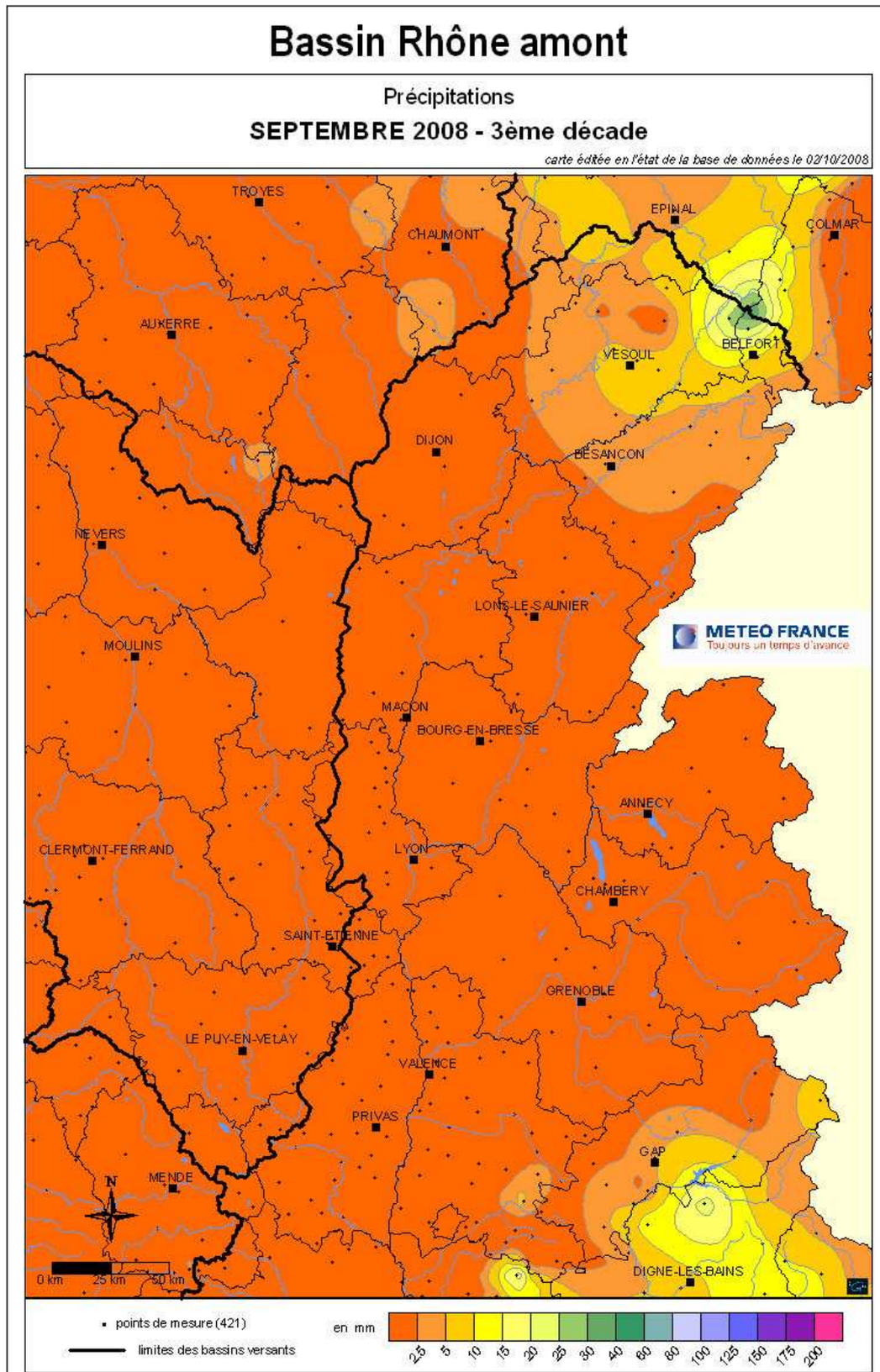


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décade de septembre 2008 (du 21 au 30 Septembre)

PRECIPITATIONS BRUTES



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN lors de la 3^{ème} décennie de septembre 2008 (du 21 au 30 Septembre)

La dernière décennie de septembre est fraîche, bien ensoleillée et plutôt sèche.

Les températures moyennes sont sous les normales, de -4,8°C à Levier (25) à -1,5°C à Bourg-St-Maurice (73). Ce sont les minimales qui présentent le déficit le plus grand celui-ci allant de -5,7°C à -1,6°C, les maximales étant plus « clémentes » avec un écart compris entre -3,9°C et -0,1°C. Les températures les plus élevées dépassent les 20°C sur les deux-tiers sud du bassin en début et surtout en fin de décennie. Le 21, on relève 24,1°C à St-Sauveur-de-Cruzières (07), 24,6°C à Mollans-sur-Ouvèze (26), le 28, 24°C à Aubenas, 24,5°C St-Sauveur-de-Cruzières (07), le 29, 21,2°C à Marlieux (01), 22,1°C au Versoud (38), 24,8°C à Mollans-sur-Ouvèze (26), 25,1°C à Montclus (30) et le 30, 24,2°C à Sablières (07), 22,2°C à Ribiers (05). Les jours de chaleur ($T_{\max} \geq 25^{\circ}\text{C}$) sont en moins grand nombre qu'habituellement avec 4 jours de moins à Mollans-sur-Ouvèze (26) comme à Orange (84). Les gelées ($T_{\min} \leq 0^{\circ}\text{C}$) se confirment en moyenne montagne et sont même plus nombreuses qu'attendues avec 5 jours de plus à Villard-de-Lans (38) et 4 à Valdrôme (26) et Levier (25).

Le soleil règne en maître durant cette décennie. Malgré la présence de brumes et parfois de brouillards matinaux, le beau temps s'installe en journée et les durées d'ensoleillement se déclinent de moins de 50 heures à Péone (06), Meythet (74) et Lignéville (88) à plus de 100 heures à Méjannes-le-Clap (30) et Lanas (07). Les rapports à la normale sont tous excédentaires, de 109% à St-Auban (04) à 183% à Besançon (25) et Lanas (07) et 196% à Mâcon (71).

Le vent, quant à lui, ne souffle pas beaucoup mais avec une dominance de secteur nord. De nombreuses stations n'enregistrent aucun jour de vent fort (vitesse ≥ 58 km/h) et les rafales sont rares. Le 26, on mesure 82 km/h à Rochejean (25) et 100 km/h au Ballon de Servance (70) et le 30, 80 km/h à Bassurels (48) et 105 km/h au Ballon de Servance (70).

Les dix derniers jours de septembre sont soumis à des conditions anticycloniques et les pluies sont rares. Une dizaine de millimètres arrosent les Préalpes de Digne le 22. Le 23, cinq millimètres à peine tombent sur le Gapençais jusqu'au nord des Préalpes de Digne et le 26, des averses parfois orageuses émaillent le sud-est du bassin avec 26,5 mm à proximité du Mont Ventoux. Le 30, le temps devient pluvieux sur l'extrême nord-est et plus particulièrement sur les Vosges avec 38,8 mm sur le Ballon d'Alsace (90). Il y a moins de jours de pluie (hauteur ≥ 1 mm) comme de forte pluie (hauteur ≥ 10 mm) que d'habitude en cette saison. Beaucoup de stations n'enregistrent aucun jour de pluie alors que 3 à 4 jours sont attendus.

Les cumuls décennaires sont faibles sur l'ensemble de Rhône-amont. De nombreuses stations affichent une décennie sèche et sur la plus grande part du bassin, les hauteurs n'excèdent pas les 2,5 millimètres. De petits noyaux présentant des précipitations supérieures à 10 millimètres se localisent sur les Vosges où les plus fortes valeurs dépassent les 25 millimètres (39,2 mm au Ballon d'Alsace (90), 26,8 mm à Belfahy (70)), des Préalpes de Digne à celle de Castellane et jusqu'à l'ouest du Mercantour (22,8 mm à Montclar et 13,4 mm à la Motte du Caire (04), 10,2 mm à Péone (06)) ainsi que sur l'est du Comtat Venaissin (26,5 mm au Chalet-Reynard (84)).

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du NORD DU BASSIN
lors de la 3^{ème} décennie de septembre 2008 (du 21 au 30 Septembre)

DONNEES METEO-FRANCE pour le bassin RHÔNE-AMONT

	SEPTEMBRE 2008 3 ^{ème} décennie	Depuis le 1 juin 2008
	Cumul RR (mm)	Cumul hydro (mm)
LANGRES (52)	0.8	256.6
LUXEUIL (70)	0	392.2
BESANCON (25)	3.0	481.8
LONS LE SAUNIER (39) **	0	511.6
DIJON-LONGVIC (21)	0	305.2
MACON (71)	0	421.0
AMBERIEU (01)	0.2	533.0
LYON-BRON (69)	0	464.8
ST ETIENNE-BOUTHEON (42)	0	311.0
GRENOBLE-ST GEOIRS (38)	1.2	447.0
CHAMBERY-AIX (73) *	0	507.4
BOURG ST MAURICE (73)	0.6	439.8
LANAS SYN (07) **	0.2	410.4
MONTELIMAR (26)	0.2	579.2
LUS L CROIX HTE (26)	1.0	398.5
EMBRUN (05)	6.6	273.4

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

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

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