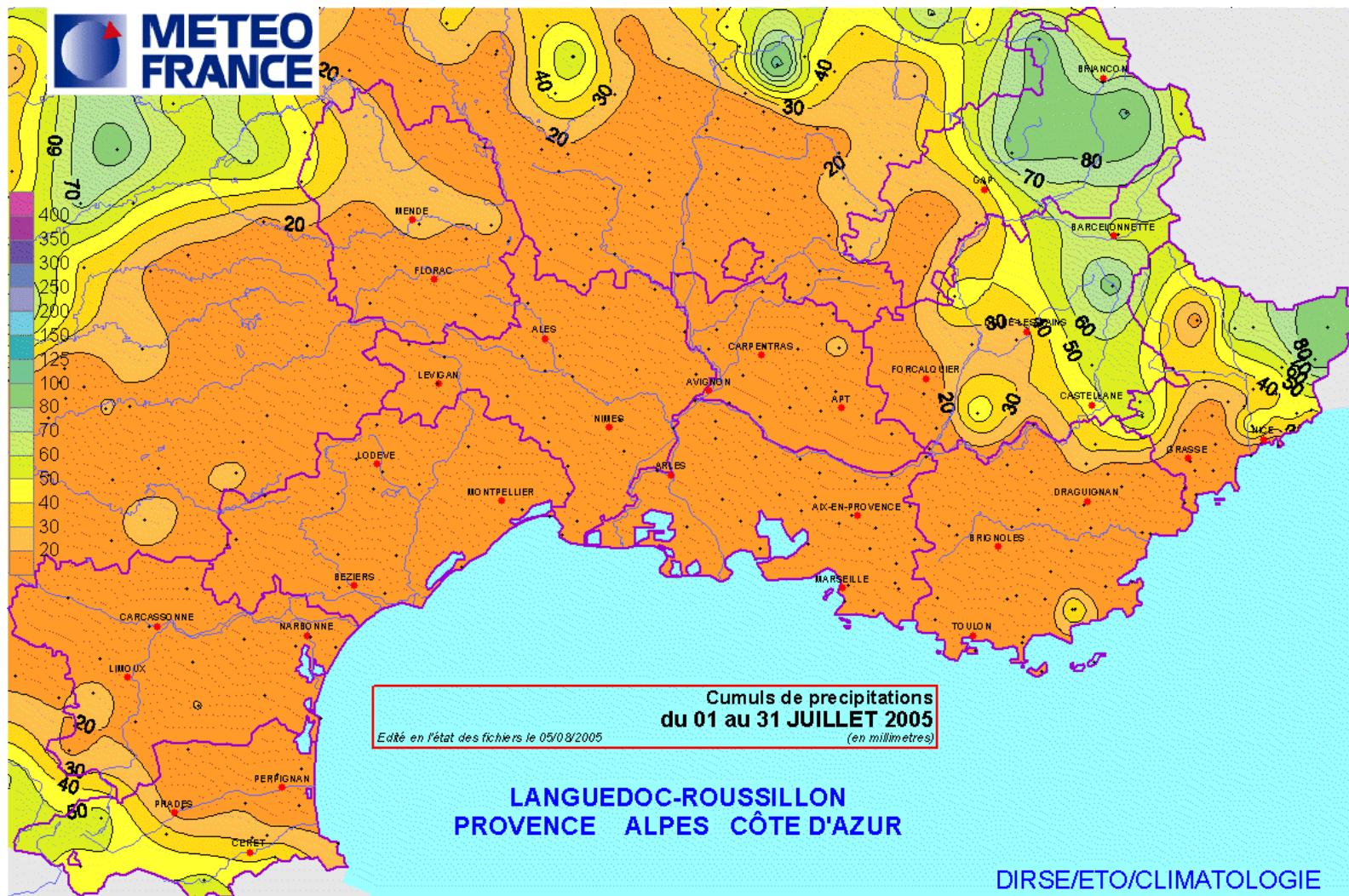


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de juillet 2005

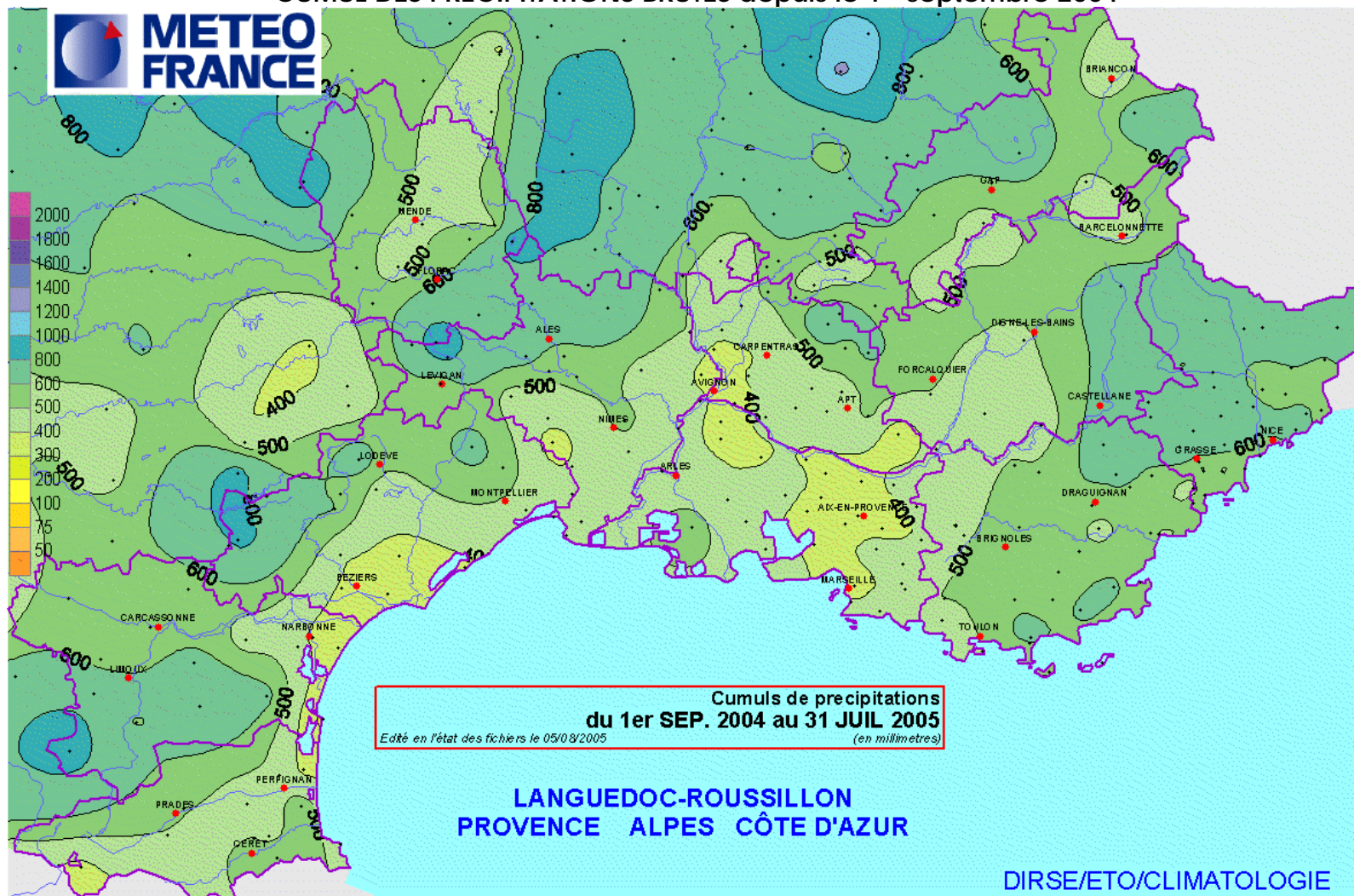
PRECIPITATIONS BRUTES



Les précipitations ont été quasi inexistantes durant le mois de juillet excepté sur le relief des Alpes, des pré-Alpes et des Pyrénées, sur le nord de la Lozère et sur la région de Bormes les Mimosas où un orage a éclaté le 10.

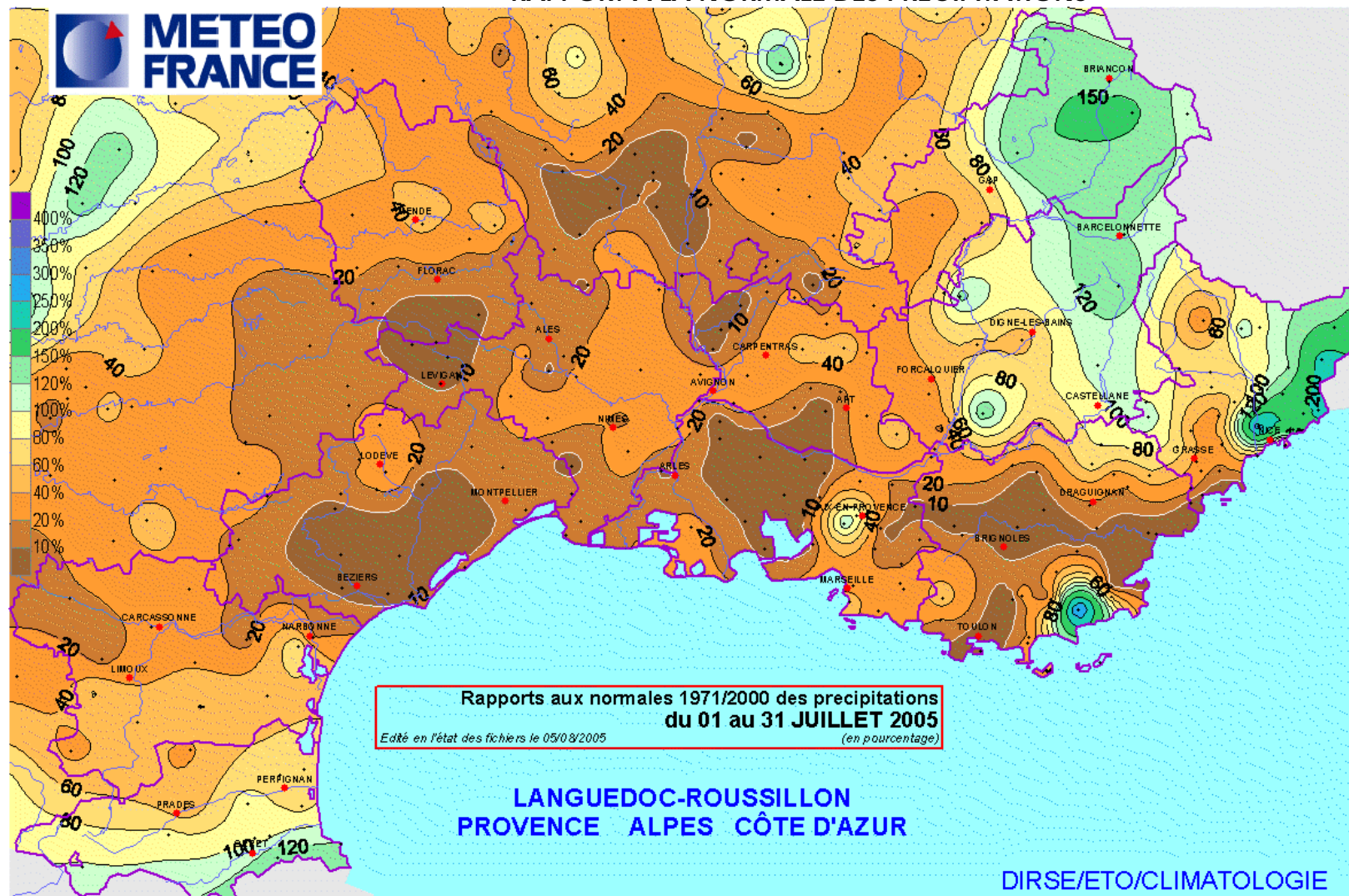
SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de juillet 2005

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



SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de juillet 2005

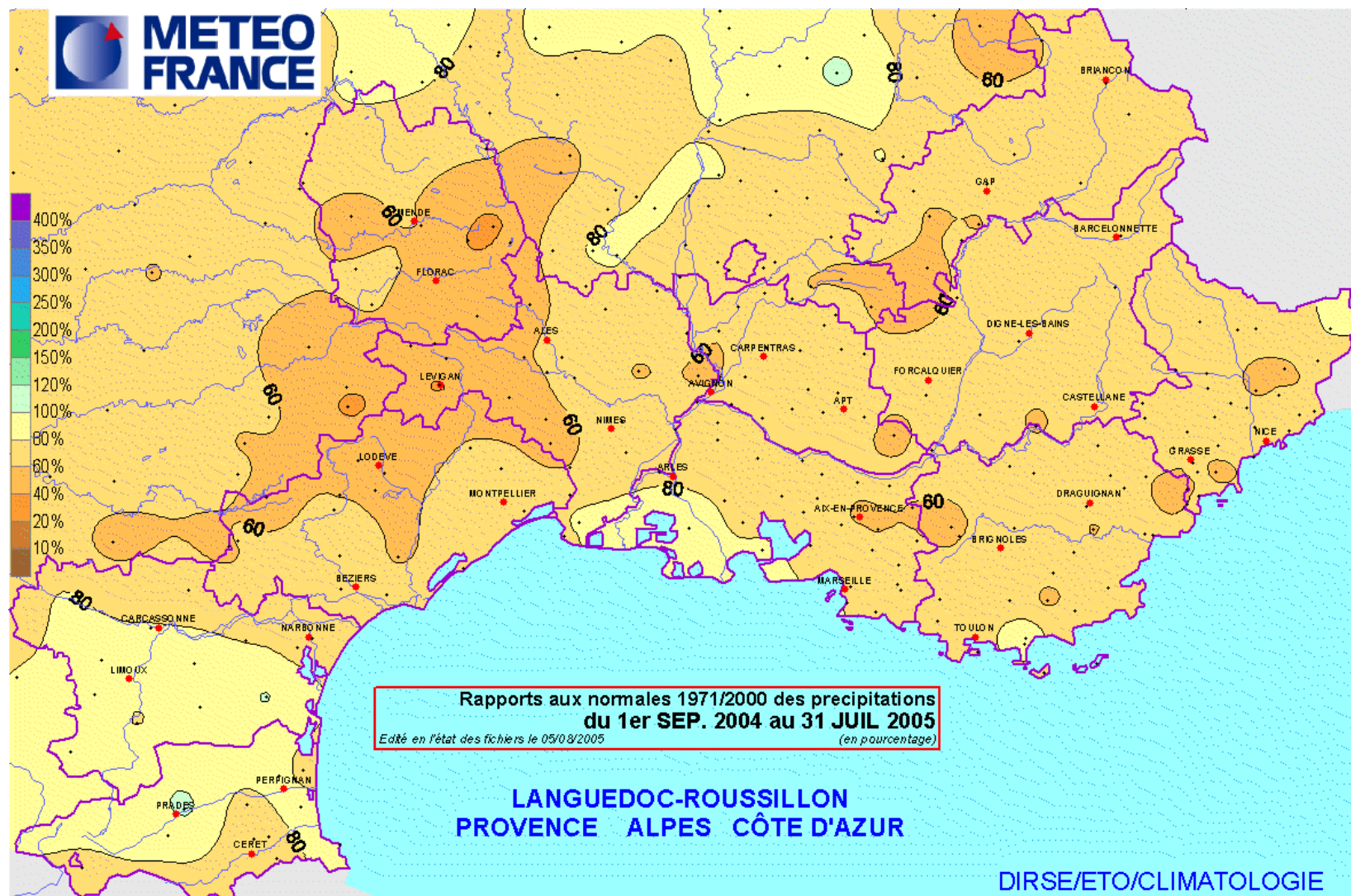
RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS



Les rapports à la normale sont très largement déficitaires. On peut cependant noter un léger excédent où des orages se sont produits : autour de Bormes-les-Mimosas, sur le plateau de Valensole, ainsi que sur le relief des Alpes et des Pyrénées.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de juillet 2005

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS CUMULEES depuis le 1^{er} septembre 2004



Depuis le 1^{er} septembre, le rapport à la normale est largement déficitaire. Il se situe entre 80 et 100 sur les Pyrénées-orientales, l'Aude, autour de l'étang de Berre, de Hyères et de Nice.