

Unité Départementale Meurthe-et-Moselle et de la Meuse

Bar-le-Duc, le 9 février 2024

Division de Bar-le-Duc

14 rue Antoine Durenne

Parc Bradfer - CS 70542

55 013 Bar-le-Duc Cedex

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 1^{er} février 2024

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

CHARDOT TP

4 rue des Roises

BP 20111

55 200 Commercy

Références : DT/57-2024

Code AIOT : 0006203729

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 1^{er} février 2024 dans l'établissement CHARDOT TP implanté : La Petite Fin – 55 190 Ménil-la-Horgne. L'inspection a été annoncée le 25 janvier 2024. 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 :

- CHARDOT TP
- La Petite Fin – 55 190 Ménil-la-Horgne
- Code AIOT : 0006203729
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société CHARDOT TP exploite une carrière à ciel ouvert de calcaire, ainsi qu'une installation de traitement des matériaux et une station de transit de matériaux.

Des centrales d'enrobés à chaux et à béton sont également présentes sur le site de la carrière.

Contexte de l'inspection :

- Suite à mise en demeure

Thèmes de l'inspection :

- Action régionale 2024
- Air

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 :

- « Faits sans suite administrative » ;
- « Faits avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet des suites graduées et proportionnées avec :
 - ◆ soit la demande de justificatifs et/ou d'actions correctives à l'exploitant (afin de se conformer à la prescription) ;
 - ◆ soit conformément aux articles L. 171-7 et L. 171-8 du code de l'environnement des suites (mise en demeure) ou des sanctions administratives ;
- « Faits concluant à une prescription inadaptée ou obsolète » : dans ce cas, une analyse approfondie sera menée *a posteriori* du contrôle puis éventuellement une modification de la rédaction de la prescription par voie d'arrêté préfectoral pourra être proposée."

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	Autre information
1	Plan de surveillance poussières	AP de Mise en Demeure du 13 mars 2023, article 1 ^{er}	Levée de mise en demeure
2	Stations de mesure	Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.6	Sans objet
3	Jauges et valeurs	Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.7	Sans objet
4	Station météorologique	Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.8	Sans objet
5	Bilan annuel	Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.9	Sans objet

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

La visite sur site a permis de constater que les dispositions fixées par l'arrêté préfectoral de mise en

demeure n° 2023-667 du 13 mars 2023 étaient respectées.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Plan de surveillance poussières

Référence réglementaire : AP de Mise en Demeure du 13 mars 2023, article 1 ^{er}
Thème(s) : Risques chroniques, Rédaction du plan
Prescription contrôlée : Etablir un plan de surveillance des émissions de poussières répondant aux dispositions fixées par l'article 19.5 de l'arrêté ministériel du 22 septembre 1994 relatif aux exploitations de carrières.
Constats : L'exploitant a fait établir un plan de surveillance des émissions de poussières en avril 2023 par le bureau d'études ENCEM (réf. T8199). Le document a été transmis à l'inspection des installations classées par courriel en date du 17 avril 2023. Les points de contrôle suivant montrent que ce plan de surveillance répond aux dispositions fixées par l'article 19.5 de l'arrêté ministériel précité.
Type de suites proposées : Sans suite
Proposition de suites : Levée de mise en demeure

N° 2 : Stations de mesure

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.6
Thème(s) : Risques chroniques, Stations
Prescription contrôlée : Le plan de surveillance comprend : <ul style="list-style-type: none">- au moins une station de mesure témoin correspondant à un ou plusieurs lieux non impactés par l'exploitation de la carrière (a) ;- le cas échéant, une ou plusieurs stations de mesure implantées à proximité immédiate des premiers bâtiments accueillant des personnes sensibles (centre de soins, crèche, école) ou des premières habitations situés à moins de 1 500 mètres des limites de propriétés de l'exploitation, sous les vents dominants (b) ;- une ou plusieurs stations de mesure implantées en limite de site, sous les vents dominants (c). [...]
Constats : Le plan de surveillance comprend : <ul style="list-style-type: none">- une station témoin de type (a), implantée hors vents dominants au sud-est du village de Ménil-la-Horgne,- une station de type (b) située au niveau de l'habitation la plus proche de la carrière (ferme de Bannaucourt), au sud-ouest,- deux stations de type (c) implantées en limite du site sous les vents dominants, au nord-est (c1) et à l'ouest-sud-ouest (c2).
Type de suites proposées : Sans suite

N° 3 : Jauges et valeurs

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.7
Thème(s) : Risques chroniques, Respect VLE
Prescription contrôlée : Le suivi des retombées atmosphériques totales est assuré par jauges de retombées. [...] L'objectif à atteindre est de 500 mg/m ² /jour en moyenne annuelle glissante pour chacune des jauges installées en point de type (b) du plan de surveillance. [...]
Constats : La présence des jauges C1 et C2 a été constatée sur le site lors de la visite.

<p>Les jauges A et B sont quant-à-elles retirées de leur emplacement respectif après chaque campagne de mesures, compte-tenu de leur positionnement sur des terrains privés. Elles sont remises dans un container de chantier situé dans le périmètre de la carrière.</p> <p>La consultation des rapports des deux premières campagnes de mesures (du 30 mai au 30 juin et du 31 août au 29 septembre 2023) a montré que le seuil réglementaire de 500 mg/m²/j était respecté au niveau de la station de type (b), puisque les valeurs s'établissent respectivement à 106,93 et 192,85 mg/m²/j. La prochaine campagne de mesures est prévue sur les mois de février/mars.</p>
Type de suites proposées : Sans suite

N° 4 : Station météorologique

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.8
Thème(s) : Risques chroniques, Données météo
<p>Prescription contrôlée : [...]</p> <p>Toutefois, pour les carrières dont la surface n'est pas entièrement située sur le territoire d'une commune couverte par un plan de protection de l'atmosphère, la mise en œuvre d'une station météorologique sur site peut être remplacée par l'abonnement à des données corrigées en fonction du relief, de l'environnement et de la distance issues de la station météo la plus représentative à proximité de la carrière exploitée par un fournisseur de services météorologiques.</p>
<p>Constats :</p> <p>Le territoire communal n'étant pas couvert par un plan de protection de l'atmosphère, le plan de surveillance s'appuie sur les données météorologiques de la station n° 555248001 d'Houdelaincourt (17 km au sud-ouest de la carrière). Les données issues de cette station sont ensuite corrigées par le biais des Points d'Observations Virtuels (POV), à savoir :</p> <ul style="list-style-type: none"> - les données d'observations in-situ des stations météorologiques, - les observations de télédétection, - les analyses des systèmes de prévision numérique.
Type de suites proposées : Sans suite

N° 5 : Bilan annuel

Référence réglementaire : Arrêté Ministériel du 22 septembre 1994, article 19.9
Thème(s) : Risques chroniques, Bilan 2023
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>Chaque année l'exploitant établit un bilan des mesures réalisées.</p> <p>Ce bilan annuel reprend les valeurs mesurées. Elles sont commentées sur la base de l'historique des données, des valeurs limites, des valeurs de l'emplacement témoin, des conditions météorologiques et de l'activité et de l'évolution de l'installation. Il est transmis à l'inspection des installations classées au plus tard le 31 mars de l'année suivante.</p>
<p>Constats :</p> <p>La mise en œuvre de la surveillance n'étant pas effective sur une année calendaire complète, l'exploitant ne dispose pas de l'intégralité des campagnes de mesures. L'inspection des installations classées a toutefois attiré l'attention de ce dernier par rapport à l'échéance du 31 mars fixée à l'article 19.9 de l'arrêté ministériel du 22 septembre 1994.</p>
Type de suites proposées : Sans suite