

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES D'AGOST DE 2010

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	38,8 °C	DIA:	22
TEMPERATURA MÍNIMA	=	13,6 °C	DIA:	31
TEMPERATURA MITJANA	=	24,1 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	29,4 °C de mitjana	DIA:	22
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,4 °C	DIA:	22
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	7,3 °C	DIA:	2

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	49,8 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	13,4 Litres/m ²	DIA:	2
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m ²	DIA:	5
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	62,0 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 0 DIES	[MIGJORN = 4 DIES
		GREGAL = 2 DIES		GARBÍ = 11 DIES
		LLEVANT = 2 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 10 DIES		MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 22 2a MÀXIMA = 47 Km/h DIA: 1
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=16 MITJANA MENSUAL=15,5 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.022,3 hPa.	DIA:	21
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.007,4 hPa.	DIA:	23
PRESSIÓ MITJANA	=	1.014,6 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	159,2 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	6.728 Wh/m ²	DIA:	7
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.124 W/m ²	DIA:	19
HORES DE SOL DEL MES	=	277 Hores		52 Minuts

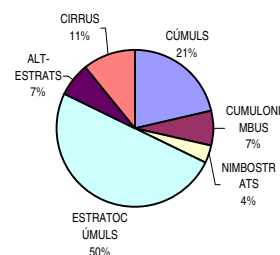
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	126,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,1 mm.	DIA:	22

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	11
DIES DE SOL-NÚVOL		=	12
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	7
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com