

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie de juillet 2007 (du 11 au 20 juillet)

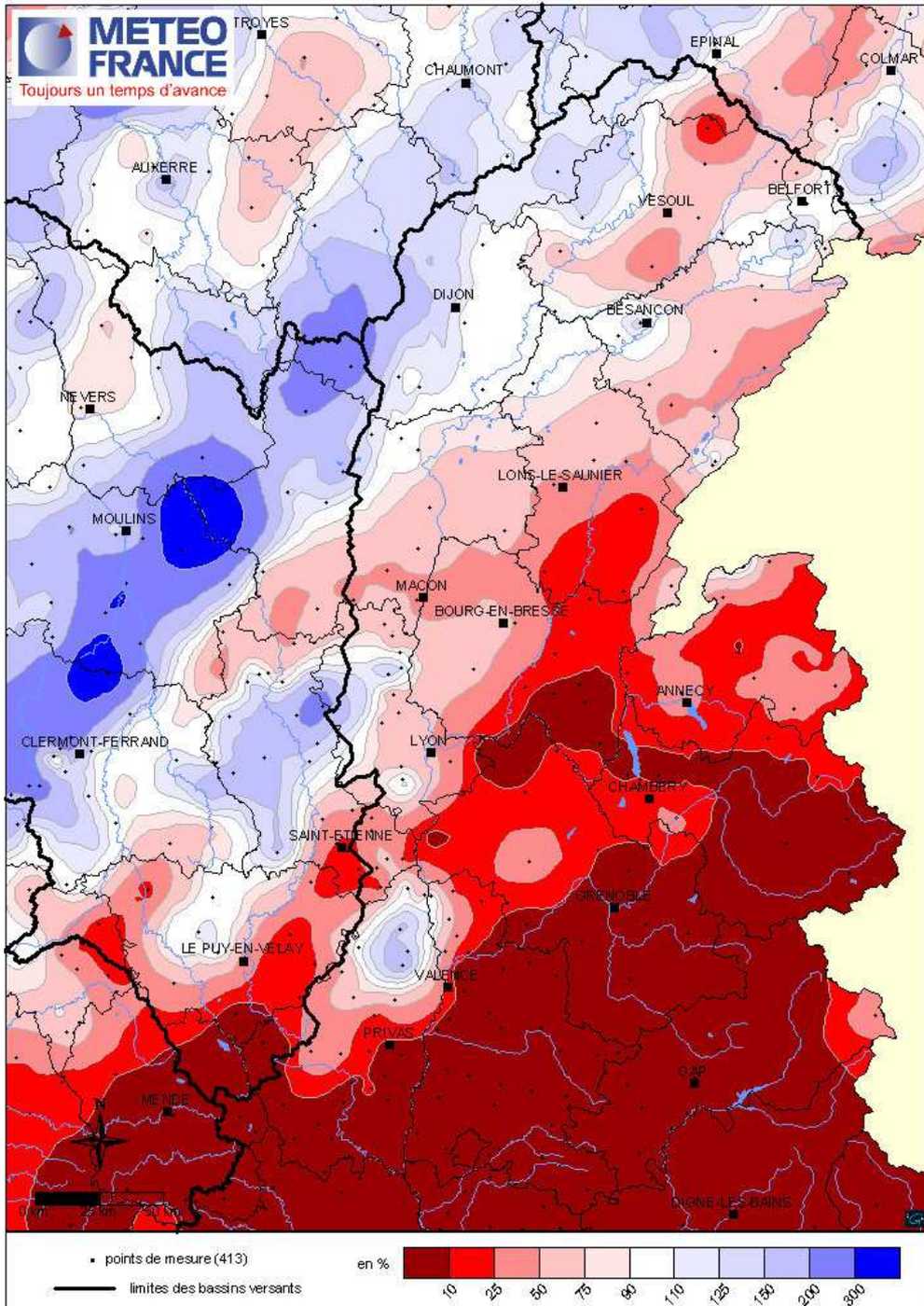
RAPPORT A LA NORMALES DES PRECIPITATIONS

Bassin Rhône amont

Rapport aux normales 1971/2000 des précipitations

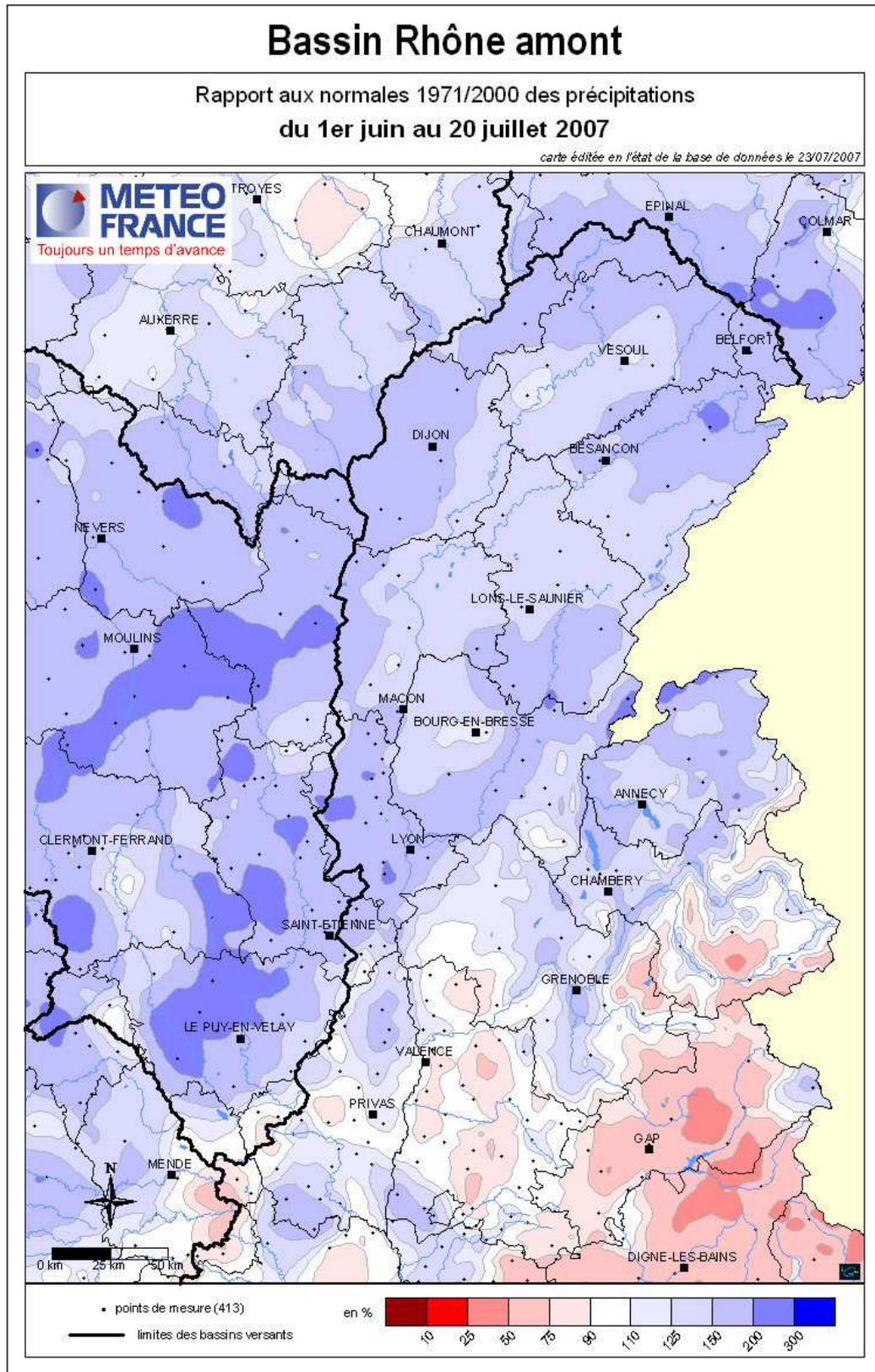
JUILLET 2007 - 2^{ème} décennie

carte éditée en l'état de la base de données le 23/07/2007



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décade de juillet 2007 (du 11 au 20 juillet)

RAPPORT A LA NORMALES DES PRECIPITATIONS depuis le 1^{er} juin 2007



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 2^{ème} décennie de juillet 2007 (du 11 au 20 juillet)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT

| | JUILLET 2007 2 ^{ème} décennie | Depuis le 1 juin 2007 |
|--------------------------|---|---------------------------------|
| | rapport normale (%) | Cumul rapport normale (%) |
| LANGRES (52) | 115 | 144 |
| LUXEUIL (70) | 59 | 131 |
| BESANCON (25) | 169 | 155 |
| LONS LE SAUNIER (39) ** | 55 | 126 |
| DIJON-LONGVIC (21) | 101 | 165 |
| MACON (71) | 50 | 156 |
| AMBERIEU (1) | 16 | 177 |
| LYON-BRON (69) | 52 | 167 |
| ST ETIENNE-BOUTHEON (42) | 60 | 148 |
| GRENOBLE-ST GEOIRS (38) | 59 | 107 |
| CHAMBERY-AIX (73) * | 20 | 116 |
| BOURG ST MAURICE (73) | 15 | 123 |
| LANAS SYN (7) ** | 0 | 96 |
| MONTELIMAR (26) | 0 | 98 |
| LUS L CROIX HTE (26) | 1 | 97 |
| EMBRUN (5) | 0 | 56 |

Nota

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

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

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