

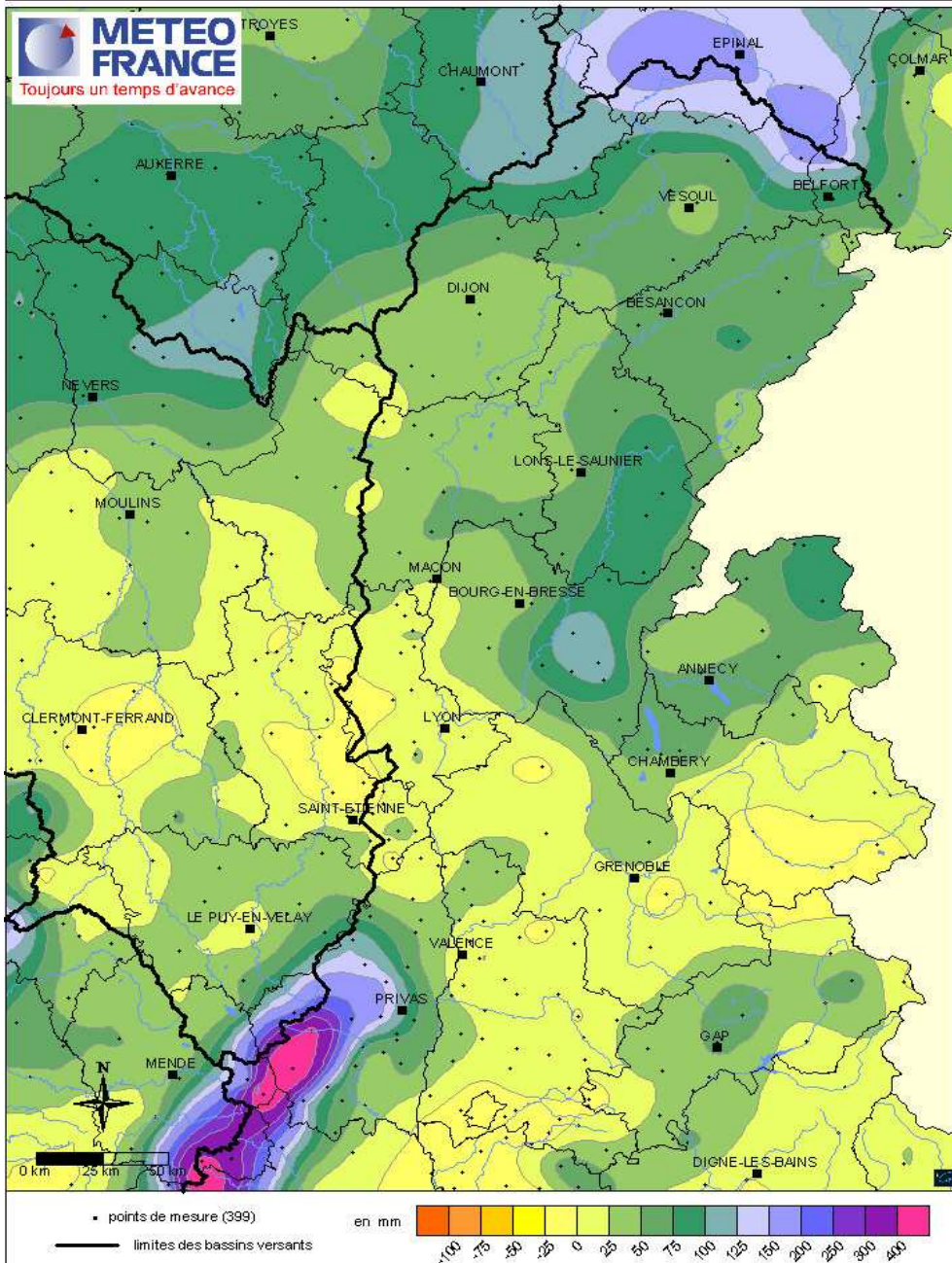
SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin pour le mois d' OCTOBRE 2006

PRECIPITATIONS EFFICACES

Bassin Rhône amont

Pluie efficace
OCTOBRE 2006

carte éditée en l'état de la base de données le 07/11/2006



L'évapotranspiration potentielle varie ce mois d'une trentaine de millimètres (30,5 mm à Epinal (88), 32,6 mm à Besançon (25)) à une soixantaine de millimètres (64,3 mm aux Sauvages (69), 65 mm à Chusclan (30), 65,1 mm à Embrun(05)).

Les pluies efficaces sont supérieures à 25 mm au nord d'une ligne Mâcon-Grenoble, du Diois au Gapençais et jusqu'au Queyras mais aussi en Ardèche où les plus fortes valeurs sont enregistrées.

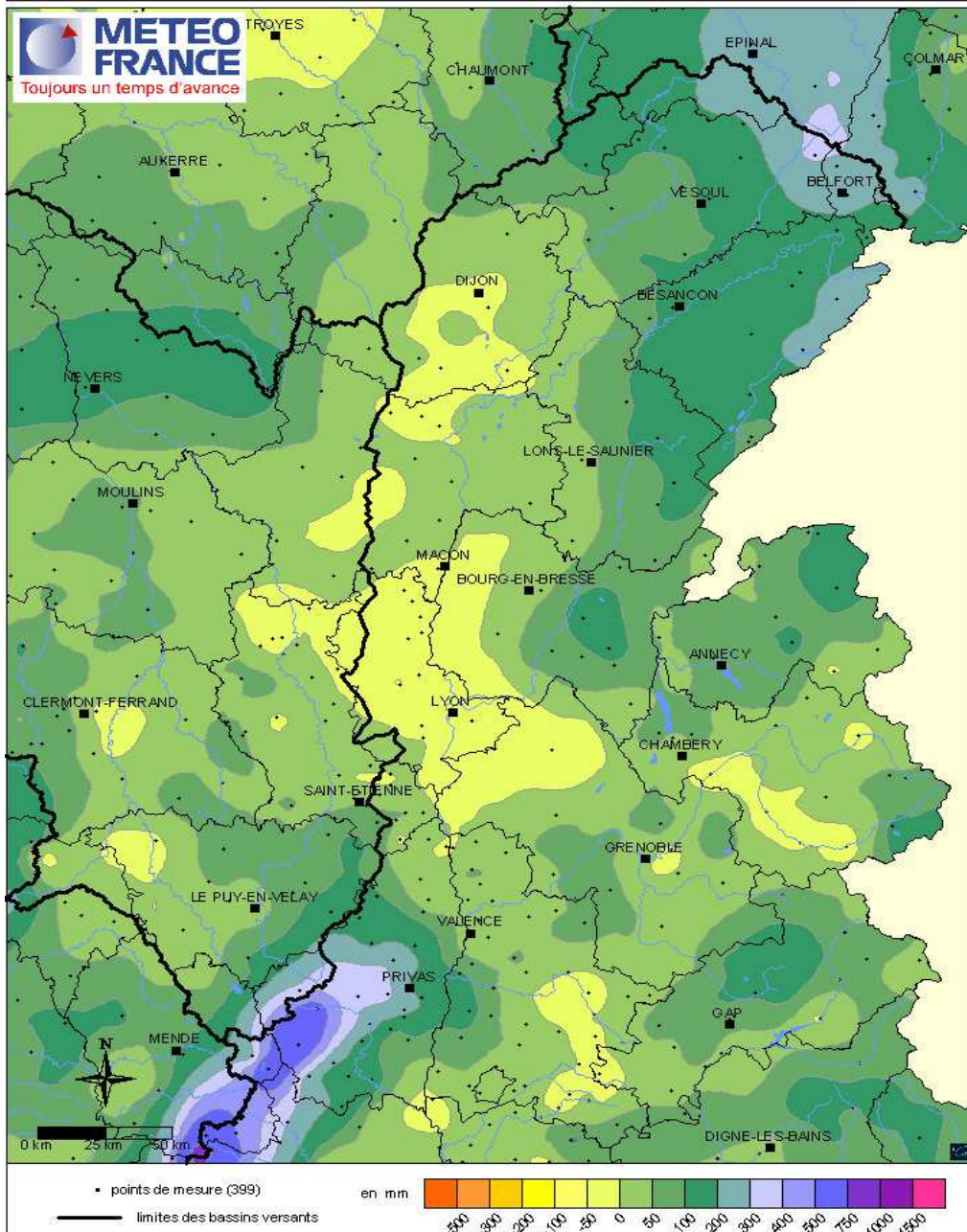
SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin pour le mois d' OCTOBRE 2006

CUMUL DES PLUIES EFFICACES depuis le 1^{er} septembre 2006

Bassin Rhône amont

Pluie efficace
septembre à octobre 2006

carte éditée en l'état de la base de données le 07/11/2006



Le cumul depuis le 1^{er} septembre des pluies efficaces est négatif sur une zone qui couvre le Nord Isère, qui s'étend vers Mâcon, en englobant le département du Rhône avant de redescendre vers le secteur de Saint-Rambert d'Albon. Quelques noyaux avec un cumul négatif sont également présents entre Dijon (21) et Chalon, sur une partie de la Maurienne et sur le Diois-Baronnies.

Les pluies efficaces cumulées les plus élevées se situent sur les Cévennes et les Vosges.

**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin
pour le mois d' OCTOBRE 2006**

DONNEES METEO-FRANCE du mois de OCTOBRE 2006 pour le BASSIN AMONT

	OCTOBRE 2006				depuis le 1er septembre 2006		
	cumul RR (mm)	rapport normale (%)	ETP (mm)	Pluie - ETP (mm)	cumul hydro (mm)	rapport normale (%)	cumul efficace (mm)
LANGRES (52)	154,6	193	34,5	120,1	194,6	125	88,9
LUXEUIL (70)	100	107	—	—	238,2	135	—
BESANCON (25)	96,8	92	32,6	64,2	235,4	113	137,9
LONS LE SAUNIER (39)	85,8	76	44,5	41,3	136,2	61	16,1
DIJON-LONGVIC (21)	73,2	113	41,7	31,5	112,4	84	-14,8
MACON (71)	69,4	85	46,2	23,2	116,6	69	-16,4
AMBERIEU (1)	133	115	45,9	87,1	175,4	75	49,1
LYON-BRON (69)	52,6	56	55,8	-3,2	99,2	54	-54,3
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	40,8	60	53,2	-12,4	141,4	98	-0,9
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	68,4	66	47,6	20,8	152,8	73	22,3
CHAMBERY-AIX (73)	76,2	60	39,7	36,5	130	51	17,1
BOURG ST MAURICE (73)	53,8	60	45,4	8,4	93	57	-30,2
COLOMBIER JEUNE RAD (7)	104,1	74	53,7	50,4	202,4	76	52,5
LANAS SYN (7) **	103,2	77	49,2	54	294,2	93	154,7
MONTELMAR (26)	95,4	69	51,1	44,3	223,8	87	74,4
LUS L CROIX HTE (26)	86,2	62	59,4	26,8	176,2	75	22,9
EMBRUN (5)	58,8	65	65,1	-6,3	138,4	87	-31,7

Nota : Par défaut, les normales portent sur la période 1971/2000 (*) Normales portant sur la période 1981/2000. (**) Normales portant sur la période 1991/2000