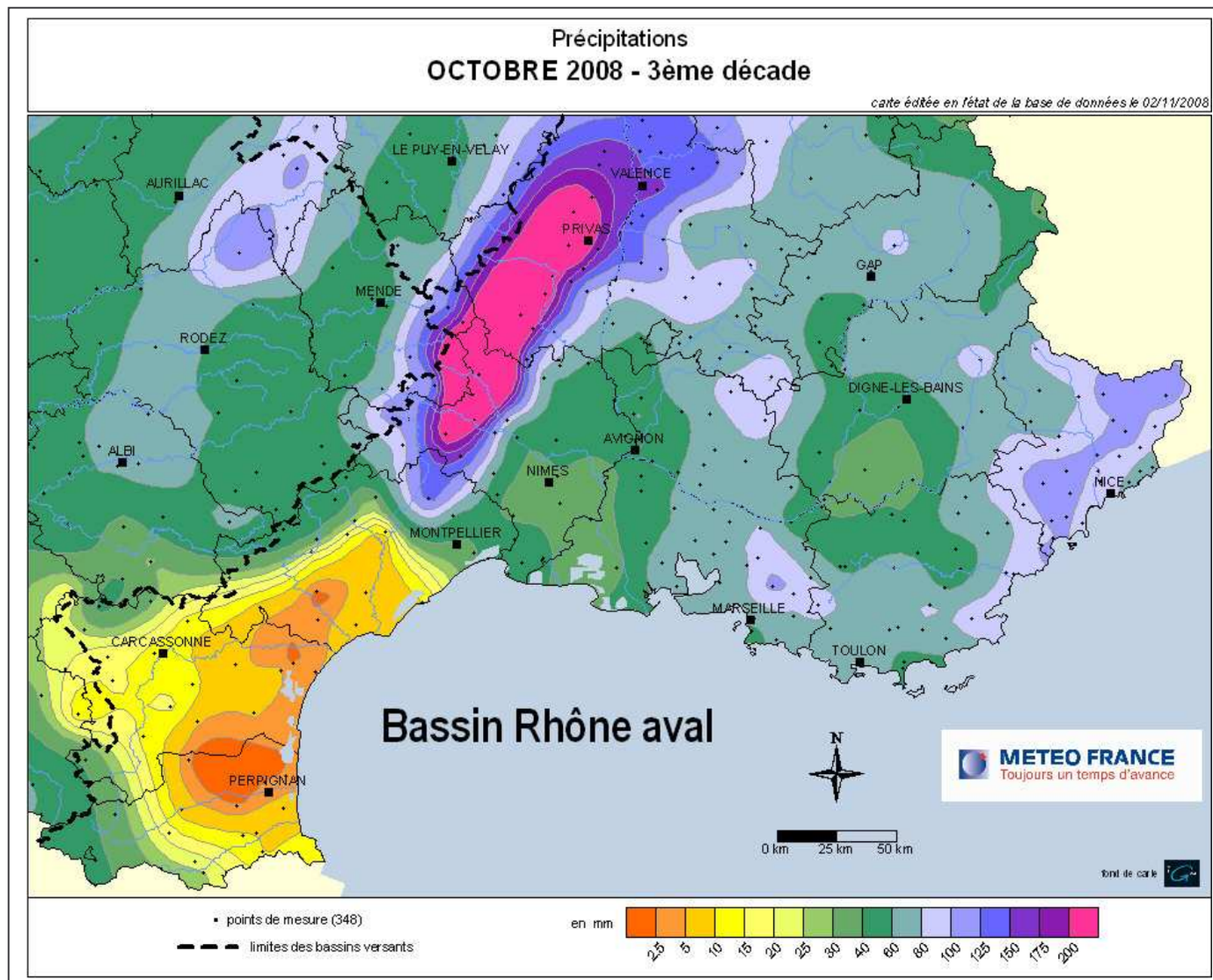


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décade d'octobre 2008 (du 21 au 31 octobre)

PRECIPITATIONS BRUTES



Les cumuls sont très importants pour cette décade, avec deux épisodes pluvio-orageux qui ont touché le Languedoc du 19 au 21, la Provence le 22 et à partir du 27 la Lozère ,à partir du 28 l'ensemble du Sud-Est, l'ouest de la région jusqu'à Montpellier étant beaucoup moins arrosé que le reste de la région.

Pour la décade, le cumul atteint 546 mm à La Grand Combe.(les pluies continuent encore début novembre avec des cumuls encore importants)

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décennie d'octobre 2008 (du 21 au 31 octobre)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL

	OCTOBRE 2008 3 ^{ème} décennie	Depuis le 1 juin 2008
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
SAINT-AUBAN (04)	47.2	228.2
NICE (06)	72.2	213.8
ISTRES (13)	69.6	148
MARIGNANE (13)	59.6	229.8
SALON DE PROVENCE (13)	55.2	259.6
LE LUC (83)	52.6	246.4
HYERES (83)	67.4	218.6
TOULON (83)	56.2	481.5
ORANGE (84)	11.6	155.2
CARCASSONNE (11)	40.2	323.6
NIMES-COURBESSAC (30)	40	262.2
NIMES-GARONS (30)	134.8	432.4
MONT AIGOUAL (30)	35.8	164.4
MONTPELLIER (34)	2.6	50.8
PERPIGNAN (66)	47.2	228.2

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