



İstanbul :

Sayı  
Our Reference: 1728

04.05.2017

Konu  
Subject : İSKİ Sefer Duyurusu Hk.

Sirküler No: 326 /2017

Sayın Üyemiz,

Ulaştırma Denizcilik ve Haberleşme Bakanlığı İstanbul Liman Başkanlığı'nın 03.05.2017 tarih ve E.6160 sayılı yazısı ile;

- İ.S.K.İ. ile TÜBİTAK MAM arasında imzalanan "Denizde ve Haliç'te Su/Sediment Kalitesi ve Haliç'te Biyoçeşitliliğin İzlenmesi İşi" kapsamında Marmara Denizi, İstanbul Boğazı, Karadeniz Girişi ve Haliç Körfezinde izleme, ölçüm ve örnekleme çalışmaları yapılacağı, planlanan çalışmaların TÜBİTAK MARMARA araştırma Gemisi ve TÜBİTAK ANADOLU araştırma Gemisi ile 08-18 Mayıs 2017 tarihleri arasında gerçekleştirileceği, bahse konu çalışmaların yapılacağı koordinatların yazı Ek'inde gönderildiği,

- Seyir, can, mal ve çevre emniyetinin sağlanması bakımından konunun denizcilere/ilgililere ve gemi kaptanlarına duyurulması, koordinatları belirtilen bölgelerde dikkatli seyir yapılması ve görev yapan deniz aracına çapariz verilmemesi, hususları bildirilmektedir.

Bilgi ve gereğini rica ederiz.

EK: İlgili Yazı Örneği ve Ek'leri (5 Sayfa)

Saygılarımızla

Murat K. ÖNCER  
Genel Sekreter

### DAĞITIM GEREĞİ

- Tüm Üyelerimiz (WEB Sayfasında)
- Türk Armatörler Birliği
- S.S. Gemi Armatörleri Mot. Taş. Koop.
- TAİS
- Vapur Donatanları ve Acenteleri Derneği
- S/S İstanbul Anadolu Yakası Kumcular Üretim ve Pazarlama Kooperatifi
- İstanbul Şehir Hatları Tur. San. ve Tic. A.Ş.
- İDO A.Ş.
- UND
- Gemi Yakıt İkmalcileri Derneği
- S.S. Deniz Tankerleri Akaryakıt Taş. Koop
- Gemi Tedarikçileri Derneği
- GEMTAC
- SULİM
- İstanbul Turistik Yüzer Tesis İşletmeleri Derneği
- S.S. İstanbul Bölgesi Su Ürünleri Kooperatifleri Birliği
- S.S. Avrasya Deniz Taş. Turz. Hiz. İnş. San. ve Tic. Aş.
- S.S. Turizm ve Yolcu Deniz Taşıyıcılar Koop.
- S.S. Boğaziçi Yolcu ve Tur. Den. Mot. Taş. Koop.
- Beyden Deniz Ulaşım Hizmetleri Tic. Ltd. Şti.
- S.S. Mavi Marmara Deniz Yolcu ve Turizm Mot. Taş. Koop.
- S.S. Kartal Deniz Yolcu Yük ve Tur. Mot. Taş. Koop.
- S.S. İstanbul Kartal Maltepe Bostancı Adalar Yük Taş. ve Gemi Serv. Den. Motorlu Taş. Koop.
- Teknomar Denizcilik ve Deniz Araçları İşletme ve Tic. A.Ş.

### BİLGİ

- KOSDER
- ROFED
- BAU TÜRBAM
- Türk Kılavuz Kaptanlar Derneği
- WISTA Türkiye Derneği
- Ataköy Marina ve Yat İşletmeleri A.Ş.
- Setur Kalamış Marina
- İspark İstinye Marina
- Adatur Derneği
- Adalar Yolcu ve Yük Taş. Koop.
- S.S. Erdek Deniz Motorlu Taşıyıcılar Kooperatifi
- Balık Müstahsilleri Derneği
- S.S. Marmara Bölgesi Balıkçılık Kooperatifi Birliği
- Gemi Sahibi Firmalar

Ayrıntılı Bilgi:

Telefon:

E-mail:



Meclis-i Mebusan Caddesi No: 22 34427 Fındıklı - Beyoğlu - İSTANBUL / TÜRKİYE  
Tel : +90 (212) 252 01 30 (Pbx) Faks : +90 (212) 293 79 35  
Web : www.denizticaretodasi.org.tr E-mail : iletisim@denizticaretodasi.org.tr  
Web : www.chamberofshipping.org.tr E-mail : contact@chamberofshipping.org.tr





T.C.  
ULAŞTIRMA, DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI  
İSTANBUL LİMAN BAŞKANLIĞI

Sayı : 58799809-010.07.02-E.6160  
Konu : İŞKİ SEFER DUYURUSU

03.05.2017

DAĞITIM YERLERİNE

İ.S.K.İ ile TÜBİTAK MAM arasında imzalanan "Denizde ve Haliç'te Su/Sediment Kalitesi ve Haliç'te Biyoçeşitliliğin İzlenmesi işi" kapsamında Marmara Denizi, İstanbul Boğazı, Karadeniz Girişi ve Haliç Körfezi'nde izleme, ölçüm ve örnekleme çalışmaları yapılacaktır. Planlanan çalışmalar TÜBİTAK MARMARA araştırma Gemisi ve TÜBİTAK ANADOLU araştırma Gemisi ile 08 Mayıs- 18 Mayıs 2017 tarihleri arasında gerçekleştirilecek olup, bahse konu çalışmaların yapılacağı Koordinatlar, yazımız ekinde gönderilmektedir.

Seyir can mal ve çevre emniyetinin sağlanması bakımından konunun denizcilere/ilgililere ve Gemi kaptanlarına duyurulması ve koordinatları belirtilen bölgelerde dikkatli seyir yapılması, görev yapan deniz araçlarına çaparız verilmesi hususunda;

Bilgilerinizi ve gereğini arz/rica ederim.

e-İmzalıdır

Muhammet ERDOĞAN  
Liman Başkanı

Ek : Koordinatlar (3 Sayfa)

Dağıtım:

Gereği:

KIYI EMNİYETİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜNE  
SAHİL GÜVENLİK MARMARA ve  
BOĞAZLAR BÖLGE KOMUTANLIĞINA  
SEYİR HİDROGRAFI ve OŞİNOGRAFI  
DAİRE BAŞKANLIĞINA

İSTANBUL İL EMNİYET MÜDÜRLÜĞÜ  
(Deniz Limanı Şube Müdürlüğü)

İSTANBUL GENÇLİK HİZMETLERİ ve

Bilgi:

TÜRKİYE BİLİMSEL VE TEKNOLOJİK  
ARAŞTIRMA KURUMU BAŞKANLIĞI  
(TÜBİTAK)  
(Marmara Araştırma Merkezi Başkanlığı)

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Karaköy Kemanek Mah. Ruhtm Cad. No:33 Eyyoğlu İSTANBUL  
Telefon:(0212) 249 21 97-98 Fax:(0212) 192 99 19  
e-posta: istanbul.liman@udhb.gov.tr İnternet Adresi: www.istanbulliman.gov.tr

Bilgi için: Halil Süha ÇOPUR  
Teknisyen

Bağlı/İlgili Kurum/Kuruluşlar





T.C.  
ULAŞTIRMA, DENİZCİLİK VE HABERLEŞME BAKANLIĞI  
İSTANBUL LİMAN BAŞKANLIĞI

Sayı : 58799809-010.07.02-E.6160  
Konu : İSKİ SEFER DUYURUSU

03.05.2017

SPOR İL MÜDÜRLÜĞÜne  
TÜRKİYE YELKEN FEDERASYONU  
BAŞKANLIĞINA  
İMEAK DENİZ TİCARET ODASINA  
İSTANBUL YOLCU TAŞIYAN DENİZ  
DOLMUŞ NAK. VAŞ. ESNAF ODASINA  
S.S.EMBAKTUR YOLCU VE TURİZİM  
DENİZ MOTORU TAŞIYICILAR  
KOOPERATİFİ E  
S.S. TARIHİ EMNİNÖNÜ DENİZ VE MOT.  
TUR. GELİŞTİRME KOOP.E  
VAPUR DONATANLARI VE ACENTELERİ  
DERNEĞİNE

03.05.2017 Teknisyen : Halil Süha ÇOPUR  
03.05.2017 Şube Müdürü : Cihan HUNCE

Not: 5070 sayılı Elektronik İmza Kanunu gereği bu belge elektronik imza ile imzalanmıştır.

Karaköy Kemankes Mah. Rıhtım Cad. No:33 Eyyoğlu İSTANBUL  
Telefon:(0212) 249 21 97-98 Fax:(0212) 292 99 19  
e-posta: [istanbul.liman@udhb.gov.tr](mailto:istanbul.liman@udhb.gov.tr) İnternet Adresi: [www.istanbulliman.gov.tr](http://www.istanbulliman.gov.tr)

Bilgi için: Halil Süha ÇOPUR  
Teknisyen

Bağlı/İlgili/İlişkili Kurum ve Kuruluşlar



TURKSAT

İSTASYON KOORDİNAYLARI					
İstasyon No	Enlem_DD	Boylam_DD	Enlem_DM	Boylam_DM	
M24	40,8825	28,7085	40° 52.950' N	28° 42.510' E	
K2	41,285	29,181667	41° 17.100' N	29° 10.900' E	
K0	41,225	29,133333	41° 13.500' N	29° 8.000' E	
B14	41,182667	29,086833	41° 10.960' N	29° 5.210' E	
B13	41,154667	29,0555	41° 9.280' N	29° 3.330' E	
BL1	41,113008	29,067891	41° 6.780' N	29° 4.078' E	
B7	41,083333	29,0625	41° 5.000' N	29° 3.750' E	
B5	41,058667	29,0495	41° 3.520' N	29° 2.970' E	
B2	41,0305	29,0125	41° 1.830' N	29° 0.750' E	
M1	40,990139	28,977886	40° 59.408' N	28° 58.673' E	
M3	40,966667	28,996667	40° 58.000' N	28° 59.800' E	
M8	40,94	28,927567	40° 56.400' N	28° 55.660' E	
M14	40,926667	28,775	40° 55.600' N	28° 46.500' E	
M20	40,763333	29,216667	40° 45.800' N	29° 13.000' E	
M23	40,811667	28,875	40° 48.700' N	28° 52.500' E	
MY1	40,821348	29,247242	40° 49.281' N	29° 14.835' E	
MY2	40,834113	29,178682	40° 50.047' N	29° 10.721' E	
MKC	40,970667	28,757333	40° 58.240' N	28° 45.440' E	
MBC	40,970691	28,543173	40° 58.241' N	28° 32.590' E	
SB	41,023339	28,988763	41° 1.400' N	28° 59.326' E	
MBA	40,865697	29,160134	40° 51.942' N	29° 9.608' E	
MSI	41,058867	28,231906	41° 3.532' N	28° 13.914' E	
MCA	41,043123	28,099835	41° 2.587' N	28° 5.990' E	
MSE	41,040413	28,345087	41° 2.425' N	28° 20.705' E	
MKB	40,892518	29,051098	40° 53.551' N	29° 3.066' E	
MAYA	40,962031	28,855293	40° 57.722' N	28° 51.318' E	
MAM	40,967985	28,693142	40° 58.079' N	28° 41.589' E	

İst No	İstasyon Kodu	Konum Tanımı	Amaç	Koordinatlar	
				Enlem	Boylam
			<b>HALIÇ</b>		
1	SB	Halıç	Halıç kontrol başyapıtını	41° 01' 42"	28° 59' 09"
2	GA	Halıç	Halıç kontrol (ortalama köprü)	41° 01' 32"	28° 58' 45"
3	PP	Halıç	Halıç kontrol (Pazarcılar Köprüsü)	41° 01' 35"	28° 58' 12"
4	UP	Halıç	Halıç kontrol (Unluçayır Köprüsü)	41° 01' 47"	28° 57' 89"
5	PP (BS)	Halıç	Halıç kontrol (Kasımpaşa Köprüsü)	41° 01' 31"	28° 57' 37"
6	CA	Halıç	Halıç kontrol (Kamalı Fersanesi)	41° 01' 54"	28° 57' 99"
7	VS	Halıç	Halıç kontrol (Vahide Sultan Köprüsü)	41° 02' 42"	28° 56' 92"
8	HN	Halıç	Halıç kontrol (Halıç Köprüsü)	41° 01' 08"	28° 56' 41"
9	FS	Halıç	Halıç kontrol (Fıyıp Sultane)	41° 02' 97"	28° 56' 41"
10	AA	Halıç	Halıç kontrol (Adalar arası)	41° 03' 38"	28° 56' 44"
11	AS	Halıç	Halıç kontrol (Adalar Sınırı)	41° 01' 37"	28° 56' 06"

Akıntı Ölçüm Koordinatları

	BAŞLANGIÇ (B2B)		BİTİŞ (B2A)	
	N	E	N	E
B2	41°02'31.55	29°02'12.70	41°02'55.95	29°01'43.00
	BAŞLANGIÇ (K0B)		BİTİŞ (K0A)	
	N	E	N	E
K0	41°12'25.34	29°06'32.51	41°12'09.00	29°07'10.03