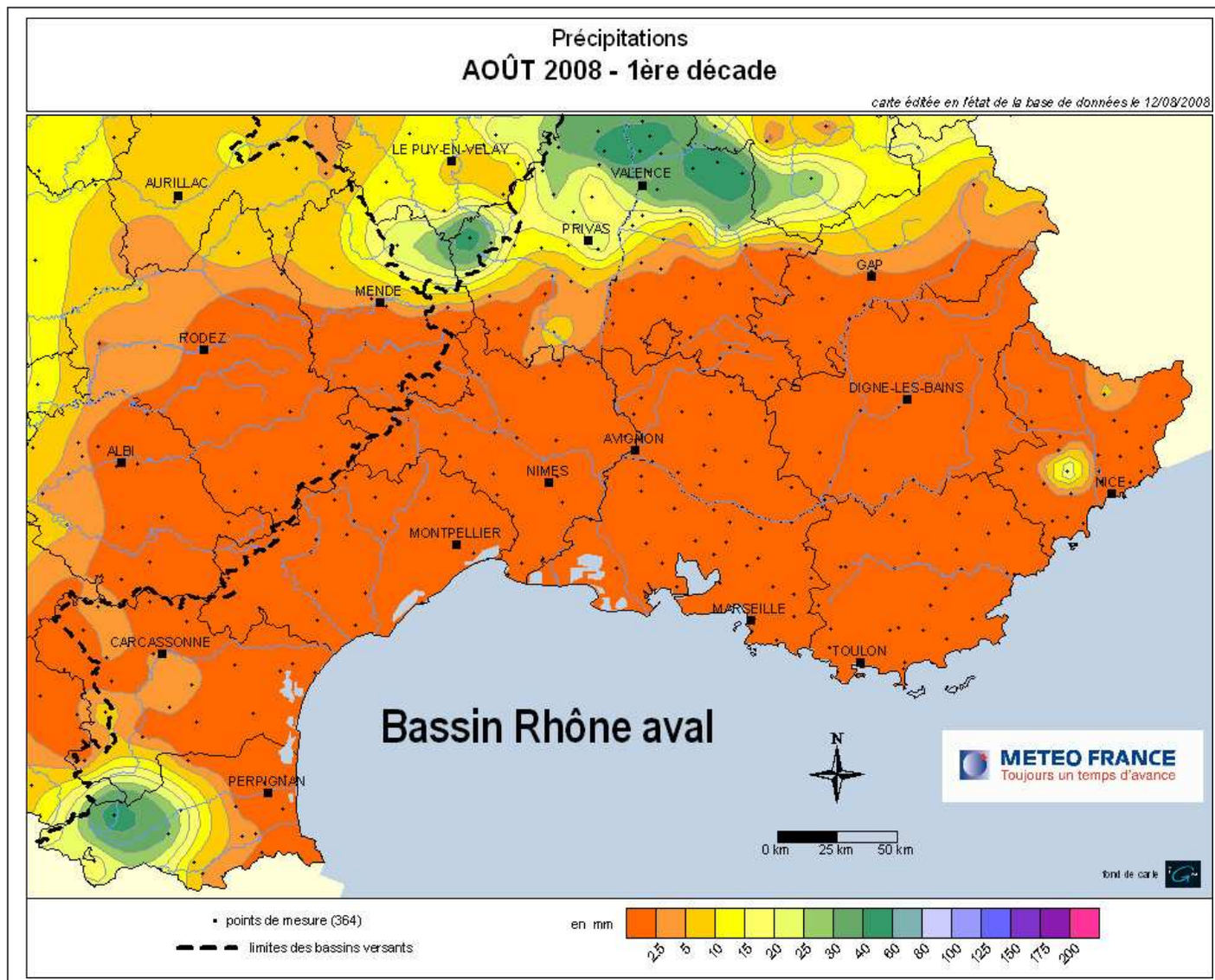


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décennie d'août 2008 (du 1 au 10 août)

PRECIPITATIONS BRUTES



Les pluies ont été quasi-absentes au cours de la 1^{ère} décennie d'août. Quelques orages ponctuels ont apporté des quantités limitées sur les reliefs :

- le 1^{er} : en Lozère (31 mm à Naussac) et très localement sur les PO et les Hautes Alpes (11 mm à la Chapelle en Valgaudemar) ;
- le 2 : sur les Alpes-Maritimes : 26 mm à Coursegoules, 6 mm à St Martin de Vésubie
- Le 4 : sur les Pyrénées-Orientales (environ 300 mm à Vernet les Bains, 50 à 60 mm aux Angles et à Formiguères, avec de fortes intensités horaires de l'ordre de 30/40 mm/H).
- Le 5, à nouveau sur l'Aude et les PO (maximum de 20 mm à Eus - 66-)
- Le 7 sur les Hautes-Alpes et le Vaucluse (moins de 10 mm).

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décennie d'août 2008 (du 1 au 10 août)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHONE-AVAL

	AOUT 2008 1 ^{ère} décennie	Depuis le 1 juin 2008
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
SAINT-AUBAN (04)	0	48.6
NICE (06)	0	33.7
ISTRES (13)	0.4	45.2
MARIGNANE (13)	0	26.6
SALON DE PROVENCE (13)	0.2	44.2
LE LUC (83)	0	89
HYERES (83)	0.2	57.6
TOULON (83)	0	19.6
ORANGE (84)	0.2	82.5
CARCASSONNE (11)	2.6	82.8
NIMES-COURBESSAC (30)	0.4	88.4
NIMES-GARONS (30)	0.4	78.8
MONT AIGOUAL (30)	0.2	156.6
MONTPELLIER (34)	0.2	75
PERPIGNAN (66)	0	22.2

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