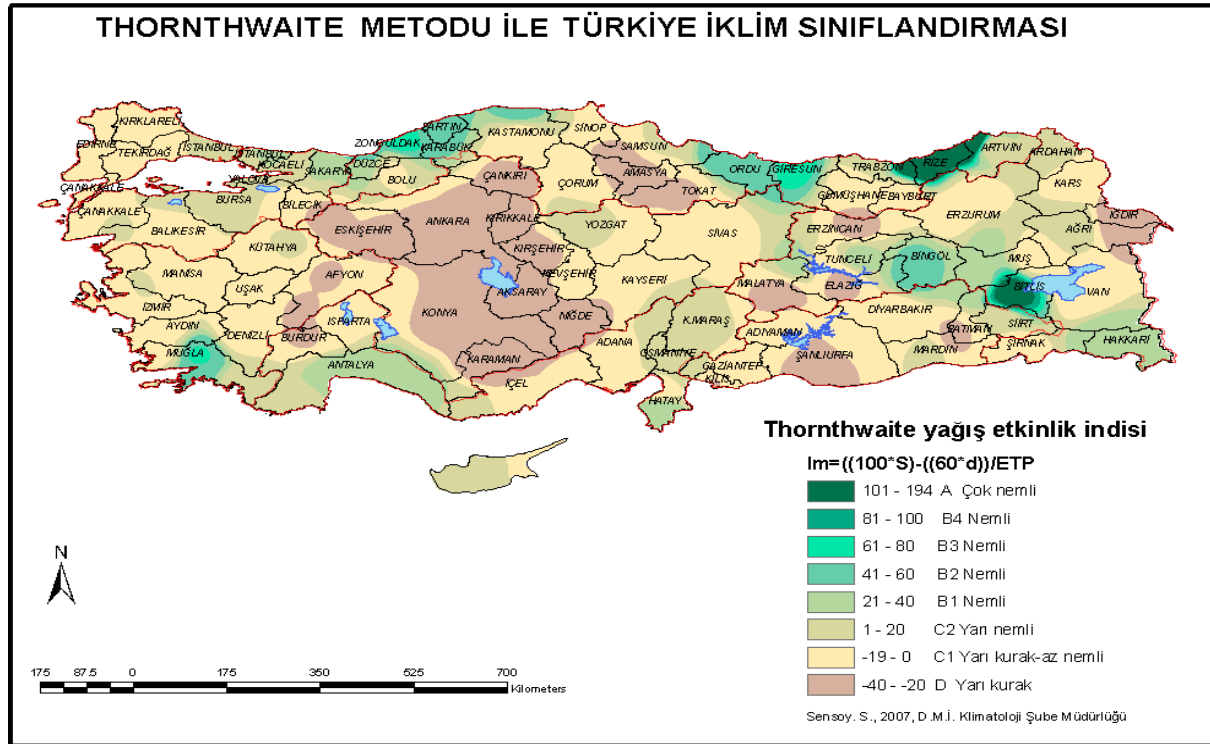


ORDU İKLİM DEĞERLENDİRMESİ

İklim Sınıflandırması | Ordu



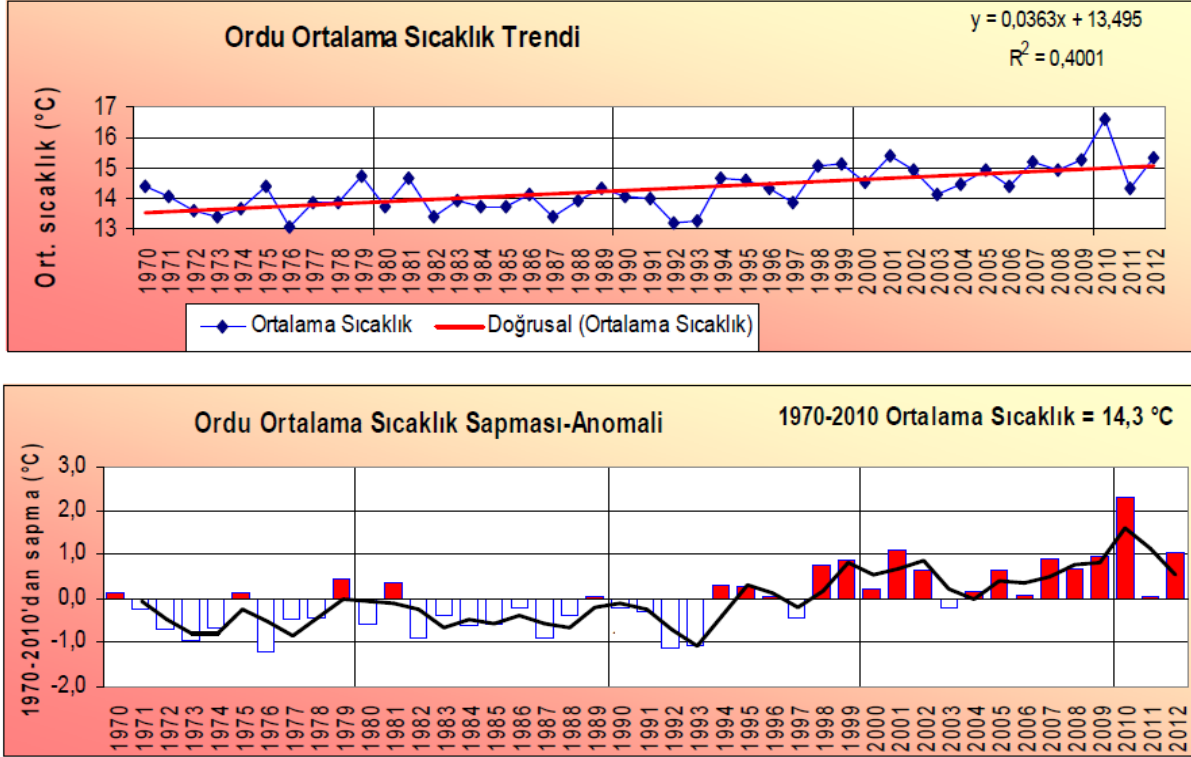
Kaynak: <http://www.mgm.gov.tr/iklim/iklim-siniflandirmalari.aspx>



Şekil 1. Thornthwaite yöntemine göre Türkiye iklim sınıflandırması

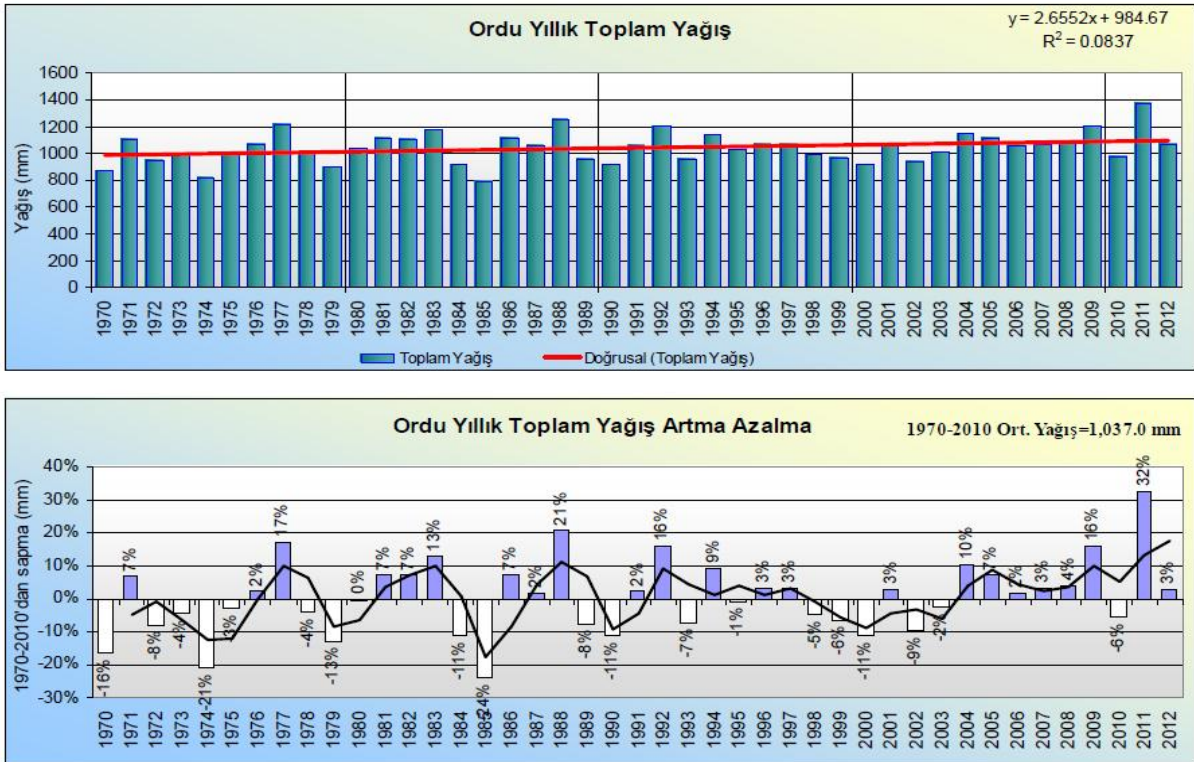
Yukarıda verilen 5 ayrı iklim sınıflandırma yöntemine göre Ordu, nemli bir iklime sahip, kışları serin, yazları ılık, su noksanı yaz mevsiminde ve çok kuvvetli, deniz tesirine yakın bir iklime sahiptir.

ORDU SICAKLIK VE YAĞIŞ TRENDLERİ



Şekil 2. Ordu ili ortalama sıcaklık zaman serisi ve trendi

Ordu uzun yıllık ortalama sıcaklığı 14.3°C'dir. Uzun yıllık trende bakıldığında ortalama sıcaklıklarda 3.6°C/100 yıl olmak üzere artış trendi vardır.



Şekil 3. Ordu ili ortalama yıllık toplam yağış zaman serisi

Ordu uzun yıllık ortalama yıllık toplam yağışı 1037mm'dir. Uzun yıllık trende bakıldığında yağışlarda 266mm/100 yıl olmak üzere bir artış eğilimi görülmektedir.

Ordu'da Kaydedilen Uç ve Ortalama Değerler (veri aralığı 1959-2010)

▪ En yüksek sıcaklık (°C)	: 37.3	06.06.1994
▪ En düşük sıcaklık(°C)	: -7.2	29.01.1964
▪ En çok yağış (kg/m ²)	: 171.3	13.06.1975
▪ En hızlı rüzgar (km/saat)	: 128.5	12.03.1968
▪ En yüksek kar (cm)	: 62	01.02.1967
▪ Uzun yıllar ortalama sıcaklığı	: 14.3°C	
▪ Ortalama nispi nemi	: % 72.2	
▪ Ortalama güneşlenme süresi	: 4.4 saat,	
▪ Ortalama rüzgar hızı	: 1.6 m/sn,	
▪ Ortalama yıllık toplam yağışı	: 1037 mm	