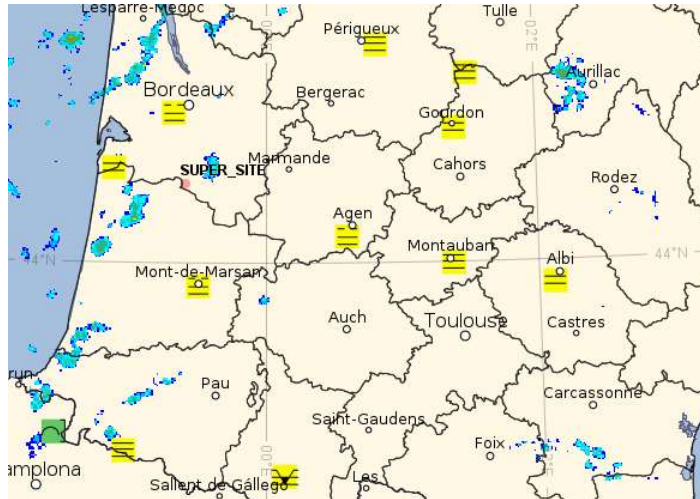


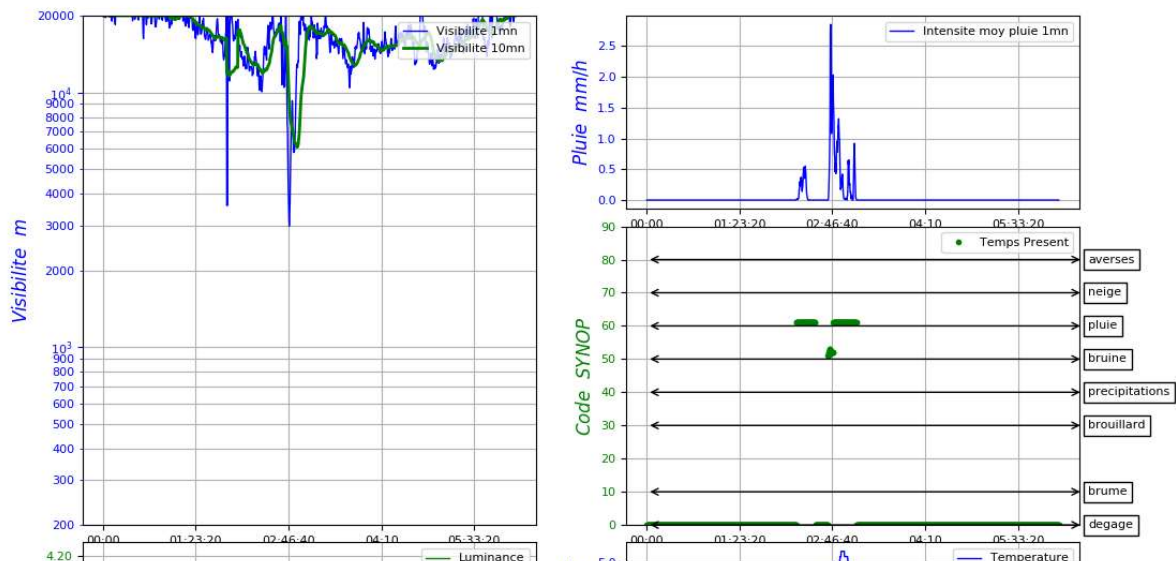
# Bulletin CNRM du 18 Février 2020 pour les POIs SOFOG3D

## 1) Retour sur la nuit passée

Observation de brume et de brouillard peu épais en fin de nuit dans le sud ouest mais rien sur le super site.



Observations de temps sensible dans le sud ouest pour le 18/02/2020 à 06h UTC



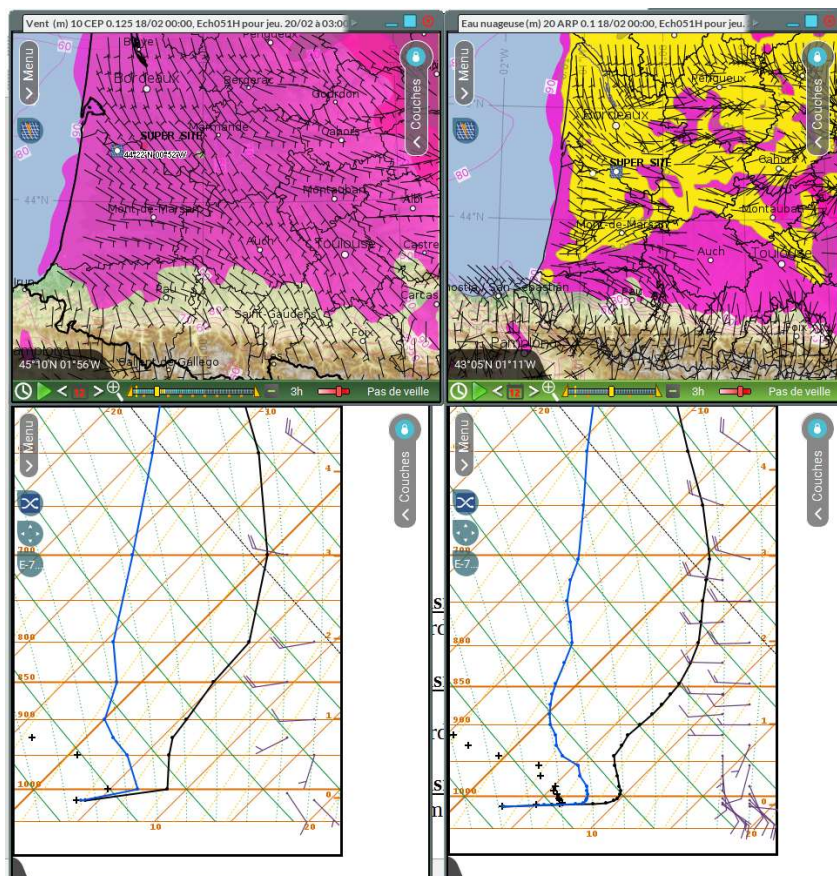
Observations de visibilité et de pluie sur le super site pour le 18/02/2020

## 2) Prévision de la nuit J/J+1

En accord avec le bulletin ENM,

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

Risque de brouillard présent sur le super site pour la nuit de J+1 à J+2. Le brouillard devrait cependant rester (pour l'instant) assez peu épais à cause de vent en altitude (15kt à 100m).



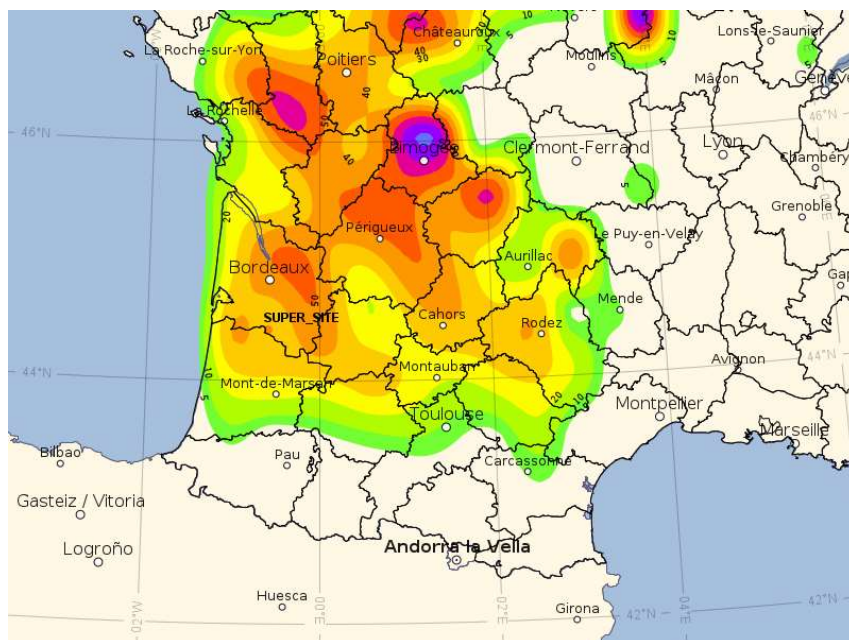
*CEP* *ARPEGE*  
*RUN du 18/02/2020 pour le 20/02/2020 03h UTC*

**Légende :**

- Barbules      vent à 10m seillé 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



*Probabilité visibilité < 1000m par la PEARP du 17/02/2020 18h UTC pour le 20/02/2020 06h UTC*

**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