

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE SETEMBRE DEL 2005

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	34,4 °C	DIA:	3
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,8 °C	DIA:	18
TEMPERATURA MITJANA	=	21,5 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	27,2 °C de mitjana	DIA:	3
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,6 °C	DIA:	20
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,4 °C	DIA:	29

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	134,6 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	64,8 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	25
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	18
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	64,5 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	0 DIES
	GREGAL =	4 DIES	GARBÍ =	2 DIES
	LLEVANT =	6 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	15 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 43 Km/h DIA: 25      2a MÀXIMA = 29 Km/h DIA: 1  
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h=12      MITJANA MENSUAL=11,6 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.024,4 hPa.	DIA:	14
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.004,4 hPa.	DIA:	6
PRESSIÓ MITJANA	=	1.016,2 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	127,5 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	5.863 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	3
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.112 W/m <sup>2</sup>	DIA:	19
HORES DE SOL DEL MES	=	241 Hores		44 Minuts

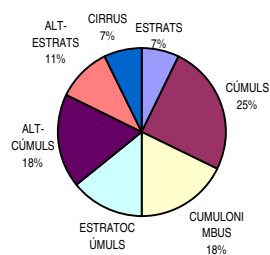
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	90,3 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	4,6 mm.	DIA:	2

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	12
DIES DE SOL-NÚVOL		=	7
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	9
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	2

### NÚVOLS OBSERVATS



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