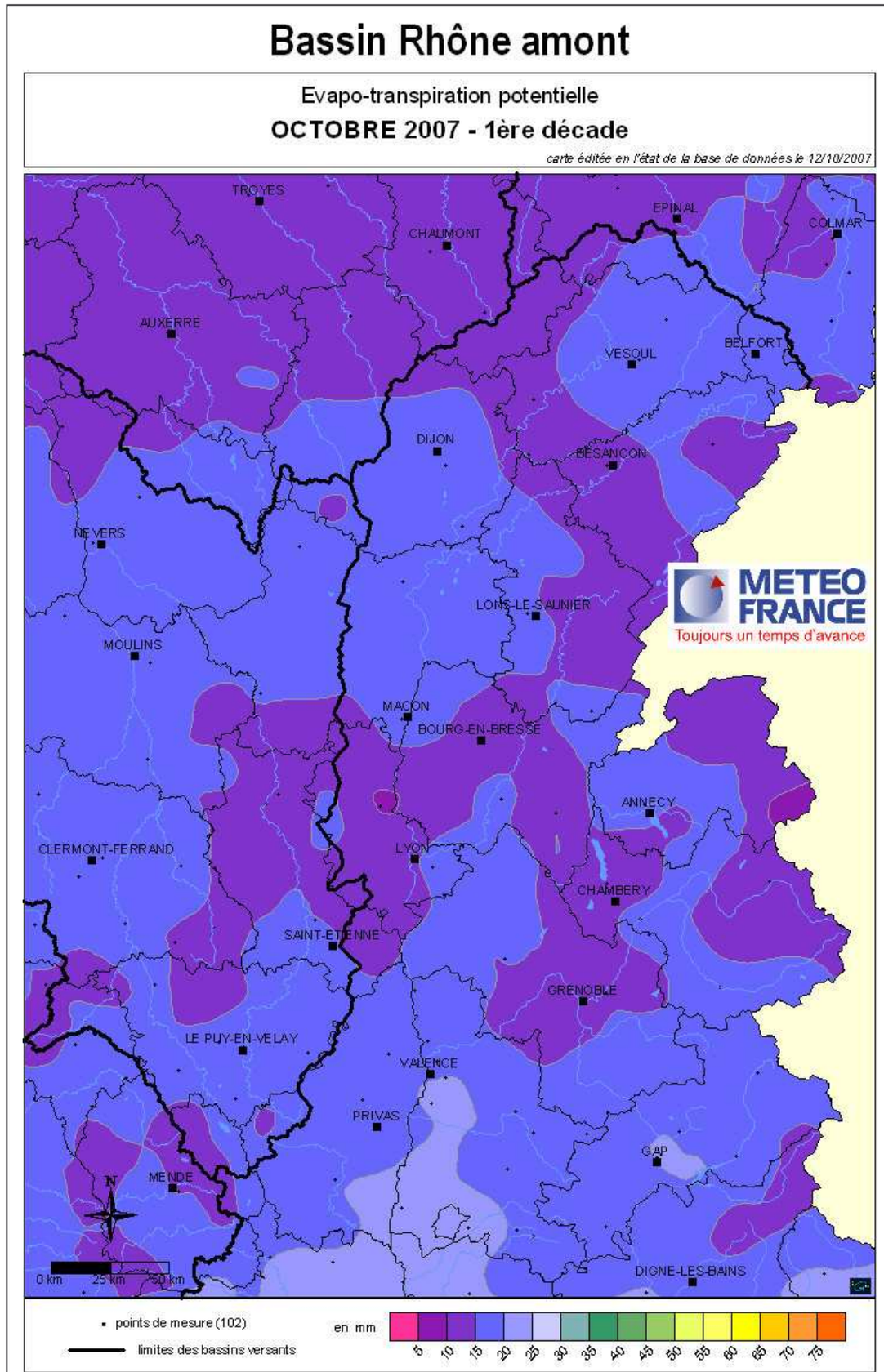


**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN**  
lors de la 1<sup>ème</sup> décennie d'octobre 2007 (du 1 au 10 octobre)

**EVAPOTRANSPIRATION**



**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN**  
lors de la 1<sup>ère</sup> décennie d'octobre 2007 (du 1 au 10 octobre)

**DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT**

	<b>OCTOBRE 2007</b> <b>1<sup>ère</sup> décennie</b>	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES (52)	12.4	4.6
LUXEUIL (70)	12.8	-9.6
BESANCON (25)	14.6	-4.2
LONS LE SAUNIER (39) **	14.3	1.5
DIJON-LONGVIC (21)	17.9	7.9
MACON (71)	17.0	-5.2
AMBERIEU (01)	16.4	-5.8
LYON-BRON (69)	17.0	2.6
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	16.7	-10.9
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	17.4	-7.2
CHAMBERY-AIX (73) *	14.5	1.1
BOURG ST MAURICE (73)	15.7	-9.1
LANAS SYN (07) **	18.9	-18.3
MONTELIMAR (26)	22.4	-15.8
LUS LA CROIX HTE (26)	19.5	-18.1
EMBRUN (05)	20.5	-16.3

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

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

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