

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE FEBRER DE 2009

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	22,6 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-1,5 °C	DIA:	8
TEMPERATURA MITJANA	=	8,0 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	4,2 °C de mitjana	DIA:	8
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,9 °C	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,0 °C	DIA:	1

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	44,5 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	19,4 Litres/m ²	DIA:	1
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	11
CALAMARSA TOTAL DEL MES	=	0,1 Cm.		
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	64,8 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 1 DIA	MIGJORN = 3 DIES
	GREGAL = 5 DIES	GARBÍ = 8 DIES
	LLEVANT = 6 DIES	PONENT = 1 DIA
	XALOC = 3 DIES	MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 55 Km/h DIA: 21 2a MÀXIMA = 50 Km/h DIA: 5
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8 MITJANA MENSUAL=14,0 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.028,7 hPa.	DIA:	25
PRESSIÓ MÍNIMA	=	987,8 hPa.	DIA:	6
PRESSIÓ MITJANA	=	1.013,3 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	74,4 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	4.016 Wh/m ²	DIA:	25
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	811 W/m ²	DIA:	13
HORES DE SOL DEL MES	=	211 Hores		5 Minuts

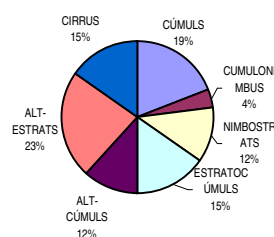
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	45,4 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,8 mm.	DIA:	21

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	14
DIES DE SOL-NÚVOL		=	7
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	4
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	3

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com