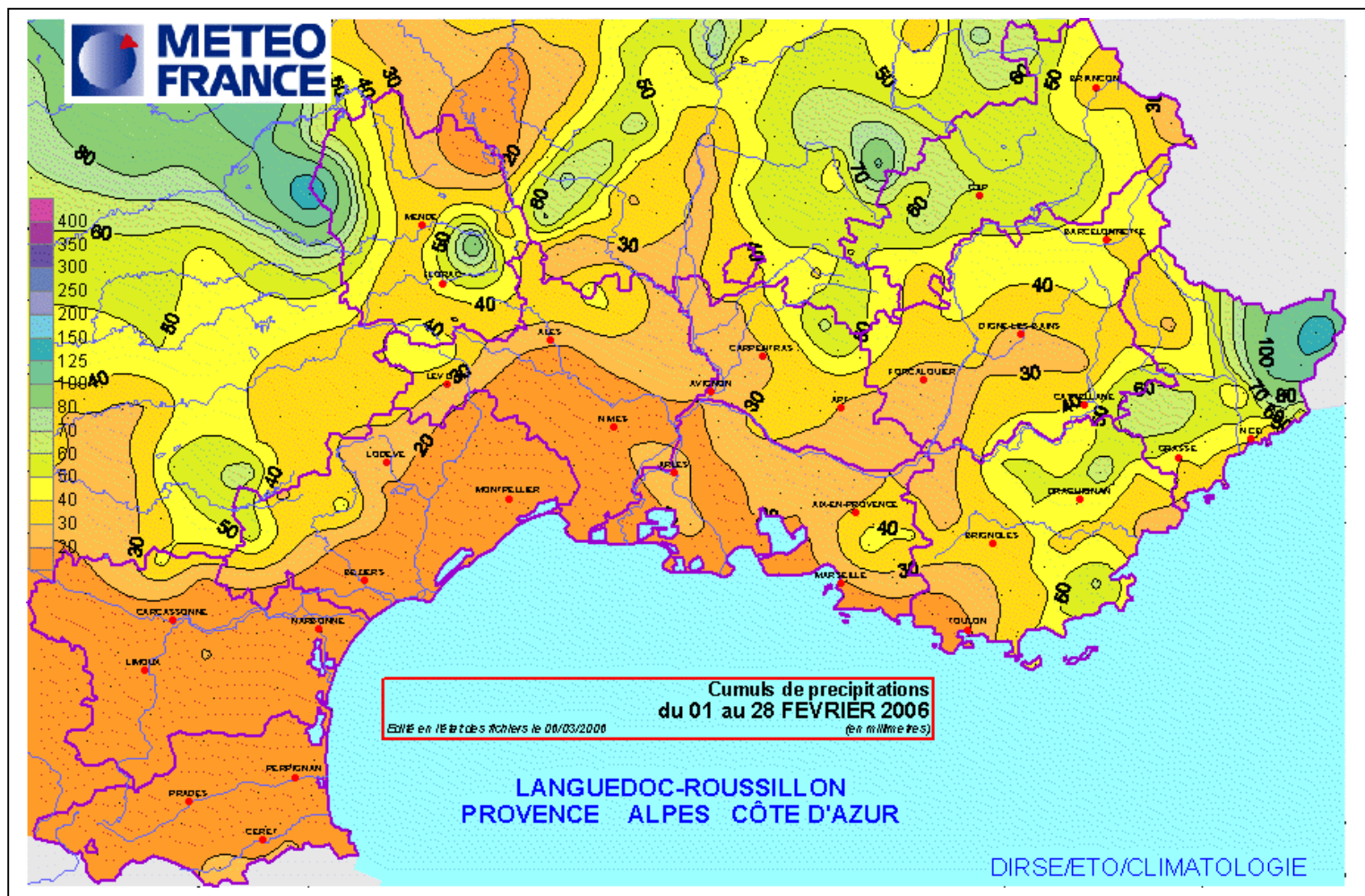


SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de février 2006

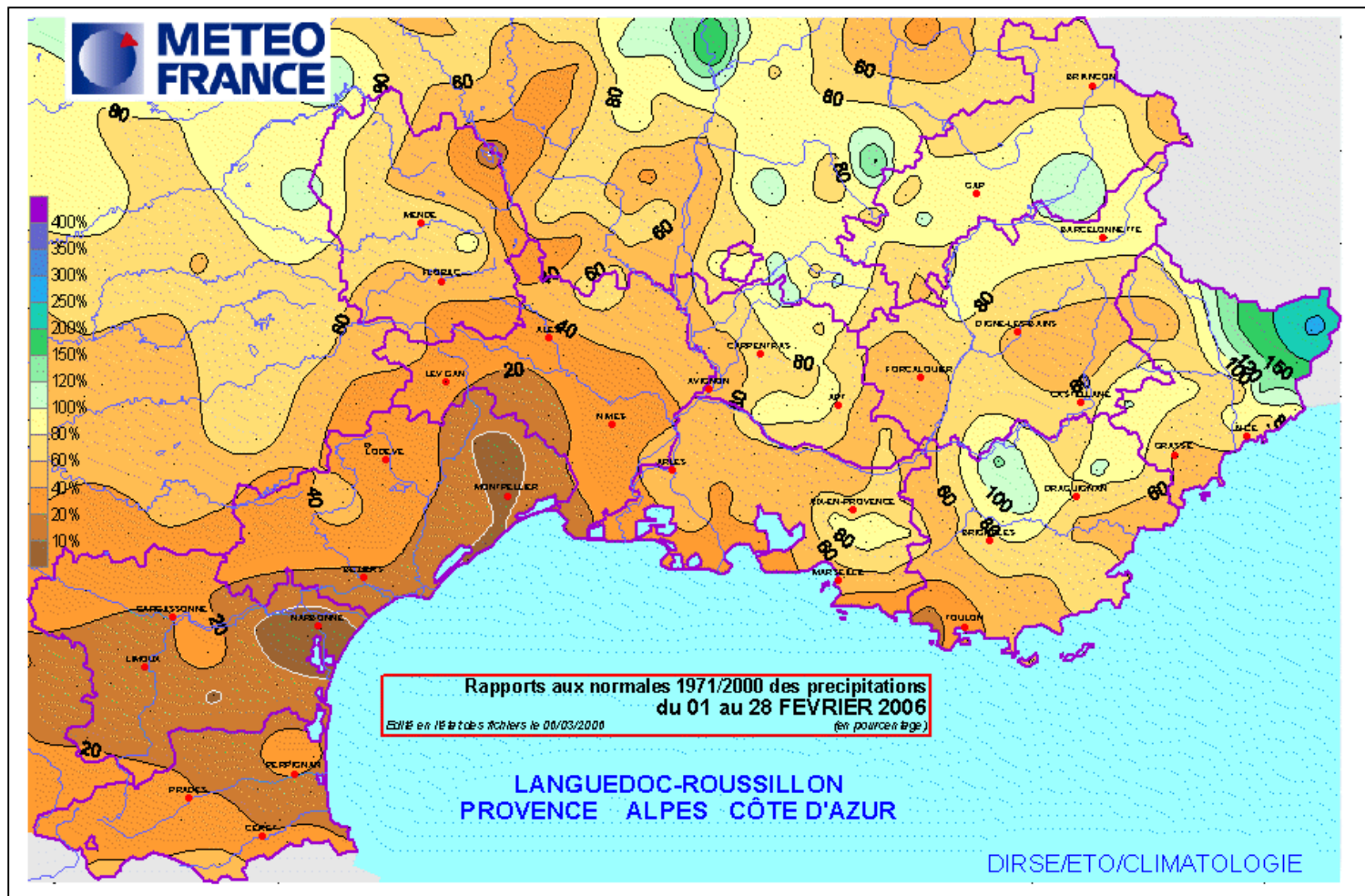
PRECIPITATIONS BRUTES



Le languedoc-Roussillon est resté à l'écart des précipitations durant le mois de janvier. Il a plu sur la Provence et la Côte d'Azur du 19 au 22 avec plus de 100 mm autour de Nice. Des orages accompagnés de grêle ont éclaté sur le Var le 21.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de février 2006

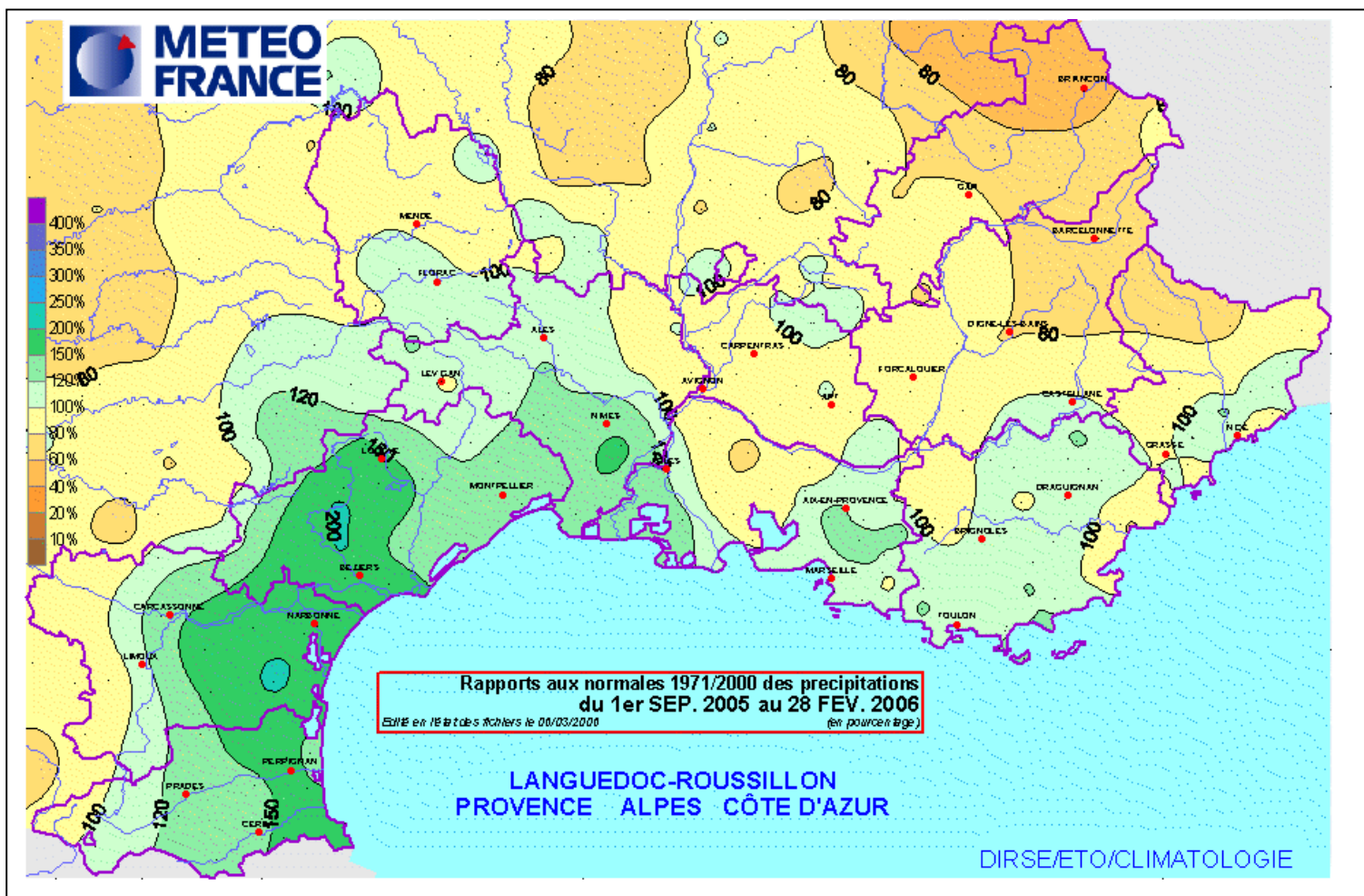
RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS



Le rapport à la normale est déficitaire sur l'ensemble de la région excepté localement sur le Var et autour de Nice où les précipitations ont été importantes. Le déficit est particulièrement marqué sur le Languedoc-Roussillon.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de février 2006

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS CUMULEES depuis le 1^{er} septembre 2005



Depuis le 1^{er} septembre, le rapport à la normale est excédentaire sur le Languedoc-Roussillon, avec localement plus de 200%. Sur le reste de la région, il se situe autour de la normale. Le déficit est cependant plus marqué sur les Alpes et notamment autour de Briançon.

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de février 2006

DONNEES METEO-FRANCE DU MOIS DE FEVRIER 2006 POUR LE SUD DU BASSIN : REGIONS LANGUEDOC-ROUSSILLON ET PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

Voici, par région les 3 valeurs les plus basses et les 3 valeurs les plus hautes relevées au cours de la période :

Région LANGUEDOC-ROUSSILLON

CUMULS DE PRECIPITATIONS DU 1er AU 28 FEVRIER 2006

| | |
|---|---|
| De 2.2 mm a Narbonne (11) 2.2 mm a Narbonne (11) 3 mm a Sainte-Leocadie (66) | à 148 mm a Nasbinals (48) 97.2 mm a Le Bleynard (48) 57.2 mm a Courniou (34) |
|---|---|

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS DU 1er AU 28 FEVRIER 2006

| | |
|--|---|
| De 4 % a Narbonne (11) 5 % a Narbonne (11) 7 % a Naussac (48) | à 109 % a Nasbinals (48) 91 % a Le Bleynard (48) 71 % a Brenoux (48) |
|--|---|

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS DU 1er SEPTEMBRE 2005 AU 28 FEVRIER 2006

| | |
|---|--|
| De 81 % a Nasbinals (48) 83 % a Saint-Benoit (11) 89 % a Belcaire (11) | à 207 % a Les Aires (34) 207 % a Perpignan (66) 207 % a Durban-Corbieres (11) |
|---|--|

SITUATION PLUVIOMETRIQUE du sud du bassin pour le mois de février 2006

Région PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

CUMULS DE PRECIPITATIONS DU 1er AU 28 FEVRIER 2006

de

9.5 mm a Le Castellet (83)
15.2 mm a Port-De-Bouc (13)
15.4 mm a Saint-Martin-De-Crau (13)

à

133.1 mm a Tende (06)
121.2 mm a Breil-Sur-Roya (06)
103.5 mm a Luceram (06)

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS DU 1er AU 28 FEVRIER 2006

de

17 % a Le Castellet (83)
26 % a Toulon (83)
28 % a Saint-Mandrier-Sur-Mer (83)

à

261 % a Tende (06)
190 % a Breil-Sur-Roya (06)
151 % a Saint-Martin-Vesubie (06)

RAPPORT A LA NORMALE DES PRECIPITATIONS DU 1er SEPTEMBRE 2005 AU 28 FEVRIER 2006

de

45 % a Villar-Saint-Pancrace (05)
52 % a Villar-D'Arene (05)
64 % a Barcelonnette (04)

à

133 % a Hyeres (83)
133 % a Mimet (13)
129 % a Arles (13)