	0		0	46.45	2,7 15.19				1,2 61.21	
1378	174	1	25,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	17,2 88.20	46.76	6	44.46	8,0 30.37	11,6 89.62
				38.45	9	0		0	47.45	7,7 11.80				3,6 59.25	
1379	174	2	27,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	27,0 00.00	47.45	6	44.46	12,8 11.50	12,8 11.50
1380	174	3	27,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	27,0 00.00	47.45	6	44.46	12,8 11.50	12,8 11.50
1381	174	4	27,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	27,0 00.00	47.45	6	44.46	12,8 11.50	12,8 11.50
1382	174	5	25,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	25,0 00.00	47.45	6	44.46	11,8 62.50	11,8 62.50
1383	174	6	25,0 00.00	38.45	9	0		0	47.45	25,0 00.00	47.45	6	44.46	11,8 62.50	11,8 62.50
1384	174	7	25,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	2 40.47	47.50	6	44.46	1 31.44	11,8 74.61
				38.45	8	0		0	46.45	5 22.43				2 42.67	
				38.45	9	0		0	47.45	24,2 37.10				11,5 00.50	
1385	174	8	25,0 00.00	45.66	9	0		0	54.66	2,4 52.12	47.93	6	44.46	1,3 40.33	11,9 83.19
				38.45	8	0		0	46.45	5,6 10.25				2,6 05.96	
				38.45	9	0		0	47.45	16,9 37.63				8,0 36.90	
1386	174	9	25,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	18.23	47.74	6	44.46	11.79	11,9 36.06
				45.66	9	0		0	54.66	2,3 16.77				1,2 66.34	
				38.45	8	0		0	46.45	9,6 61.49				4,4 87.76	

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

44/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	Toprak Endeksi 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									
				38.45	9	0		0	47.45	13,0 03.52				6,1 70.17	
1387	174	10	25,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	1,8 40.47	53.10	5	53.18	1,1 90.05	13,2 74.58
				45.66	9	0		0	54.66	4.34				2.37	
				38.45	8	10		0	56.45	1,7 25.97				9 74.31	
				38.45	8	0		0	46.45	9,5 57.24				4,4 39.34	
				38.45	9	10		0	57.45	10,3 52.59				5,9 47.56	
				38.45	9	0		0	47.45	1,5 19.40				7 20.95	
1388	174	11	25,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	2 99.48	53.79	5	53.18	1 93.64	13,4 47.21
				38.45	8	10		0	56.45	5,3 16.99				3,0 01.44	
				38.45	8	0		0	46.45	8,0 33.72				3,7 31.66	
				38.45	9	10		0	57.45	11,3 49.82				6,5 20.47	
1389	174	12	25,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	7,1 95.40	50.60	5	53.18	4,1 33.76	12,6 51.05
				38.45	9	0		0	47.45	17,1 77.27				8,1 50.61	
				38.45	10	10		0	58.45	6 27.33				3 66.68	
1390	174	13	25,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	10,9 65.09	51.84	5	53.18	6,2 99.44	12,9 59.01
				38.45	9	0		0	47.45	14,0 34.91				6,6 59.57	
1391	174	14	27,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	11,8 99.96	51.86	5	53.18	6,8 36.53	14,0 01.50
				38.45	9	0		0	47.45	15,1 00.04				7,1 64.97	
1392	174	15	25,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	10,3 31.83	51.58	5	53.18	5,9 35.64	12,8 95.68
				38.45	9	0		0	47.45	14,6 68.17				6,9 60.05	
1393	174	16	25,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	5 34.06	47.43	6	44.46	2 48.07	11,8 57.16
				38.45	9	0		0	47.45	24,4 65.94				11,6 09.09	
1394	175	1	7,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	1,3 42.74	34.69	7	34.48	4 34.91	2,4 28.53
				30.24	5	0		0	35.24	5,6 57.26				1,9 93.62	
1395	175	2	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1396	175	3	3,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	3,0 00.00	32.39	7	34.48	9 71.70	9 71.70
1397	175	4	7,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7,0 00.00	32.39	7	34.48	2,2 67.30	2,2 67.30
1398	175	5	7,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	7,0 00.00	32.39	7	34.48	2,2 67.30	2,2 67.30
1399	175	6	7,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	0.64	32.39	7	34.48	0.26	2,2 67.35
				27.39	5	0		0	32.39	6,9 99.36				2,2 67.09	
1400	175	7	8,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	5 69.55	33.00	7	34.48	2 33.00	2,6 39.73
				27.39	5	0		0	32.39	7,4 30.45				2,4 06.72	
1401	175	8	8,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1,8 79.69	34.39	7	34.48	7 68.98	2,7 51.35
				27.39	5	0		0	32.39	6,1 20.32				1,9 82.37	
1402	175	9	9,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	3,8 13.12	36.00	7	34.48	1,5 59.95	3,2 39.98
				27.39	5	0		0	32.39	5,1 86.88				1,6 80.03	
1403	175	10	9,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6,4 42.80	38.49	7	34.48	2,6 35.75	3,4 64.03
				27.39	5	0		0	32.39	2,5 57.20				8 28.28	
1404	175	11	9,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	8,7 44.08	40.67	6	44.46	3,5 77.21	3,6 60.10
				27.39	5	0		0	32.39	2 55.92				82.89	
1405	175	12	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,0 00.00	40.91	6	44.46	4,0 91.00	4,0 91.00
1406	175	13	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,0 00.00	40.91	6	44.46	4,0 91.00	4,0 91.00
1407	175	14	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,0 00.00	40.91	6	44.46	4,0 91.00	4,0 91.00
1408	175	15	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,0 00.00	40.91	6	44.46	4,0 91.00	4,0 91.00
1409	175	16	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	10,0 00.00	40.91	6	44.46	4,0 91.00	4,0 91.00
1410	175	17	14,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,0 00.00	40.91	6	44.46	5,7 27.40	5,7 27.40
1411	175	18	18,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	18,0 00.00	40.91	6	44.46	7,3 63.80	7,3 63.80
1412	175	19	18,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	18,0 00.00	40.91	6	44.46	7,3 63.80	7,3 63.80
1413	175	20	17,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	17,0 00.00	40.91	6	44.46	6,9 54.70	6,9 54.70
1414	175	21	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,0 00.00	40.91	6	44.46	6,5 45.60	6,5 45.60
1415	175	22	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,0 00.00	40.91	6	44.46	6,5 45.60	6,5 45.60
1416	175	23	15,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	15,0 00.00	40.91	6	44.46	6,1 36.50	6,1 36.50
1417	175	24	15,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	14,5 41.30	40.65	6	44.46	5,9 48.85	6,0 97.42
				27.39	5	0		0	32.39	4 58.70				1 48.57	

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

45/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1418	175	25	15,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	3,5 92.85	36.12	7	34.48	1,4 69.84	5,4 17.95
				27.39	5	0		0	32.39	2,5 18.17				8 15.64	
				30.24	5	0		0	35.24	8,8 88.97				3,1 32.47	
1419	176	1	3,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	3,0 00.00	35.24	7	34.48	1,0 57.20	1,0 57.20
1420	176	2	3,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	3,0 00.00	35.24	7	34.48	1,0 57.20	1,0 57.20
1421	176	3	7,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	7,0 00.00	35.24	7	34.48	2,4 66.80	2,4 66.80
1422	176	4	8,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	8,0 00.00	35.24	7	34.48	2,8 19.20	2,8 19.20
1423	176	5	8,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	8,0 00.00	35.24	7	34.48	2,8 19.20	2,8 19.20
1424	176	6	9,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	9,0 00.00	35.24	7	34.48	3,1 71.60	3,1 71.60
1425	176	7	10,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	10,0 00.00	35.24	7	34.48	3,5 24.00	3,5 24.00
1426	176	8	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	1 76.84	35.34	7	34.48	72.35	3,5 34.03
				30.24	5	0		0	35.24	9,8 23.16				3,4 61.68	
1427	176	9	10,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	6,7 96.37	39.09	7	34.48	2,7 80.39	3,9 09.35
				30.24	5	0		0	35.24	3,2 03.64				1,1 28.96	
1428	176	10	11,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,0 00.00	40.91	6	44.46	4,5 00.10	4,5 00.10
1429	176	11	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
1430	176	12	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
1431	176	13	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
1432	176	14	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
1433	176	15	12,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	12,0 00.00	40.91	6	44.46	4,9 09.20	4,9 09.20
1434	176	16	19,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	19,0 00.00	40.91	6	44.46	7,7 72.90	7,7 72.90
1435	176	17	21,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	21,0 00.00	40.91	6	44.46	8,5 91.10	8,5 91.10
1436	177	1	40,0 85.00	38.45	9	10		0	57.45	15,4 51.71	51.60	5	53.18	8,8 77.01	20,6 84.18
				38.45	9	0		0	47.45	14,3 83.57				6,8 25.01	
				38.45	10	10		0	58.45	1 61.86				94.60	
				38.45	10	0		0	48.45	10,0 87.86				4,8 87.57	
1437	177	2	40,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	3,9 68.52	52.16	5	53.18	2,2 79.92	20,8 62.91
				38.45	10	10		0	58.45	11,2 57.45				6,5 79.98	
				38.45	10	0		0	48.45	24,7 74.03				12,0 03.02	
1438	178	1	40,0 00.00	38.45	10	10		0	58.45	31,3 56.92	56.29	5	53.18	18,3 28.12	22,5 15.69
				38.45	10	0		0	48.45	8,6 43.08				4,1 87.57	
1439	178	2	40,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	1,8 40.75	56.69	5	53.18	1,1 90.23	22,6 74.81
				45.66	10	10		0	65.66	12.05				7.91	
				38.45	9	10		0	57.45	4,2 15.92				2,4 22.04	
				38.45	10	10		0	58.45	26,1 49.18				15,2 84.20	
				38.45	10	0		0	48.45	7,7 82.10				3,7 70.43	
1440	178	3	32,4 00.00	45.66	10	0		0	55.66	9 98.11	48.67	6	44.46	5 55.55	15,7 69.76
				38.45	10	0		0	48.45	31,4 01.88				15,2 14.21	
1441	178	4	40,8 50.00	38.45	10	0		0	48.45	40,8 50.00	48.45	6	44.46	19,7 91.83	19,7 91.83
1442	179	1	40,0 00.00	38.45	9	10		0	57.45	13,8 51.31	52.88	5	53.18	7,9 57.58	21,1 51.76
				38.45	9	0		0	47.45	18,9 97.52				9,0 14.32	
				38.45	10	10		0	58.45	7,1 51.17				4,1 79.86	
1443	179	2	40,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	16,6 29.57	57.81	5	53.18	10,7 52.68	23,1 25.15
				45.66	9	0		0	54.66	7,0 33.28				3,8 44.39	
				38.45	9	10		0	57.45	7,7 61.00				4,4 58.69	
				38.45	9	0		0	47.45	8,5 76.15				4,0 69.38	
1444	179	3	40,0 00.00	45.66	9	10		0	64.66	13,3 70.70	55.18	5	53.18	8,6 45.49	22,0 72.32
				45.66	9	0		0	54.66	3,9 09.07				2,1 36.70	
				38.45	8	0		0	46.45	3,4 72.68				1,6 13.06	
				38.45	9	10		0	57.45	5,4 41.02				3,1 25.87	
				38.45	9	0		0	47.45	13,8 06.53				6,5 51.20	
1445	179	4	33,8 15.00	45.66	9	0		0	54.66	1 36.06	46.65	6	44.46	74.37	15,7 75.13
				38.45	8	0		0	46.45	27,9 89.91				13,0 01.31	
				38.45	9	0		0	47.45	5,6 89.03				2,6 99.45	

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

46/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1446	179	5	6,1 85.00	38.45	8	0		0	46.45	4,8 98.51	46.66	6	44.46	2,2 75.36	2,8 85.80
				38.45	9	0		0	47.45	1,2 86.49				6 10.44	
1447	180	1	8,0 00.00	38.45	6	10		0	54.45	3 89.38	55.40	5	53.18	2 12.02	4,4 32.11
				38.45	7	10		0	55.45	7,6 10.62				4,2 20.09	
1448	180	2	24,0 00.00	38.45	7	10		0	55.45	10,4 36.97	49.80	6	44.46	5,7 87.30	11,9 51.69
				38.45	7	0		0	45.45	13,5 63.03				6,1 64.40	
1449	180	3	24,0 00.00	38.45	7	10		0	55.45	6,8 93.24	48.32	6	44.46	3,8 22.30	11,5 97.32
				38.45	7	0		0	45.45	17,1 06.76				7,7 75.02	
1450	180	4	24,0 00.00	38.45	7	10		0	55.45	10,6 53.09	49.89	6	44.46	5,9 07.14	11,9 73.31
				38.45	7	0		0	45.45	13,3 46.91				6,0 66.17	
1451	180	5	24,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	3 23.50	50.34	5	53.18	1 50.27	12,0 81.10
				38.45	7	10		0	55.45	11,6 98.59				6,4 86.87	
				38.45	7	0		0	45.45	11,9 77.91				5,4 43.96	
1452	180	6	24,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	4,2 85.07	50.86	5	53.18	1,9 90.42	12,2 05.57
				38.45	7	10		0	55.45	12,5 47.18				6,9 57.41	
				38.45	7	0		0	45.45	7,1 67.74				3,2 57.74	
1453	180	7	119,7 50.00	38.45	8	10		0	56.45	41,7 77.33	53.57	5	53.18	23,5 83.30	64,1 54.11
				38.45	8	0		0	46.45	25,8 21.53				11,9 94.10	
				38.45	7	10		0	55.45	48,7 40.16				27,0 26.42	
				38.45	7	0		0	45.45	3,4 10.98				1,5 50.29	
1454	182	1	6,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	6,0 00.00	32.39	7	34.48	1,9 43.40	1,9 43.40
1455	182	2	6,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	6,0 00.00	32.39	7	34.48	1,9 43.40	1,9 43.40
1456	182	3	3,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	3,0 00.00	32.39	7	34.48	9 71.70	9 71.70
1457	182	4	12,0 00.00	27.39	0	0	Tedaş	0	27.39	1.96	32.39	7	34.48	0.54	3,8 86.70
				27.39	5	0		0	32.39	11,9 98.04				3,8 86.16	
1458	182	5	10,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	10,0 00.00	32.39	7	34.48	3,2 39.00	3,2 39.00
1459	182	6	10,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	10,0 00.00	32.39	7	34.48	3,2 39.00	3,2 39.00
1460	182	7	8,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	8,0 00.00	32.39	7	34.48	2,5 91.20	2,5 91.20
1461	182	8	8,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	8,0 00.00	32.39	7	34.48	2,5 91.20	2,5 91.20
1462	182	9	9,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,0 00.00	32.39	7	34.48	2,9 15.10	2,9 15.10
1463	182	10	9,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,0 00.00	32.39	7	34.48	2,9 15.10	2,9 15.10
1464	182	11	9,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,0 00.00	32.39	7	34.48	2,9 15.10	2,9 15.10
1465	182	12	9,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	9,0 00.00	32.39	7	34.48	2,9 15.10	2,9 15.10
1466	182	13	10,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	10,0 00.00	32.39	7	34.48	3,2 39.00	3,2 39.00
1467	182	14	14,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	14,0 00.00	32.39	7	34.48	4,5 34.60	4,5 34.60
1468	182	15	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1469	182	16	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1470	182	17	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1471	182	18	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1472	182	19	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1473	182	20	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1474	182	21	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1475	182	22	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1476	182	23	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1477	182	24	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	3 00.88	32.55	7	34.48	1 23.09	5,2 08.03
				27.39	5	0		0	32.39	15,6 99.11				5,0 84.94	
1478	182	25	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	15,0 37.11	40.40	6	44.46	6,1 51.68	6,4 63.56
				27.39	5	0		0	32.39	9 62.89				3 11.88	
1479	182	26	16,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	16,0 00.00	40.91	6	44.46	6,5 45.60	6,5 45.60
1480	182	27	17,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	17,0 00.00	40.91	6	44.46	6,9 54.70	6,9 54.70
1481	182	28	17,0 00.00	35.91	5	0		0	40.91	11,8 07.20	38.31	7	34.48	4,8 30.33	6,5 12.27
				27.39	5	0		0	32.39	5,1 92.80				1,6 81.95	
1482	182	29	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,0 00.00	32.39	7	34.48	5,5 06.30	5,5 06.30
1483	182	30	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,0 00.00	32.39	7	34.48	5,5 06.30	5,5 06.30

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

47/47



İli : Hatay
İlçesi : Kırıkhan
Köyü : Kazkeli

AT - 3.2

Sıra No	Ada No	Parse l No	Tapu Yüzölçümü m ²	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									
1484	182	31	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,0 00.00	32.39	7	34.48	5,5 06.30	5,5 06.30
1485	182	32	17,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	17,0 00.00	32.39	7	34.48	5,5 06.30	5,5 06.30
1486	182	33	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1487	182	34	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1488	182	35	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1489	182	36	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1490	182	37	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1491	182	38	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1492	182	39	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1493	182	40	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1494	182	41	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1495	182	42	16,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	16,0 00.00	32.39	7	34.48	5,1 82.40	5,1 82.40
1496	182	43	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1497	182	44	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1498	182	45	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1499	182	46	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1500	182	47	4,0 00.00	27.39	5	0		0	32.39	4,0 00.00	32.39	7	34.48	1,2 95.60	1,2 95.60
1501	183	1	40,8 00.00	38.45	6	0		0	44.45	2 02.93	45.45	6	44.46	90.20	18,5 41.57
				38.45	7	0		0	45.45	40,5 97.07				18,4 51.37	
1502	183	2	42,4 00.00	38.45	6	0		0	44.45	27,5 33.68	44.80	6	44.46	12,2 38.72	18,9 95.46
				38.45	7	0		0	45.45	14,8 66.32				6,7 56.74	
1503	184	1	40,4 00.00	38.45	8	0		0	46.45	24,7 47.69	46.06	6	44.46	11,4 95.30	18,6 09.28
				38.45	7	0		0	45.45	15,6 52.30				7,1 13.97	
1504	184	2	40,4 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,4 00.00	45.45	6	44.46	18,3 61.80	18,3 61.80
1505	184	3	42,0 00.00	38.45	6	0		0	44.45	5 58.59	45.44	6	44.46	2 48.29	19,0 83.42
				38.45	7	0		0	45.45	41,4 41.42				18,8 35.12	
1506	184	4	42,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	42,0 00.00	45.45	6	44.46	19,0 89.00	19,0 89.00
1507	184	5	40,0 00.00	38.45	7	0		0	45.45	40,0 00.00	45.45	6	44.46	18,1 80.00	18,1 80.00
1508	184	6	40,0 00.00	38.45	8	0		0	46.45	5,3 19.34	45.58	6	44.46	2,4 70.84	18,2 33.19
				38.45	7	0		0	45.45	34,6 80.66				15,7 62.36	
1509	185	1	6,5 00.00	35.91	5	10		0	50.91	6,5 00.00	50.91	5	53.18	3,3 09.15	3,3 09.15
1510	186	1	20,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	5,8 23.86	39.26	7	34.48	2,0 52.33	7,8 51.79
				35.91	5	0		0	40.91	14,1 76.13				5,7 99.46	
1511	186	2	9,0 00.00	30.24	5	0		0	35.24	4,3 12.26	38.19	7	34.48	1,5 19.64	3,4 37.39
				35.91	5	0		0	40.91	4,6 87.74				1,9 17.75	

Ziraat Yük Mühendisi
Faik KOÇAK

Ziraat Mühendisi
Ayşe ÖKSÜZ KUŞ

Ziraat Mühendisi
Bekir COŞKUN

Ziraat Yük Mühendisi
(Komisyon BŞK)
Pınar KILIÇ