

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES D'ABRIL DE 2015

TEMPERATURES

| | | | | |
|-------------------------|---|--------------------|------|----|
| TEMPERATURA MÀXIMA | = | 28,1 °C | DIA: | 14 |
| TEMPERATURA MÍNIMA | = | 1,0 °C | DIA: | 8 |
| TEMPERATURA MITJANA | = | 15,0 °C | | |
| DIA MÉS FRED DEL MES | = | 11,2 °C de mitjana | DIA: | 7 |
| AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA | = | 20,5 °C | DIA: | 14 |
| AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA | = | 5,0 °C | DIA: | 27 |

PRECIPITACIONS

| | | | | |
|-------------------------|---|----------------------------|------|----|
| PLUJA TOTAL DEL MES | = | 35,2 Litres/m ² | | |
| DIA DE PLUJA MÀXIMA | = | 10,9 Litres/m ² | DIA: | 19 |
| DIA DE PLUJA MÍNIMA | = | 0,7 Litres/m ² | DIA: | 26 |
| HUMITAT MITJANA DEL MES | = | 61,0 % | | |

VENT

| | | | | |
|----------------|---|---------------------|---|------------------|
| CLASSE DE VENT | [| TRAMUNTANA = 0 DIES |] | MIGJORN = 6 DIES |
| | | GREGAL = 2 DIES | | GARBÍ = 10 DIES |
| | | LLEVANT = 5 DIES | | PONENT = 0 DIES |
| | | XALOC = 7 DIES | | MESTRAL = 0 DIES |

MÀXIMA FORÇA = 48 Km/h DIA: 10 2a MÀXIMA = 47 Km/h DIA: 8
DIES DE VENT DE MÉS DE 30 Km/h=12 MITJANA MENSUAL=15,3 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

| | | | | |
|-----------------|---|--------------|------|----|
| PRESSIÓ MÀXIMA | = | 1.030,4 hPa. | DIA: | 7 |
| PRESSIÓ MÍNIMA | = | 999,8 hPa. | DIA: | 27 |
| PRESSIÓ MITJANA | = | 1.018,5 hPa. | | |






RADIACIÓ SOLAR

| | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------|------|-----------|
| RADIACIÓ TOTAL DEL MES | = | 150,9 kWh/m ² | | |
| DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA | = | 6.681 Wh/m ² | DIA: | 21 |
| RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL | = | 1.152 W/m ² | DIA: | 20 |
| HORES DE SOL DEL MES | = | 257 Hores | | 11 Minuts |

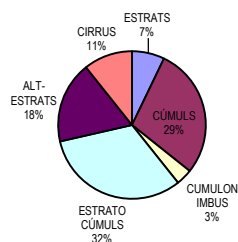
EVAPOTRANSPIRACIÓ

| | | | | |
|--------------------|---|-----------|------|----|
| E.T. TOTAL DEL MES | = | 103,2 mm. | | |
| DIA DE E.T. MÀXIMA | = | 4,8 mm. | DIA: | 14 |

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

| | | | |
|-------------------------|---|---|----|
| DIES DE SOL |  | = | 11 |
| DIES DE SOL-NÚVOL |  | = | 11 |
| DIES DE NÚVOL |  | = | 0 |
| DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA |  | = | 6 |
| DIES DE NÚVOL-PLUJA |  | = | 2 |

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com