

Unité inter-départementale Tarn-Aveyron  
ZAC de Bourran  
9 Rue de Bruxelles  
12000 RODEZ

Rodez, le 03/03/2022

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

Visite d'inspection du 03/03/2022

### **Contexte et constats**

Publié sur



#### **CMGO Carrières et Matériaux du Grand Ouest**

Le Dévézou et Les Calzérours  
parcelles n°37,38,40,41,212,232 section BL  
12850 ONET LE CHATEAU

Références : n°12-CARMIN-2022-10

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 03/03/2022 dans l'établissement CMGO Carrières et Matériaux du Grand Ouest implanté Le Dévézou et Les Calzérours parcelles n°37,38,40,41,212,232 section BL 12850 ONET LE CHATEAU. L'inspection a été annoncée le 25/01/2022. Cette partie « Contexte et constats » est publiée sur le site Géorisques (<https://www.georisques.gouv.fr/>).

#### **Les informations relatives à l'établissement sont les suivantes :**

- CMGO Carrières et Matériaux du Grand Ouest (ex GAIA)
- Le Dévézou et Les Calzérours parcelles n°37,38,40,41,212,232 section BL 12850 ONET LE CHATEAU
- Code AIOT dans GUN : 0006800126
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- Non IED - MTD

La carrière d'Onet-le-Château est une carrière de calcaire autorisée pour une durée de 28 ans par l'arrêté préfectoral du 6 novembre 2002. Celle-ci est actuellement exploitée par campagne. La dernière campagne remonte à 2020.

#### **Les thèmes de visite retenus sont les suivants :**

- remise en état
- gestion des eaux

## **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 :

- « avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Madame la Préfète, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives. Dans certains cas, des prescriptions complémentaires peuvent aussi être proposées
- « susceptible de suites administratives » : lorsqu'il n'est pas possible en fin d'inspection de statuer sur la conformité, ou pour des faits n'engageant pas la sécurité et dont le retour à la conformité peut être rapide, l'exploitant doit transmettre à l'Inspection des installations classées dans un délai court les justificatifs de conformité. Dans le cas contraire, il sera proposé à Madame la Préfète, conformément aux articles L.171-7 et L.171-8 du code de l'environnement, des suites administratives.
- « sans suite administrative ».

### **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 sont susceptibles de faire l'objet de propositions de suites administratives :**

Nom du point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
Remise en état	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 13.2.1	/	Sans objet

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

Nom du point de contrôle	Référence réglementaire	Si le point de contrôle provient d'une <u>précédente</u> inspection : suite(s) qui avai(ent) été donnée(s)	Autre information
Remise en état	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 13.2.3	/	Sans objet
Gestion des eaux	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.1	/	Sans objet
Gestion des eaux	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.2	/	Sans objet
Gestion des eaux	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.4	/	Sans objet
Gestion des eaux	AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.6	/	Sans objet

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

Cette carrière, exploitée par campagne, ne présente pas d'enjeu particulier. La problématique principale réside dans le fait que les apports d'inertes issus du chantier du barreau de St-Mayme (finalisé) ne permettront pas à eux seuls la remise en état telle que prévue en phase 4.

### **2-4) Fiches de constats**

**Nom du point de contrôle : Remise en état**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 13.2.3
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Remise en état
<b>Prescription contrôlée :</b> La partie Sud de la parcelle section BL n° 212 est remblayée jusqu'aux terrains naturels adjacents et vient se raccorder au carreau de la carrière, selon la coupe de sens Nord-Sud suivante : schéma Les remblais sont déposés en respectant la méthodologie précisée dans l'étude géotechnique jointe au dossier de demande (par verser puis régalinge au boueur ou par couches successives d'épaisseur métrique compactées à l'avancement). Le talutage définitif est réalisé après une période de repos d'environ 1 an permettant la stabilisation des matériaux. Les talus 1 V/2 H et 1 V/2,2 H sont séparés par une risberme d'une largeur minimale de 3 m. Ces remblais sont recouverts d'une couche de terre végétale d'une épaisseur de 20 à 30 cm. Sa surface est ensemencée d'espèces herbacées pour favoriser ces terrains à un retour rapide à vocation agricole (prairie). En compléments, des arbustes sont plantés sur les pentes des talus. Cette remise en état à vocation, agricole est terminée au plus tard en fin de la phase n° 4 (5 novembre 2022).
<b>Constats :</b> Le remblayage de la partie Sud de la parcelle section BL n°212 est réalisé depuis plus d'un an. Les remblais sont ainsi stabilisés. Le talutage définitif n'a pas encore été entrepris et le chemin sur la risberme n'est pas encore créé. La remise en état de cette partie n'est donc, au jour de l'inspection, pas encore totalement finalisée (échéance en novembre 2022).
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : Gestion des eaux**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.1
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Pollution
<b>Prescription contrôlée :</b> Les eaux canalisées rejetées dans le milieu naturel respectent les prescriptions suivantes : le pH est compris entre 5,5 et 8,5 ; la température est inférieure à 30 °C ; les matières en suspension totales (MEST) ont une concentration inférieure à 35 mg/l (norme NF T 90 105) ; la demande chimique en oxygène sur effluent non décanté (D.C.O.) à une concentration inférieure à 125 mg/l (norme NF T 90 101) ; les hydrocarbures ont une concentration inférieure à 10 mg/l (norme NF T 90 114).
<b>Constats :</b> L'exploitant présente les dernières analyses datant du 12 août 2019. Les analyses sont conformes aux seuils réglementaires. L'exploitant fait part de l'oubli d'analyses pour l'année 2020. Une convention a été établie entre l'exploitant et Aveyron Laboratoire pour palier à d'éventuels oublis. La prochaine analyse est programmée en période hautes eaux à la fin du mois de mars.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : Gestion des eaux**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.2
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Pollution
<b>Prescription contrôlée :</b> Les eaux de ruissellement en fond d'exploitation sont récupérées par gravité et traitées par un ou plusieurs bassins de décantation avant rejet dans le milieu naturel.
<b>Constats :</b> Les eaux de ruissellement de la carrière sont récupérées et décantées une première fois dans un bassin situé en partie centrale de la carrière. Ces eaux transitent via une buse dans un second bassin de décantation/d'orage avant rejet dans le milieu naturel.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : Gestion des eaux**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.4
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Pollution
<b>Prescription contrôlée :</b> Dès maintenant et jusqu'à 1 an au-delà de la fin de la remise en état du Sud de la parcelle BL 212 (cf. article 13.2.3), l'exploitant réalise tous les trimestres, sur chaque émissaire, des analyses des rejets sur les paramètres suivants : Carbone organique total (COT) : < 70mg/l Demande biochimique en oxygène (DBO5) : < 100mg/l Azote global : < 30mg/l Phosphore total : < 10mg/l Phénols : < 0,1 mg/l Métaux totaux : < 15mg/l dont : Plomb et ses composés (en Pb) : 50microgramme/l Chrome et ses composés (en Cr) : 0,5mg/l Cuivre et ses composés (en Cu) : 100 microgrammes/l Nickel et ses composés (en Ni) : 200 microgrammes/l Zinc et ses composés (en Zn) : 500 microgrammes/l Ions fluorure (en F) : < 15mg/l Cyanures libres (en CN) : < 0,1 mg/l Composés organiques halogénés (en AOX ou EOX) : <1mg/l
<b>Constats :</b> L'exploitant a présenté à l'inspection les dernières analyses datant du 21/12/2021. Celles-ci sont conformes aux différents seuils réglementaires. La prochaine analyse est programmée fin mars.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : Gestion des eaux**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 22.2.6
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, Eau
<b>Prescription contrôlée :</b> L'exploitant prend les mesures nécessaires pour canaliser les eaux pluviales issues à l'entrée du site pour en interdire l'écoulement sur la voie communale n°19.
<b>Constats :</b> Il existe un fossé en sortie de carrière le long de la voie communale. Le jour de l'inspection, celui-ci était encombré de branchages. L'exploitant s'est engagé à discuter avec le propriétaire pour le nettoyage du fossé.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

**Nom du point de contrôle : Remise en état**

<b>Référence réglementaire :</b> AP Complémentaire du 23/06/2021, article 13.2.1
<b>Thème(s) :</b> Risques chroniques, remise en état
<b>Prescription contrôlée :</b> La remise en état est strictement coordonnée à l'exploitation, selon les schémas des plans quinquennaux figurant en annexe 1 avec les détails suivants : Phase 4 (du 6 novembre 2017 au 5 novembre 2022) : Surface remise en état : 28 950 m <sup>2</sup> Linéaire de fronts remis en état : 275 ml Volume de remblayage correspondant : 90 000m <sup>3</sup> Dont déchets inertes internes : 28 000m <sup>3</sup> Dont déchets inertes externes : 62 000m <sup>3</sup>
<b>Constats :</b> Au jour de l'inspection, la remise en état telle que définie dans la phase 4 (échéance novembre 2022) n'est pas encore achevée : - au Sud de la parcelle section BL n°212 (talutage définitif + chemin sur risberme à créer), - au front Est (remblayage et talutage en pente douce) L'exploitant indique qu'il ne reçoit plus de déchets inertes externes sur la carrière depuis début d'année 2020 (fin du chantier du barreau de St-Mayme). L'exploitation étant menée par campagne (la dernière ayant eu lieu en 2020), ne permet pas de générer assez de déchets inertes internes pouvant servir à la remise en état du Front Est. Dans la configuration actuelle, la remise en état telle que prescrite ne pourra être achevée en novembre 2022.
<b>Type de suites proposées :</b> Susceptible de suites
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet