

Samsun'da, Meteoroloji Genel Müdürlüğümüzün de Katıldığı "KBRN Tatbikatı" Yapıldı

27 Mart 2015 tarihinde Başbakanlık Afet ve Acil Durum Yönetimi Başkanlığı (AFAD) ile Gümrük ve Ticaret Bakanlığı tarafından; Kimyasal, Biyolojik, Radyolojik ve Nükleer (KBRN) maddelerin gümrükler ve sınır kapılarında oluşturabileceği tehlikeleri önlemek, bu tür tehlikelere yönelik alınması gereken önlemleri belirlemek ve Ülkemizin gümrüklerinde meydana gelebilecek "KBRN" olaylarına müdahale kapasitesini geliştirmek amacıyla Samsunport International Limanı'nda bir tatbikat düzenlendi.



Tatbikat; Hazırlık Süreci, Panel ve İcralar şeklinde üç aşamada gerçekleştirildi. Tüm aşamalarda Meteoroloji Genel Müdürlüğümüzü temsilen Meteoroloji 10. (Samsun) Bölge Müdürlüğümüz katılım sağladı. Tatbikat sırasında istenen meteorolojik veriler (sıcaklık, rüzgâr hızı ve yönü, basınç vb.) tatbikatın gerçekleştirildiği alana kurulan mobil Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu (OMGİ) ile anlık olarak ölçüldü ve kesintisiz bir şekilde "Ulusal Düzey Veri Değerlendirme Ekibi"ne iletildi. Ölçülen anlık veriler ve saatlik tahmin verileri doğrultusunda tehlikeli maddenin yayılım alanı belirlenmeye çalışılarak güvenli alan tespiti yapıldı. Tehlikeli unsurların etkisinin en aza indirildiği yerleşim planı bu doğrultuda düzenlendi.



Mobil Otomatik Meteoroloji Gözlem İstasyonu(OMGi)

Türkiye'de ilk kez Uluslararası Samsunport Limanı Gümrüğü'nde düzenlenen "KBRN Tatbikatı"na, 26 ilden 221 devlet personeli ve 30 araç katıldı. Tatbikatta Meteoroloji 10. (Samsun) Bölge Müdürlüğümüzden 2 Meteoroloji Uzmanı, 2 Teknik Destek ve 2 İdareci olmak üzere toplam 6 kişi görev aldı.



Meteoroloji Ekibinin Tatbikat Hazırlıkları

Hazırlanan senaryo gereği liman bölgesi gümrük sahasında bir kolinin içinde muhteviyatı bilinmeyen ancak karbon olabilme ihtimali üzerinde durulan toz madde bulundu. Öte yandan park halindeki bir tırdan da kısa süre sonra bir patlama meydana gelerek birisi ağır iki kişi yaralandı. Yine liman sahası gümrük bölgesine gelen bir araçta ise 'sezyum 137' radyasyon kaynağı tespit edilmesi üzerine alarm verilip liman giriş ve çıkışları kapatıldı.



KBRN Tatbikatı

Yaklaşık 1 saat süren tatbikatın tamamlanmasının ardından Samsunport International Limanı tekrar gemi trafiğine açıldı.