

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE GENER DE 2008

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	22,9 °C	DIA:	28
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-0,3 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MITJANA	=	9,1 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	5,0 °C de mitjana	DIA:	1
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	19,5 °C	DIA:	28
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,5 °C	DIA:	8

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	41,6 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	34,0 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	3
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	16
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	70,2 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	0 DIES	MIGJORN =	7 DIES
	GREGAL =	2 DIES	GARBÍ =	6 DIES
	LLEVANT =	6 DIES	PONENT =	2 DIES
	XALOC =	8 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 67,6 Km/h DIA: 15      2a MÀXIMA = 61,2 Km/h DIA: 16  
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=8      MITJANA MENSUAL=12,4 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.035,9 hPa.	DIA:	26
PRESSIÓ MÍNIMA	=	994,8 hPa.	DIA:	3
PRESSIÓ MITJANA	=	1.021,3 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	54,3 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.387 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	27
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	579 W/m <sup>2</sup>	DIA:	27
HORES DE SOL DEL MES	=	208 Hores		5 Minuts

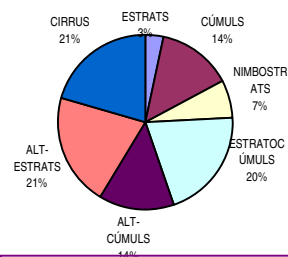
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	36,6 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,0 mm.	DIA:	15

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	14
DIES DE SOL-NÚVOL		=	8
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	6
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

### NÚVOLS OBSERVATS



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