



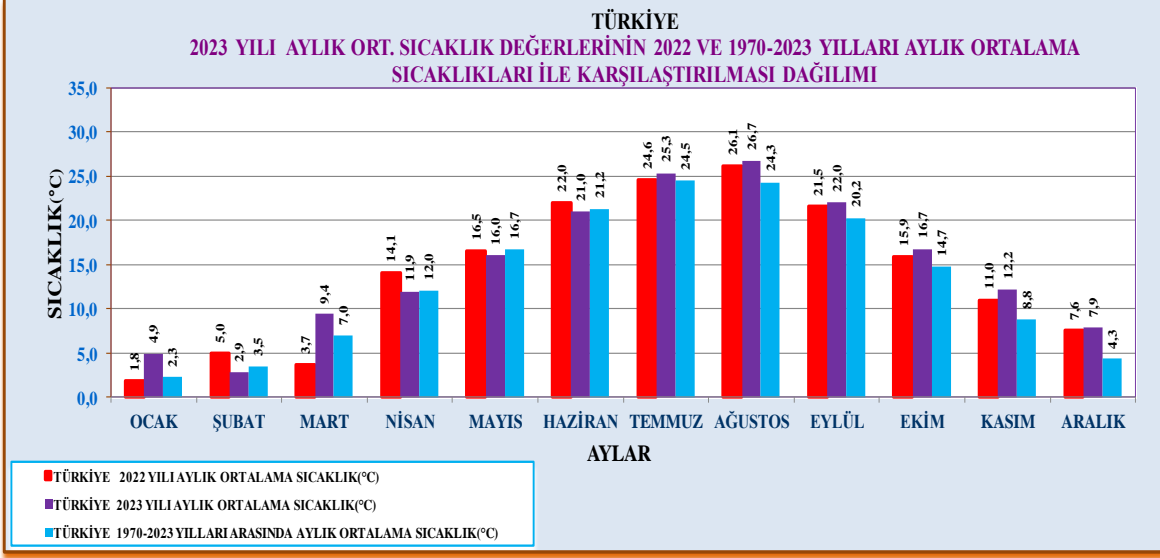
Sayı:06

Tarih: 30.04.2024

Saat: 15:00

TÜRKİYE 2023 YILI İKLİM VERİLERİ HABER BÜLTENİ

SICAKLIK:2023 yılı iklim verileri parametre bazında istatistiksel analizler yapılarak grafik ve sonuçlarla gösterilmeye çalışıldı. Amaç 2023 yılı verilerinin uzun yılların ortalama değerleri ile karşılaştırıldığında ortalamaların üstünde veya altında olduğunu okuyuculara göstermek

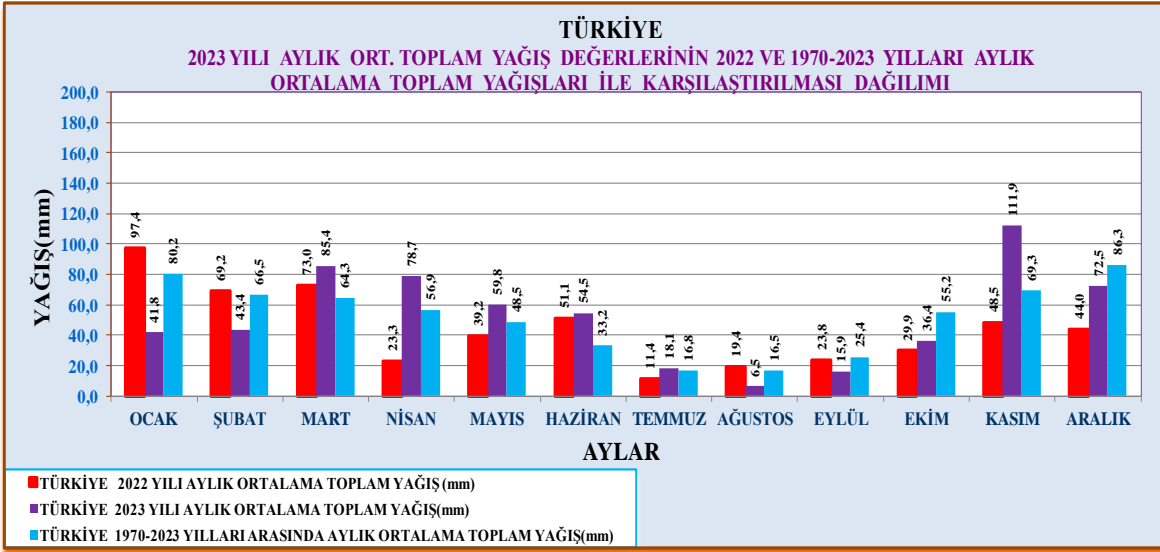


TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA SICAKLIK: 13,3 °C

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA SICAKLIK: 14,8 °C

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama sıcaklığı uzun yıllar Ortalama sıcaklık değerlerin üstünde kalmıştır. Aylık değerlere bakıldığında; 2023 aylık Türkiye ortalama sıcaklık değerleri genelde uzun yıl ortalama değerlerinin üzerinde kalmıştır.

YAĞIŞ:



TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA TOPLAM YAĞIŞ: 619,0 mm

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA TOPLAM YAĞIŞ: 624,9 mm

Bilgi İçin: Fahri Taştan

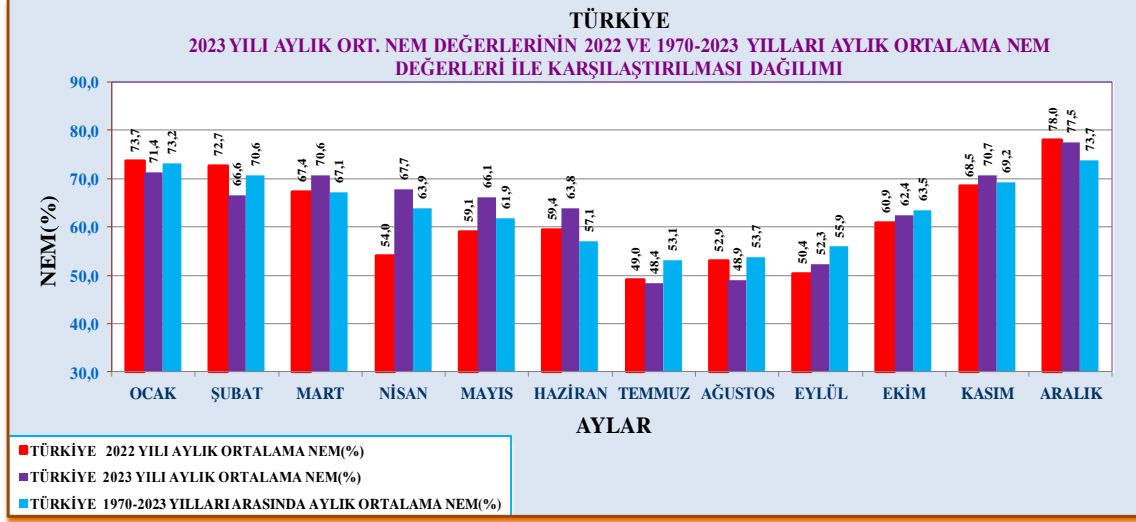
Tel: 0-312-3022692

E-Posta: ftastan@mgm.gov.tr



Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılında uzun yıllara oranla daha çok yağış olmuştur.

NEM:

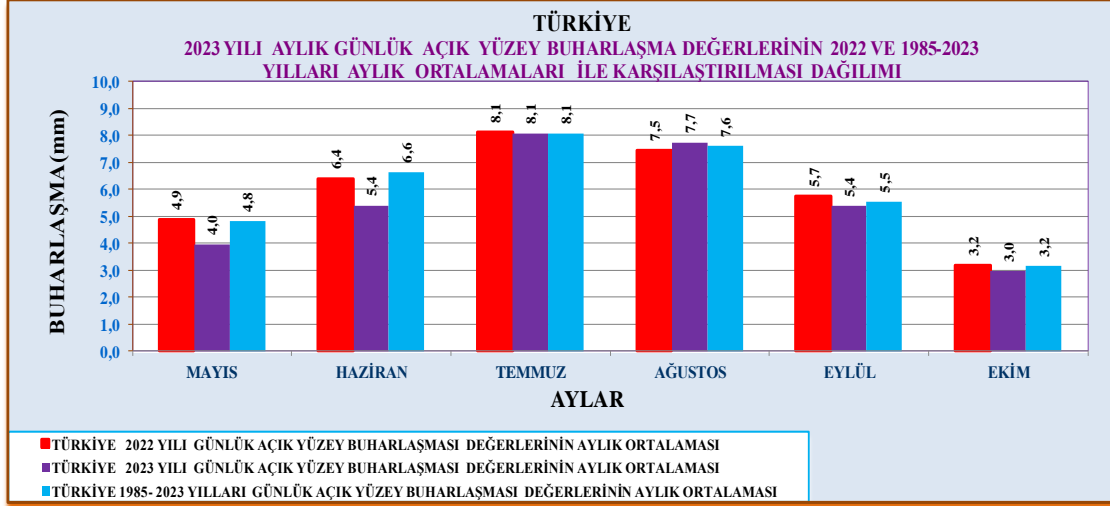


TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA NEM: 63,5 %

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA NEM: 63,9 %

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama nem değeri uzun yıllar ortalama nem değerlerinin üstünde kalmıştır.

BUHARLAŞMA:



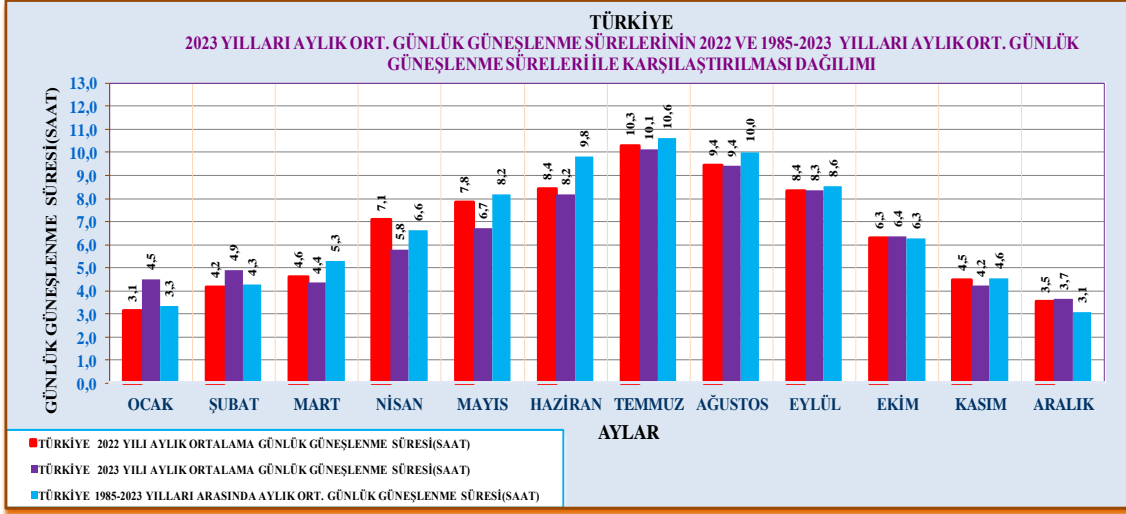
TÜRKİYE 1970-2022 YILLARI AYLIK ORTALAMA NEM: 6,0 mm

TÜRKİYE 2022 YILI YILLIK ORTALAMA NEM: 5,6 mm

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama günlük açık yüzey buharlaşma değeri, uzun yıllar ortalama günlük açık yüzey buharlaşma değerinin altında kalmıştır.



GÜNEŞLENME:

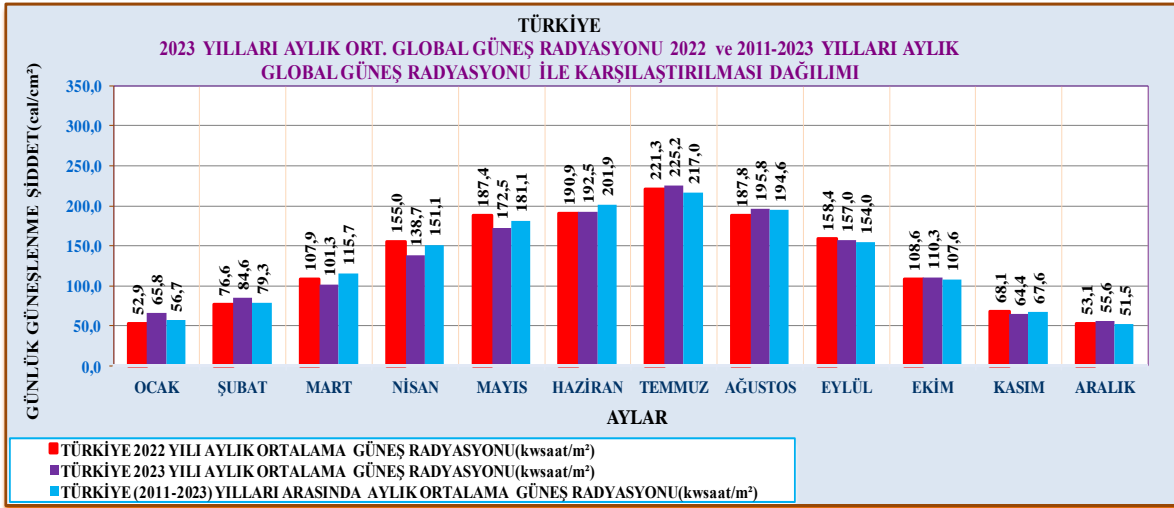


TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA GÜNEŞLENME SÜRESİ: 6,7 saat

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA GÜNEŞLENME SÜRESİ: 6,4 saat

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama günlük güneşlenme süresi uzun yıllar ortalama günlük güneşlenme süresinin altında kalmıştır.

GLOBAL GÜNEŞ RADYASYONU:



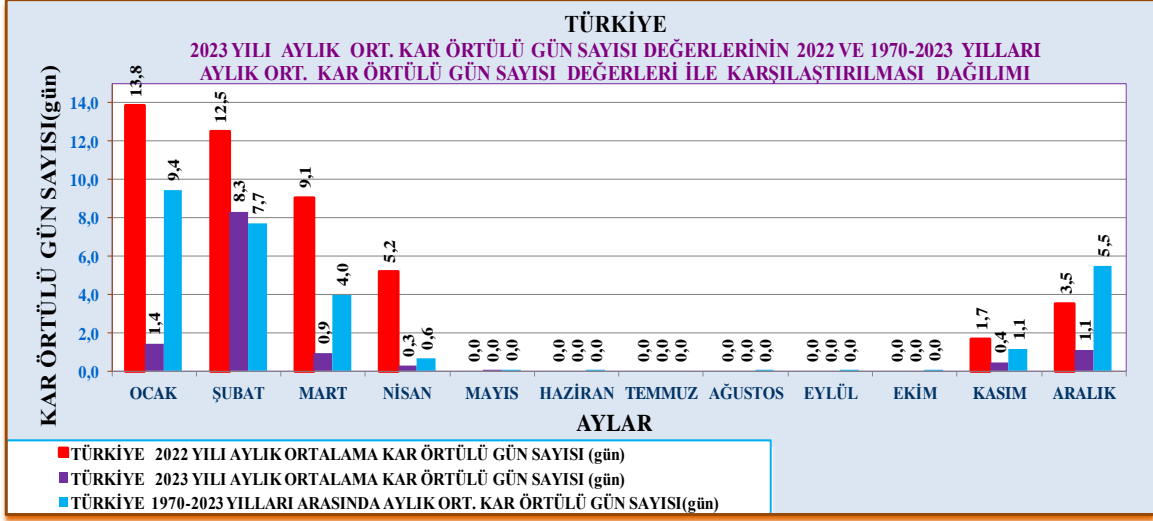
TÜRKİYE 2011-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA GÜNEŞLENME SÜRESİ: 1528,1 kwsaat/ m²

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA GÜNEŞLENME SÜRESİ:1563,8 kwsaat/m²

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık Global Güneşlenme Radyasyonu uzun yıllar Global Güneşlenme Radyasyonu süresinin üstünde kalmıştır.



KAR:

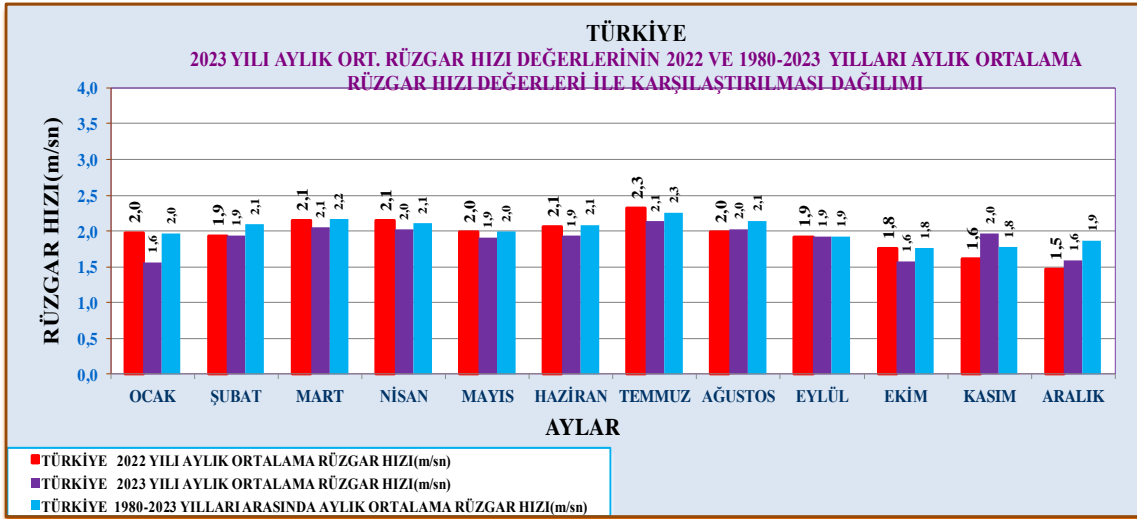


TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA KAR ÖRTÜLÜ GÜN SAYISI: 28,1 GÜN

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA KAR ÖRTÜLÜ GÜN SAYISI: 12,5 GÜN

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama kar örtülü günler sayısı uzun yıllar ortalama kar örtülü günler sayısının altında kalmıştır.

RÜZGAR:



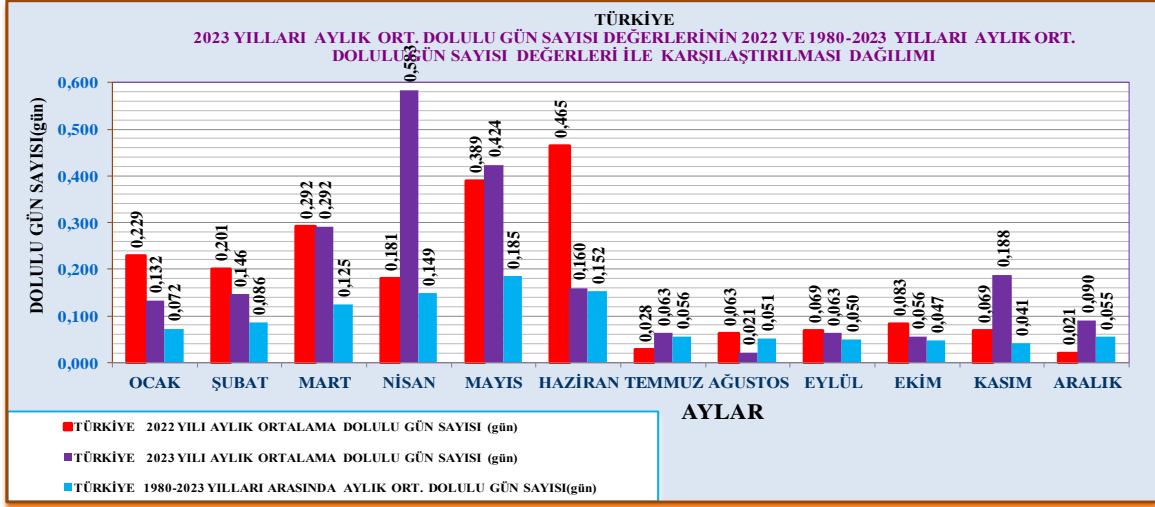
TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA RÜZGAR HIZI: 2,0 m/Sn

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA RÜZGAR HIZI: 1,9 m/Sn

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık ortalama rüzgar hızı uzun yıllar ortalama rüzgar hızının altında kalmıştır.



TÜRKİYE ORTALAMA TOPLAM DOLULU GÜNLER SAYISI:



TÜRKİYE 1980-2023 YILLARI AYLIK ORTALAMA TOPLAM DOLULU GÜN SAYISI: 1,068 GÜN

TÜRKİYE 2023 YILI YILLIK ORTALAMA TOPLAM DOLULU GÜN SAYISI: 2,2 GÜN

Grafik ve yanındaki ortalama değerlerden de anlaşıldığı üzere 2023 yılı Türkiye yıllık toplam ortalama dolulu gün sayısı uzun yıllar toplam ortalama dolulu gün sayısının üstünde kalmıştır.

TOPRAK SICAKLIKLARI:

TOPRAK SICAKLIKLARI	TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI TOPRAK SICAKLIĞI	TÜRKİYE 2023 YILI TORAK SICAKLIĞI
5 CM TOPRAK SICAKLIĞI	15,9°C	16,2°C
10 CM TOPRAK SICAKLIĞI	15,9°C	16,9°C
20 CM TOPRAK SICAKLIĞI	15,6°C	16,3°C
50 CM TOPRAK SICAKLIĞI	15,5°C	16,1°C
100 CM TOPRAK SICAKLIĞI	15,3°C	16,0°C

Tabloda görüldüğü üzere 2023 yılı toprak sıcaklıkları uzun yıllara oranla daha fazla olmuştur.

DENİZ SUYU SICAKLIĞI:

DENİZ SUYU SICAKLIKLARI	TÜRKİYE 1970-2023 YILLARI DENİZ SUYU SICAKLIĞI	TÜRKİYE 2023 YILI DENİZ SUYU SICAKLIĞI
AKDENİZ DENİZ SUYU SICAKLIĞI	21,5°C	22,6°C
EGE DENİZİ DENİZ SUYU SICAKLIĞI	18,7°C	20,5°C
KARADENİZ DENİZ SUYU SICAKLIĞI	15,3°C	16,8°C
MARMARA DENİZİ DENİZ SUYU	15,7°C	17,6°C

Tabloda görüldüğü üzere 2023 yılı deniz suyu sıcaklıkları uzun yıllara oranla daha fazla olmuştur.