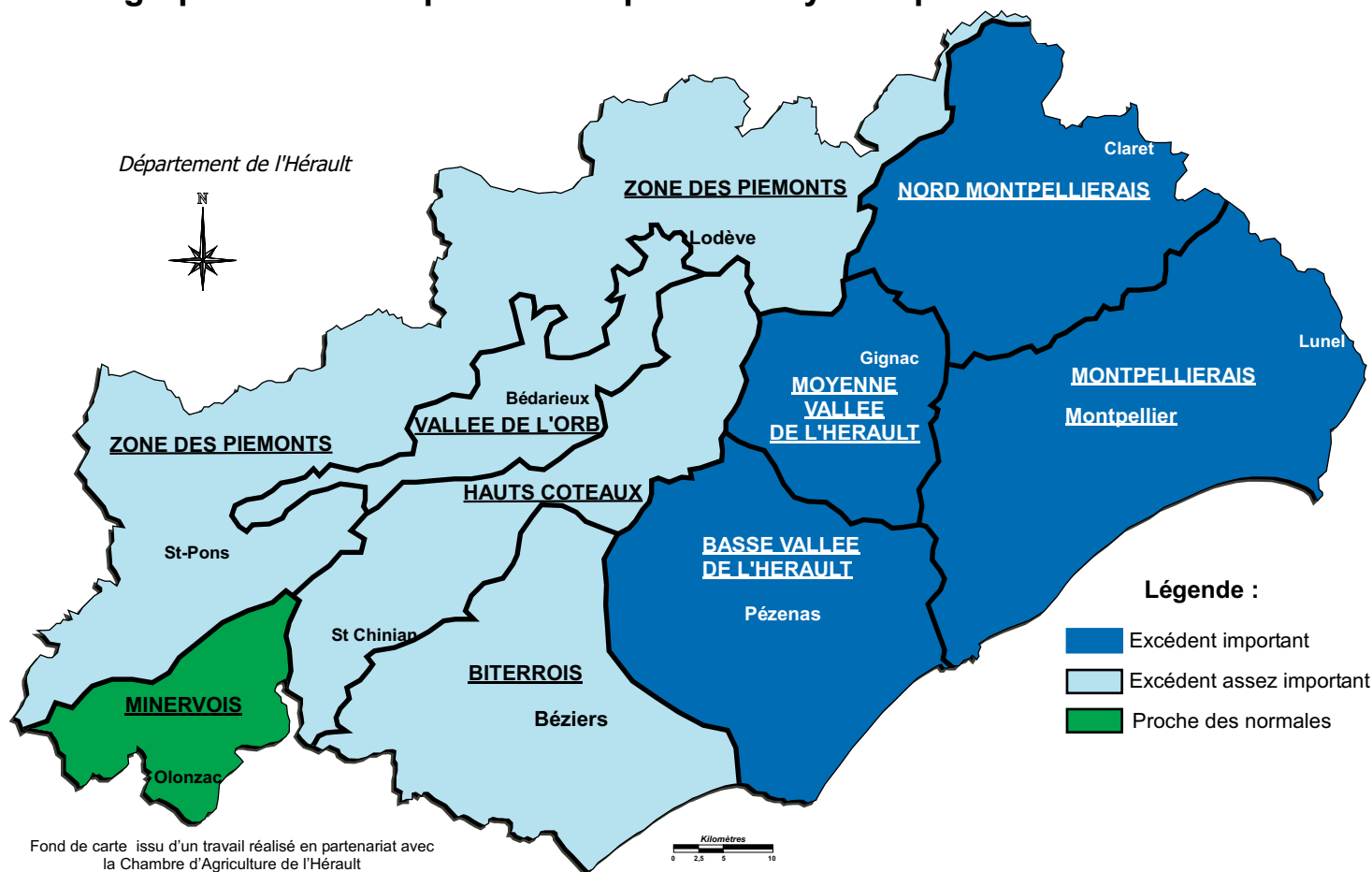


La pluviométrie par secteurs géographiques

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	20 à 30	20 à 40	30 à 40	20 à 40	30 à 40	40 à 50	40 à 60	40 à 50	30 à 50	40 à 80	40 à 50

Cartographie de l'écart pluviométrique à la moyenne par zones



Le cumul de précipitations en juillet (de 20 à 80 mm) est excédentaire sur une sur une grande partie du Département en dehors du Minervois.

Les précipitations se concentrent essentiellement en seconde partie de mois.

Des températures inférieures aux normales

Dans l'ensemble les **températures sont au dessous des normales de près de 1°C.**

Après un début de mois chaud, les températures essentiellement maximales baissent et sont inférieures aux moyennes de près de 3°C du 12 au 30 juillet.

Les minimales sont légèrement inférieures aux normales de près de 1°C sur cette même période.

Caractéristiques générales du mois de Juillet 2011

Pluviométrie excédentaire avec des températures inférieures aux normales sur la seconde quinzaine du mois