



HAFTALIK DENİZCİLERE İLANLAR

Paragraf No.ları

66 - 70

**KARADENİZ
MARMARA DENİZİ
EGE DENİZİ
AKDENİZ**

Sayı :13

30 Mart 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 Yayınlarına 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 orjinal Türk İlanlarının paragraf No.ları
yanına * işareti konulmuştur.

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 Denizcilere 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 gelmesi 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 DKSH (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) 293 41 57
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

YATMAR YATÇILIK

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

ÇÖLLÜ DENİZCİLİK

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

MARTI MARİNA

İzzet Ünlü Serbest Bölge Büyük Liman Setur Marina ANTALYA
Tel : 0 (242) 259 12 90
Fax : 0 (242) 259 19 12

ANADOLU DENİZCİLİK KULÜBÜ

Cinnah Cad. Vardar İşhanı 52/7 Çankaya/ANKARA
Tel : 0 (312) 442 03 14
Fax : 0 (312) 442 03 15

İNDEKSLER

I

İlan Numaraları

Paragraf No.	Sayfa No.	Paragraf No.	Sayfa No.	Paragraf No.	Sayfa No.
*66	4				
67	4				
68	4				
*69	4				
70	5				

İlgili paragrafların etkilediği harita numaraları

Harita No.	Paragraf No.	Harita No.	Paragraf No.
TR.20	67-68		
TR.20 A	67-68		
TR.22 A	67-68		
TR.25	68		
TR.26	68		
TR.30 (INT 308)	70		
TR.34	*69		
TR.181	*66		
TR.335	70		
TR.344	70		

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)	5-24-02
3	9-48-02	121	39-199-01	296	43-216-01
4	22-208-99	122	41-211-01	311	3-13-02
10 (INT 310)	11-55-02	123	41-211-01	312	6-29-02
10A	4-16-02	131	37-191-01	313	11-60-02
10B	11-55-02	132	37-191-01	321	8-43-02
11 (INT 3802)	2-3-02	133	11-55-02	322 (INT 3651)	8-43-02
12 (INT 3804)	11-56-02	141	17-106-01	323	44-222-01
13 (INT 3806)	11-55-02	142	17-106-01	324	8-43-02
14	9-46-02	143	11-066-01	331	8-43-02
14A	49-246-01	144	9-46-02	332	48-481-00
15	49-245-01	151	9-45-02	333 (INT 3656)	27-156-01
16	4-16-02	152	8-39-02	334 (INT 3660)	30-165(P)-01
17	3-7-02	154	07-036-01	335	13-69-02
18 (INT 3800)	6-26-02	161	18-111-01	341	13-138-94
19	30-162-01	162	4-16-02	342	03-016-01
20	13-68-02	171	10-49-02	343	15-166-00
20A	13-68-02	172	12-62-02	344	13-70-02
21	11-59-02	181	13-66-02	345	05-027-01
22 A	13-68-02	193	40-205-01	1121	34-180-01
22 B	10-53-02	211	3-9-02	1131	33-175-01
23	8-42-02	212 (INT 3750)	2-5-02	1231	41-211-01
24	12-65-02	212 A	17-108-01	1311(INT3856)	47-485-95
25	13-68-02	212 B	2-5-02	1321	31-167-01
26	13-68-02	213	2-5-02	1331	42-436-00
29 (INT 3708)	2-5-02	214	8-41-02	1332	13-077-01
30 (INT 308)	13-70-02	215	19-119-01	1401	9-45-02
31	43-218-01	221 (INT3784)	36-187-01	1402	9-46-02
32 (INT 3600)	39-201-01	222	10-53-02	1411(INT3860)	07-035-01
33 (INT 3602)	11-61-02	223	35-183-01	1421	46-466-00
34	13-70-02	224	50-252-01	1431	41-210-01
35	46-468-00	291	11-57-02	1501	40-206-01
36	43-450-00	292	11-57-02	1611	07-036-01
111	6-26-02	293	12-64-02	1722	46-489-99
112	15-090-01	294	43-217-01	1723	34-380-00

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	5-21-02	2920	6-27-02	8006	
1822	08-041-01	2921(INT3756)	10-50-02		
1911	12-63-02	2921A	6-26-02		
2111	25-264-00	2921B	10-50-02		
2121	19-117-01	2922	8-37-02		
2131	19-116-01	2923(INT3754)	11-57-02		
2134	2-5-02	2924	44-220-01		
2136	2-5-02	2925	7-34-02		
2141	12-069-01	2926	Y.Hrt.23.II.02		
2142	41-432-00	2927	10-50-02		
2143	15-165-99	2928	10-51-02		
2144	06-030-01	2931	2-4-02		
2145	06-030-01	2941	43-217-01		
2146	12-069-01	2942	43-217-01		
2147	36-186-01	3110	1-2-02		
2149	19-119-01	3111	1-2-02		
2210	28-157-01	3112	2-6-02		
2211	28-157-01	3113	3-13-02		
2212(INT3758)	20-125-01	3121	4-17-02		
2213	1-1-02	3122	6-29-02		
2214	1-1-02	3131	23-218-99		
2215	27-154-01	3211	8-43-02		
		3212	8-43-02		
2223	20-126-01	3221(INT3653)	12-119-00		
2224	20-126-01	3222(INT3652)	39-201-01		
2231	34-181-01	3331(INT3657)	06-069-98		
2235	35-183-01	3341	48-482-00		
2241	1-2-02	3342(INT3661)	03-015-01		
2245	49-247-01	3344	48-482-00		
2246	50-252-01	3361	42-436-99		
2247	43-218-01	3401	34-182-01		
2248	49-247-01	3402	33-178-01		
2911	5-23-02	3403	-		
2915	5-23-02	3511	12-133-99		

HARİTA VE NOTİK YAYINLARA AİT DÜZELTMELER

II

*66 KARADENİZ – Türkiye, Kuzeybatı Sahili – İğneada – Kuru Burnu, Güneybatısı – Kaya

Aşağıdaki mevkiilere derinliği bilinmeyen sualtı kayası sembolleri, + koyulmalıdır.

- (a) 41°52'.85N., 28°02'.95E
(b) 41°52'.85N., 28°02'.65E

Harita (Son Düzeltme) : – TR.181 (26/02) .
Seyir, Hid. ve Oşİ.D.Bşk.'lığı.

67 EGE DENİZİ – Yunanistan – Nisos İıkarya, Kuzeybatısı – Derinlik

(1) 37°50'.60N., 25°54'.75E mevkiine 284 metre derinlik koyulmalı ve mevcut 500 metre derinlik konturu güneye doğru uzatılarak derinliğide içine alacak şekilde çevrilmelidir.

(2) 1 mevkiindeki 370 metre derinlik ve doğu (20 'de güneybatı) yakınındaki Rep (1980) notu silinerek yerine 284 metre derinlik koyulmalıdır.

Haritalar (Son Düzeltme) : – TR. 22 A (1) (59/02) – 20 A (2) (25/02) – 20 (2) (25/02) .
BA.İlan No.: 11/1135 - 02 .

68 EGE DENİZİ – Yunanistan – Nisos Folegandros, Güneybatısı – Derinlik

(1) 36°17'.45N., 24°45'.95E mevkiine 334 metre derinlik koyulmalı ve mevcut 500 metre derinlik konturu güneye doğru uzatılarak derinliğide içine alacak şekilde çevrilmelidir.

(2) 1 mevkiine 334 metre derinlik koyulmalı ve etrafı 500 metre derinlik konturu ile çevrilmelidir.

Haritalar (Son Düzeltme) : – TR. 22 A (1) (67/02) – 25 (1) (65/02) – 26 (2) (12/02) – 20 A (2) (67/02) – 20 (2) (67/02) .
BA.İlan No.: 11/1136 - 02 .

*69 AKDENİZ – Türkiye, Güneydoğu Sahili – Antalya Körfezi – Kamışlık Koyu – Bağlama şamandırısı

35°57'.6N., 35°55'.6E mevkiine bağlama şamandırısı sembolü, ⚓ koyulmalıdır.

Harita (Son Düzeltme) : – TR. 335 (483/00) .
Sahil Güvenlik Komutanlığı.

70 AKDENİZ – Kıbrıs – Leymosun Körfezi – Doğan Burnu, Güneydoğusu – Derinlikler

(1) 34°32'.15N., 33°08'.40E (30 'da 34°32'.0N., 33°08'.0E) mevkiine 159 metre derinlik koyulmalı ve etrafı 200 metre derinlik konturu ile çevrilmelidir.

(2) 34°26'.85N., 33°21'.55E mevkiine 367 metre derinlik koyulmalıdır.(30 ve 34 'de etrafı 500 metre derinlik konturu ile çevrilmelidir.)

(3) 1 mevki kuzey yakınındaki 258 metre derinlik silinmelidir.

Haritalar (*Son Düzeltme*) : – **TR. 344** (1,2) (95/01) – **34** (1,2) (182/01) – **30 (INT 308)** (25/02) .
BA.İlan No.: 11/1137 - 02 .

FENERLER VE SİS İŞARETLERİ (2001) KİTAPINA AİT DÜZELTMELER**III****13/02**

10310 E5810	-İnce Burun	42 05.9 34 56.7	Fl(4) W 20s *	26 12	9 12	Beyaz beton kule ve konut	Ş0.5,k2,ş0.5,k2,ş0.5,k2,ş0.5,k12
14140 E5314	-Mis Sarych	44 23.3 33 44.5 ...	Iso W 6s Horn *	38 11	17 11	Beyaz yuvarlak madeni kule	276° - 120°(204°) görüür.
31830 E4737	Ala Burun *	36 33.3 27 58.7	Fl(2) W 10s	40 10	10 10	Beyaz madeni çatkı kule	Ş0.5,k2,ş0.5,k7
31585 E4711.5	Vrakhonisdha Safomidi *	36 53.2 26 55.3 *	LFl W 10s * *	64 8 *	9 8 *	Kaide üzerinde madeni çatkı kule	Ş2.
46264.5 E0475.45	-- Doğu	42 07.1 3 08.9	Fl(4) G 9s	6 3	1 3	Yeşil direk	(Ş0.5,k1)x3,ş0.5,k4 *

Başkanlığımız'ca yayınlanan seyir bildirimleri hakkındaki açıklamalar için, Denizcilere İlanlar Yıllığı 2001 adlı yayının 10 nolu paragrafına bakınız. Aşağıdaki bildirimler; Başkanlığımız'ca 25 Mart 2002 tarihine kadar yayınlanan SEYİR BİLDİRİLERİ'ni, Başkanlığımız'a intikal etmiş, planlama aşamasında olup ve henüz bildiri numarası verilmemiş SEYİR BİLDİRİLERİ ile 19 Mart 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 Bildirimler :****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 mendireklerdeki 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 barnağı'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, limanıçi 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 kullanacak 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.

227. KARADENİZ - TÜRKİYE - RUSYA

Mavi Akım Projesi kapsamında 23 Temmuz 2001 tarihinden itibaren Novorossisk/RUSYA (44°20'16"N., 38°35'51"E) Limanından başlamak üzere; Olympic Commander, Normand Vester, Far Grimshdder, Akademik Golitsyn, Polar Pirince, Castoro Otto isimli gemiler çalışmalara başlamıştır.Doğalgaz çalışmaları Novorossisk/RUSYA – Samsun/TÜRKİYE (41°21'53"N., 36°42'43"E) hattı arasında 15 Haziran 2002 tarihine kadar devam edecektir.D/P SAİPEM 7000 isimli gemi 6-7 Ağustos 2001 tarihlerinde boğazlardan geçerek 7 Eylül 2001 tarihinden itibaren çalışmaları başlamıştır.Çalışma yapan gemilerden 1.5 deniz mili açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

385. EGE DENİZİ

Saroz Körfezi; 40°36'29"Kuzey., 26°36'51"Doğu, 40°36'12"Kuzey., 26°37'10"Doğu, 40°36'43"Kuzey., 26°37'10"Doğu mevkiilerinde üç adet patlamamış mayın bulunmuştur.Denizcilere duyurulur.

2002 SERİSİ**55. EGE DENİZİ - KUŞADASI LİMANI**

Kuşadası Limanı, Feribot İskelesi civarında ikinci bir duyuruya kadar tarama çalışmaları yapılacaktır.Denizcilere duyurulur.

58. EGE DENİZİ - KUŞADASI LİMANI

37°52'06" 27°15'40" Doğu mevkiindeki Kuşadası derin deşarj boru hattının kopması sebebiyle deşarj borusunun bir kısmı su yüzeyinin -2.30 metre derinliğine kadar çıkmıştır.Zamanla hattın su yüzeyine (0 metre) kadar yükselmesi beklenmektedir.Denizcilere duyurulur.

90. İSTANBUL BOĞAZI GÜNEYİ

14 Mart – 14 Nisan 2002 tarihleri arasında 40°59'50"N., 28°59'46"E ile 41°00'00"N., 28°59'36"E mevkiilerini birleştiren hat boyunca, Deşarj boru hattı döşeme çalışmaları yapılacaktır.Çalışma sahası ışıklı şamandıralarla markalanacaktır.Çalışma gemilerinden açık geçilmesi, Denizcilere duyurulur.

131. EGE DENİZİ

1-5 Nisan 2002 tarihleri arasında 0500Z dan 1800Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

KARAİNCİRLİ

40°36'00"N., 26°16'00"E
40°37'00"N., 26°16'00"E
40°30'00"N., 26°18'00"E
40°30'00"N., 26°15'00"E

132. AKDENİZ

1 ve 2 Nisan 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

LT - D13 SAHASI

36°26'N., 35°29'E
36°17'N., 35°24'E
36°32'N., 34°42'E
36°40'N., 34°52'E

133. KARADENİZ

3 ve 4 Nisan 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

013 SAHASI

41°34'N., 29°15'E
41°34'N., 29°35'E
41°11'N., 29°35'E
41°13'N., 29°10'E

022 SAHASI

Ölüce Burnu (41°19'00"N., 31°24'20"E) mevki merkez olmak üzere 15 mil yarıçapında çizilen sahanın içi ile Türkiye sahilleri arasında kalan deniz alanıdır.

134. KARADENİZ

5 Nisan 2002 tarihinde 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

013 SAHASI

41°34'N., 29°15'E
41°34'N., 29°35'E
41°11'N., 29°35'E
41°13'N., 29°10'E

135. KARADENİZ - İSTANBUL BOĞAZI

8 - 12 Nisan 2002 tarihleri arasında 0630Z dan 1530Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda paraşütle atlama eğitimleri yapılacaktır.

KEÇİLİK

41°12'53"N., 29°07'50"E
41°10'53"N., 29°07'18"E
41°12'36"N., 29°05'43"E
41°11'22"N., 29°05'50"E

SOĞAN ADASI

41°12'50"N., 29°09'10"E
41°15'55"N., 29°09'10"E
41°11'55"N., 29°13'15"E
41°12'50"N., 29°13'15"E

136. AKDENİZ

8 ve 11 Nisan 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

LT - D13 SAHASI

36°26'N., 35°29'E
36°17'N., 35°24'E
36°32'N., 34°42'E
36°40'N., 34°52'E

137. KARADENİZ

9 ve 10 Nisan 2002 tarihlerinde 0400Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

41°50'N., 30°00'E
42°15'N., 30°00'E
42°15'N., 30°30'E
41°50'N., 30°55'E
41°37'N., 30°55'E
41°37'N., 30°30'E

138. KARADENİZ

10 ve 16 Nisan 2002 tarihlerinde 1300Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

011 SAHASI

41°55'00"N., 29°38'00"E
41°55'00"N., 30°58'00"E
41°33'00"N., 30°58'00"E
41°33'00"N., 29°38'00"E

139. EGE DENİZİ

11 ve 12 Nisan 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

072 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°34'00"E
38°51'00"N., 26°36'06"E
38°51'15"N., 26°46'15"E
38°44'30"N., 26°45'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E

073 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

39°00'00"N., 25°48'00"E
38°45'00"N., 25°41'00"E
38°42'44"N., 26°10'00"E
38°53'32"N., 26°10'00"E

074 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°35'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E
38°37'06"N., 26°46'00"E
38°33'45"N., 26°38'45"E

(b) Yayınlanacak olanlar**... İSTANBUL BOĞAZI**

BOĞAZIÇI - 02 Uluslararası Yüzme Yarışları; 14 Temmuz 2002 tarihinde 1000C - 1200C saatleri arasında İstanbul Boğazı 'nda yapılacaktır.Yarışmalar süresince İstanbul Boğazı her iki yönden deniz trafiğine kapatılacaktır.Tüm denizcilere, denizcilikle ilgili kurum ve kuruluşlara duyurulur.

... AKDENİZ

15 - 19 Nisan 2002 tarihleri arasında 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

LT - D13 SAHASI

36°26'N., 35°29'E
36°17'N., 35°24'E
36°32'N., 34°42'E
36°40'N., 34°52'E

... EGE DENİZİ

16 Nisan 2002 tarihinde 0600Z dan 1600Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

SEFERİHİSAR

38°05'47"N., 26°50'54"E
38°08'17"N., 26°49'04"E
38°07'12"N., 26°50'26"E
38°00'00"N., 26°48'39"E
38°03'27"N., 26°43'36"E
38°10'09"N., 26°42'40"E

... EGE DENİZİ

17 - 19 Nisan 2002 tarihleri arasında 0600Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

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

064 SAHASI (MUADDEL)

40°08'00"N., 26°13'00"E
40°08'00"N., 26°03'00"E
40°02'30"N., 26°03'00"E
40°02'30"N., 26°10'00"E

065 SAHASI (MUADDEL)

40°00'00"N., 26°11'00"E
40°00'00"N., 26°00'00"E
39°53'00"N., 26°00'00"E
39°53'00"N., 26°09'00"E

... EGE DENİZİ

25 ve 27 Nisan 2002 tarihleri arasında 0400Z dan 1600Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

SIĞACIK KÖRFEZİ

38°10'30"N., 26°32'30"E
38°10'30"N., 26°58'00"E
38°00'00"N., 26°32'30"E
38°00'00"N., 26°58'00"E

... EGE DENİZİ

1-2 Mayıs 2002 tarihlerinde 0300Z dan 0800Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

072 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°34'00"E
38°51'00"N., 26°36'06"E
38°51'15"N., 26°46'15"E
38°44'30"N., 26°45'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E

A – 080 SAHASI

36°50'00"N., 28°22'00"E
36°41'30"N., 28°22'00"E
36°41'30"N., 28°32'30"E
36°46'54"N., 28°32'30"E
36°50'00"N., 28°27'06"E

... AKDENİZ

8 - 9 Mayıs 2002 tarihlerinde 0500Z dan 1400Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

A – 080 SAHASI

36°50'00"N., 28°22'00"E
36°41'30"N., 28°22'00"E
36°41'30"N., 28°32'30"E
36°46'54"N., 28°32'30"E
36°50'00"N., 28°27'06"E

A – 091 (MUADDEL – II) SAHASI

36°30'00"N., 28°34'00"E
36°23'00"N., 28°34'00"E
36°09'00"N., 29°19'00"E
36°25'00"N., 29°19'00"E

... EGE DENİZİ

22 ve 23 Mayıs 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

073 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

39°00'00"N., 25°48'00"E
38°45'00"N., 25°41'00"E
38°42'44"N., 26°10'00"E
38°53'32"N., 26°10'00"E

... EGE DENİZİ

28 ve 29 Mayıs 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

074 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°35'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E
38°37'06"N., 26°46'00"E
38°33'45"N., 26°38'45"E

... EGE DENİZİ

18 ve 19 Haziran 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

074 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°35'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E
38°37'06"N., 26°46'00"E
38°33'45"N., 26°38'45"E

... EGE DENİZİ

24 ve 25 Haziran 2002 tarihlerinde 1000Z dan 1600Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

YELKEN SAHASI

38°51'00"N., 26°37'00"E
38°51'00"N., 26°19'30"E
38°48'30"N., 26°12'24"E
38°44'45"N., 26°15'00"E

... EGE DENİZİ

24 ve 25 Haziran 2002 tarihlerinde 0600Z dan 1500Z ya kadar aşağıdaki mevkiilerin içinde kalan sahalarda eğitim atışları yapılacaktır.

072 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°34'00"E
38°51'00"N., 26°36'06"E
38°51'15"N., 26°46'15"E
38°44'30"N., 26°45'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E

073 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

39°00'00"N., 25°48'00"E
38°45'00"N., 25°41'00"E
38°42'44"N., 26°10'00"E
38°53'32"N., 26°10'00"E

074 SAHASI (MUADDEL – I) SAHASI

38°40'50"N., 26°35'00"E
38°40'00"N., 26°44'30"E
38°37'06"N., 26°46'00"E
38°33'45"N., 26°38'45"E

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

(NAVAREA III Saha Koordinatörlüğünce yayınlanan ve yürürlükte olan bildirimler)

2002 SERİSİ**85. TUNUS**

"AQUILARIA" balık avlama sahası, kardinal ışıklı şamandıralar ile aşağıdaki mevkiilerde olduğu gibi markalanmıştır.

Kuzey kardinal ışıklı şamandıra : 37°04'.36N., 10°53'.33E
Batı kardinal ışıklı şamandıra : 37°03'.76N., 10°52'.40E
Doğu kardinal ışıklı şamandıra : 37°03'.81N., 10°54'.80E

86. TUNUS

37°01'.89N., 10°50'.31E mevkiindeki batı kardinal ışıklı şamandıra geçici olarak sönmüştür.

101. MESSINA BOĞAZI

1. Messina Boğazına yaklaşma niyetinde olan tekneler, varış raporlarını yalnızca pilotime@ tin.it. E- MAİL ile bildireceklerdir.
2. Pilot istasyonuna varmadan iki saat önce Messina ve Regio Calabria Trafiki VHF' den bilgilendirilmelidir.

105. SİCİLYA ADASI

38°06'.7N., 13°23'.3E mevkiindeki Capo Zafferano fenerine güvenilmez.

111. SİCİLYA KANALI

M/V "KOMMANDOR" İsimli, uzaktan kumandalı denizaltı aracıyla bir sonraki duyuruya kadar, Bon burnu (Tunus) ile Feto burnu (İtalya) arasında sicilya kanalında, güney – kuzey doğrultusunda uzanan metan boru hattı üzerinde, araştırma faaliyetleri icra etmektedir. Transit geçecek gemilerin 3000 metre uzagından geçmesi, Denizcilere duyurulur.

116. KARADENİZ

SAIPEM 7000 isimli gemi tarafından; 30 Haziran 2002 tarihine kadar aşağıdaki mevkiilerin içersinde kalan sahada denizaltı boru döşeme çalışmaları yapılacaktır. Çalışma gemisinden 1.5 deniz mili açık geçilmesi; Denizcilere duyurulur.

44°17'N., 38°30'E
43°28'N., 38°00'E
42°00'N., 37°20'E
41°28'N., 36°47'E

120. TUNUS DOĞU SAHİLİ

Yeni balık sahası, aşağıdaki mevkiilerdeki şamandıralar ile tesis edilmiştir.

Kuzey kardinal şamandıra : 36°00'.66N., 10°34'.31E

Doğu kardinal şamandıra : 34°00'.26N., 10°34'.76E

Batı kardinal şamandıra : 36°00'.26N., 10°33'.84E

Güney kardinal şamandıra : 35°59'.86N., 10°34'.31E

139. TUNUS KUZEY SAHİLİ

6 Nisan 2002 tarihine kadar, aşağıdaki enlemler ve boylamlar arasında kalan sahada eğitim atışları yapılacaktır.

Enlem : 37°25'N ve sahil hattı.

Boylam : 9°39'E - 9°49'E

141. CEBELİTARIK BOĞAZI

Tarifa Navtex istasyonu çalışmıyor.

BÖLÜM 2

143/02 no.lu ilana kadar NAVAREA III tarafından yayınlanmış Sondaj Platformları

BÖLGE/Platform İsmi	Enlem	Boylam
<i>Akdeniz (Batı/Güney/Güneydoğu)</i>		
Actina	40°43'.7N	01°12'.9E (NAV III 121/02)
Atwood Eagle	37°00'.4N	13°37'.4E
Atwood Southern Cross	31°43'.9N	30°00'.5E
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
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
Karous 1	31°37'.8N	32°14'.1E
Key Singapore	31°54'.9N	31°54'.0E
Key Manhattan	31°21'.7N	30°08'.2E

SEYRÜSEFERE AİT BİLDİRİLER**IV**

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°50'.7N	29°52'.3E (NAV III 133/02)
Santa Fe 136	33°41'.4N	11°38'.7E
Temsah	31°51'.7N	32°06'.4E
Nidoco 9	31°35'.0N	31°16'.1E
Wakar	31°42'.3N	32°24'.5E
West Aken	31°54'.9N	31°54'.0E
Zagreb I	35°46'.9N	14°29'.9E
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

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
Isis	34°34'.1N	12°31'.6E
Morena I	44°13'.6N	12°29'.0E
Labin	43°43'.3N	14°52'.9E
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
Prometeu	44°32'.0N	29°33'.0E (NAV III 132/02)
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, akrobat 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 adı altında hizmete girmiştir.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

(3) TÜRK ARAMA KURTARMA SINIRLARI VE İRTİBAT NOKTALARI

11 Eylül 1997 Gün ve 23107 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.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

(4) DENİZDE ÇATIŞMAYI ÖNLEME TÜZÜĞÜ

Denizde Çatışmayı önleme tüzüğü (2002), ambar stoğu azalması nedeniyle 2. baskı olarak yayınlanmıştır.Tüzüğe gelen değişme ve düzeltmeler 1996 baskısında yeni yayın olarak güncelleştirilmiştir.Bu tarihten sonraki yayınlanan tüzüklerde, içerik olarak herhangi bir değişiklik yoktur.

Seyir, Hidrografi ve Oşinografi Dairesi Başkanlığı.

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 mevkii : 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			