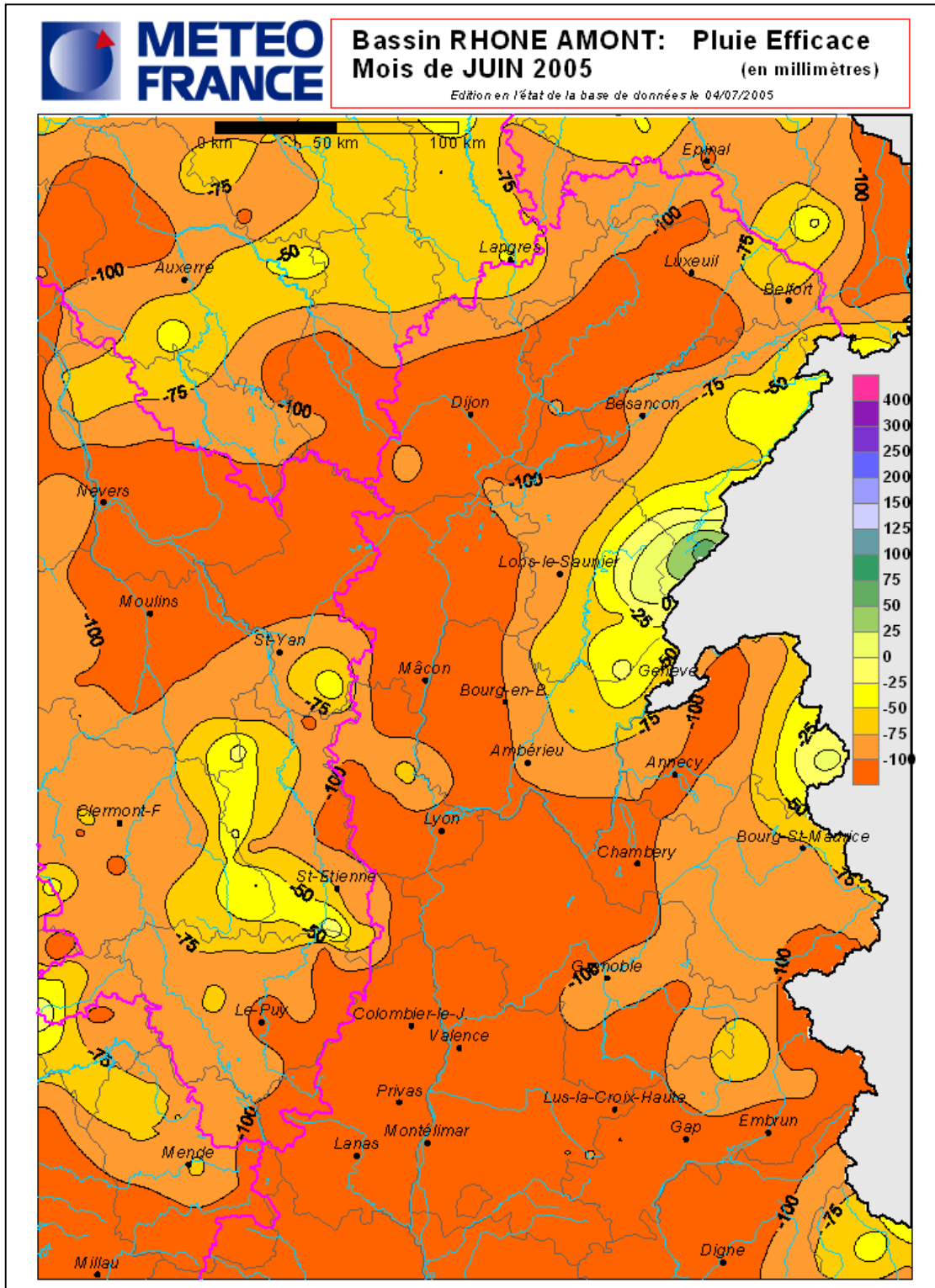


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin pour le mois de juin 2005

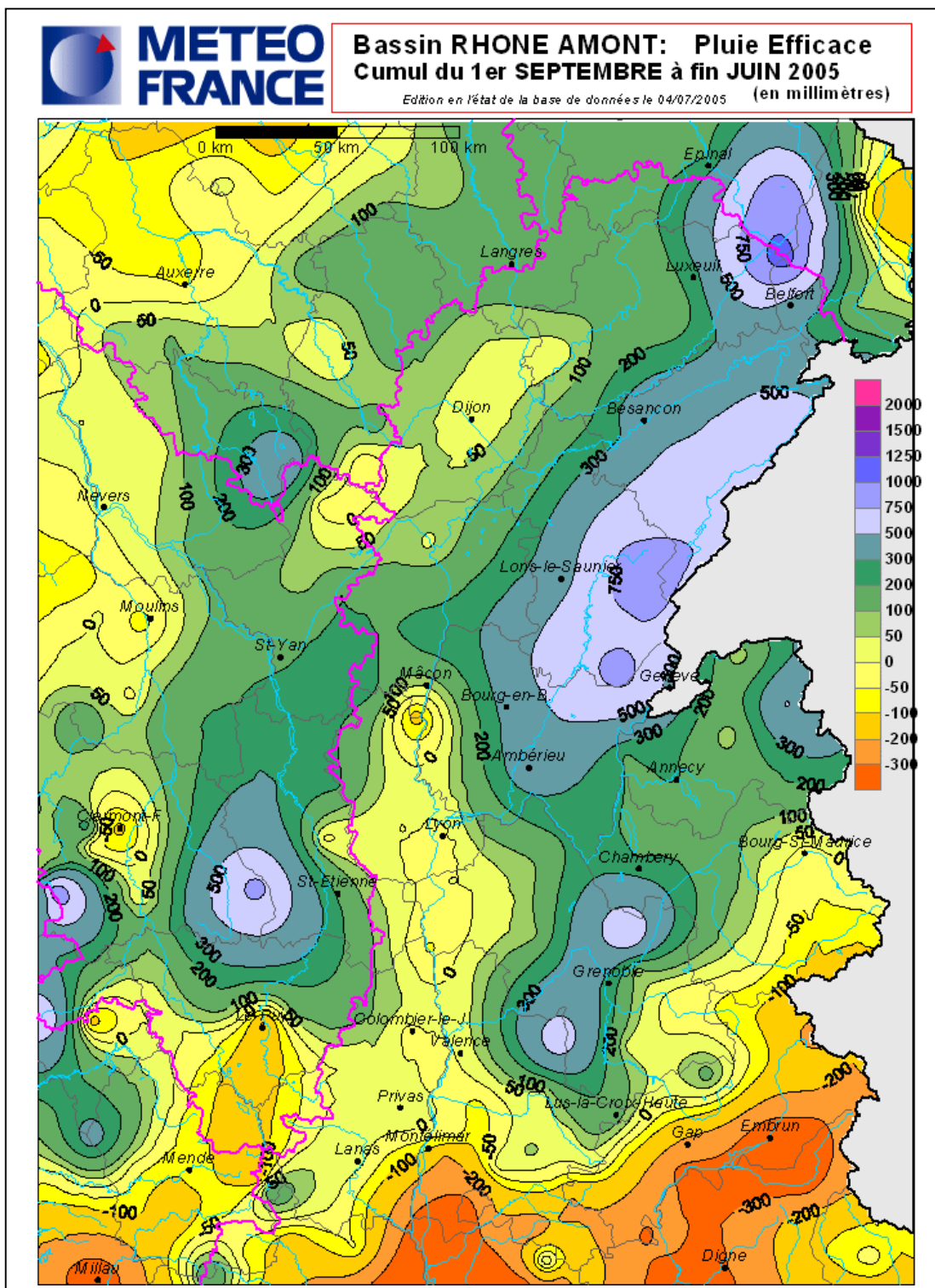
PRECIPITATIONS EFFICACES



Les fortes chaleurs enregistrées à partir du 18 juin, la température moyenne mensuelle dépassant de 2 à 4 °C les normales, associées à un excellent ensoleillement contribuent à une forte ETP. Les pluies étant globalement déficitaires et peu efficaces sur les sols car orageuses et donc très ruisselantes, le bilan hydrique est négatif sur l'ensemble du bassin.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du nord du bassin pour le mois de juin 2005

CUMUL DES PRECIPITATIONS EFFICACES depuis le 1^{er} septembre 2004



Les reliefs (Vercors, Alpes du Nord, Jura) conservent un bilan hydrique important notamment grâce à l'apport des pluies d'octobre 2004 et d'avril 2005. La zone de pluies efficaces négatives se creuse dans la vallée du Rhône et le Val de Saône. Le déficit pluviométrique est toujours aussi marqué sur les Alpes du Sud et le sud du bassin.