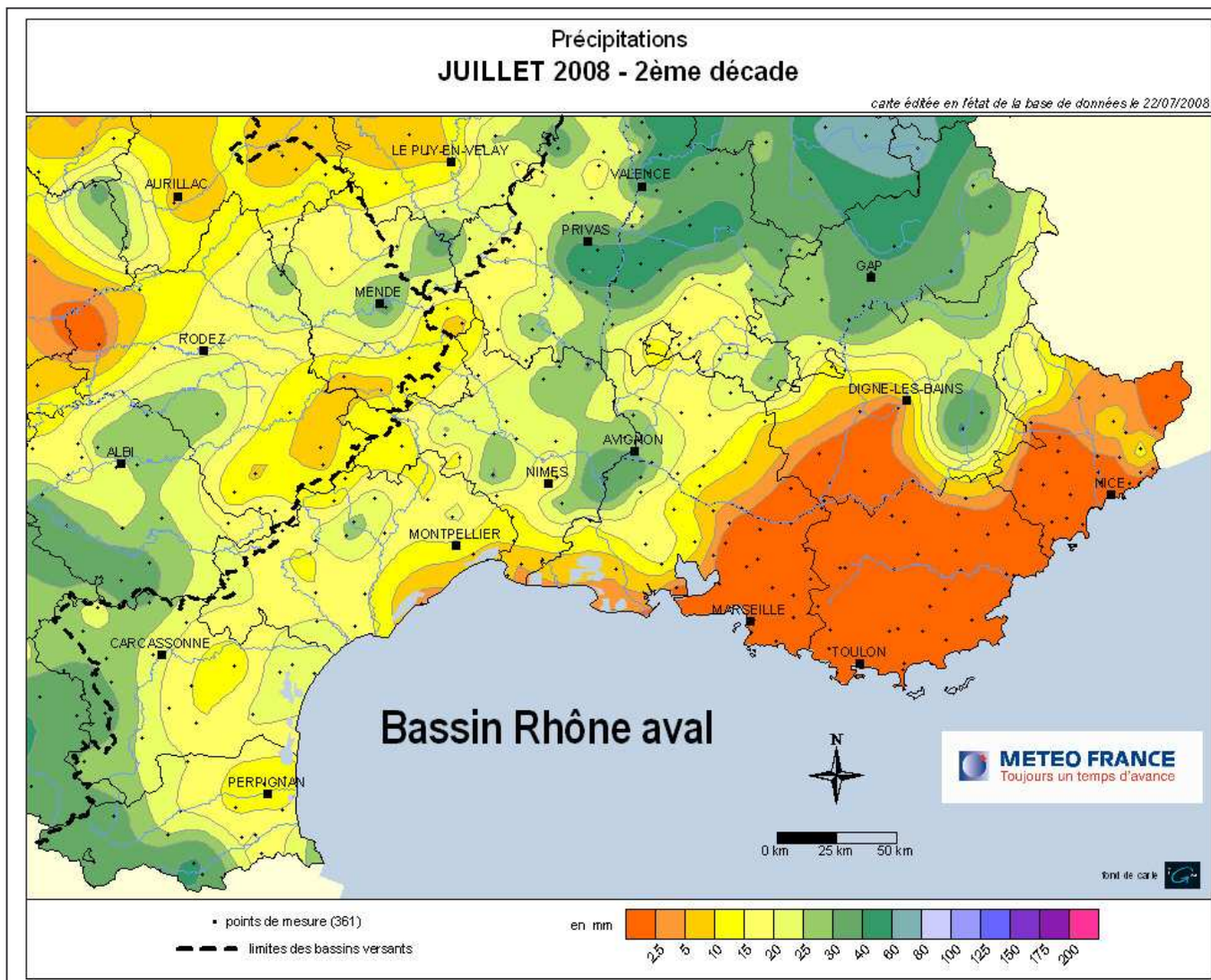


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie de juillet 2008 (du 11 au 20 juillet)

PRECIPITATIONS BRUTES



Cumuls inférieurs à 10 mm sur le littoral du Cap d'Agde jusqu'au sud de l'étang de Berre, puis sur l'est des Bouches du Rhône et du Vaucluse, l'ouest des Alpes de Haute Provence et jusqu'à l'extrême est de la région.

Ailleurs, **entre 10 et 60 mm**, les zones les plus arrosées étant l'Ouest des PO et de l'Aude ainsi que les Hautes Alpes.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décade de juillet 2008 (du 11 au 20 juillet)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHONE-AVAL

	JUILLET 2008 décade 2	Depuis le 1 juin 2008
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
SAINT-AUBAN (04)	3.8	47.6
NICE (06)	0.2	33.7
ISTRES (13)	15.8	44.8
MARIGNANE (13)	2.2	25.2
SALON DE PROVENCE (13)	13.6	43.6
LE LUC (83)	0.8	88.8
HYERES (83)	0.2	57.4
TOULON (83)	0.2	19.6
ORANGE (84)	19.3	81.5
CARCASSONNE (11)	23	80.2
NIMES-COURBESSAC (30)	11.2	87.8
NIMES-GARONS (30)	31.2	78.2
MONT AIGOUAL (30)	16	148.2
MONTPELLIER (34)	9.8	74.6
PERPIGNAN (66)	13	22.2

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