

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2011

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	23,6 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MÍNIMA	=	4,0 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MITJANA	=	13,9 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	10,2 °C de mitjana	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	14,2 °C	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	1,3 °C	DIA:	16

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	298,7 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	70,2 Litres/m ²	DIA:	21
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	2,2 Litres/m ²	DIA:	14
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	79,4 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 1 DIA]	MIGJORN = 2 DIES
		GREGAL = 6 DIES		GARBÍ = 7 DIES
		LLEVANT = 3 DIES		PONENT = 0 DIES
		XALOC = 10 DIES		MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 2 2a MÀXIMA = 48 Km/h DIA: 3
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8 MITJANA MENSUAL=11,2 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.029,7 hPa.	DIA:	25
PRESSIÓ MÍNIMA	=	994,7 hPa.	DIA:	4
PRESSIÓ MITJANA	=	1.017,2 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	41,8 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.268 Wh/m ²	DIA:	9
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	691 W/m ²	DIA:	7
HORES DE SOL DEL MES	=	128 Hores	5 Minuts	

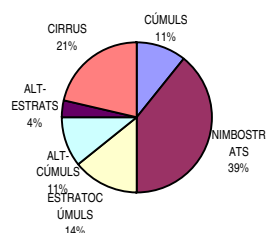
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	29,9 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,3 mm.	DIA:	2

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	9
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	1
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	11

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com