

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2007

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	22,0 °C	DIA:	21
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-3,4 °C	DIA:	17
TEMPERATURA MITJANA	=	9,6 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	4,5 °C de mitjana	DIA:	17
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,3 °C	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	7,8 °C	DIA:	22

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	3,2 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	1,4 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	22
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	21
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	61,8 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	1 DIA	MIGJORN =	3 DIES
	GREGAL =	6 DIES	GARBÍ =	1 DIA
	LLEVANT =	16 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	3 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 63 Km/h DIA: 27      2a MÀXIMA = 53 Km/h DIA: 15  
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=6      MITJANA MENSUAL=12,0 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.027,6 hPa.	DIA:	7
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.003,7 hPa.	DIA:	22
PRESSIÓ MITJANA	=	1.017,6 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	59,9 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.744 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	1
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	644 W/m <sup>2</sup>	DIA:	7
HORES DE SOL DEL MES	=	231 Hores		11 Minuts

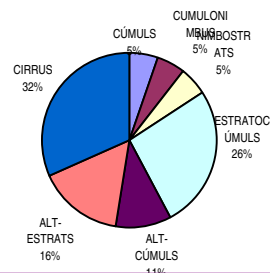
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	43,2 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	3,8 mm.	DIA:	26

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	20
DIES DE SOL-NÚVOL		=	5
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

### NÚVOLS OBSERVATS



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