

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE DESEMBRE DE 2016

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	19,8 °C	DIA:	12
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-0,3 °C	DIA:	29
TEMPERATURA MITJANA	=	9,8 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	5,8 °C de mitjana	DIA:	19
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,6 °C	DIA:	2
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	3,1 °C	DIA:	17

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	28,9 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	10,0 Litres/m ²	DIA:	16
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,8 Litres/m ²	DIA:	20
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	78,0 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 1 DIA	[MIGJORN = 2 DIES
		GREGAL = 6 DIES		GARBÍ = 2 DIES
		LLEVANT = 5 DIES		PONENT = 6 DIES
		XALOC = 6 DIES		MESTRAL = 2 DIES
MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h	DIA: 5	2a MÀXIMA = 42 Km/h	DIA: 4	
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=5		MITJANA MENSUAL=8,7 Km/h		

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.038,8 hPa.	DIA:	28
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.012,6 hPa.	DIA:	20
PRESSIÓ MITJANA	=	1.027,6 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	46,9 KWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	1.989 Wh/m ²	DIA:	2
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	490 W/m ²	DIA:	30
HORES DE SOL DEL MES	=	204 Hores		17 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	26,5 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	1,3 mm.	DIA:	2

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	20
DIES DE SOL-NÚVOL		=	4
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	2
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

NÚVOLS OBSERVATS

