



**PRÉFÈTE  
DE MEURTHE-ET-MOSELLE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction Régionale de l'Environnement,  
de l'Aménagement et du Logement  
Grand Est**

Unité départementale Meurthe-et-Moselle et de la Meuse  
11 rue de l'île de Corse  
CS 12247  
54035 Nancy

Nancy, le 23/07/2024

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

Visite d'inspection du 16/04/2024

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

**SOC FRANCAISE DONGES-METZ**

47 AV FRANKLIN ROOSEVELT  
77210 Avon

Références : ES/RGZ/1026\_2024  
Code AIOT : 0100020984

### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 16/04/2024 dans l'établissement SOC FRANCAISE DONGES-METZ implanté D3 - Bois du Four 54470 Limey-Remenauville. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

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

- SOC FRANCAISE DONGES-METZ
- D3 - Bois du Four 54470 Limey-Remenauville
- Code AIOT : 0100020984
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Seveso seuil haut
- IED : Non

La société SFDM assure la gestion et notamment l'approvisionnement, le transport, le traitement, le stockage et la distribution d'hydrocarbures liquides.

### **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 Madame 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 Madame 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	Groupe électrogène	Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 7.1.3	Sans objet
2	Délais d'intervention	Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 6.5.2	Sans objet
3	Dispositifs et mesures de maîtrise des risques	Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 6.3.7	Sans objet
4	Ouvrages de traitement des eaux	Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 4.4.1	Sans objet

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

L'inspection du 16 avril 2024, objet du présent rapport, a permis de constater que les dispositions contrôlées de l'arrêté préfectoral sont respectées .

## 2-4) Fiches de constats

### N° 1 : Groupe électrogène

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 7.1.3
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Fonctionnement
<b>Prescription contrôlée :</b>  L'entretien du groupe électrogène est assuré régulièrement et son fonctionnement est contrôlé mensuellement.
<b>Constats :</b>  Un contrôle mensuel (démarrage des moteurs) est effectué pour s'assurer du bon fonctionnement des deux groupes électrogènes. Par courriel du 25 juin 2024, l'exploitant a transmis une extraction (en date du 25/06/2024) « fiche de vie » qui présente les essais mensuels des groupes électrogènes présents dans la cellule « pomperie incendie ».
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

### N° 2 : Délais d'intervention

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 6.5.2
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, délais d'intervention
<b>Prescription contrôlée :</b>  En cas d'accident ou d'incident, l'exploitant prend les dispositions pour que lui-même ou une personne désignée, compétente et formée à la gestion des situations accidentelles, puisse en permanence dans un délai inférieur à 30 minutes, intervenir sur les lieux (...).
<b>Constats :</b>  À la demande de l'inspection, l'exploitant a simulé un incident (fuite sur canalisation) au sein du parc B. L'inspection a constaté la bonne réactivité de la chaîne d'alerte. La personne de permanence a mis moins de 30 min pour intervenir sur site (20 min).
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

### N° 3 : Dispositifs et mesures de maîtrise des risques

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 6.3.7
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, MMRI
<b>Prescription contrôlée :</b>  Chaque mesure de maîtrise des risques instrumentée fait l'objet d'un suivi avec la constitution

<p>d'une fiche de vie. (...)</p> <p>Chaque dispositif de sécurité instrumenté fait l'objet d'un contrôle semestriel. (...).</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>Lors de la visite, l'inspection a relevé par échantillonnage les références d'une sonde (MMRi) Niveau très haut (NTH 140) sur le bac B5.</p> <p>Par courriel du 26 juin 2026, l'exploitant a transmis la fiche de vie NTH du bac B5 : cette fiche présente les tests réalisés via le logiciel de gestion du matériel utilisé et selon les procédures d'entretien des NTH de la société SFDM.</p> <p>Le fichier présente les tests réalisés tous les 2 ans et l'entretien annuel intermédiaire des NTH sur la base d'une de la fiche MMR NTH bac : « Détecteur générant un arrêt d'urgence dépôt ».</p> <p>La fiche de vie indique que la sonde des détecteurs NTH a été vérifiée le 16 juin 2024 ainsi que la date de la prochaine échéance au 16 février 2026.</p> <p>L'exploitant a communiqué également la fiche « PRO-409 » qui consigne les essais semestriels de l'ensemble des NTH des parcs. L'essai du NTH bac 5 réalisé le 10 avril 2024 n'a pas relevé de dysfonctionnement de la sonde.</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>

#### N° 4 : Ouvrages de traitement des eaux

<p><b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 23/12/2020, article 4.4.1</p>
<p><b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Ouvrages-Séparateurs</p>
<p><b>Prescription contrôlée :</b></p> <p>le séparateur est équipé d'un dispositif de détection d'hydrocarbures (...).</p> <p>Les effluents du séparateur sont contrôlés au moins une fois par trimestre. Le séparateur est vidangé et nettoyé au moins une fois par semestre. Le bon fonctionnement du dispositif d'obturation automatique est vérifié à cette occasion.</p>
<p><b>Constats :</b></p> <p>L'exploitant a indiqué le jour de la visite que l'entretien et le contrôle des équipements ont été réalisés le 15 février 2024.</p> <p>Par courriel du 25 juin 2024, l'exploitant a transmis :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• les bordereaux de suivi de déchets des deux derniers semestres (2023-2024) ;</li> <li>• la dernière campagne de mesures des eaux en sortie des séparateurs.</li> </ul> <p>Par ailleurs, l'exploitant fait réaliser un contrôle semestriel de l'état de la boule densimétrique qui est consigné sur une fiche de suivi.</p> <p>L'état visuel de la boule, réalisé le 10 avril 2024, est jugé en « bon état ».</p>
<p><b>Type de suites proposées :</b> Sans suite</p>