

Unité départementale Le Havre  
48 rue Denfert Rochereau  
BP 59  
76084 Le Havre

Le Havre, le 21/06/2024

## **Rapport de l'Inspection des installations classées**

Visite d'inspection du 07/06/2024

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

#### **LES LIANTS DE L'ESTUAIRE**

rue du professeur Charles Nicolle  
BP 70042  
76141 Le Petit-Quevilly

Références : 20240607VI  
Code AIOT : 0005801158

### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 07/06/2024 dans l'établissement LES LIANTS DE L'ESTUAIRE implanté Z.I. du Havre Parc des Aliz's 76430 Sandouville. L'inspection a été annoncée le 15/05/2024. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

L'inspection du 07 juin 2024 a été réalisée dans le cadre du contrôle tous les sept ans des établissements classés non prioritaires et non à enjeux. La dernière inspection a été réalisée le 06 septembre 2017.

**Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- LES LIANTS DE L'ESTUAIRE

- Z.I. du Havre Parc des Aliz's 76430 Sandouville
- Code AIOT : 0005801158
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société Les Liants de l'Estuaire est spécialisée dans la fabrication et la fourniture de liants hydrocarbonés pour la construction et l'entretien des chaussées (production d'environ 6000 tonnes/an).

Le site emploie trois salariés.

## 2) Constats

### 2-1) Introduction

Le respect de la réglementation relative aux installations classées pour la protection de l'environnement relève de la responsabilité de l'exploitant. Le contrôle des prescriptions réalisé ne se veut pas exhaustif, mais centré sur les principaux enjeux recensés et à ce titre, ne constitue pas un examen de conformité de l'administration à l'ensemble des dispositions qui sont applicables à l'exploitant. Les constats relevés par l'Inspection des installations classées portent sur les installations dans leur état au moment du contrôle.

A chaque point de contrôle est associée une fiche de constat qui comprend notamment les informations suivantes :

- le nom donné au point de contrôle ;
- la référence réglementaire de la prescription contrôlée ;
- si le point de contrôle est la suite d'un contrôle antérieur, les suites retenues lors de la précédente visite ;
- la prescription contrôlée ;
- à l'issue du contrôle :
  - ◆ le constat établi par l'Inspection des installations classées ;
  - ◆ les observations éventuelles ;
  - ◆ le type de suites proposées (voir ci-dessous) ;
  - ◆ le cas échéant la proposition de suites de l'Inspection des installations classées à Monsieur le Préfet ; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suite préfectorale, d'une mise en demeure, d'une sanction, d'une levée de suspension, ...

Il existe trois types de suites :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, des suites graduées et proportionnées avec :
  - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
  - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits conduisant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée a posteriori du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée.

## 2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Les fiches de constats disponibles en partie 2-4 fournissent les informations de façon exhaustive pour chaque point de contrôle. Leur synthèse est la suivante :

Les fiches de constats suivantes ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Vérification - Entretien	Arrêté Préfectoral du 12/11/1997, article 4.2	Sans objet
2	Suivi de l'inspection du 06 septembre 2017	Autre du 06/09/2017	Sans objet
3	Fiche de données de sécurité	Arrêté Ministériel du 04/10/2010, article 49	Sans objet

## 2-3) Ce qu'il faut retenir des fiches de constats

L'inspection du 07 juin 2024 a permis de constater sur les conditions d'exploitation sont satisfaisantes. L'inspection demande à l'exploitant de lui transmettre, dès réception :

- l'attestation de réception par le SDIS du dispositif de raccord DN 100 à la cuve d'eau,
- le rapport de vérification des installations électriques suite à la mise en conformité.

## 2-4) Fiches de constats

### N° 1 : Vérification - Entretien

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 12/11/1997, article 4.2
<b>Thème(s) :</b> Autre, Vérification - Entretien
<b>Prescription contrôlée :</b>  Toutes les vérifications concernant notamment les moyens de lutte contre l'incendie, les installations électriques, les dispositifs de sécurité et opérations d'entretien des lieux de travail doivent faire l'objet d'une inscription sur un registre ouvert.
<b>Constats :</b>  <u>Détection</u> L'atelier de fabrication est équipé de cinq détecteurs de fumées. Le parc de stockage des matières premières et le parc de produits finis sont équipés chacun de quatre détecteurs de flamme UV/IR asservissant :- le déclenchement :* d'une lance de queue de paon sur affût fixe dans le but de protéger le bâtiment d'exploitation des flux thermiques générés en cas d'incendie dans les parcs de stockage. L'exploitant indique réaliser un test chaque trimestre du déclenchement de la queue de paon,* d'une alarme sonore,- le report d'une alarme à une société de gardiennage. Le fonctionnement des quatre détecteurs de flamme UV/IR est vérifié :- en interne chaque

<p>trimestre,- annuellement par un organisme extérieur. La dernière vérification a été réalisée le 20 février 2024. <b>Observation de l'inspection</b> : Les tests réalisés en interne (fonctionnement de la queue de paon et des détecteurs de flamme UR/IR) doivent être tracés dans un registre. <b>Extincteurs</b> La dernière vérification des extincteurs et leur maintenance ont été réalisées le 05 juin 2024 par une société disposant des compétences nécessaires. <b>Exercice incendie</b> Le dernier exercice "incendie" avec évacuation du personnel a eu lieu le 05 octobre 2023. <b>Installations électriques</b> L'exploitant fait réaliser annuellement une vérification des installations électriques de son site. Le rapport de la dernière vérification réalisée le 25 avril 2024 par un cabinet sous-traitant fait état de 7 non-conformités déjà été relevées lors de la précédente vérification, le 02 mai 2023. <b>Demande de l'inspection</b> : L'exploitant a déclaré que les actions de mise en conformité étaient engagées. L'inspection demande à l'exploitant de fournir un nouveau rapport de vérification des installations électriques suite à la mise en conformité des installations électriques.</p>
<p><b>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</b></p> <p>L'inspection demande à l'exploitant de fournir un nouveau rapport de vérification des installations électriques suite à la mise en conformité des installations électriques.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

N° 2 : Suivi de l'inspection du 06 septembre 2017

<p><b>Référence réglementaire :</b> Autre du 06/09/2017</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Autre, Suivi de l'inspection du 06 septembre 2017</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>Suite à l'inspection du 06 septembre 2017 réalisée conjointement avec le service départemental d'incendie et de secours (SDIS), il avait été demandé à l'exploitant :<b>Observation 1:</b> L'inspection des installations classées et le SDIS demandent à l'exploitant de faire vérifier les poteaux incendie et de leur transmettre une copie du rapport de vérification. L'identification du poteau incendie n°547 est à vérifier, car il ne figure pas sur le plan de localisation des poteaux incendie.<b>Observation 2:</b> Le SDIS indique qu'il faut équiper la cuve d'un raccord DN 100 et faire réceptionner le dispositif par le SDIS.Le SDIS rappelle que les points d'eau incendie (poteaux incendie, réserve d'eau,...) doivent être identifiés avec une pancarte (fond rouge écriture blanche) précisant le cas échéant le volume d'eau disponible.Le site n'est pas équipé d'émulseurs. Le SDIS indique à l'exploitant qu'un partenariat peut être passé avec d'autres sociétés dotées d'émulseurs.<b>Observation 3</b> : Le SDIS demande à l'exploitant :- de mettre en place une fiche réflexe recensant toutes les vannes à fermer en cas d'incendie,- de mettre à jour le plan affiché à l'entrée du site en précisant l'emplacement des points d'eau, des réserves d'émulseurs, des cuves de stockage,...</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p><b>Réponse de l'exploitant à l'observation 1:</b> L'exploitant a remis le plan de localisation des 3 poteaux incendie à jour.Ces trois poteaux se situent à l'extérieur du site et appartiennent à la ville de Sandouville. La dernière vérification des poteaux incendie a été réalisée le 22 septembre 2023 par un organisme compétent :- <u>Poteau incendie n° 5106</u> --&gt; Débit à 1 bar : 124 m3/h--&gt; 4 observations/recommandations ont été relevées : Absence de balisage empêchant le stationnement des poids lourds, absence de vidange après usage, vanne de barrage non identifiée, ancrage pris dans le béton (tolérable).- <u>Poteau incendie n° 5133</u>--&gt; Débit à 1 bar : 110</p>

<p>m3/h--&gt; 5 observations/recommandations ont été relevées : Absence de balisage empêchant le stationnement des poids lourds, végétation et clôture gênant la manœuvre, manipulation difficile, vanne de barrage non identifiée, socle de protection absent (tolérable).- <u>Poteau incendie n°5107--&gt; Débit à 1 bar : 150 m3/h--&gt; 3 observations/recommandations ont été relevées : Absence de balisage empêchant le stationnement des poids lourds, présence d'un transformateur électrique à 2 mètres, absence du socle de protection et ancrage enterré (tolérable).</u> <b>Réponse de l'exploitant à l'observation 2:</b> L'exploitant est en attente du passage du SDIS pour faire réceptionner le raccord DN 100 à la cuve d'eau (courriel du 24 mai 2024).Une signalétique présente sur la cuve d'eau indique "Eau pompier - 40 m3".Le site est équipé d'un conteneur d'émulseur de 1000 L associé à une rétention et situé à l'abri. <b>Réponse de l'exploitant à l'observation 3 :</b> L'exploitant a réalisé un plan, affiché à l'entrée du site, recensant toutes les vannes à fermer en cas d'incendie et précisant l'emplacement des extincteurs, des cuves de stockage et leur volume, les détecteurs,...</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

### N° 3 : Fiche de données de sécurité

<p><b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Ministériel du 04/10/2010, article 49</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Autre, Fiche de données de sécurité</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>L'exploitant dispose, avant réception des matières, des fiches de données de sécurité pour les matières dangereuses, prévues dans le code du travail lorsqu'elles existent ou tout autre document équivalent.</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>L'exploitant a remis la fiche de données de sécurité (FDS) du produit EMULSAMINE L60 stocké sur rétention dans un bâtiment :<b>1 - Langue de la FDS :</b> La FDS est écrite en français. <b>2 - Format de la FDS :</b>La FDS a été révisée le 22 octobre 2021 et contient 16 rubriques.<b>Rubrique 1 :</b> Identification de la substance/du mélangeLe nom du produit est précisé et son utilisation identifiée « <i>Additif routier</i> ». Sont également précisés : le contact du fournisseur (adresse postale et mail d'un contact FDS) et le numéro d'appel d'urgence dans le pays de l'utilisateur.<b>Rubrique 3 :</b> CompositionLa FDS précise la nature des substances présentes dans le mélange, leur pourcentage et leur numéro d'enregistrement REACH (Registration, evaluation and authorization of chemicals, soit en français : enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques).<b>Rubrique 12 :</b> Informations écologiquesLe mélange n'est pas classé comme PBT (préoccupantes bioaccumulables et toxiques) ou vPvB (préoccupantes très persistantes et très bioaccumulables). <b>Rubrique 16 :</b> Autres informationsLes mentions de dangers sont précisées. Les informations de la FDS sont cohérentes avec l'étiquetage relevé sur le bidon lors de la visite du site.Ces constats n'appellent pas d'observation particulière.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>