

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE MAIG DEL 2005

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	31,6 °C	DIA:	26
TEMPERATURA MÍNIMA	=	7,8 °C	DIA:	18
TEMPERATURA MITJANA	=	19,5 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	22,7 °C de mitjana	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,2 °C	DIA:	17

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	65,7 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	42,2 Litres/m ²	DIA:	17
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m ²	DIA:	12
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	57,9 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	5 DIES
	GREGAL =	4 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	3 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	16 DIES	MESTRAL =	1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 42 Km/h DIA: 1 2a MÀXIMA = 39 Km/h DIA: 15
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=21 MITJANA MENSUAL=13,8 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.023,4 hPa.	DIA:	23
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.006,3 hPa.	DIA:	17
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,4 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	188,2 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	8.106 Wh/m ²	DIA:	26
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.304 W/m ²	DIA:	22
HORES DE SOL DEL MES	=	319 Hores		28 Minuts

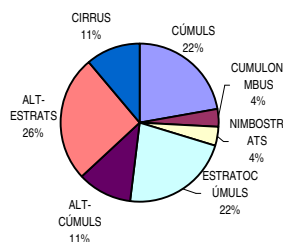
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	138,4 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,6 mm.	DIA:	27

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	14
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	8
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com