

Unité départementale de l'Aisne
Unité Départementale de l'Aisne
25 rue Albert Thomas
02500 Saint-quentin

Soissons, le 02/07/2025

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 24/04/2025

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

TEREOS FRANCE

Rue de Senlis
77230 Moussy-Le-Vieux

Références : TEREOS_RAPVI_0005100521_20250611_253
Code AIOT : 0005100521

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 24/04/2025 dans l'établissement TEREOS FRANCE implanté 11 rue Pasteur 02390 Origny-Sainte-Benoite. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

L'inspection sur la thématique de la surveillance environnementale est une action régionale du plan de contrôle de la DREAL Hauts-de-France 2025.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- TEREOS FRANCE
- 11 rue Pasteur 02390 Origny-Sainte-Benoite
- Code AIOT : 0005100521
- Régime : Autorisation

- Statut Seveso : Seveso seuil bas
- IED : Oui

La société TEREOS FRANCE exploite sur les communes d'Origny-Sainte-Benoite, Thenelles et Neuville, une sucrerie et des unités de fabrication d'alcool à base de betterave et de blé. Le site d'Origny-Sainte-Benoite est soumis à la législation des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE) relevant du régime de l'autorisation au titre des ICPE avec un statut de SEVESO Seuil Bas.

Les activités du site sont réglementées principalement par l'arrêté préfectoral n° IC/2020/195 en date du 23 novembre 2020.

L'établissement est soumis à la directive IED.

Thèmes de l'inspection :

- AR - 4

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 la Préfète ; 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 la Préfète, 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 concluant 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	Obligation de surveillance	AP Complémentaire du 23/11/2020, article 9.2.4.3	Sans objet
2	Plan de surveillance	Arrêté Préfectoral du 23/11/2020, article 9.2.4.3	Sans objet
3	Résultats de campagne	AP Complémentaire du 23/11/2020, article 9.2.4.3	Sans objet

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

La société Téréos réalise sa surveillance environnementale conformément au protocole de surveillance et la transmet à l'inspection tous les ans.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Obligation de surveillance

Référence réglementaire : AP Complémentaire du 23/11/2020, article 9.2.4.3
Thème(s) : Risques chroniques, Mise en place d'une surveillance
Prescription contrôlée : L'exploitant réalise annuellement une campagne de surveillance de la qualité de l'air ambiant sur les paramètres suivants : Acétaldéhyde, Formaldéhyde, Acroléine, Phénol, Dichlorométhane
Constats : La société Téréos réalise bien une surveillance environnementale de la qualité de l'air ambiant tous les ans sur les paramètres identifiés. Les rapports sont bien transmis à l'inspection. 4 campagnes réalisées : octobre 2021, octobre 2022, octobre 2023, octobre 2024 Les derniers rapports :

- Campagne de mesures 2024 : Rapport n° 15624 par Evadies
- Campagne de mesures 2023 : Rapport n°0124 par Evadies

Type de suites proposées : Sans suite

N° 2 : Plan de surveillance

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 23/11/2020, article 9.2.4.3

Thème(s) : Actions régionales, protocole de surveillance

Prescription contrôlée :

L'objectif de cette surveillance dans l'environnement est double :

- vérifier le respect des valeurs de qualité du milieu et autres valeurs de référence dans les zones d'impact de l'établissement en tenant compte des sensibilités et activités locales ;
- suivre l'évolution des concentrations en polluants afin de mettre en évidence un éventuel dysfonctionnement des installations ou les variations suite à une modification de celles-ci.

Cette surveillance fait l'objet d'un protocole transmis à l'inspection des installations classées, au plus tard, avant le 30 novembre 2020. La première campagne de surveillance est conduite en 2021.

Cette campagne est réalisée aux 8 points d'intérêts détaillés ci-dessous :

- Thenelles : Cité du Riez
- Thenelles : École, rue de Loudun
- Origny Saint Benoite : rue du Calvois (à proximité de la voie SNCF)
- Origny Saint Benoite : Place Jean Mermoz (à proximité des Écoles)
- Origny Saint Benoite : rue Le larris de la Courture
- Neuville : Rue de l'Obenaude
- Mont d'Origny : Rue du Hamel (proximité école)
- Hameau de Courjumelles : Ferme le long de la D1029

Dans la mesure du possible, les mesures sont réalisées sur une période où les conditions météorologiques sont représentatives de la rose des vents local. Les conditions de fonctionnement du site sont enregistrées lors des mesures. En relation avec cette surveillance, la vitesse et la direction du vent sont mesurées et enregistrées en continu sur le site de l'établissement ou dans son environnement proche.

Constats :

L'exploitant a bien transmis son protocole de surveillance à l'inspection le 24 septembre 2021. Le protocole consiste à la pose de 2 tubes passifs pendant 14 jours par station. Un doublon par polluant est installé et analysé afin de vérifier la répétabilité des mesures et de l'analyse.

Un blanc de terrain par polluant est analysé pour juger de la non-contamination des supports envoyés au laboratoire d'analyses.

L'inspection a vérifié dans le rapport 2024 que l'ensemble des points d'intérêts ont été respectés :

- Thenelles : Cité du Riez : **Station 5**
- Thenelles : École, rue de Loudun : **Station 6**
- Origny Saint Benoite : rue du Calvois (à proximité de la voie SNCF) : **Station 7**
- Origny Saint Benoite : Place Jean Mermoz (à proximité des Écoles) : **Station 8**
- Origny Saint Benoite : rue Le larris de la Courture : **Station 10**
- Neuville : Rue de l'Obenaude : **Station 9**
- Mont d'Origny : Rue du Hamel (proximité école) : **Station 11**
- Hameau de Courjumelles : Ferme le long de la D1029 : **Station 12**

Un point témoin est bien identifié par la station 12

Les campagnes de mesures sont toujours réalisées en octobre, pendant la campagne sucrière.

Les données météorologiques sont récupérées via la station météo de Saint-Quentin Roupy située à une vingtaine de km à l'ouest du site.

Type de suites proposées : Sans suite

N° 3 : Résultats de campagne

Référence réglementaire : AP Complémentaire du 23/11/2020, article 9.2.4.3

Thème(s) : Actions régionales, Résultats de campagne

Prescription contrôlée :

L'objectif de cette surveillance dans l'environnement est double :

- vérifier le respect des valeurs de qualité du milieu et autres valeurs de référence dans les zones d'impact de l'établissement en tenant compte des sensibilités et activités locales ;
- suivre l'évolution des concentrations en polluants afin de mettre en évidence un éventuel dysfonctionnement des installations ou les variations suite à une modification de celles-ci.

Constats :

Les objectifs de la surveillance environnementale pour la société Téréos sont de s'assurer que les mesures dans l'air ne présentent pas un écart significatif par rapport aux critères de bonne qualité. Cette étape est basée sur la démarche de l'interprétation de l'état des milieux (IEM).

Pour les paramètres analysés, l'exploitant n'a pas identifié de valeur de référence réglementaire.

Les concentrations mesurées sur les stations (5 à 11) sont donc comparées aux concentrations du point témoin station 12.

De plus, en l'absence de valeur réglementaire l'exploitant réalise une quantification partielle des risques.

Les résultats de la campagne 2024 sont les suivants : "Lors de cette campagne, les mesures n'ont

pas mis en exergue d'impact particulier pour le phénol, le dichlorométhane et les aldéhydes mesurés dans l'air ambiant dans l'environnement du site TEREOS. Globalement, les teneurs mesurées sont faibles et ne présentent pas d'écart significatif entre les différentes stations de mesures et la station témoin. Lorsque des teneurs plus élevées sont mesurées notamment en acétaldéhyde sur la station 7, la plus proche du site, la comparaison aux Valeurs Toxicologiques de Référence montre qu'elles sont compatibles avec le milieu d'un point de vue sanitaire et environnemental."

En complément, l'inspection a pu interpellé l'exploitant sur le fait, qu'il ne comparait pas ses résultats d'une année sur l'autre. Une interprétation graphique par l'exploitant est nécessaire.

L'exploitant a donc transmis à l'inspection le 24/04/25, une évolution des concentrations ambiantes mesurées depuis 2021 pour l'ensemble des paramètres.

Type de suites proposées : Sans suite