

---

## Demande de mesures sur la commune d'Illange

1 message

---

Cyril PALLARES <cyril.pallares@atmo-grandest.eu>  
À : "brigitte.deluy@gmail.com" <brigitte.deluy@gmail.com>

15 novembre 2019 à 11:17

REF : WK-ADM-COE-19-1455

Bonjour,

Suite à votre demande, vous trouverez quelques éléments de réponse.

### 1-Concernant l'impact de KNAUF (Etude de risque sanitaire) ...

Dans le cadre d'un projet d'implantation d'une activité de fabrication de laine de roche, L'APAVE a étudié la dispersion dans l'environnement des émissions du projet de la société KNAUF INSULATION à Illange. Vous trouverez ci-dessous le lien vers l'étude de modélisation de l'étude de risques sanitaires. <https://drive.google.com/file/d/10Ehnze8KRozEzq4EuCCOQM3rrv5jy0JT7/view>.

**Les cartes présentées pages 16 à 23** et le tableau récapitulatif en conclusion intègrent l'impact attendu du site KNAUF, sans prise en compte de la pollution de fond (déjà existante). Si on intègre cette pollution de fond sur les cartes (= somme des cartes ATMO Grand Est du fichier PPT joint et de l'APAVE – contribution de KNAUF), nous pouvons approcher l'ordre de grandeur de la contribution du site de KNAUF aux concentrations de polluants :

- Concentration de fond moyenne en dioxyde d'azote (NO<sub>2</sub>) sur Illange : 20 à 30 µg/m<sup>3</sup>.  
Contribution max de Knauf sur le point le plus impacté : 2-3%
- Concentration de fond moyenne en particules sur Illange : 10 à 20 µg/m<sup>3</sup>. Contribution max de Knauf sur le point le plus impacté : 1%

### 2-Concernant la mise en place d'une station de mesures à Illange...

Illange fait partie de la Communauté d'Agglomération des Portes de France Thionville. Cette zone est déjà équipée de moyens de mesures (voir partie 3). Actuellement, il n'est pas programmé de renforcer le réseau de mesures sur la zone.

La plateforme de modélisation d'ATMO grand Est, permettra en première approche de suivre l'évolution de la qualité de l'air dans la zone (particules et dioxyde d'azote) en lien avec l'évolution des émissions de polluants.

### 3-Concernant la qualité de l'air sur la communauté d'agglomération des portes de France Thionville...

Le suivi de la qualité de l'air est assurée par deux stations de mesures Thionville Nord (NO<sub>2</sub>, PM10) et Thionville Centre (NO<sub>2</sub>, PM10, O<sub>3</sub>). Les données de ces stations de mesures sont disponibles en direct sur le site Internet d'ATMO Grand Est : <http://www.atmo-grandest.eu/donnees-par-station>.

Vous pouvez également trouver sur les consommations et productions d'énergie, les émissions de gaz à effet de serre ainsi que sur les polluants à l'échelle de la Communauté d'Agglomération des portes de France Thionville dans les « Chiffres-clés\_Ed2019\_CA des portes de France Thionville » : [https://observatoire.atmo-grandest.eu/wp-content/uploads/publications/Chiffres\\_cl%C3%A9s\\_Ed2019\\_CA%20Portes%20de%20France-Thionville.pdf](https://observatoire.atmo-grandest.eu/wp-content/uploads/publications/Chiffres_cl%C3%A9s_Ed2019_CA%20Portes%20de%20France-Thionville.pdf).

#### 4-En cas de gêne olfactive...

En cas de gêne olfactive liée à une activité industrielle, je vous suggère de nous communiquer ce désagrément pour enregistrement et suivi dans nos bases de données. De notre côté, nous transmettrons, pour information, ces signalements à l'unité départementale « Moselle » de la DREAL Grand Est, organisme qui s'assure du respect des arrêtés préfectoraux imposés aux industriels potentiellement émetteurs de polluants dans l'environnement.

Je reste à votre disposition pour tous renseignements complémentaires.

Cordialement

Cyril PALLARES



**Cyril PALLARES**

Responsable Unité Surveillance Réglementaire

et Permanente

Pôle Exploitation

*Espace Européen de l'Entreprise*

03.88.19.27.71 (direct) / 03.88.19.26.66

**5, rue de Madrid 67300 Schiltigheim**

*Association Agréée pour la Surveillance et l'étude de la Qualité de l'Air*

De: [contact@atmo-grandest.eu](mailto:contact@atmo-grandest.eu) de la part de ATMO Grand Est <[contact@atmo-grandest.eu](mailto:contact@atmo-grandest.eu)>

Envoyé: mercredi 16 octobre 2019 13:28

À: Contact ATMO Grand Est

Objet: [Autre demande] (non vérifié) () a envoyé un message en utilisant le formulaire de contact à l'adresse [http://www.atmo-grandest.eu/contact/autre\\_demande](http://www.atmo-grandest.eu/contact/autre_demande).

Message

Bonjour J'habite Illange et je suis très inquiète de l'installation de l'usine Knauf qui va fonctionner , comme vous le savez au coke, à coté du village et à moins de 500 m de l'école! Est il possible que l'Atmo installe un capteur d'air dans la cour de l'école par exemple ? Cela permettrait de savoir exactement en toute transparence les risques pour nos enfants. Dans un reportage de FR3 ce jour j'ai vu que vous aviez installé un capteur dans une école à Strasbourg car elle est construite à proximité d'une des routes les plus fréquentées de Strasbourg. Les parents d'élèves et tous les habitants d'Illange qui ont pris conscience des enjeux sont très inquiets. L'usine rejette actuellement beaucoup de fumée et elle n'en est qu'aux essais...

Merci de me répondre.

Bien cordialement.

Nom, prénom Brigitte DELUY

Adresse e-mail [brigitte.deluy@gmail.com](mailto:brigitte.deluy@gmail.com)

Numéro de téléphone 0602145882

Adresse postale 15 rue de la Moselle

Code postal 57970

Ville ILLANGE

---

**2 pièces jointes**



**image001.jpg**  
5K

 **Eval\_QA\_A2018\_CA Portes de France-Thionville.pptx**  
4906K