

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE DESEMBRE DE 2014

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	19,2 °C	DIA:	18
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-2,3 °C	DIA:	31
TEMPERATURA MITJANA	=	8,8 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	5,1 °C de mitjana	DIA:	31
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,9 °C	DIA:	31
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	1,2 °C	DIA:	15

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	46,3 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	33,8 Litres/m ²	DIA:	15
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,3 Litres/m ²	DIA:	8
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	68,8 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 3 DIES]	MIGJORN = 4 DIES
		GREGAL = 7 DIES		GARBÍ = 5 DIES
		LLEVANT = 2 DIES		PONENT = 3 DIES
		XALOC = 6 DIES		MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 75 Km/h DIA: 9 2a MÀXIMA = 55 Km/h DIA: 30
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=6 MITJANA MENSUAL=10,0 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.032,2 hPa.	DIA:	22
PRESSIÓ MÍNIMA	=	995,9 hPa.	DIA:	1
PRESSIÓ MITJANA	=	1.019,3 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	45,5 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	1.966 Wh/m ²	DIA:	30
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	547 W/m ²	DIA:	10
HORES DE SOL DEL MES	=	172 Hores		5 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	34,8 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	3,6 mm.	DIA:	9

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	13
DIES DE SOL-NÚVOL		=	7
DIES DE NÚVOL		=	3
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	5
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	3

NÚVOLS OBSERVATS

