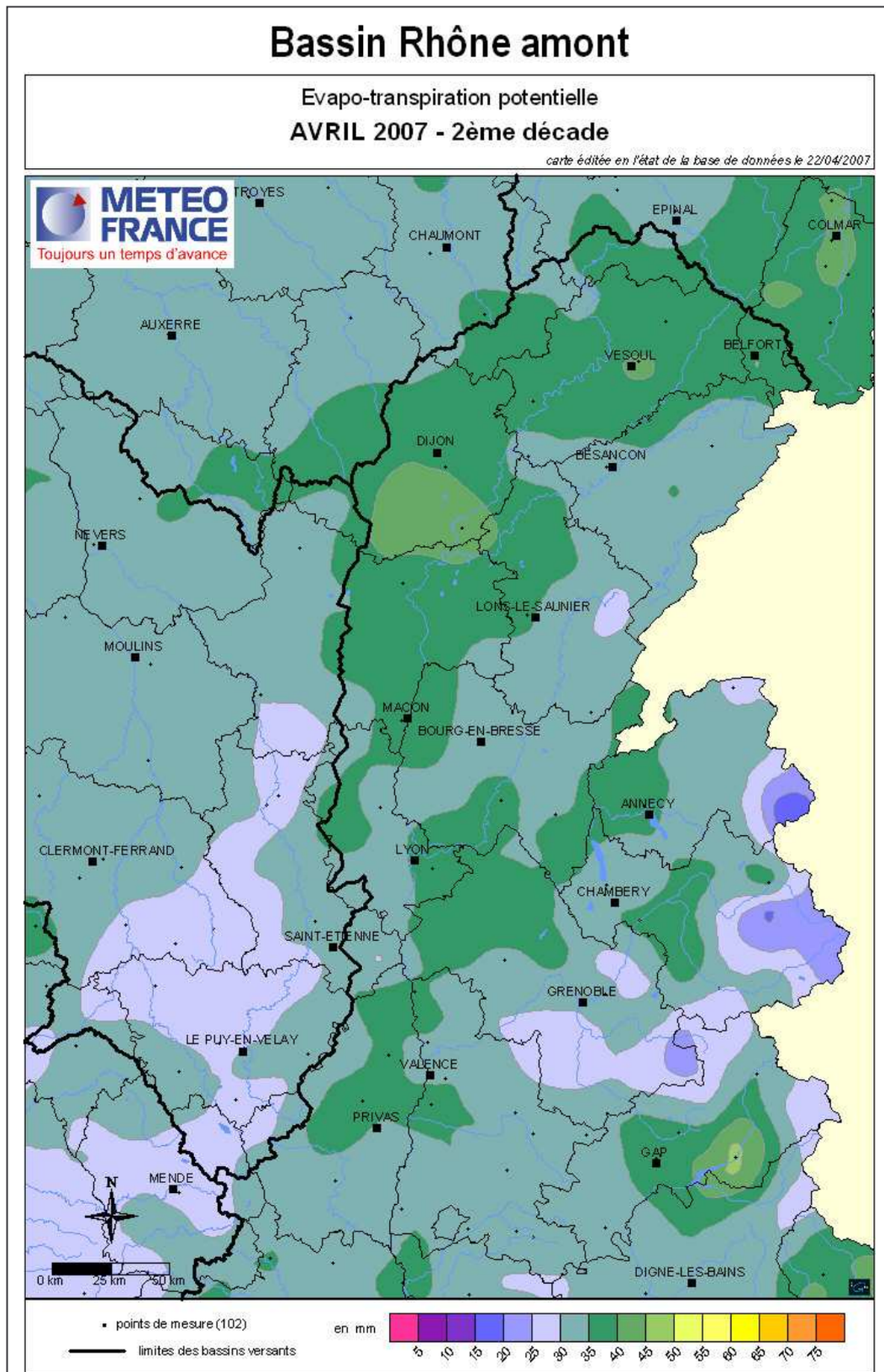


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décade avril 2007 - du 10 au 20 avril -

EVAPOTRANSPIRATION



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décade avril 2007 – du 10 au 20 avril -

DONNEES METEO-FRANCE de la 2^{ème} décade du mois d'avril 2007
pour le bassin RHONE-AMONT

	AVRIL 2007 2 ^{ème} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES	37,9	-37,9
LUXEUIL	33,5	-33,5
BESANCON	36,1	-35,9
LONS LE SAUNIER**	39,8	-39,8
DIJON-LONGVIC	39,7	-39,7
MACON	36,9	-36,9
AMBERIEU	38,7	-38,7
LYON-BRON	31	-28,8
ST ETIENNE-BOUTHEON	34,1	-34,1
GRENOBLE-ST GEOIRS	33,5	-33,5
CHAMBERY-AIX*	39,9	-39,9
BOURG ST MAURICE	35,5	-10,1
LANAS SYN**	34,8	-18,8
MONTELIMAR	34,2	-33,4
LUS LA CROIX HTE	52,2	-52,2
EMBRUN	37,9	-37,9

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

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

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