

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2008

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	21,7 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-2,7 °C	DIA:	26
TEMPERATURA MITJANA	=	9,8 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	2,9 °C de mitjana	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,1 °C	DIA:	14
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,6 °C	DIA:	24

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	52,6 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	32,4 Litres/m ²	DIA:	2
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m ²	DIA:	24
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	69,8 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 0 DIES	MIGJORN = 8 DIES
	GREGAL = 3 DIES	GARBÍ = 9 DIES
	LLEVANT = 6 DIES	PONENT = 3 DIES
	XALOC = 1 DIA	MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 64 Km/h DIA: 29 2a MÀXIMA = 53 Km/h DIA: 30
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=10 MITJANA MENSUAL=13,2 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.028,9 hPa.	DIA:	9
PRESSIÓ MÍNIMA	=	988,6 hPa.	DIA:	29
PRESSIÓ MITJANA	=	1.014,4 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	56,1 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.828 Wh/m ²	DIA:	3
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	774 W/m ²	DIA:	1
HORES DE SOL DEL MES	=	170 Hores		2 Minuts

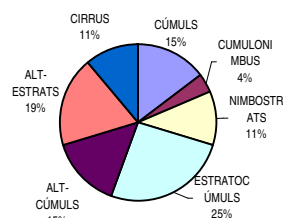
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	37,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,3 mm.	DIA:	3

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	13
DIES DE SOL-NÚVOL		=	6
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	6

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com