

Temps du Mois

31 HTE-GARONNE

Août 2003

Caractère dominant du mois :

Ce mois d'août 2003 est le mois le plus chaud depuis 1947.

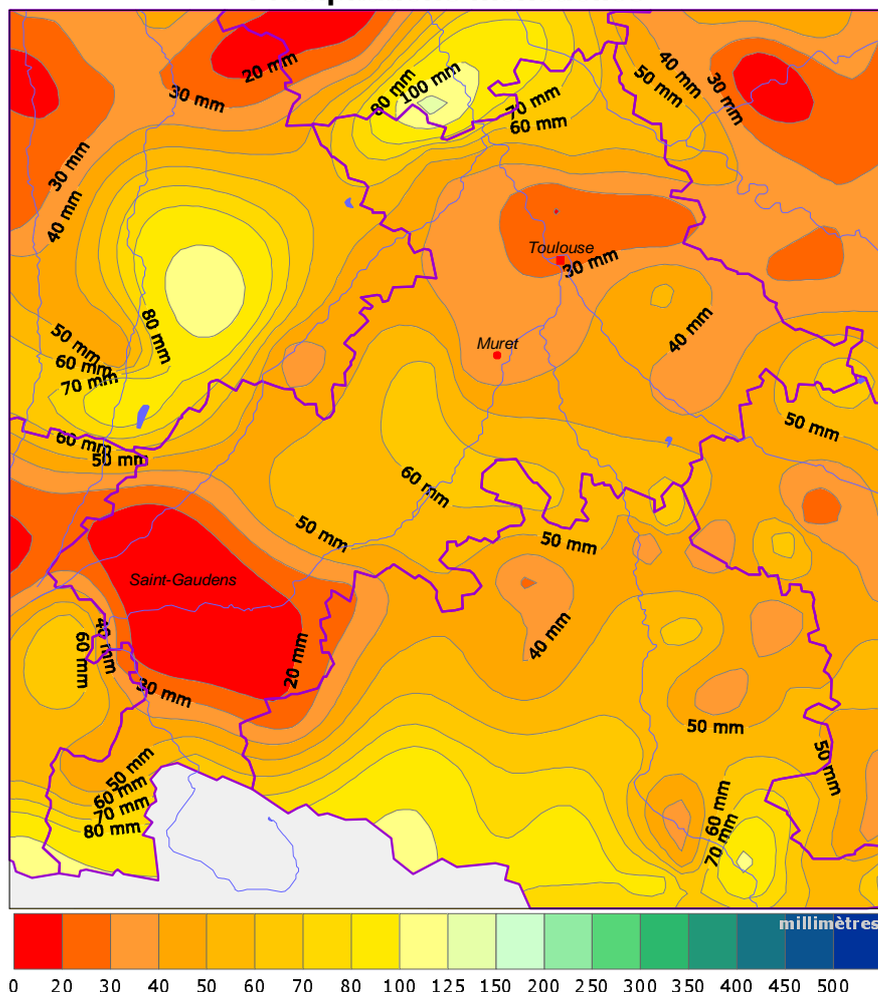
La sécheresse sévit toujours malgré les orages de la deuxième quinzaine.

Précipitations

Les cumuls mensuels ont de grandes disparités suivant la localisation des orages: de 6 mm à Clarac à 65 mm à Cadours.

Ils restent toutefois globalement en-dessous des normales d'août, la sécheresse est donc toujours d'actualité en cette fin de mois.

Précipitations mensuelles



Températures

A Toulouse, les moyennes mensuelles des températures minimales, maximales et donc moyennes sont les plus élevées depuis 1947, date de début des mesures.

Entre le 2 et le 13 août, les températures sont caniculaires sur tout le département: 37° à Luchon, 40,7° à Blagnac, 43° à Villefranche-Lauragais.

Après cette période, les températures restent supérieures aux normales malgré les rafraîchissements dûs aux orages.

Insolation

Comme en juillet, elle est exceptionnellement élevée avec un cumul mensuel de 301h soit 63h de plus que la normale.

Faits marquants

Après la canicule du 2 au 13, la deuxième quinzaine d'août est marquée par de violents orages. Les ora-

ges du 16 et du 28, accompagnés de chutes de grêle et de violentes rafales de vent, ont causé des dégâts im-

portants sur le Nord-Toulousain. Le Lauragais a également été touché le 28 par de violentes chutes de grêle.