



Liberté • Égalité • Fraternité

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE L'AINSE

Direction départementale
des territoires

Laon, le

03 OCT. 2016

Service de l'Environnement

Unité gestion des Installations Classées
pour la Protection de l'Environnement,
Déchets

Nos Réf. : 6638

Affaire suivie par : Mme GERZAGUET

nathalie.gerzaguete@aisne.gouv.fr

Tél. 03 23 24 65 31 Fax : 03.23.24.64.01

Courriel : ddt-env-icpe@aisne.gouv.fr

SA VOSSLOH COGIFER

Département Appareils de Voie

Zone Industrielle n°1

2 rue du Pont des Deux Boules

02130 FERE-EN-TARDENOIS

Monsieur le Directeur,

Vous exploitez sur le territoire de la commune de FERE-EN-TRADENOIS et SAPONAY – Zone Industrielle, une installation de fabrication et de réparation d'appareils de voie pour les réseaux de chemin de fer autorisée par arrêté préfectoral du 12 novembre 2009, relevant notamment des rubriques n°2560-1, 1432-2b, 1530-2, 1131-2 de la nomenclature des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE).

Suite à l'entrée en vigueur du décret n° 2014-285 du 3 mars 2014 modifié, les rubriques n° 1432, 1131, 1220, 1412, 1418 ont été supprimées et des rubriques n° 4xxx créées.

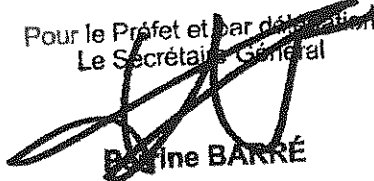
Conformément à l'article L513-1 du code de l'environnement, vous m'avez adressé le 13 septembre dernier, une demande afin d'obtenir le bénéfice des droits acquis pour vos activités relevant de ces nouvelles rubriques.

Je prends donc acte de votre déclaration. Le nouveau classement de vos installations est repris dans le tableau joint au présent courrier et l'arrêté préfectoral réglementant vos activités sera mis à jour à l'occasion d'une prochaine modification. Les prescriptions et actes administratifs précédemment délivrés demeurent applicables à vos installations.

Enfin, je vous précise que vous devez, impérativement, garder ce document en permanence sur votre exploitation afin de le présenter en cas de contrôle ou lors d'une démarche administrative.

Je vous prie d'agréer, Monsieur le Directeur, l'expression de ma considération distinguée.

Pour le Préfet et par délégation
Le Secrétaire Général



Béatrice BARRÉ

VOSSLOH COGIFER à FERE EN TARDENOIS et SAPONAY

Tableau de classement actualisé des installations – 23/09/16 –

N° de la rubrique	Intitulé de la rubrique	Classement	Activité concernée sur le site
2560-1	<p>Travail mécanique des métaux et alliages B. Autres installations que celles visées au A, la puissance installée de l'ensemble des machines fixes concourant au fonctionnement de l'installation étant :</p> <p>1. Supérieure à 1000 kW</p>	E	Ateliers d'usinage des métaux (bâtiments B4, B5, B8 et B9) P = 2 MW
4734	<p>Produits pétroliers spécifiques et carburants de substitution : essences et naphthas ; kérosènes (carburants d'aviation compris) ; gazoles (gazole diesel, gazole de chauffage domestique et mélanges de gazoles compris) ; fioul lourd ; carburants de substitution pour véhicules, utilisés aux mêmes fins et aux mêmes usages et présentant des propriétés similaires en matière d'inflammabilité et de danger pour l'environnement. La quantité totale susceptible d'être présente dans les installations y compris dans les cavités souterraines étant :</p> <p>1. Pour les cavités souterraines et les stockages enterrés : inférieure à 50 t d'essence ou 250 t au total</p>	NC	Citerne enterrée double paroi de 50 m³ de fioul domestique
1434-1b	<p>Liquides inflammables, liquides combustibles de point éclair compris entre 60°C et 93°C, fiouls lourds, pétroles bruts (installation de remplissage ou de distribution, à l'exception des stations-service visées à la rubrique 1435).</p> <p>1. Installations de chargement de véhicules citernes, de remplissage de réceptifs mobiles, le débit maximum de l'installation étant :</p> <p>– inférieur à 5 m³/h</p>	NC	Pompe de distribution de fioul domestique Débit = 3,6 m³/h
2910-A2	<p>Combustion à l'exclusion des installations visées par les rubriques 2770 et 2771. A. Lorsque l'installation consomme exclusivement, seuls ou en mélange, du gaz naturel, des gaz de pétrole liquéfiés, du fioul domestique, du charbon, des fiouls lourds, de la biomasse telle que définie au a) ou au b)) ou au b)) de la définition de biomasse, des produits connexes de scierie issus du b)) de la définition de biomasse ou lorsque la biomasse est issue de déchets au sens de l'article L541-4-3 du code de l'environnement, à l'exclusion des installations visées par d'autres rubriques de la nomenclature pour lesquelles la combustion participe à la fusion, la cuisson ou au traitement, en mélange avec les gaz de combustion, des matières entrantes, si la puissance thermique nominale de l'installation est :</p> <p>2. Supérieure à 2 MW, mais inférieure à 20 MW</p>	DC	<p>Générateurs de chauffage alimentés au gaz naturel 5 x 300 kW dans le bâtiment B5 3 x 300 kW dans le bâtiment B6 2 x 300 kW dans le bâtiment B7 2 x 300 kW dans le bâtiment B8 1 x 630 kW dans le bâtiment B9</p> <p>Chaudières alimentées au gaz naturel 1 de 200 kW dans le bâtiment B1 1 de 200 kW dans le bâtiment B4</p> <p>Puissance maximale = 4 630 kW (4,63 MW)</p>

VOSSLOH COGIFER à FERE EN TARDENOIS et SAPONAY

Tableau de classement actualisé des installations – 23/09/16 –

N° de la rubrique	Intitulé de la rubrique	Classement	Activité concernée sur le site
2940-2b ✓	<p>Vernis, peinture, apprêt, colle, enduit, etc. (application, cuisson, séchage de) sur support quelconque (métal, bois, plastique, cuir, papier, textile) à l'exclusion :</p> <ul style="list-style-type: none"> - des activités de traitement ou d'emploi de goudrons, d'asphaltes, de brats et de matières bitumineuses, couvertes par la rubrique 1521, - des activités couvertes par les rubriques 2445 et 2450, - des activités de revêtement sur véhicules et engins à moteurs couvertes par la rubrique 2930, - ou de toute autre activité couverte explicitement par une autre rubrique. <p>2. Lorsque l'application est faite par tout procédé autre que le « trempé » (pulvérisation, enduction). Si la quantité maximale de produits susceptible d'être mise en œuvre est :</p> <p>b) supérieure à 10 kg/j, mais inférieure ou égale à 100 kg/j</p>	DC	<p>Application de peinture par pulvérisation ou au pinceau</p> <p>$Q_{max} = 25 \text{ kg/j}$</p>
1532 ✓	<p>Bois ou matériaux combustibles analogues y compris les produits finis conditionnés et les produits ou déchets répondant à la définition de la biomasse et visés par la rubrique 2910-A, ne relevant pas de la rubrique 1531 (stockage de), à l'exception des établissements recevant du public.</p> <p>Le volume susceptible d'être stocké étant :</p> <p>3. Supérieure à 1 000 m³ mais inférieure ou égale à 20 000 m³</p>	D	<p>Stockage extérieur de traverses de bois (chêne et azobé)</p> <p>$Q = 1 550 \text{ m}^3$</p>
2410-2 ✓	<p>Ateliers ou l'on travaille le bois ou matériaux combustibles analogues :</p> <p>B. Autres installations que celles visées au A, la puissance de l'ensemble des machines présentes dans l'installation qui concourent au travail du bois ou matériaux combustibles analogues étant :</p> <p>2. Supérieure à 50 kW, mais inférieure ou égale à 250 kW</p>	D	<p>Atelier entallage / perçage des traverses de bois (bâtiment B1)</p> <p>$P = 70 \text{ kW}$</p>
2920-2b ✓	<p>Installation de compression fonctionnant à des pressions effectives supérieures à 105 Pa, et comprimant ou utilisant des fluides inflammables ou toxiques, la puissance absorbée étant inférieure à 10 MW</p>	NC	<p>Compresseurs</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 de 55 kW (local compresseur) 1 de 30 kW (local compresseur) 1 de 63 kW (bâtiment B5) <p>Installations frigorifiques</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 de 30 kW (bâtiment B8) 1 de 7 kW (bâtiment B8) 1 de 7 kW (bâtiment B1) <p>Puissance totale = 192 kW</p>
4802-2 ✓	<p>Gaz à effet de serre fluorés visés à l'annexe I du règlement (UE) n°517/2014 relatif aux gaz à effet de serre fluorés et abrogeant le règlement (CE) n° 842/2006 ou substances qui appauvrissent la couche d'ozone visées par le règlement (CE) n° 1005/2009 (fabrication, emploi, stockage).</p> <p>2. Emploi dans des équipements clos en exploitation.</p> <p>a) Équipements frigorifiques ou climatiques (y compris pompe à chaleur) de capacité unitaire supérieure à 2 kg, la quantité cumulée de fluide susceptible d'être présente dans l'installation étant inférieure à 300 kg</p>	NC	<p>Quantité cumulée de fluide susceptible d'être présente dans l'installation étant égale à 74,53 kg</p>
2575 ✓	Emploi de matières abrasives ...	NC	Grenailleuse - Puissance installée = 2 kW
2925	Ateliers de charges d'accumulateurs ...	NC	Postes de charge de batteries Puissance maximale de courant continu de 14 Kw

