

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE MAIG DE 2014

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	27,8 °C	DIA:	9
TEMPERATURA MÍNIMA	=	6,0 °C	DIA:	14
TEMPERATURA MITJANA	=	17,2 °C		
DIA MÉS CALORÓS DEL MES	=	20,6 °C de mitjana	DIA:	10
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,5 °C	DIA:	23
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	3,8 °C	DIA:	11

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	75,0 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	18,0 Litres/m ²	DIA:	28
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	25
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	60,9 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 0 DIES	MIGJORN = 2 DIES
	GREGAL = 5 DIES	GARBÍ = 11 DIES
	LLEVANT = 6 DIES	PONENT = 0 DIES
	XALOC = 7 DIES	MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 60 Km/h DIA: 5 2a MÀXIMA = 51 Km/h DIA: 23
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=18 MITJANA MENSUAL=16,8 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.026,1 hPa.	DIA:	14
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.005,0 hPa.	DIA:	19
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,1 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	163,0 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	7.823 Wh/m ²	DIA:	15
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.230 W/m ²	DIA:	24
HORES DE SOL DEL MES	=	253 Hores		25 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	115,6 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,9 mm.	DIA:	15

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	8
DIES DE SOL-NÚVOL		=	11
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	9
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	2

NÚVOLS OBSERVATS

