

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE FEBRER DE 2006

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	19,4 °C	DIA:	16
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-0,2 °C	DIA:	28
TEMPERATURA MITJANA	=	9,3 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	6,4 °C de mitjana	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,2 °C	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	6,7 °C	DIA:	19

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	12,9 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	5,8 Litres/m ²	DIA:	26
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	15
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	64,4 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	1 DIA
	GREGAL =	8 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	2 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	14 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 56 Km/h DIA: 19 2a MÀXIMA = 40 Km/h DIA: 27
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=6 MITJANA MENSUAL=10,9 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.029,0 hPa.	DIA:	14
PRESSIÓ MÍNIMA	=	995,6 hPa.	DIA:	19
PRESSIÓ MITJANA	=	1.013,8 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	83,6 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	4.328 Wh/m ²	DIA:	27
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	885 W/m ²	DIA:	22
HORES DE SOL DEL MES	=	212 Hores		59 Minuts

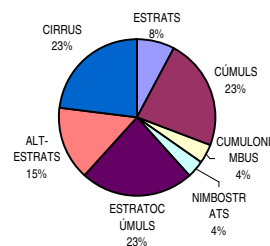
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	48,5 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,8 mm.	DIA:	17

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	11
DIES DE SOL-NÚVOL		=	10
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	7
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	0

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com