

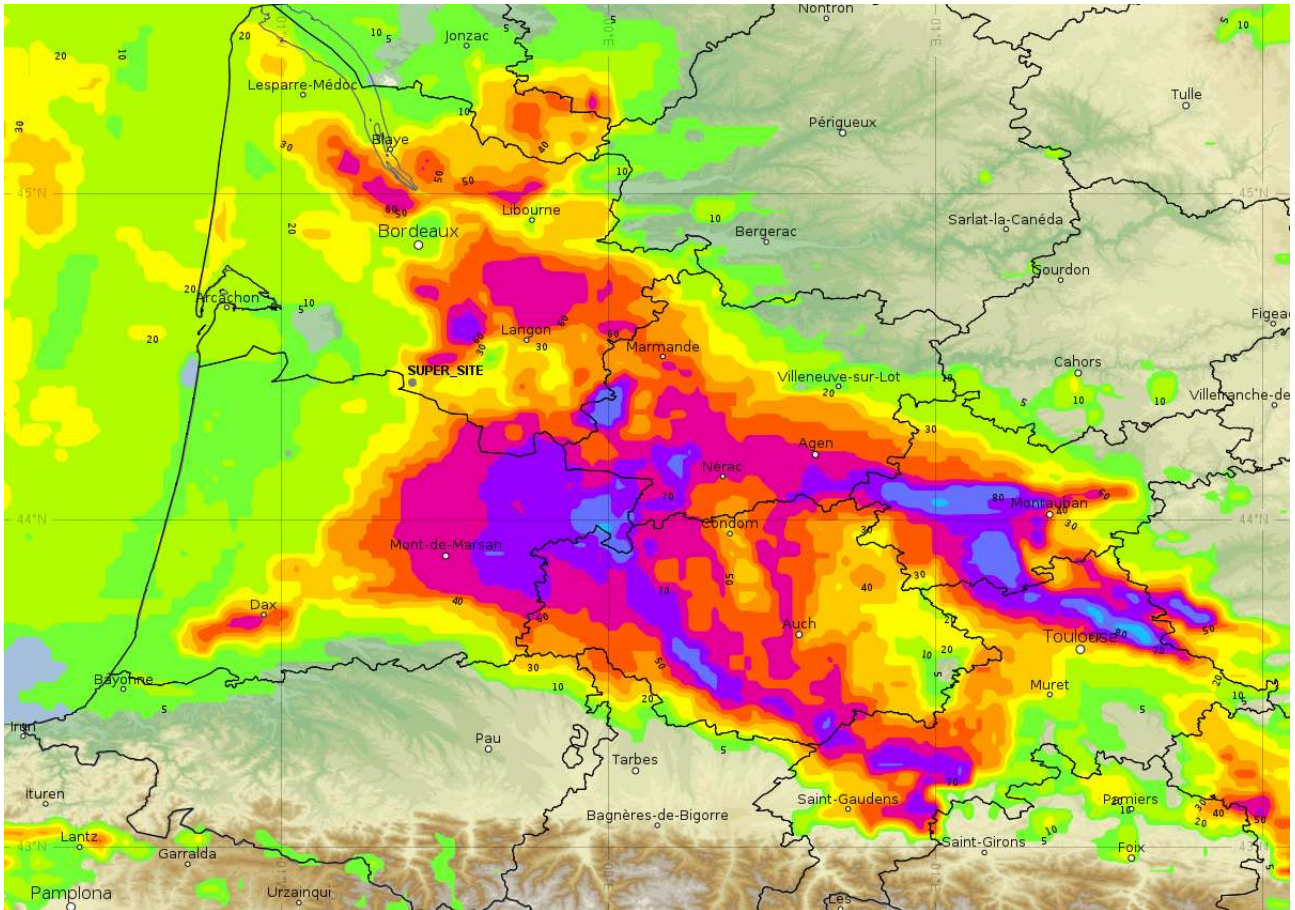
Bulletin CNRM du 7 Février 2020 pour les POIs SOFOG3D

1) Retour sur la nuit passée

Pas de brouillard prévu et pas de brouillard observé dans le Sud-ouest

2) Prévision de la nuit J /J+1

Rien à rajouter au bulletin de l'ENM.

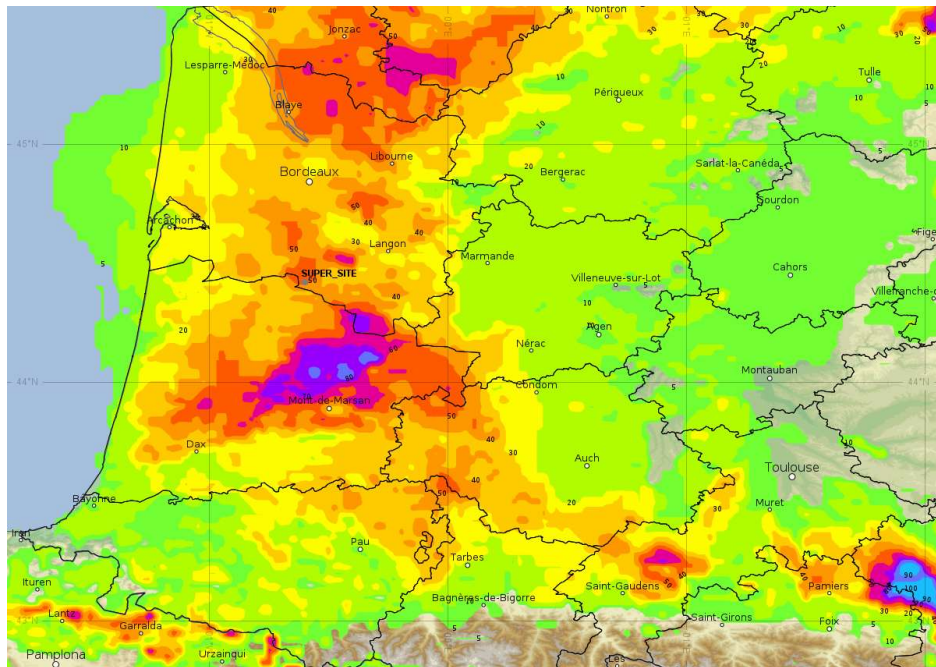


Probabilité de Visi < 1000m PEAROME run du 07/02 03h pour le 08/02 8h UTC.

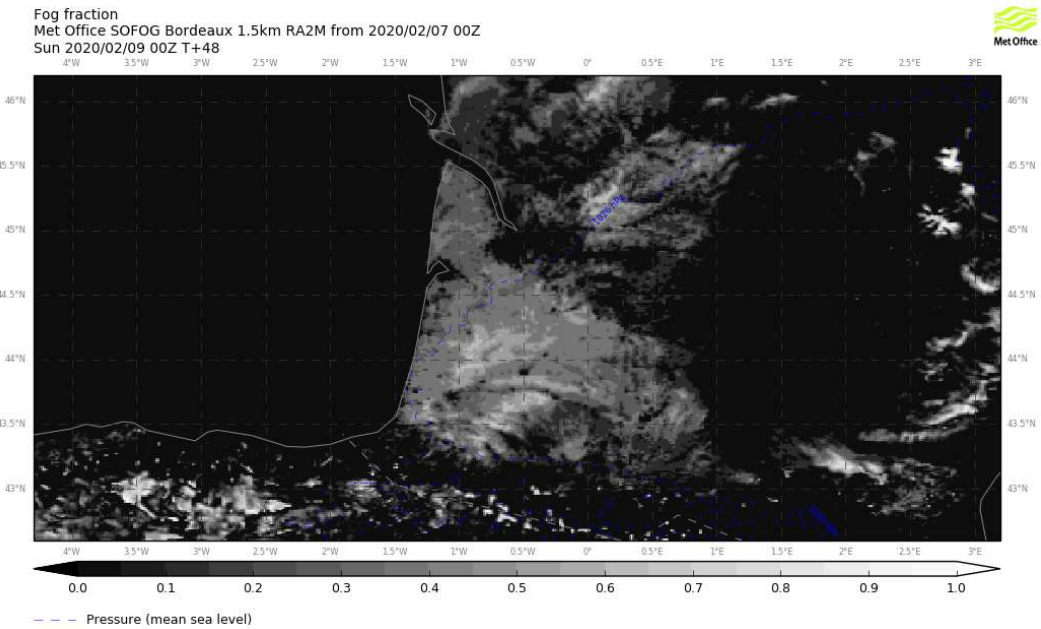
3) Prévision de la nuit J+1/J+2 (apport AROME500m et prévisions des anglais)



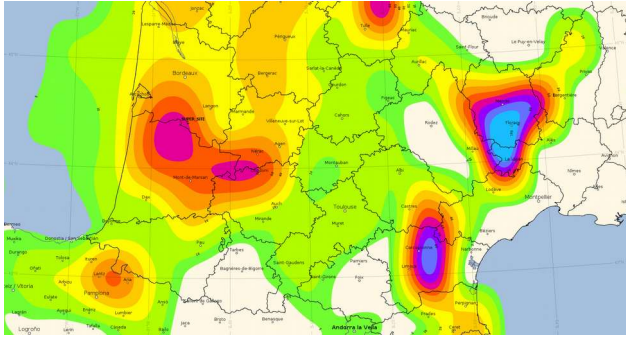
AROME-500m run du 07/02 00h sur SS



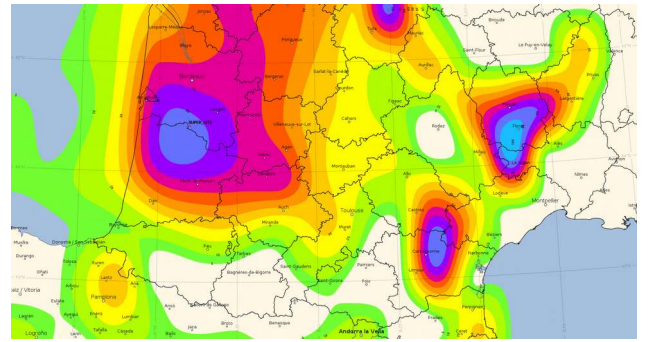
Probabilité de Visi < 1000m PEAROME run du 07/02 03h pour le 09/02 00h UTC. Probabilité d'occurrence de 56 % sur SS.



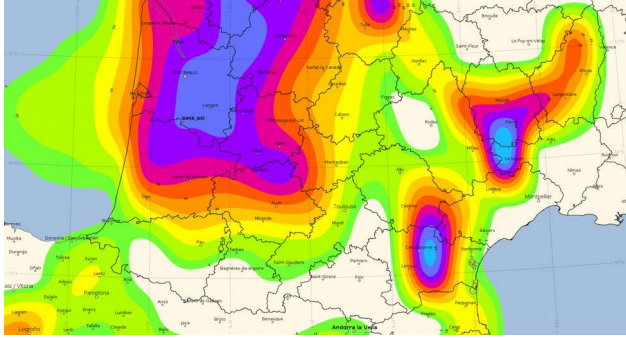
Fog fraction modèle anglais pour le 09/02 00h UTC



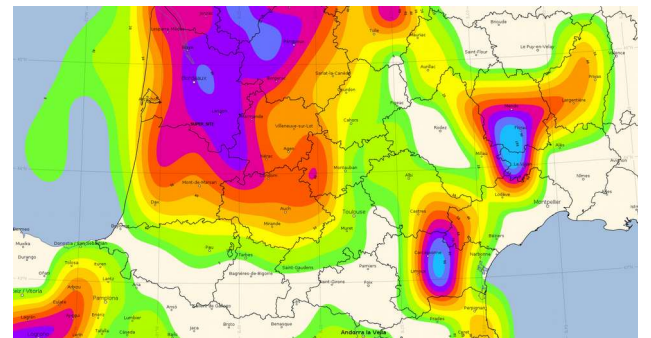
00H



03h

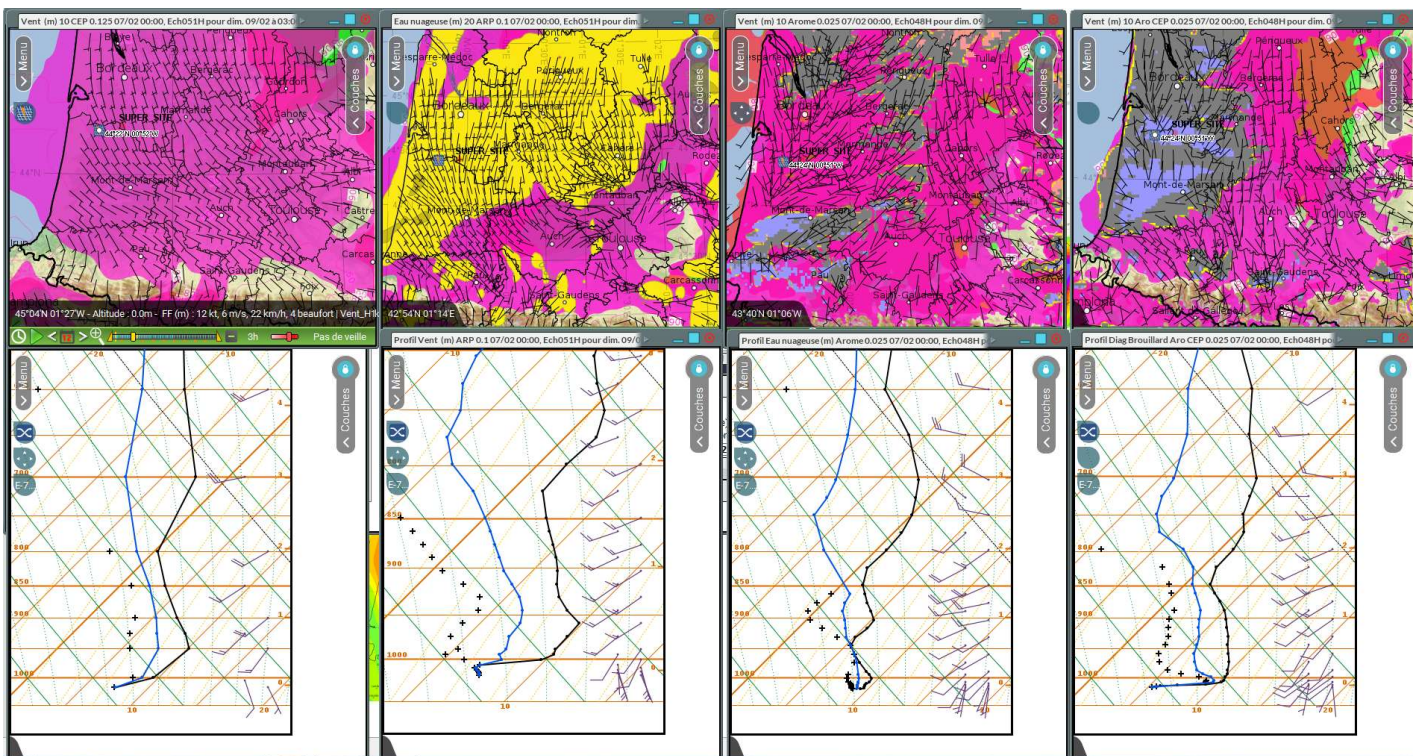


06H



09h

PEARP probabilité visi < 1000m réseau 18h le 06/02 pour le 09/02 de 00h à 9h. Proba > 80 % sur SS entre 03h et 06h



CEP et ARP (gauche à 03h le 09/02) et AROME-oper, ARO-CEP (droite à 00h le 09/02)

Légende :

Barbules vent à 10m seuillé entre 2 et 6kt (vent favorable au développement de brouillard).

Rose HU en basses couches , à 2m

Rouge HU à 950hPa

Vert HU à 925hPa

Jaune eau nuageuse à 20m

Gris/violet/rose diagnostic de brouillard de prévi Labo. Uniquement pour AROME et AROME-IFS.

Gris = risque élevé de brouillard

Violet = vent trop faible

Rose = vent trop fort

Emagramme :

Noir température

+ Td

Bleu courbe bleu

5) Conclusions vis à vis des POIs (en cours ou à prévoir)

Pas de POI pour la nuit de J à J+1

Pré-alerte pour la nuit de J+1 à J+2 (samedi à dimanche)