

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE MAIG DE 2006

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	35,0 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,3 °C	DIA:	9
TEMPERATURA MITJANA	=	20,1 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	26,6 °C de mitjana	DIA:	28
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,9 °C	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	8,3 °C	DIA:	10

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	13,9 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	7,4 Litres/m ²	DIA:	8
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,3 Litres/m ²	DIA:	30
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	59,7 %		

VENT

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

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 31 2a MÀXIMA = 43 Km/h DIA: 25
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=26 MITJANA MENSUAL=15,0 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.025,5 hPa.	DIA:	25
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.004,8 hPa.	DIA:	22
PRESSIÓ MITJANA	=	1.016,6 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	196,1 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	7.921 Wh/m ²	DIA:	27
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.235 W/m ²	DIA:	30
HORES DE SOL DEL MES	=	346 Hores		19 Minuts

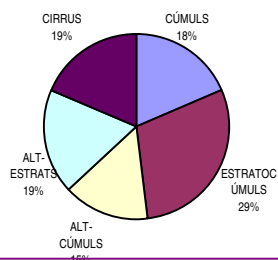
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	143,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,4 mm.	DIA:	28

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	17
DIES DE SOL-NÚVOL		=	7
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	5
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com