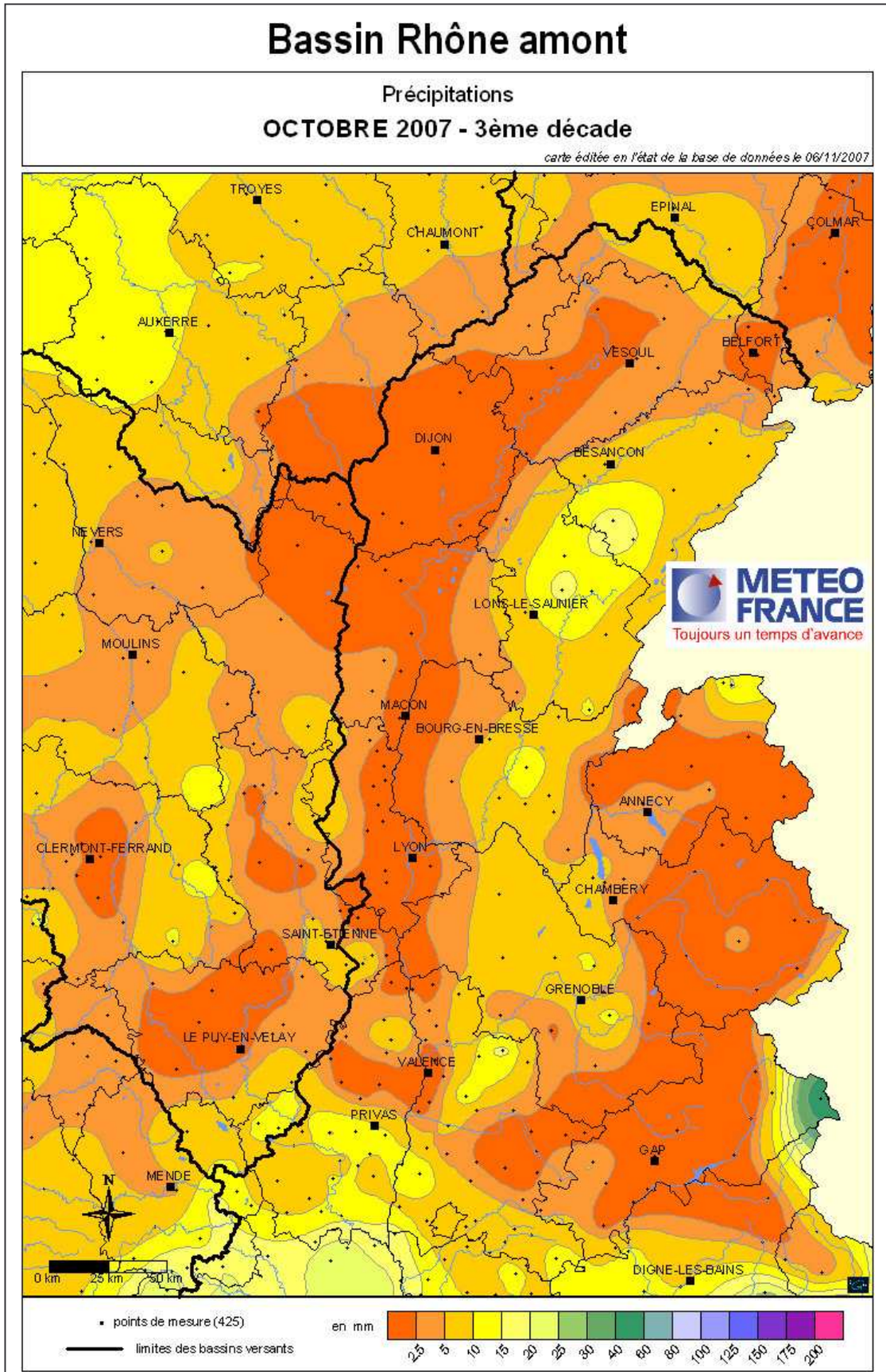


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décennie d'octobre 2007 (du 21 au 30 octobre)

PRECIPITATIONS BRUTES



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décennie d'octobre 2007 (du 21 au 30 octobre)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT

	OCTOBRE 2007 3 ^{ème} décennie	Depuis le 1 juin 2007
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
LANGRES (52)	2.8	381.8
LUXEUIL (70)	2.4	421.2
BESANCON (25)	6.2	572.4
LONS LE SAUNIER (39) **	8.4	545.0
DIJON-LONGVIC (21)	0.2	411.6
MACON (71)	1.0	422.0
AMBERIEU (01)	7.2	587.4
LYON-BRON (69)	1.4	422.2
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	5.6	405.2
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	7.6	335.8
CHAMBERY-AIX (73) *	3.2	452.4
BOURG ST MAURICE (73)	0.4	373.6
LANAS SYN (07) **	10.8	222.2
MONTELIMAR (26)	12.6	191.4
LUS L CROIX HTE (26)	0.8	331.1
EMBRUN (05)	0	140.2

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

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

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