

Unité départementale du Rhône
63 avenue Roger Salengro
69100 Villeurbanne

Villeurbanne, le 13/08/2025

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 05/08/2025

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

GRANULATS VICAT

rue du 3 septembre 1944
01480 Jassans-Riottier

Références : UDR-SSDAS-25-247-CR
Code AIOT : 0006101330

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 05/08/2025 dans l'établissement GRANULATS VICAT implanté PRE DE JOUX 69400 Arnas. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site internet Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

La visite d'inspection s'inscrit dans le Plan Pluriannuel de Contrôle des Installations Classées.

Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :

- GRANULATS VICAT
- PRE DE JOUX 69400 Arnas
- Code AIOT : 0006101330
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Ex IED - MTD

La carrière Granulats Vicat d'Arnas est autorisée par l'arrêté préfectoral du 02 août 2007 complété par l'arrêté préfectoral complémentaire du 16 mai 2017 à exploiter une carrière alluvionnaire en eau.

Une extension de la carrière est envisagée afin d'extraire un gisement situé à l'ouest du périmètre déjà autorisé.

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 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 Madame la Préfète, 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 conduisant 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 font l'objet d'une proposition de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Proposition de suites de l'Inspection des installations classées à l'issue de la <u>présente</u> inspection ⁽¹⁾	Proposition de délais
2	Réseau Fluvial	Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 6.1	Demande d'action corrective	1 mois

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

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

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Autorisation	Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 1er	Sans objet
3	Conduite d'exploitation	AP Complémentaire du 16/05/2017, article 2	Sans objet
4	Pollution des eaux	Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 12.3.2	Sans objet
5	Plan d'eau	Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 12.3.4	Sans objet

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

L'exploitant prendra les dispositions nécessaires afin de rendre la signalisation fluviale en entrée de plan d'eau visible sous 1 mois et veillera à ce que le prochain prélèvement pour le contrôle de la qualité des eaux du plan d'eau Nord soit réalisé au point le plus profond.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Autorisation

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 1er
Thème(s) : Situation administrative, Tonnage d'extraction
Prescription contrôlée : La société S.A.S GRANULATS RHONE-ALPES est autorisée à exploiter une carrière alluvionnaire en eau avec une production annuelle moyenne de 610 000 tonnes et une production annuelle maximale de 1 000 000 tonnes.
Constats : L'exploitant a partagé le fichier de suivi d'extraction en séance.

Année	2021	2022	2023	2024
Production annuelle (en tonnes)	609	521	479	313

Ce point n'appelle pas de remarques particulières.

Type de suites proposées : Sans suite

N° 2 : Réseau Fluvial

Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 6.1

Thème(s) : Risques accidentels, Information des utilisateurs

Prescription contrôlée :

Une signalisation fluviale réglementaire (panneau de type E9 en Saône et E10 dans le plan d'eau, ainsi qu'une indication limitant l'accès aux utilisateurs du plan d'eau) est [...] mise en place par l'exploitant. Un règlement de "sécurité" doit être prescrit à l'ensemble des mariniers accédant au plan d'eau (annonce par radio marine en sortant du plan d'eau).

Constats :

Une signalétique fluviale réglementaire est implantée à l'entrée du plan d'eau. Lors de la visite de terrain, celle-ci était difficilement visible à cause de la végétation. Des contrôles réguliers sont réalisés afin d'empêcher des personnes extérieures au site d'entrée dans le périmètre ICPE. La gendarmerie fluviale circule régulièrement en week-end et est en contact par téléphone avec l'exploitant.

Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :

L'exploitant prendra les dispositions nécessaires pour que la signalisation en entrée du plan d'eau soit visible.

Type de suites proposées : Avec suites

Proposition de suites : Demande d'action corrective

Proposition de délais : 1 mois

N° 3 : Conduite d'exploitation

Référence réglementaire : AP Complémentaire du 16/05/2017, article 2

Thème(s) : Autre, Phase d'exploitation

Prescription contrôlée :

Phase D (jusqu'au 31 décembre 2025)

En phase D, l'exploitation de la gravière se poursuit dans la zone Nord sur environ 10 ha, et sur la zone Sud sur environ 5 ha.

<p>L'exploitation de la zone Nord est achevée à la fin 2023.</p> <p>Le volume de matériaux de découverte est d'environ 600 000 m3 et la surface remise en état est d'environ 5 ha.</p> <p>Les matériaux de découverte sont utilisés pour:</p> <ul style="list-style-type: none"> - terminer de colmater une partie de la berge Nord du périmètre autorisé, - remblayer la berge du plan d'eau "Joux" afin de limiter les rabattements de nappe au niveau de la ferme de "Joux", - continuer de remblayer la berge Est du plan d'eau de "Joux" et la berge Nord du Nizerand.
<p>Constats :</p> <p>L'exploitation de la zone Nord est achevée. Le colmatage de la berge Nord est finalisé.</p> <p>La visite de terrain a permis de constater la finalisation du remblayage de la berge Est du plan d'eau de "Joux". A ce stage, seule la berge ouest du plan d'eau Sud doit encore être remblayée.</p> <p>L'extraction des matériaux est en cours en partie sud du plan d'eau Sud jusqu'à fin 2025. Le remblayage de cette zone sera réalisé par la suite.</p>
<p>Type de suites proposées : Sans suite</p>

N° 4 : Pollution des eaux

<p>Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 12.3.2</p>
<p>Thème(s) : Risques chroniques, Eaux rejetées (eaux pluviales)</p>
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>Toutes les eaux pluviales provenant des aires imperméabilisées du site sont dirigées vers une installation de traitement comprenant un déshuileur-dégraisseur, avant rejet dans le plan d'eau.</p>
<p>Constats :</p> <p>Deux aires imperméabilisées sont présentes sur le site (le parking nord et le parking sud), reliées à une installation de traitement comprenant un déshuileur-dégraisseur. Les eaux pluviales sont par la suite redirigées dans un puits d'infiltration après traitement.</p> <p>Les prélèvements sont réalisés 2 fois par an. Le dernier contrôle a été réalisé le 16 juin 2025. Le rapport ne révèle aucun dépassement des valeurs limites d'émissions prescrites à l'exploitant.</p>
<p>Type de suites proposées : Sans suite</p>

N° 5 : Plan d'eau

<p>Référence réglementaire : Arrêté Préfectoral du 02/08/2007, article 12.3.4</p>
<p>Thème(s) : Risques chroniques, Qualités des plans d'eau</p>
<p>Prescription contrôlée :</p> <p>L'exploitant met en oeuvre un suivi de la qualité des plans d'eau Nord et de Joux et procède, une fois en période estivale et une fois hors période estivale, tous les ans sur le plan d'eau Nord dès que sa création est débutée et tous les trois ans quand son exploitation est terminée, et tous les</p>

<p>ans sur le plan d'eau de Joux, aux investigations suivantes:</p> <ul style="list-style-type: none"> - évaluation de la qualité des eaux du plan d'eau. Les prélèvements sont effectués à la verticale du secteur de plus grande profondeur en surface et au fond et les déterminations analytiques portent sur les paramètres suivants: transparence hydrocarbures totaux température et oxygène dissous pH, alcalinité, conductivité et matières en suspension nitrates, azote ammoniacal et ammoniacque phosphore total et ortho-phosphates fer et manganèse peuplement planctonique, cyanophycées - évaluation de la qualité des sédiments, à une même date, sur une station située à la verticale du point de prélèvement d'eau. Les déterminations analytiques portent sur les paramètres suivants sur la phase particulaire des sédiments: granulométrie perte au feu teneur en eau carbonates, carbone organique et carbone total phosphore total et phosphore inorganique non apatitique débris végétaux.
<p>Constats :</p> <p>L'exploitant a fourni, en amont de la visite d'inspection, le rapport du suivi de la qualité des plans d'eau Nord et de Joux. Le rapport est complet et n'appelle pas de remarques particulières.</p> <p>Le prélèvement dans le plan d'eau de Joux s'effectue au point le plus bas à 10 mètres de profondeur.</p> <p>Le prélèvement dans le plan d'eau Nord s'effectue à 5 mètres de profondeur mais n'est pas le point le plus bas du plan d'eau.</p>
<p>Demande à formuler à l'exploitant à la suite du constat :</p> <p>L'exploitant veillera à ce que le prochain contrôle du plan d'eau Nord soit réalisé au point le plus profond.</p>
<p>Type de suites proposées : Sans suite</p>