

unité départementale d'Ille et Vilaine  
L'Armorique  
10, rue Maurice Fabre  
CS 96515  
35065 RENNES

RENNES, le **29 AOÛT 2022**

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

Visite d'inspection du 03/08/2022

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

#### **DESERT LAVAGE**

Echangeur Zone de Piquet  
CS 36015  
35370 ETRELLES

Code AIOT : 0005522355 460

### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 03/08/2022 dans l'établissement DESERT LAVAGE implanté Echangeur Zone de Piquet CS 36015 35370 ETRELLES. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques ( <https://www.georisques.gouv.fr/> ).

Le déficit de précipitations rencontré en Ille-et-Vilaine au cours des six derniers mois a conduit à l'instauration progressive, depuis le 24 mai dernier, de mesures de restriction des prélèvements d'eau telles que prévues par l'arrêté cadre sécheresse du 11 juin 2021.

Sur la base de l'observation de la dégradation des indicateurs de suivi de la ressource en eau et de l'absence de perspective de précipitations et afin de traduire le risque fort d'une pénurie, l'ensemble du département a été placé en niveau d'alerte renforcée sécheresse ou de crise, que ce soit pour le milieu aquatique ou pour la ressource en eau potable, par arrêté préfectoral du 02 août dernier.

Dans ce contexte, une action de contrôle a été engagée par les services de l'Inspection des installations classées en direction des plus gros consommateurs industriels du département pour vérifier la bonne application des mesures de réduction.

Outre les constats relatés dans ce rapport, on rappellera que le contexte décrit ici est susceptible d'évoluer. En l'absence d'épisode pluvieux dans les prochaines semaines, des mesures de restriction encore plus contraignantes sur les prélèvements et les usages de l'eau pourraient être prises. Il convient d'ores-et-déjà de les anticiper en identifiant des actions adaptées à cette situation.

Enfin, en annexe du courrier de suite, on trouvera différentes ressources que l'exploitant pourra

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

### **Propositions à l'issue de la visite**

A l'issue de la visite d'inspection du 03/08/2022 de l'établissement DESERT LAVAGE implanté Echangeur Zone de Piquet CS 36015 35370 ETRELLES, les constats établis et explicités dans la partie "contexte et constats" du rapport amènent l'inspection des installations classées à formuler à Monsieur le Préfet les propositions suivantes.

Au regard des constats réalisés durant la visite d'inspection, il n'est pas proposé de suites administratives.

mobiliser pour se tenir informé de l'évolution de la situation ou pour l'aider à réduire ses consommations en eau.

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

- DESERT LAVAGE
- Echangeur Zone de Piquet CS 36015 35370 ETRELLES
- Code AIOT : 0005522355
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso

Il s'agit d'une installation de lavage de véhicules extérieur et de cuves de transport.

**Les thèmes de visite retenus sont les suivants :**

- Suivi des consommations d'eau
- Diagnostic et plan d'action suite à l'Arrêté Sécheresse du 02/08/2022

## **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

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   | Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s) | Autre information |
|----|---|---|--|-------------------|
| 1  | Suivi des consommations                         | Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16(niveau alerte renforcée ou crise) | /  | Sans objet        |
| 2  | Réduction de consommation ou mesure alternative | Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16(niveau alerte renforcée ou crise) | /  | Sans objet        |
| 3  | Bilan mensuel                                   | Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16(niveau alerte renforcée ou crise) | /  | Sans objet        |

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

L'exploitant a pleinement intégré les enjeux à venir concernant la disponibilité en oeuvre et a construit son site autour de cet enjeux. Les investissements réalisés permettent de réduire drastiquement la consommation lié à ce type d'activité.

Il s'engage dans la poursuite de cet effort en menant une politique de sensibilisation auprès de son équipe.

## 2-4) Fiches de constats

## N° 1 : Suivi des consommations

|   |
|---|
| <b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16(niveau alerte renforcée ou crise)  |
| <b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Sécheresse  |
| <b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet   |
| <b>Prescription contrôlée :</b><br>Réduction de la consommation en eau utilisée dans les différents process relatifs aux usages industriels - Relevé des compteurs à fréquence bimensuelle  |
| <b>Constats :</b> L'exploitant nous a présenté le détail des consommations d'eau dans la fiche d'auto-diagnostic jointe au présent rapport.<br>Le suivi des consommations est réalisé à l'aide d'un compteur principal et de 3 sous-compteurs. Le compteur général est relevé à une fréquence hebdomadaire tandis que les sous compteurs sont relevés quotidiennement.<br><br>Les mesures sont examinées à chaque relevé pour détecter des anomalies.<br><br>L'évolution des consommations fait également l'objet d'un suivi à plus long terme chaque mois avec l'ensemble de l'équipe de direction, où est examiné notamment un indicateur de consommation spécifique. |
| <b>Type de suites proposées :</b> Sans suite  |
| <b>Proposition de suites :</b> Sans objet   |

## N° 2 : Réduction de consommation ou mesure alternative

|  |
|--|
| <b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16(niveau alerte renforcée ou crise)   |
| <b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Sécheresse   |
| <b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet  |
| <b>Prescription contrôlée :</b><br>Réduction de la consommation en eau utilisée dans les différents process relatifs aux usages industriels - 25 % de la consommation hebdomadaire moyenne de l'année hors période de sécheresse, sauf si :<br><br>- l'arrêté préfectoral encadrant l'activité prévoit des prescriptions relatives aux économies d'eau à réaliser en cas de sécheresse,<br>Ou<br>- l'industriel peut présenter un diagnostic de moins de 5 ans portant sur son procédé et proposant un plan d'actions de réduction des consommations d'eau qu'il s'est engagé à mettre en oeuvre,<br>Ou<br>- l'industriel peut démontrer que ses besoins en eau utilisée pour le procédé de fabrication ont été réduits au minimum (e.g mise en oeuvre des techniques les plus économes du secteur d'activité, respect d'une valeur de consommation spécifique reconnue pour le secteur d'activité).   |
| <b>Constats :</b> L'installation de lavage de véhicules Désert Lavage situé à Etreilles est un site neuf construit en 2022.<br><br>Il a été élaboré en concertation avec l'agence de l'eau, et COHIN Environnement en ayant pour objectif principal de réduire au maximum sa consommation d'eau.<br><br>Il n'existe aucun référentiel pour cette activité de lavage de véhicules, néanmoins, les technologies adoptées lors de la construction de cet établissement sont reprise ci-dessous:<br>- Recyclage complet de l'eau de lavage (80 -85 %) pour le nettoyage extérieur des engins et complété par de l'eau de pluie (citerne de 120 m3 située à l'extérieur)<br>- Lavage des citernes: cycle de lavage automatisé<br>- Système de récupération des eaux de rinçage et prélave les citerne industrielles (système de récupération au moyen de 4 citerne de 60 m3)<br>- Nettoyage à sec des citernes avant tout nettoyage à l'eau<br>- Mise en place d'un générateur vapeur<br><br>Désert lavage forme ses équipes sur l'optimisation de la consommation d'eau et affiche régulièrement ses données.<br><br>Début 2022, un test sous pression a été réalisé permettant de s'assurer de l'étanchéité du réseau.<br><br>En 2023, Désert Lavage fera l'objet d'une inspection de l'agence de l'eau pour vérifier si ses engagements en terme d'optimisation de sa consommation d'eau ont bien été tenu (soumis à subventions). |
| <b>Type de suites proposées :</b> Sans suite   |
| <b>Proposition de suites :</b> Sans objet  |

### N° 3 : Bilan mensuel

|  |
|--|
| <b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 02/08/2022, article Annexe 3 ligne 16 (niveau alerte renforcée ou crise)  |
| <b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Sécheresse   |
| <b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet  |
| <b>Prescription contrôlée :</b><br>Réduction de la consommation en eau utilisée dans les différents process relatifs aux usages industriels - Bilan mensuel des mesures mises en place et des économies d'eau réalisées  |
| <b>Constats :</b> Le site étant neuf, un bilan mensuel des économies d'eau n'a pas encore pu être élaboré.<br><br>Le site regroupe trois anciennes stations de lavage et après comparaison, il s'avère que l'économie d'eau réalisée à volume constant d'activité est de l'ordre de 35 %.<br><br>L'exploitant a conscience, qu'à l'avenir, celui-ci doit tenir à la disposition des Installations Classées un bilan mensuel des économies d'eau réalisées. |
| <b>Type de suites proposées :</b> Sans suite   |
| <b>Proposition de suites :</b> Sans objet  |

