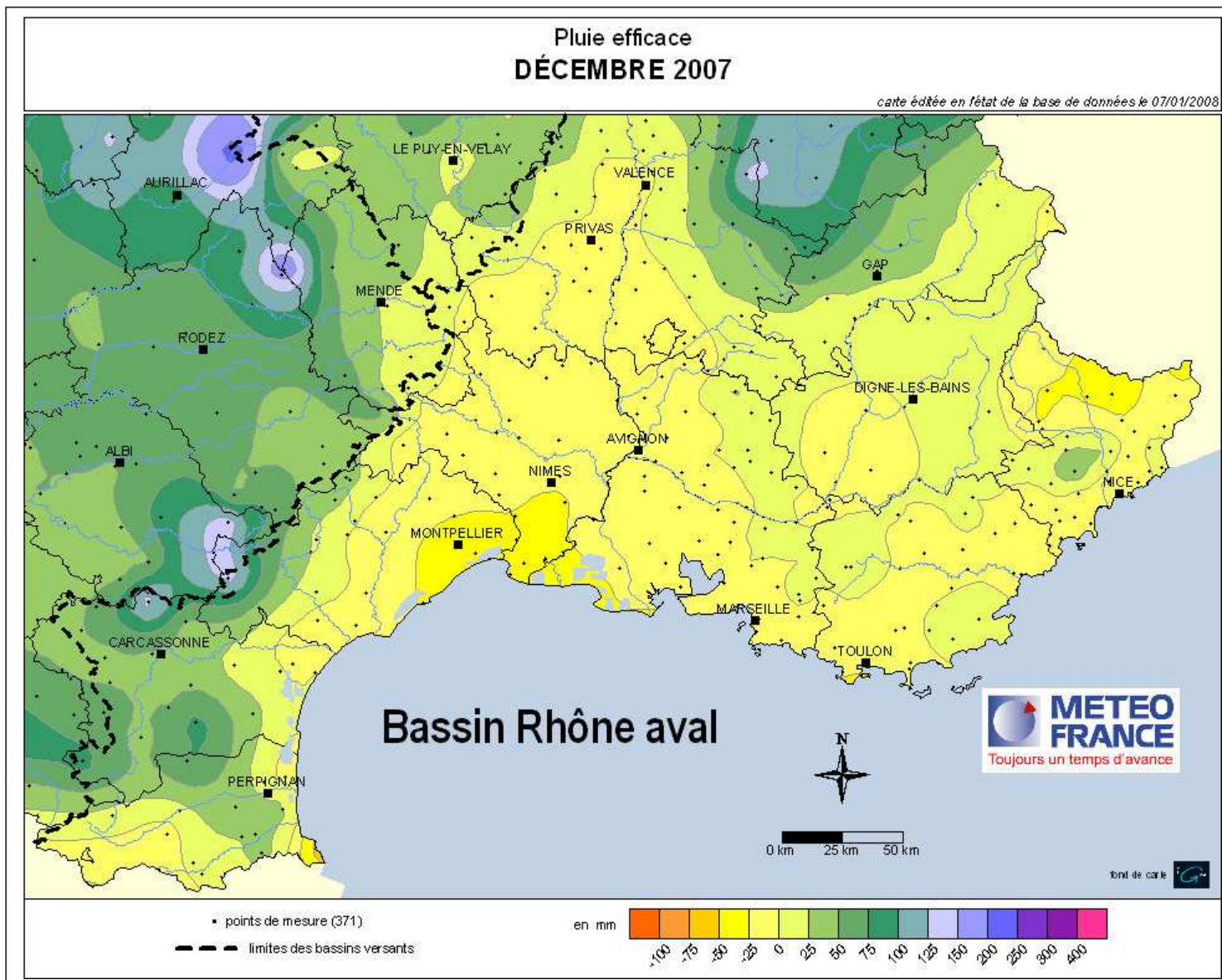


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de décembre 2007

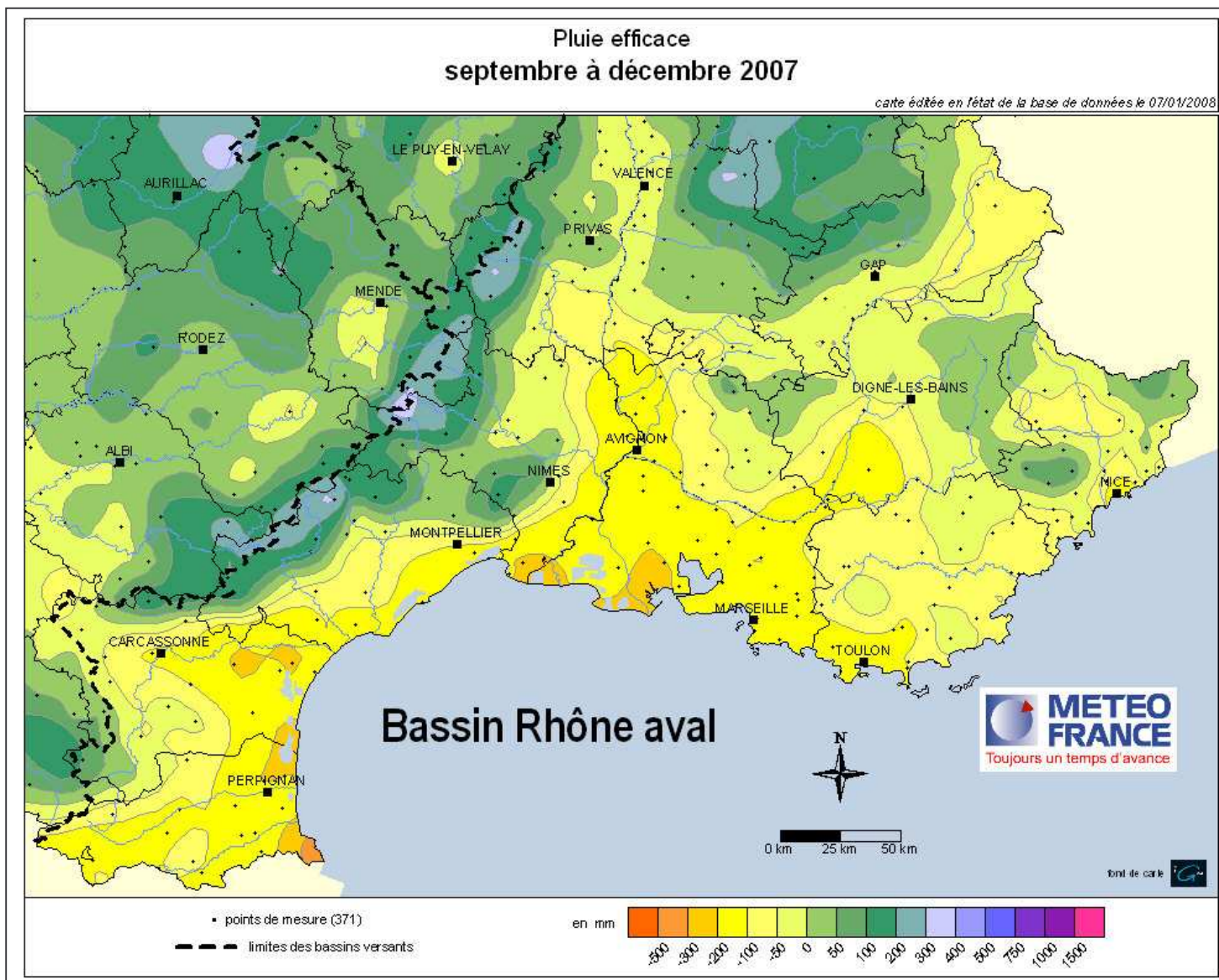
PRECIPITATIONS EFFICACES



Le bilan hydrique pour le mois de décembre est nul ou négatif sur l'ensemble de la région, excepté une partie de PO, de l'Aude, de l'Ardèche et des Hautes-Alpes où le bilan est positif (25 à 75 mm).

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

PRECIPITATIONS EFFICACES CUMULEES depuis le 1^{er} SEPTEMBRE 2007



Le bilan hydrique pour ces quatre mois est **négatif** (de 0 à -300 mm) sur la majeure partie de la région.

Seuls l'Hérault, le Gard, l'Ardèche et quelques zones sur les départements des Alpes présentent des bilans **positifs** (de +50 à +200).

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

DONNEES METEO-FRANCE pour le BASSIN RHÔNE-AVAL

dépt	stations	DECEMBRE 2007				Depuis le 1 ^{er} septembre 2007		
		cumul RR (mm)	rapport normale (%)	ETP (mm)	Pluie - ETP (mm)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)	cumul efficace (mm)
04	ST AUBAN	16	28	34.8	-18.8	156.6	55	-113.8
06	NICE	36.2	41	61.8	-25.6	150	37	-157.4
13	ISTRES	12.4	22	—	—	121.4	45	—
13	MARIGNANE	12	23	29.2	-17.2	107.2	43	-178.7
13	SALON DE PROVENCE	16.2	30	—	—	133	48	—
83	LE LUC	27.6	33	29.7	-2.1	142.8	38	-86.1
83	HYERES	27.6	36	—	—	146.4	45	—
83	TOULON	27.4	39	45.6	-18.2	114.6	38	-175.5
84	ORANGE	13.2	26	—	—	168.8	57	—
11	CARCASSONNE	66.2	103	23.3	42.9	114.6	50	-130.7
30	NIMES-COURBESSAC	10.6	15	31.4	-20.8	230.6	67	-40.6
30	NIMES-GARONS	8.8	13	—	—	227.2	71	—
30	MONT AIGOUAL	71.2	31	—	—	678.2	73	—
34	MONTPELLIER	4	6	40.8	-36.8	138	48	-146.1
66	PERPIGNAN	50.8	82	41.9	8.9	110	48	-214.2

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