

Unité interdépartementale Drôme-Ardèche
Plateau de Lautagne
3 Avenue des Langories
26000 VALENCE

Valence, le 07/11/2022

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 24/10/2022

Contexte et constats

Publié sur



Société SOLE MIO

ZA du guimand
26120 MALISSARD

Références : 20221027-RAP-DAEN0895
Code AIOT : 0010300099

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 24/10/2022 dans l'établissement SOLE MIO implanté ZA du guimand 26120 MALISSARD. L'inspection a été annoncée le 13/10/2022. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

L'inspection est menée dans le cadre du suivi de l'arrêté de mise en demeure du 01/08/2022.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- SOLE MIO
- ZA du guimand 26120 MALISSARD
- Code AIOT : 0010300099
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

L'usine est spécialisée dans la fabrication de pizzas au feu de bois surgelées. Elle dispose de stockages de matières premières, d'emballages et de produits finis, de groupes froids fonctionnant à l'ammoniac et de tours aéroréfrigérantes.

Les thèmes de visite retenus sont les suivants :

- suivi de l'arrêté de mise en demeure du 01/08/2022
- risques toxiques

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 Madame la Préfète; il peut par exemple s'agir d'une lettre de suites, 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 Madame la Préfète, conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Pour des faits engageant peu la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, une lettre de suites sera transmise avec une demande de mise en œuvre d'action corrective dans un délai donné. 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 et que des précisions doivent être apportées pour juger de la nécessité ou non de proposer une suite administrative.
- « 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 font l'objet d'une proposition de suites administratives :

| 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 |
|----------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------|
| NC12_2021 – Remise en service skid ammoniac 148kg | AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.7.8 | Avec suites, Mise en demeure, respect de prescription | Astreinte | / |
| NCM1_2022bis - vérification complète groupes froids n°1 et n°2 | AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.7.8 | / | Mise en demeure, respect de prescription | 1 mois |

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

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

| 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 |
|-----------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------|
| NC10_2021 – Mesures de maîtrise des risques spécifiques pour ammoniac | AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.7.11. | Avec suites, Mise en demeure, respect de prescription | Sans objet |

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

L'article 1 de l'arrêté de mise en demeure du 01/08/2022 portant sur la redondance de la mesure de maîtrise des risques "ventilateur" est respecté.

L'article 2 de l'arrêté de ce même arrêté portant sur la vérification complète de l'installation "skid NH3 148 kg" par une personne ou entreprise compétente n'est pas respecté car l'exploitant n'a pas fait réaliser ce contrôle.

Ce contrôle complet, par ailleurs annuel, n'est également pas réalisé sur les deux autres salles des machines ammoniac (960 kg et 1500 kg d'ammoniac).

2-4) Fiches de constats

NC12_2021 – Remise en service skid ammoniac 148kg

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence réglementaire : AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.7.8 |
| Thème(s) : Risques accidentels, Ammoniac |
| Point de contrôle déjà contrôlé : <ul style="list-style-type: none">• lors de la visite d'inspection du 04/07/2022• type de suites qui avaient été actées : Avec suites• suite(s) qui avai(en)t été actée(s) : Mise en demeure, respect de prescription• date d'échéance qui a été retenue : 30/09/2022 |
| Prescription contrôlée : <p>Avant la première mise en service ou à la suite d'un arrêt prolongé du système de réfrigération, après une modification notable au sens de l'article L181-14 du code de l'environnement ou après des travaux de maintenance ayant nécessité un arrêt de longue durée, l'installation complète doit être vérifiée. Cette vérification est à réaliser par une personne ou une entreprise compétente; désignée par l'exploitant avec l'approbation de l'inspection des installations classées. Cette vérification doit faire l'objet d'un compte rendu écrit tenu à la disposition de l'inspecteur des installations classées inséré au dossier de sécurité. Les frais occasionnés par ces vérifications sont supportés par l'exploitant.</p> <p>Une visite annuelle de l'installation frigorifique est effectuée par une personne ou une entreprise compétente nommément désignée par l'exploitant avec l'approbation de l'inspection des installations classées.</p> <p>Suites de l'inspection du 15/11/2021 : Des modifications sont en cours sur le "skid 148kg". L'inspection souhaite s'assurer du bon contrôle complet du skid à l'issue de la remise en service. Délai : 31/12/2021</p> <p><u>Arrêté de mise en demeure du 01/08/2022</u></p> <p>La société SOLE MIO (n° SIRET 31857058700036), dont le siège social est situé Zone Artisanale du Guimand à MALISSARD (26120), pour son établissement implanté à cette même adresse, est mise en demeure, dans les plus brefs délais et au plus tard d'ici le 30/09/2022, de respecter l'article 9.7.8 de l'arrêté préfectoral du 1^{er} octobre 2021 susvisé en justifiant de la vérification complète de l'installation « skid NH₃ 148 kg » par une personne ou une entreprise compétente.</p> |
| Constats : <p>L'exploitant n'a pas présenté le rapport de la vérification complète des installations du "skid NH₃ 148 kg" réalisé à l'issue de la mise en service ou annuellement.</p> |
| Type de suites proposées : Avec suites |
| Proposition de suites : Astreinte |

| |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence réglementaire : AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.711. |
| Thème(s) : Risques accidentels, Ammoniac |
| Point de contrôle déjà contrôlé : <ul style="list-style-type: none"> • lors de la visite d'inspection du 04/07/2022 • type de suites qui avaient été actées : Avec suites • suite(s) qui avai(en)t été actée(s) : Mise en demeure, respect de prescription • date d'échéance qui a été retenue : 30/09/2022 |
| Prescription contrôlée : Les salles des machines sont disposées conformément à l'étude de dangers. Le conduit d'extraction de la salle des machines dite « skid 148 kg » a une hauteur minimale de 8 m en direction verticale. Une redondance de la mesure de maîtrise des risques « ventilateur » est assurée pour le skid 148kg d'ammoniac. Suites de l'inspection du 15/11/2021 : L'inspection n'est pas en mesure de s'assurer de la présence redondante du ventilateur, de son bon fonctionnement et du bon fonctionnement de la chaîne de détection ammoniac. A noter que le skid est en phase de modification/maintenance et non chargé en ammoniac. Délai : 31/12/2021 <u>Arrêté de mise en demeure du 01/08/2022</u> La société SOLE MIO (n° SIRET 31857058700036), dont le siège social est situé Zone Artisanale du Guimand à MALISSARD (26120), pour son établissement implanté à cette même adresse, est mise en demeure, dans les plus brefs délais et au plus tard d'ici le 30/09/2022, de respecter l'article 9.7.11 de l'arrêté préfectoral du 1 ^{er} octobre 2021 susvisé en justifiant de la redondance de la mesure de maîtrise du risque « ventilateur » sur le « skid NH ₃ 148 kg » tel que prévu par l'étude de dangers. |
| Constats : Par courriel du 19/08/2022, l'exploitant a transmis le rapport d'intervention du 17/08/2022 de la société AXIMA pour la modification du câblage des ventilateurs asservis à la détection ammoniac. L'exploitant a répondu à la demande. |
| Type de suites proposées : Sans suite |
| Proposition de suites : Sans objet |

| |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Référence réglementaire : AP Complémentaire du 01/10/2021, article 9.7.8 |
| Thème(s) : Risques accidentels, Ammoniac |
| Point de contrôle déjà contrôlé : Sans Objet |
| <p>Prescription contrôlée :</p> <p>Avant la première mise en service ou à la suite d'un arrêt prolongé du système de réfrigération, après une modification notable au sens de l'article L181-14 du code de l'environnement ou après des travaux de maintenance ayant nécessité un arrêt de longue durée, l'installation complète doit être vérifiée. Cette vérification est à réaliser par une personne ou une entreprise compétente; désignée par l'exploitant avec l'approbation de l'inspection des installations classées. Cette vérification doit faire l'objet d'un compte rendu écrit tenu à la disposition de l'inspecteur des installations classées inséré au dossier de sécurité. Les frais occasionnés par ces vérifications sont supportés par l'exploitant.</p> <p>Une visite annuelle de l'installation frigorifique est effectuée par une personne ou une entreprise compétente nommément désignée par l'exploitant avec l'approbation de l'inspection des installations classées.</p> <p>[...]</p> |
| <p>Constats :</p> <p>L'exploitant ne fait pas réaliser les contrôles complets annuels de ses salles des machines nommées groupe froid n°1 (960 kg d'ammoniac) et groupe froid n°2 (1500 kg d'ammoniac) par une personne ou entreprise compétente.</p> |
| Type de suites proposées : Avec suites |
| Proposition de suites : Mise en demeure, respect de prescription |
| Proposition de délais : 1 mois |