

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE GENER DE 2007

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	23,3 °C	DIA:	19
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-3,3 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MITJANA	=	10,3 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	2,3 °C de mitjana	DIA:	25
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	29
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,0 °C	DIA:	22

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	4,2 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	3,8 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	31
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,4 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	22
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	65,4 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	0 DIES	MIGJORN =	1 DIA
	GREGAL =	10 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	3 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	16 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA =	29 Km/h DIA: 22	2a MÀXIMA =	27 Km/h DIA: 27
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=	5	MITJANA MENSUAL=	8,2 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.036,0 hPa.	DIA:	3
PRESSIÓ MÍNIMA	=	998,5 hPa.	DIA:	23
PRESSIÓ MITJANA	=	1.023,3 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	65,6 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	3.031 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	29
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	660 W/m <sup>2</sup>	DIA:	21
HORES DE SOL DEL MES	=	224 Hores		10 Minuts

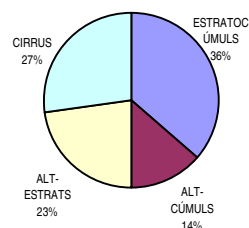
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	39,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	1,8 mm.	DIA:	19

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	18
DIES DE SOL-NÚVOL		=	11
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	2
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	0

### NÚVOLS OBSERVATS



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