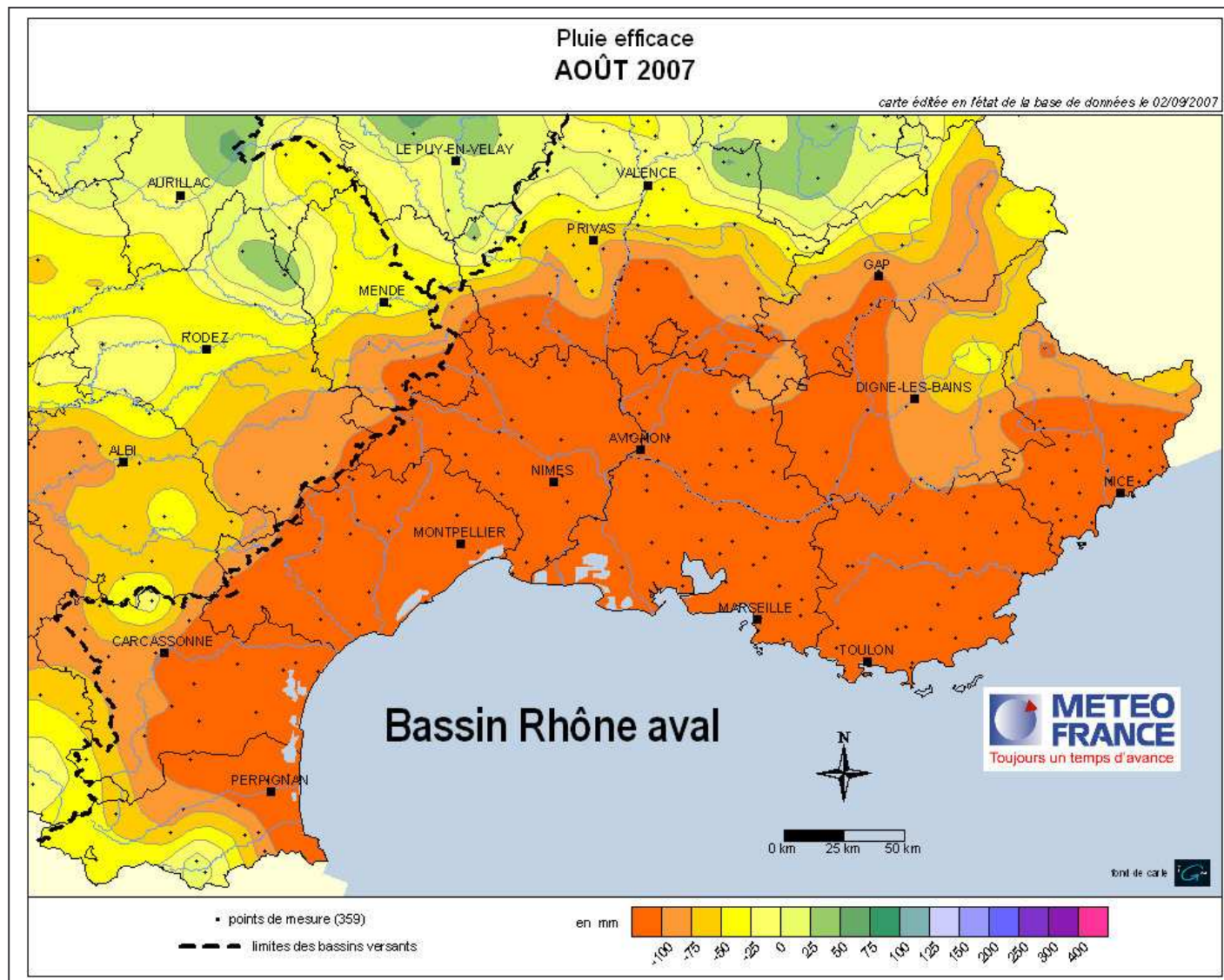


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois d'août 2007

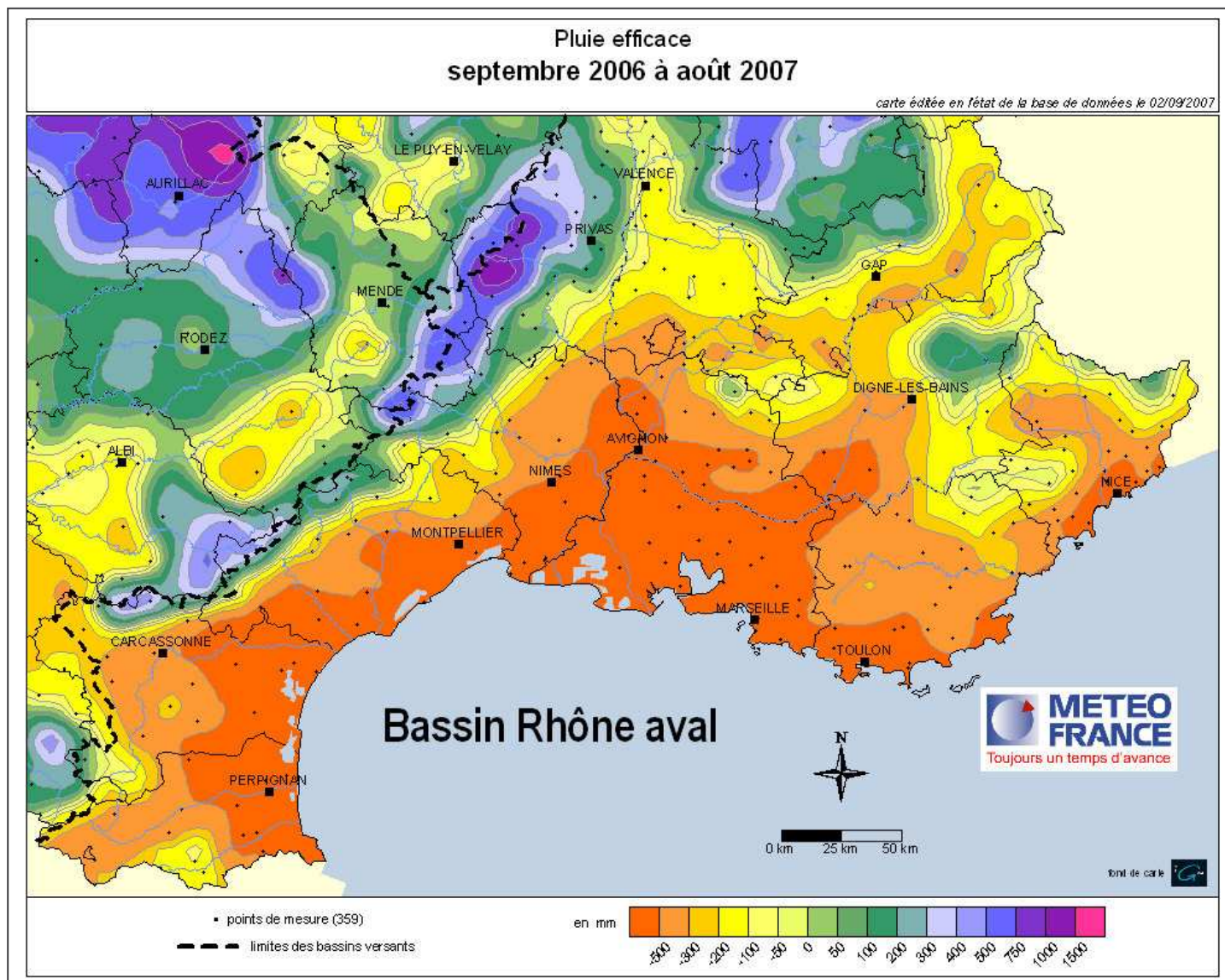
PRECIPITATIONS EFFICACES



Le bilan hydrique pour le mois d'août est **négatif** sur toute la région.

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

PRECIPITATIONS EFFICACES CUMULEES depuis le 1^{er} SEPTEMBRE 2006



Depuis le 1^{er} septembre, **les zones ayant encore un bilan positif** sont :

- entre 50mm et 500mm : de la Montagne Noire aux Cévennes.
- entre 50mm et 200mm : un petit noyau sur les Alpes de Provence et sur le Nord des Hautes Alpes.

Ailleurs, le bilan hydrique est très négatif, et plus particulièrement sur les zones littorales avec un déficit au delà de -500mm.

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

DONNEES METEO-FRANCE pour le BASSIN RHONE-AVAL

dépt	stations	AOUT 2007				Depuis le 1 ^{er} septembre 2006		
		cumul RR (mm)	rapport normale (%)	ETP (mm)	Pluie - ETP (mm)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)	cumul efficace (mm)
04	ST AUBAN	38	60	164,6	-126,6	617,2	84	—
06	NICE	3,8	16	160,6	-156,8	499,2	62	-753,4
13	ISTRES	3	10	—	—	396	65	—
13	MARIGNANE	4,8	15	182,7	-177,9	407,5	73	-922,6
13	SALON DE PROVENCE	4,6	13	—	—	425,4	68	—
83	LE LUC	41,6	75	163	-121,4	605,6	71	—
83	HYERES	6,2	21	—	—	463,2	64	—
83	TOULON	6,4	21	168	-161,6	588,2	86	-677,3
84	ORANGE	17,4	35	—	—	632,6	88	—
11	CARCASSONNE	50,2	105	155,4	-105,2	603,4	88	-523,4
30	NIMES-COURBESSAC	5,2	10	159,5	-154,3	659,4	84	-467,8
30	NIMES-GARONS	5,6	13	—	—	623,8	86	—
30	MONT AIGOUAL	37	47	—	—	2004,2	98	—
34	MONTPELLIER	4	11	165,5	-161,5	540,6	83	-655,5
66	PERPIGNAN	17	53	167,2	-150,2	453,4	83	-778,1

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