

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE JUNY DE 2010

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	33,9 °C	DIA:	30
TEMPERATURA MÍNIMA	=	8,9 °C	DIA:	21
TEMPERATURA MITJANA	=	21,1 °C		
DIA MÉS CALURÓS DEL MES	=	26,3 °C de mitjana	DIA:	30
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	21
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	5,6 °C	DIA:	9

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	92,2 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	53,1 Litres/m ²	DIA:	28
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,8 Litres/m ²	DIA:	10
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	60,8 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 0 DIES	MIGJORN = 4 DIES
	GREGAL = 0 DIES	GARBÍ = 13 DIES
	LLEVANT = 2 DIES	PONENT = 1 DIA
	XALOC = 10 DIES	MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 56 Km/h DIA: 8 2a MÀXIMA = 55 Km/h DIA: 10
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=18 MITJANA MENSUAL=16,7 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.020,4 hPa.	DIA:	28
PRESSIÓ MÍNIMA	=	999,6 hPa.	DIA:	10
PRESSIÓ MITJANA	=	1.012,6 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	171,7 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	816 Wh/m ²	DIA:	20
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.193 W/m ²	DIA:	19
HORES DE SOL DEL MES	=	282 Hores		29 Minuts

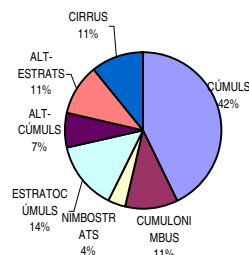
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	130,9 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,6 mm.	DIA:	20

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	10
DIES DE SOL-NÚVOL		=	9
DIES DE NÚVOL		=	0
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	10
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	1

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com