



T.C
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



TÜRKİYE GÜNLÜK GÜNEŞLENME ŞİDDETİ

Üzerinde çalışılan istasyon sayısı : 141

1985-2006 Yılları Arasında En Fazla Günlük Güneşlenme Şiddeti Yılı : 1989 368,7 cal/cm²

1985-2006 Yılları Arasında En Az Günlük Güneşlenme Şiddeti Yılı : 2005 344,9 cal/cm²

1985-2006 Yılları Arasında Türkiye Ortalama Günlük Güneşlenme Şiddetleri : 353,7 cal/cm²

1985-2006 YILLARININ DÖRT EŞİT PERİYOTTA DEĞERLENDİRMESİ:

1985-1992 Yılları Arasında Türkiye Ortalama Günlük Güneşlenme Şiddetleri: 354,9 Saat

1993-1999 Yılları Arasında Türkiye Ortalama Günlük Güneşlenme Şiddetleri: 354,0 Saat

2000-2006 Yılları Arasında Türkiye Ortalama Günlük Güneşlenme Şiddetleri: 352,1 Saat

1985-2006 YILLARI TÜRKİYE GÜNLÜK GÜNEŞLENME ŞİDDETİ(cal/cm²):

AYLAR	OCAK	ŞUBAT	MART	NSAN	MAYIS	HAZİRAN	TEMMUZ	AĞUSTOS	EYLÜL	EKİM	KASIM	ARALIK
cal/cm ²	167,6	239,0	331,6	407,0	488,7	550,5	547,8	492,5	408,5	281,9	188,9	140,6

Not: 2006 yılından sonra günlük güneşlenme şiddetleri ölçen istasyonlar kaldırıldığı için 2006' dan sonra veriler güncellenmemiştir.

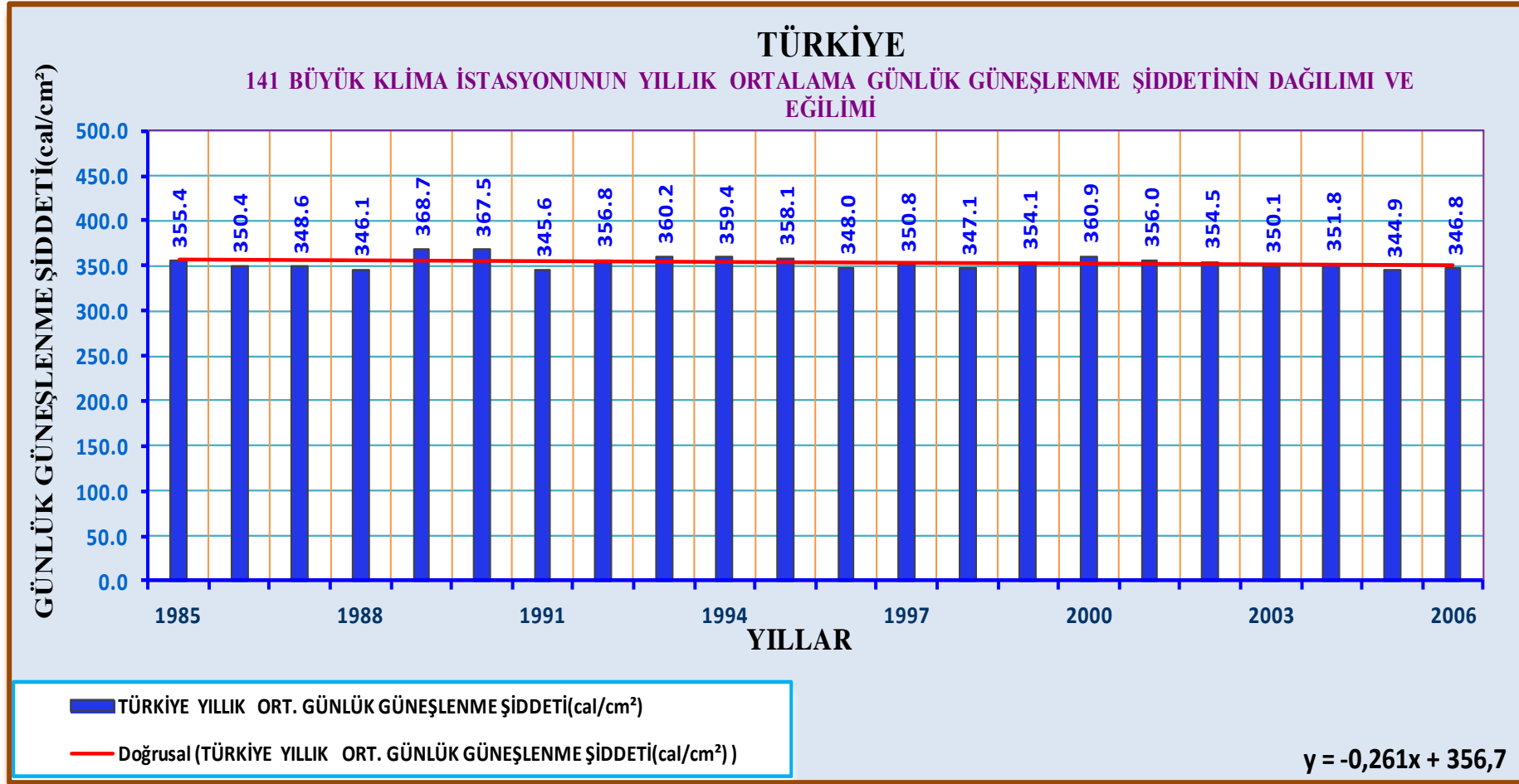


T.C
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



GÜNLÜK GÜNEŞLENME ŞİDDETİ VERİSİNİN İSTATİSTİKSEL ANALİZİ:

a)Yıllık Ortalama Günlük Güneşlenme Şiddeti Verisinin 1985-2006 Yılları Arasında Dağılımı ve Eğilimi:

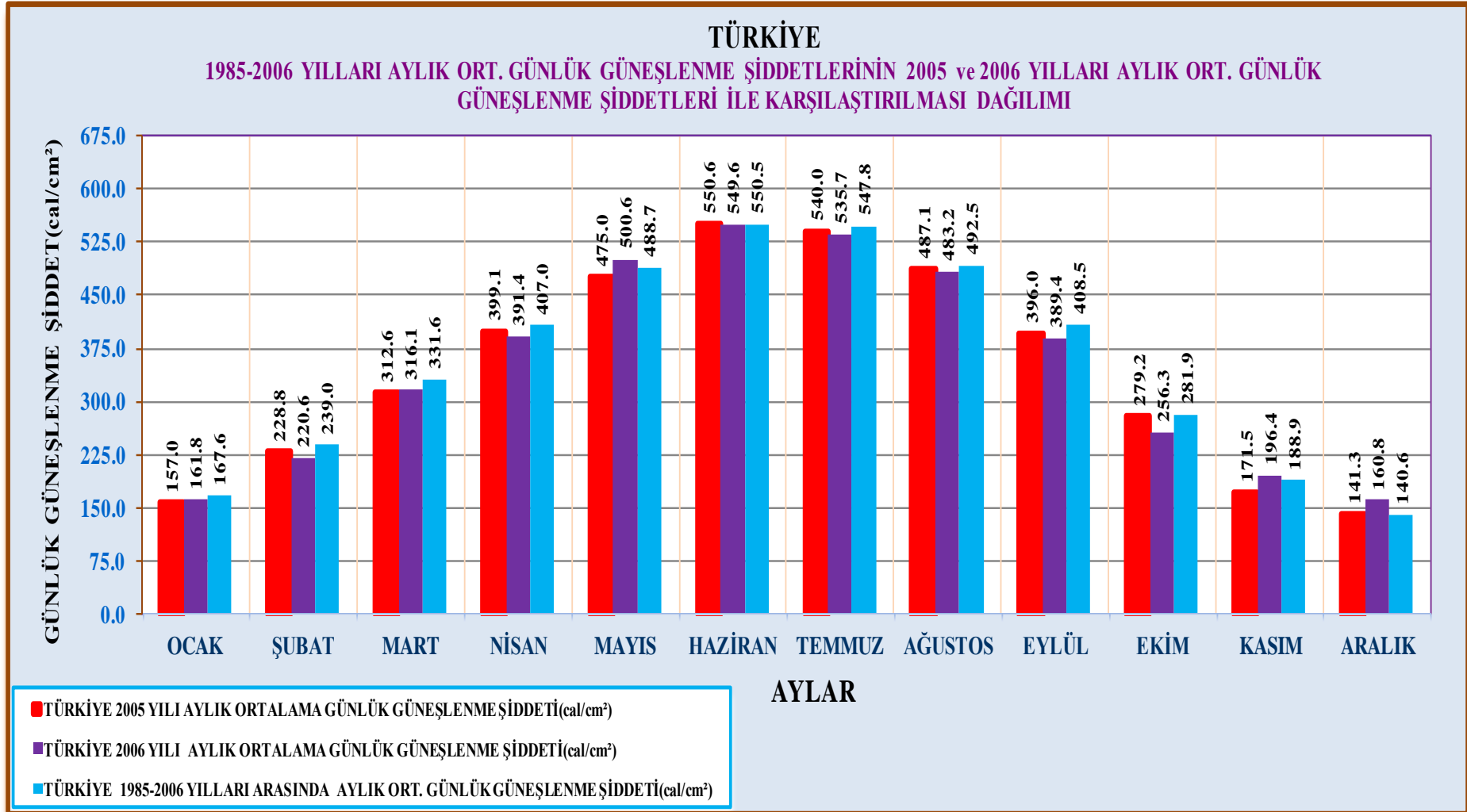




T.C
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ



b)Aylık Ortalama Günlük Güneşlenme Süresi Verisinin 1985-2006 Aylık Ortalama Değerlerinin 2005 ve 2006 Aylık Değerlerle Karşılaştırılması:





T.C
TARIM VE ORMAN BAKANLIĞI
METEOROLOJİ GENEL MÜDÜRLÜĞÜ

