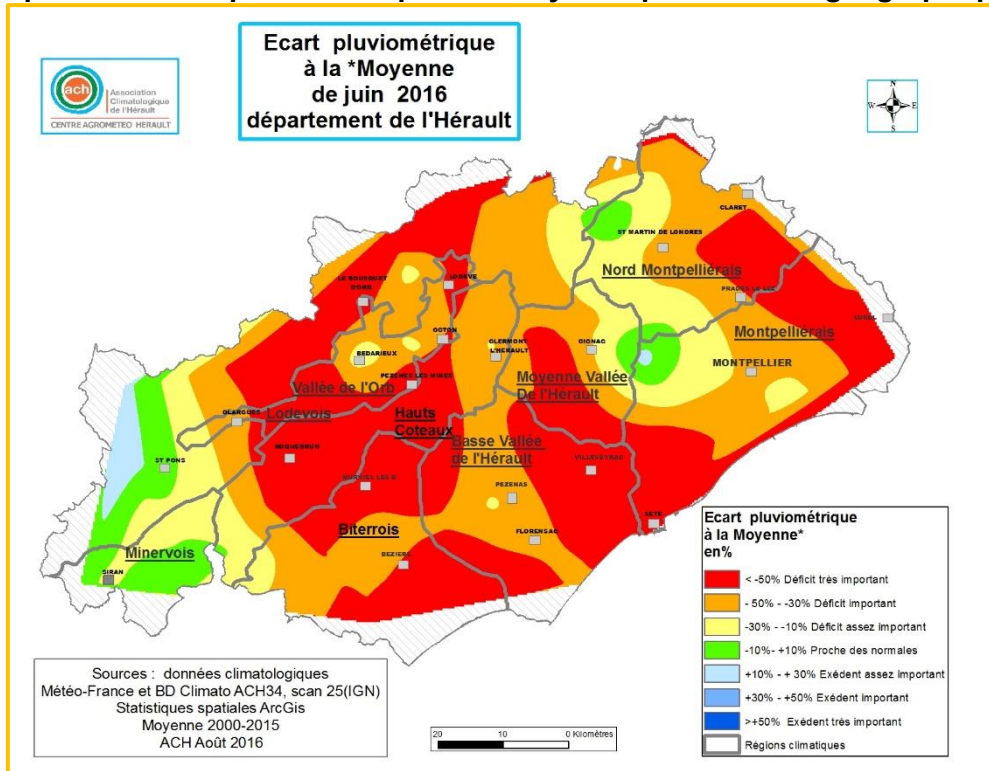


## La pluviométrie par secteurs géographiques

### Cumul pluviométrique en mm

	Minervois	Biterrois	Hauts Coteaux	Vallée de l'Orb	Basse Vallée de l'Hérault	Moyenne Vallée de l'Hérault	Montpelliérans	Nord Montpelliérans	Piémont		
									Haute Vallée de l'Orb	Lodévois	Haute Vallée de la Buèges
<b>Cumul mensuel en mm</b>	20 à 40	10 à 20	10 à 30	20 à 40	10 à 30	10 à 40	10 à 40	10 à 60	10 à 30	20 à 30	20 à 60

### Cartographie de l'écart pluviométrique à la moyenne par secteurs géographiques



**Les précipitations du mois de Juin** fluctuent entre **10 et 70 mm** sur le département de l'Hérault. Les cumuls mensuels supérieurs à 30mm se situent à l'Ouest du département et sur le Nord Montpelliérans. En fonction des cumuls, des secteurs proches des normales à fortement déficitaires se distinguent (voir cartographie des écarts à la moyenne) :

Le Biterrois, Les Hauts Coteaux, le sud de la Vallée de l'Orb-Lodévois, La Basse Vallée de l'Hérault et la majeure partie de la Moyenne Vallée de l'Hérault et du Montpelliérans affichent des déficits entre -30% et -50% par rapport à la moyenne. Les secteurs compris dans la normale pluviométrique se situent sur l'Ouest Minervois et le nord de la Vallée de l'Orb-Lodévois. Une zone de précipitations proche des normales se situe également sur le Nord Montpelliérans décrivant une dépression commune deux unités climatiques limitrophes (Moyenne Vallée de l'Hérault et Montpelliérans).

## Des températures proches des normales

**La tendance des températures moyennes du mois de Juin 2016 est globalement proche de la normale.** Celle des maximales est proche à supérieure aux normales saisonnières durant la 1<sup>ère</sup> et la 3<sup>ème</sup> décades et proche à inférieure en 2<sup>ème</sup> décade. Celle des minimales est proche à supérieure aux normales sur les 3 décades.

## Caractéristiques générales du mois de juin 2016

**Cumuls de pluies déficitaires (entre 10 et 70 mm) pour les ¾ du département, des températures proches des normales et une demande en eau (ETP) légèrement supérieure aux normales**