

## Karar Sayısı : 2016/9283

Mardin İli, Yeşilli İlçesi, Gül ve Tepebaşı mahalleleri sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 5/9/2016 tarihli ve 10954 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanununun 2 nci maddesine göre, Bakanlar Kurulu'nca 26/9/2016 tarihinde kararlaştırılmıştır.

**Recep Tayyip ERDOĞAN**  
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM

Başbakan

N. CANIKLI

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

N. KURTULMUŞ

Başbakan Yardımcısı

Y. T. TÜRKEŞ

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

M. MÜEZZİNOĞLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

M. ÖZHASEKİ

Çevre ve Şehircilik Bakanı

V. EROĞLU

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

S. SOYLU

İçişleri Bakanı

L. ELVAN

Kalkınma Bakanı

N. AVCI

Kültür ve Turizm Bakanı

N. AĞBAL

Maliye Bakanı

İ. YILMAZ

Milli Eğitim Bakanı

F. IŞIK

Milli Savunma Bakanı

V. EROĞLU

Orman ve Su İşleri Bakanı

R. AKDAĞ

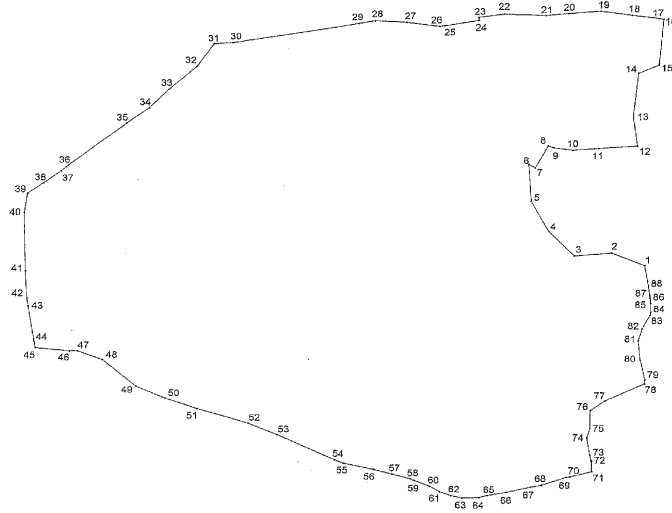
Sağlık Bakanı

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

28/9/2016 TARİHLİ VE 2016/9283 SAYILI KARARNAMENİN EKİ

KROKİ VE LİSTE



PROJEKSİYON : UTM) Universal Transvers Merkator 3°

DATUM : ITRF96 (International Terrestrial Reference Frame 1996)

DİLİM ORTA BOYLAMI : 42

MARDİN İLİ, YEŞİLLİ İLÇESİ, GÜL VE TEPEBAŞI MAHALLELERİ RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ

ALAN BÜYÜKLÜĞÜ: 66.042,311 m<sup>2</sup>

Nokta No	Y	X
1	396020.690	4134865.182
2	396003.915	4134872.419
3	395984.832	4134870.838
4	395971.544	4134885.037
5	395962.645	4134902.497
6	395961.306	4134924.068
7	395964.686	4134921.978
8	395971.205	4134934.769
9	395974.215	4134933.499
10	395983.834	4134932.190
11	395996.883	4134933.181
12	396016.709	4134934.570
13	396014.512	4134951.675
14	396016.888	4134976.890
15	396027.371	4134981.564
16	396029.484	4135007.837
17	396027.331	4135008.285
18	396013.459	4135010.164
19	395997.387	4135012.678
20	395980.955	4135011.299
21	395969.314	4135010.092
22	395948.120	4135010.921
23	395934.981	4135008.980
24	395935.171	4135007.290
25	395917.613	4135004.469
26	395914.973	4135004.089
27	395898.015	4135006.348
28	395881.817	4135007.197
29	395873.066	4135005.695
30	395809.610	4134994.807
31	395799.811	4134994.252
32	395791.224	4134981.113
33	395776.957	4134967.874
34	395767.071	4134957.235
35	395755.371	4134948.169
36	395724.734	4134922.885
37	395722.164	4134920.479
38	395713.135	4134913.328
39	395705.096	4134907.503
40	395703.438	4134896.077
41	395704.069	4134862.534
42	395704.905	4134847.081
43	395705.527	4134842.722
44	395708.640	4134821.772

Nokta	Y	X
45	395709.326	4134818.090
46	395726.767	4134816.221
47	395730.901	4134816.292
48	395743.759	4134811.184
49	395760.822	4134795.686
50	395775.883	4134788.687
51	395792.270	4134782.652
52	395818.063	4134774.225
53	395832.943	4134767.496
54	395862.407	4134752.948
55	395866.775	4134751.123
56	395882.424	4134747.434
57	395891.790	4134744.752
58	395901.443	4134741.851
59	395903.447	4134740.892
60	395911.258	4134737.634
61	395916.381	4134734.286
62	395922.122	4134732.032
63	395927.902	4134730.650
64	395936.675	4134730.959
65	395940.751	4134732.033
66	395950.568	4134733.749
67	395962.714	4134736.825
68	395968.561	4134738.067
69	395981.169	4134742.538
70	395983.212	4134742.869
71	395994.161	4134745.893
72	395994.006	4134752.138
73	395993.167	4134755.474
74	395991.639	4134765.209
75	395993.138	4134771.007
76	395993.392	4134781.426
77	396000.842	4134786.852
78	396020.800	4134796.757
79	396021.019	4134799.139
80	396018.592	4134810.565
81	396017.531	4134821.717
82	396019.480	4134828.735
83	396023.496	4134836.678
84	396023.858	4134838.447
85	396023.792	4134843.626
86	396023.502	4134846.561
87	396023.377	4134847.809
88	396022.614	4134853.405