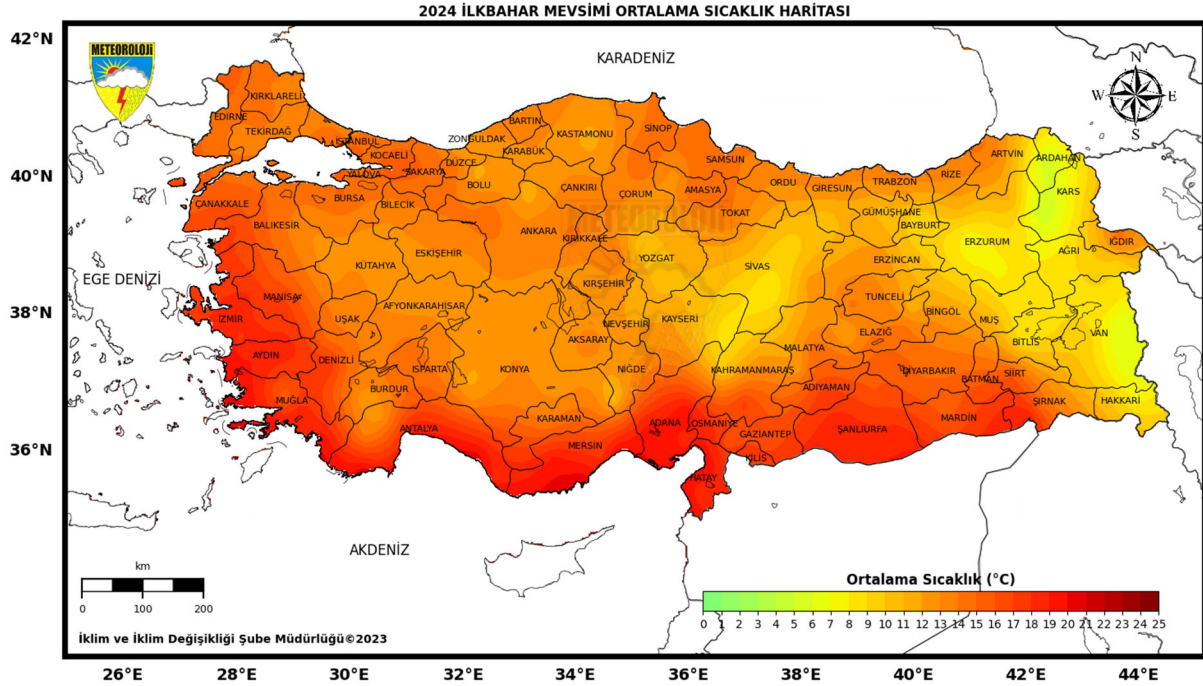
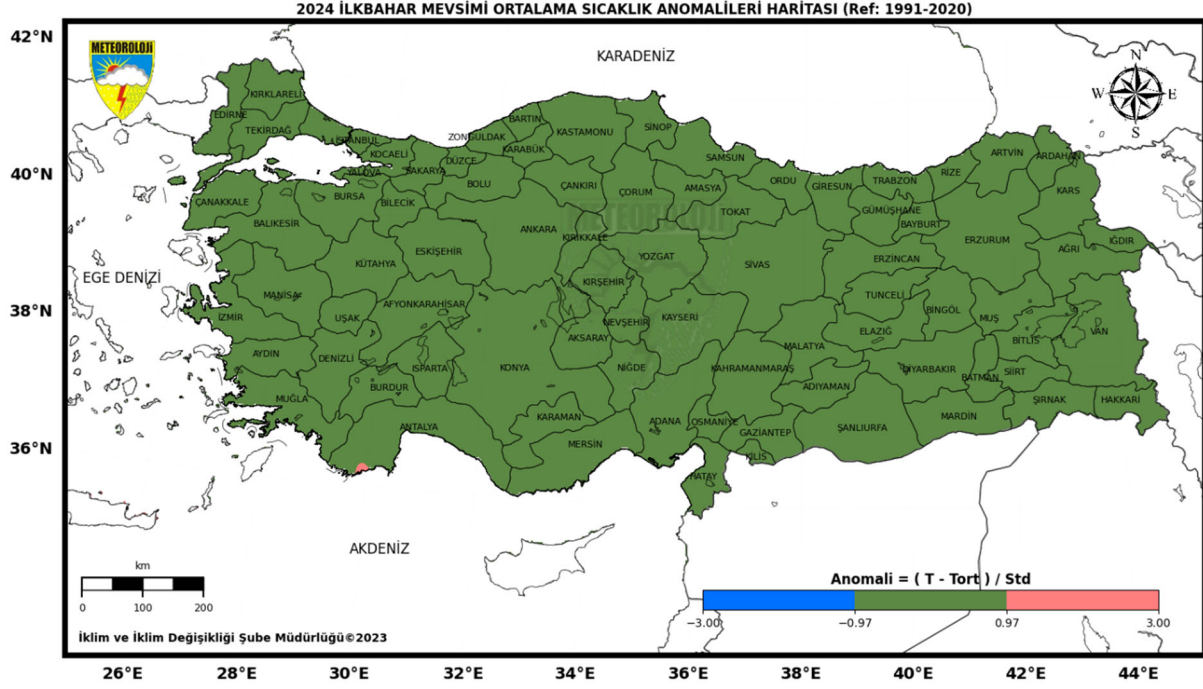


2024 YILI İLKBAHAR MEVSİMİ SICAKLIKLARININ DEĞERLENDİRMESİ

İklim, bir yerde uzun bir zaman periyodu içinde her gün gerçekleşen hava olaylarının toplamını ve ortalamasını ifade eder. İklim aynı zamanda ekstrem hava olaylarını da içerir. Eğer bugünün hava durumunu bilir ve bunun geçmişle farkını ortaya koyabilirsek, gelecek planlarımızı yapabiliriz. Bu çalışmada Mart, Nisan ve Mayıs aylarını kapsayan ilkbahar mevsimine ait ortalama sıcaklıklar, uzun yıllık veriler ile karşılaştırılmıştır.



Genel Değerlendirme

2024 yılı ilkbahar mevsiminde ortalama sıcaklıklar Kale/Demre’de mevsim normallerinin üzerinde gerçekleşirken; yurdumuzun diğer yerlerinde mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir.

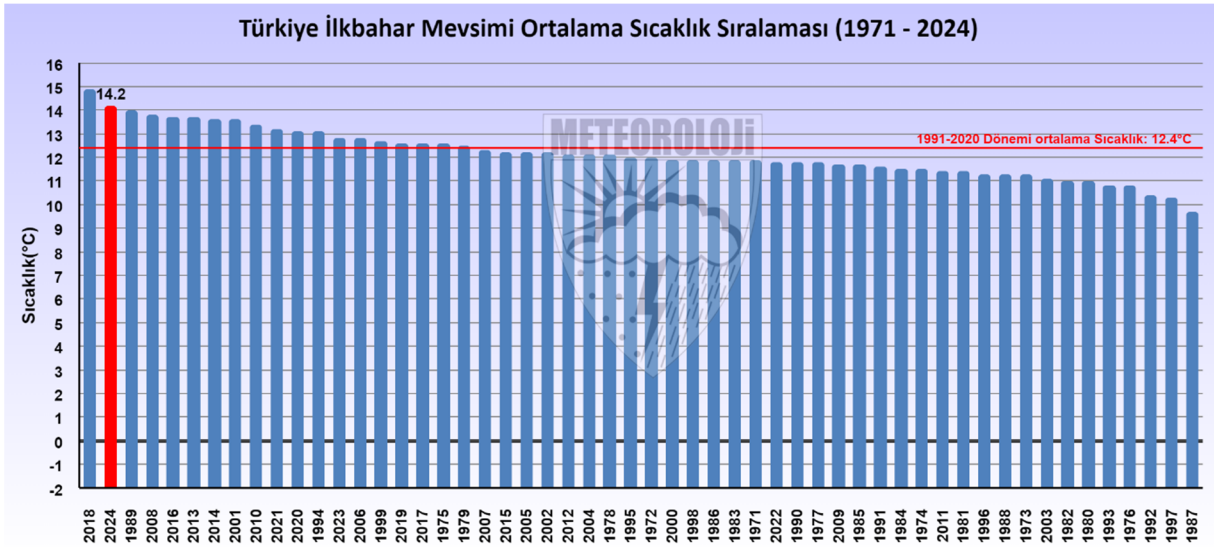
1991-2020 normalleri ilkbahar mevsimi ekstrem sıcaklıklar, en düşük sıcaklık -22.3 °C ile Özalp’te, en yüksek sıcaklık 39.6 °C ile Ceylanpınar’da tespit edilmiştir.



Türkiye’nin 1991-2020 ilkbahar mevsimi ortalama sıcaklığı 12.4 °C’dir. 2024 yılı ilkbahar mevsimi ortalama sıcaklığı 14.2 °C ile mevsim normallerinin 1.8 °C üzerinde gerçekleşmiştir. **2024 Nisan ayı, son 53 yılın nisan ayları içinde en sıcak nisan ayı olarak gerçekleşmiştir.**

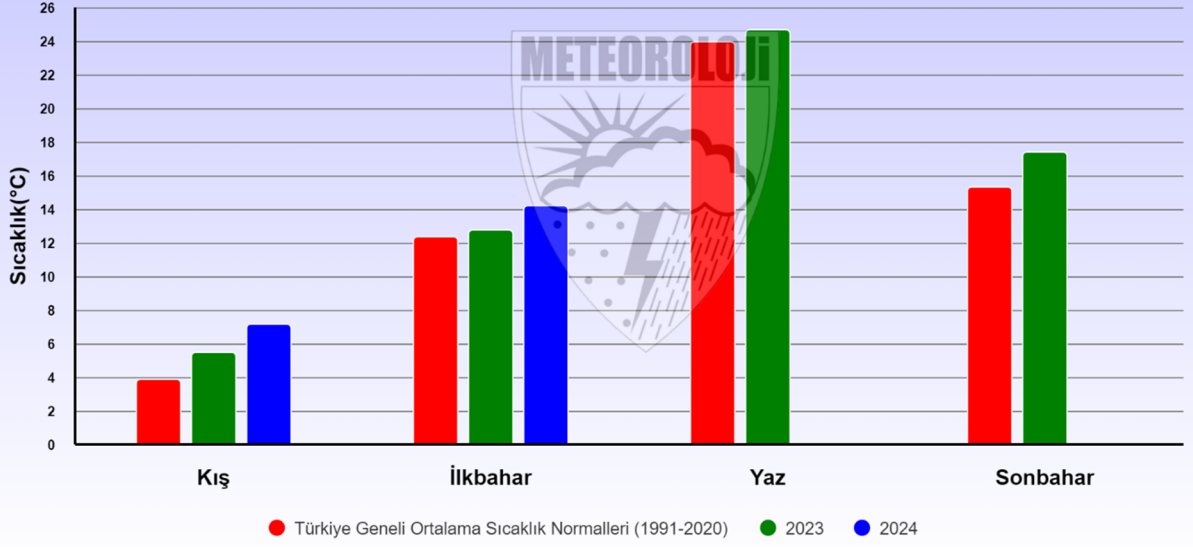
2024 yılı ilkbahar mevsimi ortalama maksimum sıcaklıkları (28.6 °C), 1991-2020 maksimum sıcaklık normallerinin (25.9 °C) 2.7 °C üzerinde gerçekleşmiştir.

2024 yılı ilkbahar mevsimi ortalama minimum sıcaklıkları (3.4 °C), 1991-2020 minimum sıcaklık normallerinin (1.2 °C) 2.2 °C üzerinde gerçekleşmiştir.



2024 yılı ilkbahar mevsimi son 53 yılın **en sıcak 2. ilkbahar mevsimi** olarak gerçekleşmiştir.

2024 Yılı Ortalama Sıcaklıklarının Normalleri (1991-2020) ve Geçen Yıl ile Mukayesesi



2024 Mart ayı ortalama sıcaklığı 9.2 °C ile 1991-2020 normallerinin 1.5 °C üzerinde; 2024 Nisan ayı ortalama sıcaklıkları 16.6 °C ile 1991-2020 normallerinin 4.3 °C üzerinde; Mayıs ayı ortalama sıcaklığı 16.9 °C ile 1991-2020 normallerinin 0.2 °C altında gerçekleşmiştir.

İlkbahar Mevsimi Ortalama Sıcaklıklarının Bölgesel Değerlendirmesi

Marmara Bölgesi :

Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Marmara Bölgesi'nde en düşük sıcaklık -1.7 °C ile Balıkesir'de, en yüksek sıcaklık ise 34.1 °C ile Sakarya'da gerçekleşmiştir.

Ege Bölgesi :

Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Ege Bölgesi'nde en düşük sıcaklık -3.4 °C ile Gediz'de, en yüksek sıcaklık ise 37.1 °C ile Aydın'da gerçekleşmiştir.

Akdeniz Bölgesi:

Ortalama sıcaklıklar, Kale/Demre'de mevsim normallerinin üzerinde gerçekleşirken; bölgenin diğer kesimlerinde mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Akdeniz Bölgesi'nde en düşük sıcaklık -5.8 °C ile Göksun'da, en yüksek sıcaklık ise 38.4 °C ile İskenderun'da gerçekleşmiştir.

İç Anadolu Bölgesi :

Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. İç Anadolu Bölgesi'nde en düşük sıcaklık -10.3 °C ile Kangal'da, en yüksek sıcaklık ise 32.7 °C ile Ereğli'de gerçekleşmiştir.

Karadeniz Bölgesi :

Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Karadeniz Bölgesi'nde en düşük sıcaklık $-6.5\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Bayburt'ta, en yüksek sıcaklık ise $35.4\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Samsun'da gerçekleşmiştir.

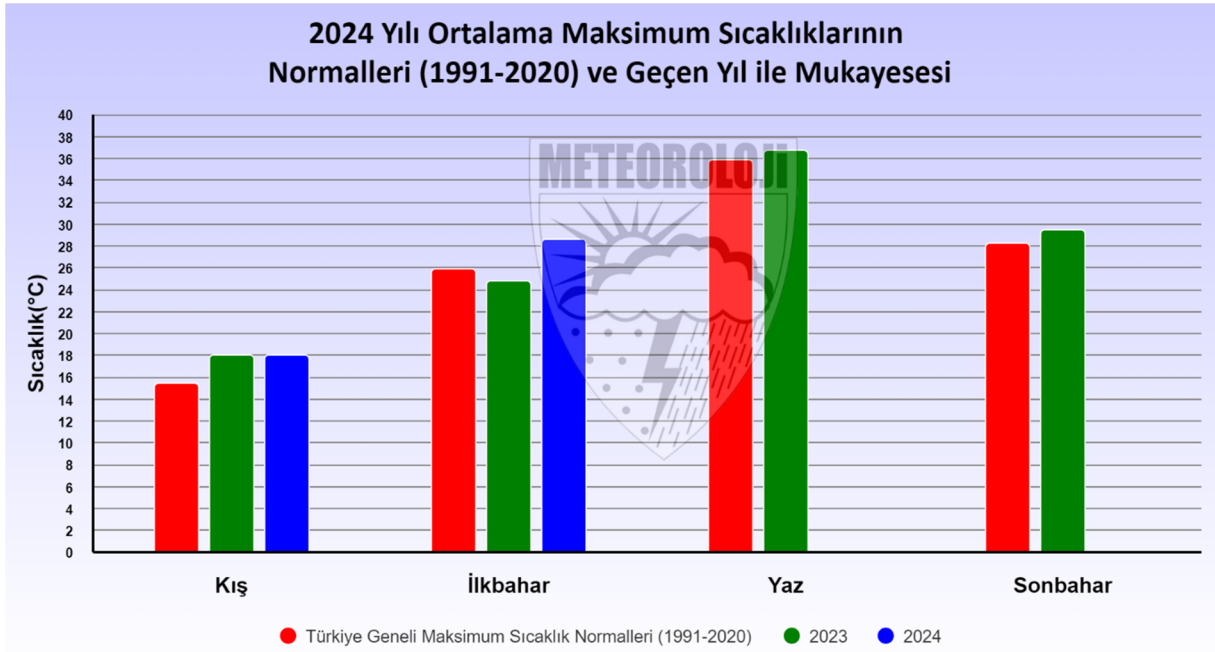
Doğu Anadolu Bölgesi :

Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Doğu Anadolu Bölgesi'nde en düşük sıcaklık $-22.3\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Özalp'te, en yüksek sıcaklık ise $32.4\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Iğdır'da gerçekleşmiştir.

Güney Doğu Anadolu Bölgesi :

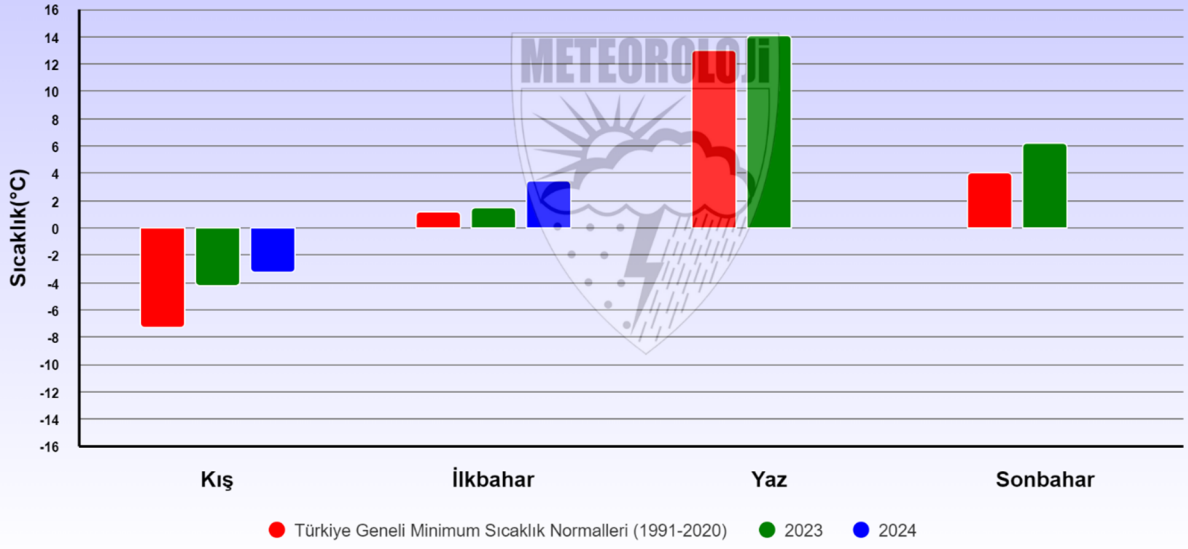
Ortalama sıcaklıklar, bölgenin tamamında mevsim normalleri civarında gerçekleşmiştir. Güney Doğu Anadolu Bölgesi'nde en düşük sıcaklık $-4.1\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Batman'da, en yüksek sıcaklık ise $39.6\text{ }^{\circ}\text{C}$ ile Ceylanpınar'da gerçekleşmiştir.

Ekstrem Sıcaklık Değerlendirmesi



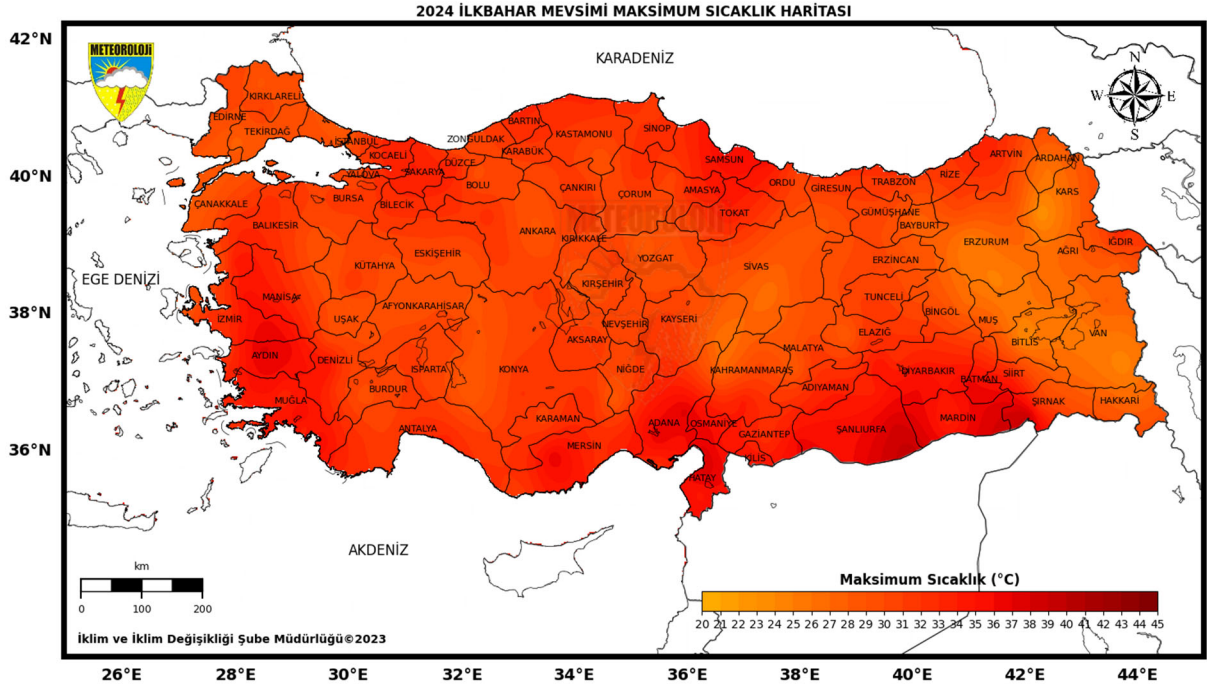
2024 yılı ilkbahar mevsimindeki ekstrem maksimum sıcaklıklar uzun yıllık ekstremlerin üzerinde gerçekleşmiştir.

2024 Yılı Ortalama Minimum Sıcaklıklarının Normalleri (1991-2020) ve Geçen Yıl ile Mukayesesi

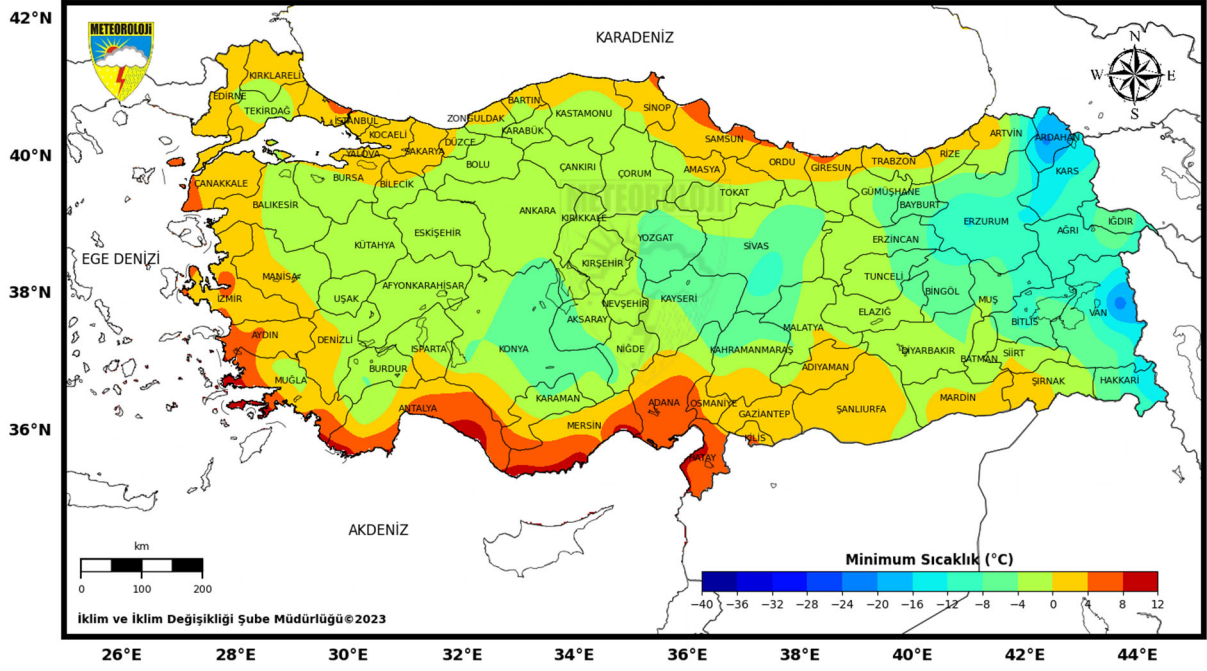


2024 yılı ilkbahar mevsimindeki ekstrem minimum sıcaklıklar uzun yıllık ekstremlerin üzerinde gerçekleşmiştir.

Ekstrem Sıcaklık Haritaları



2024 İLKBAHAR MEVSİMİ MİNİMUM SICAKLIK HARİTASI



Son güncelleme: 12.06.2024