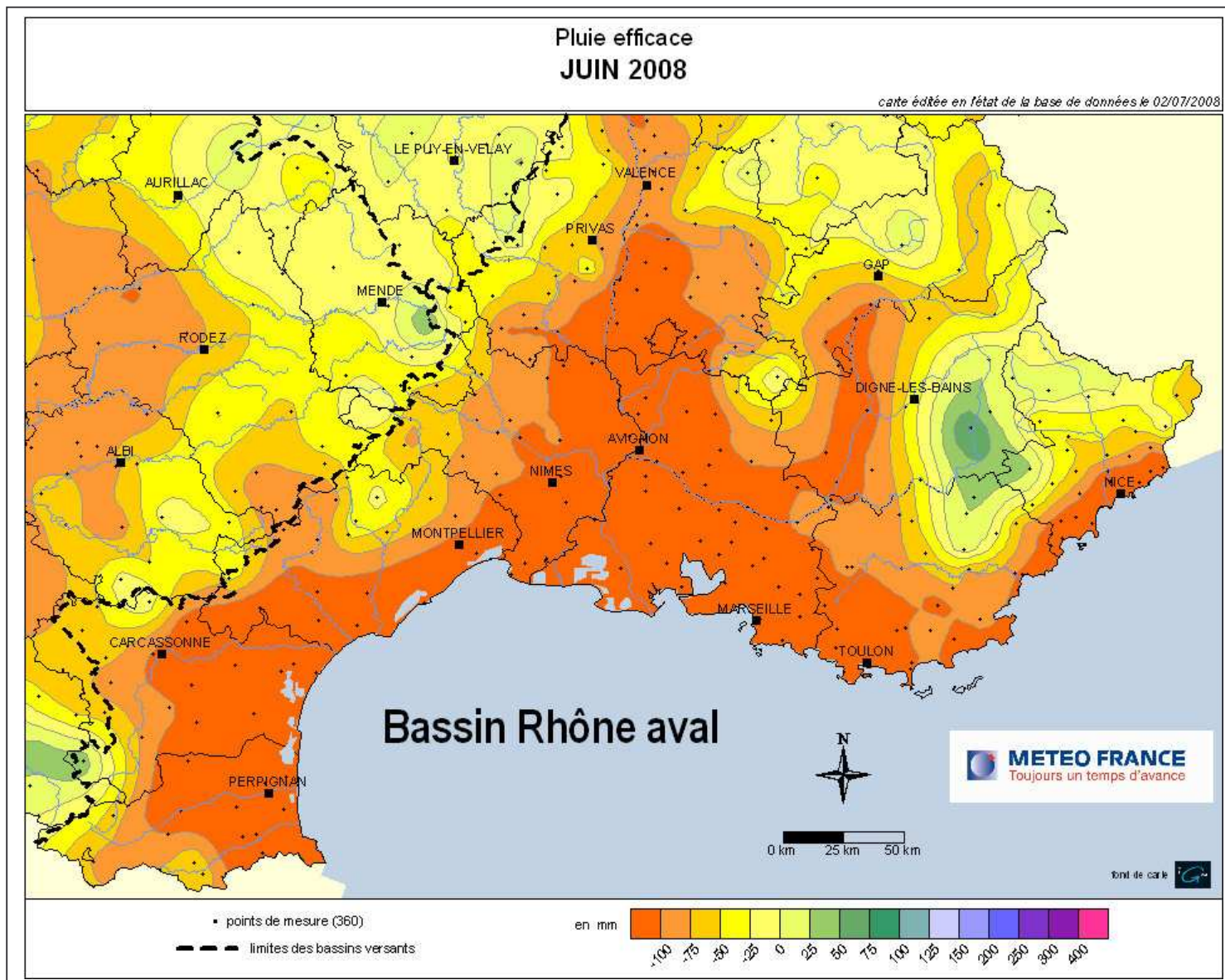


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de JUIN 2008

PRECIPITATIONS EFFICACES

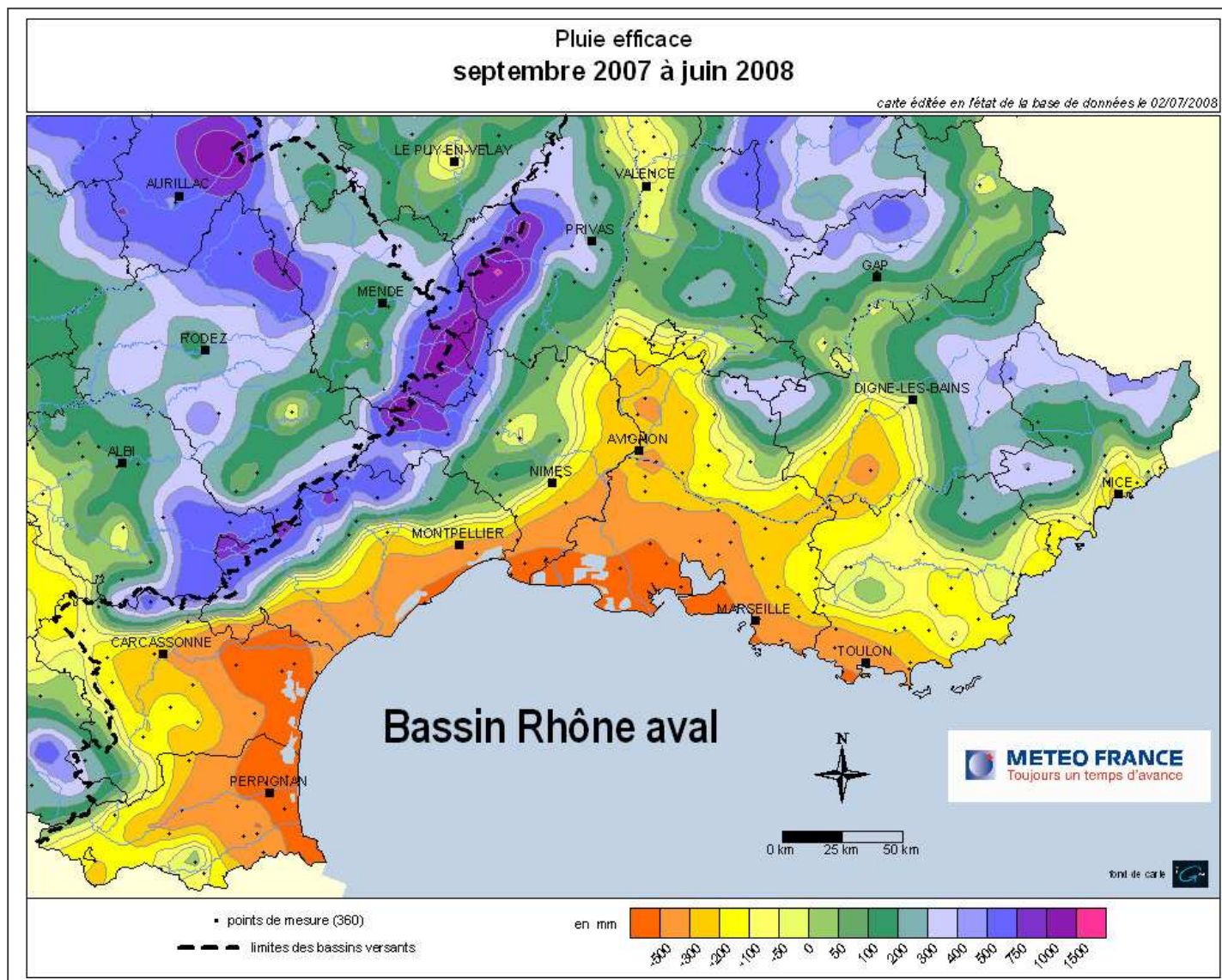


**Le bilan est en général nul ou négatif** (au delà de -100 mm).

Les zones présentant un bilan positif sont la Lozère, et une partie du Var, des Alpes Maritimes et des Alpes de Haute Provence.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de JUIN 2008

PRECIPITATIONS EFFICACES CUMULEES depuis le 1<sup>er</sup> SEPTEMBRE 2007



Le bilan depuis septembre évolue peu ,on a toujours un **déficit sur l'ouest de la région, ainsi que sur la zone côtière** jusqu'à Toulon, avec des bilans entre -200 et - 500mm.

Ailleurs **les bilans sont positifs** avec sur les Alpes (de +100 à +400mm) et sur l'Ardèche, les Cévennes, les reliefs de l'Hérault ( de+300 à +1500 mm).

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de JUIN 2008

DONNEES METEO-FRANCE pour le BASSIN RHÔNE-AVAL

dépt	stations	JUIN 2008				Depuis le 1 <sup>er</sup> septembre 2007		
		cumul RR (mm)	rapport normale (%)	ETP (mm)	Pluie - ETP (mm)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)	cumul efficace (mm)
04	ST AUBAN	34	58	158.3	-124.3	542.2	86	-265.7
06	NICE	31.6	83	163.7	-132.1	589.2	77	-278.8
13	ISTRES	28.8	79	—	—	459.8	82	—
13	MARIGNANE	22.2	87	201.2	-179	377	74	-565.6
13	SALON DE PROVENCE	29.4	95	—	—	485.4	85	—
83	LE LUC	82.8	206	158.6	-75.8	549	71	-237.8
83	HYERES	55.4	185	—	—	500.8	73	—
83	TOULON	13	45	174.6	-161.6	405.8	63	-503.1
84	ORANGE	29	68	—	—	586.6	92	—
11	CARCASSONNE	55	108	162.1	-107.1	470.8	77	-321.5
30	NIMES-COURBESSAC	75	160	166.6	-91.6	686.6	98	-124.5
30	NIMES-GARONS	45.2	116	—	—	607.8	93	—
30	MONT AIGOUAL	116.2	108	—	—	2278	119	—
34	MONTPELLIER	63.8	195	176.6	-112.8	423.6	71	-438.7
66	PERPIGNAN	8	24	200.2	-192.2	288	58	-676.7