

DADES METEOROLÒGIQUES DE LA CIUTAT DE BANYOLES

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

RESUM DEL MES D'AGOST DEL 2004

TEMPERATURES

| | | | | |
|-------------------------|---|--------------------|------|----|
| TEMPERATURA MÀXIMA | = | 37,2 °C | DIA: | 1 |
| TEMPERATURA MÍNIMA | = | 16,1 °C | DIA: | 21 |
| TEMPERATURA MITJANA | = | 25,8 °C | | |
| DIA MÉS CALURÓS DEL MES | = | 29,5 °C de mitjana | DIA: | 1 |
| AMPLITUD TÈRMICA MÀXIMA | = | 16,3 °C | DIA: | 18 |
| AMPLITUD TÈRMICA MÍNIMA | = | 3,4 °C | DIA: | 31 |

PRECIPITACIONS

| | | | | |
|-------------------------|---|----------------------------|------|----|
| PLUJA TOTAL DEL MES | = | 56,2 Litres/m ² | | |
| DIA DE PLUJA MÀXIMA | = | 31,5 Litres/m ² | DIA: | 4 |
| DIA DE PLUJA MÍNIMA | = | 0,1 Litres/m ² | DIA: | 21 |
| PEDRA TOTAL DEL MES | = | 3,0 Cm. | | |
| HUMITAT MITJANA DEL MES | = | 58,2 % | | |

VENT

| | | | | |
|----------------|--------------|---------|-----------|--------|
| CLASSE DE VENT | TRAMUNTANA = | 1 DIA | MIGJORN = | 3 DIES |
| | GREGAL = | 2 DIES | GARBÍ = | 0 DIES |
| | LLEVANT = | 6 DIES | PONENT = | 2 DIES |
| | XALOC = | 17 DIES | MESTRAL = | 0 DIES |

MÀXIMA FORÇA = 50 Km/h DIA: 4 2a MÀXIMA = 45 Km/h DIA: 18
DIES DE VENT DE MÉS DE 25 Km/h = 27 MITJANA MENSUAL = 15 Km/h

PRESSIÓ ATMOSFÈRICA

| | | | | |
|-----------------|---|--------------|------|----|
| PRESSIÓ MÀXIMA | = | 1.022,0 hPa. | DIA: | 22 |
| PRESSIÓ MÍNIMA | = | 1.004,8 hPa. | DIA: | 17 |
| PRESSIÓ MITJANA | = | 1.014,3 hPa. | | |






RADIACIÓ SOLAR

| | | | | |
|-------------------------|---|--------------------------|------|-----------|
| RADIACIÓ TOTAL DEL MES | = | 168,9 kWh/m ² | | |
| DIA DE RADIACIÓ MÀXIMA | = | 6.961 Wh/m ² | DIA: | 18 |
| RADIACIÓ MÀXIMA PUNTUAL | = | 1.093 W/m ² | DIA: | 4 |
| HORES DE SOL DEL MES | = | 304 Hores | | 52 Minuts |

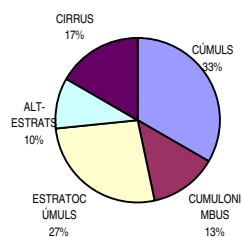
EVAPOTRANSPIRACIÓ

| | | | | |
|--------------------|---|-----------|------|----|
| E.T. TOTAL DEL MES | = | 136,4 mm. | | |
| DIA DE E.T. MÀXIMA | = | 6,6 mm. | DIA: | 18 |

ANÀLISI DE L'ESTAT DEL DIA

| | | | |
|-------------------------|---|---|----|
| DIES DE SOL |  | = | 11 |
| DIES DE SOL-NÚVOL |  | = | 14 |
| DIES DE NÚVOL |  | = | 1 |
| DIES DE SOL-NÚVOL-PLUJA |  | = | 5 |
| DIES DE NÚVOL-PLUJA |  | = | 0 |

NÚVOLS OBSERVATS



Enric Estragués
www.meteobanyoles.com