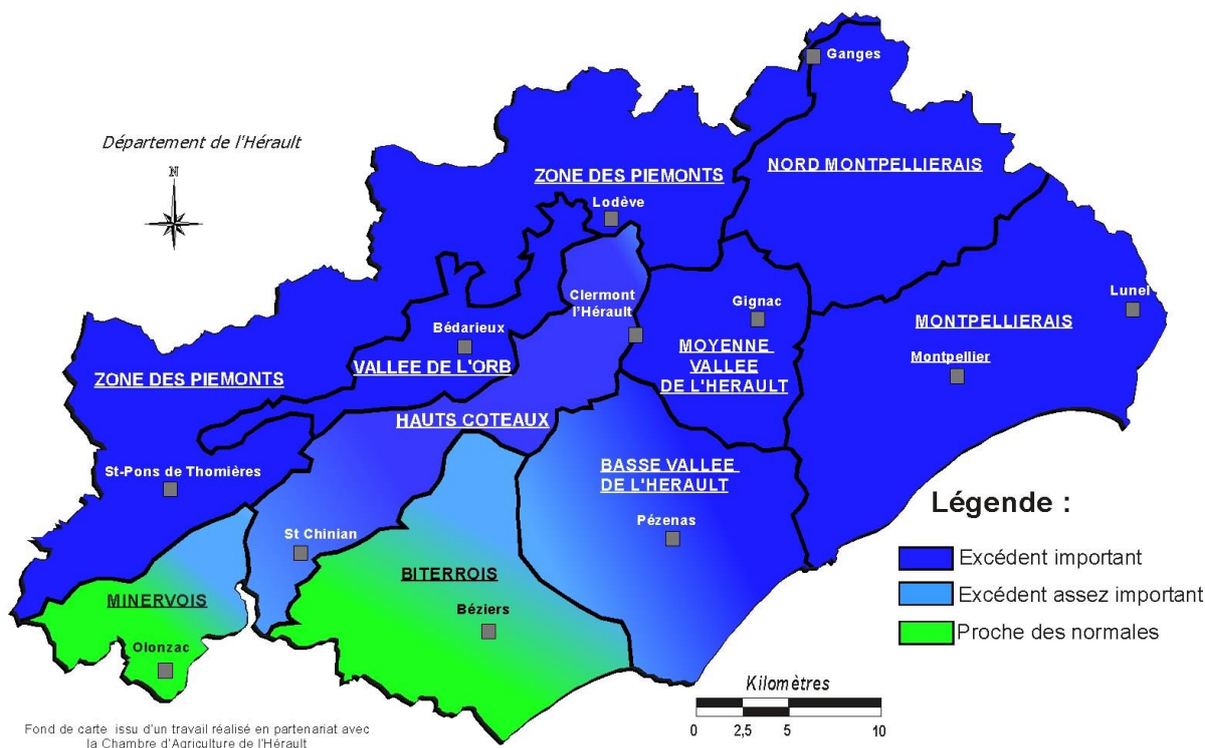


La pluviométrie par secteurs géographiques

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
Cumul mensuel en mm	50 à 70	40 à 80	60 à 90	90 à 115	60 à 90	80 à 140	80 à 90	110 à 120	110 à 130	100 à 130	130 à 150

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



En février, les cumuls sont variables et sont assez importants à importants (de 50 à 150 mm) sur une majeure partie du département. Les précipitations se concentrent du 6 au 13 et surtout du 26 au 28. Les cumuls sont excédentaires de 30% à 90% en dehors d'une partie du Biterrois et Minervois proches des normales. Cet excédent permet seulement de limiter le déficit en eau de l'automne-hiver qui reste important à très important (de 30 à 70%).

Des températures douces

Février 2016 est un mois doux avec un écart aux normales d'environ 2°C.

On relève 5 jours (dont le 21 février) avec des températures maximales printanières proches ou supérieures à 20°C (soit la normale de début mai). Les gelées matinales sont rares (globalement entre 1 et 4 jours) et l'intensité est limitée (-4°C au plus bas).

Caractéristiques générales du mois de Février 2016

Mois venté avec un excédent pluviométrique important (de 30 à 70%) sauf localement (Biterrois et Minervois) avec des températures douces (rares gelées et températures maximales printanières certains jours).