

ISSN 1303-5568



HAFTALIK DENİZCİLERE İLANLAR

Paragraf No.ları

180 – 182

**KARADENİZ
MARMARA DENİZİ
EGE DENİZİ
AKDENİZ**

Sayı :39

28 Eylül 2002

**SEYİR, HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI DAİRESİ BAŞKANLIĞI YAYINLARI
BAŞKANLIĞIMIZ ADRESİNDE ve YETKİLİ SATIŞ BAYİLİKLERİNDE
SATILMAKTADIR.**

İÇİNDEKİLER

- | | |
|--|---------------------------------|
| I. İndeksler. | IV. Seyrüsefere Ait Bildiriler. |
| II. Harita ve Notik Yayınlar Ait Düzeltmeler. | V. Diğer Duyurular. |
| III. Fenerler ve Sis İşaretleri Kitabı (2001) 'e
Ait Düzeltmeler. | |

Coğrafi mevkiiler : Bölgedeki en büyük ölçekli haritalara göre verilmiştir.
Kerterizler : 000°-360° (Hakiki) saat yelkovanı istikametindedir. Fenerlerin
kerterizleri denizden kerteriz alma esasına göre verilmiştir.

Bilgilendirme amaçlı ön İlanlar'ın paragraf No.ları yanına (P).

Geçici İlanlar'ın paragraf No.ları yanına (T).

Yerli kaynaklarımızın verdiği bilgilerden derlenen orijinal Türk İlanlarının paragraf No.ları
yanına * işareti konulmuştur.

(Ön bilgi (P) ve Geçici (T) İlanlar; Seyir haritalarına kurşun kalemle işlenecektir.)

Denizcilerin, seyir emniyetine tehlike teşkil eden durumları, bu ilan sonunda verilen
HİDROGRAFIK MEMORANDUM'daki esaslara uygun olarak aşağıdaki adrese bildirmeleri
can ve mal emniyeti bakımından önemlidir.

TELEKS : 29783 DKSH - TR
TEL : 0 216 322 25 80 (4 Hat)
FAX : 0 216 331 05 25
E-Mail : info@shodb.gov.tr.
İnternet : http://www.shodb.gov.tr.

**Haftalık Denizciler İlanlar; yayın tarihinden bir gün önce Başkanlığımız WEB
sitesinde yayınlanmaktadır.**

**SEYİR, HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI DAİRESİ BAŞKANLIĞI
81647 ÇUBUKLU - İSTANBUL**

SEYİR HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI DAİRESİ BAŞKANLIĞI'NDAN YAPILACAK HARİTA TALEPLERİ

Seyir haritaları en son düzeltmeleri işlenmiş olarak, Bütünleşik Malzeme Yönetim Sistemi (BMYS) stok ve kayıt işlemleri yapılarak karşılanması gerektiğinden, çok miktardaki son kullanıcı taleplerin karşılanması için Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı Harita Mal Saymanlığı ile koordine edilerek gelinmesi ilgililere duyurulur.

Koordine Edilecek Kısım : Harita Mal Saymanlığı
E-Mail : info@shodb.gov.tr
Internet : http://www.shodb.gov.tr
Telefon : 0 (216) 322 25 80 (4 hat) Dahili – 3277 / 3233
Fax : 0 (216) 331 05 25
Telex : 29783 DKSŞ (TR)

SEYİR, HİD. VE OŞİ. D. BAŞKANLIĞI

HARİTA VE NOTİK YAYIN TEMİNİ

Başkanlığımız tarafından üretilen harita ve notik yayınlar, Başkanlığımızda satıldığı gibi; Başkanlığımızın yetkili satış bayiliklerinde de satılmaktadır. İhtiyaç sahipleri, ihtiyaçları olan harita ve notik yayınları Başkanlığımız ve aşağıda adresleri belirtilen Satış Bayilerinden ücreti karşılığı temin edebilirler. Bayilerde satışa sunulan harita ve notik yayınların satış fiyatları, Başkanlığımız satış fiyatları ile aynıdır.

AKADEMİ DENİZCİLİK

Kemankeş Mah. Karamustafapaşa Sk. No:59/61 Karaköy/İST.
Tel : 0 (212) 251 82 49
Fax : 0 (212) 243 67 94

ARMADOR DENİZCİLİK LİMİTED ŞİRKETİ

Denizcilik Bankası Site No : 27/A Tophane/İST.
Tel : 0 (212) 245 20 51 - 244 36 58 - 293 17 86
Fax : 0 (212) 252 26 45

DENİZ MALZEME LİMİTED ŞİRKETİ

İskele Cad. No : 17 Tophane/İST.
Tel : 0 (212) 243 43 34
Fax : 0 (212) 251 10 92

DELTA MARINE GROUP

Perpa Ticaret Merkezi B Blok Kat 2 No.: 83 Okmeydanı/İSTANBUL
Tel : 0 (212) 222 71 11
Fax : 0 (212) 222 71 12

SOLAS DENİZCİLİK

Gümrük Sok. Ada Han No : 35 Kat 2 Karaköy/İST.
Tel : 0 (212) 293 47 94
Fax : 0 (212) 252 38 01

DENİZLER KİTABEVİ / KAPTAN YAYINCILIK LTD.ŞTİ.

İstiklal Cad. No.: 395 Beyoğlu/İST.
Tel : 0 (212) 249 88 93 Pbx
Fax : 0 (212) 243 31 74
E - Mail : komutork@e-kolay.net

YATMAR YATÇILIK

Kızılay Cad. No : 3 İZMİR
Tel : 0 (232) 421 70 88 - 421 29 68
Fax : 0 (232) 463 15 33

MİLTA TURİZM İŞLT. A.Ş. (Bodrum Marina Şubesi)

Neyzen Tevfik Cad. No : 5 Bodrum/MUĞLA
Tel : 0 (252) 316 18 60 (5 HAT)
Fax : 0 (252) 316 14 06

ÇÖLLÜ DENİZCİLİK

Sanayi Sitesi 680 Sok. No : 31 ANTALYA
Tel : 0 (242) 346 25 17
Fax : 0 (242) 345 53 84

MARTI MARINA

İzzet Ünlü Akdeniz Bulvarı Liman Mah. Ya-Se Sitesi 538/B ANTALYA
Tel : 0 (242) 259 38 25
Fax : 0 (242) 259 38 26

ANADOLU DENİZCİLİK KULÜBÜ

Ortodoğu Çamlık Sitesi NO.: 87/7-8 Karakusunlar/ANKARA
Tel : 0 (312) 285 22 12
Fax : 0 (312) 285 22 13 Pbx

ŞENTÜRK DENİZ MALZEMELERİ SAN. VE TİC.

Kalamış Fener Cad. Kılıç Sok. NO.: 3/1 Fenerbahçe Kadıköy/İSTANBUL
Tel : 0 (216) 336 01 26
Fax : 0 (216) 338 16 74

İNDEKSLER

I

İlan Numaraları

Paragraf No.	Sayfa No.	Paragraf No.	Sayfa No.	Paragraf No.	Sayfa No.
*180	4				
*181	5				
*182	5				

İlgili paragrafların etkilediği harita numaraları

Harita No.	Paragraf No.	Harita No.	Paragraf No.
TR.31	*182		
TR.312	*182		
TR.313	*182		
TR.1822	*181		

Türk Deniz Seyir Haritaları Son Düzeltme Paragraf Numaraları

T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:	T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:	T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:
2	22-208-99	113	32-172-01	295 (INT 3752)	19-96-02
3	9-48-02	121	20-100-02	296	22-112-02
4	22-208-99	122	35-163-02	311	31-151-02
10 (INT 310)	38-176-02	123	27-137-02	312	39-182-02
10A	37-172-02	131	23-115-01	313	39-182-02
10B	38-176-02	132	37-191-01	321	8-43-02
11 (INT 3802)	2-3-02	133	38-176-02	322 (INT 3651)	23-118-02
12 (INT 3804)	27-137-02	141	38-176-02	323	44-222-01
13 (INT 3806)	38-176-02	142	17-106-01	324	23-119-02
14	9-46-02	143	11-066-01	331	32-154-02
14A	49-246-01	144	9-46-02	332	48-481-00
15	34-158-02	151	9-45-02	333 (INT 3656)	32-153-02
16	33-155-02	152	34-158-02	334 (INT 3660)	32-153-02
17	37-172-02	154	23-116-02	335	13-69-02
18 (INT 3800)	6-26-02	161	33-155-02	341	13-138-94
19	34-158-02	162	4-16-02	342	24-123-02
20	36-168-02	171	31-148-02	343	37-175-02
20A	36-168-02	172	37-172-02	344	38-178-02
21	33-156-02	181	18-87-02	345	05-027-01
22 A	36-169-02	193	37-171-02	1121	34-180-01
22 B	36-168-02	211	3-9-02	1131	35-162-02
23	8-42-02	212 (INT 3750)	35-166-02	1231	41-211-01
24	36-168-02	212 A	16-81-02	1311(INT3856)	47-485-95
25	36-169-02	212 B	35-166-02	1321	31-167-01
26	13-68-02	213	33-156-02	1331	30-145-02
29 (INT 3708)	33-156-02	214	8-41-02	1332	38-176-02
30 (INT 308)	24-123-02	215	35-162-02	1401	9-45-02
31	39-182-02	221 (INT3784)	31-149-02	1402	9-127-02
32 (INT 3600)	39-201-01	222	34-160-02	1411(INT3860)	07-035-01
33 (INT 3602)	24-123-02	223	33-157-02	1421	46-466-00
34	24-123-02	224	31-151-02	1431	41-210-01
35	24-124-02	291	11-57-02	1501	37-173-02
36	24-124-02	292	35-164-02	1611	07-036-01
111	6-26-02	293	35-164-02	1722	18-89-02
112	15-090-01	294	43-217-01	1723	36-167-02

Türk Deniz Seyir Haritaları Son Düzeltme Paragraf Numaraları

T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:	T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:	T.C. Harita No.:	Son Düzeltme Paragraf No.:
1811(INT3758)	6-26-02	2919	11-57-02	8005	
1821	14-71-02	2920	6-129-02	8006	
1822	39-181-02	2921(INT3756)	25-128-02		
1911	34-158-02	2921A	6-26-02		
2111	25-264-00	2921B	25-128-02		
2121	19-117-01	2922	28-141-02		
2131	33-157-02	2923(INT3754)	25-129-02		
2134	33-156-02	2924	34-159-02		
2136	33-156-02	2925	7-34-02		
2141	12-069-01	2926	28-141-02		
2142	41-432-00	2927	25-128-02		
2143	15-165-99	2928	10-51-02		
2144	06-030-01	2931	35-165-02		
2145	06-030-01	2941	43-217-01		
2146	12-069-01	2942	43-217-01		
2147	37-174-02	3110	31-151-02		
2149	29-144-02	3111	21-109-02		
2210	29-142-02	3112	2-6-02		
2211	19-97-02	3113	Y.Yayın 29/6/02		
2212(INT3785)	31-149-02	3121	4-17-02		
2213	31-149-02	3122	6-29-02		
2214	26-134-02	3131	23-218-99		
2215	34-160-02	3211	8-43-02		
		3212	8-43-02		
2223	34-160-02	3221(INT3653)	12-119-00		
2224	32-152-02	3222(INT3652)	23-118-02		
2231	33-157-02	3331(INT3657)	06-069-98		
2235	18-91-02	3341	48-482-00		
2241	16-83-02	3342(INT3661)	03-015-01		
2245	49-247-01	3344	48-482-00		
2246	31-150-02	3361	42-436-99		
2247	16-82-02	3401	20-104-02		
2248	49-247-01	3402	38-179-02		
2911	5-23-02	3403	Yayınlanacak		
2915	5-23-02	3511	12-133-99		

***180 NOTİK YAYINLAR-BANDIRMA LİMAN YÖNETMELİĞİ (1992)**

Yönetmeliğin *sayfa 6*, Madde 22 silinerek, yerine aşağıdaki metin koyulmalıdır.

"**Madde 22** – Limanda seyir güvenliği kapsamında yapılacak kılavuzluk ve römorkörcülük hizmetlerinde aşağıdaki esaslara uyulur :

a) Kılavuzluk hizmetleri;

Limandaki iskele ve rıhtımlara yanaşacak, şamandıralara bağlanacak veya buralardan ayrılacak, 1000 GRT ve daha büyük Türk ticaret gemileri ile 150 GRT üzerindeki yabancı bayraklı gemiler ve yatlar kılavuz kaptan almak zorundadırlar.

150 GRT üzerindeki yabancı bayraklı yatlar, limana ilk gelişlerinde yanaşma ve ayrılmalarda kılavuz kaptan alacaklardır. Ancak, bu tarihten itibaren bir sene içerisinde yeniden gelirlerse, ilk geldiği tarihte görevli olan yat kaptanı değişmemek şartıyla, yanaşma ve ayrılmalarda kılavuz kaptan almazlar. Yat kaptanının değişmesi halinde ise, süreye bakılmaksızın yatlar limana giriş/çıkışlarında tekrar kılavuz kaptan alacaklardır.

Gemilerin teknik yapısı ve özellikleri, kullanım amacı, taşıdığı yük cinsi, yanaşılacak limanın altyapı durumu ve manevraya elverişliliği ile bu limanda yer alan tesislerin risk durumları göz önüne alınarak, yukarıda belirtilen kılavuz alma tonaj limitinde düzenleme yapmaya İdare yetkilidir.

b) Römorkörcülük hizmetleri;

Limandaki iskele ve rıhtımlara yanaşan, şamandıraları bağlanan veya buralardan ayrılan,

1) 2000-5000 GRT arasındaki gemiler, 16 ton çekme kuvvetinde bir,

2) 5001-15000 GRT arasındaki gemiler, 18 ton çekme kuvvetinde iki,

3) 15001-30000 GRT arasındaki gemiler, 27 ton çekme kuvvetinde iki veya 18 ton çekme kuvvetinde üç,

4) 30000 GRT' dan büyük gemiler, 30 ton çekme kuvvetinde iki veya 20 ton çekme kuvvetinde üç,

adet römorkör almak zorundadırlar.

Ancak, gemilerin teknik yapısı ve özellikleri, kullanım amacı, taşıdığı yük cinsi, yanaşılacak limanın altyapı durumu ve manevraya elverişliliği ile bu limanda yer alan tesislerin risk durumları göz önüne alınarak, yukarıda belirtilen römorkör alma tonaj limiti ile römorkör çekme gücü ve sayısında düzenleme yapmaya İdare yetkilidir."

20 Ağustos 2002 Gün ve 24852 Sayılı T.C. Resmi Gazete.

***181 KARADENİZ – Bulgaristan – Varna Yaklaşması – Harita Sınırı**

(1) 1822 Varna Limanı, plan B doğu sınırı 27°55.'88E olarak düzeltilmeli ve güneydoğu köşesine *plan B* notu yazılmalıdır.

(2) 1 ile çizdirilen 1822 Varna Limanı, plan B doğu sınırının doğusunda kalan eski harita sınırları ve plan B notu silinmelidir.

Harita (Son Düzeltme) : –TR.1822 (Varna, plan A) (Y.Yayın 24/3/01) .
TCG Erdemli Komutanlığı.

182 AKDENİZ – Türkiye, Güneybatı Sahili – Fethiye – Dökükbaşı Burnu – Fener

36°32'.69N., 29°00'.55E mevkiindeki fenerin görünüş mesafesi, *10M* olarak düzeltilmelidir.

Haritalar (Son Düzeltme) : –TR.312 (29/02) – 313 (60/02) – 31 (170/02) .
Kİyı Emn.ve Gemi Kurt.İşltm.Genel Md. Lüğü.

FENERLER VE SİS İŞARETLERİ (2001) KİTABI'NA AİT DÜZELTMELER**III**

42605 E0109.5	-- Dique Auxiliar. N ucunda.	36 58.2 1 53.8 *	Fl(2) R 9s	10	1	Kırmızı madeni çatki kule	Ş0.5,k1.ş0.5,k7. Yıkıldı (T) 2002 *
42606 E0109.6	-Puerto Pesquero.Dique.	36 59.4 1 53.8	Fl(3) G 12s	10	5 5 *	Yeşil 6 köşeli beton kule	(Ş1,k2)x2,ş1,k5 *
42635.1 E0112.51	--Dış mendirek ucunda.	37 14.8 1 46.1	Fl(4) R 15s *	4	3 3 *	Kırmızı tepesi kesik kule	(Ş0.4,k1.5)x3,ş0.4,k8,9 *
42640 E0113	-Mendirek ucunda.	37 15.1 1 46.0	Fl(2) G 6s *	8	5 3	Tepesi kesik yeşil kule	Ş0.5,k0.5,ş0.5,k4.5 *
42641 E0113.1	-Dış mendirek merkezinde.	37 15.1 1 46.0	Fl(2) R 10s *	3	3 1	Kırmızı direk	Ş0.5,k2,ş0.5,k7 *
42642 E0113.2	-Mendirek.	37 15.1 1 46.0	Fl(4) G 10s *	3	3 2 *	Yeşil dört köşe sütun	(Ş0.6,k1.6)x2,ş0.6,k5 *
42644 E0113.4	-T iskele ucunda.	37 15.1 1 46.0	Fl(3) R 10s *	4	3 3 *	Tepesi kesik kırmızı kule	(Ş0.5,k1.5)x2,ş0.5,k5,5 *
43730 E0222	-Monte Colibri.	39 54.1 0 41.2	Fl(3+1) W 22s	85	21 20	Beyaz konik kule ve konut	(Ş0.2,k2.5)x2, (ş0.2,k8.1)x2.Görüntü mesafesi 12M. Racon TR 2002.
44170 E0266	--Contramuelle. E köşesinde.	38 54.7 1 26.3 *	Fl(2)R 7s	6	1 4 *	Kırmızı direk	Ş0.5,k1.5,ş0.5,k4.5 *

FENERLER VE SİS İŞARETLERİ (2001) KİTABI'NA AİT DÜZELTMELER

44172 E0266.2	-- NW köşesinde. *	38 54.7 1 26.3 *	FI(3)R 9s	6	1	Kırmızı direk	(Ş0.5,k1.5)x2,ş0.5,k4.5 *
44575.5 E0306.55	-Dolfin.	39 50.2 3 08.3	FI(2)G 6s	4	1	Yeşil direk	Ş1,k1,ş1,k3.E0306.56 ile senkronize çalışır.
44575.6 E0306.56	-	39 50.2 3 08.3	FI(2)G 6s	4	1	Yeşil direk	Ş1,k1,ş1,k3.E0306.55 ile senkronize çalışır.
44910 E0340	Isla Horadada (Foradada) *	39 12.5 2 58.8	FI(2)W 12s	42	13	Beyaz yuvarlak yapı üzerinde siyah bantlı, beyaz yuvarlak kule	Ş0.5,k3,ş0.5,k8.047°-001°(314°) görülür. *
45433.3 E0392.33		41 06.6 1 15.3	Q(3)W 10s	5	3	Sarı bantlı, siyah bıkın üzerinde tabanlarından bitişik bir çift konik tepelik	(Ş0.5,k0.5)x2,ş0.5,k7.5 Lıman içerisinde karanlık. *
45500 E0399	-- S taraf	41 17.7 2 07.6	Q(3)W 10s	5	3	Sarı bantlı siyah bıkın üzerinde tabanları bitişik bir çift konik tepelik	(Ş0.3,k0.7)x2,ş0.3,k7.7 Ra refl. *
45908 E0439.8	Puerto Deportivo Pesquero de Mataro. Dique de Abrigo. Ucunda	41 31.6 2 26.7	FI(4)G 16s	15	5	Yeşil kule	(Ş1,k2)x3,ş1,k6 *
46410 E0490	EMBERCADERO DE COLERA -E mendirek ucunda. *	42 24.3 3 09.3	FI(2)R 6s	7	5	Beyaz kaideli kırmızı kule	Ş0.8,k0.8,ş0.8,k3.6

FENERLER VE SİS İŞARETLERİ (2001) KİTABI'NA AİT DÜZELTMELER

III

46786.5 E0527.65 *	La Mimosa *	43 13.3 3 15.6 *	Q(3)W 10s *	...	4	Batık *	Batık markalar *
82487.1 E4791.71 *	-Lionas Kavos. W mendirek ucunda *	35 25.3 24 39.0 *	FI G 3s *	7	3	Yeşil bantlı galerili ve sütunlu madeni çatkı kule *	Ş0.3 *
82487.2 E4791.72 *	-E mendirek ucunda *	35 25.3 24 39.0 *	FI R 3s *	7	3	Kırmızı bantlı galerili ve sütunlu madeni çatkı kule *	Ş0.3 *
83390 E4104	-Akra Astrous ucunda *	37 25.5 22 46.2 *	FI W 5s *	77	7 4 *	Konut üzerinde köşeli taş kule *	Ş0.3 195°-085°(250°) görülür.
84772 E4242.2 *	-Adamas Marina. Mendirek ucunda *	36 43.5 24 26.9 *	FI R 3s *	9	3	Kırmızı bantlı galerili ve sütunlu madeni çatkı kule *	Ş0.3 *
84970 E4262	Akra Fanari	36 43.0 25 15.6	FI W 5s *	33	9 8 *	Kaide üzerinde madeni çatkı kule *	Ş0.8 *
85190 E4284	Vrakhonisidha Portes (N Kayalık adacık) *	37 06.0 25 06.1	FI(2) W 10s *	22	7 5 *	Kaide üzerinde madeni sütun *	Ş0.8,k2,ş0.8,k6,4 *
86620 E4427	-LIMENAS STILIDHAS Mendirek başlangıcında *	38 54.6 22 36.8	Dir LFI Y 10s *	11	8 9 *	Galerili beyaz madeni çatkı kule üzerinde turuncu üçgen tepelik *	Ş2. 300°-330°(30°) görülür *

Başkanlığımız'ca yayınlanan seyir bildirimleri hakkındaki açıklamalar için, Denizcilere İlanlar Yıllığı 2002 adlı yayının 10 nolu paragrafına bakınız. Aşağıdaki bildirimler; Başkanlığımız'ca 23 Eylül 2002 tarihine kadar yayınlanan SEYİR BİLDİRİLERİ'ni, Başkanlığımız'a intikal etmiş, planlama aşamasında olup ve henüz bildiri numarası verilmemiş SEYİR BİLDİRİLERİ ile 24 Eylül 2002 gün ve saat 0600 UTC tarihi itibari ile NAVAREA 111 Saha Koordinatörlüğü'nce yayınlanan SEYİR BİLDİRİLERİNİ Kapsar:

(1) YERLİ KAYNAKLI BİLDİRİLER**(a) Halen yürürlükte olan yayınlanmış Bildiriler :****1998 SERİSİ****81. KARADENİZ - RİZE LİMANI**

Rize Limanında ana mendirek uzatma çalışmaları nedeniyle mendirek ucundaki fener sökülmiş olup, Rize Limanına girecek olan gemilerin gece limana girmemeleri ve mevcut mendirek ucunda en az 50 - 60 metre açık geçmeleri denizcilere duyurulur.

368. İSTANBUL BOĞAZI

41°01'04"N., 28°59'14"E mevkiindeki Sarayburnu sis düdüğü çalışmamaktadır.

1999 SERİSİ**52. KARADENİZ - GİRESUN LİMANI**

DLH ve TDİ uzmanlarınca Liman mahalinde yapılan incelemeler sonucunda, Giresun Limanı kısmen deniz trafiğine açılmıştır. Giresun Limanına giriş yapacak gemiler VHF Kanal 16'dan Liman Başkanlığı ile irtibat kuracaklardır.

78. KARADENİZ - FATSA

20 Şubat 1999 tarihinde meydana gelen kötü hava ve deniz şartları neticesinde, Fatsa Liman Başkanlığı yetki sınırlarında bulunan Bolaman ve Yalıköy balıkçı barınakları ana mendireklerindeki dolgu ve tahkimat taşlarının, her iki mendireğin girişlerine yayıldığı için tehlike arz etmektedir. Denizcilere duyurulur.

80. KARADENİZ - TRABZON LİMANI

20 Şubat 1999 tarihinde meydana gelen kötü hava ve deniz şartları neticesinde, Trabzon Limanı ana mendireğinin (çakar fener dahil) 135 metresi tamamen, 145 metresi ise kullanılmaz durumdadır. Trabzon Limanına giriş yapacak gemiler VHF Kanal 16'dan Liman Başkanlığı ile irtibat kurmaları ve Liman Başkanlığı bilgisi dışında hareket etmemeleri, Denizcilere duyurulur.

81. KARADENİZ – ORDU

20 Şubat 1999 tarihinde meydana gelen kötü hava ve deniz şartları neticesinde, Ordu Liman Başkanlığı'nın yetki sınırları içinde bulunan Mersin Köyü balıkçı barınağı'nın dolgu ve tahkimat taşlarının, her iki mendirek girişlerine yayıldığı için tehlike arz etmektedir. Denizcilere duyurulur.

2000 SERİSİ**205. KARADENİZ – SAMSUN LİMANI**

Samsun Limanında; ÇEKİRGE isimli tarak gemisi ile ikinci bir duyuruya kadar tarama çalışmaları yapılacaktır. Tarama süresince rıhtımlar, limanı ve demiryerleri zaman zaman trafiğe kapatılacaktır. Liman girişi yapacak gemiler VHF Kanal 16'dan Liman Başkanlığı ile irtibat kuracaklardır.

2001 SERİSİ**37. KARADENİZ - GİRESUN**

Bulancak İskelesinin; Sahil Yolu yapım çalışmaları nedeniyle iskele tam boyu 262 metreden 175 metreye düşmüştür.Çalışmalar nedeniyle derinliklerde de azalma olabileceğinden iskeleyi kullanan gemilerin VHF Kanal 16 'dan Liman Başkanlığı ile irtibat kurmaları gerekmektedir. Denizcilere duyurulur.

188. SİNOP – AYANCIK LİMANI

5 Haziran 2001 tarihinde meydana gelen kötü hava ve deniz şartları neticesinde, Sinop Ayancık Liman Başkanlığı'nın yetki sınırları içinde bulunan Denizciler Mahallesi balıkçı barınağı'nın dolgu ve tahkimat taşlarının, her iki mendirek girişlerine yayıldığı için tehlike arz etmektedir. Denizcilere duyurulur.

2002 SERİSİ**128. KARADENİZ – EREĞLİ**

İkinci bir duyuruya kadar, kıyı dolgu çalışmaları 41°16'13" Kuzey., 31°24'11"Doğu ve 41°14'58"Kuzey., 31°24'03"Doğu mevkiilerini birleştiren hat ile sahil arasında kalan sahada yapılacaktır.Denizcilere duyurulur.

358. İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

1 Eylül - 2 Aralık 2002 tarihleri arasında 41°04'50"N., 29°03'56"E ile 41°04'52"N., 29°03'47"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

377. İSTANBUL BOĞAZI

İstanbul İçmesuyu Melen Projesi kapsamında; Tarabya - Selvi Burnu arasında kapsamında; 41°08'30"N., 29°03'43"E mevkiinde, 17 Eylül 2002 tarihinden 9 Ekim 2002 tarihine kadar deniz dibi sondaj çalışması yapılacaktır.Çalışma mevki kardinal ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışmalar süresince yetkili makamlarca yapılacak olan seyir ikazlarına ve işaretlerine, bölgeden geçiş yapacak tüm denizcilerin uymaları gerekmektedir. Denizcilere duyurulur.

391. MARMARA DENİZİ

23 – 29 Eylül 2002 tarihleri arasında 0500Z dan 1800Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

GELİBOLU – KAZANAĞZI

40°33'N., 26°51'E
40°34'N., 26°53'E
40°32'N., 26°57'E
40°30'N., 26°52'E

401. AKDENİZ – KIBRIS

02 - 04 Ekim 2002 tarihlerinde 0500Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

35°30'N., 33°00'E
35°30'N., 33°15'E
35°21'N., 33°15'E
35°21'N., 33°00'E

403. MARMARA DENİZİ

01 - 03 Ekim 2002 tarihleri arasında 0800Z dan 2400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

GELİBOLU – KAZANAĞZI

40°33'N., 26°51'E
40°34'N., 26°53'E
40°32'N., 26°57'E
40°30'N., 26°52'E

413. MARMARA DENİZİ

ATALANTE araştırma gemisi, 27 - 30 Eylül 2002 tarihleri arasında aşağıdaki mevkiilerin içerisinde kalan sahada, cihaz yedekleyerek sualtı araştırmaları yapacaktır.Çalışma gemisinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

40°42'00"N., 29°24'00"E
40°45'30"N., 29°24'00"E
40°46'15"N., 29°26'00"E
40°41'30"N., 29°26'00"E

416. MARMARA DENİZİ

ATALANTE araştırma gemisi, 30 Eylül - 03 Ekim 2002 tarihleri arasında aşağıdaki mevkiilerin içerisinde kalan sahada, cihaz yedekleyerek sualtı araştırmaları yapacaktır.Çalışma gemisinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

40°40'00"N., 28°54'00"E

40°45'00"N., 28°54'00"E

40°45'00"N., 29°06'00"E

40°40'00"N., 29°06'00"E

417. EGE DENİZİ

07 - 10 Ekim 2002 tarihleri arasında 0600Z dan 1300Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

SEFERİHİSAR

38°09'39"N., 26°51'06"E

38°08'00"N., 26°55'00"E

38°07'00"N., 26°26'00"E

37°59'00"N., 26°45'40"E

418. EGE DENİZİ

09 Ekim 2002 tarihleri arasında 0400Z dan 1700Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

061 SAHASI (MUADDEL)

40°37'00"N., 26°04'42"E

40°39'00"N., 26°49'00"E

40°35'00"N., 26°51'00"E

40°19'00"N., 26°13'00"E

062 SAHASI

40°37'00"N., 26°04'42"E

40°37'00"N., 25°58'00"E

40°19'00"N., 25°58'00"E

40°19'00"N., 26°13'00"E

419. KARADENİZ

10 ve 11 Ekim 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1000Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

DURUGÖL

41°25'N., 28°31'E

41°17'N., 28°24'E

41°21'N., 28°39'E

41°13'N., 28°32'E

(b) Yayımlanacak olanlar**... EGE DENİZİ**

15 ve 16 Ekim 2002 tarihlerinde 0800Z dan 2200Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

GÖKÇEADA DOĞUSU

40°07'00"N., 25°56'00"E

40°09'00"N., 25°56'00"E

40°14'00"N., 26°05'00"E

40°09'00"N., 26°06'00"E

... İSTANBUL BOĞAZI

İstanbul İçmesuyu Melen Projesi kapsamında; Tarabya - Selvi Burnu arasında kapsamında; 41°08'32"N., 29°03'54"E mevkiinde, 11 Ekim 2002 tarihinden 11 Kasım 2002 tarihine kadar deniz dibi sondaj çalışması yapılacaktır.Çalışma mevki kardinal ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışmalar süresince yetkili makamlarca yapılacak olan seyir ikazlarına ve işaretlerine, bölgeden geçiş yapacak tüm denizcilerin uymaları gerekmektedir. Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

2 Aralık 2002 - 16 Ocak 2003 tarihleri arasında 41°04'52"N., 29°03'47"E ile 41°04'53"N., 29°03'43"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

16 Ocak - 08 Şubat 2003 tarihleri arasında 41°04'50"N., 29°03'56"E ile 41°04'52"N., 29°03'47"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

08 Şubat - 20 Mart 2003 tarihleri arasında 41°04'52"N., 29°03'47"E ile 41°04'53"N., 29°03'43"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

20 ve 21 Mart 2003 tarihlerinde 41°04'50"N., 29°03'56"E ile 41°04'56"N., 29°03'19"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

21 Mart - 18 Mayıs 2003 tarihleri arasında 41°04'50"N., 29°03'56"E ile 41°04'53"N., 29°03'43"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

18 Mayıs - 11 Haziran 2003 tarihleri arasında 41°04'50"N., 29°03'56"E ile 41°04'52"N., 29°03'47"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

... İSTANBUL BOĞAZI – A.HİSARI

11 Haziran - 16 Ağustos 2003 tarihleri arasında 41°04'52"N., 29°03'47"E ile 41°04'53"N., 29°03'43"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

(2) DIŞ KAYNAKLI BİLDİRİLER (NAVAREA III)**BÖLÜM 1**

(NAVAREA III Saha Koordinatörlüğünce yayınlanan ve yürürlükte olan bildirimler)

2002 SERİSİ**379. KARADENİZ**

M/V "AKADEMİK SHATSKY" isimli sörvey gemisi, 16 Ağustos 2002 tarihinden ikinci bir duyuruya kadar 6000 metre kablo yedekleyerek aşağıdaki mevkiilerin içersinde kalan sahada sismik çalışmalar yapacaktır. Çalışma gemisinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

44°10'.3N., 37°00'.8E
44°25'.8N., 37°00'.4E
44°25'.9N., 36°36'.3E
44°53'.8N., 36°22'.6E
43°29'.8N., 37°34'.4E
43°51'.6N., 37°52'.6E

393. MISIR

M/V "ECOLFIUMICINO" isimli sörvey gemisi ikinci bir duyuruya kadar, 2000 metre kablo yedekleyerek aşağıdaki mevkiilerin içerisinde kalan sahada sismik çalışmalar yapacaktır. Çalışma gemisinden açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

32°07'N.,031°25'E

32°07'N.,031°50'E

31°44'N.,032°41'E

444. KARADENİZ

16 - 29 Eylül 2002 tarihleri arasında 0800Z dan 2300Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapacaktır. Denizcilere duyurulur.

44°23'N.,028°49'E

44°22'N.,028°42'E

44°16'N.,028°46'E

44°11'N.,028°53'E

44°27'N.,029°01'E

450. TUNUS KUZEY SAHİLİ

"CIGNANA" isimli platform, 16 Eylül - 04 Kasım 2002 tarihleri arasında Goulette kanalının her iki tarafında mesaha ölçüm çalışmaları yapacaktır. Denizcilere duyurulur.

475. AKDENİZ

"NJORD" isimli ağ gemisi 191530 UTC SEP 02 tarihinden itibaren 36°05'N., 05°17'W mevkiinden başlayarak Cebelitarık 'dan İskenderun 'a 550 metre uzunluğunda balık kafesi yedekleyecektir. Denizcilere duyurulur.

476. ADRIYATİK DENİZİ

25 ve 28 Eylül 2002 tarihlerinde 0415Z dan 0600Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapacaktır. Denizcilere duyurulur.

43°34.5'N.,015°55'.2E

43°34.0'N.,015°47'.0E

43°30.0'N.,015°48'.0E

43°32.6'N.,015°56'.4E

43°34.5'N.,015°55'.2E

BÖLÜM 2

482/02 no.lu ilana kadar NAVAREA III tarafından yayımlanmış Sondaj Platformları

BÖLGE/Platform İsmi	Enlem	Boylam
Akdeniz (Batı/Güney/Güneydoğu)		
Actina	31°59'.0N	32°39'.5E
Amilcar	34°05'.0N	11°34'.0E
Atwood Eagle	37°00'.4N	13°37'.4E
Atwood Hunter	32°06'.0N	30°38'.0E
Atwood Southern Cross	32°55'.0N	35°00'.0E
Ashtart 6	34°17'.0N	11°25'.3E
Baltim East	31°46'.9N	31°14'.7E
Baltim S-1	31°39'.5N	31°14'.3E
Bredford Dolphin	36°02'.0N	11°42'.0E
Cercina I	34°44'.7N	11°05'.7E
Cercina II	34°43'.6N	11°06'.6E
Cercina III	34°41'.4N	11°05'.8E
Cercina VI	34°44'.2N	11°05'.4E
Cercina VII	34°41'.8N	11°05'.2E
Darfeel	31°34'.3N	32°26'.1E
Darfeel 1	31°34'.0N	32°26'.0E
Didon	33°47'.2N	11°53'.6E
El Bibene	33°26'.5N	11°18'.1E
Happy	31°55'.1N	31°51'.3E
Isis	34°34'.1N	12°31'.6E
Karous 1	31°37'.8N	32°14'.1E
Key Manhattan	31°21'.7N	30°08'.2E
Key Singapore	31°54'.9N	31°54'.0E
Miskar	34°22'.0N	11°52'.0E
P.Fouad	31°33'.7N	32°29'.3E
P.Fouad (SE-1)	31°29'.7N	32°34'.7E
P.Fouad (M - SE-2)	31°30'.9N	32°31'.6E
Sedco Forex Express	31°35'.9N	29°29'.3E
Santa Fe 136	33°41'.4N	11°38'.7E
Temsah	31°51'.7N	32°06'.4E (NAV III 390/02)
Nidoco 9	31°35'.0N	31°16'.1E
Wakar	31°42'.3N	32°24'.5E
West Aken	31°54'.9N	31°54'.0E (NAV III 390/02)
7 November	34°23'.0N	12°15'.0E
İsmi bilinmiyor	31°24'.1N	30°12'.0E
İsmi bilinmiyor	31°24'.5N	30°14'.2E
İsmi bilinmiyor	31°27'.3N	30°05'.7E
İsmi bilinmiyor	31°34'.5N	30°07'.3E
İsmi bilinmiyor	31°34'.8N	30°07'.8E

SEYRÜSEFERE AİT BİLDİRİLER**IV***Adriyatik Denizi - İyon Denizi*

Armida 1	44°28'.5N	12°27'.2E
Bonaccia	43°36'.0N	14°21'.2E
Ivana B	44°41'.2N	13°13'.1E
Ivana D	44°47'.0N	13°15'.8E
Ivana E	44°44'.7N	13°14'.8E
Morena I	44°13'.6N	12°29'.0E
Panon	44°04'.1N	14°00'.4E
R.T. Mayer	44°32'.8N	12°29'.7E
R.W. Monwel	44°12'.7N	12°42'.3E
Steward	44°12'.8N	12°46'.6E
İsmi bilinmiyor	44°30'.0N	13°00'.0E
İsmi bilinmiyor	40°50'.0N	18°17'.0E

Karadeniz

F. Gloria	44°36'.0N	29°21'.5E
Número 11	45°40'.4N	31°41'.3E
Saturn	44°28'.9N	29°38'.7E
Sivash	45°30'.0N	30°51'.8E
Taurida	45°15'.0N	31°43'.0E

**(1) SEYİR, HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI DAİRESİ BAŞKANLIĞI
WEB SİTESİ**

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı 'nın " *Web Sitesi* " Ocak 2001 tarihinden itibaren hizmete girmiştir.

Haftalık Denizcilere İlanlar, *ACROBAT READER* programı ile okunabilecek formatta " *Web Sitesinde* " yayınlanmaktadır.

İnternet : <http://www.shodb.gov.tr>.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

**(2) SEYİR, HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI DAİRESİ BAŞKANLIĞI
TRT – TELETEKS YAYINLARI**

Arızalı seyir yardımcılarının gemilere duyurulması amacıyla hazırlanan TELETEKS sayfası, EKİM 2001 tarihinden itibaren TRT – TELEGÜN (TELETEKS) 'de 193 sayfa numarası ve " ARIZALI SEYİR YARDIMCILARI " başlığı altında hizmete girmiştir.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

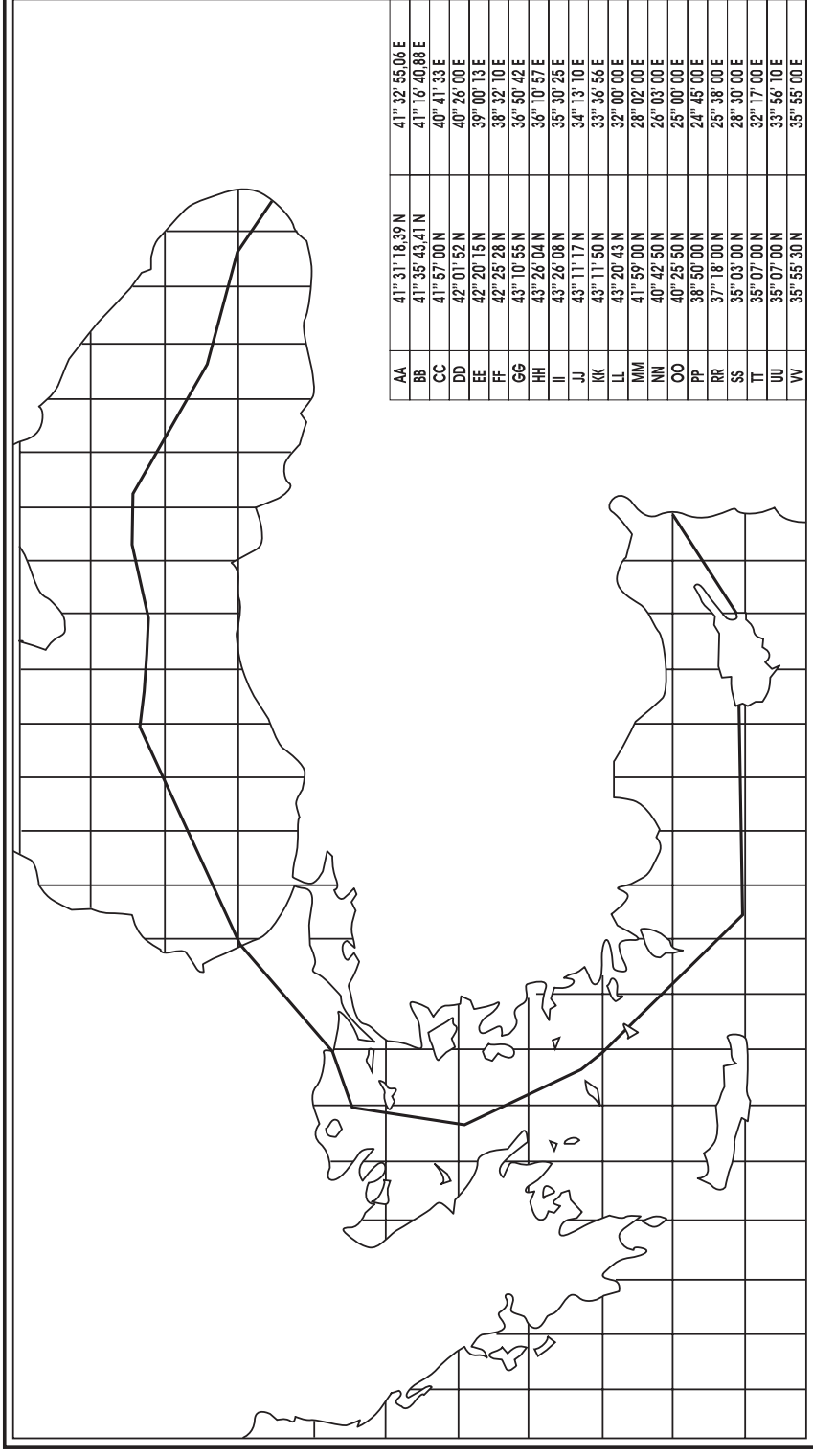
(3) TÜRK ARAMA KURTARMA SINIRLARI VE İRTİBAT NOKTALARI

12 Aralık 2001 Gün ve 24611 Sayılı Resmi Gazetede yayımlanarak yürürlüğe giren "TÜRK ARAMA KURTARMA YÖNETMELİĞİ " gereğince; T.C. Başbakanlık Denizcilik Müsteşarlığı Deniz Ulaştırması Genel Müdürlüğü bünyesinde oluşturulan "ANA ARAMA KURTARMA KOORDİNASYON MERKEZİ " Milli ve Dini Bayram tatil günleri de dahil olmak üzere 24 saat kesintisiz olarak, Arama Kurtarma Faaliyetlerini en üst düzeyde koordine etmekle görevlendirilmiştir.

(Türk Arama Kurtarma Sınırları, irtibat noktaları ve denizde arama kurtarmadan sorumlu Sahil Güvenlik Komutanlığı 'nın irtibat noktaları ile ilgili ayrıntılı bilgiler bir sonraki sayfalardadır).

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

TÜRK ARAMA KURTARMA SINIRI



NOT : Haritada belirtilen sınırların antlaşmalar ile değişmesi durumunda belirtilen yeni sınırlar geçerli olacaktır.

Tehlike (Sıstress) Durumunda
DENİZCİLİK MÜSTEŞARLIĞI
Ana Arama Kurtarma Koordinasyon Merkezi
İrtibat Numaraları

Telefon + 90	Fax + 90	Telex + 607	Diğer
(0) 312 231 91 05 (Acil) (0) 312 232 47 83	(0) 312 232 08 23	44144 DZMS	E-mail : trmree@denizcilik.gov.tr ATA LES Immersat A-C (Direk)

Deniz Arama Kurtarmadan Sorumlu

SAHİL GÜVENLİK KOMUTANLIĞI İRTİBAT NUMARALARI

	Telefon + 90	Fax + 90	Telex + 607
Sahil Güvenlik Komutanlığı ANKARA	(0) 312 417 50 50 (0) 312 425 33 37	(0) 312 425 33 37 (0) 312 417 28 45	44 309
SG Karadeniz Bölge Komutanlığı SAMSUN	(0) 262 445 29 08	(0) 362 445 29 08	82 016
SG Marmara ve Boğazlar Böl.Kom. İSTANBUL	(0) 212 242 97 10 (0) 212 242 97 12	(0) 212 242 30 93	26 905
SG Ege Deniz Bölge Komutanlığı İZMİR	(0) 232 365 68 25	(0) 232 365 95 75	53299
SG Akdeniz Bölge Komutanlığı MERSİN	(0) 324 238 87 90	50) 324 238 86 91	67 302

HİDROGRAFİK MEMORANDUM

1 - 11 Nisan 1966 gün ve 12271 sayılı resmi gazetede yayınlanan 6/6218 sayılı BAKANLAR KURULU KARARNAMESİ ve 1738 sayılı Seyir ve Hidrografi Hizmetleri kanunu uyarınca denizcilerimiz tarafından Navigasyon ve Deniz emniyetini doğrudan etkileyen aşağıda belirtilen hususların Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı'na bildirilmesi gerekmekte olup, can ve mal emniyetini sağlayan deniz emniyeti çalışmalarına tüm denizcilerin katılmasını bekleriz.

- a. Liman ve kıyılarda mevcut harita ve planlara göre meydana gelmiş değişiklikler, ilaveler ve uyumsuzluklar var mı? (Örneğin yeni rıhtım, yeni iskele, mendirek, denizin doldurulması, batık, deşarj, yeni fener, şamandıra tesisi, tarama, yat limanı, balıkçı barınağı, havuz, ponton, çekek yeri, dolfin v.b.)
- b. Liman sınırları içinde tesbit edilen/rapor edilen derinlik değişikliği mevcut mu?
- c. Liman yaklaşımında sahil görünümünde harita ve kılavuz kitaplarına göre meydana gelmiş değişiklikler var mı?
- d. Şamandıraların şekil ve renk bakımından harita ve notik yayınlarla uyumsuzluğu var mı?
- e. Fenerler, şamandıralı fenerler, sis işaretleri ve alametleri harita ve notik yayınlar ile uyumsuzluğu mevcut mu?
- f. Görülecek tehlikeli yüzer cisimler.
- g. Bildirilmesinde gerek duyulan diğer hususlar.

2 - Yukarıda belirtilen hususların bildirilmesi durumunda bölgedeki en büyük ölçekli harita kullanılmalı ve mümkün olduğu takdirde kroki gönderilmelidir.

3 - Tesbit edilen derinlik değişikliklerinde kullanılan (Eco Sounder) iskandil cihazının marka ve modeli ile graf kağıdının gönderilmesi yararlı olacaktır.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı

Tehlike teşkil eden bilginin genel yeri :

Tehlike teşkil eden bilginin cinsi :

Tehlike teşkil eden bilginin mevki : N. E.

Etkilenen haritalar : TR.no.

**SEYİR, HİDROGRAFI VE OŞİNOGRAFI
DAİRESİ BAŞKANLIĞI
81647 ÇUBUKLU
İSTANBUL**

1738 Sayılı Yasa ve 6/6218 Sayılı Bakanlar Kurulu Kararnamesi uyarınca Posta ücretinden muafır.

TCG
TCSG
M/S
S/S

Kaptan/Komutan	Rütbesi	Adı ve Soyadı	İmzası
Gün / /2002			