

BULLETIN D'INFORMATION HEBDOMADAIRE NUISANCES ET ODEURS

Numéro 4- Mardi 03 Juillet 2018

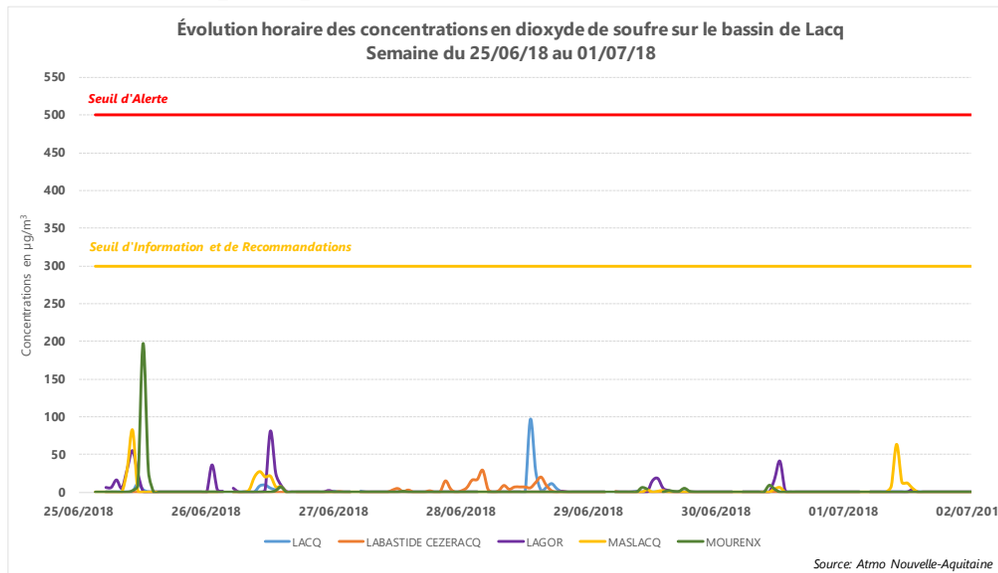
RELEVES HEBDOMADAIRES

10 signalements ont été recensés sur la période du **24/06/18 au 01/07/18** (à noter que 4 signalements visent la même journée du jeudi 28/06/2018).

Mesures de polluants de la période

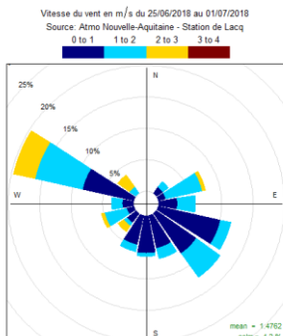
Les stations de mesure de polluants Atmo Nouvelle Aquitaine indiquent les informations suivantes :

Mesures Atmosphériques de SO₂



Les émissions de SO₂ les plus importantes ont été relevées le 25/06 à Mourenx (197µm/m³ à 12h) et le 28/06 à Lacq (97µm/m³ à 13h).

Signalements et rose des vents sur la période



		Nombre de Plaintes Coordination	Signalements ODO	Total	dont Effets Physiologiques	Mesures (max SO ₂ en ppm)	
Lundi	25/06/2018	1	0	1	1	197	Mourenx
Mardi	26/06/2018	0	0	0	0	81	Lagor
Mercredi	27/06/2018	1	0	1	1	15	Labastide
Judi	28/06/2018	4	0	4	2	97	Lacq
Vendredi	29/06/2018	1	0	1	0	18	Lagor
Samedi	30/06/2018	0	0	0	0	41	Lagor
Dimanche	01/07/2018	1	2	3	3	63	Maslacq

« LE SAVIEZ VOUS ? »

Arkema a installé un analyseur supplémentaire sur l'URS durant un arrêt des installations ces dernières semaines. Cet analyseur spécifique permet d'évaluer en tendance les concentrations en acide sulfurique dans la cheminée de l'URS. Cet analyseur est en phase de test. Il pourra servir par la suite pour optimiser la qualité des émissions.

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

EVENEMENTS DE LA PLATEFORME SUR LA PERIODE

Du 25/06 au 01/07/2018

La torche BP 4/1 Arkema a été opérationnelle sur des flux résiduels d'événements sur l'ensemble de la semaine, en complément de l'URS. Le jeudi 28/06/2018 un épisode, d'une durée de 5h en fin de matinée, a donné lieu à des débits de torchage plus soutenus sur cette installation.

Les installations TORAY ont redémarré le lundi 25/06/18 pour une reprise à 100% le 27/06/18. Les installations fonctionnent en marche normale depuis.

Le régime de production de BSO/VERTEX a été réduit le lundi 25/06/18.

La première phase des opérations de malaxage liées aux travaux de dépollution assurés par RETIA touche à sa fin. A ce titre, la rampe de neutralisation est à l'arrêt depuis début juin 2018. Elle sera remise en service lors de la seconde phase des opérations, à l'automne 2018.

Jeudi 28/06/2018

Dans la nuit du 27 au 28/06/2018, la STEB a rencontré une difficulté de traitement liée à l'arrivée d'une charge plus soutenue. Aussi, les flux entrant ont été détournés vers la lagune de secours pour la matinée du 28/06/18, afin d'adapter les paramètres de la STEB et ainsi rétablir les conditions optimales de traitement et de maîtrise des odeurs.

EVENEMENTS A VENIR

Entre le 02/07 et le 08/07/2018 :

Arkema a programmé l'arrêt de l'installation URS pour inspection sur la période du 10 au 17/07/18. Aussi, Arkema configure cette semaine 27 l'exploitation des ateliers afin de minimiser les quantités d'événements à traiter .

La torche BP 4/1 sera opérationnelle sur des flux résiduels d'événements sur l'ensemble de la semaine, en complément de l'URS.

A noter un rejet un peu plus soutenu en Nox le 02/07/18 à 00h20 durant 30 mn sur l'atelier Sulfate.

Le sécheur A de BSO/VERTEX a été arrêté pour maintenance préventive le 02/07/2018. Les installations fonctionneront en marche normale pour le reste de la semaine.

La première phase des opérations de malaxage liées aux travaux de dépollution assurés par RETIA seront terminés pour le 15/07/18 . En conséquence, les travaux de remblayage des fouilles débuteront en juillet pour les 3 mois à venir. Une seconde phase d'excavation et de malaxage débutera à l'automne pour une durée prévisionnelle de 6 mois.