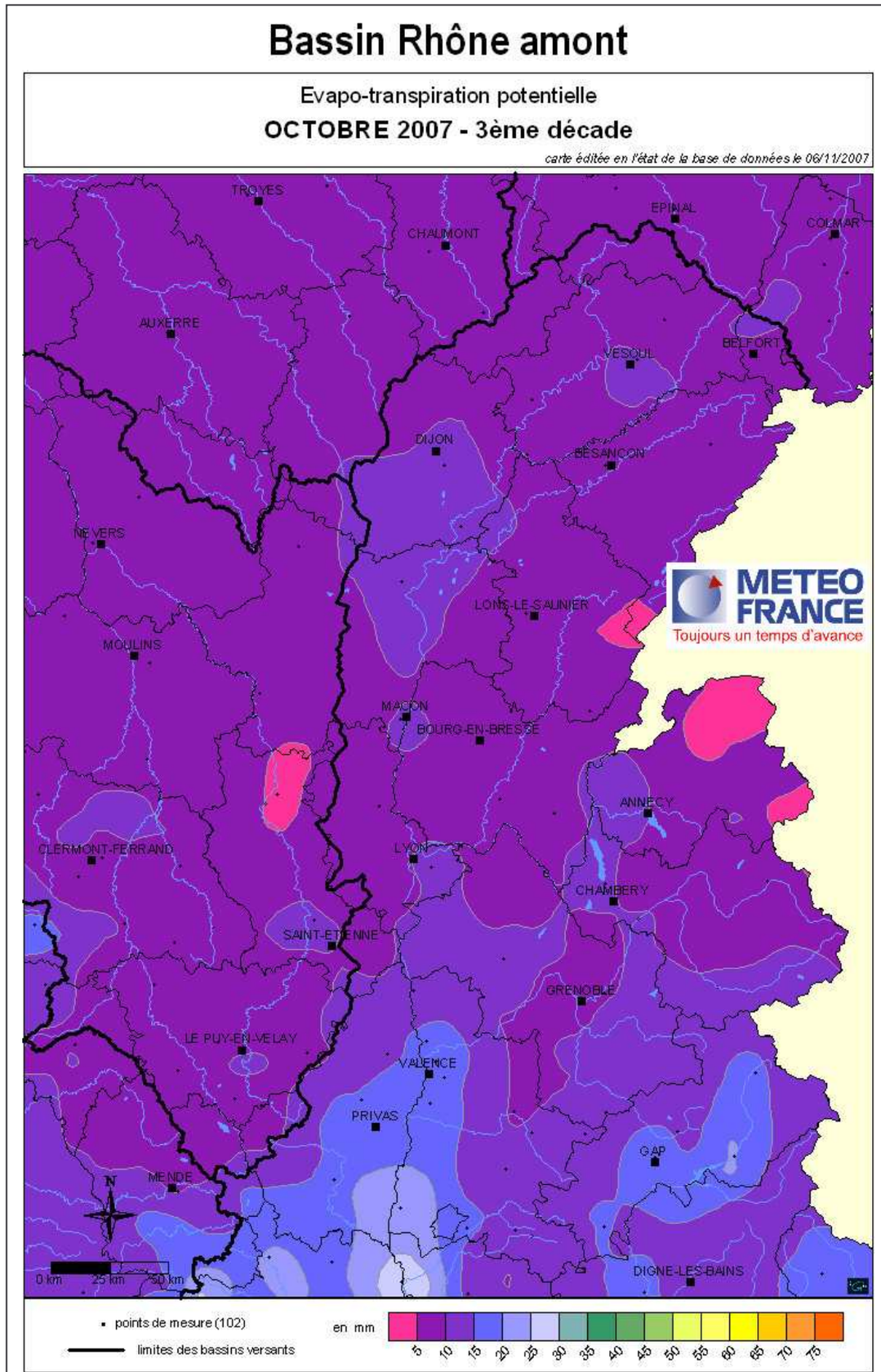


## SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN

lors de la 3<sup>ème</sup> décennie d'OCTOBRE 2007 (du 21 au 31 octobre)

## EVAPOTRANSPIRATION



**SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN**  
lors de la 3<sup>ème</sup> décennie d'OCTOBRE 2007 (du 21 au 31 octobre)

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

	OCTOBRE 2007 3 <sup>ème</sup> décennie	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES (52)	6.5	-3.7
LUXEUIL (70)	5.7	-3.3
BESANCON (25)	7.8	-1.6
LONS LE SAUNIER (39) **	7.1	1.3
DIJON-LONGVIC (21)	12.9	-12.7
MACON (71)	11.1	-10.1
AMBERIEU (01)	8.9	-1.7
LYON-BRON (69)	12.2	-10.8
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	9.1	-3.5
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	9.8	-2.2
CHAMBERY-AIX (73) *	13.4	-10.2
BOURG ST MAURICE (73)	10.4	-10.0
LANAS SYN (07) **	20.8	-10.0
MONTELIMAR (26)	23.6	-11.0
LUS L CROIX HTE (26)	12.8	-12.0
EMBRUN (05)	23.9	-23.9

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

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

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