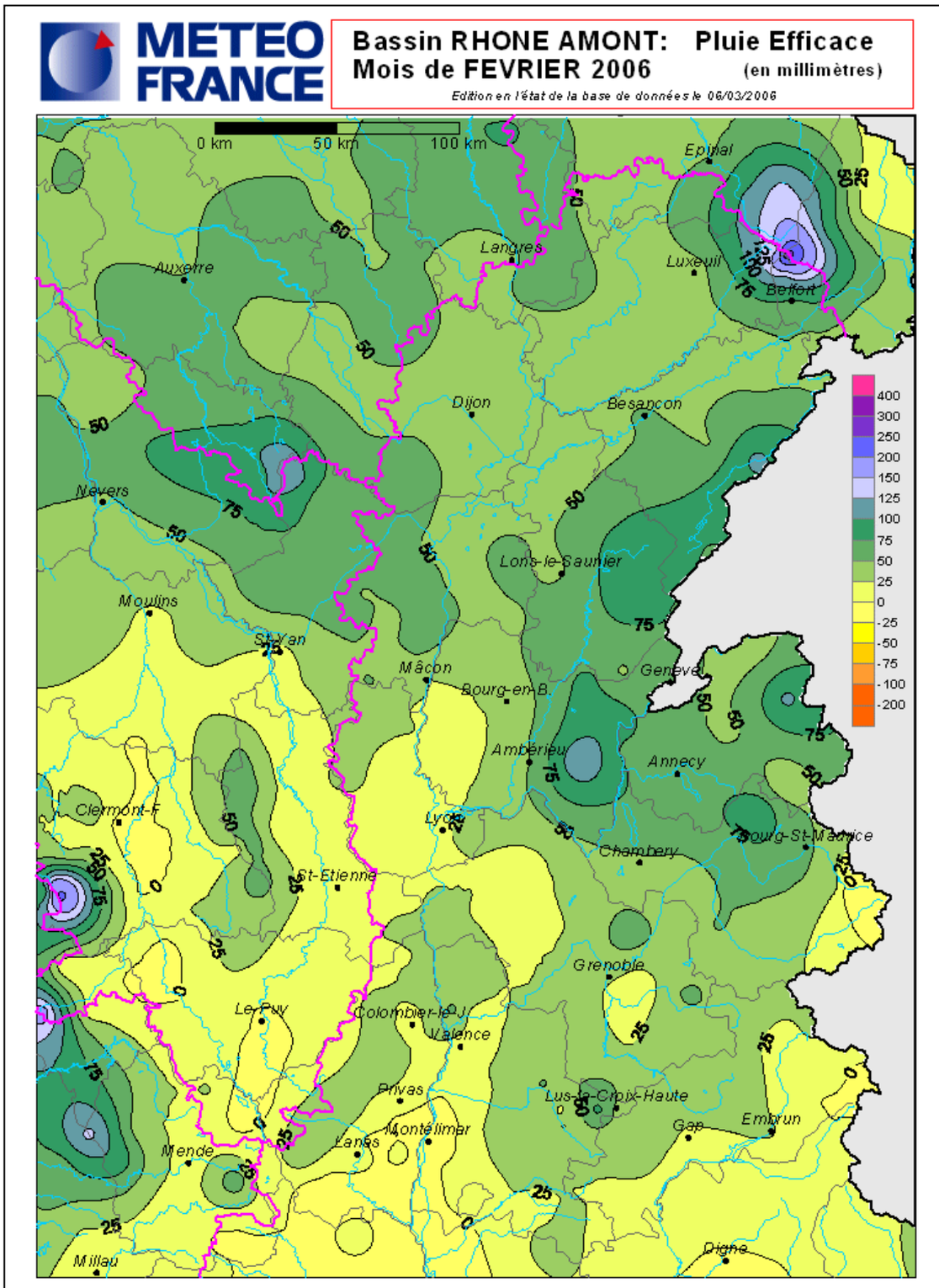
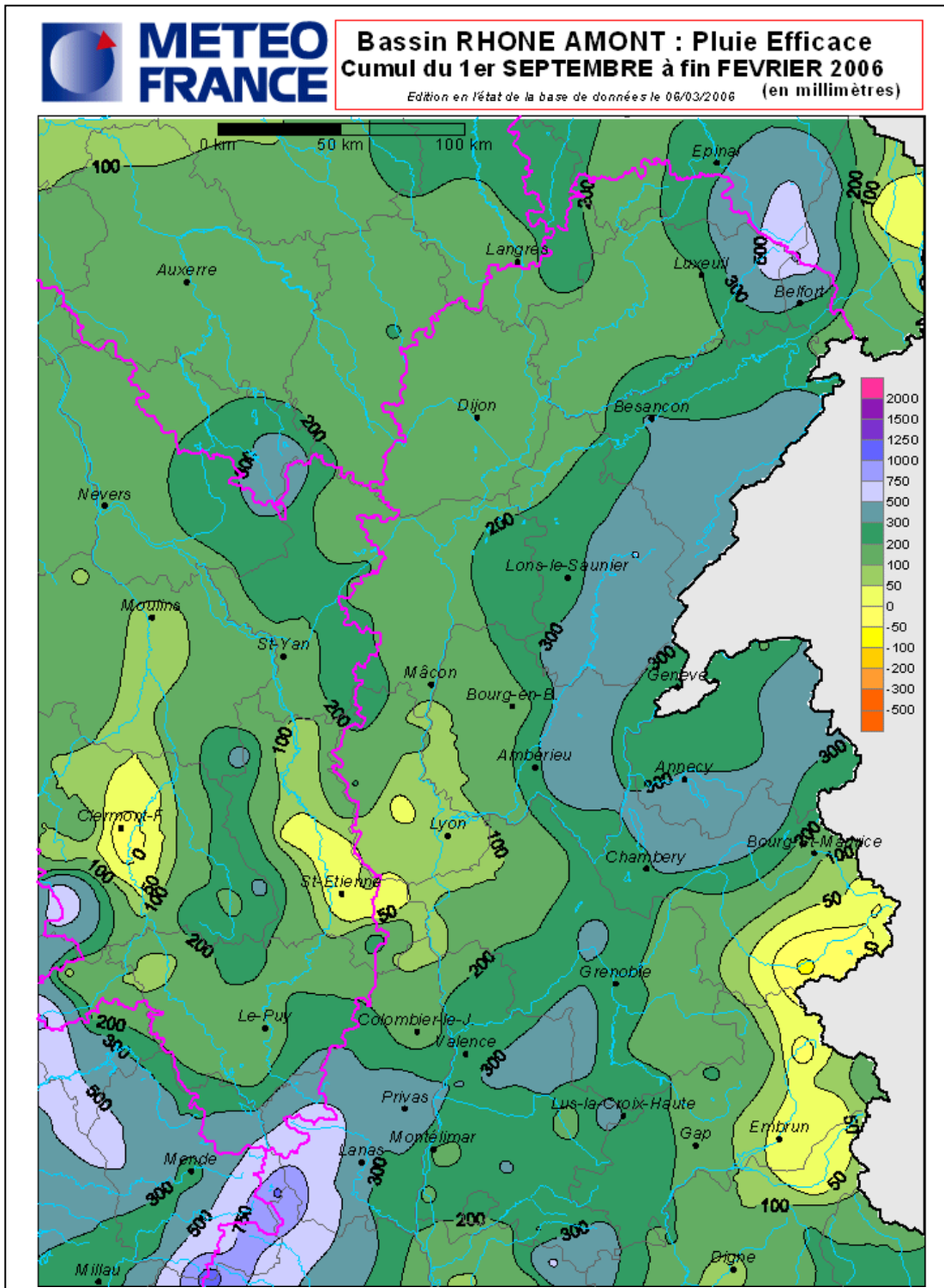


PRECIPITATIONS EFFICACES



Les conditions anticycloniques hivernales, souvent rencontrées au cours de ce mois de février 2006, favorisant grisaille et brouillards, contribuent à la faible valeur de l'évapo-transpiration-potentielle. En conséquence, les pluies efficaces sont positives sur la quasi-totalité du territoire. Elles sont négatives dans la vallée du Rhône, au nord de Montélimar, et sur la basse Ardèche.

CUMUL DES PRECIPITATIONS EFFICACES depuis le 1^{er} septembre 2005



Le cumul des pluies efficaces s'accroît sur tout le bassin et plus particulièrement sur les reliefs. Les secteurs dépassant les 300 mm se situent sur les Vosges, le Jura, du Bugey au Chablais en passant par les Bauges et la chaîne des Aravis, la Chartreuse, le Vercors ainsi qu'au sud de l'Ardèche, sur les Montagnes ardéchoises et les Cévennes. Les deux zones présentant des bilans moins nettement positifs (inférieurs à 100 mm) persistent toujours dans le Lyonnais ainsi que de Barcelonnette (04) à Bourg-Saint-Maurice (73).

DONNEES METEO-FRANCE DU MOIS DE FEVRIER 2006 POUR LE BASSIN RHONE-AMONT

Dept	STATIONS	ETP (mm)	Pluies efficaces PLUIES - ETP (mm)	Cumul des pluies efficaces depuis le 1 ^{er} septembre (mm)
52	LANGRES	12,1	46,5	171,8
70	LUXEUIL	13,5	43,3	208,4
25	BESANCON	18,2	52,8	307,9
39	LONS-LE-SAUNIER	14,7	44,3	207,2
21	DIJON-LONGVIC	20,0	37,6	150,1
71	MACON	19,9	24,7	117,6
01	AMBERIEU	19,6	49,2	260,4
69	LYON-BRON	26,4	26,4	67,8
42	ST-ETIENNE-BOUTHEON	21,6	3,0	1,0
38	GRENOBLE-ST-GEOIRS	19,7	23,3	208,2
73	CHAMBERY-AIX	21,1	51,7	252,1
	BOURG-ST-AURICE	20,2	55,4	112,9
74	ANNECY-MEYTHET	17,7	65,9	308,2
07	COLOMBIER-LE-JEUNE	23,8	20,3	122,6
	LANAS	31,6	9,4	370,9
26	MONTELIMAR	41,8	-11,4	193,6
	LUS-LA-CROIX-HAUTE	26,3	45,5	Mq
05	EMBRUN	32,4	27,0	30,6