

# DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

## RESUM DEL MES DE SETEMBRE DEL 2004

### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	31,7 °C	DIA:	11
TEMPERATURA MÍNIMA	=	11,1 °C	DIA:	26
TEMPERATURA MITJANA	=	22,5 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	25,9 °C de mitjana	DIA:	11
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	16,7 °C	DIA:	26
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,5 °C	DIA:	3

### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	41,9 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	15,0 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	15
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,1 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	19
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	63,5 %		

### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	2 DIES	MIGJORN =	2 DIES
	GREGAL =	6 DIES	GARBÍ =	0 DIES
	LLEVANT =	8 DIES	PONENT =	0 DIES
	XALOC =	12 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 66 Km/h DIA: 26      2a MÀXIMA = 51 Km/h DIA: 25  
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h = 12 MITJANA MENSUAL = 12,9 Km/h

### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.025,0 hPa.	DIA:	8
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.010,0 hPa.	DIA:	24
PRESSIÓ MITJANA	=	1.019,4 hPa.		






### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	130,4 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	5.596 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	17
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.003 W/m <sup>2</sup>	DIA:	1
HORES DE SOL DEL MES	=	262 Hores		59 Minuts

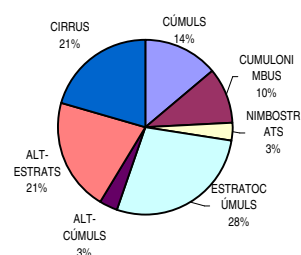
### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	97,4 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	5,3 mm.	DIA:	25

### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

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

### NÚVOLS OBSERVATS



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