



# Météo Varoise

## CLIMATOLOGIE DE AOUT 2017 CANICULE RECORD

© Yohan Laurito – Fondateur et Prévisionniste – Météo Varoise

La première partie du mois fut caractérisée par une canicule plus courte que 2003 mais plus forte en intensité avec de nouveaux records par endroit. Par exemple une station du réseau à Puget-Ville relèvera 41°C dans la plaine. La pluviométrie est encore déficitaire, l'état de sécheresse s'aggravant.

Quelques données :

### CHATEAUVERT

Pluie du mois : 1,8mm (déficit d'environ 90%)

T Min : 8,6°C les 21 et 22

T Max : 41,6°C le 3 (dont 4 jours de suite  $\geq 40^\circ\text{C}$ )

### BRIGNOLES (CENTRE METEO VAROISE)

Pluie du mois : 1,4mm (déficit d'environ 90%)

T Min : 9,4°C le 22

T Max : 41,6°C le 5 (dont 2 jours de suite  $\geq 40^\circ\text{C}$  et 2 jours de suite  $\geq 41^\circ\text{C}$ )

### LA ROQUEBRUSSANNE

Pluie du mois : 7,2mm (déficit de 60%)

T Min : 12,7°C le 15

T Max : 38,9°C le 5

Rafale max : 81km/h le 11

### COLLOBRIERES

Pluie du mois : 4,2mm (déficit d'environ 70%)

T Min : 39,3°C le 5

T Max : 12,7°C le 23

## **SANARY**

**Pluie du mois : 1,4mm (déficit d'environ 90%)**

**T Min : 15,7°C le 14**

**T Max : 37,8°C le 31**

**[www.meteovaroise.fr](http://www.meteovaroise.fr)**