

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES D'OCTUBRE DE 2009

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	31,9 °C	DIA:	7
TEMPERATURA MÍNIMA	=	3,8 °C	DIA:	16
TEMPERATURA MITJANA	=	16,9 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	22,7 °C de mitjana	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	17
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,5 °C	DIA:	20

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	89,2 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	73,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	21
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	23
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	64,7 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	[	TRAMUNTANA = 1 DIA	[	MIGJORN = 4 DIES
		GREGAL = 5 DIES		GARBÍ = 7 DIES
		LLEVANT = 6 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 7 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 53 Km/h DIA: 15      2a MÀXIMA = 50 Km/h DIA: 19  
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=11      MITJANA MENSUAL=13,3 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.024,4 hPa.	DIA:	31
PRESSIÓ MÍNIMA	=	994,7 hPa.	DIA:	22
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,0 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	90,0 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	4.144 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	13
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	890 W/m <sup>2</sup>	DIA:	9
HORES DE SOL DEL MES	=	261 Hores		17 Minuts

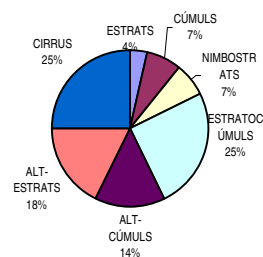
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	67,6 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	3,8 mm.	DIA:	13

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	20
DIES DE SOL-NÚVOL		=	4
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	4
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	3

### NÚVOLS OBSERVATS



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