



T.C
ÇEVRE, ŞEHİRCİLİK ve İKLİM DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
Meteoroloji Genel Müdürlüğü 6. Bölge Müdürlüğü

METEOROLOJİK UYARI

| | | | | | | | |
|---|---|--------------|-------|------------------|-----|--------------------|--------|
| Tarih: | 17.11.2023 Cuma | Saat: | 16:00 | Uyarı No: | 104 | Uyarı Kodu: | Normal |
| Doğu Akdeniz'de Beklenen Kuvvetli Sağanak Yağışlara Dikkat!! | | | | | | | |
| Beklenen Hadise | Doğu Akdeniz Bölgesi'nde beklenen sağanak ve yer yer gök gürültülü sağanak yağışların, yarın (Cumartesi) akşam saatlerinden itibaren Mersin, Adana, gece saatlerinden itibaren ise Hatay, Osmaniye, Kahramanmaraş çevrelerinde kuvvetli (21-50 kg/m ²), olacağı tahmin edilmektedir. Yağışların 2000 m üzeri rakımlı yerlerde yer yer karla karışık yağmur ve kar yağışı şeklinde olması beklenmektedir. Kuvvetli yağışın sebep olabileceği ulaşımda aksamalar, ani sel, su baskını, hortum riski, yıldırım ve yerel dolu yağışı gibi olumsuzluklara karşı dikkat edilmesi gerekmektedir. | | | | | | |
| Başlama-Bitiş Zamanı | 18.11.2023 18.00-19.11.2023 06.00 | | | | | | |
| Hadisenin Şiddeti | Kuvvetli Yağış | | | | | | |
| Oluşması Muhtemel Riskler | Sel - Su Baskını - Yıldırım - Ulaşımında Aksamalar | | | | | | |
| Alınabilir Önlemler | Oluşması muhtemel risklere karşı tedbirli ve dikkatli olunması gerekmektedir. https://mgm.gov.tr/genel/korunma-yontemleri.aspx | | | | | | |
| Uyarı Yapan Merkez | Meteoroloji 6. Bölge Müdürlüğü Bölge Tahmin ve Uyarı Merkezi Adana | | | | | | |
| Yağış Şiddeti Sınıflandırması | | | | | | | |
| Hafif Yağış | 1-5 kg/m ² | | | | | | |
| Orta Kuvvette Yağış | 6-20 kg/m ² | | | | | | |
| Kuvvetli Yağış | 21-50 kg/m² | | | | | | |
| Çok Kuvvetli Yağış | 51-75 kg/m ² | | | | | | |
| Şiddetli Yağış | 76-100 kg/m ² | | | | | | |
| Aşırı yağış | 100 kg/m ² üzeri | | | | | | |