

BULLETIN D'INFORMATION HEBDOMADAIRE NUISANCES ET ODEURS



Numéro 16 - Mardi 25 Septembre 2018

FORMATION

« Langage des nez » :
22 nouveaux nez
formés pour 2018 !

La phase de recrutement des futurs nouveaux nez riverains et industriels du bassin de Lacq, touche à sa fin.

A ce jour, nous comptons 8 riverains et 14 salariés industriels inscrits pour la session de formation qui débutera ce lundi 01/10/2018.

Pour rappel, cette formation au langage des nez sera animée par Mme JAUBERT – Cabinet OSMANTHE en octobre et novembre 2018.

Les riverains intéressés peuvent encore s'inscrire auprès de Sarah le Bail, Atmo Nouvelle Aquitaine

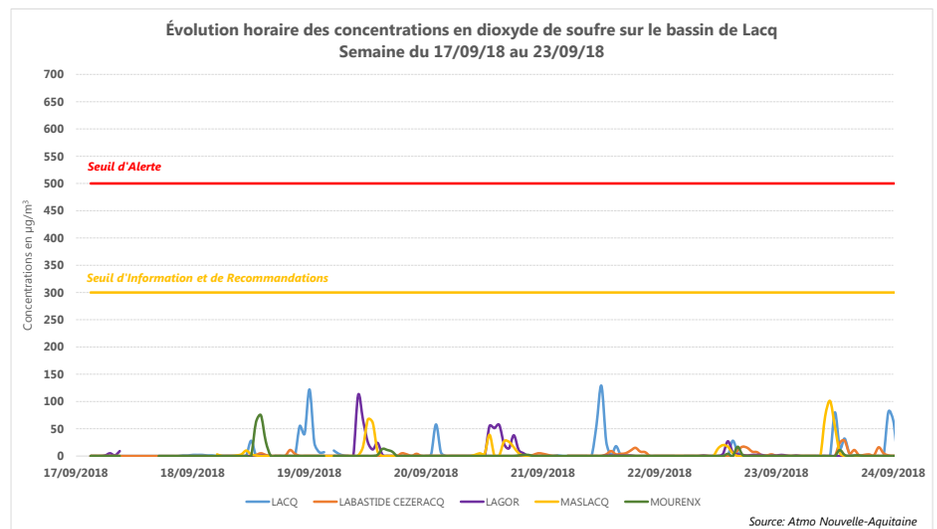
slebail@atmo-na.org

RELEVES HEBDOMADAIRES

11 signalements ont été recensés sur la période du 17/09 au 23/09/2018 sur le périmètre Induslacq.

Mesures de polluants de la période

Les stations de mesure de polluants Atmo Nouvelle Aquitaine indiquent les informations suivantes :



Les émissions de SO₂ les plus importantes ont été relevées à Lacq le 18/09 à 23h50 (122µg/m³) et le 21/09 à 12h00 (129µg/m³).

Rappel des objectifs qualités : moyenne annuelle de 40ppm pour le SO₂ et de 10 à 30 ppm pour les PM_{2,5} et PM₁₀ respectivement

Signalements de la période

		Nombre de Plaintes Coordination	Signalements ODO >=6	Total	dont Effets Physiologiques	Mesures (max SO ₂ en ppm)	Pour information - Signalement ODO<6 (hors sollicitation)
Lundi	17/09/2018	1	1	2	1	9 Lagor	0
Mardi	18/09/2018	2	0	2	1	122 Lacq	1
Mercredi	19/09/2018	2	0	2	0	112 Lagor	0
Jeudi	20/09/2018	1	2	3	2	58 Lacq	0
Vendredi	21/09/2018	1	0	1	0	129 Lacq	0
Samedi	22/09/2018	0	0	0	0	28 Lacq	0
Dimanche	23/09/2018	0	1	1	0	101 Maslacq	0

« Le saviez-vous ? »

CARTOGRAPHIE « ODEURS » de la Plateforme : lancement le 02 oct 2018 !

Parallèlement à la formation au langage des nez, Mme JAUBERT – Cabinet OSMANTHE réalisera sur la période d'octobre- novembre 2018, une cartographie Odeur détaillée de l'ensemble des unités de la plateforme Induslacq.

Cette cartographie sera réalisée à partir de relevés terrain entre le 02 octobre et le 28 novembre 2018 : soit 21 créneaux d'investigations terrain répartis sur 7 semaines d'activité.

Cette étude permettra de consolider la caractérisation des Nuisances et Odeurs issues des activités de la Plateforme Induslacq. C'est une étape importante à venir pour les riverains et les industriels du bassin.

*Rappel Numéro d'appel –
Plaintes Nuisances et odeurs
Induslacq : 05-59-92-21-02*

EVENEMENTS DE LA PLATEFORME SUR LA PERIODE

Du lundi 17/09 au 23/09/18

Comme annoncé la semaine dernière, des travaux sur les installations aval de l'URS impliquent son arrêt ces semaines 38 et 39. La chaudière 10 de Sobegi a été arrêtée pour maintenance sur l'ensemble de la période. Aussi, les torches de la plateforme ont pris le relais de traitement de l'ensemble des effluents gazeux, dans des conditions de combustion optimisées et de production stable.

Le jeudi 20/09/18, la casse d'un flacon de 1L de produit odorant au sein des laboratoires du GRL a pu être à l'origine d'odeurs perçues localement au niveau du parking du GRL ce matin-là.

Enfin, le dimanche 23/09/18, Vertex Bioenergy a procédé au redémarrage de ses installations (arrêtées comme prévu du 17/09 au 22/09 inclus). Aussi, dans des conditions météorologiques défavorables, ce redémarrage a pu être ressenti sur la commune d'Arance au travers d'une odeur dite de « sulfurol ».

EVENEMENTS A VENIR

Mardi 25/09/18

Ce mardi 25/09/18, entre 06h45 et 09h41, 6 signalements ont été enregistrés: 1 signalement riverain et 5 signalements de nez formés. Ces éléments ont été analysés et les activités de la plateforme investiguées.

Dans les conditions météorologiques défavorables de ce début de matinée, la note odorante de « diacétyle » peut être mise en lien avec l'odeur de la drèche humide, avant séchage au niveau des installations de Vertex Bioenergy.

Les autres signalements d'odeurs soufrées sont concomitants à une opération ponctuelle et maîtrisée de conditionnement de DMDS (Diméthylsulfure) sur le site Arkema.

Entre le 24 et le 30/09/2018 :

Le redémarrage des installations de l'URS Arkema est programmé pour cette semaine 39.

Enfin RETIA poursuit ses activités de brassage de terres impactées sur la zone « soufre ». Elles présentent un risque de nuisances olfactives très limité. Ces opérations de dépollution sur la plateforme font toujours l'objet de rondes de surveillance olfactive.