

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

Latitud: 42º 08' Nord Longitud: 2º 45' Est Altitud: 175 metres

RESUM DEL MES DE JUNY DE 2006

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	35,0 °C	DIA:	28
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,9 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MITJANA	=	24,1 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	28,6 °C de mitjana	DIA:	30
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,4 °C	DIA:	4
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	7,2 °C	DIA:	20

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	1,8 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	1,4 Litres/m ²	DIA:	25
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m ²	DIA:	16
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	55,2 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	0 DIES	MIGJORN =	1 DIA
	GREGAL =	9 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	5 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	15 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 60 Km/h DIA: 2 2a MÀXIMA = 43 Km/h DIA: 3
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=27 MITJANA MENSUAL=15,4 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.023,5 hPa.	DIA:	12
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.008,7 hPa.	DIA:	25
PRESSIÓ MITJANA	=	1.016,4 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	211,0 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	8.393 Wh/m ²	DIA:	2
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.160 W/m ²	DIA:	10
HORES DE SOL DEL MES	=	374 Hores		33 Minuts

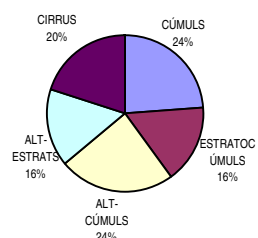
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	163,9 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	7,9 mm.	DIA:	2

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	19
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	2
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	0

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com