



T.C
ÇEVRE ŞEHİRCİLİK VE İKLİM
DEĞİŞİKLİĞİ BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



TÜRKİYE METEOROLOJİK PARAMETRELERİNİN İSTATİSTİKSEL ANALİZİ (1970–2023)

METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
VERİ KONTROL VE İSTATİSTİK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ

HAZIRLAYANLAR

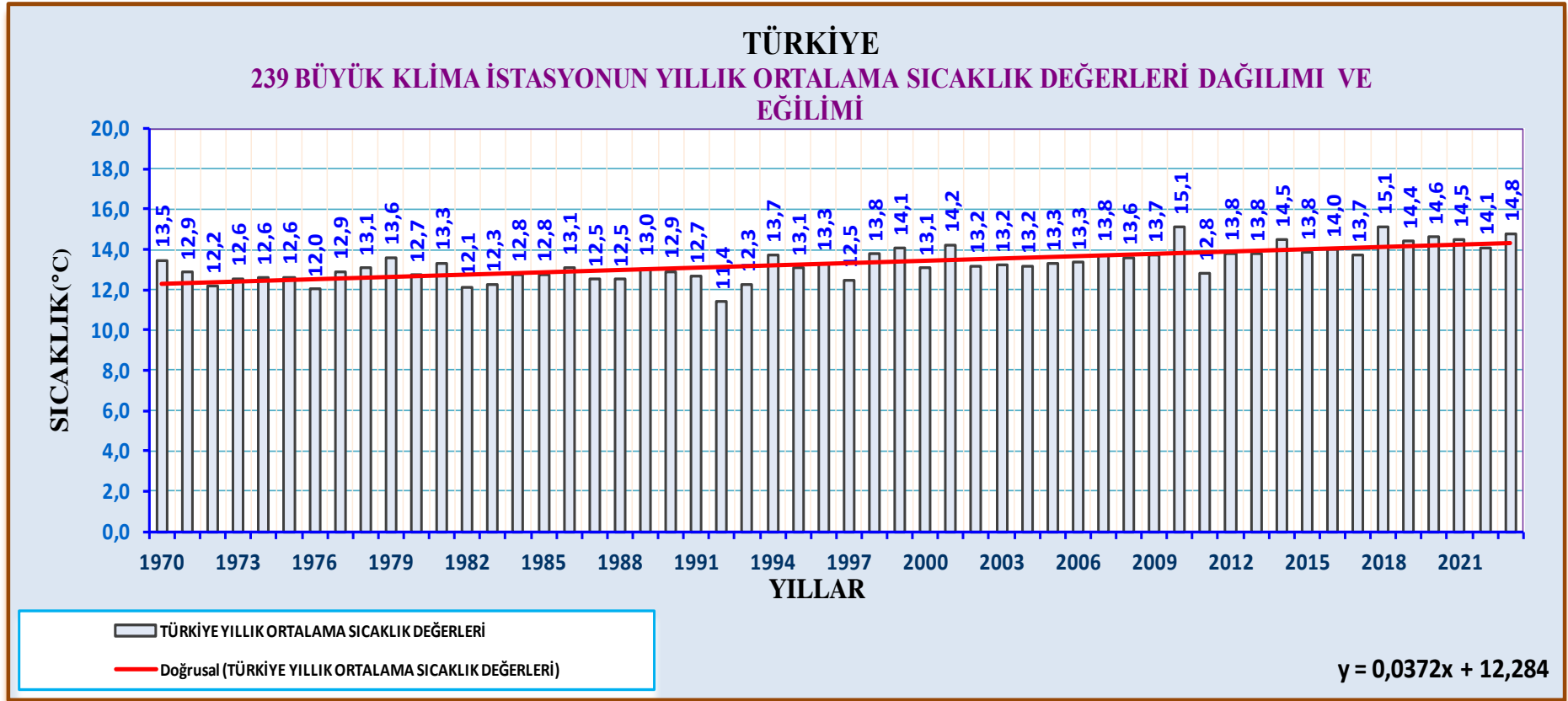
FAHRİ TAŞTAN

ANKARA 2024

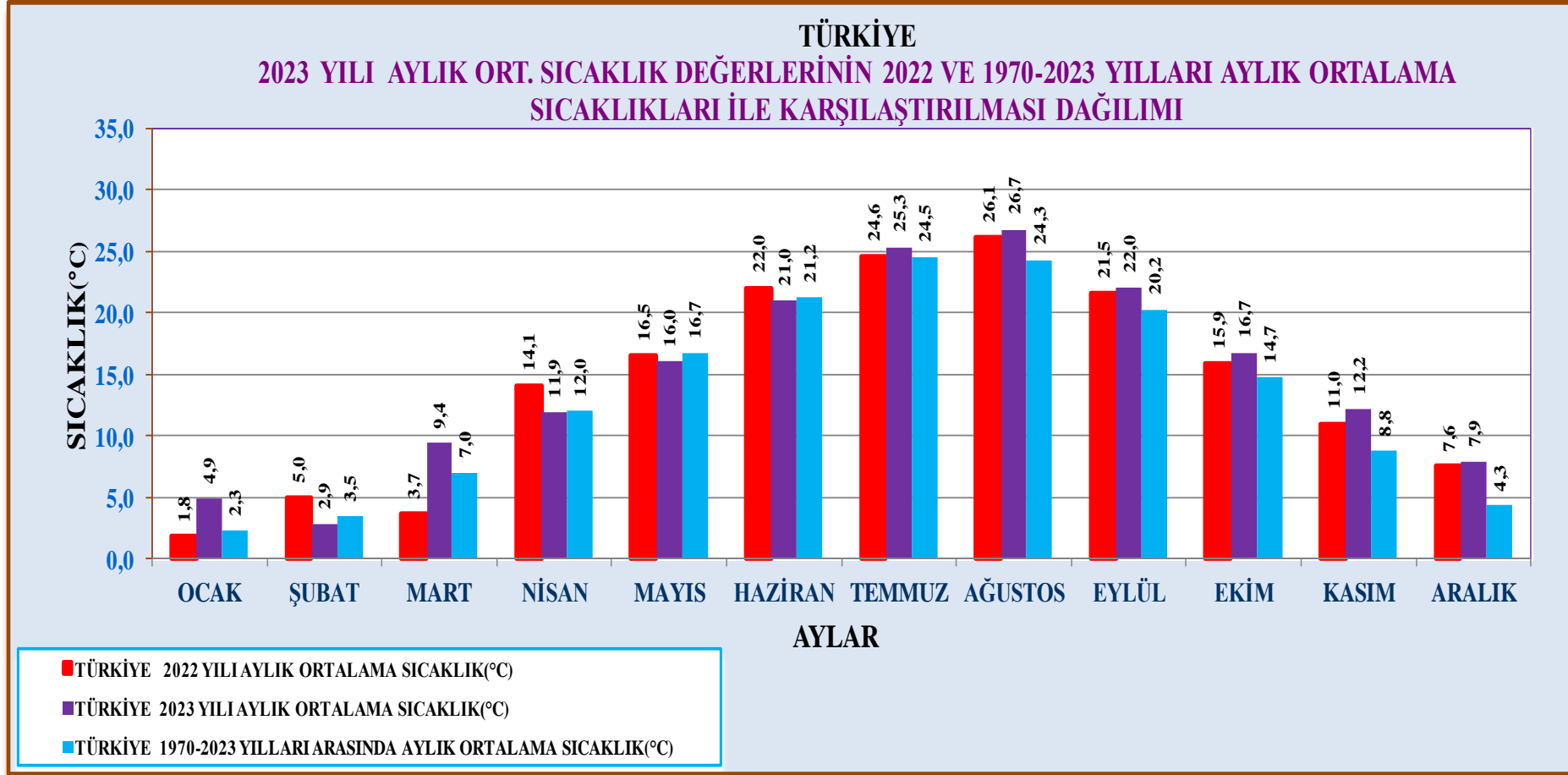
Not: Bu çalışmada sadece bir parametrenin analizi gösterilmiştir. Çalışmanın tamamı için meteorolojik parametrelerin diğerleri içinde analiz yapılarak hazırlanmıştır.

TÜRKİYE ORTALAMA SICAKLIK VERİSİNİN İSTATİSTİKSEL ANALİZİ:

a)-Yıllık Ortalama Sıcaklık Verisinin 1970-2023 Yılları Arasında Dağılımı:

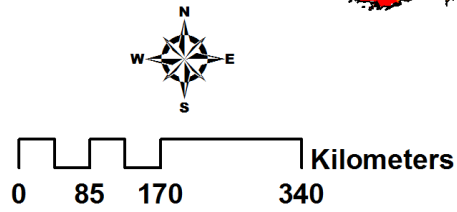
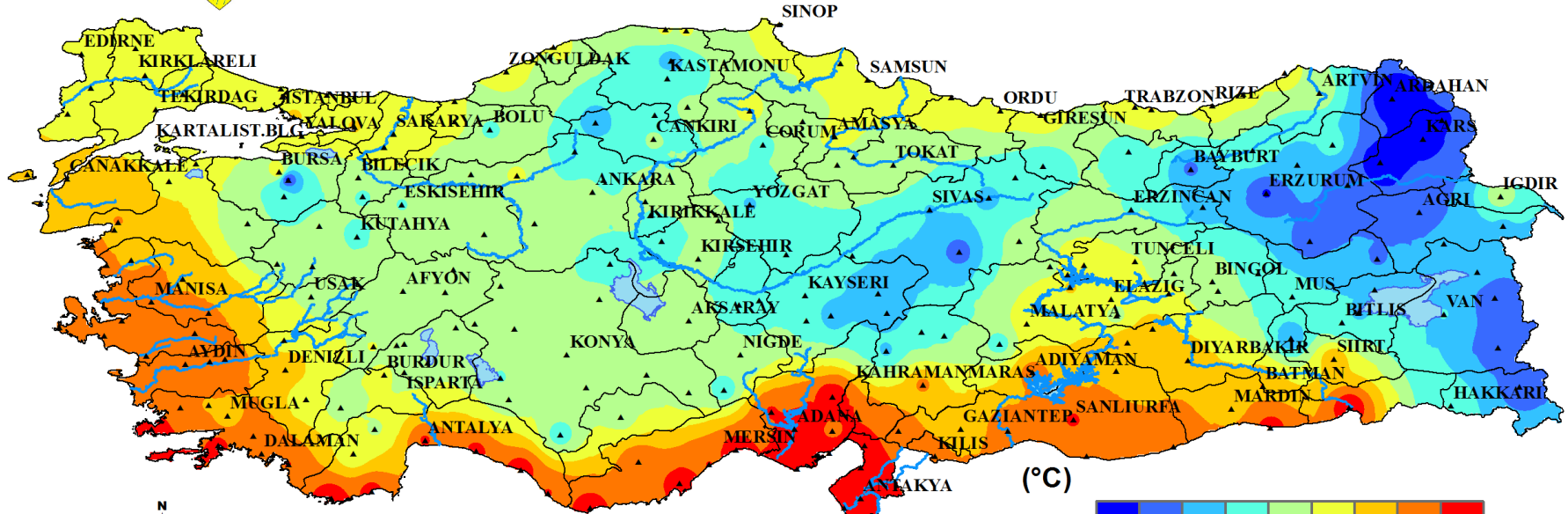


b)-Aylık Ortalama Sıcaklık Verisinin 2023 Aylık Ortalama Değerlerinin 2022 ve 1970-2023 Aylık Değerlerle Karşılaştırılması:





TÜRKİYE ORTALAMA SICAKLIK DAĞILIMI (1970-2023)



METEOROLOJİK VERİ İŞLEM DAİRESİ BAŞKANLIĞI
VERİ KONTROL VE İSTATİSTİK ŞUBE MÜDÜRLÜĞÜ
İSTATİSTİK BİRİMİ