

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE SETEMBRE DE 2007

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	31,1 °C	DIA:	3
TEMPERATURA MÍNIMA	=	6,1 °C	DIA:	28
TEMPERATURA MITJANA	=	20,9 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	23,6 °C de mitjana	DIA:	3
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	19,5 °C	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,4 °C	DIA:	14

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	2,2 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	1,0 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	25
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	3
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	62,0 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	1 DIA	MIGJORN =	11 DIES
	GREGAL =	4 DIES	GARBÍ =	3 DIES
	LLEVANT =	9 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	2 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 51 Km/h DIA: 5      2a MÀXIMA = 48 Km/h DIA: 6  
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=18      MITJANA MENSUAL=16,2 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.023,7 hPa.	DIA:	21
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.007,0 hPa.	DIA:	27
PRESSIÓ MITJANA	=	1.017,6 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	140,7 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	6.509 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	5
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	922 W/m <sup>2</sup>	DIA:	18
HORES DE SOL DEL MES	=	271 Hores	0 Minuts	

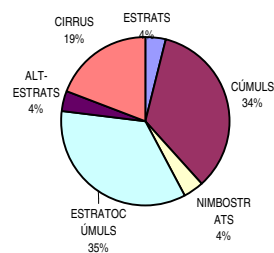
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	106,6 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,4 mm.	DIA:	5

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	14
DIES DE SOL-NÚVOL		=	9
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	4
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	2

### NÚVOLS OBSERVATS



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