

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2012

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	22,7 °C	DIA:	4
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-1,8 °C	DIA:	30
TEMPERATURA MITJANA	=	12,3 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	4,1 °C de mitjana	DIA:	30
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,1 °C	DIA:	23
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,0 °C	DIA:	27

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	46,7 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	16,9 Litres/m ²	DIA:	18
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	4
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	73,6 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 1 DIA]	MIGJORN = 3 DIES
		GREGAL = 5 DIES		GARBÍ = 11 DIES
		LLEVANT = 6 DIES		PONENT = 0 DIES
		XALOC = 4 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 17 2a MÀXIMA = 45 Km/h DIA: 3
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=7 MITJANA MENSUAL=12,3 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.028,9 hPa.	DIA:	7
PRESSIÓ MÍNIMA	=	990,7 hPa.	DIA:	28
PRESSIÓ MITJANA	=	1.012,8 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	49,1 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.687 Wh/m ²	DIA:	1
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	720 W/m ²	DIA:	4
HORES DE SOL DEL MES	=	147 Hores		43 Minuts

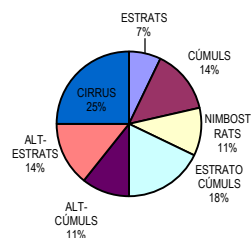
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	34,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,0 mm.	DIA:	2

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	10
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	7

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com