

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE MAIG DE 2020

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	32,7 °C	DIA:	22
TEMPERATURA MÍNIMA	=	10,4 °C	DIA:	1
TEMPERATURA MITJANA	=	20,4 °C		
DIA MÉS CALORÓS DEL MES	=	24,2 °C de mitjana	DIA:	22
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	18,2 °C	DIA:	20
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,6 °C	DIA:	10

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	42,3 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	21,3 Litres/m ²	DIA:	14
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,3 Litres/m ²	DIA:	2
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	70,1 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 1 DIA	[MIGJORN = 4 DIES
		GREGAL = 0 DIES		GARBÍ = 5 DIES
		LLEVANT = 9 DIES		PONENT = 1 DIA
		XALOC = 11 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 8 2a MÀXIMA = 47 Km/h DIA: 10
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=10 MITJANA MENSUAL=13,5 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.029,0 hPa.	DIA:	24
PRESSIÓ MÍNIMA	=	1.000,1 hPa.	DIA:	10
PRESSIÓ MITJANA	=	1.017,2 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	175,9 kWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	7.487 Wh/m ²	DIA:	18
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	1.190 W/m ²	DIA:	15
HORES DE SOL DEL MES	=	277 Hores		45 Minuts

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	126,9 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	6,1 mm.	DIA:	19

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	13
DIES DE SOL-NÚVOL		=	6
DIES DE NÚVOL		=	3
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	4
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	5

NÚVOLS OBSERVATS

