

Unité départementale du Haut-Rhin
2 place du général de Gaulle
68100 MULHOUSE

MULHOUSE, le 20/11/2023

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 14/11/2023

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

AMCOR Speciality Cartons France SAS

2 rue des Violettes
ZI
68190 Ungersheim

Références : 0006700446_2023_11_14_AMCOR_suite MD
Code AIOT : 0006700446

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 14/11/2023 dans l'établissement AMCOR Speciality Cartons France SAS implanté 2 rue des Violettes ZI 68190 Ungersheim. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- AMCOR Speciality Cartons France SAS
- 2 rue des Violettes ZI 68190 Ungersheim
- Code AIOT : 0006700446
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Oui

La société AMCOR SPECIALTY CARTONS FRANCE SAS assure l'impression par le procédé d'héliogravure d'emballages. Les matières premières de l'usine sont le carton, les encres, les solvants, les vernis et les laques. Le processus de fabrication permet d'obtenir comme produits finis, des emballages cartonnés à destination de l'industrie du Tabac.

L'installation est une imprimerie industrielle soumise à autorisation et soumise à la directive IED (3670).

Le thème de visite retenu est le suivant :

- Suite de Mise en Demeure (Arrêté préfectoral du 16/12/2022) : Débit poteau incendie n°34

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 :

| 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 | Besoin en eau | AP de Mise en Demeure du 16/12/2022, article 2 | / | Sans objet |

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

Le poteau incendie qui ne fournissait pas le débit imposé a été remis en état (nettoyage/maintenance du réseau et du poteau). Les essais fournis donnent un débit conforme. L'exploitant s'est conformé à la mise en demeure.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Besoin en eau

| |
|--|
| Référence réglementaire : AP de Mise en Demeure du 16/12/2022, article 2 |
| Thème(s) : Risques accidentels, Besoin en eau |
| Prescription contrôlée : « (...)» L'exploitant dispose a minima de : <ul style="list-style-type: none">– un réseau d'extinction automatique par sprinklage, [...]– 1 poteaux incendie interne implanté sur le parking P1. Ce dispositif est complété par 2 poteaux du réseau communal implantés rue des violettes et au Sud du bâtiment, les poteaux [...] assurent chacun un débit minimal de 60 m3/h durant 2 heures sous 1 pression minimale de 1 bar. (...)» |
| Constats : Pour rappel, le jour de l'inspection du 23/09/2022, il a été constaté que : "(...)» <i>S'agissant des débits, l'exploitant a fourni un rapport de vérification des PI 34 et 35, établi par la société CARON SECURITE (21/10/21). Celui-ci met en évidence que le débit minimum n'est pas atteint au niveau du PI 34 (46 m3/h) (note : le PI 35 fournit 155 m3/h selon l'essai réalisé à la même date). Le débit du PI 34 n'est donc pas conforme.</i> (...)» Le jour de l'inspection, l'exploitant précise qu'après avoir pris attache auprès de la commune de Ungersheim (le Poteau Incendie n° 34 étant sur le réseau communal), des travaux de maintenance et de nettoyage du réseau et de l'ouvrage ont permis de réalimenter le poteau avec le débit nécessaire. Il a transmis par courriel du 07/03/2022, un rapport de mesure de débit du poteau assurant un débit de 60 m3/h au moins (64 m3/h max) à une pression de 1 bar. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |