

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE SETEMBRE DE 2012

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	33,6 °C	DIA:	6
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,5 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MITJANA	=	20,9 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	24,2 °C de mitjana	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	20,0 °C	DIA:	14
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,2 °C	DIA:	29

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	87,6 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	38,1 Litres/m ²	DIA:	29
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m ²	DIA:	30
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	63,2 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 0 DIES]	MIGJORN = 3 DIES
		GREGAL = 4 DIES		GARBÍ = 7 DIES
		LLEVANT = 8 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 7 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 58 Km/h DIA: 24 2a MÀXIMA = 55 Km/h DIA: 10
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=14 MITJANA MENSUAL=16,0 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.021,1 hPa.	DIA:	7
PRESSIÓ MÍNIMA	=	999,6 hPa.	DIA:	26
PRESSIÓ MITJANA	=	1.013,9 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	114,7 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	6.315 Wh/m ²	DIA:	1
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.047 W/m ²	DIA:	2
HORES DE SOL DEL MES	=	219 Hores		25 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	96,3 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,1 mm.	DIA:	2

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	11
DIES DE SOL-NÚVOL		=	11
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

NÚVOLS OBSERVATS

