



Base légale

Loi modifiée du 9 mai 2014 relative aux émissions industrielles.

Données relatives à l'installation

Société	KIOWATT
Lieu	6-8, op der Poukewiss, L-7795 Bissen (Zone artisanale et commerciale Klengbousbiert)
Type de l'installation	Installation d'incinération / coïncinération de déchets de bois
Catégorie de l'installation selon l'annexe I de la loi	5.2.b. : élimination ou valorisation de déchets dangereux, avec une capacité de plus de 10 tonnes/jour.
Arrêté(s) ministériel(s) concerné(s)	1/11/0400 du 10/05/2012 1/13/0074 du 30/10/2013 1/16/0632 du 20/03/2017 1/17/0002 du 09/05/2017

Données relatives à l'inspection

Date et durée de l'inspection	22/11/2017 - 8 heures
Nature de l'inspection	<input checked="" type="checkbox"/> Inspection annoncée <input type="checkbox"/> Inspection à l'improviste
Étendue de l'inspection	<input checked="" type="checkbox"/> Installation complète <input type="checkbox"/> Partie de l'installation
Autorités participantes	<input checked="" type="checkbox"/> Administration de l'environnement <input type="checkbox"/> Autre
Participation d'organisme(s) agréé(s)	<input checked="" type="checkbox"/> Oui <input type="checkbox"/> Non

Cadre de l'inspection

Raison de l'inspection	Inspection planifiée suivant programme d'inspection.
Conformité vérifiée par rapport aux	Autorisations d'exploitation

Résultat de l'inspection environnementale	
	pas de non-conformité
3	non-conformités mineures ⁽¹⁾ : NC1, NC2 et NC4
1	non-conformités significatives ⁽²⁾ : NC3
0	non-conformités importantes ⁽³⁾ - (visite de recontrôle dans les 6 mois)
Description des non-conformités :	
NC1	Le site n'est pas couvert par une autorisation ministérielle délivrée dans le cadre de la loi modifiée du 19 décembre 2008 relative à l'eau.
=>	L'exploitant s'engage à régulariser la situation pour le 31 décembre 2018 au plus tard.
NC2	La liste des éléments autorisés est incomplète. Le réseau de distribution de chaleur, 2 pompes et 1 échangeur de chaleur font défaut. (cf. condition 2) du chapitre « I) Eléments autorisés » de l'article 1 ^{er} de l'arrêté n° 1/11/0400 du 10/05/2012)
=>	L'autorisation couvrant les modifications en question a été délivrée le 18/12/2018. La non-conformité est levée.
NC3	Pour certains paramètres des effluents de l'installation d'incinération, des dépassements des valeurs limites d'émission (moyenne sur une demi-heure) ont été constatés (paramètres : NO _x , CO, SO ₂ , C _{TOT}). (cf. condition 16) b) du chapitre « IV) Protection de l'air » de l'article 1 ^{er} de l'arrêté n° 1/11/0400 du 10/05/2012)
=>	L'Administration de l'environnement exige que la non-conformité soit levée pour le 31 décembre 2018 au plus tard.
NC4	Les certificats de valorisation/élimination des cendres de l'installation d'incinération n'ont pas pu être présentés.
=>	L'exploitant a fait parvenir un certificat de valorisation/élimination des cendres sous chaudière daté au 30 décembre 2016 et portant sur 5,4 tonnes à l'Administration de l'environnement. L'Administration de l'environnement exige que les certificats de valorisation/élimination de la période jusqu'au 22 novembre 2017 lui soient transmis jusqu'au 31 décembre 2018 au plus tard.

Légende :

1) Non-conformités mineures :

Infractions aux exigences matérielles ou formelles qui n'ont visiblement pas d'impacts sur l'environnement (santé humaine et environnement)

et les valeurs limites d'émission sont respectées.

2) Non-conformités significatives :

Infractions aux exigences matérielles ou formelles qui ont un impact sur l'environnement.

et/ou les valeurs limites d'émission ne sont pas respectées

et les valeurs limites aux points d'immission sensibles sont respectées (qualité environnementale maintenue).

3) Non-conformités importantes :

Infractions aux exigences matérielles ou formelles qui ont un impact imminent et important sur l'environnement

et/ou les valeurs limites d'émission ne sont pas respectées

et les valeurs limites aux points d'immission sensibles ne sont pas respectées.

Fréquence des inspections programmées	
Fréquence actuelle	2 ans
Conclusion suite à la présente inspection	<input checked="" type="checkbox"/> Fréquence inchangée <input type="checkbox"/> Fréquence modifiée
Prochaine inspection	En 2019