

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2018

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	23,7 °C	DIA:	11
TEMPERATURA MÍNIMA	=	1,2 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MITJANA	=	12,6 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	7,4 °C de mitjana	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	15,9 °C	DIA:	28
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,2 °C	DIA:	17

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	260,1 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	115,0 Litres/m ²	DIA:	15
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m ²	DIA:	26
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	81,5 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 4 DIES	[MIGJORN = 6 DIES
		GREGAL = 4 DIES		GARBÍ = 5 DIES
		LLEVANT = 4 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 5 DIES		MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 43 Km/h DIA: 11 2a MÀXIMA = 40 Km/h DIA: 7
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8 MITJANA MENSUAL=9,7 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.028,4 hPa.	DIA:	13
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.001,3 hPa.	DIA:	20
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,9 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	45,2 KWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.500 Wh/m ²	DIA:	6
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	712 W/m ²	DIA:	4
HORES DE SOL DEL MES	=	126 Hores		1 Minut

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	28,8 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	1,8 mm.	DIA:	7

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	4
DIES DE SOL-NÚVOL		=	12
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	9

NÚVOLS OBSERVATS

