

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES D'OCTUBRE DEL 2005

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	28,3 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,3 °C	DIA:	3
TEMPERATURA MITJANA	=	18,2 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	21,3 °C de mitjana	DIA:	1
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,1 °C	DIA:	3
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,7 °C	DIA:	18

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	258,2 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	130,0 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	18
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	4
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	74,6 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	4 DIES
	GREGAL =	4 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	3 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	15 DIES	MESTRAL =	2 DIES

MÀXIMA FORÇA = 32 Km/h DIA: 3      2a MÀXIMA = 32 Km/h DIA: 13  
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=11      MITJANA MENSUAL=10,5 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.022,2 hPa.	DIA:	9
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.007,0 hPa.	DIA:	21
PRESSIÓ MITJANA	=	1.017,5 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	80,7 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	4.505 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	7
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	938 W/m <sup>2</sup>	DIA:	15
HORES DE SOL DEL MES	=	163 Hores		15 Minuts

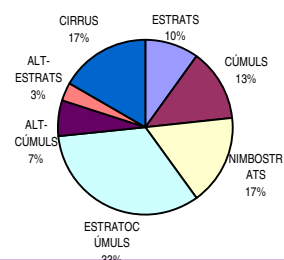
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	55,3 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	3,3 mm.	DIA:	7

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	8
DIES DE SOL-NÚVOL		=	6
DIES DE NÚVOL		=	3
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	8
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	6

### NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués  
[www.meteobanyoles.com](http://www.meteobanyoles.com)