



**PRÉFET  
DE SEINE-ET-MARNE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

**Direction régionale et interdépartementale de  
l'environnement, de l'aménagement et des  
transports d'Île-de-France**

Unité départementale de Seine-et-Marne  
14 rue de l'Aluminium  
77547 Savigny-le-Temple

Savigny-le-Temple, le 24/12/2024

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

Visite d'inspection du 06/12/2024

### **Contexte et constats**

Publié sur **GÉORISQUES**

#### **Heidelberg Materials France Granulats (ex GSM) et CEMEX**

49 bis av Franklin Roosevelt  
77210 AVON

Références : E24/2.883

Code AIOT : 0006507377

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 06/12/2024 dans l'établissement Heidelberg Materials France Granulats (ex GSM) et CEMEX implanté Rue Albert GRAVE 77130 Varennes-sur-Seine. L'inspection a été annoncée le 20/09/2024. 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 :**

- Heidelberg Materials France Granulats (ex GSM) et CEMEX
- Rue Albert GRAVE 77130 Varennes-sur-Seine
- Code AIOT : 0006507377
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

Sur les communes de Varennes-sur-Seine et Ville-Saint-Jacques (77), les entreprises Heidelberg Materials France Granulats (ex GSM) et CEMEX sont autorisées à poursuivre l'exploitation d'une carrière à ciel ouvert de sables et graviers par l'arrêté préfectoral n°11/DCSE/M/011 du 29 juillet 2011.

## 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	Information	Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-1	Sans objet

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
2	REE coordonnée	Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-16-1	Sans objet
3	Interdiction d'accès	Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-18	Sans objet
4	Plans	Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-20	Sans objet
5	Remblayage de la carrière	Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-17	Sans objet

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

L'exploitation est correctement tenue et les prescriptions contrôlées sont respectées.

### 2-4) Fiches de constats

#### N° 1 : Information

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-1
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, informations
<b>Prescription contrôlée :</b>  Les exploitants sont tenus, avant le début de l'exploitation, de mettre en place sur chacune des voies d'accès aux différents chantiers des panneaux indiquant en caractères apparents leur identité, la référence de la présente autorisation, l'objet des travaux et l'adresse des mairies où le plan de remise en état du site peut être consulté.
<b>Constats :</b>  Il a été constaté la présence de panneaux indiquant en caractères apparents l'identité, la référence de l'autorisation, l'objet des travaux et l'adresse des mairies où le plan de remise en état du site peut être consulté.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite

#### N° 2 : Remise en état

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-16-1
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Remise en état du site
<b>Prescription contrôlée :</b>  Les exploitants sont tenus de remettre en état le site affecté par son activité, compte tenu des caractéristiques essentielles du milieu environnant. Les opérations d'exploitation et de remise en état sont réalisées conformément aux plans de phasage et de remise en état annexés au présent arrêté. La remise en état est strictement coordonnée à l'exploitation.

**Constats :**

L'exploitation est en cours dans la phase 3 - casier 8a comme indiqué dans l'arrêté d'autorisation. La remise en état du site est coordonnée à l'exploitation.

**Type de suites proposées :** Sans suite

**N° 3 : Interdiction d'accès**

**Référence réglementaire :** Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-18

**Thème(s) :** Risques accidentels, Accès

**Prescription contrôlée :**

Durant les heures d'activité (cf. article 1.5), l'accès au site est contrôlé. En dehors des heures ouvrées, cet accès est matériellement interdit. L'accès de l'exploitation est interdit au public. En particulier, une clôture solide et efficace ou tout autre dispositif équivalent empêche l'accès aux zones de travaux, particulièrement les fronts d'exploitation. Des pancartes indiquant le danger sont apposées à intervalle régulier sur le chemin d'accès aux abords des travaux, ainsi qu'à proximité du périmètre clôturé.

**Constats :**

L'accès à la carrière est matériellement interdit au public. Une clôture solide et efficace y empêche l'accès. Des pancartes indiquant le danger sont apposées à intervalle régulier sur le chemin d'accès aux abords des travaux, ainsi qu'à proximité du périmètre clôturé.

**Type de suites proposées :** Sans suite

**N° 4 : Plans**

**Référence réglementaire :** Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-20

**Thème(s) :** Risques accidentels, Plan

**Prescription contrôlée :**

Il est établi un plan orienté de la carrière sur fond cadastral.

Sur ce plan sont reportés :

- L'échelle et l'orientation,
- les limites du périmètre sur lequel porte le droit d'exploiter ainsi que de ses abords, dans un rayon de 50 mètres,
- les zones en cours d'exploitation,
- les zones déjà exploitées non remises en état,
- les zones remises en état,
- le volume de matériaux stockés pour la remise en état (terres végétales stériles),
- les courbes de niveau ou cotes d'altitude des points significatifs, (cote NGF),
- les différents bâtiments et leurs affectations,
- les pistes et voies de circulation,
- les piézomètres,
- la position des éléments visés à l'article 111-19 ci-dessus et, s'il y a lieu, leur périmètre de protection institué en vertu de réglementations spéciales,
- les bornes mentionnées à l'article 11.2.

Ce plan est remis à jour au moins une fois par an, au 31 décembre de l'année N, et est accompagné de toutes indications qualitatives et quantitatives permettant d'assurer le suivi des travaux d'exploitation et de remise en état (dont notamment la surface totale déjà remise en état, la surface remise en état dans l'année précédente). Il est notamment joint un relevé établi par un géomètre mentionnant le volume des stocks de stériles de découverte et terre végétale présents sur le site. Les valeurs des éléments S1, S2 et L définis à l'article V-1 sont également précisées. Une copie de ce plan certifié, daté et signé par les exploitants et ses annexes sont adressées à l'inspection des installations classées au plus tard fin février de l'année N+1.

**Constats :**

L'exploitant a transmis à l'inspection son bilan annuel. Celui-ci est accompagné d'un plan, certifié conforme par l'exploitant.

**Type de suites proposées :** Sans suite

**N° 5 : Remblayage de la carrière**

**Référence réglementaire :** Arrêté Préfectoral du 29/07/2011, article III-17

**Thème(s) :** Risques accidentels, Remblayage

**Prescription contrôlée :**

Il n'y aura aucun apport extérieur de matériaux, Le remblayage ne doit pas nuire à la qualité et au bon écoulement des eaux. Le remblayage du site s'effectuera à l'aide des matériaux de découverte de la carrière et de fine argileuse issues du lavage des matériaux provenant de l'installation de criblage, lavage, concassage de la Grande – Paroisse. Le volume de fine de lavage est de 1 700 000 m³ et les apports moyens seront de 100 000 m³ par an. Le transfert des fines de lavage s'effectuera par canalisations placées dans les tunnels créés pour le passage des bandes transporteuses. Les flocculants utilisés par l'installation de la Grande – Paroisse sont de type polyacrylamides agréés pour le traitement de l'eau potable.

**Constats :**

Il n'y aura aucun apport extérieur de matériaux.  
Le remblayage du site s'effectuera à l'aide des matériaux de découverte de la carrière et de fines argileuses issues du lavage des matériaux provenant de l'installation de la Grande - Paroisse.

**Type de suites proposées :** Sans suite

