

Unité départementale du Haut-Rhin
2, place de Général de Gaulle
68100 Mulhouse

Mulhouse, le 7 juillet 2022

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 29 juin 2022

Publié sur **GÉORISQUES**
CERNAY ENVIRONNEMENT
Zone industrielle Europe
35 rue de l'Europe
68700 CERNAY

Références : 5039_202_06_29_cernay_environnement_Insp

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 29 juin 2022 dans l'établissement CERNAY ENVIRONNEMENT implanté Zone industrielle Europe, 35 rue de l'Europe à Cernay (68700). Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- CERNAY ENVIRONNEMENT
- Zone industrielle Europe 35 rue de l'Europe 68700 CERNAY
- Code AIOT dans GUN : 0006705039
- Régime : Autorisation

La société de la société Cernay Environnement pratique des activités de regroupement et tri de déchets dangereux et non dangereux.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- gestion des eaux pluviales

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 sera 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

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 :

Nom du point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
Article 1.2.4. consistance des installations autorisées	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 1.2.4	Sans objet
Chapitre 4.2 – collecte des effluents liquides	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 4.2.1	Sans objet
Article 4.2.2 – plan des réseaux	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 4.2.2	Sans objet
Article 4.2.4.2 – Isolement avec les milieux	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 4.2.4.2	Sans objet
Article 4.3.4 – entretien et conduite des installations de traitement	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 4.3.4	Sans objet
Chapitre 2.3 – intégration dans le paysage	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 2.3.1	Sans objet
Article 7.6.8.1 – Bassin de confinement et bassin d'orage	Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010 article 7.6.8.1	Sans objet

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

Le site respecte les prescriptions contrôlées de son arrêté préfectoral.

2-4) Fiches de constats

Nom du point de contrôle : Article 1.2.4. consistance des installations autorisees

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 1.2.4
Thème(s) : autre, consistance des installations autorisées
Prescription contrôlée : [...] L'ensemble des aires de traitement et de stockage des déchets sont imperméabilisées (plateformes béton ou enrobé selon les zones).
Constats : Tous les stockages de déchets en extérieur sont réalisés sur des aires soit en enrobé soit en béton.L'état général de ces aires est bon.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Chapitre 4.2 – collecte des effluents liquides

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 4.2.1
Thème(s) : autre, collecte des effluents liquides
Prescription contrôlée : Tous les effluents aqueux sont canalisés. Tout rejet d'effluent liquide non prévu à l'Article 4.3.1 ou non conforme à ses dispositions est interdit.
Constats : Les aires imperméabilisées sont pentées, pour faire converger les eaux pluviales vers le réseau de collecte.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Article 4.2.2 – plan des réseaux

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 4.2.2
Thème(s) : Autre, réseaux
Prescription contrôlée : Un schéma de tous les réseaux et un plan des égouts sont établis par l'exploitant, régulièrement mis à jour, notamment après chaque modification notable, et datés. Ils sont tenus à la disposition de l'inspection des installations classées ainsi que des services d'incendie et de secours. Le plan des réseaux d'alimentation et de collecte doit notamment faire apparaître : <ul style="list-style-type: none"> • l'origine et la distribution de l'eau d'alimentation, • les dispositifs de protection de l'alimentation (bac de disconnexion, implantation des disconnecteurs ou tout autre dispositif permettant un isolement avec la distribution alimentaire....), • les secteurs collectés et les réseaux associés, • les ouvrages de toutes sortes (vannes, compteurs...), • les ouvrages d'épuration interne avec leurs points de contrôle et les points de rejet de toute nature (interne ou au milieu).
Constats : L'exploitant a présenté le plan des réseaux de collecte de ces eaux pluviales. La dernière mise à jour date du 20 juin 2022. Il est le reflet des réseaux présents sur le site. Il comporte les éléments prescrits à l'article 4.2.2 de l'arrêté préfectoral du 10 décembre 2010.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Article 4.2.4.2 – Isolement avec les milieux

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 4.2.4.2
Thème(s) : Autre, Isolement avec les milieux
Prescription contrôlée : Un système doit permettre l'isolement des réseaux d'assainissement de l'établissement par rapport à l'extérieur. Ces dispositifs sont maintenus en état de marche, signalés et actionnables en toute circonstance localement et/ou à partir d'un poste de commande. Leur entretien préventif et leur mise en fonctionnement sont définis par consigne.
Constats : Une vanne à guillotine permet d'isoler le réseau de collectes des eaux du réseau de collectes publique. Une consigne est mise en place par l'exploitant. Elle précise le mode opératoire pour cette intervention. La manivelle de manœuvre de la vanne est accrochée au portail donnant accès à cette dernière. L'exploitant a isolé son réseau, il a été constaté le bon fonctionnement de la vanne. Une manœuvre est réalisée régulièrement par l'exploitant qui consigne dans un registre la date et les observations éventuelles suite à ce contrôle.
Observations : il est demandé à l'exploitant de repérer par une peinture fluorescente le regard ou se situe l'organe de manœuvre de la vanne, afin d'être facilement identifiable en période nocturne.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Article 4.3.4 – entretien et conduite des installations de traitement

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 4.3.4
Thème(s) : Autre, entretien et conduite des installations de traitement
Prescription contrôlée : [...] La conduite des installations est confiée à un personnel compétent disposant d'une formation initiale et continue. [...]
Constats : Seuls les responsables du site sont autorisés à mettre en œuvre la procédure conduisant à l'isolement du réseau de collecte de l'exploitation. En cas d'indisponibilité, une tierce peut intervenir avec l'assentiment des personnes autorisées. Cette procédure fait l'objet d'un affichage.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Chapitre 2.3 – INTÉGRATION DANS LE PAYSAGE

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 2.3.1
Thème(s) : autre, propreté et esthétique
Prescription contrôlée : L'exploitant prend les dispositions appropriées qui permettent d'intégrer l'installation dans le paysage. En particulier : <ul style="list-style-type: none">• la hauteur des stockages est limitée à 12 mètres,• un rideau végétal est déployé sur les faces Nord et Est de la plateforme n°2,• un merlon végétalisé de 2,5 mètres de haut minimum est aménagé le long de la rue de l'Europe sur la face Est du site, et sur une partie de la face sud de la plateforme n°3,• un merlon végétalisé de 3,5 mètres de haut est aménagé le long de la limite de propriété ouest, face aux bâtiments voisins. [...]
Constats : L'exploitation est intégrée dans le paysage. Les aménagements paysagers sont entretenus. Les merlons, ainsi que le rideau végétal, ont été mis en place par l'exploitant.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Article 7.6.8.1 – Bassin de confinement et bassin d'orage

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 10 décembre 2010, article 7.6.8.1
Thème(s) : autre, protection des milieux récepteurs
Prescription contrôlée : Les réseaux d'assainissement susceptibles de recueillir l'ensemble des eaux pluviales sont raccordés à deux bassins de confinement étanches aux produits collectés [...] Une vanne de barrage située entre chaque bassin de confinement et le réseau d'assainissement communal permet d'assurer la rétention des eaux. [...] Les organes de commande nécessaires à leur mise en service doivent pouvoir être actionnés en toute circonstance. L'exploitant met en place une procédure permettant d'assurer l'optimisation des volumes disponibles en fonction des différentes contraintes (réserve incendie, volume disponible en cas d'orage, volume disponible en cas d'incendie ou de déversement accidentel). Cette procédure prévoit en particulier la gestion des rejets d'eaux pluviales en fonction des prévisions météorologiques. Elle est tenue à disposition de l'inspection.
Constats : Les deux bassins sont séparés par une vanne guillotine. Elle a été manœuvrée le jour de l'inspection. La commande de la vanne ainsi que la manivelle de manœuvre sont accessibles. Un registre consigne les exercices effectués sur celles-ci. Des procédures sont affichées conformément à l'article 7.6.8.1 de l'arrêté de préfectoral du 12 décembre 2010. Les deux bassins ont été entretenus respectivement en novembre 2021 et mai 2022. Il a été constaté la présence d'eau dans les deux bassins ; le volume d'eau présent dans le bassin P2 n'a pas été vérifié.
Observations : sans
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet