

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE FEBRER DE 2013

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	20,6 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-5,1 °C	DIA:	24
TEMPERATURA MITJANA	=	7,1 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	0,6 °C de mitjana	DIA:	24
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,2 °C	DIA:	4
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	1,6 °C	DIA:	22

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	29,0 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	11,8 Litres/m ²	DIA:	28
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	11
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	60,6 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 0 DIES]	MIGJORN = 3 DIES
		GREGAL = 6 DIES		GARBÍ = 2 DIES
		LLEVANT = 6 DIES		PONENT = 2 DIES
		XALOC = 8 DIES		MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 63 Km/h DIA: 3 2a MÀXIMA = 48 Km/h DIA: 7
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8 MITJANA MENSUAL=13,6 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.025,6 hPa.	DIA:	4
PRESSIÓ MÍNIMA	=	997,6 hPa.	DIA:	11
PRESSIÓ MITJANA	=	1.013,3 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	61,9 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	3.540 Wh/m ²	DIA:	26
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	750 W/m ²	DIA:	16
HORES DE SOL DEL MES	=	165 Hores		52 Minuts

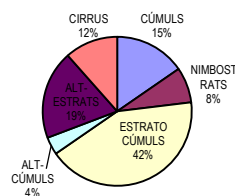
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	42,1 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	4,1 mm.	DIA:	3

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	5
DIES DE SOL-NÚVOL		=	14
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	5
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	3

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com