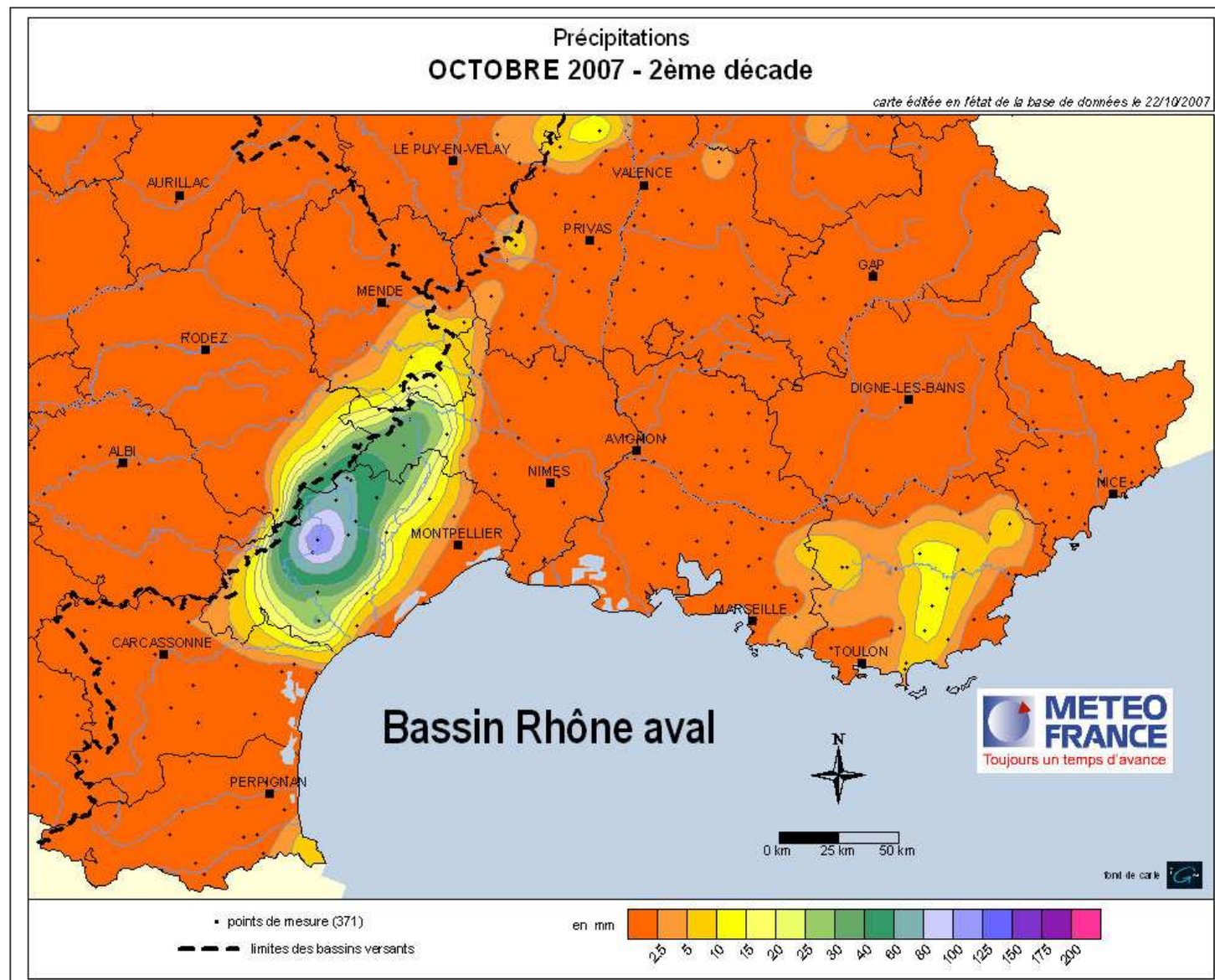


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie d'octobre 2007 (du 11 au 20 octobre)

PRECIPITATIONS BRUTES



Les pluies qui se sont produites les 16 et 17 ont **bien arrosé l'Hérault** (114mm à Bédarioux le 16, 53mm à Octon le 17) en débordant faiblement sur le sud de la Lozère et l'ouest du Gard.

Les pluies du 20 n'ont touché que le Var et ont été très faibles (15mm à Collobrières) En débordant à peine sur l'Est des Bouches du Rhône (8mm à Vauvenargues).

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie d'octobre 2007 (du 11 au 20 octobre)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL

	OCTOBRE 2007 2 ^{ème} décennie	Depuis le 1 juin 2007
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
SAINT-AUBAN (04)	0.2	117.4
NICE (06)	0	67.0
ISTRES (13)	0.2	41.8
MARIGNANE (13)	0.2	38.4
SALON DE PROVENCE (13)	0.6	39.2
LE LUC (83)	10.8	99.4
HYERES (83)	6.2	25.6
TOULON (83)	2.8	22.6
ORANGE (84)	0.4	171.6
CARCASSONNE (11)	0.2	134.2
NIMES-COURBESSAC (30)	0.2	184.2
NIMES-GARONS (30)	0.4	154.2
MONT AIGOUAL (30)	23.4	343.2
MONTPELLIER (34)	0.6	102.8
PERPIGNAN (66)	1	73.6

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