

Unité départementale de la Marne
Parc Technologique Henri Farman
10 rue Clément Ader
51100 REIMS

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 30/01/2023

Contexte et constats

Publié sur 

SMURFIT KAPPA FRANCE

5 avenue du General De Gaulle
94160 ST MANDE

Références : D2 i 2023-70

Code AIOT : 0005701503

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 30/01/2023 dans l'établissement SMURFIT KAPPA FRANCE implanté Quai du Canal BP 2 51150 TOURS SUR MARNE. L'inspection a été annoncée le 20/01/2023. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

En juin 2022, il a été signalé par un riverain un problème de rejets d'effluents noirs dans la Marne provenant du site Smurfit Kappa de Tours-sur-Marne. Suite à cet incident, le Préfet a demandé à l'exploitant de mettre en place des mesures correctives afin que ce type de pollution ne survienne plus. La visite du 30 janvier 2023 a pour objet de vérifier la mise en place de ces mesures.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- SMURFIT KAPPA FRANCE
- Quai du Canal BP 2 51150 TOURS SUR MARNE
- Code AIOT : 0005701503
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

Il s'agit d'une usine positionnée entre le canal et la rivière Marne. Elle fabrique des cartons d'emballages alimentaires.

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 :

- « avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Dans certains cas, des prescriptions complémentaires peuvent aussi être proposées ;
- « susceptible de suites administratives » : lorsqu'il n'est pas possible en fin d'inspection de statuer sur la conformité, ou pour des faits n'engageant pas la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, l'exploitant doit transmettre à l'inspection des installations classées dans un délai court les justificatifs de conformité. Dans le cas contraire, il pourra être proposé à Monsieur le Préfet, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives ;
- « sans suite administrative ».

2-2) Bilan synthétique des fiches de constats

Le site a obtenu le financement par le groupe assez rapidement afin de faire les travaux de rénovation du réseau et de la STEP. En attendant la fin des travaux, l'exploitant va surveiller les eaux de la fosse afin de s'assurer qu'il n'y a plus de mélange des eaux pluviales avec les eaux de process.

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 font l'objet d'une proposition de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Proposition de suites de l'inspection des installations classées à l'issue de la <u>présente</u> inspection (1)	Proposition de délais
1	Réseau des eaux pluviales et des eaux de process	Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 1	/	Lettre de suite préfectorale	3 mois
2	Réseau des eaux pluviales et des eaux de process	Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 2	/	Lettre de suite préfectorale	3 mois

(1) s'applique à compter de la date de la notification de l'acte ou de la date de la lettre de suite préfectorale

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

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
3	Surveillance des eaux souterraines	Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 3	/	Sans objet

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

L'installation des piézomètres va permettre à l'exploitant de surveiller les eaux souterraines au droit du site afin de s'assurer qu'aucune pollution des eaux souterraines n'est à déplorer par l'activité du site.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Réseau des eaux pluviales et des eaux de process

Référence réglementaire : Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 1
Thème(s) : Risques chroniques, Entretien et conduite des installations de traitement
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Basculer en aérien le réseau des eaux pluviales dans la zone des cuves de récupération des eaux sales
Constats : Le réseau d'eaux pluviales a été modifié suite aux travaux.
Type de suites proposées : L'inspection des installations classées propose à l'autorité préfectorale de demander à l'exploitant de mettre à jour son plan des réseaux d'eaux pluviales et d'eaux de process.
Proposition de suites : Lettre de suite préfectorale
Proposition de délais : 3 mois

N° 2 : Réseau des eaux pluviales et des eaux de process

Référence réglementaire : Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 2
Thème(s) : Risques chroniques, Entretien et conduite des installations de traitement
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Remplacer et condamner les cuves enterrées en entrée de station d'épuration (STEP) par des cuves en polypropylène double peau installée sur le sol permettant d'avoir un suivi visuel fiable des niveaux
Constats : La nouvelle pompe installée dans la fosse n'est pas visible et risque de ne pas être audible lorsqu'elle est en fonctionnement.
Type de suites proposées : L'inspection des installations classées propose à l'autorité préfectorale de demander à l'exploitant de mettre en place une surveillance du bon fonctionnement de la pompe afin de s'assurer qu'elle est opérationnelle dans le temps.
Proposition de suites : Lettre de suite préfectorale
Proposition de délais : 3 mois

N° 3 : Surveillance des eaux souterraines

Référence réglementaire : Lettre du 05/08/2022, article Alinéa 3
Thème(s) : Risques chroniques, Piézomètres
Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet
Prescription contrôlée : Installer 2 piézomètres sur le site
Constats : La commande de l'installation des piézomètres a été passée. L'exploitant déclare que les travaux sont prévus en semaine 6 de l'année 2023. L'inspection des installations classées propose à l'autorité préfectorale de rappeler à l'exploitant de fournir des justificatifs de l'installation des piézomètres une fois que les travaux seront terminés.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet