

DEBRIEFING- LUNDI 7 JUILLET

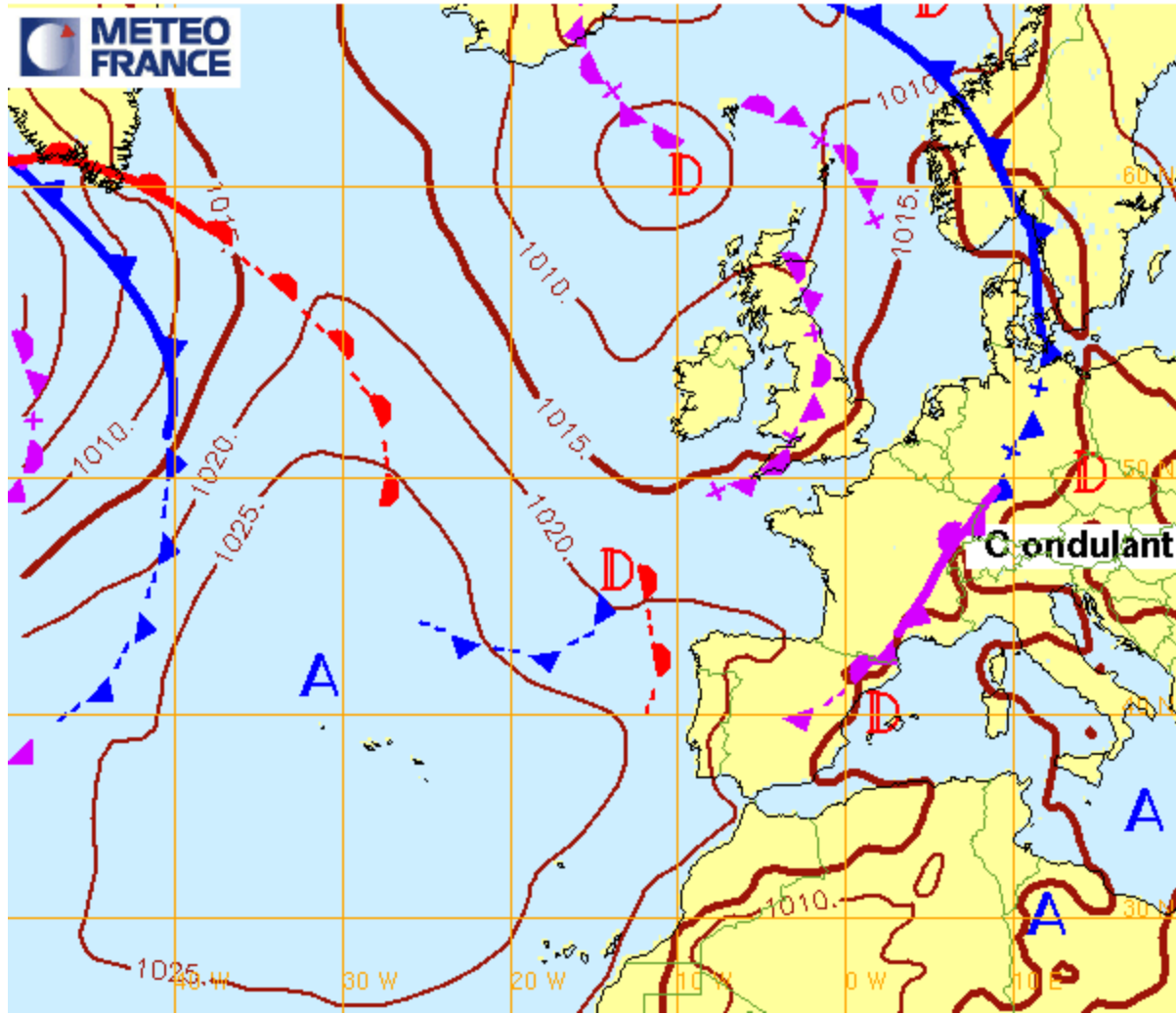


OBS Viseur Delta
12H-14H: 6-12nds au 230/270
14H-16H: 10-15nds au 240/250



LUNDI 7 JUILLET 14H

Fronts et isobares pour le 07/07/2014 12hUTC (reseau: 07/07/2014 00hUTC)



12H



12H15



13H15



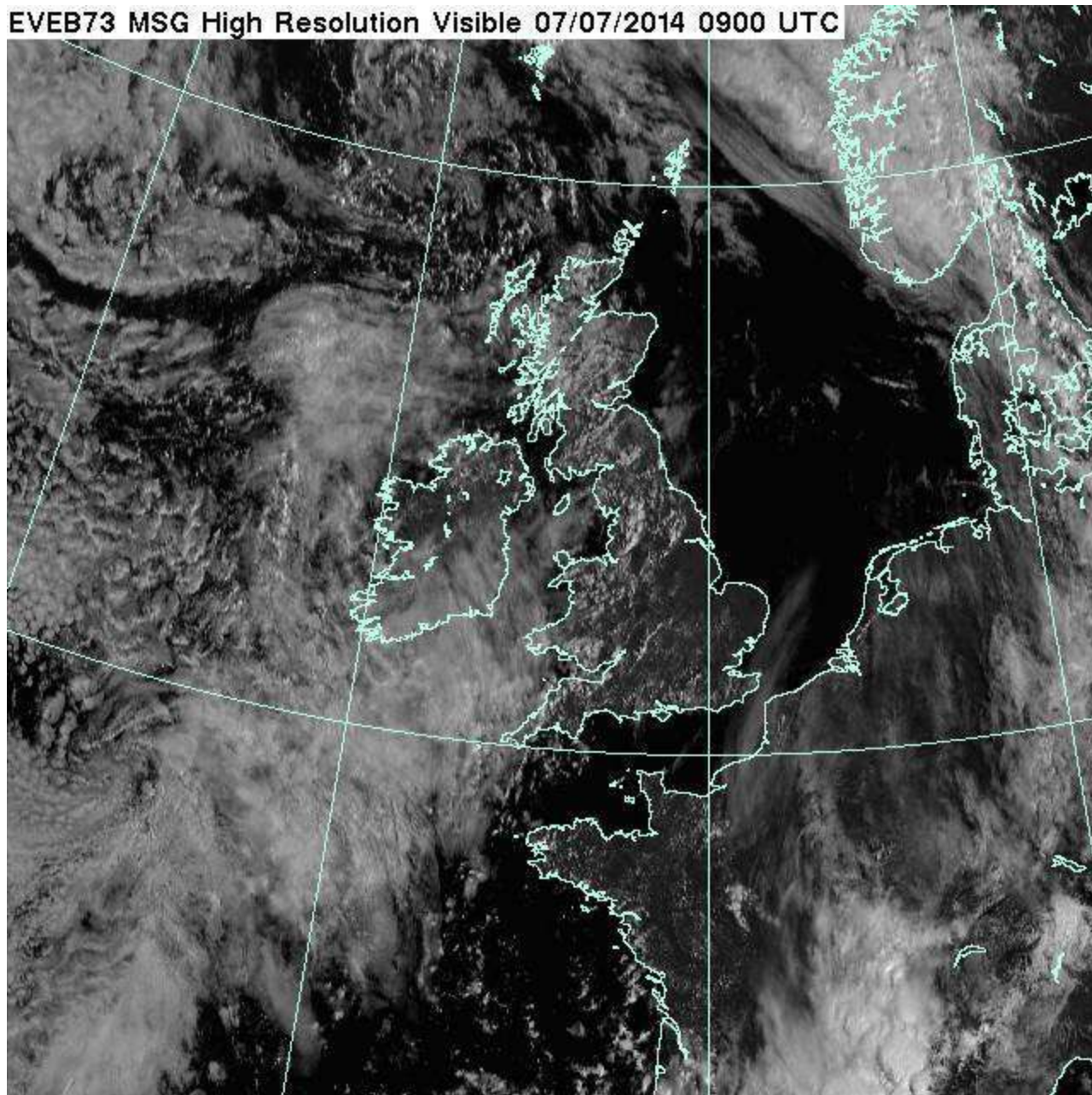
15H40



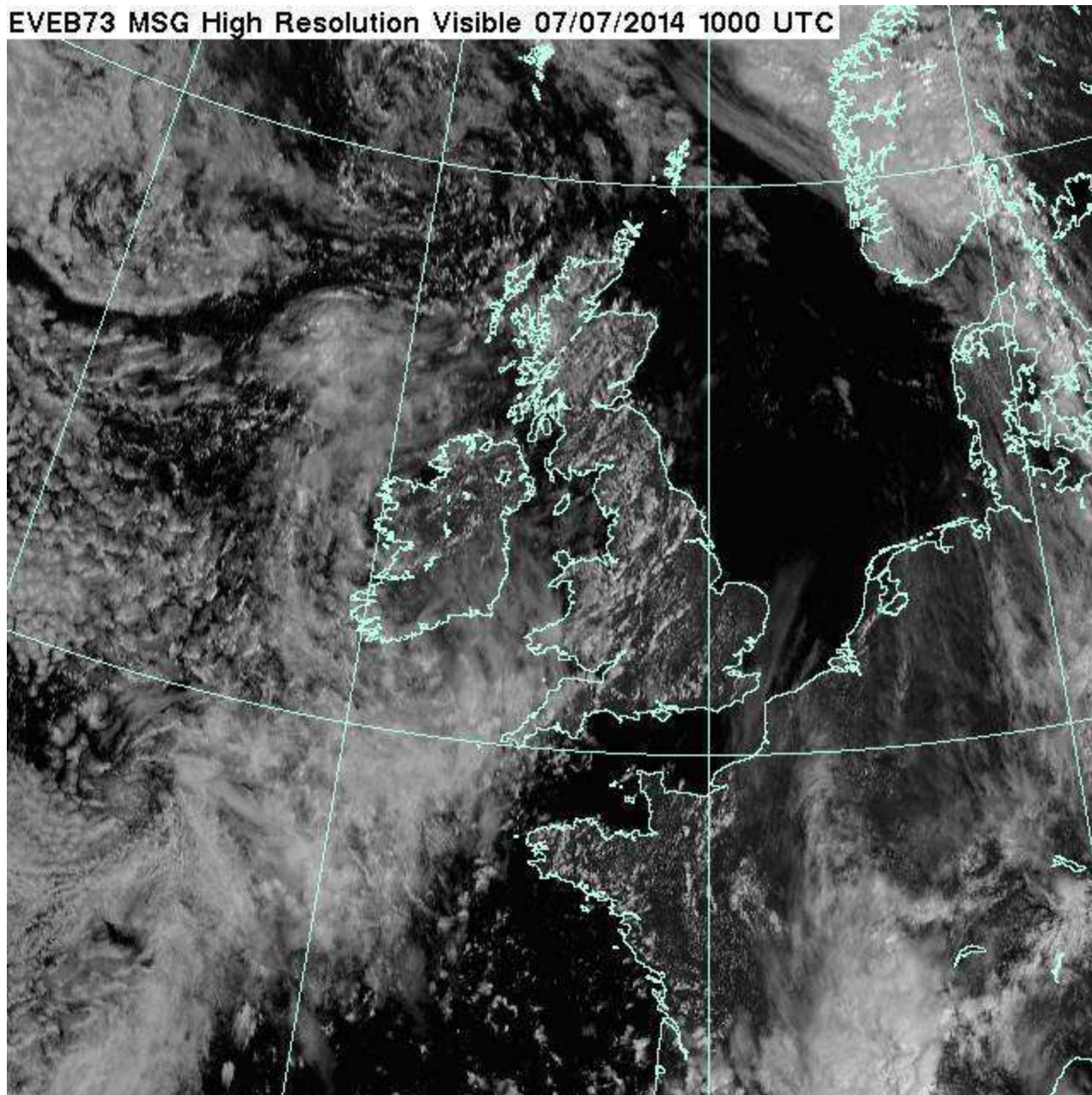
17H



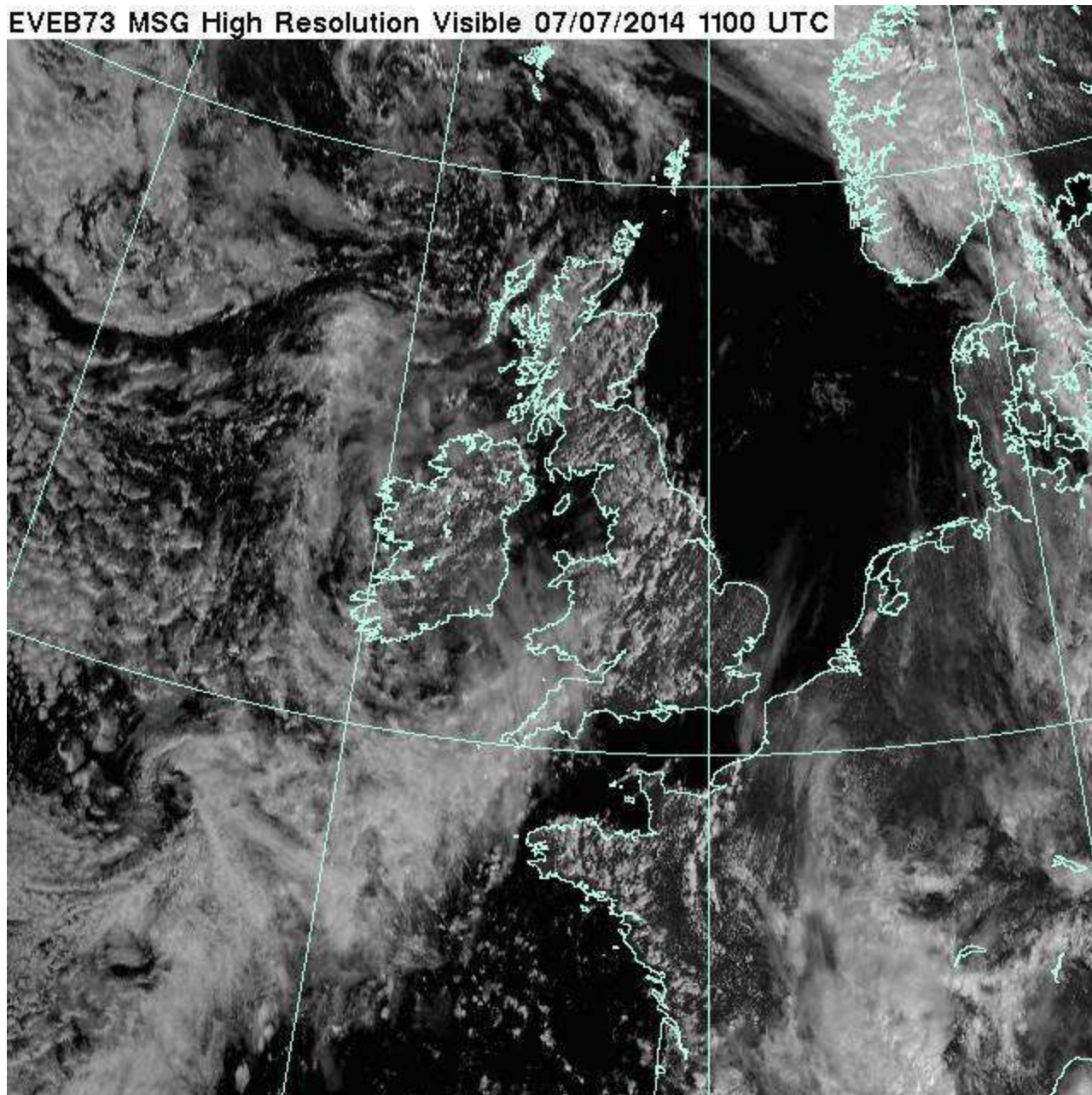
EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 0900 UTC



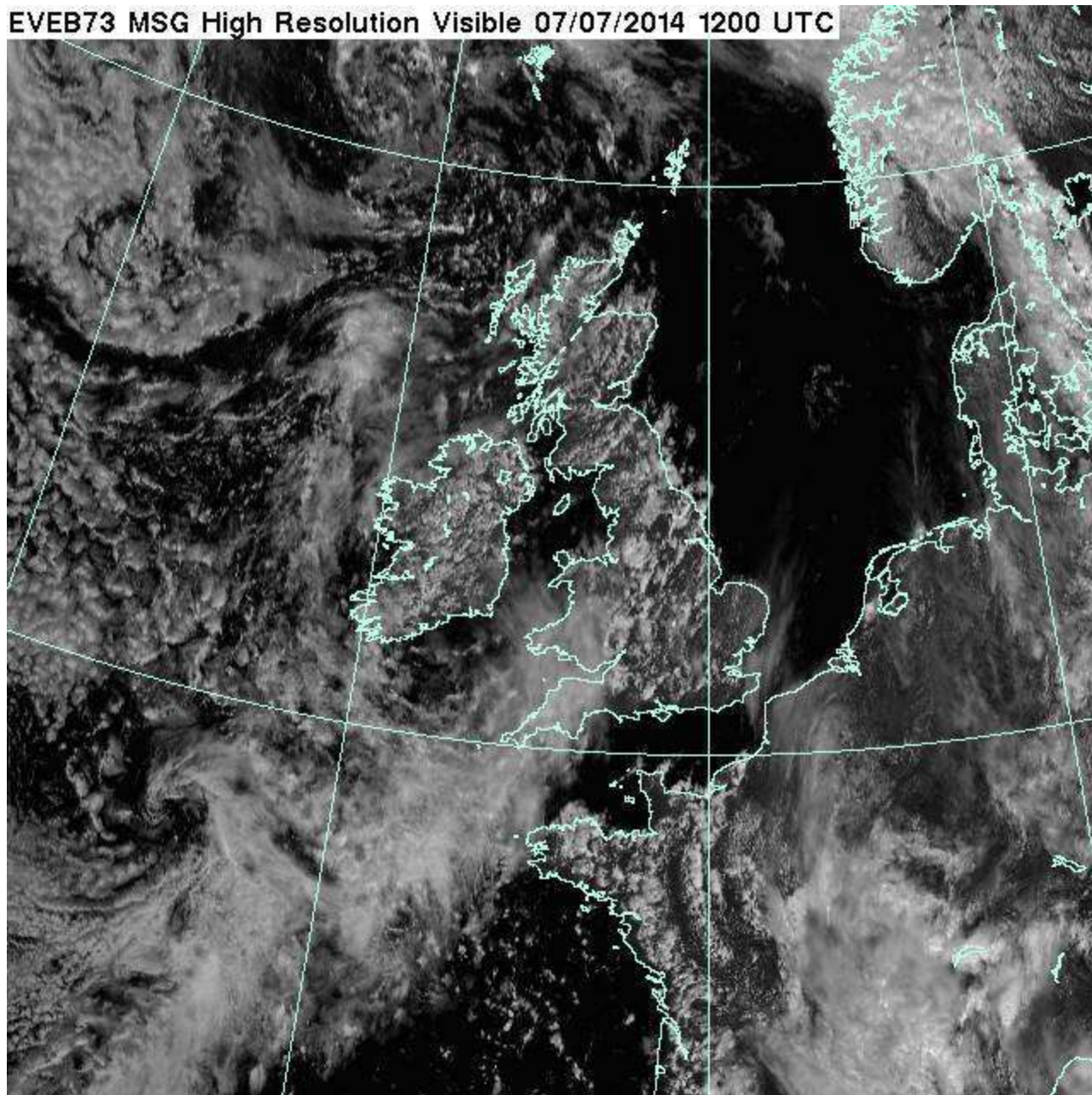
EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 1000 UTC



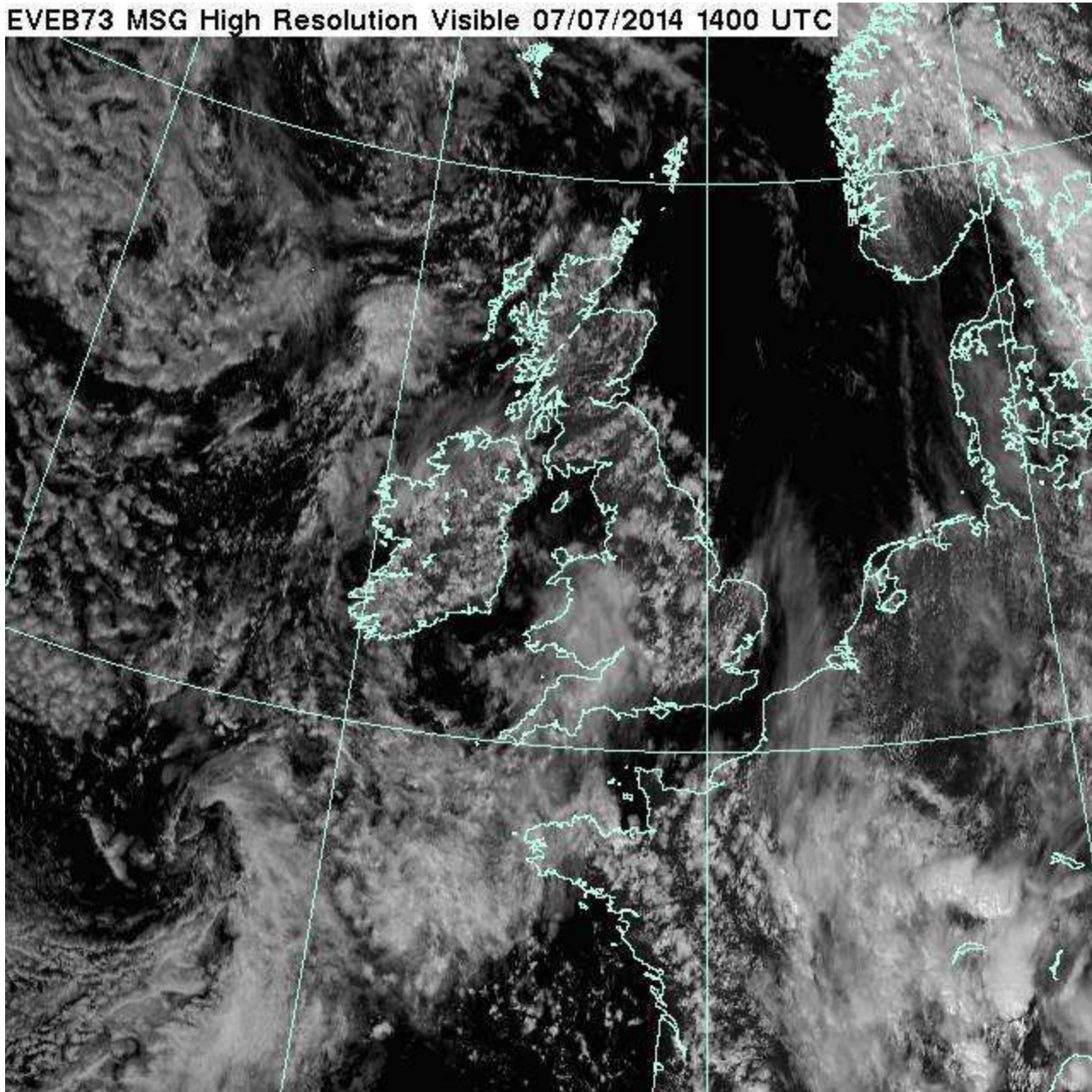
EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 1100 UTC



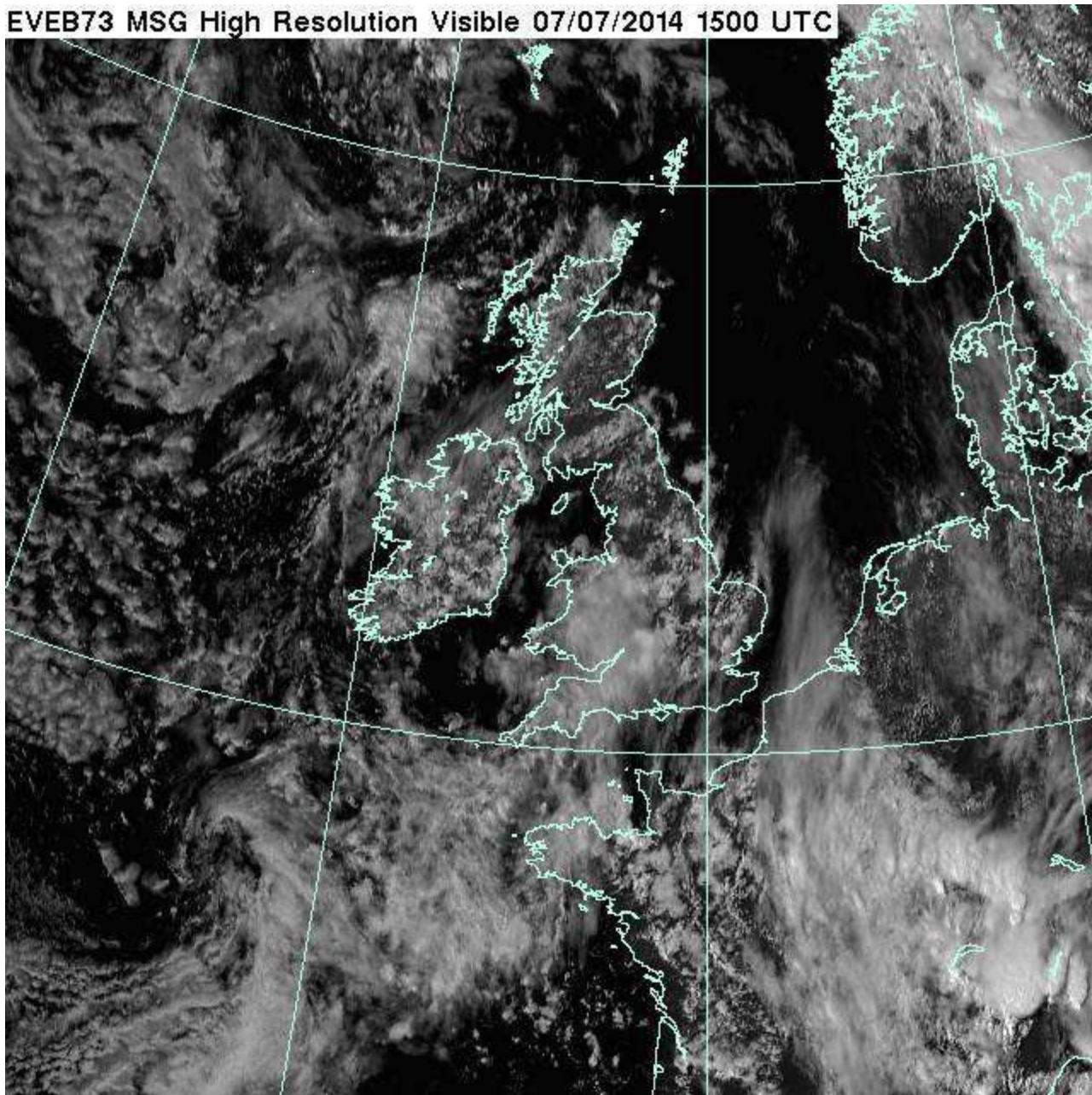
EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 1200 UTC



EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 1400 UTC



EVEB73 MSG High Resolution Visible 07/07/2014 1500 UTC



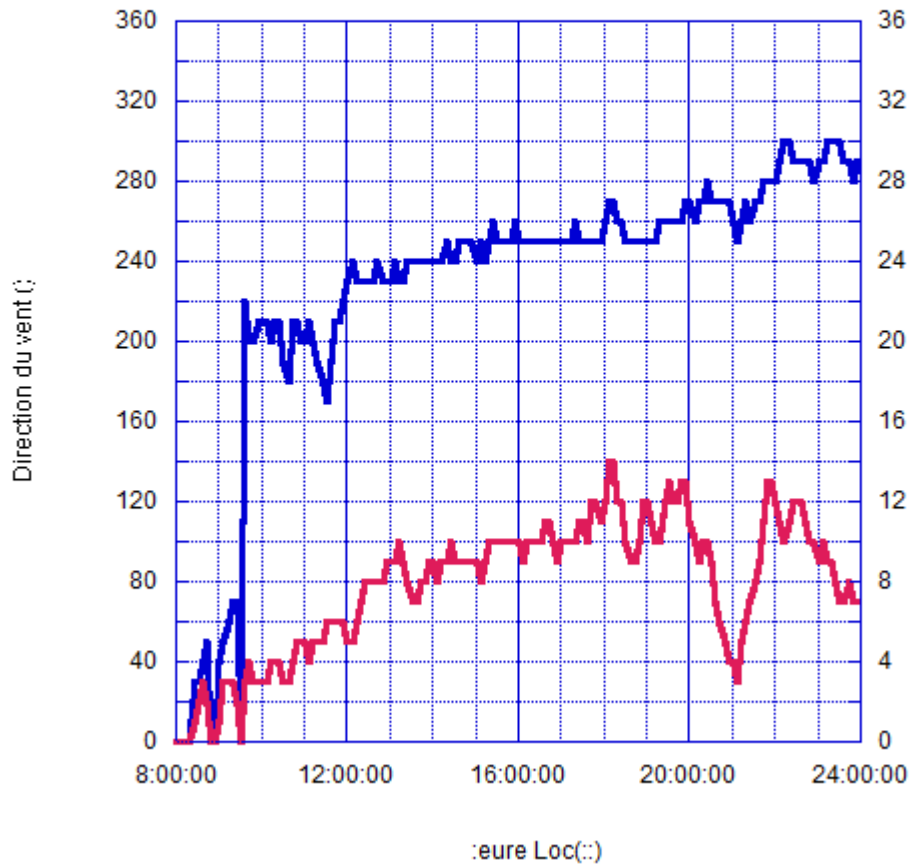


— Direction du vent (°)

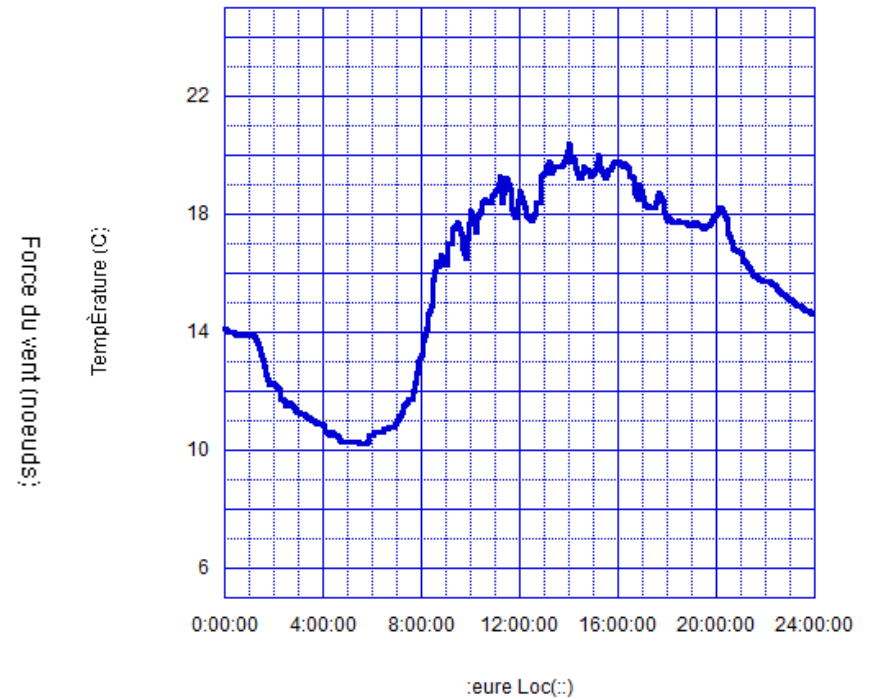
— Force du vent (nœuds)

— Température (C)

2014 07 07 GROIX



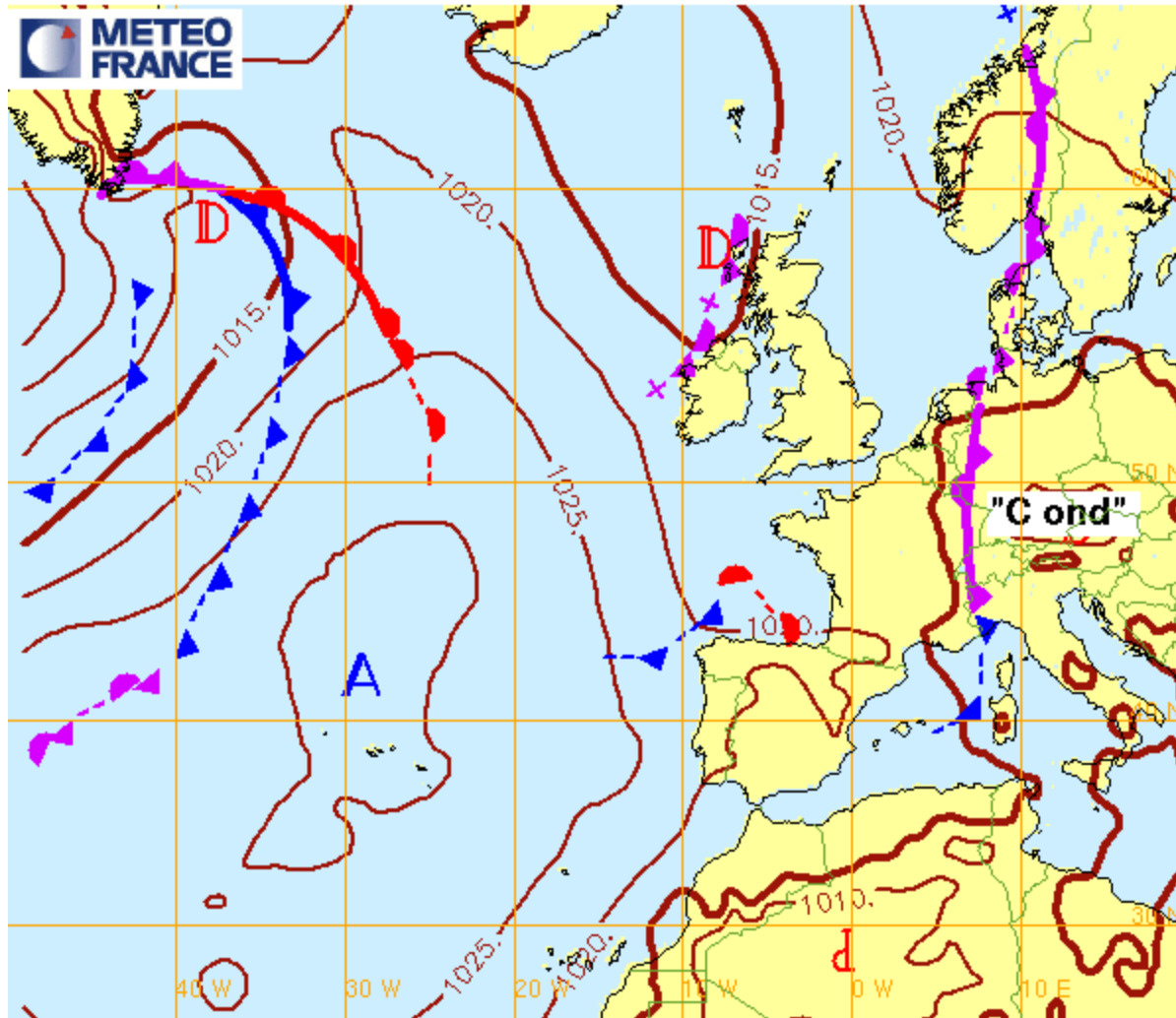
2014 07 07 AURAY



:heure Loc(;;)

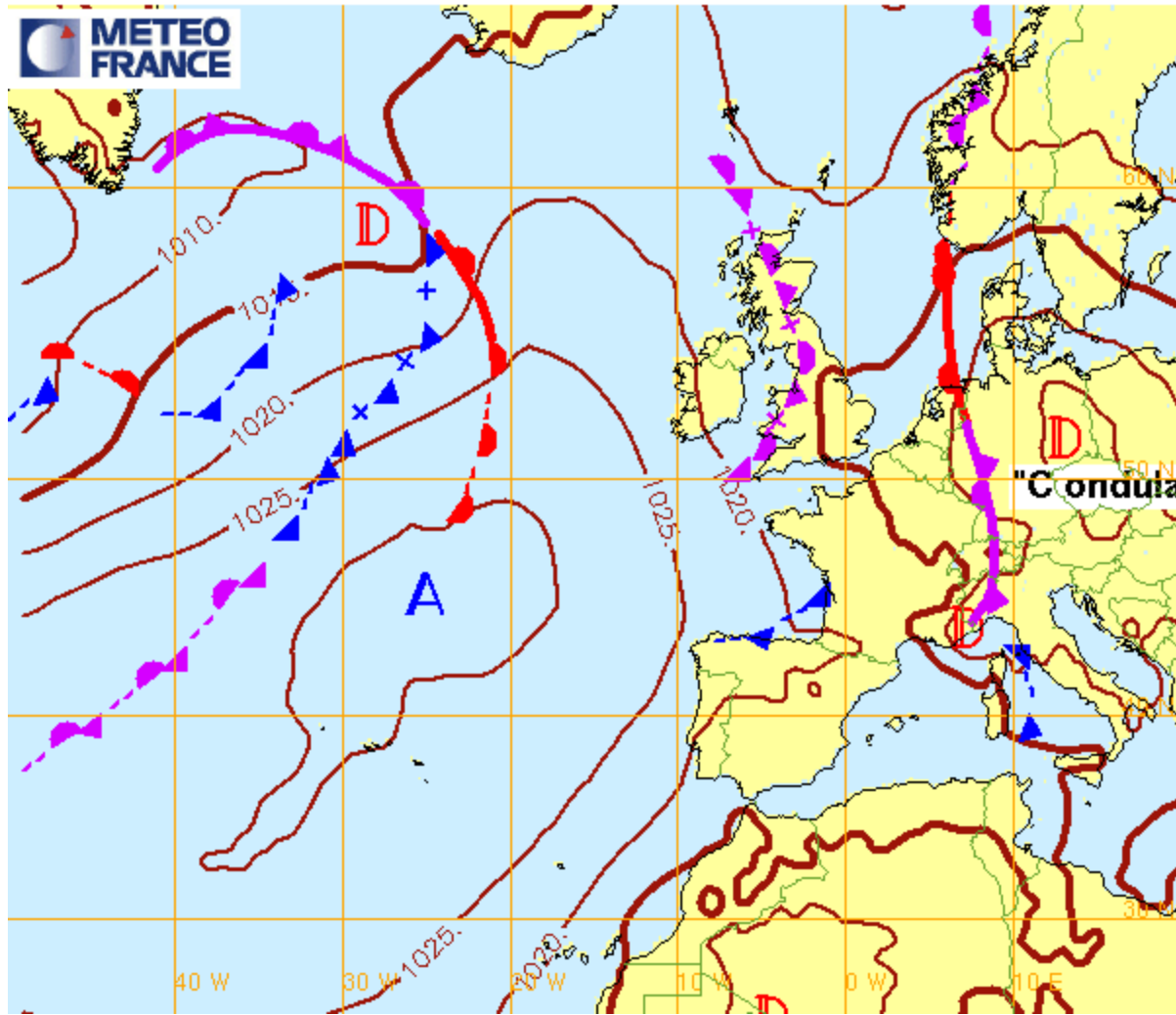
BRIEFING- MARDI 8 JUILLET 2H

Analyse Fronts et isobares du 08/07/2014 00hUTC (reseau: 08/07/2014 00hUTC)



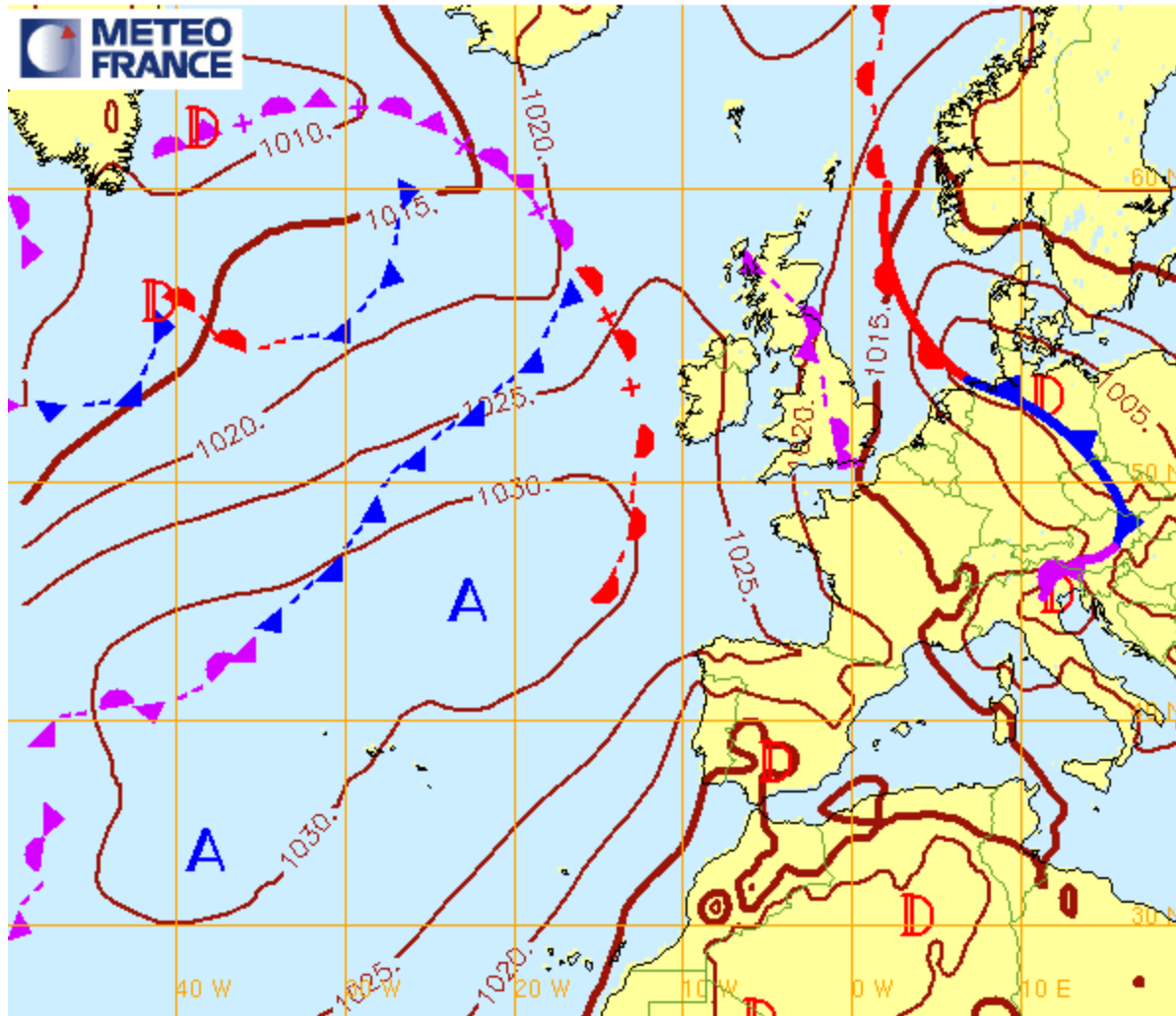
MARDI 8 JUILLET 14H

Fronts et isobares pour le 08/07/2014 12hUTC (reseau: 08/07/2014 00hUTC)



MERCREDI 9 JUILLET 2H

Fronts et isobares pour le 09/07/2014 00hUTC (reseau: 08/07/2014 00hUTC)



Scénario(s) prévu(s) pour MARDI 8 JUILLET 2014

Ciel: Passages nuageux avec averses cet après-midi

Vent: 2 à 8nds, Nord-Nord-Ouest ce matin.

Ouest- Nord- Ouest, se renforçant 15-20nds cet après-midi.

Observation à Groix à 7H: 6nds au 330

Mer: belle à peu agitée

Températures : mini 13°/maxi 19°

Température de l'eau : 18°

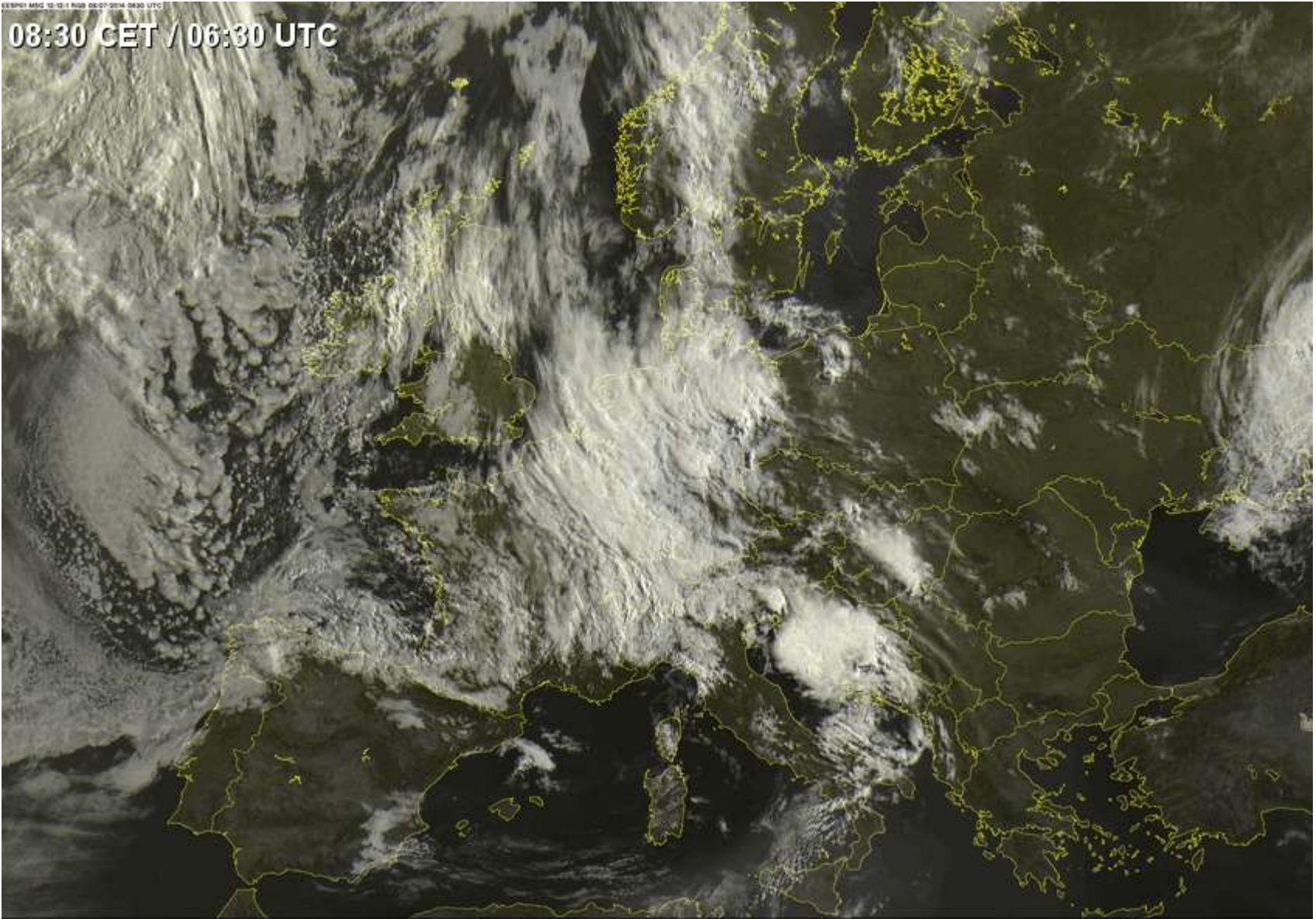
Courant: BM 7H46- PM 14H15 – BM 20H15

COEF 51

Soleil: 06H27- 22H07

SEMP1 MSG ID: 111111 06:07:014 0630 UTC

08:30 CET / 06:30 UTC



Sat24.com - 08:30 CET / 06:30 UTC

(C) Sat24.com/Eumetsat/Met Office



Ecole Nationale de Voile et des Sports Nautiques

Scénario(s) pour MARDI 8 JUILLET 2014

