

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE GENER DE 2014

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	18,5 °C	DIA:	4
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-0,2 °C	DIA:	22
TEMPERATURA MITJANA	=	9,4 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	5,8 °C de mitjana	DIA:	21
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	14,3 °C	DIA:	31
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,5 °C	DIA:	19

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	27,2 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	11,3 Litres/m ²	DIA:	18
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,7 Litres/m ²	DIA:	30
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	71,4 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 0 DIES	[MIGJORN = 5 DIES
		GREGAL = 3 DIES		GARBÍ = 12 DIES
		LLEVANT = 7 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 3 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 64 Km/h DIA: 4 2a MÀXIMA = 50 Km/h DIA: 2
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=10 MITJANA MENSUAL=12,3 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.024,2 hPa.	DIA:	8
PRESSIÓ MÍNIMA	=	992,8 hPa.	DIA:	19
PRESSIÓ MITJANA	=	1.010,9 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	46,3 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.211 Wh/m ²	DIA:	31
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	714 W/m ²	DIA:	27
HORES DE SOL DEL MES	=	140 Hores		9 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	31,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,0 mm.	DIA:	4

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	6
DIES DE SOL-NÚVOL		=	14
DIES DE NÚVOL		=	4
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	1
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	6

NÚVOLS OBSERVATS

