

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES DE DESEMBRE DE 2020

TEMPERATURES

TEMPERATURA MÀXIMA	=	20,3 °C	DIA:	15
TEMPERATURA MÍNIMA	=	-2,9 °C	DIA:	27
TEMPERATURA MITJANA	=	9,1 °C		
DIA MÉS FRED DEL MES	=	3,6 °C de mitjana	DIA:	27
AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA	=	15,1 °C	DIA:	11
AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA	=	4,0 °C	DIA:	24

PRECIPITACIONS

PLUJA TOTAL DEL MES	=	19,5 Litres/m ²		
DIA DE PLUJA MÀXIMA	=	9,8 Litres/m ²	DIA:	18
DIA DE PLUJA MÍNIMA	=	0,2 Litres/m ²	DIA:	12
HUMITAT MITJANA DEL MES	=	77,7 %		

VENT

CLASSE DE VENT	[TRAMUNTANA = 3 DIES	[MIGJORN = 5 DIES
		GREGAL = 2 DIES		GARBÍ = 5 DIES
		LLEVANT = 4 DIES		PONENT = 3 DIES
		XALOC = 9 DIES		MESTRAL = 0 DIES

MÀXIMA FORÇA = 64 Km/h DIA: 28 2a MÀXIMA = 55 Km/h DIA: 27
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=4 MITJANA MENSUAL=9,9 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

PRESSIÓ MÀXIMA	=	1.029,1 hPa.	DIA:	21
PRESSIÓ MÍNIMA	=	989,3 hPa.	DIA:	28
PRESSIÓ MITJANA	=	1.012,6 hPa.		






RADIACIÓ SOLAR

RADIACIÓ TOTAL DEL MES	=	46,6 KWh/m ²		
DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA	=	2.017 Wh/m ²	DIA:	16
RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL	=	543 W/m ²	DIA:	16
HORES DE SOL DEL MES	=	154 Hores	40 Minuts	

EVAPOTRANSPIRACIÓ

E.T. TOTAL DEL MES	=	29,2 mm.		
DIA DE E.T. MÀXIMA	=	1,8 mm.	DIA:	16

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

DIES DE SOL		=	10
DIES DE SOL-NÚVOL		=	10
DIES DE NÚVOL		=	4
DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA		=	3
DIES DE NÚVOL-PLUJA		=	4

NÚVOLS OBSERVATS

