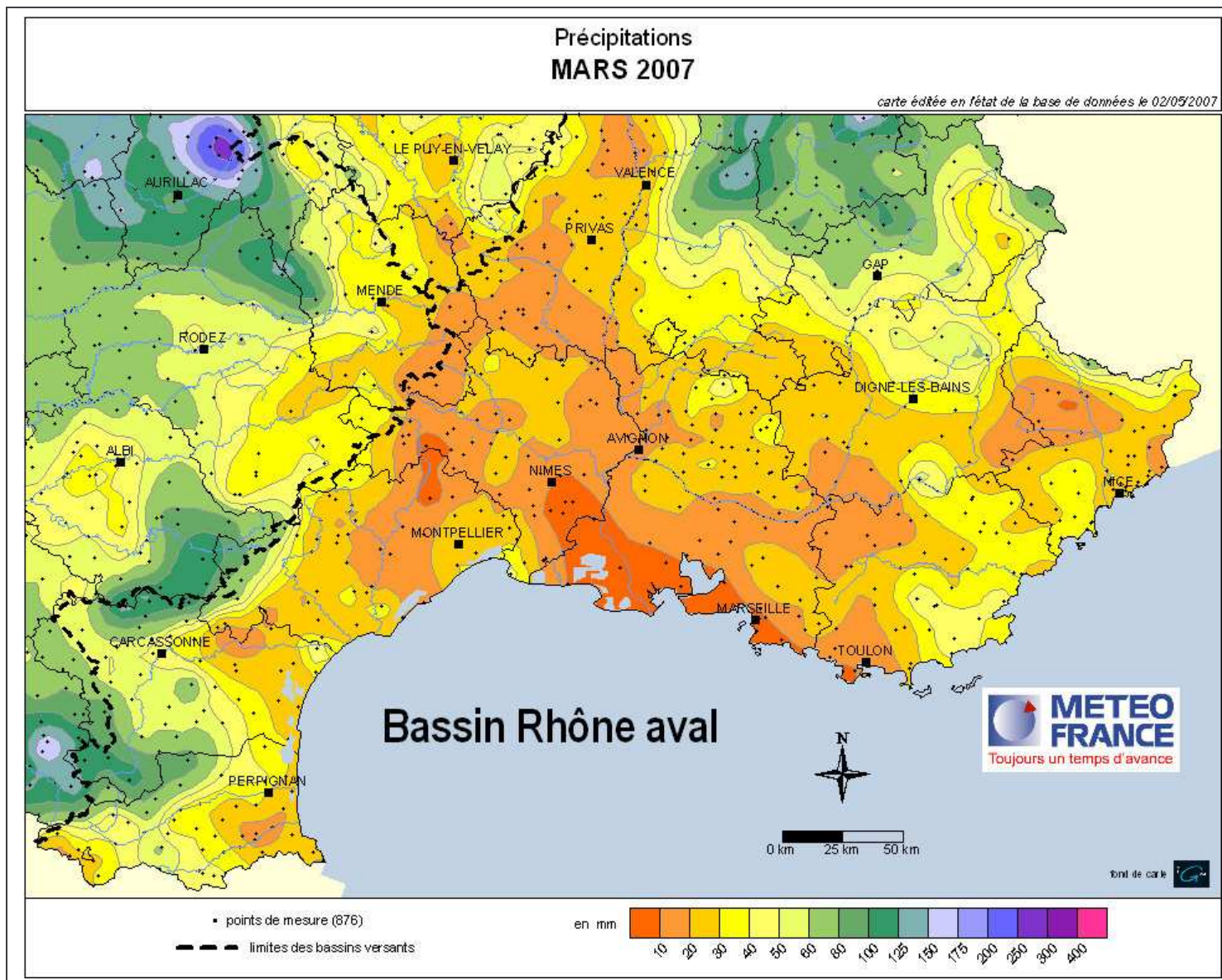


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de MARS 2007



PRECIPITATIONS BRUTES

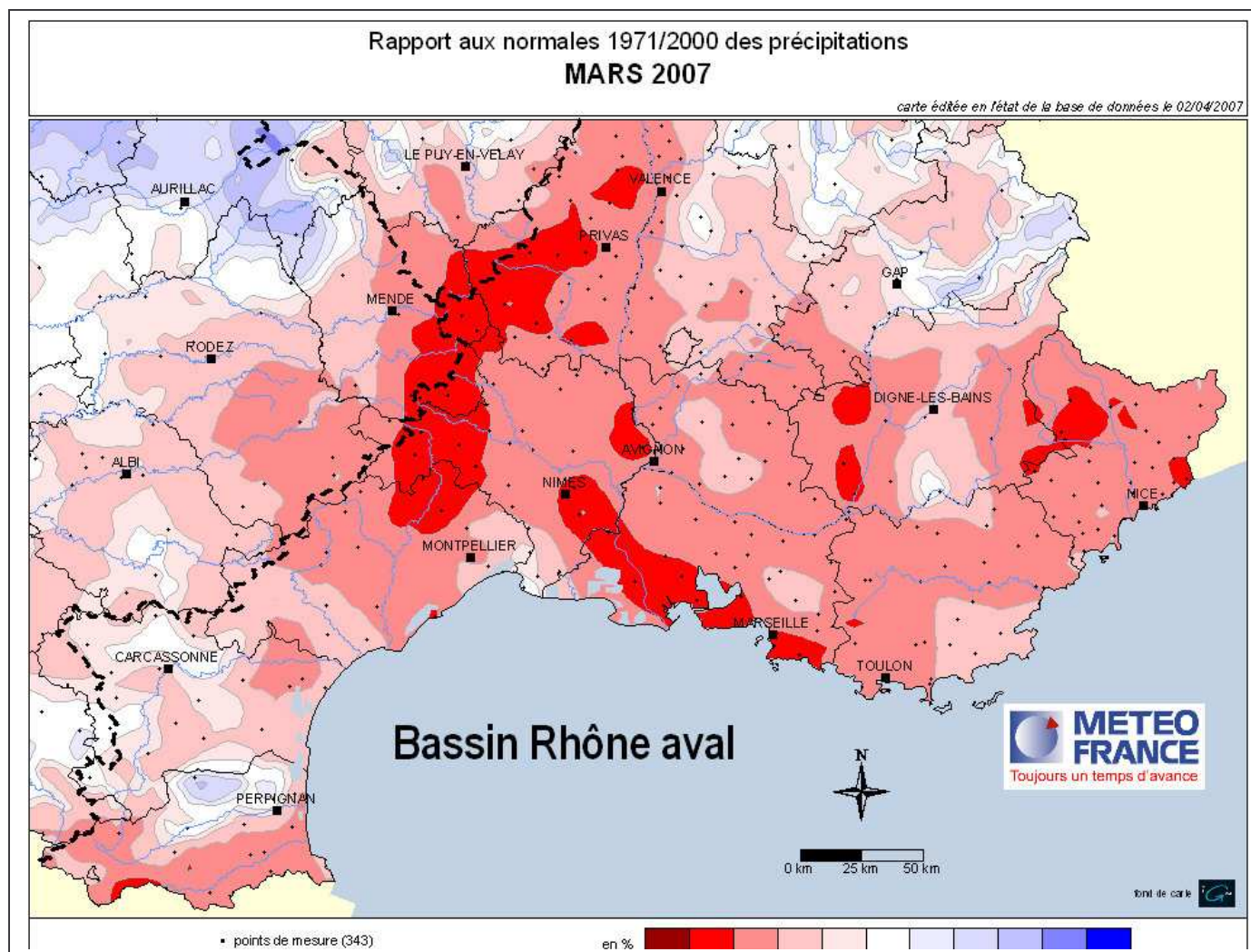
(N.B : carte réalisée en temps différé)

Les pluies qui ont arrosé la région durant le mois de mars ont été très faibles.

Elles ne dépassent que très rarement les 50 mm sur l'Ouest de l'Aude et des Pyrénées-Orientales et au Nord de Gap. Ailleurs elles sont en général de l'ordre de 10 à 30 mm.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de MARS 2007

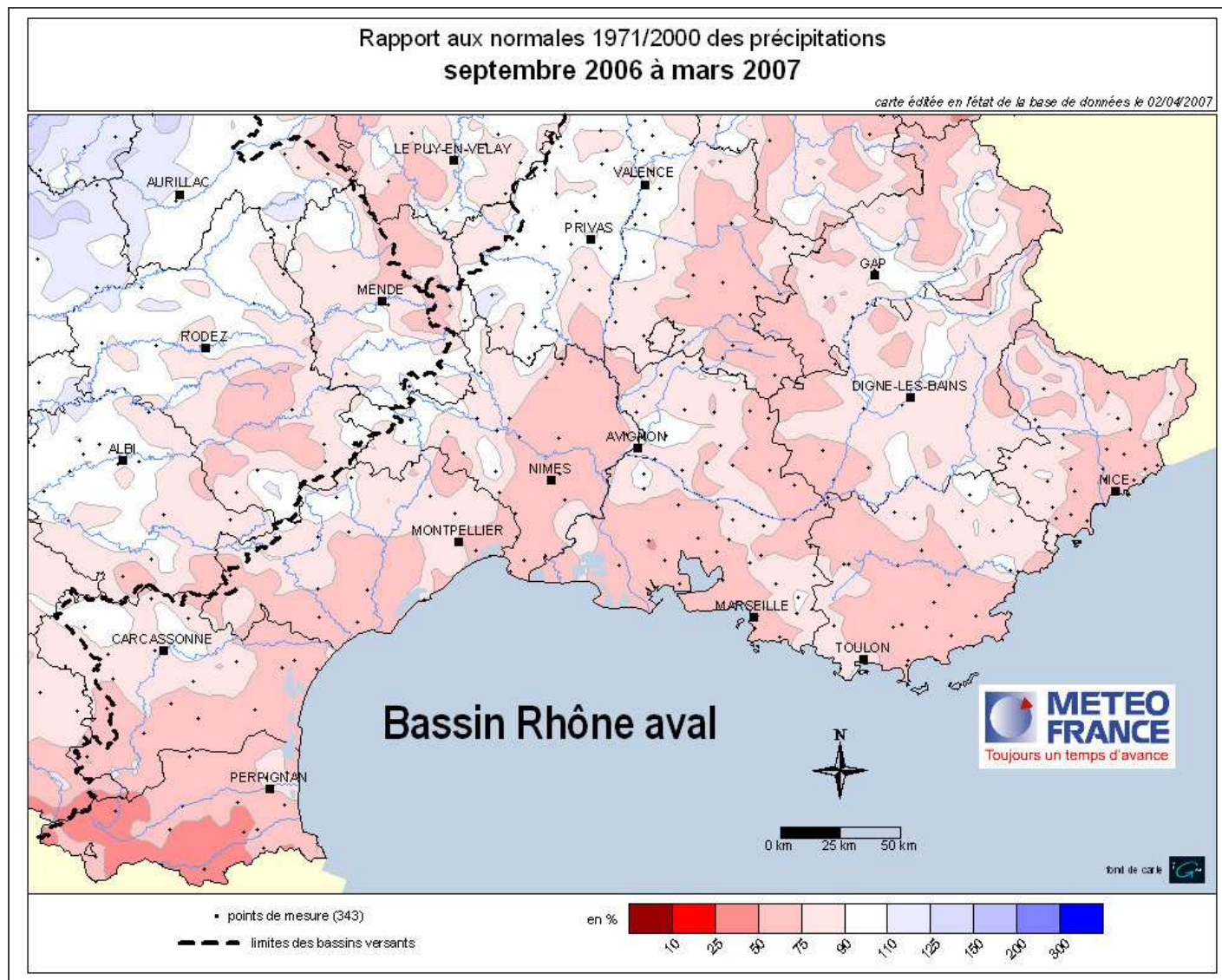
RAPPORT A LA NORMALE des PRECIPITATIONS



Par rapport aux normales, les pluies sont très déficitaires, de 10 et 75% sur la majeure partie de la région, de 75% à proche de la normale ailleurs, avec seulement deux petites zones excédentaires à l'Ouest de Perpignan et à l'Est de Gap.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de MARS 2007

RAPPORT A LA NORMALE des PRECIPITATIONS depuis le 1^{er} septembre 2006



Les précipitations depuis le 1^{er} septembre sont déficitaires sur l'ensemble de la région, avec un déficit de plus de 50% sur les Pyrénées Orientales.

**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN
pour le mois de MARS 2007**

DONNEES METEO-FRANCE du mois de MARS 2007 pour le BASSIN AVAL

dépt	stations	MARS 2007		depuis le 1er septembre 2006	
		cumul RR (mm)	rapport normale (%)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)
04	ST AUBAN	18,4	36	384,8	88
06	NICE	22	36	387	64
13	ISTRES	8,2	17	234,2	55
13	MARIGNANE	7	17	256,4	66
13	SALON DE PROVENCE	15,4	35	282,2	66
83	LE LUC	27,8	46	402,4	68
83	HYERES	20,2	38	339,8	62
83	TOULON	12,2	25	458,6	90
84	ORANGE	22,4	40	367,4	81
11	CARCASSONNE	40,4	63	335	80
30	NIMES-COURBESSAC	8	16	355,8	67
30	NIMES-GARONS	4,2	8	350,8	71
30	MONT AIGOUAL	28,6	21	1514,8	105
34	MONTPELLIER	24,8	55	331,8	72
66	PERPIGNAN	43,6	112	297	80

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