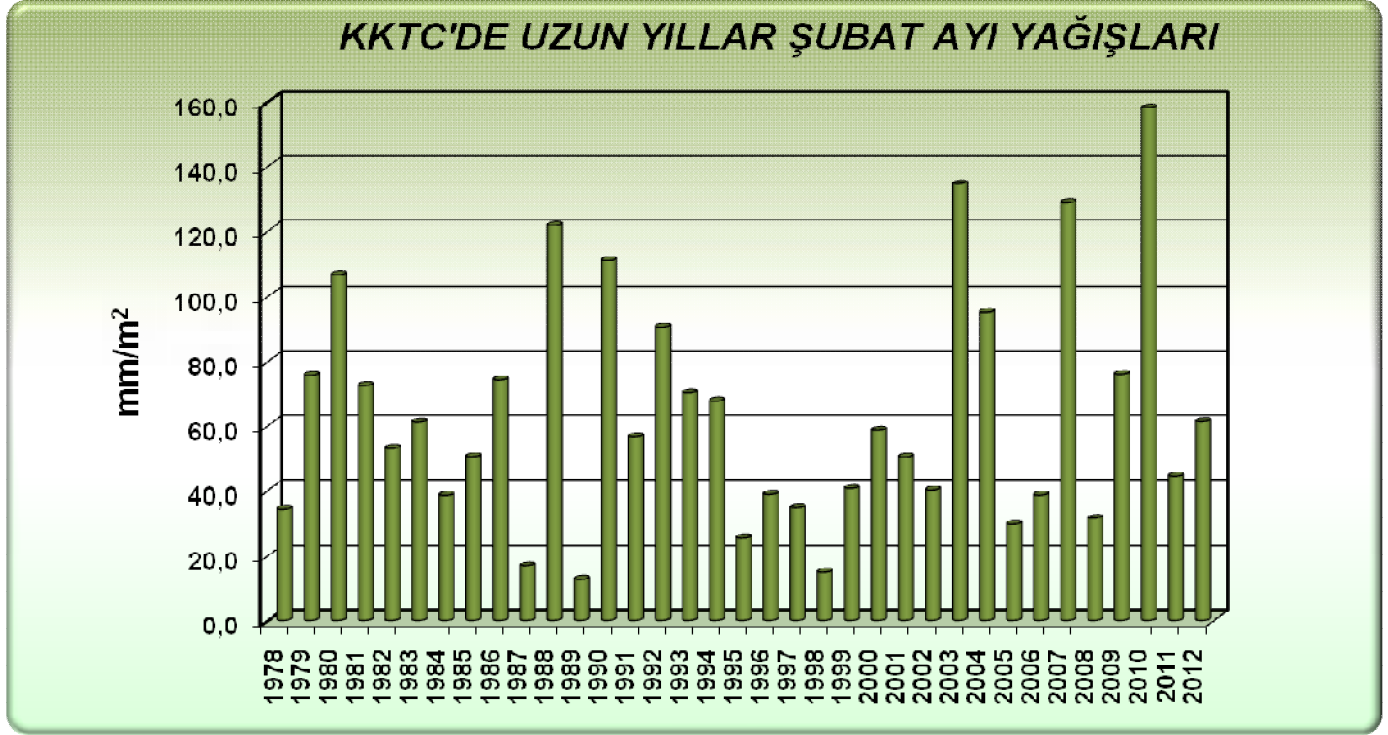
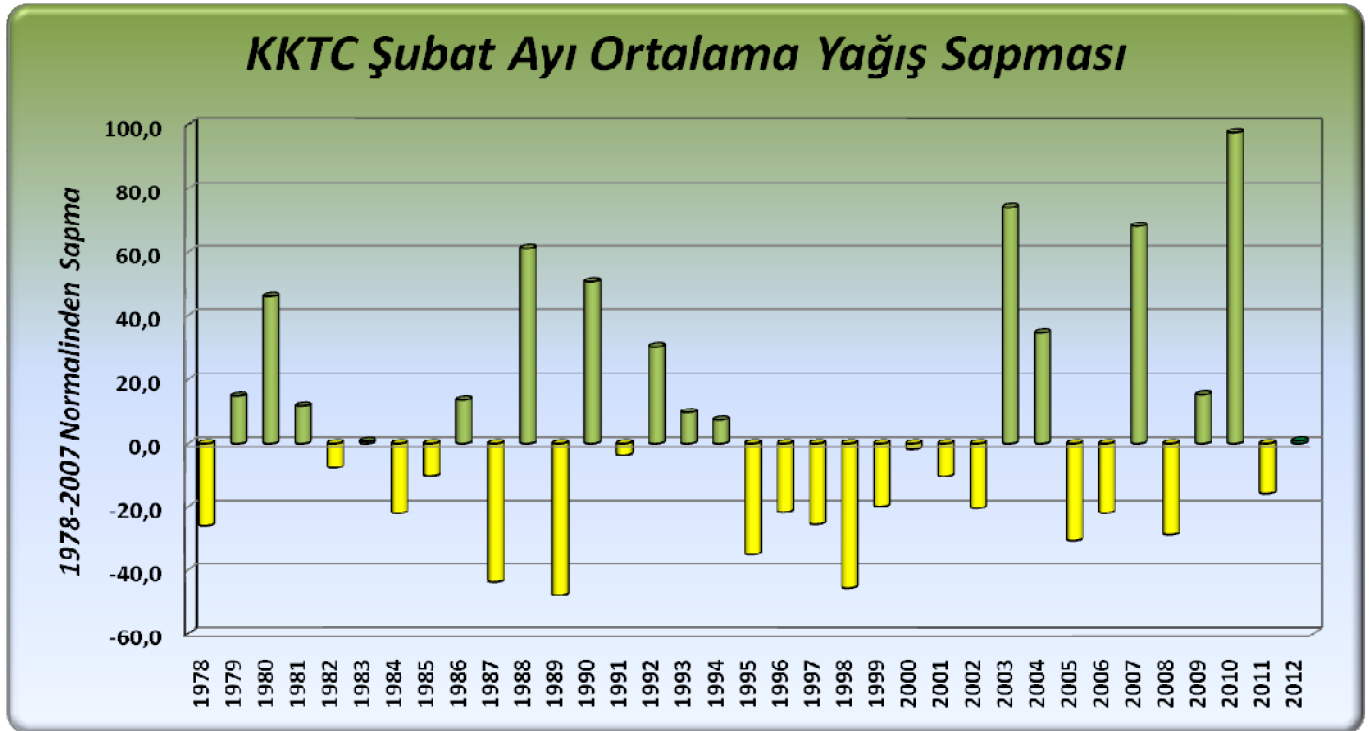


2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞ ANALİZİ

1. Uzun Yıllar Şubat Ayı Yağışları ile 2012 Yılı Şubat Ayı Yağışlarının Karşılaştırılması

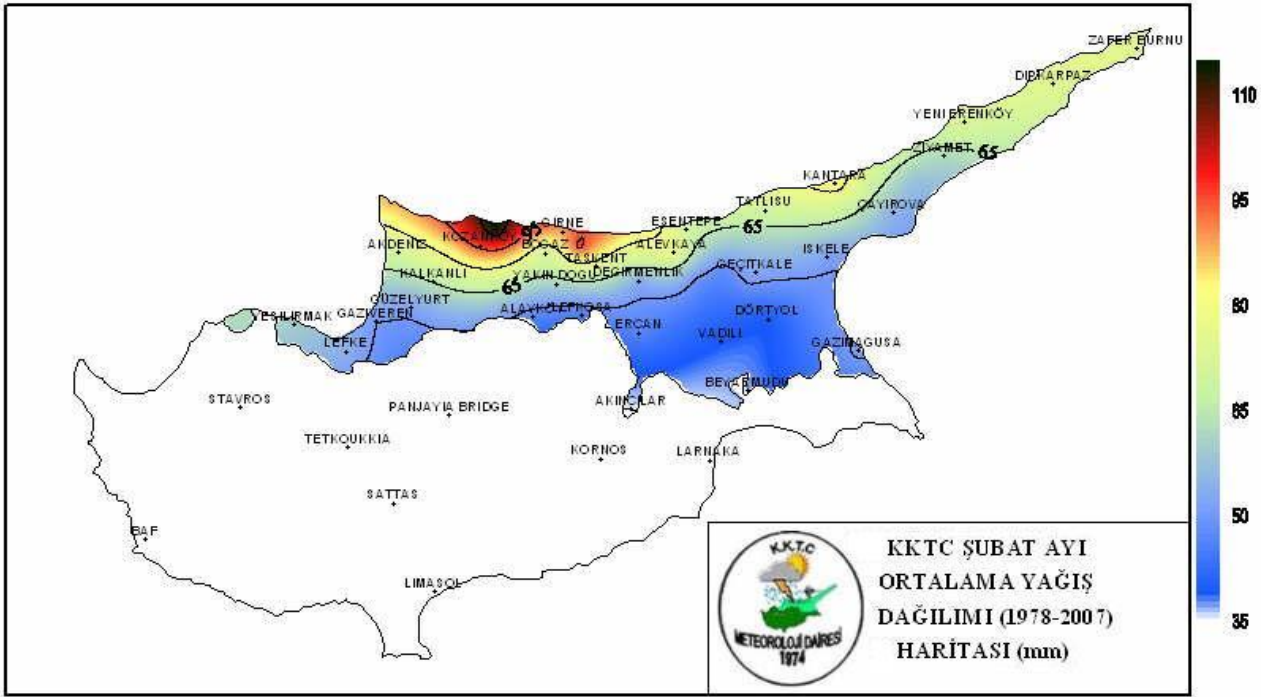


2012 yılı Şubat ayında ülkemizde ortalama 61.2 mm/m² yağış gerçekleşmiş olup bu değer, normalinden % 1, bir önceki yıl (2011) Şubat ayı yağış miktarından ise %38 fazladır.



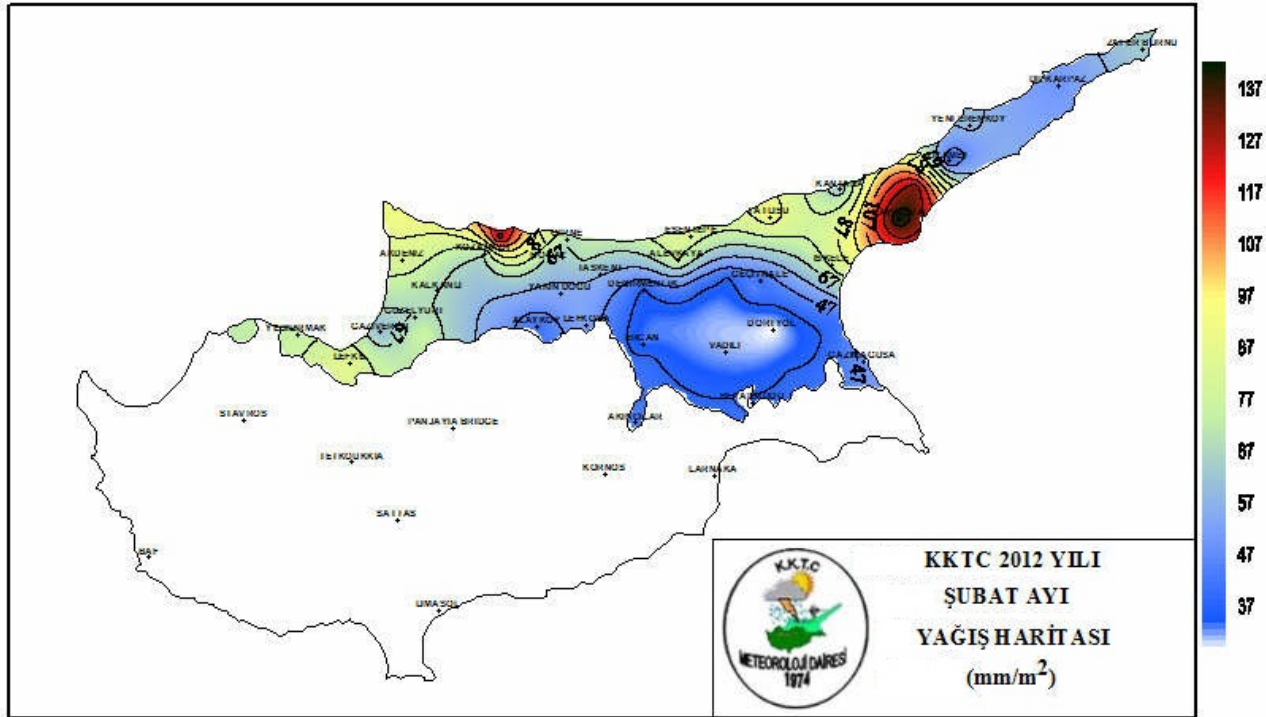
KKTC'de Şubat ayı yağışlarının 35 yıllık seyrine baktığımızda, yağışların 16 yıl normalin üzerinde, 19 yıl ise normalinden düşük gerçekleştiği görülür. Uzun yıllar şubat ayı yağışları düzenli bir dağılım göstermemekle birlikte 1995-2002 yılları arasında (8 yıl) normalinden düşük gerçekleşmiştir. Ancak son 10 yıllık periyotta şubat ayı yağışları özellikle bazı yıllarda (2003, 2007 ve 2010) normalin üzerinde şiddetli sapma göstermiştir. 2010 yılı, 35 yıllık dönemde en şiddetli sapmanın olduğu yıl olması bakımından önem taşır.

K.K.T.C.
BAYINDIRLIK VE ULAŖTIRMA BAKANLIĞI
METEOROLOĐI DAİRESİ MÜDÜRLÜĞÜ



Ülkemizde Şubat aylarında meydana gelen yağışların dağılımına bakacak olursak, en fazla yağışın Kuzey Sahil/Beşparmaklar Bölgesi'nde yer alan Lapta yöresinde meydana geldiğini görürüz. Lapta'dan sonra Beylerbeyi, Girne, Çamlıbel ve Kantara yörelerinde de şubat ayı yağışları nispeten fazladır. Ülkemizin güneyine doğru gidildikçe yağış miktarında azalma meydana gelmektedir.

K.K.T.C.
BAYINDIRLIK VE ULAŖTIRMA BAKANLIĞI
METEOROLOĐI DAİRESİ MÜDÜRLÜĞÜ



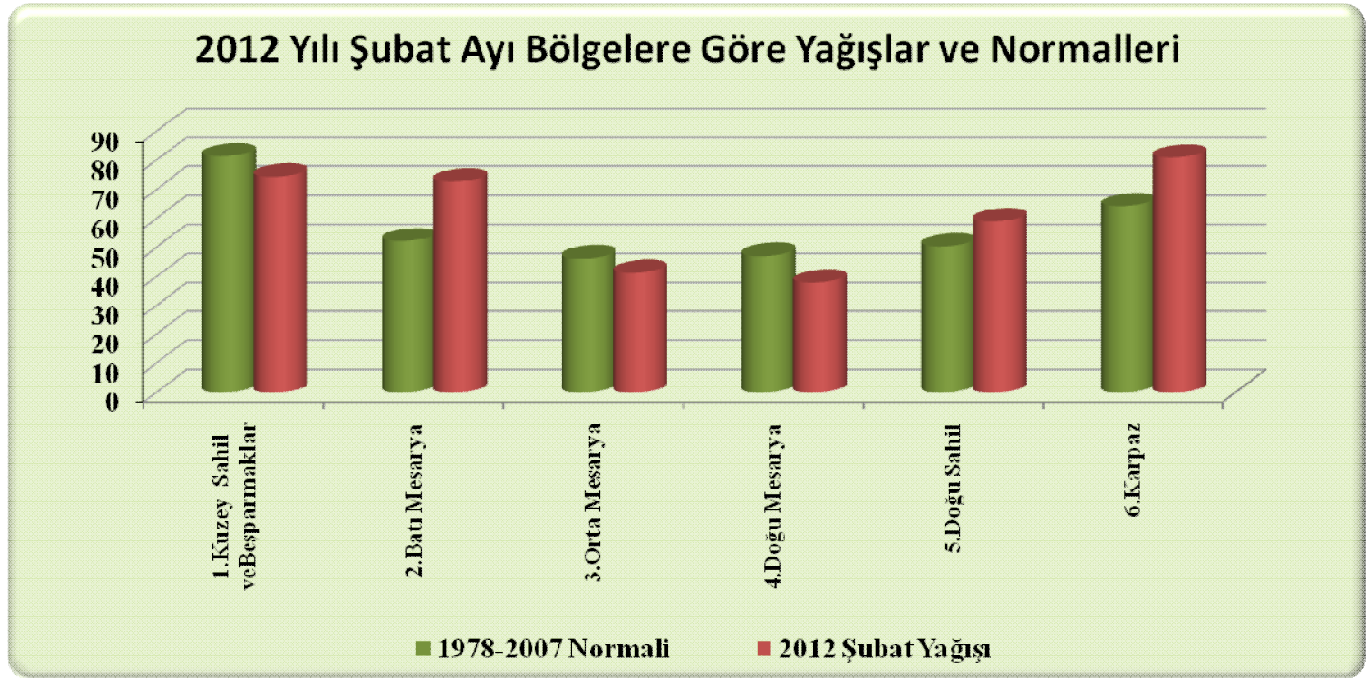
2012 yılı Şubat ayında en fazla yağış Karpaz Bölgesi'nde Çayırova, ardından da Mehmetçik yörelerinde meydana gelmiştir. Ayrıca Kuzey Sahil/Beşparmaklar Bölgesi'nde yer alan Lapta'da da şubat ayı yağış miktarı diğer bölge ve yörelere göre nispeten fazladır. Şubat ayında en az yağış Doğu Mesarya Bölgesi'nde kaydedilmiştir.

2. 2012 ŞUBAT AYI YAĞIŞLARI

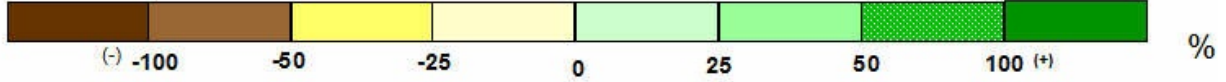
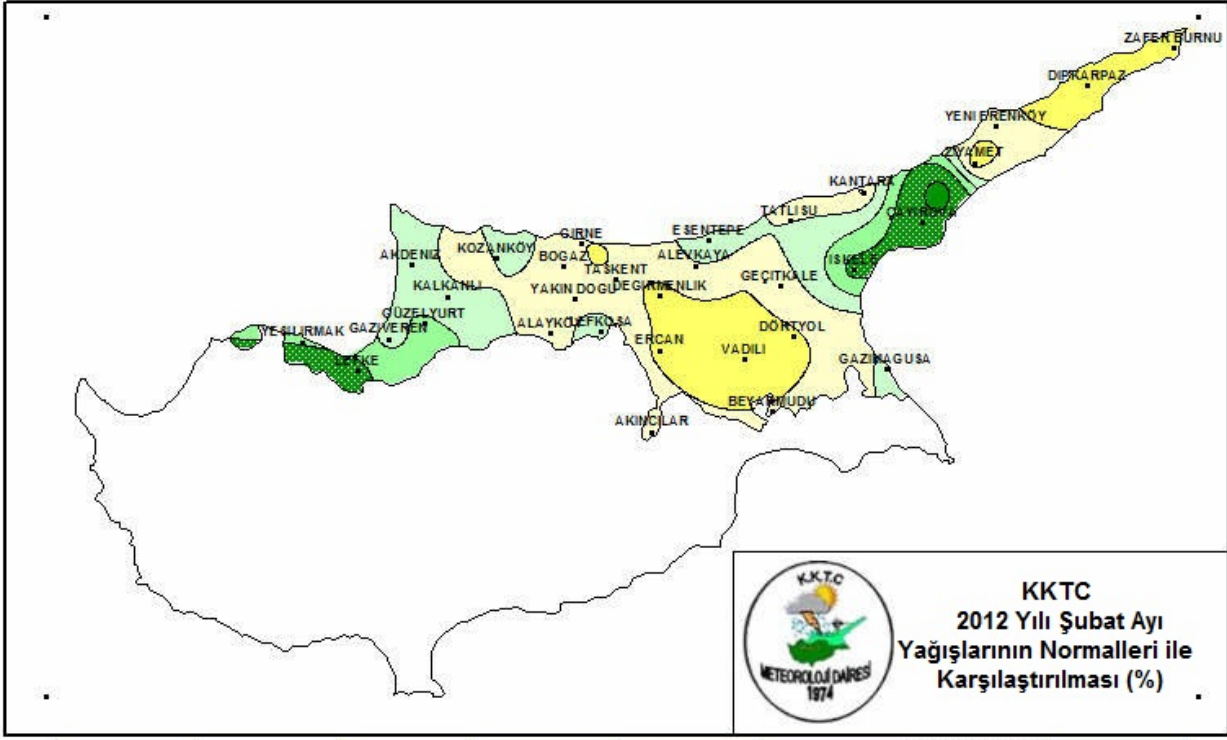
2012 yılı Şubat ayı bölgelere göre yağış miktarları ve normal yağış değerleri şöyledir:

Bölgeler	Normali	2012 Şubat	Normalinden Farkı (%)
1.Kuzey Sahil ve Beşparmaklar	81,4	74,4	-9
2.Batı Mesarya	52,2	72,8	39
3.Orta Mesarya	46,4	41,4	-11
4.Doğu Mesarya	47,2	38,0	-19
5.Doğu Sahil	50,4	59,1	17
6.Karpaz	64,3	81,0	26
KKTC	60,4	61,2	1

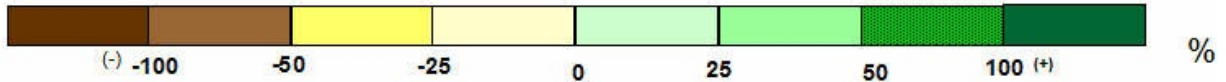
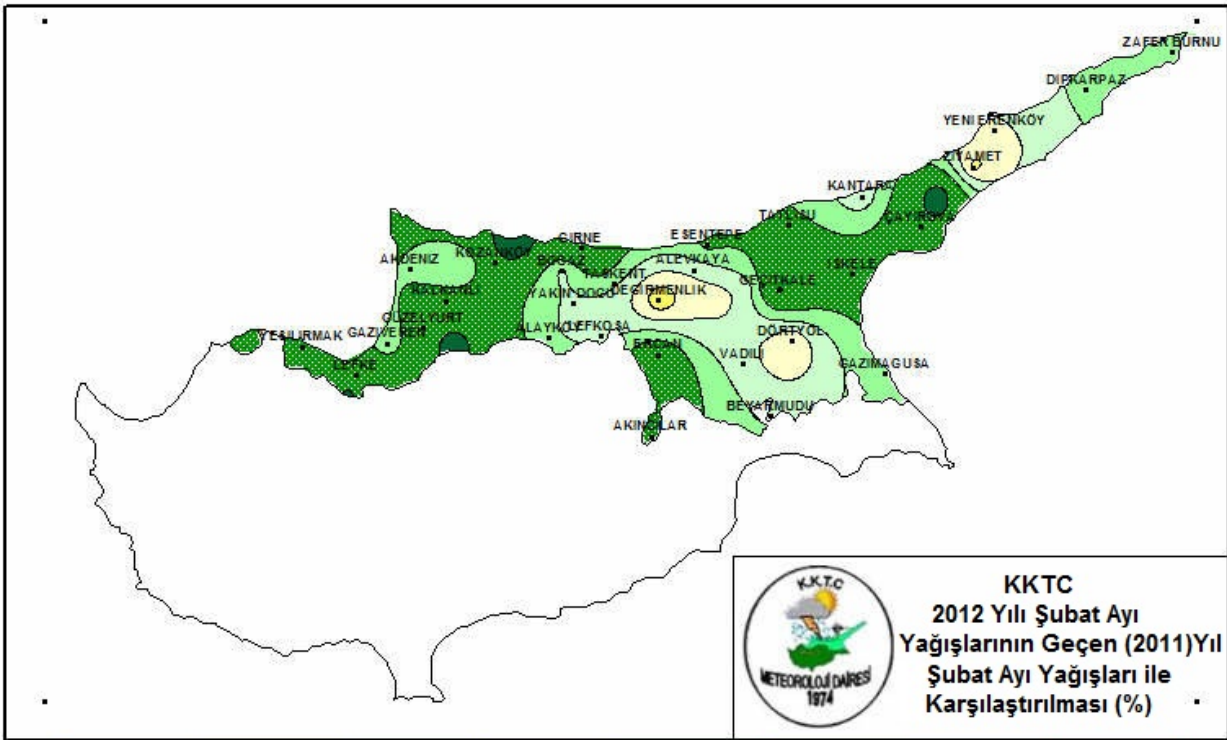
Şubat ayında Batı Mesarya, Doğu Sahil ve Karpaz Bölgeleri'nde yağışlar normalleri üzerinde, diğer bölgelerde ise normallerinden düşük meydana gelmiştir.



K.K.T.C.
BAYINDIRLIK VE ULAŞTIRMA BAKANLIĞI
METEOROLOJİ DAİRESİ MÜDÜRLÜĞÜ

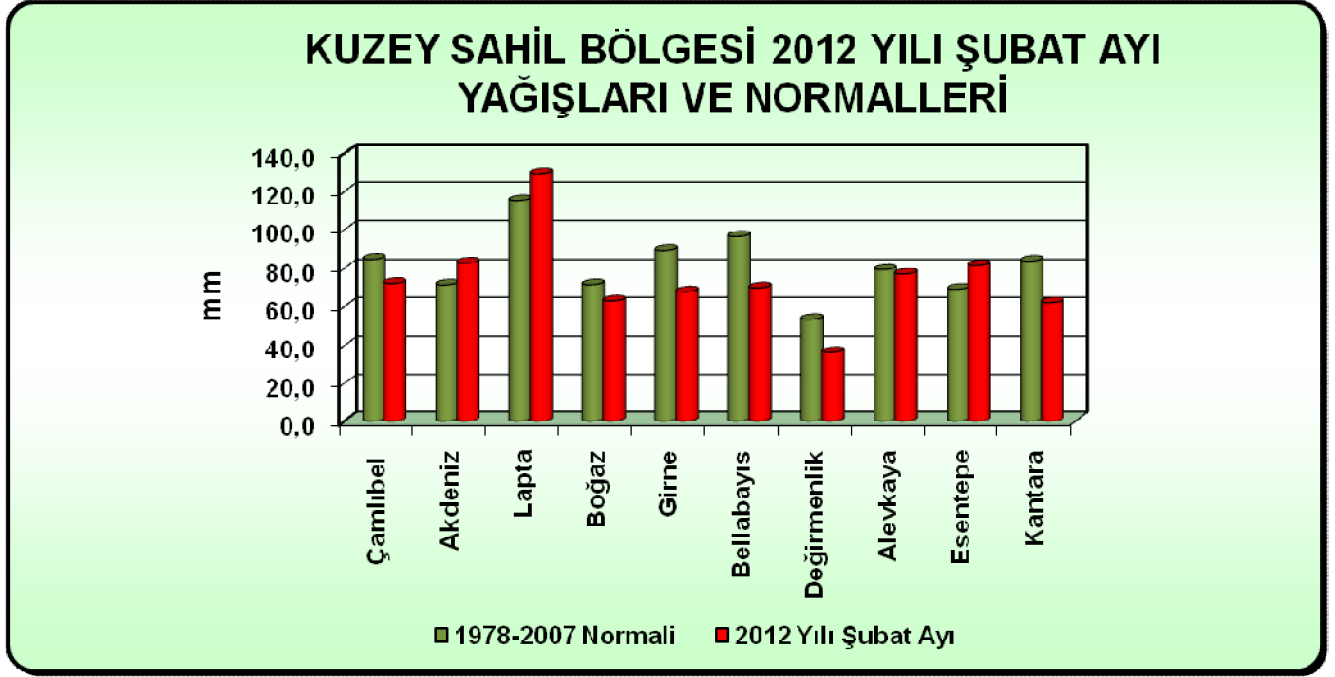


K.K.T.C.
BAYINDIRLIK VE ULAŞTIRMA BAKANLIĞI
METEOROLOJİ DAİRESİ MÜDÜRLÜĞÜ



3. BÖLGELERE GÖRE 2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞ DEĞERLENDİRMESİ

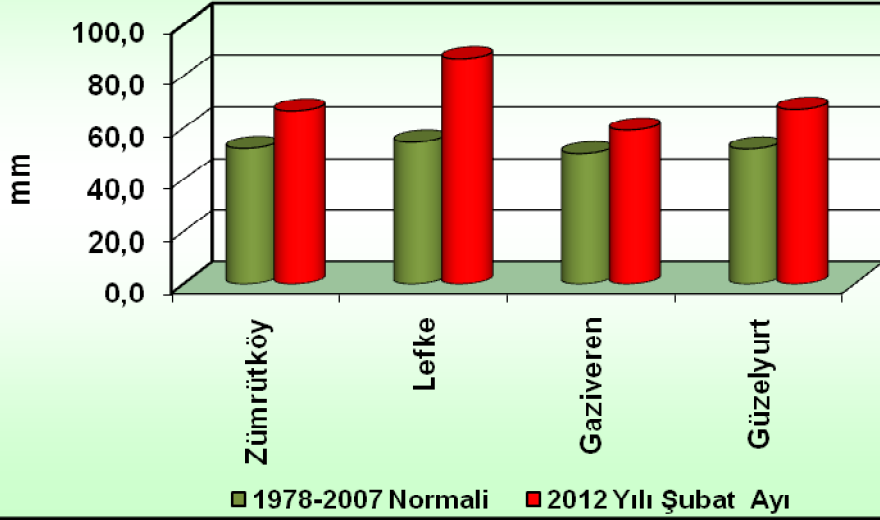
a.Kuzey Sahil ve Beşparmaklar



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Çamlıbel	84,9	72,2	-15
Akdeniz	71,4	83,0	16
Lapta	115,3	129,6	12
Boğaz	71,5	63,0	-12
Girne	89,3	67,8	-24
Bellabayıs	96,2	69,9	-27
Değirmenlik	53,3	36,2	-32
Alevkaya	79,3	77,0	-3
Esentepe	69,2	81,7	18
Kantara	84,0	62,1	-26

b.Batı Mesarya

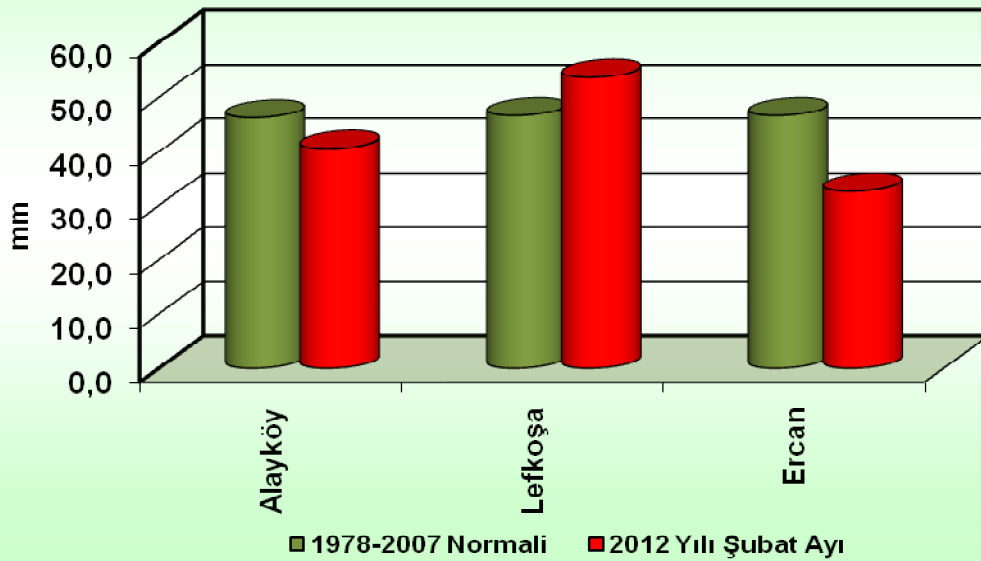
BATI MESARYA BÖLGESİ 2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞLARI VE NORMALLERİ



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Akçay-Zümrütköy	52,1	66,5	28
Lefke	54,5	86,6	59
Gaziveren	50,1	59,2	18
Güzelyurt	51,9	67,1	29

c.Orta Mesarya

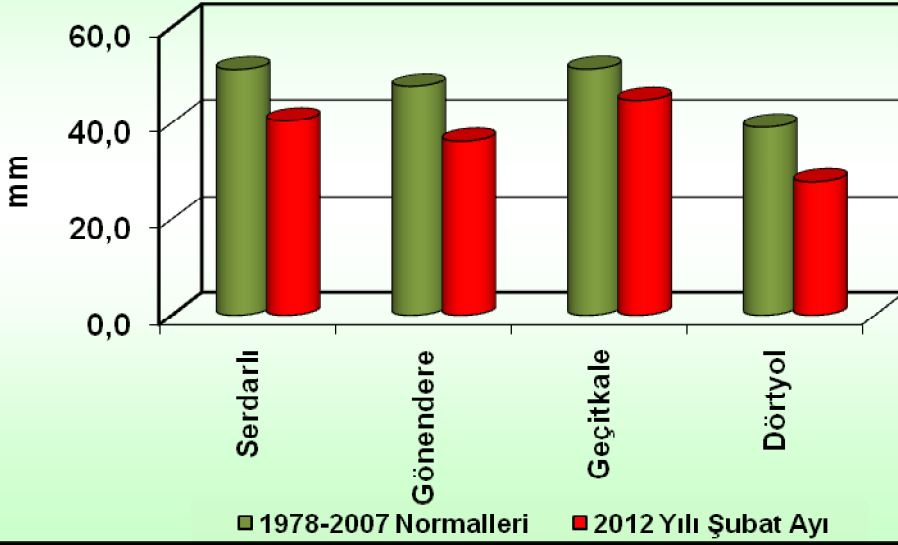
ORTA MESARYA BÖLGESİ 2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞLARI VE NORMALLERİ



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Alayköy	46,1	40,5	-12
Lefkoşa	46,5	53,6	15
Ercan	46,5	32,6	-30

d.Doğu Mesarya

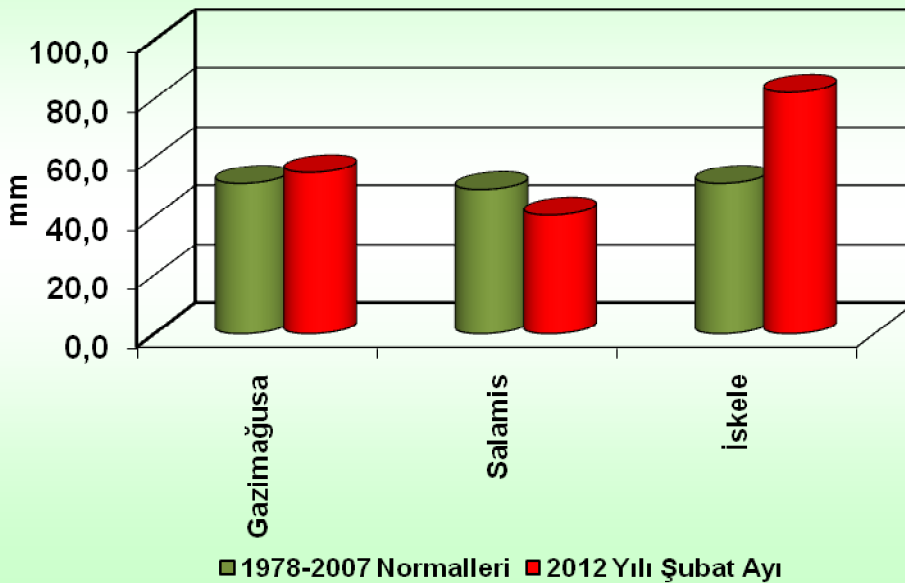
DOĞU MESARYA BÖLGESİ 2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞLARI VE NORMALLERİ



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Serdarlı	51,1	40,4	-21
Gönendere	47,5	36,2	-24
Geçitkale	51,2	44,6	-13
Dört Yol	39,1	27,8	-29

e.Doğu Sahil

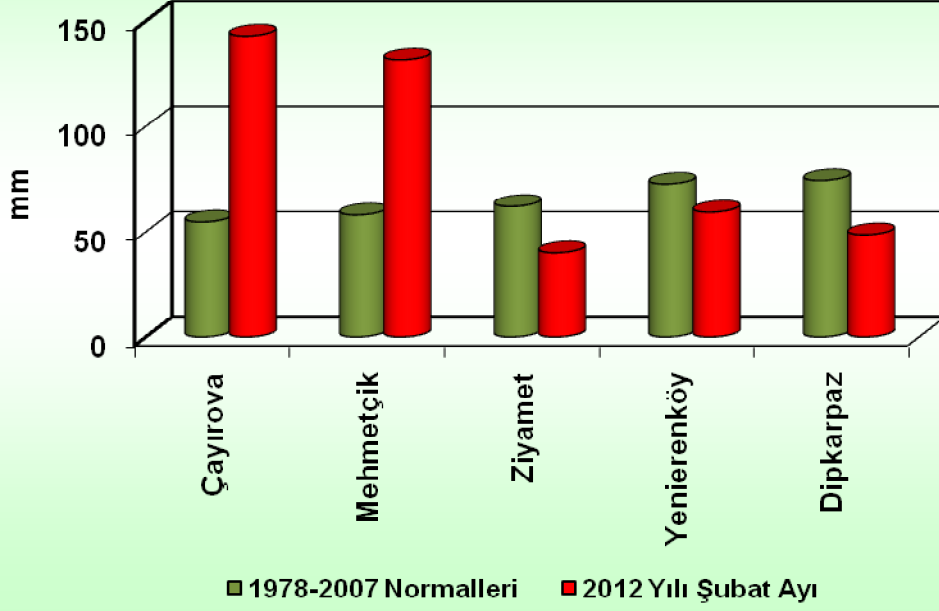
DOĞU SAHİL BÖLGESİ 2012 YILI ŞUBAT AYI YAĞIŞLARI VE NORMALLERİ



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Gazimağusa	51,1	54,8	7
Salamis	49,0	40,4	-18
İskele	51,1	82,2	61

e.Karpaz

**KARPAZ BÖLGESİ 2012 YILI ŞUBAT AYI
YAĞIŞLARI VE NORMALLERİ**



İstasyonlar	78-07 Normali	2012 Şubat Yağışı	Farkı (%)
Çayırova	54,6	143,0	162
Mehmetçik	57,9	131,5	127
Ziyamet	61,9	40,0	-35
Yenierenköy	72,6	59,2	-18
Dipkarpaz	74,3	48,6	-35