

## DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

### RESUM DEL MES DE MARÇ DE 2010

#### TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	22,1 °C	DIA:	26
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-4,1 °C	DIA:	10
TEMPERATURA MITJANA	=	9,6 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	1,2 °C de mitjana	DIA:	10
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	14
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	2,8 °C	DIA:	3

#### PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	80,9 Litres/m <sup>2</sup>		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	43,4 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	8
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m <sup>2</sup>	DIA:	25
NEU TOTAL DEL MES	=	14,0 Cm.		
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	62,3 %		

#### VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 2 DIES	MIGJORN = 0 DIES
	GREGAL = 3 DIES	GARBÍ = 11 DIES
	LLEVANT = 5 DIES	PONENT = 3 DIES
	XALOC = 7 DIES	MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 74 Km/h DIA: 30      2a MÀXIMA = 68 Km/h DIA: 26  
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=14      MITJANA MENSUAL=16,0 Km/h

#### PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.029,3 hPa.	DIA:	17
PRESSIÓ MÍNIMA	=	997,8 hPa.	DIA:	30
PRESSIÓ MITJANA	=	1.016,2 hPa.		






#### RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	113,2 kWh/m <sup>2</sup>		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	5.502 Wh/m <sup>2</sup>	DIA:	26
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.057 W/m <sup>2</sup>	DIA:	30
HORES DE SOL DEL MES	=	227 Hores	56 Minuts	

#### EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	71,7 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	5,3 mm.	DIA:	26

#### ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	12
DIES DE SOL-NÚVOL		=	10
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	5
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

#### NÚVOLS OBSERVATS

