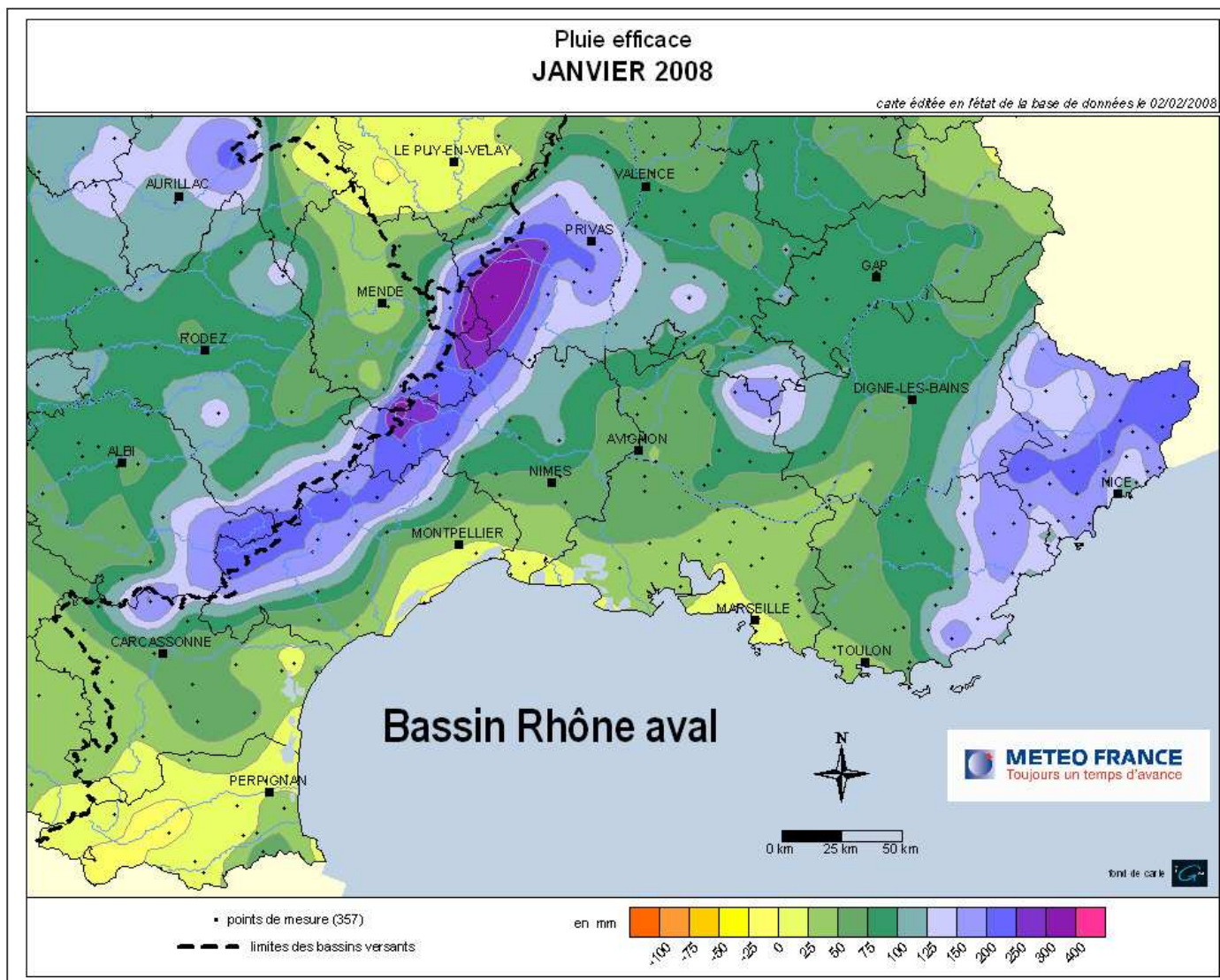


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de

PRECIPITATIONS EFFICACES

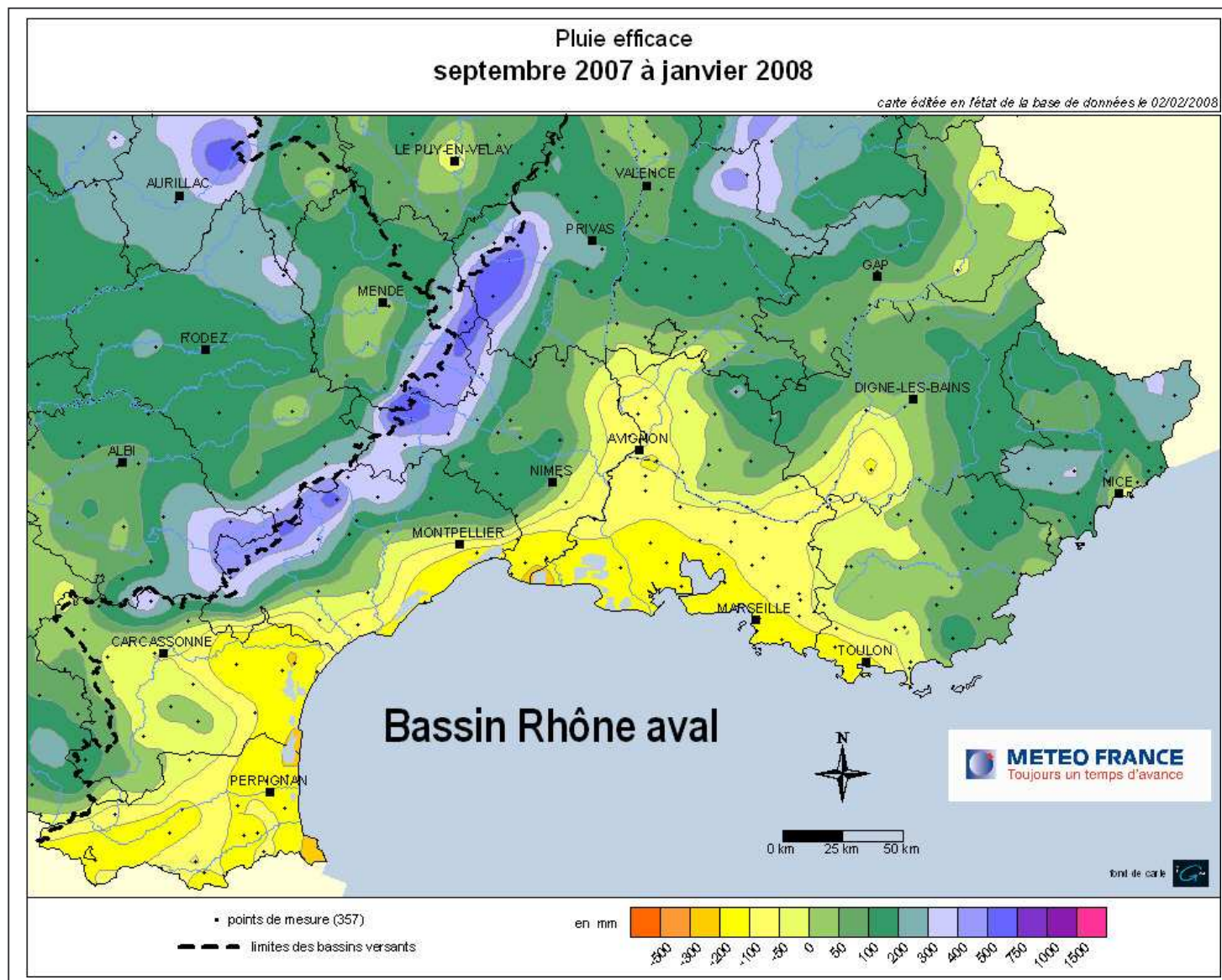


Le bilan hydrique pour le mois de janvier est **nul ou négatif** sur les PO, le littoral du Languedoc et des Bouches du Rhône.

Sur les Cévennes, les reliefs de l'Hérault et les Alpes Maritimes, le bilan est de **125 à 250 mm**. Ailleurs il va de **25 à 100mm**.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de

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



Le bilan hydrique pour cette période est négatif (de 0 à - 200 mm) des PO jusqu'aux îles de Hyères.

Ailleurs le bilan est positif, entre 50 et 200mm. Les Cévennes et les reliefs de l'Hérault présentent un bilan entre 300 et 700 mm.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de

DONNEES METEO-FRANCE pour le BASSIN RHÔNE-AVAL

dépt	stations	JANVIER 2008				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	92	175	32.2	59.8	248.6	74	-54
06	NICE	182.8	215	35.5	147.3	332.8	68	-10.1
13	ISTRES	77.4	125	—	—	198.8	60	—
13	MARIGNANE	46.2	86	28.1	18.1	153.4	51	-160.6
13	SALON DE PROVENCE	69.2	117	—	—	202.2	61	—
83	LE LUC	112.8	121	19.9	92.9	255.6	54	7.1
83	HYERES	85.8	87	—	—	232.2	55	—
83	TOULON	80.4	97	33.3	47.1	195	50	-128.4
84	ORANGE	105.6	191	—	—	274.4	78	—
11	CARCASSONNE	81.2	119	21.9	59.3	195.8	66	-71.4
30	NIMES-COURBESSAC	102	137	28.3	73.7	332.6	79	33.1
30	NIMES-GARONS	81.4	119	—	—	308.6	79	—
30	MONT AIGOUAL	449	205	—	—	1127.2	98	—
34	MONTPELLIER	45.4	63	29.9	15.5	183.4	51	-130.6
66	PERPIGNAN	57	92	38.3	18.7	167	58	-194.6