

BULLETIN D'INFORMATION HEBDOMADAIRE NUISANCES ET ODEURS



Numéro 1- Mardi 12 juin 2018

POURQUOI UN BULLETIN D'INFORMATION HEBDOMADAIRE ?

Pour répondre à une demande récurrente des riverains de la plateforme Induslacq et des autres parties prenantes, les industriels de la plateforme ont décidé de mettre en place un message hebdomadaire concernant les nuisances et odeurs.

Ce message inclut des informations sur les signalements, les relevés des stations de mesure de polluants Atmo Nouvelle Aquitaine, ainsi que les informations concernant les éléments marquants de fonctionnement de la plateforme.

Il est produit à l'issue du Comité Hebdomadaire « Nuisances et Odeurs » tenu par les industriels de la plateforme.

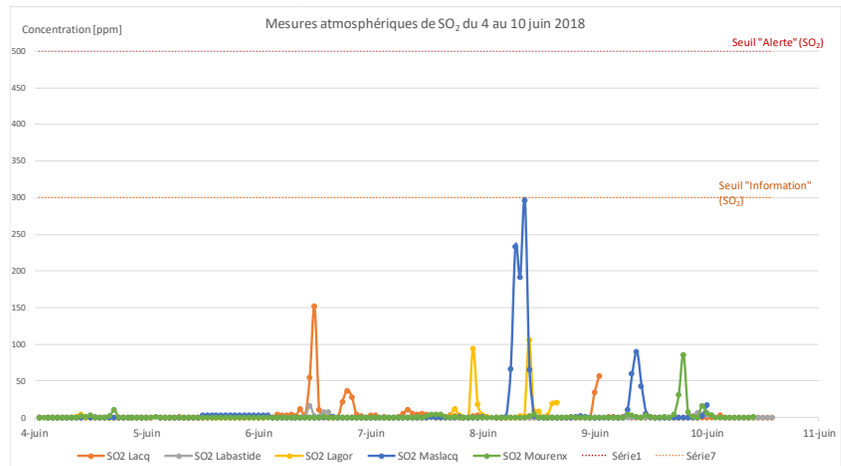
RELEVES HEBDOMADAIRES

16 signalements ont été recensés sur la période du 04/06/18 au 10/06/18.

Mesures de polluants de la période

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

Mesures Atmosphériques de SO₂



Valeur de 300 ppm atteinte le 8 juin 2018 sur Maslacq à 9h. Pas de signalement d'odeur ou de nuisance ce jour là.

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	Total	Dont Effets physiologiques	Mesures (max SO ₂ en ppm)
Lundi	04/06/2018	4	5	9	4	11 Mourenx
Mardi	05/06/2018	1	1	2	1	3 Maslacq
Mercredi	06/06/2018	0	1	1	1	152 Lacq
Jeudi	07/06/2018	2	0	2	2	94 Lagor
Vendredi	08/06/2018	0	0	0	0	297 Maslacq
Samei	09/06/2018	1	0	1	0	90 Maslacq
Dimanche	10/06/2018	1	0	1	0	17 Maslacq

Dans le cadre de la marche normale de nos opérations industrielles, des nuisances environnementales peuvent être perçues de l'extérieur . C'est pourquoi, dans une démarche de transparence, une information claire et factuelle doit être transmise aux parties prenantes sur ces événements.

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



Plateforme Induslacq (64)

EVENEMENTS DE LA PLATEFORME SUR LA PERIODE

04 juin 2018

Le 04/06/2018 ARKEMA a opéré à des travaux de nettoyage liés à la récupération du produit du flexible de l'hydrocureur, comme annoncé en semaine 22.

04 et 05 juin 2018

La torche BP4.3 de SOBEGI a été opérationnelle pendant quelques heures les après-midi des 04 et 05 juin 2018.

06 juin 2018

Les deux torches de la plateforme ont été opérationnelles pendant 2h en début d'après midi du 06/06/18.

07 juin 2018

Suite à des travaux sur l'URS, les deux torches ont été opérationnelles en conditions optimisées. Ce fonctionnement se poursuit jusqu'au 10/06/18.

09 juin 2018

Le signalement du 09/06/18 à 11h30 correspond notamment à une odeur typique de l'activité de BSO-VERTEX, dont les conditions de marche étaient normales mais avec des conditions météorologiques défavorables.

«Le saviez-vous ? »

Le ppm est une unité de mesures.

1 ppm de gaz c'est une molécule de gaz pour un million de molécules d'air

Conversion : 1 ppm de SO₂ = 1,88 mg/m³ de SO₂ dans l'air

EVENEMENTS A VENIR

Entre le 11/06 et le 17/06/18 :

Des travaux sont en cours sur l'installation URS. Les effluents seront envoyés à la torche à débit limité.

Arkema a engagé le démarrage progressif de l'atelier « Acide ». Ce démarrage peut occasionner des émissions de SO₂ un peu plus élevées que le fonctionnement nominal de la plateforme