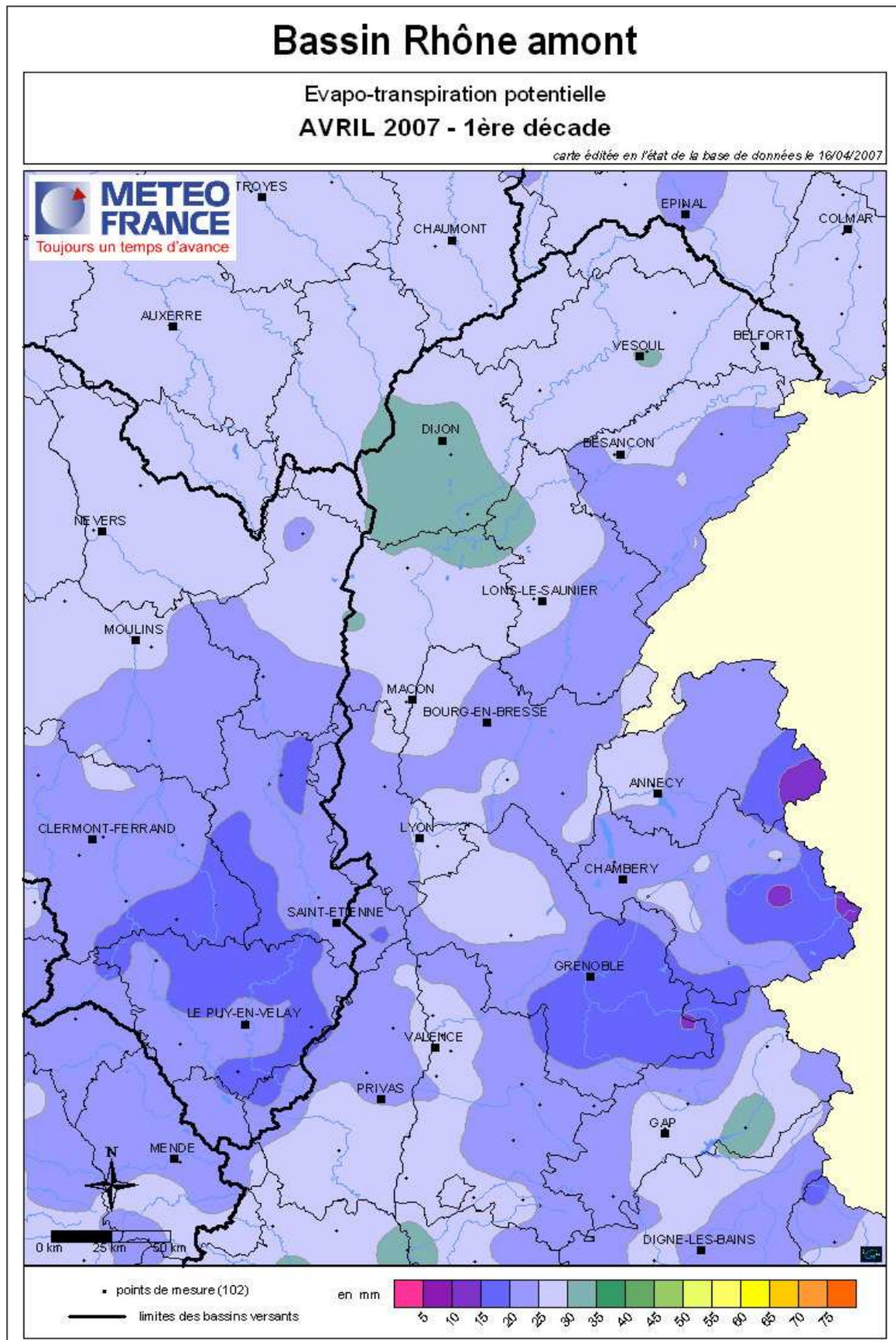


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade avril 2007 - du 1 au 10 avril -

EVAPOTRANSPIRATION



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 1^{ère} décade avril 2007 – du 1 au 10 avril -

DONNEES METEO-FRANCE de la 1^{ère} décade du mois d'avril 2007
pour le bassin RHONE-AMONT

	AVRIL 2007 1 ^{ère} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES	28	-27,6
LUXEUIL	25,2	-25,2
BESANCON	25,9	-25,9
LONS LE SAUNIER**	28,3	-28,3
DIJON-LONGVIC	31,8	-31,8
MACON	27,3	-26,9
AMBERIEU	26,2	-26
LYON-BRON	28,2	-27,2
ST ETIENNE-BOUTHEON	21,6	-15
GRENOBLE-ST GEOIRS	25,6	-22,6
CHAMBERY-AIX*	25	-21,8
BOURG ST MAURICE	28,1	-26,5
LANAS SYN**	28,8	-21,8
MONTELIMAR	28	-22
LUS LA CROIX HTE	20,6	3,2
EMBRUN	36,9	-36,5

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

(*) Normales portant sur la période 1981/2000.

(**) Normales portant sur la période 1991/2000.