

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE GENER DE 2015

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	20,4 °C	DIA:	10
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-2,2 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MITJANA	=	8,3 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	3,7 °C de mitjana	DIA:	1
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	19,3 °C	DIA:	2
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	1,6 °C	DIA:	19

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	16,6 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	13,0 Litres/m ²	DIA:	19
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m ²	DIA:	16
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	60,1 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 1 DIA	[MIGJORN = 6 DIES
		GREGAL = 6 DIES		GARBÍ = 10 DIES
		LLEVANT = 0 DIES		PONENT = 3 DIES
		XALOC = 3 DIES		MESTRAL = 2 DIES

MÀXIMA FORÇA = 66 Km/h DIA: 25 2a MÀXIMA = 53 Km/h DIA: 18
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=7 MITJANA MENSUAL=11,5 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.039,3 hPa.	DIA:	9
PRESSIÓ MÍNIMA	=	984,3 hPa.	DIA:	31
PRESSIÓ MITJANA	=	1.019,2 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	56,0 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.198 Wh/m ²	DIA:	23
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	686 W/m ²	DIA:	24
HORES DE SOL DEL MES	=	224 Hores		21 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	41,5 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	5,6 mm.	DIA:	25

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	19
DIES DE SOL-NÚVOL		=	7
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	0
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

NÚVOLS OBSERVATS

