

Unité interdépartementale du Cher et de l'Indre

Châteauroux, le **15 AVR. 2022**

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 17/03/2022

Contexte et constats

Publié sur



CHIMIREC DELVERT

10, rue Siméon RAVAUD
ZAC BUZANCAIS VAL DE L'INDRE
36500 BUZANCAIS

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 17/03/2022 dans l'établissement CHIMIREC DELVERT implanté 10, rue Siméon RAVAUD ZAC BUZANCAIS VAL DE L'INDRE 36500 BUZANCAIS. L'inspection a été annoncée le 03/03/2022. 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 :

- CHIMIREC DELVERT
- 10, rue Siméon RAVAUD ZAC BUZANCAIS VAL DE L'INDRE 36500 BUZANCAIS
- Code AIOT dans GUN : 0010008349
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED - MTD

L'installation est un site de transit d'huiles usagées et d'eaux souillées.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- Prévention de la pollution des eaux
- Prévention du risque incendie
- Conditions de stockage des huiles dans les cuves

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	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.1.	/	Sans objet
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.1.	/	Sans objet
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.3.2.	/	Sans objet
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.6.4.1.	/	Sans objet
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.6.6.1.	/	Sans objet
Prévention de la pollution de l'eau	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.7.1.1.	/	Sans objet
Conception de aménagement des infrastructures	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.2.4.	/	Sans objet
Conception de aménagement des infrastructures	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.2.5.8.	/	Sans objet
Sécurité	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.4.	/	Sans objet
Sécurité	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.7.1.1.	/	Sans objet
Sécurité	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.7.1.3.	/	Sans objet
Sécurité	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.7.1.4.	/	Sans objet
Cuves de stockage des huiles	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.1.2.1.	/	Sans objet
Cuves de stockage des huiles	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.2.	/	Sans objet
Dispositions techniques particulières applicables à certaines installations	Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.1.	/	Sans objet

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

Tous les points contrôlés lors de la visite d'inspection sont conformes.

2-4) Fiches de constats

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Prélèvement d'eau
Prescription contrôlée : « L'ouvrage de distribution d'eau potable du réseau public est équipé d'un dispositif de mesure totaliseur et d'un dispositif de disconnexion, afin d'éviter tout phénomène de retour sur les réseaux d'alimentation »
Constats : Conforme.
Observations : L'alimentation en eau potable du site est équipée d'un clapet anti retour. Les vérifications du bon fonctionnement de ce clapet sont réalisées en interne, la dernière a été effectuée le 11 mars 2022. L'alimentation en eau potable est équipée d'un compteur.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Prélèvement d'eau
Prescription contrôlée : « La consommation en eau provenant du réseau d'adduction d'eau potable est limitée à 50 m ³ /an »
Constats : Conforme.
Observations : La consommation en eau potable du site est de l'ordre de 8 m ³ par an.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.3.2.
Thème(s) : Risques accidentels, Isolement du site
Prescription contrôlée : « Les réseaux de collecte des eaux de voirie de l'établissement sont équipés d'obturateurs ou de dispositifs d'efficacité équivalente de façon à maintenir toute pollution accidentelle sur le site. Ces dispositifs sont maintenus en état de marche [...] en cas de sinistre. Leur entretien et leur mise en fonctionnement sont définis par consigne. »
Constats : Conforme.
Observations : L'isolement du site se fait à l'aide de deux vannes. Une consigne pour l'utilisation de ces vannes est présente au droit de chacune des vannes. L'entretien de ces vannes est réalisé en interne, le dernier entretien a été effectué le 11 mars 2022.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.6.4.1.
Thème(s) : Risques chroniques, Paramètres généraux et valeurs limites de rejet
Prescription contrôlée : « L'exploitant est tenu de respecter, avant rejet dans le milieu récepteur considéré, les valeurs limites en concentration et flux, ainsi que les modalités de surveillance ou d'autosurveillance des effluents ci-dessous définies. Eaux de voirie Paramètre Concentration maximale (mg.l-1) MES 35 Hydrocarbures totaux 10 »
Constats : Conforme.
Observations : Les analyses effectuées par la société IANESCO sur des prélèvements réalisés le 21 avril 2021 montrent les valeurs suivantes: Ht: 0,82 mg/l MES: 24 mg/l
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.6.6.1.
Thème(s) : Risques chroniques, Eaux souterraines
Prescription contrôlée : « La qualité des eaux souterraines susceptibles d'être polluées par l'activité de l'établissement fait l'objet d'une surveillance notamment en vue de détecter des pollutions. 3 puits sont mis en place, dont 1 en amont de l'établissement et 2 en aval, dans le sens d'écoulement de la nappe phréatique. »
Constats : Conforme.
Observations : L'exploitant fait réaliser deux analyses par an des eaux souterraines à l'aide des trois piézomètres du site. Les deux dernières analyses ne montrent pas de dégradation de la qualité des eaux souterraines.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Prévention de la pollution de l'eau

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.1.7.1.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Rétentions
Prescription contrôlée : « Tout stockage fixe ou temporaire d'un liquide susceptible de créer une pollution des eaux ou des sols est associé à une rétention dont le volume est au moins égal à la plus grande des deux valeurs suivantes : 100 % de la capacité du plus grand réservoir, 50 % de la capacité des réservoirs associés. »
Constats : Conforme.
Observations : Le jour de la visite l'inspection n'a pas constaté de substance pouvant créer une pollution des eaux ou du sol stockées hors rétention ou sur des rétentions sous dimensionnées.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Conception de aménagement des infrastructures

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.2.4.
Thème(s) : Risques accidentels, Installations électriques
Prescription contrôlée : « Le matériel électrique est entretenu en bon état et reste en permanence conforme en tout point à ses spécifications techniques d'origine. »
Constats : Conforme.
Observations : Le rapport de vérification des installations électriques rédigé par la société DEKRA le 2 mars 2022 ne relève aucune observation. Le Q18 établi lors de cette vérification mentionne que les installations électriques de l'établissement ne présentent pas de risque d'incendie ou d'explosion.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Conception de aménagement des infrastructures

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.2.5.8.
Thème(s) : Risques accidentels, Protection contre la foudre
Prescription contrôlée : « Les dispositifs de protection contre la foudre sont conformes à la norme française C 17-100 ou à toute norme en vigueur dans un Etat membre de l'Union Européenne ou présentant des garanties de sécurité équivalentes. »
Constats : Conforme.
Observations : La société DEKRA a effectué une vérification visuelle des dispositifs de protection contre la foudre le 23 décembre 2020 et une vérification complète le 13 décembre 2021. Aucune observation n'a été relevée lors de ces vérifications.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Sécurité

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.4.
Thème(s) : Risques accidentels, Travaux
Prescription contrôlée : « Tous travaux d'extension, modification ou maintenance dans les installations ou à proximité des zones à risque inflammable, explosible et toxique sont réalisés sur la base d'un dossier préétabli définissant notamment leur nature, les risques présentés, les conditions de leur intégration au sein des installations ou unités en exploitation et les dispositions de surveillance à adopter. Ces travaux font l'objet d'un permis de travail (ou permis de feu) délivré par une personne nommément autorisée. »
Constats : Conforme.
Observations : L'exploitant délivre des permis de feu lors de travaux par points chauds réalisés au sein de son établissement. Le dernier permis de feu a été délivré à la société Moriceau pour les travaux de soudure effectués lors de l'entretien des cuves de stockage des huiles. Le permis de feu a été délivré le 11 mars 2022 de 09h30 à 15h00, il mentionne qu'une ronde a été effectuée deux heures après la fin des travaux.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Sécurité

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.7.1.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Définition des moyens
Prescription contrôlée : « Notamment en ce qui concerne le risque incendie, le site est pourvu d'extincteurs ou de moyens d'extinction équivalents adaptés au risque et en nombre approprié. Ils sont judicieusement répartis dans l'installation. Ces équipements sont maintenus en bon état, repérés et facilement accessibles. »
Constats : Conforme.
Observations : Douze extincteurs sont répartis sur le site. Ils sont repérés et le jour de la visite l'inspection n'a pas constaté d'extincteur difficilement accessible. La dernière vérification des extincteurs a été effectuée par la société Desautel le 24 août 2021.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Sécurité

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.7.1.3.
Thème(s) : Risques accidentels, Réserves de sécurité
Prescription contrôlée : « L'établissement dispose de réserves suffisantes de produits ou matières consommables utilisés de manière courante ou occasionnellement pour assurer la sécurité ou la protection de l'environnement, tels que liquides inhibiteurs, produits absorbants, produits de neutralisation,... »
Constats : Conforme.
Observations : L'établissement est doté de réserve de produits absorbants et de feuille "hydro" permettant de recueillir les substances lors d'un déversement accidentel.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Sécurité

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 3.5.71.4.
Thème(s) : Risques accidentels, Ressources en eau
Prescription contrôlée : « Dans le cas d'une ressource en eau incendie extérieure à l'établissement, l'exploitant s'assure de sa disponibilité opérationnelle permanente. »
Constats : Conforme.
Observations : Deux poteaux incendie sont présents à l'extérieur du site à des distances de 20 et 70 mètres. Le débit de ces deux poteaux incendie est de 103 m3/h.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Cuves de stockage des huiles

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.1.2.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Conception, protection et accessibilité des cuves et équipements connexes
Prescription contrôlée : « Le niveau de chaque cuve doit pouvoir être contrôlé en permanence depuis le poste de dépotage et l'alarme de niveau haut doit interrompre automatiquement l'opération de dépotage en cas d'atteinte du niveau maximal. »
Constats : Conforme.
Observations : Les 5 cuves sont équipées de jauges sur leur flanc. Sur chaque jauge un capteur permet l'arrêt du dépotage lorsque la cuve est pleine.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Cuves de stockage des huiles

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.2.
Thème(s) : Risques accidentels, Exploitation
Prescription contrôlée : « L'état intérieur et extérieur des cuves doit être contrôlé aussi souvent que nécessaire en fonction de l'agressivité et du danger présentés par les produits entreposés. »
Constats : Conforme.
Observations : Un contrôle détaillé des 5 cuves a été réalisé par la société SCOPEO entre le 3 mars 2021 et le 8 février 2022. Les travaux de remise en état ont été effectués par la société Moriceau.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

Nom du point de contrôle : Dispositions techniques particulières applicables à certaines installations

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 04/05/2005, article 4.1.1.
Thème(s) : Risques accidentels, Aménagements
Prescription contrôlée : « Le centre de transit comprend notamment une cuve métallique verticale vide de 65 m ³ . »
Constats : Conforme.
Observations : Le jour de la visite la cuve centrale était vide, cette cuve est destinée à être utilisée par les services de secours en cas de besoin. L'exploitant indique qu'il souhaiterait pouvoir exploiter cette cuve. L'exploitant peut en faire la demande auprès de la préfecture avec tous les éléments d'appréciation nécessaires.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Sans objet

