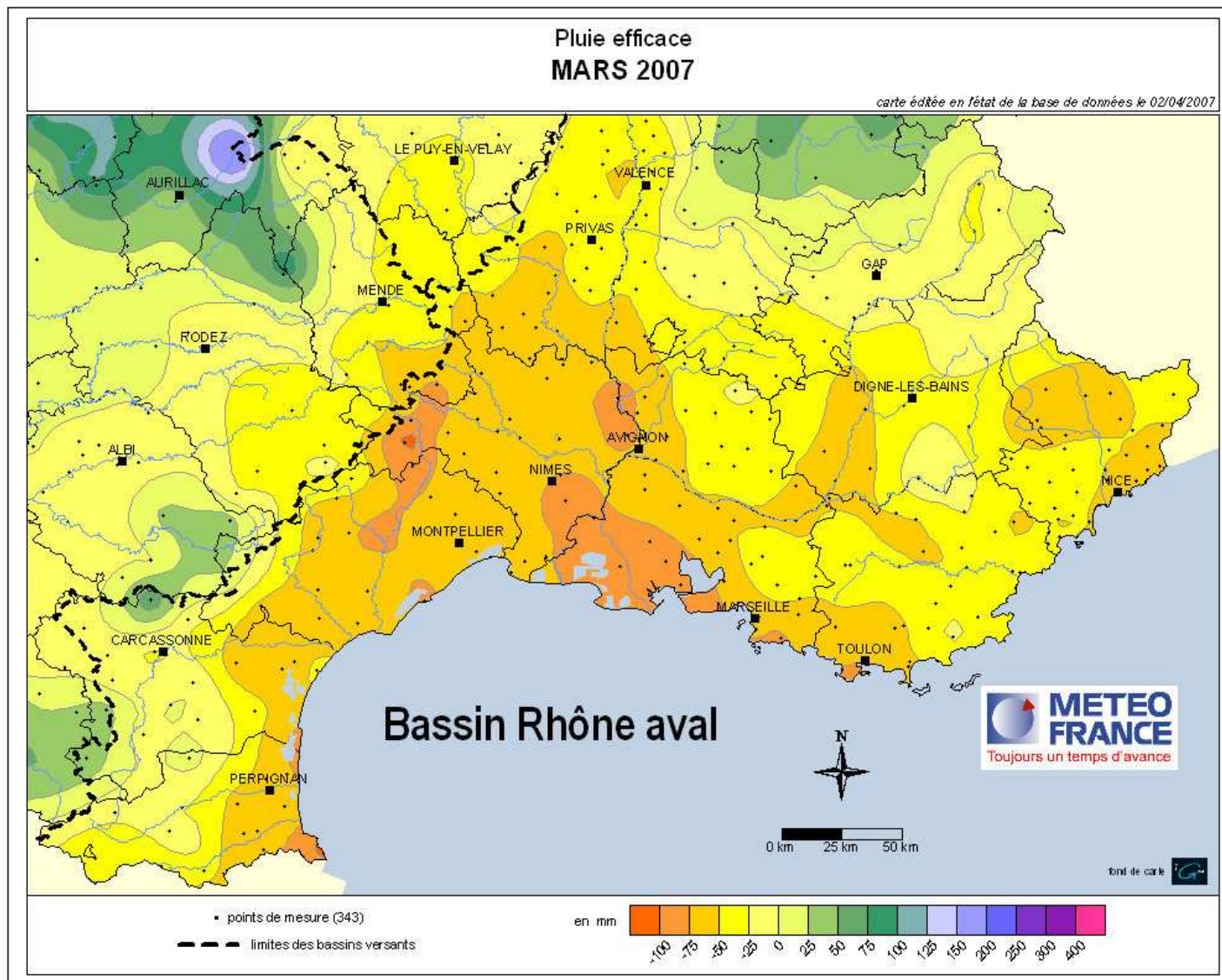


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du SUD du BASSIN pour le mois de MARS 2007

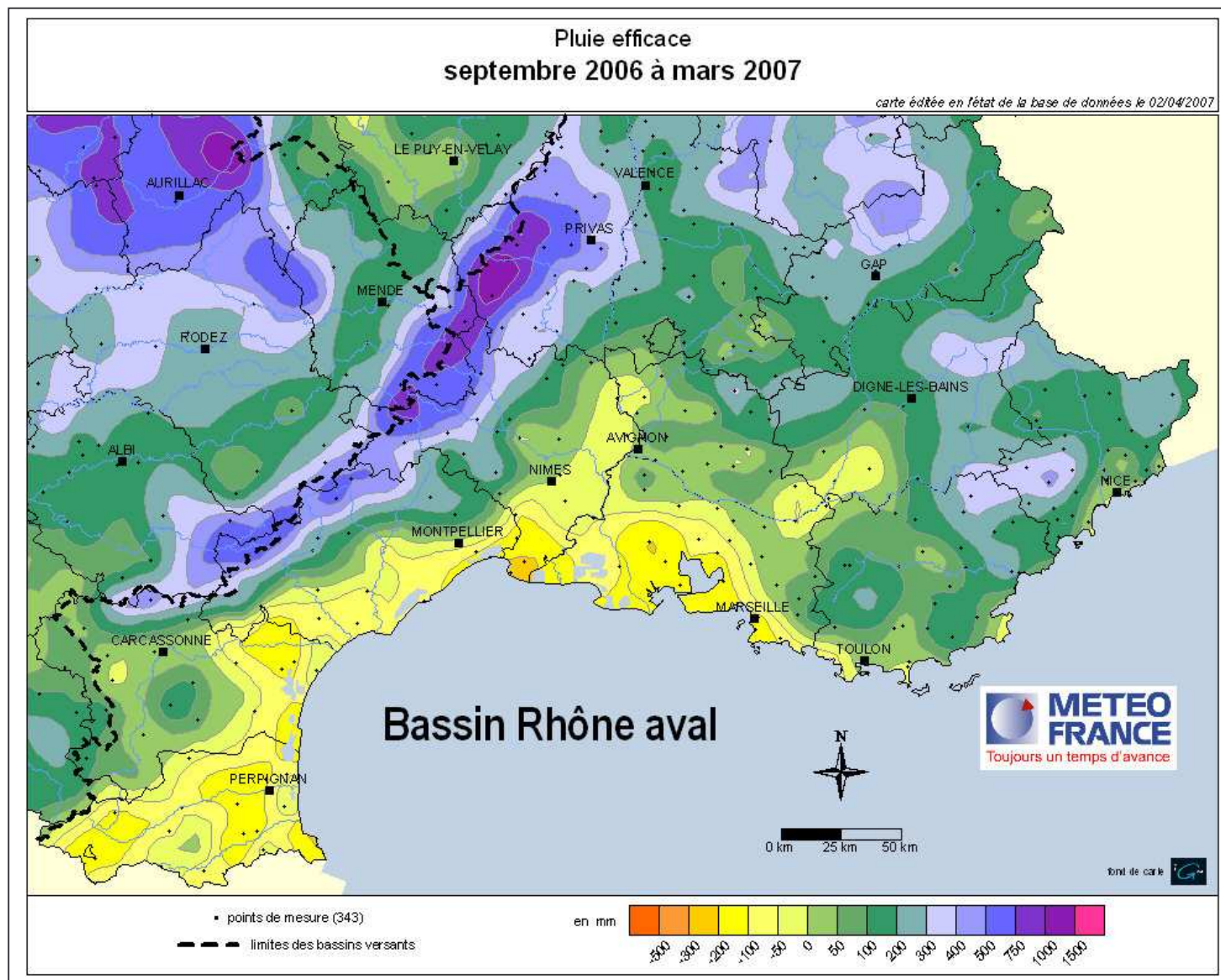
PRECIPITATIONS EFFICACES



Le bilan hydrique est négatif sur la majeure partie de la région, le déficit **allant au delà de -75 mm** par endroits, seuls l'Ouest des PO et le Nord-Est des Hautes-Alpes, présentent un bilan positif, **ne dépassant tout de même pas les 25mm.**

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

PRECIPITATIONS EFFICACES CUMULEES depuis le 1<sup>er</sup> SEPTEMBRE 2006



Depuis le 1<sup>er</sup> septembre, **le bilan hydrique est négatif** sur une large bande côtière couvrant les PO, l'Est de l'Aude et se prolongeant jusqu'à Toulon.

Ailleurs, **le bilan positif** se situe en général entre 50 et 200mm, excepté sur les Cévennes et les reliefs de l'Hérault, où le bilan est largement positif entre 400 et 750 mm.

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

DONNEES METEO-FRANCE du mois MARS 2007 pour le BASSIN RHONE-AVAL

dépt	stations	MARS 2007				Depuis le 1 <sup>er</sup> septembre 2006		
		cumul RR (mm)	rapport normale (%)	ETP (mm)	Pluie - ETP (mm)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)	cumul efficace (mm)
04	ST AUBAN	18,4	36	80	-61,6	384,8	88	32,8
06	NICE	22	36	90,1	-68,1	387	64	-71
13	ISTRES	8,2	17			234,2	55	
13	MARIGNANE	7	17	89,7	-82,7	256,4	66	-175,8
13	SALON DE PROVENCE	15,4	35			282,2	66	
83	LE LUC	27,8	46	76,7	-48,9	402,4	68	62,1
83	HYERES	20,2	38			339,8	62	
83	TOULON	12,2	25	87,5	-75,3	458,6	90	39,3
84	ORANGE	22,4	40			367,4	81	
11	CARCASSONNE	40,4	63	75,6	-35,2	335	80	-28,9
30	NIMES-COURBESSAC	8	16	84,5	-76,5	355,8	67	-2,8
30	NIMES-GARONS	4,2	8			350,8	71	
30	MONT AIGOUAL	28,6	21			1514,8	105	
34	MONTPELLIER	24,8	55	89,9	-65,1	331,8	72	-59,5
66	PERPIGNAN	43,6	112	99,5	-55,9	297	80	-120