

Unité départementale des Bouches-du-Rhône
16 rue Zattara CS 70248
13333 Marseille

Marseille, le 13/11/2025

Rapport de l'Inspection des installations classées

Visite d'inspection du 27/10/2025

Contexte et constats

Publié sur  **GÉORISQUES**

S.A.S. DURANCE GRANULATS

Route de la Durance
13860 Peyrolles-En-Provence

Références : D-2025-0681
Code AIOT : 0006401317

1) Contexte

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 27/10/2025 dans l'établissement S.A.S. DURANCE GRANULATS implanté Chapeliers Route de la Durance 13860 Peyrolles-en-Provence. 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 :

- S.A.S. DURANCE GRANULATS
- Chapeliers Route de la Durance 13860 Peyrolles-en-Provence
- Code AIOT : 0006401317
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

Durance Granulats exploite une carrière de matériaux alluvionnaires, autorisée par arrêté préfectoral de 2012 modifié/complété en 2020 et 2021.

L'exploitation s'effectue depuis 2020 uniquement "à sec", sur les secteurs de Fort de Pyrolles, Fort de Jouques, Logis d'Anne et Pavillon.

Après extraction des alluvions à la pelle hydraulique, l'excavation est remblayée par des déchets inertes extérieurs, avec une remise en état permettant un usage agricole des terrains (après une période dite de "convalescence").

Les alluvions sont transportées vers l'usine par convoyeurs à bande.

Thèmes de l'inspection :

- Déchets
- Eau de surface

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 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 ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :

N°	Point de contrôle	Référence réglementaire	Autre information
1	Remblayage de la carrière avec des déchets inertes	Autre du 04/07/2025	Sans objet
2	Volumes d'eau prélevés	Autre du 16/05/2025	Sans objet
3	Admission de déchets	Autre du 03/05/2024	Sans objet

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

Trois points de contrôle, aucune non-conformité relevée.

Le spot de déchets non dangereux non inertes, au droit du sondage SD9 dans les remblais, a été retiré par Durance Granulats et éliminé en installation autorisée.

Le dossier de porter à connaissance (PàC) déposé par l'exploitant le 16/5/2025 en réponse à l'arrêté préfectoral de mise en demeure du 06/02/2025, est en cours d'instruction. Cette instruction devrait se clôturer par la prise d'un arrêté préfectoral de régularisation des débits d'eau (appoint) prélevés pour le lavage des alluvions dans le canal du Sud Luberon (max. 80 m³/h et 200 000 m³/an).

Il a été constaté lors de la visite d'inspection que les débits d'eau prélevés dans ce canal respectent :

- la convention établie par son gestionnaire
- le dossier PàC de régularisation de l'exploitant (200 000 m³/an).

Ledit arrêté de mise en demeure du 06/02/2025 peut donc être considéré comme satisfait.

2-4) Fiches de constats

N° 1 : Remblayage de la carrière avec des déchets inertes

Référence réglementaire : rapport d'inspection du 04/7/2025 (point de contrôle n°1)
Thème(s) : Risques chroniques, Qualité des déchets utilisés pour le réaménagement agricole
Prescription contrôlée : <i>Selon le rapport d'inspection daté du 04/7/2025 et le courriel de l'exploitant du 11/7/2025 :</i> L'exploitant doit procéder au retrait du spot de déchets non dangereux non inertes, au droit du sondage SD9 (échantillon de sol n°019 du contrôle inopiné effectué le 11/7/2024 par le prestataire ERG, prélevé dans le secteur Fort-de-Peyrolles Est).
Constats : L'échantillon de déchets non inertes ([fraction soluble] = 22 800 mg/kg de MS, et [sulfates] = 15 600 mg/kg de MS) se situait entre - 2,50 m et - 2,90 m par rapport au TN. L'exploitant a fait analyser une bande tampon de sols, de 5 m de rayon entre - 1 m et - 4 m de profondeur. 147,58 tonnes de déblais ont été retirés (sur un rayon de 3 m et une profondeur de 3 m environ), éliminés en cinq voyages vers le site d'EJLM à Fos/mer (autorisé sous la rubrique 2791) entre le 19 et

le 22/9/2025. Le trou a ensuite été comblé avec des DNDI (déblais terreux codifiés 17 05 04).
Type de suites proposées : Sans suite

N° 2 : Volumes d'eau prélevés

Référence réglementaire : dossier PàC DG du 16/5/2025
Thème(s) : Risques chroniques, Sobriété hydrique
Prescription contrôlée : <i>Selon le dossier de porter à connaissance reçu le 16/5/2025 (en réponse à l'APMD du 06/02/2025) :</i> Les prélèvements en eau dans le canal du Sud Luberon sont d'au plus 80 m ³ /h et 200 000 m ³ /an.
Constats : Consommations annuelles d'eau du canal du Sud Luberon* (eau d'appoint) : - entre 121 000 et 188 000 m ³ de 2017 à 2024 - 155 377 m ³ depuis le 1er janv. 2025 (au 16/10/2025). Taux de recyclage de l'eau de lavage des matériaux (alluvions) : entre 80 et 90% Indicateur de production équivalent (conso. eau d'appoint) : 0,2 m ³ /tonne de matériaux lavés, en moyenne annuelle. Indicateur de prod. équivalent suivi mensuellement : 0,23 m ³ /t en septembre 2025 (eau d'appoint). *L'eau provient de la retenue de Serre-Ponçon via le canal EDF. Une convention du 30/11/1999 lie Durance Granulats et le Syndicat mixte du canal du Sud Luberon (désormais Union du canal Sud Luberon), pour un prélèvement de 80 m ³ /h limité à 8 h/jour.
Type de suites proposées : Sans suite

N° 3 : Admission de déchets

Référence réglementaire : dossier PàC de 2022 complété le 03/05/2024 (version 2)
Thème(s) : Risques chroniques, Rythme de remblayage
Prescription contrôlée : <i>(APC du 02/12/2020 puis dossier de porter à connaissance de 2022 mod 03/5/2024) :</i> La capacité d'admission de déchets inertes est d'au plus 500 kt/an en moyenne, et 600 kt/an au maximum.
Constats : Quantités de déchets inertes admis (déblais essentiellement terreux, et déblais bétons) : - 2023 : 539 076 tonnes - 2024 : 356 846 tonnes - Trois premiers trimestres 2025 : 382 227 tonnes.
Type de suites proposées : Sans suite