

Épisode de canicule de fin juin et pic caniculaire du 28 juin 2019

Du 26 au 30 juin, un épisode de Vigilance météorologique orange est déclaré par Météo-France et transformé en épisode rouge pour la journée du 28 juin.

C'est la première fois que cet évènement exceptionnel de Vigilance météorologique rouge est déclenché.

Le 28 juin, des températures maximales exceptionnelles établissent des records sur le département de l'Hérault et dépassent parfois 45°C. De nombreux dégâts sur cultures sont à déplorer.

Données de température maximale du 28/06/2019, issues du réseau du Département*

Station	Tmax (28 juin)	Record historique	Date de début des mesures
AZILLANET	36,8	42,4°C le 12/08/2003	04/07/1997
BEZIERS	38,3	38,9°C le 05/08/2018	09/04/2014
CABREROLLES	42,9	40,7°C le 12/08/2003	01/07/1999
CABRIERES	45,3	42,2°C le 12/08/2003	17/02/1999
CESSENON-SUR-ORB	44,8	41,6°C le 12/08/2003	14/07/1999
CLARET	43,4	42°C le 12/08/2003	12/03/1999
CLERMONT-L'HERAULT	40,8	39,6°C le 21/08/2010	27/11/2004
FABREGUES	45,3	40,5°C le 14/08/2003	28/05/1997
FAUGERES	40,8	40,4°C le 21/06/2003	01/01/2000
FERRIERES-LES-VERRERIES	41,9	41,2°C le 12/08/2003	20/12/1996
LA LIVINIÈRE	37,5	39,2°C le 03/08/2018	16/12/2004
LAURENS	41,8	40,4°C le 12/08/2003	17/10/1997
MONTARNAUD	44,1	41,5°C le 11/08/2003	01/02/1977
MONTPELLIER	45,5	40°C le 04/08/2017	22/06/2005
OLARGUES	41	40,6°C le 06/08/2003	25/07/1997
PLAISSAN	44,3	40,9°C le 14/08/2003	27/06/1996
POUZOLLES	43	40,4°C le 12/08/2003	22/08/1996
PRADES-SUR-VERNAZOBRE	44,1	41,9°C le 12/08/2003	17/10/1997
PUISSERGUIER	41,1	41,2°C le 12/08/2003	04/10/1996
ROQUEBRUN	44,1	41,5°C le 14/08/2009	26/02/2004
SAINT-CHRISTOL	44,9	40°C le 12/08/2003	22/04/1997
SAINT-DREZERY	43,9	38,8°C le 04/08/2017	25/01/2014
SAINT-JEAN-DE-BUEGES	44,8	43°C le 12/08/2003	10/11/1999
SAINT-JEAN-DE-FOS	44,6	40,3°C le 04/08/2017	25/04/2012
SERVIAN	41,4	39,3°C le 04/08/2017	01/04/2009
VALFLAUNES	44,5	42,4°C le 12/08/2003	10/02/2000
VILLEVEYRAC	44,6	41°C le 04/08/2017	23/01/1999

En orange : valeur dépassant 43°C, maximum observé sur ces postes depuis le début des mesures

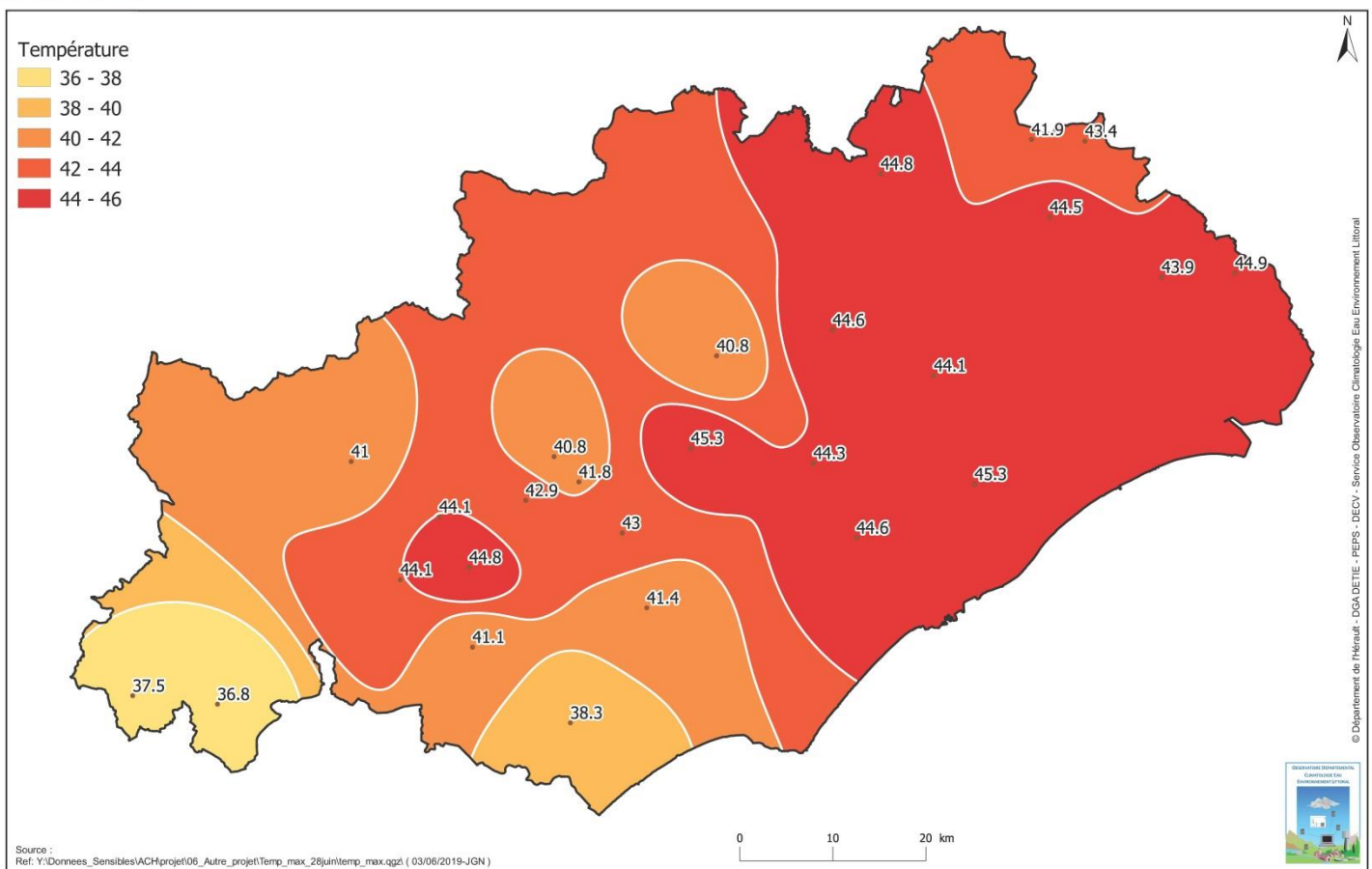
En violet : mesures sur une station postérieure à 2003

Des températures historiquement élevées ont été relevées sur une grande partie du territoire héraultais. Les valeurs maximales sont à interpréter avec précaution du fait de phénomènes locaux ou de dérive des capteurs susceptibles de se produire dans ces gammes de températures exceptionnelles. L'intensité du phénomène climatique observé n'en demeure pas moins bien réelle. Les records de température relevés sur la plupart des postes climatiques ont dépassé les précédents records relevés en août lors de la canicule de 2003 (pour les stations qui existaient déjà). Plus de 15 postes ont mesuré des températures supérieures à 43 °C.

La carte ci-dessous donne un aperçu des températures maximales relevées.



Température maximale du 28 juin 2019



***Précisions :**

- **Analyse et graphique réalisés à partir des données brutes collectées par le réseau des stations du Conseil départemental de l'Hérault et de ses partenaires. Ces données ne sont pas validées, ni par le CD34 ni par Météo-France.**
- **L'ensemble des données brutes sont téléchargeables sur le site de l'observatoire Climatologie, Eau, Environnement, Littoral à la rubrique climatologie.**