

Karar Sayısı : 2017/11090

Gaziantep İli, Şehitkâmil İlçesi, Çakmak ve Yaprak mahalleleri sınırları içerisinde bulunan ve ekli kroki ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanın riskli alan ilan edilmesi; Çevre ve Şehircilik Bakanlığının 2/11/2017 tarihli ve 14129 sayılı yazısı üzerine, 6306 sayılı Afet Riski Altındaki Alanların Dönüştürülmesi Hakkında Kanununun 2 nci maddesine göre, Bakanlar Kurulu'nca 20/11/2017 tarihinde kararlaştırılmıştır.

Recep Tayyip ERDOĞAN
CUMHURBAŞKANI

Binali YILDIRIM

Başbakan

B. BOZDAĞ

Başbakan Yardımcısı

M. ŞİMŞEK

Başbakan Yardımcısı

F. IŞIK

Başbakan Yardımcısı

R. AKDAĞ

Başbakan Yardımcısı

H. ÇAVUŞOĞLU

Başbakan Yardımcısı

A. GÜL

Adalet Bakanı

F. B. SAYAN KAYA

Aile ve Sosyal Politikalar Bakanı

Ö. ÇELİK

Avrupa Birliği Bakanı

F. ÖZLÜ

Bilim, Sanayi ve Teknoloji Bakanı

J. SARIEROĞLU

Çalışma ve Sosyal Güvenlik Bakanı

M. ÖZHASEKİ

Çevre ve Şehircilik Bakanı

M. ÇAVUŞOĞLU

Dışişleri Bakanı

N. ZEYBEKÇİ

Ekonomi Bakanı

B. ALBAYRAK

Enerji ve Tabii Kaynaklar Bakanı

O. A. BAK

Gençlik ve Spor Bakanı

A. E. FAKIBABA

Gıda, Tarım ve Hayvancılık Bakanı

B. TUFENKÇİ

Gümrük ve Ticaret Bakanı

S. SOYLU

İçişleri Bakanı

L. ELVAN

Kalkınma Bakanı

N. KURTULMUŞ

Kültür ve Turizm Bakanı

N. AĞBAL

Maliye Bakanı

İ. YILMAZ

Milli Eğitim Bakanı

N. CANIKLI

Milli Savunma Bakanı

V. EROĞLU

Orman ve Su İşleri Bakanı

A. DEMİRCAN

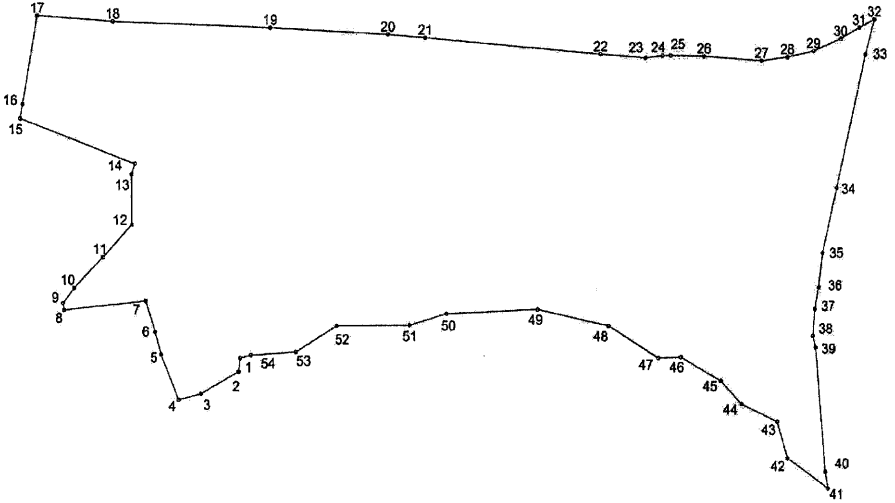
Sağlık Bakanı

A. ARSLAN

Ulaştırma, Denizcilik ve Haberleşme Bakanı

KROKİ VE LİSTE

GAZİANTEP İLİ, ŞEHİTKÂMİL İLÇESİ,
ÇAKMAK VE YAPRAK MAHALLELERİ
RİSKLİ ALAN SINIR KROKİSİ



ALAN BÜYÜKLÜĞÜ : 505.602,16 m²

**GAZİANTEP İLİ, ŞEHİTKÂMİL İLÇESİ,
ÇAKMAK VE YAPRAK MAHALLELERİ
RİSKLİ ALAN KOORDİNAT LİSTESİ**

NOKTA NO	Y	X
1	623090.01	4104997.01
2	623087.39	4104977.99
3	623030.25	4104946.53
4	622997.00	4104938.37
5	622970.54	4105001.89
6	622961.38	4105033.68
7	622946.95	4105077.06
8	622822.40	4105064.37
9	622820.49	4105073.76
10	622837.44	4105095.26
11	622882.17	4105138.59
12	622925.92	4105184.41
13	622925.70	4105255.24
14	622930.68	4105270.12
15	622754.84	4105334.07
16	622758.54	4105353.89
17	622781.10	4105479.07
18	622897.29	4105471.19
19	623136.45	4105462.98
20	623314.97	4105454.00
21	623372.20	4105449.40
22	623641.27	4105426.46
23	623709.19	4105420.98
24	623735.00	4105423.88
25	623747.73	4105424.18
26	623798.48	4105422.84
27	623886.17	4105416.63
28	623926.11	4105421.80
29	623966.72	4105430.51
30	624009.29	4105447.67
31	624038.20	4105463.70
32	624062.30	4105475.11
33	624047.91	4105425.21
34	624002.52	4105236.93

NOKTA NO	Y	X
35	623979.96	4105144.80
36	623973.78	4105096.73
37	623967.60	4105065.84
38	623964.38	4105027.97
39	623968.60	4105011.25
40	623983.29	4104835.91
41	623987.22	4104812.57
42	623924.50	4104855.16
43	623908.57	4104906.52
44	623853.89	4104931.57
45	623822.15	4104964.31
46	623761.64	4104998.03
47	623726.93	4104997.04
48	623652.54	4105042.66
49	623544.29	4105065.96
50	623403.21	4105059.92
51	623346.78	4105043.83
52	623235.95	4105042.65
53	623174.43	4105005.71
54	623106.04	4105001.12

PROJEKSİYON : UTM (3 DERECE)
DATUM: ITRF 96
DİLİM ORTA MERİDYENİ : 36