**T.C.**

**İÇİŞLERİ BAKANLIĞI**

**Sahil Güvenlik Komutanlığı**

**GÜNCEL FAALİYETLERİ**

**24-26 Ocak 2020**



**Marmara Bölgesi**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **TARİH** | **MEVKİ VE ZAMAN** | **KURTARILAN SAYISI** | **KURTARILAN/**  **YEDEKLENEN TEKNE SAYISI** | **AÇIKLAMA** |
| 1 | 26 Ocak 2020 | İSTANBUL/Üsküdar  07.35 | - | - | 15 Temmuz Şehitler Köprüsü’nden denize atlayan  1 şahsın bulunması maksadıyla başlatılan arama kurtarma faaliyetleri neticesinde bahse konu şahsın cansız bedeni denizden alınmıştır. |

**Ege Bölgesi**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **TARİH** | **MEVKİ VE ZAMAN** | **KURTARILAN SAYISI** | **KURTARILAN/**  **YEDEKLENEN TEKNE SAYISI** | **AÇIKLAMA** |
| 1 | 25 Ocak 2020 | MUĞLA/Datça  20.40 | 2 | - | Murdala Koyu’nda içerisinde 3 şahıs bulunan özel bir tekneden haber alınamadığı bilgisinin alınması üzerine başlatılan arama kurtarma faaliyetleri neticesinde bahse konu şahıslardan 2’si bulundukları yerden kurtarılmış diğer şahsın ise kendi imkanları ile karaya çıktığı öğrenilmiştir. |

**Akdeniz Bölgesi**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **S.No** | **TARİH** | **MEVKİ VE ZAMAN** | **KURTARILAN SAYISI** | **KURTARILAN/**  **YEDEKLENEN TEKNE SAYISI** | **AÇIKLAMA** |
| 1 | 25 Ocak 2020 | MERSİN  13.56 | 1 | - | Mersin’in yaklaşık 1 deniz mili açığında bir balıkçı teknesi tarafından Suriye uyruklu 1 şahsın deniz yüzeyinden kurtarıldığı ve şahıstan alınan bilgi doğrultusunda toplam 6 kişi oldukları fiber tekne ile GKRY’ye gitmek maksadıyla denize açıldıkları ve fiber teknenin battığı bilgisi alınmıştır. Alınan ihbar üzerine olay mahalline derhal 3 Sahil Güvenlik Botu,  1 Dalış Emniyet ve Güvenlik Timi, 1 Drone ve 1 Su Altı Görüntüleme Cihazı sevk edilmiş, bahse konu şahıs Sahil Güvenlik Botuna alınarak Çamlıbel balıkçı barınağında 112 Acil Sağlık Ambulansına teslim edilmiştir. Kayıp olduğu değerlendirilen 5 düzensiz göçmenin arama kurtarma faaliyetlerine devam edilmektedir. |