

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE JULIOL DE 2007

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	34,4 °C	DIA:	7
TEMPERATURA MÍNIMA	=	13,3 °C	DIA:	5
TEMPERATURA MITJANA	=	24,2 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	27,5 °C de mitjana	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,3 °C	DIA:	6
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,0 °C	DIA:	9

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	6,6 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	2,8 Litres/m ²	DIA:	4
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	1,3 Litres/m ²	DIA:	11
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	59,2 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA =	0 DIES	MIGJORN =	12 DIES
	GREGAL =	1 DIA	GARBÍ =	3 DIES
	LLEVANT =	12 DIES	PONENT =	1 DIA
	XALOC =	2 DIES	MESTRAL =	0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 19 2a MÀXIMA = 48 Km/h DIA: 23
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=26 MITJANA MENSUAL=17,7 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.021,7 hPa.	DIA:	5
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.001,7 hPa.	DIA:	23
PRESSIÓ MITJANA	=	1.015,5 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	195,4 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	8.017 Wh/m ²	DIA:	7
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.200 W/m ²	DIA:	11
HORES DE SOL DEL MES	=	342 Hores		1 Minut

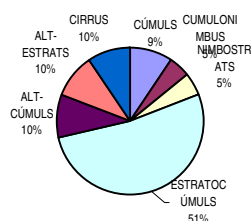
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	158,0 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	7,6 mm.	DIA:	15

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	16
DIES DE SOL-NÚVOL		=	11
DIES DE NÚVOL		=	1
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	2
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com