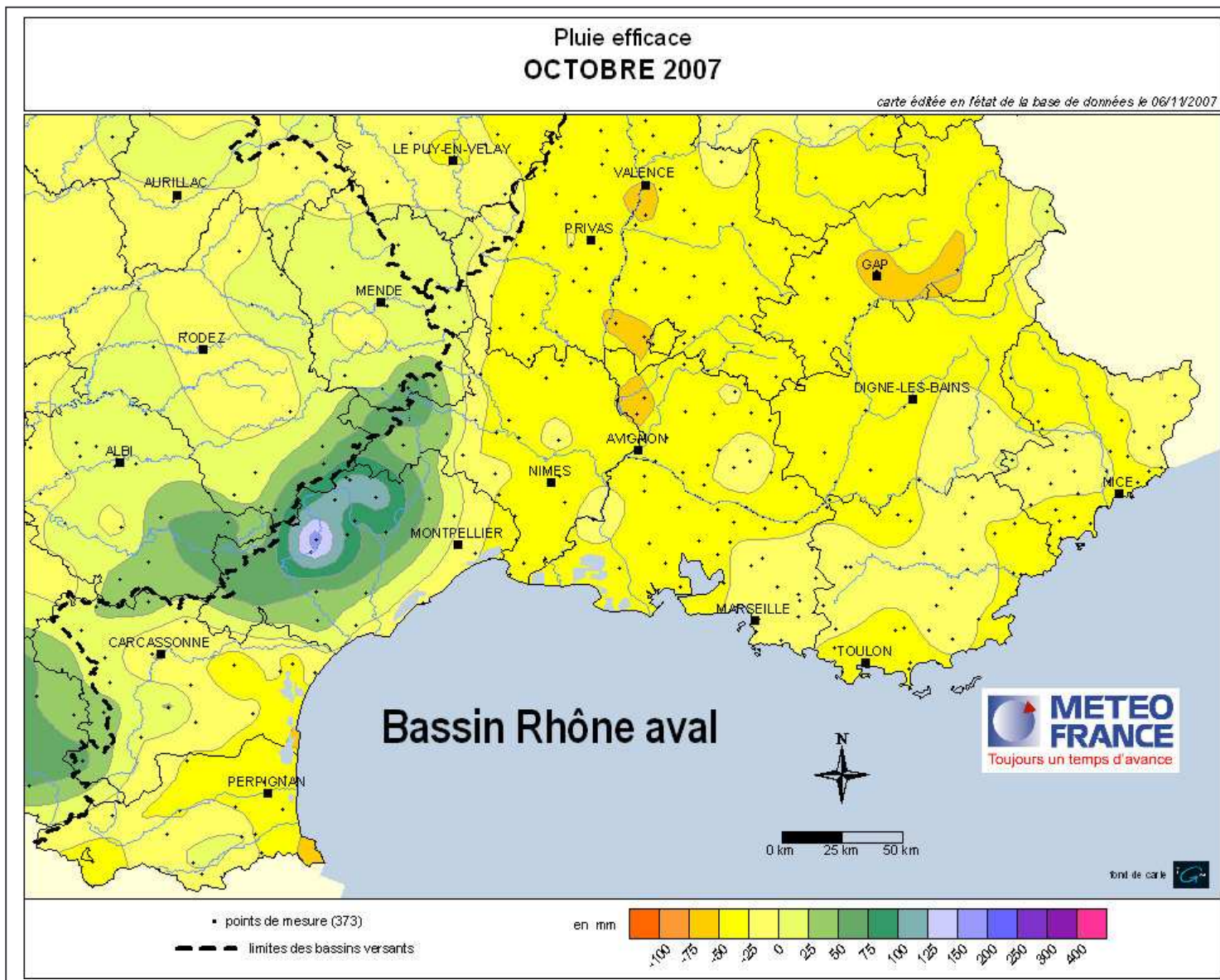


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois d'octobre 2007

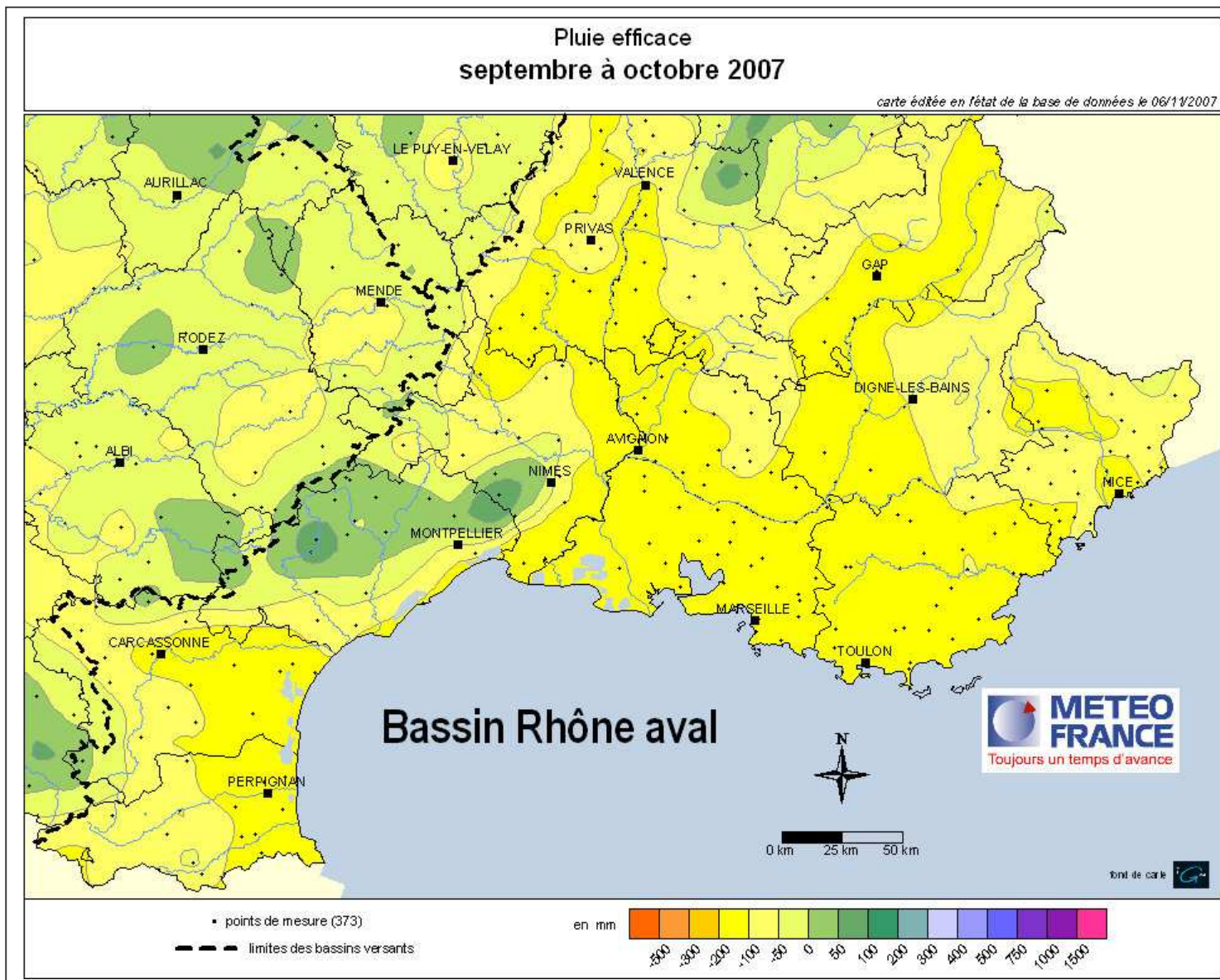
PRECIPITATIONS EFFICACES



Le bilan hydrique pour le mois d'octobre est **pratiquement nul sur toute la région** excepté sur l'Hérault qui affiche des bilans allant de 25mm à 150mm.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois d'octobre 2007

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



Le bilan hydrique pour ces deux mois est négatif (de -50 à -200 mm) sur la majeure partie de la région.

Seuls l'Hérault et le Gard présentent des bilans positifs (de +50 à +100mm).

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois d'octobre 2007

DONNEES METEO-FRANCE pour le BASSIN RHÔNE-AVAL

dépt	stations	OCTOBRE 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	24.6	27	61.5	-36.9	45.2	28	-139.4
06	NICE	24.8	17	74.7	-49.9	62.8	29	-131.1
13	ISTRES	38.8	39	—	—	40.8	25	—
13	MARIGNANE	33.2	39	67.2	-34	34	23	-171.7
13	SALON DE PROVENCE	27.8	28	—	—	30.2	19	—
83	LE LUC	29.6	23	52.6	-23	33.6	17	-129.7
83	HYERES	19.8	17	—	—	20.6	12	—
83	TOULON	18.8	17	70.9	-52.1	21.4	13	-175.9
84	ORANGE	22.4	21	—	—	72.4	39	—
11	CARCASSONNE	29.6	48	64	-34.4	44.4	42	-137.7
30	NIMES-COURBESSAC	33.6	25	67.5	-33.9	126.4	61	-68
30	NIMES-GARONS	39.4	33	—	—	125.6	66	—
30	MONT AIGOUAL	129.6	45	—	—	191.6	42	—
34	MONTPELLIER	42.8	42	63.3	-20.5	111	68	-84
66	PERPIGNAN	31	45	78.7	-47.7	53.6	46	-157.2

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