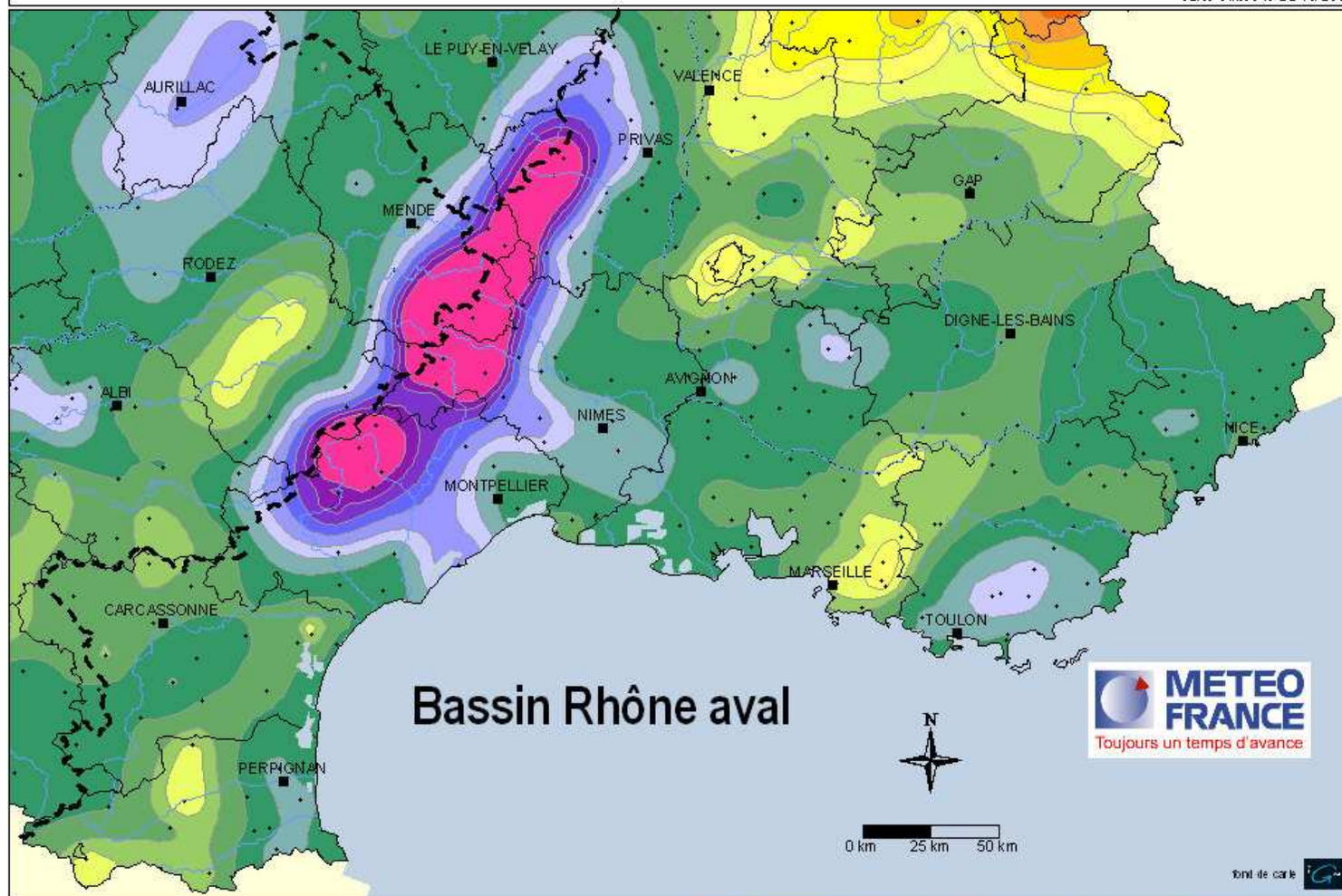


**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin
lors de la 2^{ème} décennie d'octobre 2006 (du 11 au 20 octobre)**

**Précipitations
OCTOBRE 2006 - 2^{ème} décennie**

carte éditée le 23/10/2006



• postes pluviométriques (346)

en mm



PRECIPITATIONS BRUTES

Les pluies de la 2^{ème} décennie ont assez bien arrosé l'ensemble de la région. Les zones les plus arrosées sont les Cévennes et l'Hérault.

**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin
lors de la 2^{ème} décade d'octobre 2006 (du 11 au 20 octobre)**

**DONNEES METEO-FRANCE DE LA 2^{ème} décade du mois d'octobre 2006
POUR LE BASSIN RHONE-AVAL**

	OCTOBRE 2006 2 ^{ème} décade	depuis le 1 ^{er} juin 2006
	cumul RR (mm)	cumul hydro (mm)
ST AUBAN	54,4	294
NICE	40	184,6
ISTRES	36,2	189
MARIGNANE	34,8	149,6
SALON DE PROVENCE	40	188,6
LE LUC	62,8	207
HYERES	53,4	150,6
TOULON	60,6	302,8
ORANGE	34,2	267,6
CARCASSONNE	34,2	235,8
NIMES-COURBESSAC	65,8	225,4
NIMES-GARONS	84	259,6
MONT AIGOUAL	486,2	1179,8
MONTPELLIER	41	241,2
PERPIGNAN	72,2	193,2

Par défaut, les normales portent sur la période 1971/2000.

(*) Normales portant sur la période 1981/2000.

(**) Normales portant sur la période 1991/2000.