

## Karar Sayısı : 2016/8861

Şırnak İli, İdil İlçesi, Aşağı, Yukarı, Atakent, Yenimahalle ve Turgut Özal mahalleleri içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 30/5/2016 tarihli ve 6467 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanunun 2 nci ve ek 1 inci maddelerine göre, Bakanlar Kurulu'na 30/5/2016 tarihinde kararlaştırılmıştır.

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM

Başbakan

N. CANIKLI

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

N. KURTULMUŞ

Başbakan Yardımcısı

Y. T. TÜRKER

Başbakan Yardımcısı

V. KAYNAK

Başbakan Yardımcısı

B. BOZDAĞ

Adalet Bakanı

F. B. SAYAN KAYA

Aile ve Sosyal Politikalar Bakanı

Ö. ÇELİK

Avrupa Birliği Bakanı

F. ÖZLÜ

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı

S. SOYLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

M. ÖZHASEKİ

Çevre ve Şehircilik Bakanı

L. ELVAN

Dışişleri Bakanı V.

N. ZEYBEKCI

Ekonomi Bakanı

B. ALBAYRAK

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

A. Ç. KILIÇ

Gençlik ve Spor Bakanı

F. ÇELİK

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanı

B. TÜFENKCI

Gümrük ve Ticaret Bakanı

E. ALA

İçişleri Bakanı

L. ELVAN

Kalkınma Bakanı

N. AVCI

Kültür ve Turizm Bakanı

N. AĞBAL

Maliye Bakanı

İ. YILMAZ

Millî Eğitim Bakanı

F. IŞIK

Millî Savunma Bakanı

V. EROĞLU

Orman ve Su İşleri Bakanı

R. AKDAĞ

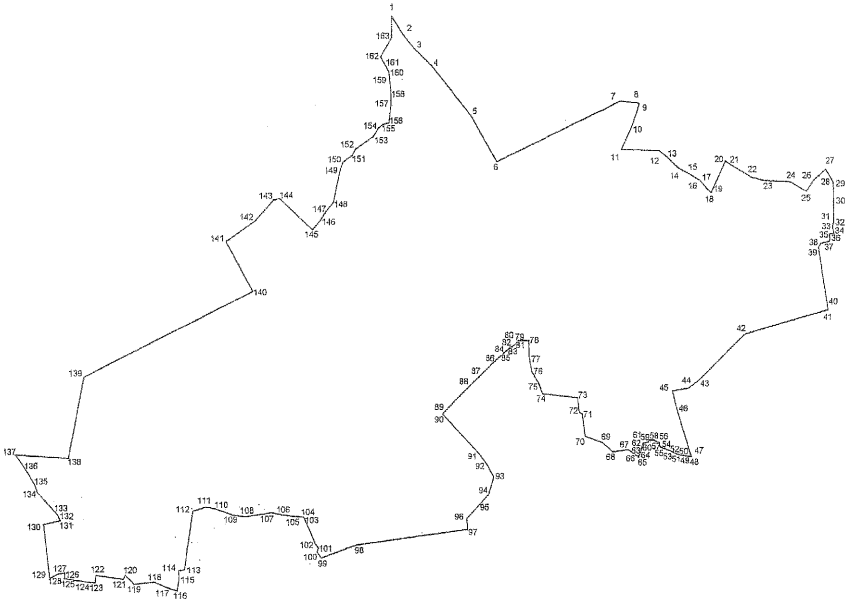
Sağlık Bakanı

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

KROKİ VE KOORDİNAT LİSTESİ

ŞIRNAK İLİ, İDİL İLÇESİ  
TEKLİF RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ  
ALAN BÜYÜKLÜĞÜ : 336.1 HA



K



Projeksiyon: UTM 3  
Datum : ITRF96  
Dilim No : 42

**ŞIRNAK İLİ, İDİL İLÇESİ**  
**TEKLİF RİSKLİ ALAN SINIRI KOORDİNAT LİSTESİ**  
**ALAN BÜYÜKLÜĞÜ : 336.1 HA**

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
1	489615.334	4135611.504	2	488664.899	4135540.788
3	489705.373	4135492.229	4	489783.896	4135421.028
5	489947.161	4135228.144	6	490054.319	4135052.839
7	490560.597	4135285.624	8	490633.496	4135278.174
9	490639.386	4135275.454	10	490612.586	4135197.045
11	490564.847	4135099.045	12	490721.976	4135094.475
13	490757.695	4135068.016	14	490803.315	4135027.676
15	490849.555	4135004.136	16	490895.275	4134977.486
17	490920.604	4134948.736	18	490934.354	4134936.066
19	490939.589	4134832.534	20	490999.768	4135053.004
21	491004.395	4135050.378	22	491108.619	4134991.724
23	491157.963	4134980.004	24	491271.258	4134974.430
25	491337.049	4134938.106	26	491366.237	4134980.963
27	491416.298	4135024.005	28	491442.571	4134987.317
29	491448.951	4134974.616	30	491450.290	4134893.046
31	491450.290	4134818.407	32	491447.310	4134804.447
33	491452.490	4134777.862	34	491442.920	4134775.707
35	491433.720	4134773.128	36	491436.519	4134751.648
37	491433.312	4134746.755	38	491397.273	4134736.862
39	491387.813	4134722.783	40	491428.048	4134480.855
41	491396.131	4134471.567	42	491082.778	4134385.051
43	490892.295	4134208.052	44	490845.924	4134175.310
45	490780.763	4134165.471	46	490796.844	4134083.767
47	490858.420	4133911.371	48	490807.319	4133917.682
49	490779.078	4133930.662	50	490751.398	4133941.032
51	490743.298	4133942.982	52	490730.528	4133948.722
53	490726.448	4133953.562	54	490724.948	4133955.992
55	490726.568	4133959.082	56	490726.796	4133965.962
57	490712.888	4133969.652	58	490701.818	4133975.171
59	490886.538	4133975.691	60	490679.638	4133973.471
61	490681.328	4133969.291	62	490660.959	4133963.491
63	490658.129	4133963.701	64	490651.079	4133938.001
65	490645.519	4133922.141	66	490638.999	4133909.111
67	490596.201	4133938.550	68	490531.758	4133929.710
69	490498.701	4133966.780	70	490418.554	4133889.877
71	490406.721	4134075.944	72	490394.839	4134084.261
73	490387.711	4134139.627	74	490242.919	4134154.588
75	490226.302	4134196.425	76	490199.487	4134237.794
77	490188.142	4134291.080	78	490185.498	4134360.910
79	490141.460	4134360.166	80	490140.858	4134357.156
81	490139.918	4134357.326	82	490132.499	4134349.596
83	490124.609	4134342.136	84	490109.459	4134332.126
85	490104.239	4134329.395	86	490050.019	4134283.321
87	489983.760	4134223.321	88	489939.391	4134182.105
89	489828.274	4134076.458	90	489836.553	4134067.307
91	489896.023	4133919.799	92	490016.914	4133879.165
93	490044.003	4133833.066	94	490024.043	4133767.720
95	489984.598	4133726.873	96	489931.265	4133672.248
97	489935.210	4133630.955	98	489475.112	4133569.736
99	489931.245	4133519.624	100	489312.260	4133543.372
101	489318.894	4133558.485	102	489304.884	4133575.265
103	488265.593	4133661.987	104	489255.667	4133677.930
105	489219.790	4133660.604	106	489170.998	4133666.720
107	489124.571	4133694.896	108	489019.342	4133680.139
109	488965.743	4133686.149	110	488895.693	4133711.228
111	488855.703	4133717.628	112	488804.007	4133700.816
113	488770.942	4133474.328	114	488748.786	4133472.478
115	488749.706	4133436.028	116	488741.937	4133393.959
117	488701.267	4133406.668	118	488649.533	4133427.320

Projeksiyon: UTM 3  
Datum : ITRF96  
Dilim No : 42

**ŞIRNAK İLİ, İDİL İLÇESİ**  
**TEKLİF RİSKLİ ALAN SINIRI KOORDİNAT LİSTESİ**  
**ALAN BÜYÜKLÜĞÜ : 336.1 HA**

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
119	488566.655	4133418.580	120	488531.038	4133453.166
121	488521.156	4133437.910	122	488410.229	4133451.935
123	488406.691	4133424.942	124	488371.399	4133426.055
125	488279.190	4133439.234	126	488281.489	4133460.424
127	488271.756	4133459.346	128	488252.669	4133457.221
129	488218.663	4133439.389	130	488192.418	4133647.932
131	488261.028	4133663.372	132	488258.268	4133667.292
133	488249.027	4133686.312	134	488166.117	4133771.101
135	488153.067	4133804.110	136	488113.027	4133864.419
137	488073.426	4133915.819	138	488295.215	4133904.191
139	488358.316	4134218.805	140	489046.332	4134551.361
141	488937.502	4134744.300	142	489056.565	4134824.264
143	489131.577	4134904.277	144	489155.562	4134910.161
145	489290.317	4134788.793	146	489321.300	4134822.724
147	489347.083	4134859.569	148	489377.499	4134895.183
149	489406.142	4135022.130	150	489416.213	4135050.005
151	489456.651	4135077.039	152	489469.586	4135101.006
153	489541.075	4135148.110	154	489563.093	4135182.949
155	489581.069	4135194.933	156	489605.943	4135203.295
157	489613.603	4135275.154	158	489614.133	4135306.294
159	489607.264	4135374.365	160	489604.993	4135386.213
161	489593.553	4135418.403	162	489570.061	4135455.467
163	489615.013	4135529.737			

Projeksiyon: UTM 3  
Datum : ITRF96  
Dilim No : 42