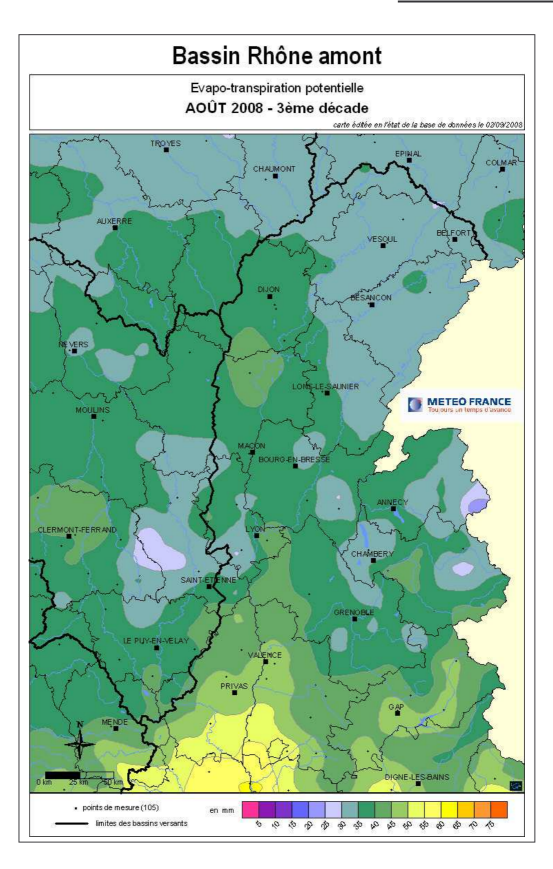


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN lors de la 3ème décade d'août 2008 (du 21 au 31 août)

EVAPOTRANSPIRATION





SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN lors de la 3ème décade d'août 2008 (du 21 au 31 août)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT

	AOUT 2008 3 ^{ème} décade	
	ETP (mm)	Pluie – ETP (mm)
LANGRES (52)	32.3	-13.3
LUXEUIL (70)	33.2	-20.0
BESANCON (25)	32.8	-13.2
LONS LE SAUNIER (39) **	36.8	-8.8
DIJON-LONGVIC (21)	38.5	-17.9
MACON (71)	38.6	-23.2
AMBERIEU (01)	38.8	-23.0
LYON-BRON (69)	44.4	-27.2
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	39.8	-19.8
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	37.8	-31.8
CHAMBERY-AIX (73) *	37.3	-29.7
BOURG ST MAURICE (73)	37.7	-19.1
LANAS SYN (07) **	50.0	-45.4
MONTELIMAR (26)	54.7	-40.9
LUS L CROIX HTE (26)	44.2	-39.6
EMBRUN (05)	52.4	-50.0

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

- (*) Normales portant sur la période 1981/2000.
- (**) Normales portant sur la période 1991/2000.