

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE JUNY DEL 2004

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	35,0 °C	DIA:	17
TEMPERATURA MÍNIMA	=	13,3 °C	DIA:	4
TEMPERATURA MITJANA	=	23,4 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	28,3 °C de mitjana	DIA:	28
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,4 °C	DIA:	4
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,6 °C	DIA:	20

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	28,4 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	8,1 Litres/m ²	DIA:	19
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,3 Litres/m ²	DIA:	24
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	59,9 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	3 DIES
	GREGAL =	10 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	5 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	10 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 51 Km/h DIA: 13 2a MÀXIMA = 50 Km/h DIA: 14
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h = 20 MITJANA MENSUAL = 14,7 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.024,3 hPa.	DIA:	9
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.006,5 hPa.	DIA:	19
PRESSIÓ MITJANA	=	1.018,0 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	195,5 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	8.321 Wh/m ²	DIA:	13
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.316 W/m ²	DIA:	15
HORES DE SOL DEL MES	=	320 Hores		39 Minuts

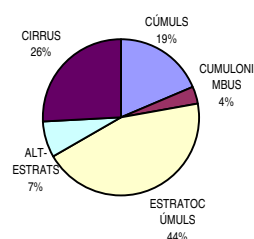
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	149,5 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	7,4 mm.	DIA:	14

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	12
DIES DE SOL-NÚVOL		=	11
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	6
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com