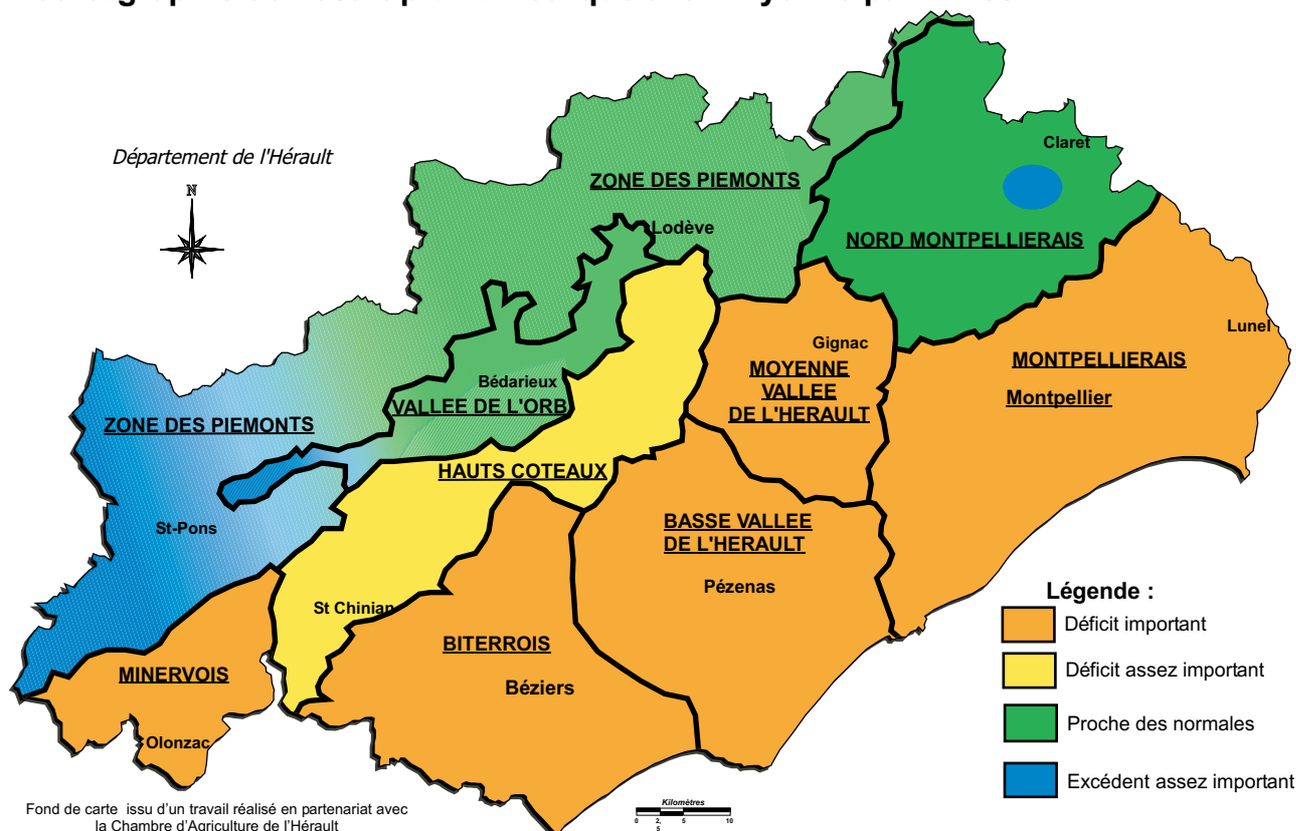


La pluviométrie par secteurs géographiques

Cumul pluviométrique en mm

	Minervois	Biterrois	Hauts Coteaux	Vallée de l'Orb	Basse Vallée de l'Hérault	Moyenne Vallée de l'Hérault	Montpellierais	Nord Montpellierais	Piémont		
									Haute Vallée de l'Orb	Lodévois	Haute Vallée de la Buèges
Cumul mensuel en mm	40 à 100	40 à 70	60 à 150	100 à 200	40 à 80	50 à 100	20 à 50	140 à 180	150 à 200	100 à 200	100 à 150

Cartographie de l'écart pluviométrique à la moyenne par zones



Les précipitations sont très variables de 20 à 200 mm avec un maximum sur les reliefs et un minimum sur l'Est et le Littoral. Ils sont dans l'ensemble déficitaires de 20 à 60%, hormis les zones de piémonts et le Nord Montpellierais.

La pluviométrie est marquée durant 3 journées sur le mois : les 4, 20 et 24 avec un épisode intense de 120 mm à Valflaunés le 20 (rond bleu sur la carte).

Des températures très douces

Sur l'ensemble du mois, les températures sont au dessus des normales de près de 2°C suite à un début et fin de mois très doux (entre 2 et 4°C au dessus de la moyenne).

En dehors du 11 au 13, les minimales sont très douces surtout du 3 au 4 et du 19 au 27 (plus de 5°C au dessus des normales avec des valeurs proches de 20°C). Les maximales sont également élevées avec 18 jours au dessus de 20°C sous abri dont 7 au-delà de 25°C.

Caractéristiques générales du mois d'octobre 2013

Mois très humide en fin de mois avec une pluviométrie très variable (cumul de 20 à 200 mm) et globalement déficitaire surtout sur le Sud. Les T°C sont très douces (début et fin de mois).