



01.07.2019

İstanbul :

Sayı

Our Reference :

2492

Konu

Subject :

Balıkesir İli, Ayvalık İlçesi, Büyük Maden ve Küçük Maden Adalarının Kesin Korunacak Hassas Alan Olarak Tescil ve İlan Edilmesi.

Sirküler No: 44/2019

Sayın Üyemiz,

“Balıkesir İli, Ayvalık İlçesi, Büyük Maden ve Küçük Maden Adaları 1. Derece Doğal Sit Kapsamına giren ekli harita ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanların kesin korunacak hassas alan olarak tescil ve ilan edilmesine” 1 Sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 109 uncu maddesi gereğince karar verilmiş olup, bahse konu Cumhurbaşkanlığı Kararı (Karar Sayısı :1160) 25.06.2019 tarih ve 30813 sayılı Resmi Gazete’de yayımlanmıştır.

Söz konusu Kararın, Eki ve Krokisi Odamız Web Sayfasında (www.denizticaretodasi.org.tr) Duyurular/Mevzuat/Turizm Bölümlerinde yayınlanmaktadır.

Bilgi ve gereğini arz ederim.

Saygılarımla,

İsmet SALİHOĞLU
Genel Sekreter

DAĞITIM:**Gereği:**

- İlgili Üyeler (Web Sayfasında)
- İMEAK DTO Şubeleri ve Temsilcilikleri
- İMEAK DTO 01, 02, 14, 31, 38, 39, 45, 46 ve 48 No.lu Meslek Komite Üyeleri
- Su Ürünleri Yetiştiricileri Üretici Merkez Birliği
- Deniz Ürünleri Avcıları Üreticileri Merkez Birliği
- S.S. Marmara Bölgesi Balıkçılık Kooperatifi Birliği
- S.S. İstanbul Bölgesi Balıkçılık Kooperatifler Birliği

Bilgi:

- Yönetim Kurulu Başkan ve Üyeleri

Ayrıntılı Bilgi:

Telefon:

E-mail:



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE

Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx)

Web: www.denizticaretodasi.org.trWeb: www.chamberofshipping.org.tr

Faks : +90 (212) 293 79 35

E-mail : iletisim@denizticaretodasi.org.trE-mail : contact@chamberofshipping.org.tr

**CUMHURBAŞKANI KARARI****Karar Sayısı: 1160**

Balıkesir İli, Ayvalık İlçesi, Büyük Maden ve Küçük Maden Adaları 1. Derece Doğal Sit Alanı kapsamına giren ve ekli harita ile listede sınır ve koordinatları gösterilen alanların kesin korunacak hassas alan olarak tescil ve ilan edilmesine, 1 sayılı Cumhurbaşkanlığı Kararnamesinin 109 uncu maddesi gereğince karar verilmiştir.

24 Haziran 2019

Recep Tayyip ERDOĞAN
CUMHURBAŞKANI

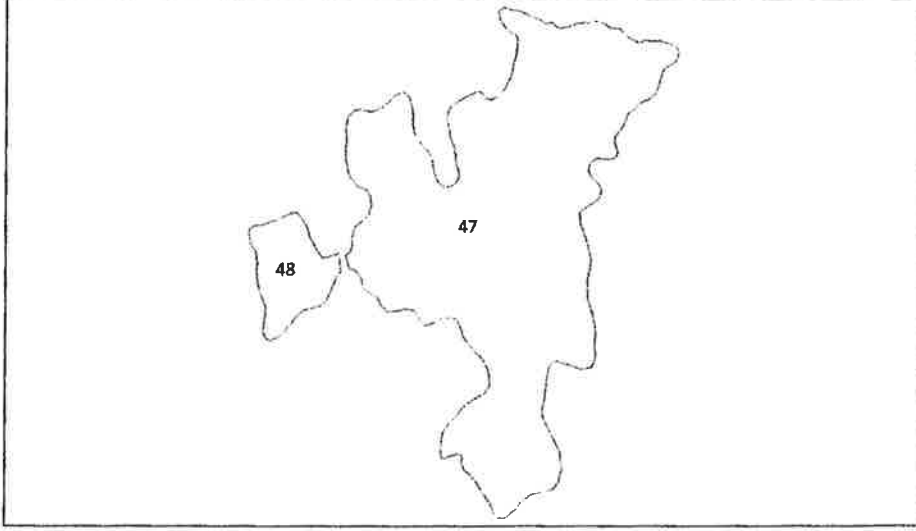
24/6/2019 TARİHLİ VE 1160 SAYILI CUMHURBAŞKANI KARARININ EKİ
KROKİ VE LİSTE

BÜYÜK MADEN VE KÜÇÜK MADEN ADALARI DOĞAL SİT ALANI KESİN
KORUNACAK HASSAS ALAN

İLİ: BALIKESİR

İLÇESİ: AYVALIK

ALAN BÜYÜKLÜĞÜ: 3.937.669,32 m²



BALIKESİR İLİ DOĞAL SİT ALANLARININ EKOLOJİK TEMELLİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA
PROJESİ "47 NOLU ALANA AİT KOORDİNAT LİSTESİ (ED50-UTM 3 DERECE)
(KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN)

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
K1	465859.872	4362629.152	K40	465305.782	4362823.702
K2	465854.748	4362588.508	K41	465300.359	4361667.848
K3	465842.408	4362661.173	K42	465288.265	4361782.791
K4	465836.904	4362561.888	K43	465280.125	4360637.916
K5	465807.933	4362539.797	K44	465277.762	4360810.769
K6	465796.457	4362678.137	K45	465277.539	4361932.605
K7	465770.475	4362526.982	K46	465272.902	4360729.647
K8	465765.771	4362686.493	K47	465257.730	4362818.492
K9	465752.475	4362503.298	K48	465257.137	4360918.374
K10	465752.444	4362504.236	K49	465249.757	4360575.222
K11	465739.691	4362471.208	K50	465247.971	4361814.897
K12	465721.350	4362417.308	K51	465247.306	4361272.695
K13	465718.777	4362691.925	K52	465239.755	4361898.308
K14	465697.055	4362356.751	K53	465224.826	4361854.630
K15	465659.722	4362693.500	K54	465223.837	4361378.872
K16	465654.206	4362317.177	K55	465223.297	4361135.881
K17	465620.747	4362305.164	K56	465221.989	4361029.566
K18	465617.118	4362697.034	K57	465207.243	4361612.121
K19	465587.445	4362682.773	K58	465201.062	4362815.394
K20	465585.817	4362291.030	K59	465173.686	4360564.158
K21	465562.571	4362264.293	K60	465171.609	4361513.303
K22	465548.731	4362692.904	K61	465167.403	4361583.499
K23	465533.407	4362245.349	K62	465165.486	4361585.382
K24	465502.343	4362221.057	K63	465153.661	4362807.512
K25	465499.372	4362724.640	K64	465110.173	4362797.821
K26	465495.004	4362188.019	K65	465069.513	4362783.381
K27	465484.370	4362167.828	K66	465068.021	4360599.518
K28	465452.311	4362118.479	K67	465040.457	4359914.220
K29	465448.353	4362771.700	K68	465025.580	4360021.784
K30	465433.758	4361969.574	K69	465020.713	4359833.547
K31	465419.800	4362777.128	K70	465017.579	4362776.413
K32	465418.674	4361941.035	K71	464995.599	4360088.016
K33	465416.300	4362076.602	K72	464991.083	4362791.470
K34	465413.261	4362037.227	K73	464990.183	4360621.167
K35	465395.773	4361929.513	K74	464981.947	4359780.310
K36	465374.300	4362778.610	K75	464967.296	4362809.473
K37	465348.010	4361929.223	K76	464956.230	4360157.928
K38	465341.042	4362800.164	K77	464955.279	4360158.871
K39	465320.962	4361732.508	K78	464954.559	4360583.654

BALIKESİR İLİ DOĞAL SİT ALANLARININ EKOLOJİK TEMELLİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA
PROJESİ "47 NOLU ALANA AİT KOORDİNAT LİSTESİ (ED50-UTM 3 DERECE)
(KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN)

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
K79	464937.004	4360520.323	K119	464513.285	4360567.287
K80	464930.802	4360468.420	K120	464504.027	4362318.002
K81	464921.484	4360400.288	K121	464495.891	4360405.569
K82	464918.833	4360223.165	K122	464486.583	4360619.890
K83	464916.909	4360225.047	K123	464481.099	4362343.372
K84	464916.171	4362806.347	K124	464479.785	4359762.638
K85	464914.321	4359762.099	K125	464459.354	4362360.316
K86	464905.585	4360320.737	K126	464438.689	4359823.910
K87	464899.454	4360275.185	K127	464429.875	4362362.976
K88	464881.470	4362830.266	K128	464427.460	4360371.044
K89	464829.330	4362848.052	K129	464425.568	4360674.388
K90	464823.104	4359741.260	K130	464384.286	4359879.613
K91	464779.471	4362869.432	K131	464383.452	4362339.983
K92	464762.778	4359701.912	K132	464378.509	4360728.803
K93	464742.328	4362886.275	K133	464350.793	4359905.319
K94	464723.294	4362696.249	K134	464342.979	4360777.499
K95	464715.296	4359647.571	K135	464342.147	4360315.639
K96	464708.681	4362593.327	K136	464336.656	4359996.247
K97	464706.027	4362734.835	K137	464330.651	4359960.019
K98	464690.105	4362523.167	K138	464323.531	4360837.044
K99	464678.587	4362898.352	K139	464309.015	4360012.170
K100	464676.841	4362471.953	K140	464306.805	4362303.672
K101	464675.733	4362898.337	K141	464305.680	4361837.996
K102	464672.783	4362750.662	K142	464304.902	4361805.857
K103	464652.148	4359599.787	K143	464296.450	4360884.896
K104	464650.885	4362763.724	K144	464291.106	4361889.831
K105	464644.105	4362399.883	K145	464285.385	4360246.055
K106	464637.605	4362907.641	K146	464284.022	4361772.297
K107	464624.068	4362794.753	K147	464280.369	4361937.979
K108	464612.807	4362911.348	K148	464277.410	4362001.141
K109	464607.326	4362356.005	K149	464251.434	4359994.711
K110	464597.141	4362833.448	K150	464246.759	4362064.153
K111	464592.170	4359597.604	K151	464245.922	4362264.414
K112	464584.394	4362883.685	K152	464244.213	4360900.561
K113	464561.306	4359625.045	K153	464242.766	4360203.106
K114	464560.477	4362321.147	K154	464240.462	4361750.776
K115	464532.308	4359686.394	K155	464236.012	4362128.178
K116	464529.879	4360457.922	K156	464228.064	4362234.011
K117	464529.836	4362312.468	K157	464226.487	4362173.334
K118	464524.281	4360514.521	K158	464214.502	4359982.055

BALIKESİR İLİ DOĞAL SİT ALANLARININ EKOLOJİK TEMELLİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA
PROJESİ "47 NOLU ALANA AİT KOORDİNAT LİSTESİ (ED50-UTM 3 DERECE)
(KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN)

Nokta No	Y	X	Nokta No	Y	X
K159	464203.431	4361745.924	K190	463762.925	4360974.001
K160	464199.264	4360153.608	K191	463731.231	4361029.373
K161	464195.213	4360888.071	K192	463728.098	4362250.463
K162	464189.728	4359986.627	K193	463688.952	4361622.771
K163	464189.093	4360099.490	K194	463684.950	4361055.553
K164	464183.817	4360021.687	K195	463683.481	4362232.132
K165	464170.069	4361765.506	K196	463682.050	4361684.271
K166	464145.800	4360867.155	K197	463671.059	4361570.594
K167	464140.365	4361807.929	K198	463651.943	4361728.750
K168	464129.729	4361854.239	K199	463639.409	4361092.162
K169	464117.000	4361921.307	K200	463637.092	4362239.717
K170	464085.411	4361976.856	K201	463620.502	4361147.821
K171	464073.136	4360847.851	K202	463620.219	4361519.272
K172	464040.719	4360867.551	K203	463604.530	4361742.628
K173	464036.883	4362023.693	K204	463600.006	4362247.146
K174	464011.019	4360916.349	K205	463584.413	4361199.560
K175	464001.794	4362072.722	K206	463582.382	4361491.607
K176	463987.053	4360946.062	K207	463570.249	4361776.402
K177	463986.496	4362103.766	K208	463562.639	4361450.860
K178	463978.376	4362204.796	K209	463560.143	4362235.559
K179	463977.637	4362152.831	K210	463552.270	4361365.578
K180	463975.313	4362252.075	K211	463541.194	4361320.230
K181	463952.228	4362321.191	K212	463532.964	4361217.878
K182	463930.661	4360953.240	K213	463528.237	4361830.958
K183	463928.301	4362353.340	K214	463521.364	4362197.579
K184	463889.287	4362357.813	K215	463512.744	4362049.731
K185	463870.353	4360940.619	K216	463510.304	4362137.774
K186	463847.544	4362333.647	K217	463509.288	4361305.209
K187	463816.288	4362304.077	K218	463508.629	4361926.546
K188	463799.806	4360936.345	K219	463508.289	4361991.002
K189	463783.056	4362275.380			

BALIKESİR İLİ DOĞAL SİT ALANLARININ EKOLOJİK TEMELLİ BİLİMSEL ARAŞTIRMA
PROJESİ "48 NOLU ALANA AİT KOORDİNAT LİSTESİ (ED50-UTM 3 DERECE)
(KESİN KORUNACAK HASSAS ALAN)

Nokta No	Y	X
K 1	463478.268	4361198.013
K 2	463457.962	4361310.737
K 3	463450.667	4361173.990
K 4	463426.559	4361304.762
K 5	463413.687	4361090.185
K 6	463382.956	4361018.403
K 7	463379.161	4361290.087
K 8	463358.587	4360982.398
K 9	463345.277	4361284.854
K 10	463310.685	4361330.254
K 11	463304.431	4360963.499
K 12	463257.001	4361409.353
K 13	463231.956	4361484.011
K 14	463219.387	4360949.649
K 15	463218.533	4360947.780
K 16	463194.570	4361544.645
K 17	463169.688	4361575.706
K 18	463154.748	4360900.419
K 19	463136.341	4361582.304
K 20	463119.790	4360854.924
K 21	463075.567	4361556.558
K 22	463054.079	4360784.419
K 23	463010.871	4361533.122
K 24	463010.452	4360763.389
K 25	462971.581	4360748.026
K 26	462947.771	4360757.364
K 27	462942.768	4360968.153
K 28	462939.274	4360916.283
K 29	462929.186	4360850.930
K 30	462923.761	4360799.711
K 31	462923.639	4361501.308
K 32	462910.976	4361042.237
K 33	462889.773	4361099.936
K 34	462881.551	4361239.514
K 35	462877.011	4361188.683
K 36	462876.461	4361295.300
K 37	462868.614	4361327.904
K 38	462865.589	4361491.038
K 39	462838.711	4361370.420
K 40	462826.643	4361471.878
K 41	462824.056	4361427.267