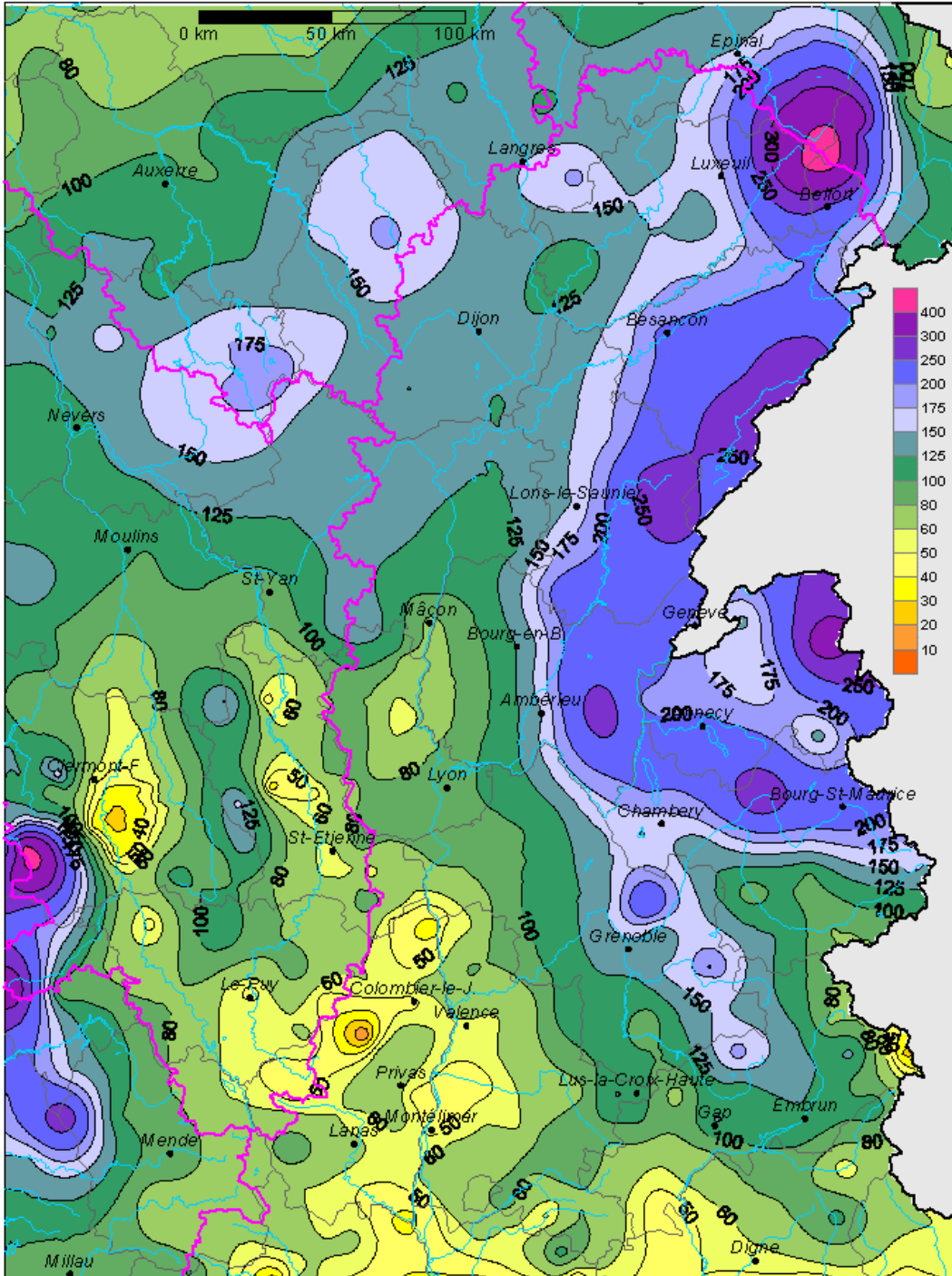




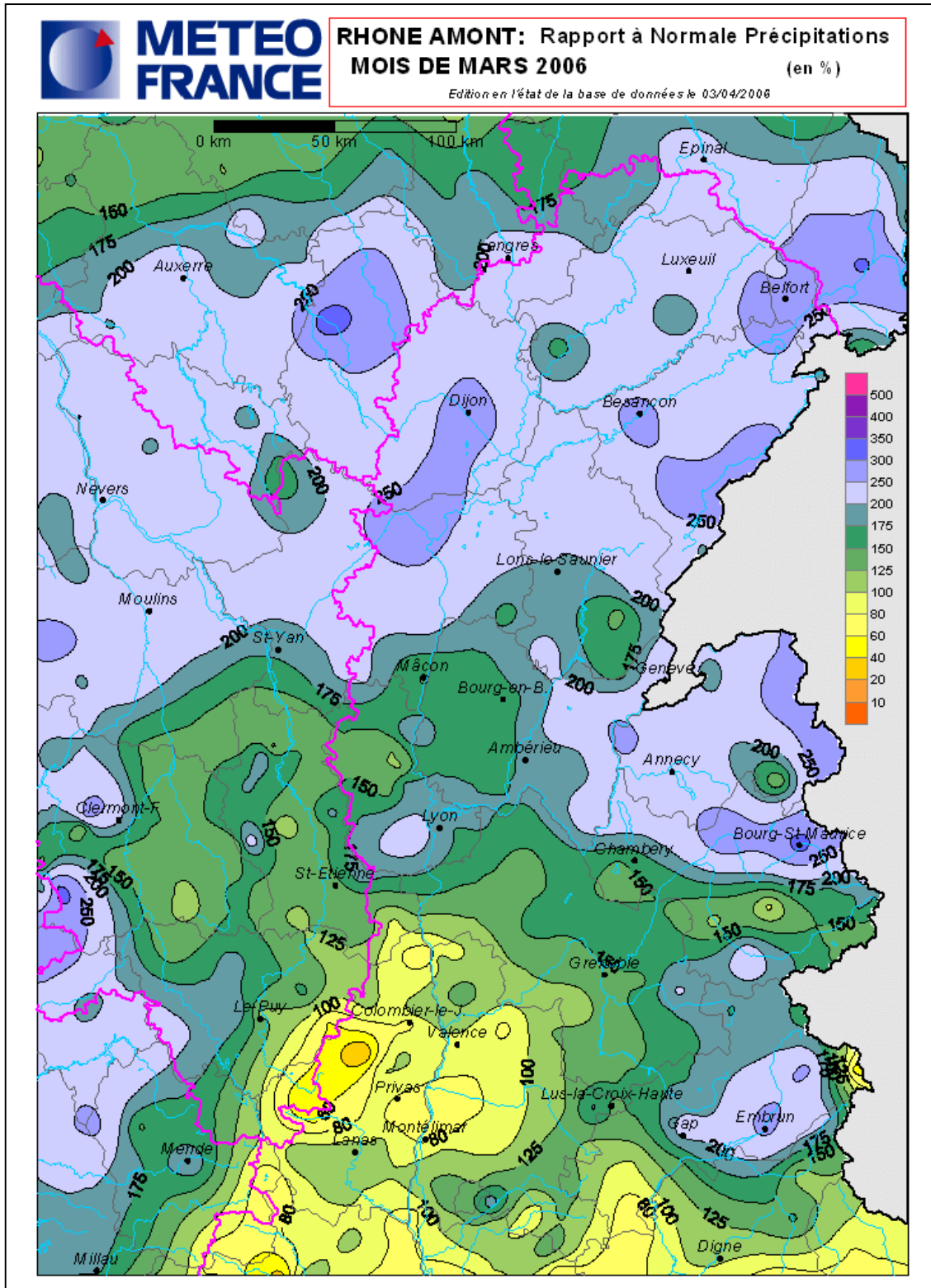
Bassin RHONE AMONT: Précipitations
Mois de MARS 2006
(en millimètres)

Édition en l'état de la base de données le 03/04/2006

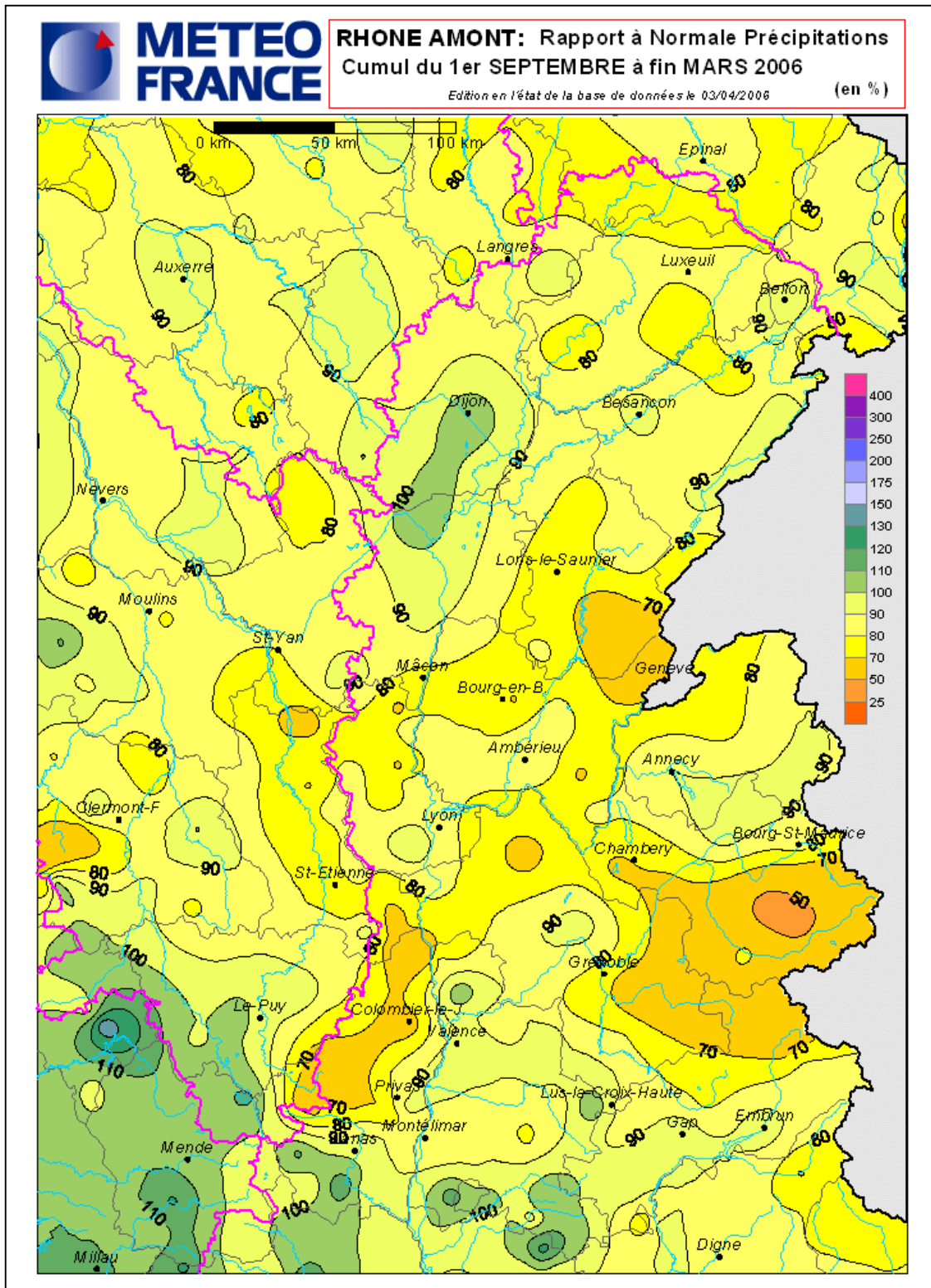


Mars 2006 est un mois peu ensoleillé et assez venté. La succession des perturbations qui traversent le pays génère un ciel gris et plombé, seule la période du 12 au 17 laisse la place à un soleil plus généreux. L'insolation présente un déficit de 20 à 40% par rapport aux valeurs de saison. Le nombre de jours de vent fort (vitesse supérieure ou égale à 58 km/h) est souvent plus élevé qu'habituellement : 7 jours à Ambérieu-en-Bugey (01) pour 3,8 jours en moyenne, 13 jours à Bron (69) pour 6,3 et 10 jours à Embrun (05) pour 4,7. Les températures moyennes accusent jusqu'à 3°C de déficit plus particulièrement à cause de températures maximales basses. Le froid persiste jusqu'en milieu de mois et il faut attendre fin mars pour connaître des températures printanières. Les gelées sont nombreuses et parfois sévères. Les pluies sont fréquentes et abondantes en début et fin de mois. Début mars, des chutes de neige remarquables concernent le nord du bassin. Dans certains cas, le cumul de précipitations entre le 1^{er} et le 5 dépasse les valeurs normales d'un mois de mars : 88,8 mm à Belfort (90) pour 78,9 mm de moyenne mensuelle, 73 mm à Luxeuil (70) pour 74,2 mm. Il tombe 50 cm de neige le 4 à Belfort (90), on relève 32 cm le 5 à Besançon (25) établissant de nouveaux records.

Dans les Vosges, l'enneigement est exceptionnel avec 3,15 mètres au Ballon d'Alsace. Les chutes de neige sont également très importantes sur les Savoie et certains massifs des Hautes Alpes (Champsaur, Pelvoux, Embrunais). Elles dépassent le mètre de neige en 48 heures. Le temps reste perturbé jusqu'au 11 mars avant de connaître une période quasi-sèche qui se poursuit jusqu'au 19. Le mois se termine sous des pluies conséquentes avec des cumuls décennaires excédentaires atteignant sur la majeure partie du bassin deux à trois fois les valeurs normales d'une fin mars : 328 % à Dijon (21) pour une hauteur décennale de 62,4 mm, 324 % à Chamonix (74) pour 112 mm, 247 % à Saint-Etienne de Saint-Geoirs (38) pour 73,4mm, 209 % à Embrun (05) pour 41 mm. Les cumuls mensuels se situent entre une quarantaine de millimètres sur le sud du bassin, 32 mm à Saint-Désirat (07), 39,4 mm à Peaugres (07), 46 mm à Marsanne (26), à plus de 500 mm, 516,8 mm au Ballon d'Alsace (90).



L'ensemble du bassin est globalement au-dessus des normales mensuelles. Seules les Montagnes Ardéchoises et la région de Montélimar sont déficitaires : 57 % à Montpezat (07) pour un cumul mensuel de 50 mm, 62 % à Chomérac (07) pour 46,5 mm, 68 % à Marsanne (26) pour 46 mm, 74 % à Rochefort-Samson (26) pour 62,5 mm. Le plus fort excédent pluviométrique se situe au nord du bassin et sur les Alpes avec des rapports de dépassant les 250 % : 293 % à Pontarlier (25) pour un total mensuel de 275,2 mm, 324 % à Bourg-Saint-Maurice (73) pour 237 mm, 265 % à Embrun (05) pour 121,8 mm.



Le déficit pluviométrique s'atténue : la région dijonnaise jusqu'aux environs de Tournus (71) retrouve des valeurs proches des normales. Il en est de même pour les secteurs de Belfort (90), Besançon (25) et une frange du Jura. Le Beaufortin et l'Embrunais bénéficient également des précipitations de mars pour retrouver un cumul proche des normales. Le Bugey, les Monts du Vivarais et une zone qui s'étend de la chaîne de Belledonne à la Tarentaise et jusqu'au Briançonnais accusent encore un déficit pluviométrique compris entre 30 et 50 %.

DONNEES METEO-FRANCE DU MOIS DE MARS 2006 POUR LE BASSIN RHONE-AMONT

Dept	STATIONS	PLUIES (mm)	Rapport à la normale (%)	Cumul hydrologique depuis le 1 ^{er} septembre (mm)	Rapport à la normale du cumul hydrologique (%)
52	LANGRES	149	228	461,4	84
70	LUXEUIL	180,2	243	533,6	85
25	BESANCON	205,4	265	650	97
39	LONS-LE-SAUNIER	148,6	199	509,2	74
21	DIJON-LONGVIC	128,6	272	459,6	109
71	MACON	74,8	147	374,6	77
01	AMBERIEU	147,8	179	593,7	87
69	LYON-BRON	95,4	174	384	81
42	ST-ETIENNE-BOUTHEON	56	139	262,2	76
38	GRENOBLE-ST-GEOIRS	119,2	158	501,5	89
73	CHAMBERY-AIX	177,6	178	594	74
	BOURG-ST-MAURICE	237	324	537,8	85
74	ANNECY-MEYTHET	207	229	675,8	90
07	COLOMBIER-LE-JEUNE	45,8	74	368,1	61
	LANAS	67,6	121	675,2	96
26	MONTELIMAR	46,2	75	492,6	83
	LUS-LA-CROIX-HAUTE	115	146	629,6	91
05	EMBRUN	121,8	265	431,6	97