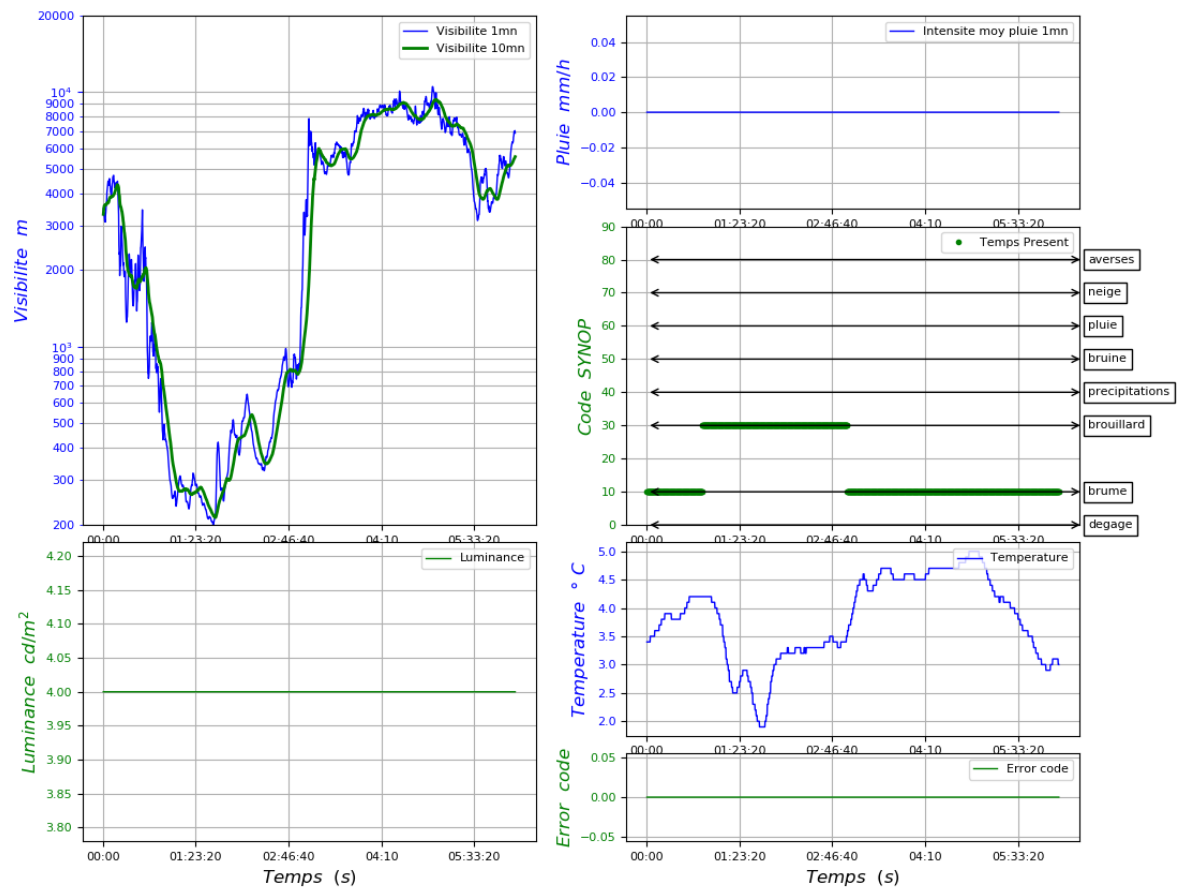


# Bulletin CNRM du 25-01-2020 pour les POIs SOFOG3D

## 1) Retour sur la nuit passée

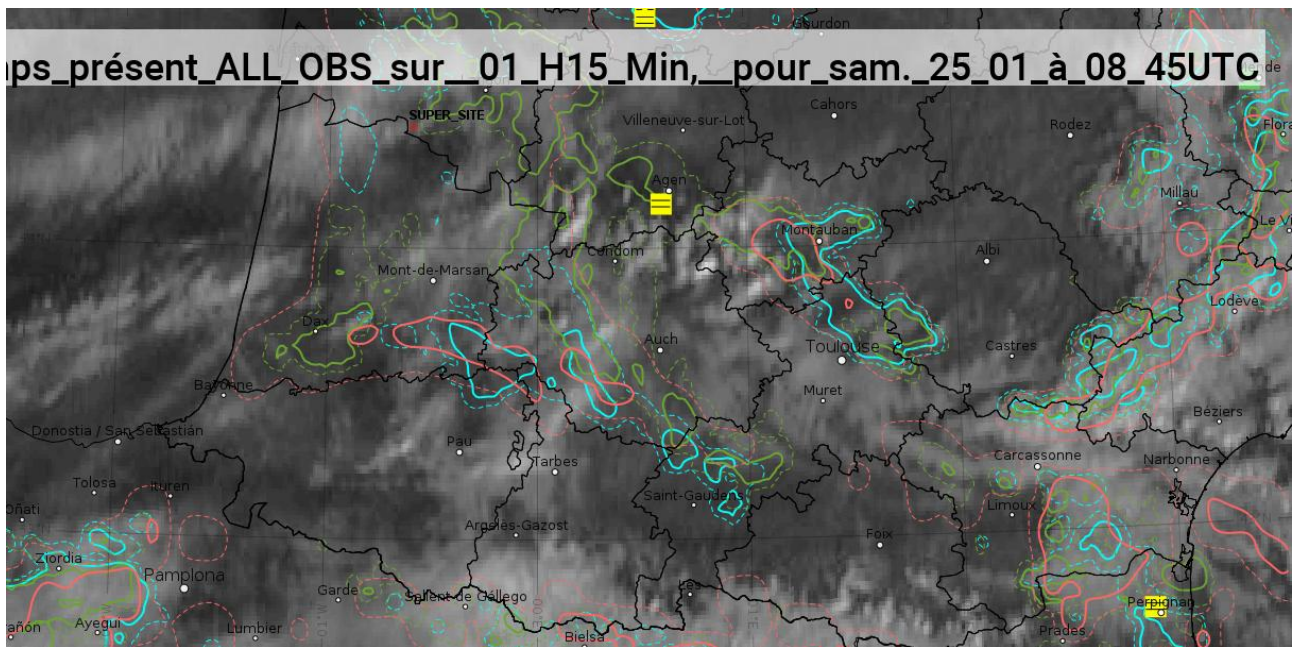
### a – Comparaison observations et modèles J-1

/d0/data2/Data\_Manip/SOFOG3D/site\_0\_supersite\_jachere/Base\_Plateforme/2020/pwd\_2252\_6/2020\_01\_25/pwd\_2252\_6\_025\_0000.txt



Brouillard qui se dissipe dans la nuit sur le SS.

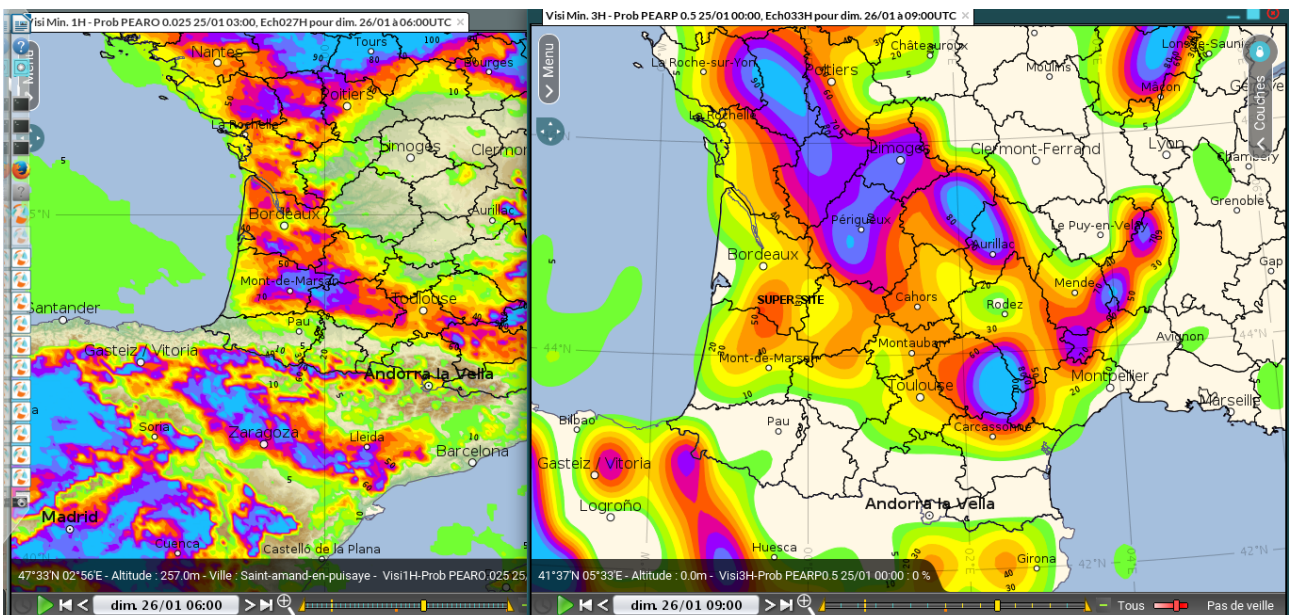
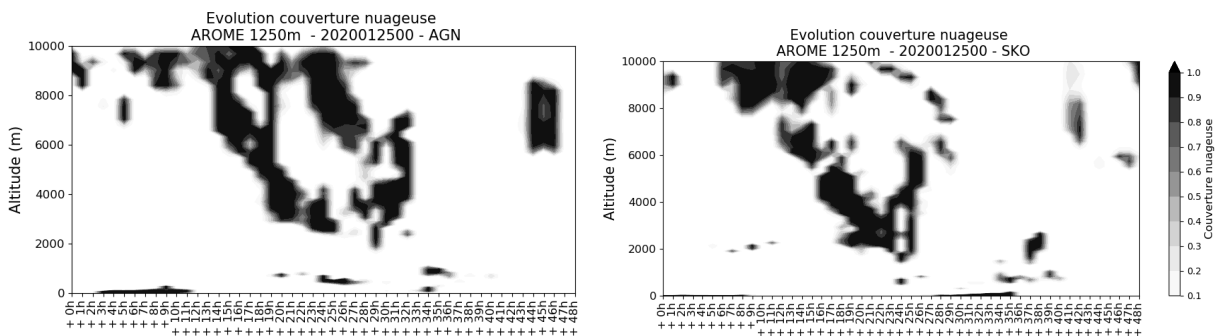
### b – Calages des modèles du jour



Les modèles surestiment l'occurrence de brouillard à 9 TU, surtout ARPEGE proche su SS.

## 2) Prévision de la nuit J/J+1

Pas de brouillard prévu par AROME sur Toulouse et Agen car présence de nuages plus élevés. Brouillard prévu sur le SS pendant des périodes de ciel clair. Ce risque est néanmoins aléatoire, quelques averses remontant aussi dans la nuit en provenance du Pays basque.



## **2) Prévision de la nuit J+1 /J+2**

Risque de brouillard uniquement sur Toulouse. Agen et le SS seront concernés par la perturbation océanique

## **3) Risque pour les jours suivants :**

A partir de lundi, risque très faible car courant océanique perturbé.

## **3) Conclusions vis à vis des POIs (en cours ou à prévoir)**

Fin de la POI en cours (risque trop aléatoire sur SS pour cette nuit, marginal sur Tlse et Agen),  
Pas de pré-alerte pour la nuit de dimanche à lundi (seul Toulouse serait concerné)