



**PRÉFET
DU PAS-DE-
CALAIS**

*Liberté
Égalité
Fraternité*

**Direction Régionale de l'Environnement,
de l'Aménagement et du Logement des
Hauts-de-France**

Unité départementale du Littoral
Rue du Pont de Pierre - 59820 Gravelines
59820 Gravelines

Gravelines, le 18/12/2024

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 11/12/2024

Contexte et constats

Publié sur **GÉORISQUES**

Carrières de la Vallée Heureuse

BP 3
Hydrequent
62720 Rinxent

Références :

H:_Commun\2_Environnement\01_Etablissements\Equipe_G4\05_CARRIERES\Carrières
C1\XH_Rinxent_0007000364\2_Inspections\20241112_INSP
Code AIOT : 0007000364

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 11/12/2024 dans l'établissement Carrières de la Vallée Heureuse implanté Hydrequent 62720 Rinxent. L'inspection a été annoncée le 11/12/2024. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

L'inspection a été réalisée en réponse à une demande de l'exploitant concernant un projet de modification de ses installations.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- Carrières de la Vallée Heureuse

- Hydrequent 62720 Rinxent
- Code AIOT : 0007000364
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La société des Carrières de la Vallée Heureuse exploite depuis plus d'un siècle une carrière à ciel ouvert de calcaire sur les communes de Ferques et Rinxent, à proximité de la liaison ferroviaire Calais-Boulogne.

L'autorisation d'exploitation a été renouvelée pour la dernière fois par arrêté préfectoral modifié n° DCPAT-BICUPE-IC-GM-2018-284 du 31/10/2018 (installations soumises au régime de l'autorisation au titre de la rubrique 2510-1 - exploitation de carrières).

Cet arrêté prévoit l'extension, sur 19ha, des surfaces d'exploitation pour une production maximale de granulats de 5 Mt/an, et une production annuelle moyenne de 3 Mt/an.

La carrière comprend des installations de traitement de matériaux permettant de concasser / cribler la calcaire avant sa commercialisation. Cette installation est composée de 2 postes primaires, d'un poste secondaire et d'un poste tertiaire abrités sous bâtiment.

La société emploie une centaine de personnes sur le site.

L'exploitation de la carrière est conduite selon la méthode d'exploitation par tranches verticales abattues à l'aide de produits explosifs.

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 | Modernisation des lignes de concassage et de criblage | Code de l'environnement du 29/12/2023, article R. 181-46 | Sans objet |

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

L'inspection a permis de collecter une partie des informations nécessaires à l'instruction de la demande de modification susmentionnée. Aucune non-conformité n'a été constatée durant l'inspection.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Modernisation des lignes de concassage et de criblage

| |
|--|
| Référence réglementaire : Code de l'environnement du 29/12/2023, article R. 181-46 |
| Thème(s) : Situation administrative, Modification des installations |
| Prescription contrôlée : I. - Est regardée comme substantielle, au sens de l'article L. 181-14, la modification apportée à des activités, installations, ouvrages et travaux soumis à autorisation environnementale qui : 1° En constitue une extension devant faire l'objet d'une nouvelle évaluation environnementale en application du II de l'article R. 122-2 ; 2° Ou atteint des seuils quantitatifs et des critères fixés par arrêté du ministre chargé de l'environnement ; 3° Ou est de nature à entraîner des dangers et inconvénients significatifs pour les intérêts mentionnés à l'article L. 181-3. |

La délivrance d'une nouvelle autorisation environnementale est soumise aux mêmes formalités que l'autorisation initiale.

II. - Toute autre modification notable apportée aux activités, installations, ouvrages et travaux autorisés, à leurs modalités d'exploitation ou de mise en œuvre ainsi qu'aux autres équipements, installations et activités mentionnés au dernier alinéa de l'article L. 181-1 inclus dans l'autorisation doit être portée à la connaissance du préfet, avant sa réalisation, par le bénéficiaire de l'autorisation avec tous les éléments d'appréciation.

S'il y a lieu, le préfet, après avoir procédé à celles des consultations prévues par les articles R. 181-18, R. 181-19, R. 181-21 à R. 181-32-1 et R. 181-33-1 que la nature et l'ampleur de la modification rendent nécessaires et, le cas échéant, à une consultation du public dans les conditions de l'article L. 123-19-2 ou, lorsqu'il est fait application du III de l'article L. 122-1-1, de l'article L. 123-19, fixe des prescriptions complémentaires ou adapte l'autorisation environnementale dans les formes prévues à l'article R. 181-45[...].

Constats :

Par dossier en date du 02/09/2024, l'exploitant a porté à connaissance un projet de modification des installations de traitement primaires et secondaires de concassage et de criblage du minerai extrait, en application de l'article R. 181-46 du code de l'environnement.

La présente inspection a permis de définir les suites administratives à donner à cette demande, et de collecter une partie des informations nécessaires à son instruction (caractéristiques du projet, impact éventuel sur le plan de phasage d'exploitation de la carrière, impacts sur les rejets atmosphériques, arrêtés ministériels de prescriptions générales applicables aux nouvelles installations).

Un courriel du 13/12/2024 listant les derniers éléments à fournir a été envoyé à l'exploitant en parallèle de la présente inspection.

Type de suites proposées : Sans suite