

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE NOVEMBRE DE 2009

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	24,3 °C	DIA:	15
TEMPERATURA MÍNIMA	=	1,7 °C	DIA:	10
TEMPERATURA MITJANA	=	12,3 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	7,4 °C de mitjana	DIA:	8
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	17,8 °C	DIA:	25
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	6,1 °C	DIA:	19

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	60,4 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	28,3 Litres/m ²	DIA:	5
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m ²	DIA:	10
CALAMARSA TOTAL DEL MES	=	0,7 Cm.		
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	72,3 %		

VENT

CLASSE DE VENT	TRAMUNTANA = 0 DIES	MIGJORN = 0 DIES
	GREGAL = 3 DIES	GARBÍ = 11 DIES
	LLEVANT = 6 DIES	PONENT = 4 DIES
	XALOC = 4 DIES	MESTRAL = 1 DIA

MÀXIMA FORÇA = 47 Km/h DIA: 9 2a MÀXIMA = 45 Km/h DIA: 21
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=9 MITJANA MENSUAL=10,9 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.028,1 hPa.	DIA:	21
PRESSIÓ MÍNIMA	=	996,3 hPa.	DIA:	29
PRESSIÓ MITJANA	=	1.013,9 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	53,5 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.649 Wh/m ²	DIA:	6
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	697 W/m ²	DIA:	11
HORES DE SOL DEL MES	=	177 Hores	15 Minuts	

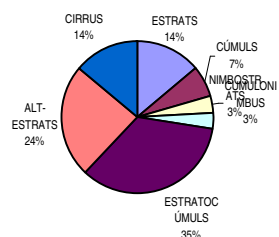
EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	34,4 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	2,8 mm.	DIA:	14

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	10
DIES DE SOL-NÚVOL		=	10
DIES DE NÚVOL		=	2
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	6
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	2

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com