

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE SETEMBRE DE 2013

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	31,8 °C	DIA:	4
TEMPERATURA MÍNIMA	=	11,7 °C	DIA:	23
TEMPERATURA MITJANA	=	20,9 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	23,2 °C de mitjana	DIA:	1
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,5 °C	DIA:	4
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	1,6 °C	DIA:	15

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	54,8 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	19,1 Litres/m ²	DIA:	29
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	1,1 Litres/m ²	DIA:	8
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	67,7 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 0 DIES]	MIGJORN = 2 DIES
		GREGAL = 3 DIES		GARBÍ = 7 DIES
		LLEVANT = 7 DIES		PONENT = 0 DIES
		XALOC = 10 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 28 2a MÀXIMA = 39 Km/h DIA: 4
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8 MITJANA MENSUAL=12,5 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.023,6 hPa.	DIA:	22
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.001,1 hPa.	DIA:	29
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,2 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	125,2 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	5.903 Wh/m ²	DIA:	3
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.019 W/m ²	DIA:	11
HORES DE SOL DEL MES	=	241 Hores	5 Minuts	

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	89,5 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	5,1 mm.	DIA:	1

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	11
DIES DE SOL-NÚVOL		=	12
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	4
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	2

NÚVOLS OBSERVATS

