

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE FEBRER DEL 2004

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	20,6 °C	DIA:	11
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-1,8 °C	DIA:	29
TEMPERATURA MITJANA	=	9,4 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	4,4 °C de mitjana	DIA:	29
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,9 °C	DIA:	11
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,8 °C	DIA:	16

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	106,3 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	58,2 Litres/m ²	DIA:	20
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m ²	DIA:	17
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	68,6 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	1 DIA	MIGJORN =	1 DIA
	GREGAL =	9 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	9 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	5 DIES	MESTRAL =	3 DIES

MÀXIMA FORÇA = 34 Km/h DIA: 17 2a MÀXIMA = 34 Km/h DIA: 23
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h = 6 MITJANA MENSUAL = 9,9 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.037,7 hPa.	DIA:	4
PRESSIÓ MÍNIMA	=	997,4 hPa.	DIA:	27
PRESSIÓ MITJANA	=	1.020,5 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	75.714 Wh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	4.325 Wh/m ²	DIA:	28
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	820 W/m ²	DIA:	27
HORES DE SOL DEL MES	=	171 Hores		

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	42,9 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,5 mm.	DIA:	28

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	9
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	6
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

NÚVOLS OBSERVATS

