

BULLETIN D'INFORMATION HEBDOMADAIRE NUISANCES ET ODEURS



Numéro 24 - Mardi 20 Novembre 2018

ODO grand public est opérationnel

Suite aux échanges avec les riverains, il avait été conclu à l'intérêt pour les riverains de pouvoir faire les signalements par voie informatique, plutôt que d'avoir à appeler la coordination.

Atmo Nouvelle-Aquitaine a ainsi développé une nouvelle application qui s'ajoute à celle déjà utilisée par les « nez » formés.

Toute personne souhaitant faire un signalement peut désormais se connecter sur <https://www.atmo-odo.fr/> pour donner toutes les informations sur l'odeur et/ou la gêne physiologique ressentie.

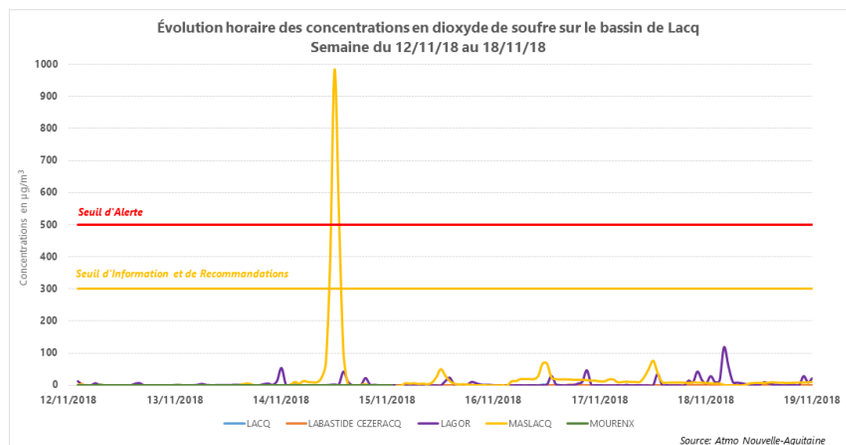
Pour plus de renseignement
Slebail@atmo-na.org

RELEVES HEBDOMADAIRES

33 signalements sur la semaine dont 18 "coordination" et 15 signalements "nez" d'intensité >6 ont été recensés sur la période du 12 /11/2018 au 18/11/2018 sur le périmètre Induslacq.

Mesures de polluants de la période

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



Les concentrations de SO₂ les plus élevées ont été relevées à Maslacq le 14/11/18 à 12h (983µg/m³)

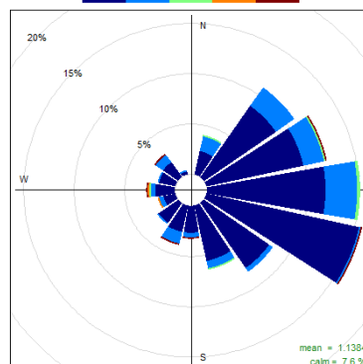
Rappel des objectifs qualités : moyenne annuelle de 40 µg/m³ pour le SO₂ et de 10 et 30 µg/m³ pour les PM_{2,5} et PM₁₀ respectivement

Rose des vents sur la période

Vitesse du vent (en m/s) et direction du vent du 12/11/2018 au 18/11/2018

Source : Atmo Nouvelle-Aquitaine - Station de Lacq

0 to 1 1 to 2 2 to 3 3 to 4 4 to 8



Améliorations du fonctionnement de la station d'épuration (STEB)

Des investissements sont en cours pour améliorer le fonctionnement de la station d'épuration et ainsi minimiser les problèmes d'odeurs.

Parmi ces investissements, un pilote qui permettra d'apporter un supplément d'oxygène dans le bassin tampon va démarrer dans les semaines qui viennent. L'installation doit se finaliser en semaine 47 pour mise en service la semaine suivante.

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

<https://www.atmo-odo.fr/>

SIGNALEMENTS DE LA PERIODE

		Nombre de signalement Coordination	Signalements ODO >=6	Total	dont Effets Physiologiques (ODO>=6 + coordination)	Signalement coordination + ODO>4	Effets Physiologiques (ODO>4 + coordination)
Lundi	12/11/2018	0	0	0	0	2	2
Mardi	13/11/2018	0	0	0	0	0	0
Mercredi	14/11/2018	1	0	1	0	4	1
Jeudi	15/11/2018	9	6	15	2	19	3
Vendredi	16/11/2018	3	3	6	4	8	4
Samedi	17/11/2018	5	4	9	4	10	5
Dimanche	18/11/2018	0	2	2	1	3	1
	Total	18	15	33	11	46	16

EVENEMENTS DE LA PLATEFORME SUR DU 12 AU 18/11

Le 14 novembre à 2h du matin, un bouchage sur une colonne de distillation chez ARKEMA a conduit les opérateurs à procéder à une opération de débouchage suivie par un redémarrage de l'unité à 4h15. Cette opération de débouchage s'est malheureusement accompagnée d'une émission de TBM. (voir details dans le bulletin hebdomadaire 23)

Le 14/11 à 8h un arrêt inopiné du compresseur sur l'atelier méthyl mercaptan a entraîné l'envoi d'effluents à la torche BP4/1. La dispersion aérolique étant très mauvaise, il a été constaté un pic de SO2 sur le capteur de MASLACQ. Les débits d'effluents ont alors été réduits et du méthane d'appoint grand débit a été envoyé vers la torche pour améliorer les conditions de combustion.

Mardi la STEB a réceptionné un effluent anormalement chargé qui a provoqué une forte perturbation de ses conditions de fonctionnement. Les effluents ont alors été détournés vers la lagune afin de stabiliser la station et un produit filmant a été épandu sur la lagune pour minimiser les odeurs.

Après deux jours de fonctionnement difficile, la station a retrouvé un fonctionnement plus correct en fin de semaine et les détournements sont arrêtés samedi soir. Malheureusement, le fonctionnement s'est de nouveau dégradé dimanche, conduisant à reprendre les détournements en fin de journée dimanche.

Pendant toute cette période (y compris début de semaine 47) des émissions odorantes ont été signalées

Depuis cette semaine, RETIA a repris les excavations de terres impactées sur le lot CD (phase 2 du chantier de réhabilitation). Ces opérations étant susceptibles d'émettre des nuisances olfactives, les rampes de neutralisation d'odeurs ont été remises en service.

Suite à une multiplication des signalements le 15 novembre, il a été publié un bulletin special ce même jour (voir bulletin special sur le site www.bulletinhebdomadaireinduslacq.fr)