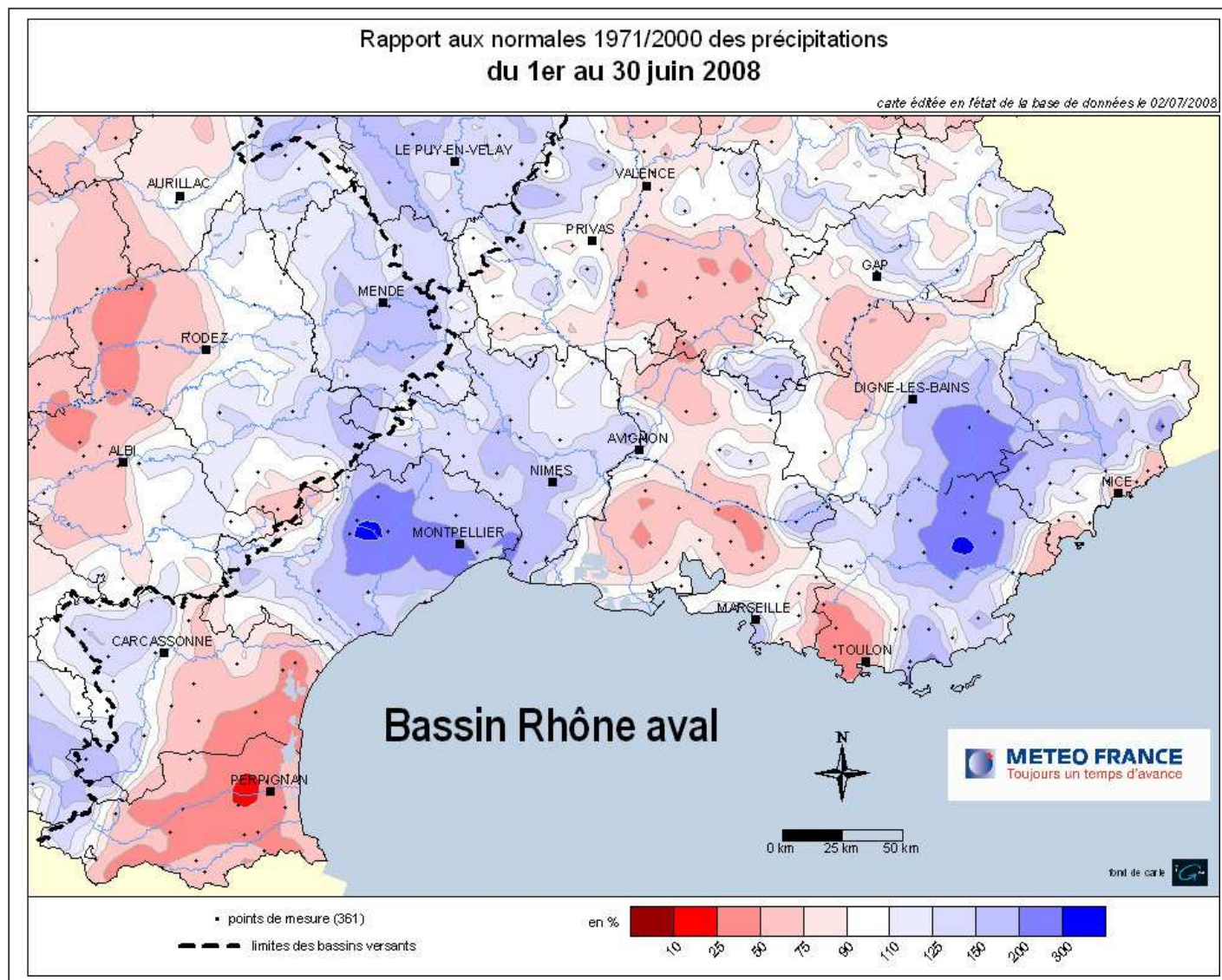


## SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN lors de la 3<sup>ème</sup> décade de juin 2008 (du 21 au 30 juin)

### RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS

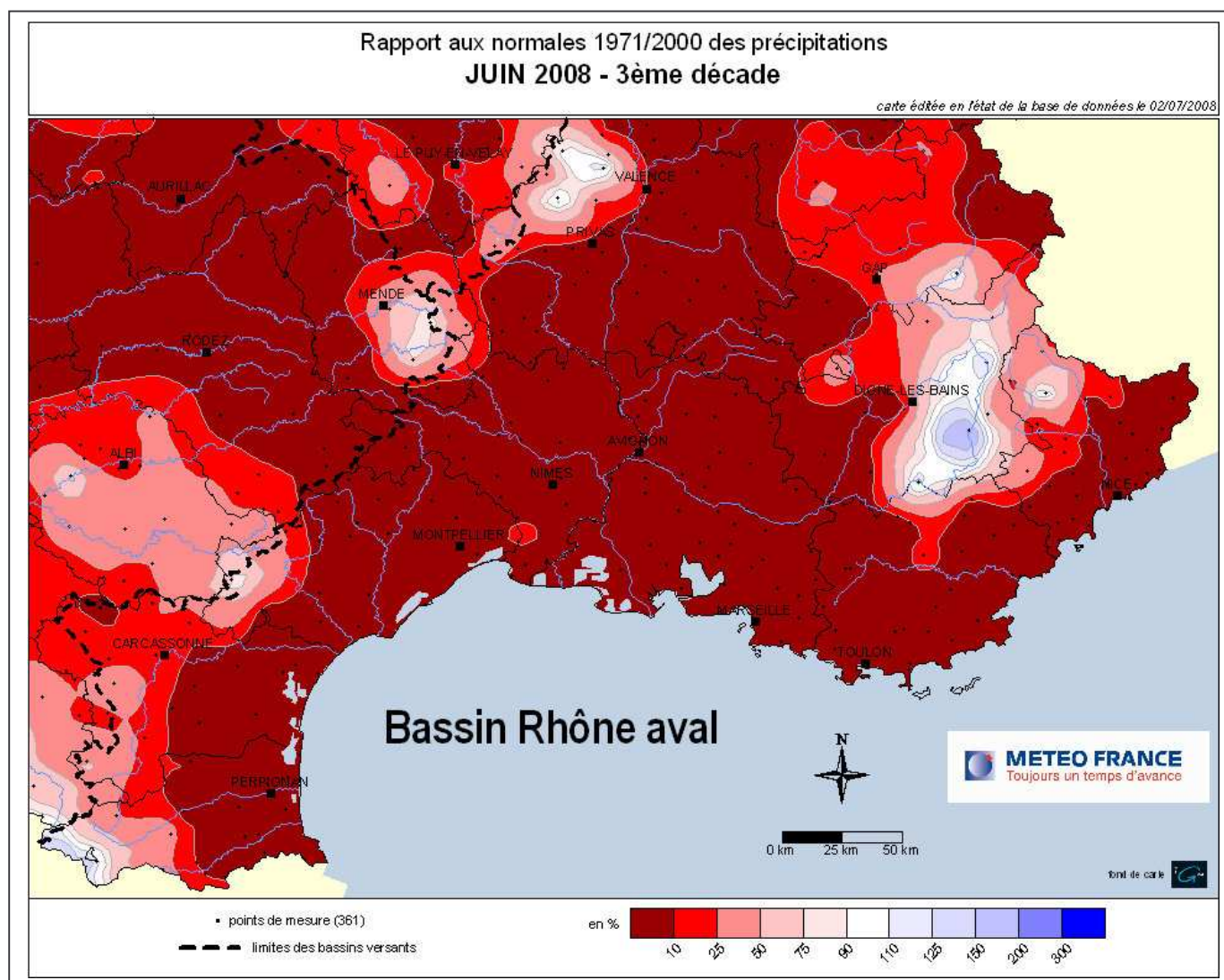


Les pluies sont **déficientes** pratiquement sur toute la région et les rapports sont souvent proches de zéro. Aux endroits où il a plu, les rapports sont déficients également, ou proche des normales, seuls 2 tout petits noyaux sur les PO et les Alpes sont excédentaires.

## SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN

lors de la 3<sup>ème</sup> décennie de juin 2008 (du 21 au 30 juin)

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS depuis le 1<sup>er</sup> juin 2008



Depuis le 1<sup>er</sup> juin, les pluies sont **déficientes** (de 75 à 25 % des normales) sur les PO et l'Est de l'Aude, les Bouches du Rhône et le Vaucluse, le sud-ouest Varois, une partie du littoral de la Côte d'Azur et une large zone entre Gap et Digne.

Ailleurs, les rapports sont **proches de la normale ou excédentaires**, jusqu'à 3 fois les quantités normales par endroits (Hérault, Alpes, Var).

**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD DU BASSIN**  
lors de la 3<sup>ème</sup> décade de juin 2008 (du 21 au 30 juin)

**DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AVAL**

	JUIN 2008 3 <sup>ème</sup> décade	depuis le 1 juin 2008
	rapport normale (%)	Cumul rapport normale (%)
SAINT-AUBAN (04)	0	58
NICE (06)	0	82
ISTRES (13)	0	79
MARIGNANE (13)	0	88
SALON DE PROVENCE (13)	0	95
LE LUC (83)	0	206
HYERES (83)	9	186
TOULON (83)	0	45
ORANGE (84)	0	68
CARCASSONNE (11)	16	108
NIMES-COURBESSAC (30)	0	160
NIMES-GARONS (30)	2	115
MONT AIGOUAL (30)	1	108
MONTPELLIER (34)	0	195
PERPIGNAN (66)	0	24

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