

Unité inter-départementale Tarn-Aveyron  
Cellule carrières – mines et après-mines  
Centre administratif  
ZAC de Bourran – 9 rue de Bruxelles  
12000 RODEZ

Rodez, le 21/08/2023

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

Visite d'inspection du 11/07/2023

### **Contexte et constats**

Publié sur  **GÉORISQUES**

#### **SAS SEVIGNE INDUSTRIES**

La Borie Sèche  
BP 6  
12520 Aguessac

Références : 12-CARMIN-2023-31  
Code AIOT : 0006802589

#### **1) Contexte**

Le présent rapport rend compte de l'inspection réalisée le 11/07/2023 dans l'établissement SAS SEVIGNE INDUSTRIES implanté Le cavet 12230 La Cavalerie. L'inspection a été annoncée le 08/06/2023. 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 :**

- SAS SEVIGNE INDUSTRIES
- Le cavet 12230 La Cavalerie
- Code AIOT : 0006802589
- Régime : Autorisation
- Statut Seveso : Non Seveso
- IED : Non

La carrière à ciel ouvert de calcaire, sise au lieu dit "Le Cavet" commune de la Cavalerie, a par arrêté préfectoral 12-2022-12-13-00002 en date du 13 décembre 2022, fait l'objet d'un renouvellement avec modification de périmètre (abandon de parcelles) pour une durée de 30 ans au bénéfice de SAS SEVIGNE.

La carrière n'était pas en activité le jour de la visite d'inspection.

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

- Visite initiale (suite renouvellement)

## **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 :

- « avec suites administratives » : les non-conformités relevées conduisent à proposer à Monsieur le Préfet, 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 pourra être proposé à Monsieur le Préfet, 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 ne font pas l'objet de propositions de suites administratives :**

N°	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
1	Aménagements préliminaires	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.1	/	Sans objet
2	Aménagements préliminaires	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.2	/	Sans objet
3	Aménagements préliminaires	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.3	/	Sans objet
4	Consignes et plan d'exploitation	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.6.2	/	Sans objet
5	Prevention de la pollution atmosphérique	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 3.1.2	/	Sans objet
6	Protection des ressources en eaux et des milieux aquatiques	Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 4.2.1	/	Sans objet
7	Espèces protégées	Arrêté Préfectoral du 13/12/2023, article 9.1.2.1	/	Sans objet

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

L'inspection n'a pas relevé de non-conformité. Le nouveau bornage et la clôture sont en place, l'affichage est à jour, l'évitement du secteur de la caverne du Grand-Duc est matérialisé, le protocole concernant les espèces végétales protégées respecté, et une barrière anti-retour visant les reptiles a été déployée sur le secteur Nord du périmètre du site.

### 2-4) Fiches de constats

#### N° 1 : Aménagements préliminaires

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.1
<b>Thème(s) :</b> Situation administrative, Information au public
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> L'exploitant est tenu, avant le début de l'exploitation, de mettre en place sur chacune des voies d'accès au chantier des panneaux indiquant en caractères apparents son identité, la référence de l'autorisation, l'objet des travaux et l'adresse de la mairie où le plan de remise en état du site peut être consulté. Cette signalisation doit être visible, lisible et maintenue en bon état.
<b>Constats :</b> La signalétique identitaire est présente et est en bon état.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 2 : Aménagements préliminaires

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.2
<b>Thème(s) :</b> Situation administrative, Bornage
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Préalablement à la mise en exploitation, l'exploitant est tenu de placer : <ul style="list-style-type: none"><li>• des bornes en tous points nécessaires pour délimiter le périmètre de l'autorisation ;</li><li>• des bornes de nivellement rattachées au niveau NGF, en tout point nécessaire pour vérifier les côtes minimales de l'extraction autorisée.</li><li>• ces bornes doivent demeurer en place, visibles et en bon état jusqu'à l'achèvement des travaux d'exploitation et de remise en état du site. L'exploitant tient le plan de bornage à la disposition de l'inspection.</li></ul>
<b>Constats :</b> Le plan de bornage daté de février 2023 présenté par l'exploitant est conforme aux prescriptions. Il est à noter que suite au renouvellement de l'autorisation en date du 13/12/2022, le périmètre de l'exploitation a évolué par l'abandon des parcelles section D n° 27, 28, 29, 30, 32, 35, 36, 37, 38 et section C 133 et 134 pour partie. Un nouveau piquetage visible et en bon état a été mis en place.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 3 : Aménagements préliminaires

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.2.3
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Eaux de ruissellement
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> Toutes mesures sont prises pour éviter que les eaux de ruissellement recueillies sur les terrains extérieurs à la carrière ne puissent pénétrer sur la zone en exploitation. L'ensemble des mesures appliquées sur le site permet d'assurer la gestion des ruissellements et de limiter les risques de dégradation de la qualité des eaux (superficielles et souterraines). De part sa situation en point bas et de son développé en fosse, la carrière piège les ruissellements et assure leur infiltration progressive répartie en fond de fosse. Des merlons périphériques d'obstacles à la pénétration des eaux extérieures sont présents depuis le Nord de la carrière jusqu'au Sud. Les surfaces minérales développées à l'Ouest sont délimitées par des merlons périphériques limitant les ruissellements depuis le Nord et l'Ouest. Les ruissellements non interceptés sont guidés en bordure de rampe d'accès au carreau de la carrière par un merlon latéral et atteignent un point bas en bordure de l'aire étanche à l'arrière de la base vie .
<b>Constats :</b> Toutes les mesures sont prises pour éviter que les eaux de ruissellement recueillies sur les terrains extérieurs à la carrière ne puissent pénétrer sur la zone en exploitation. Les ruissellements sont interceptés par la réalisation de merlons, et/ou guidés jusqu'au point bas en bordure de l'aire étanche à l'arrière de la base vie . L'ensemble du réseau des eaux de ruissellement est entretenu.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

#### N° 4 : Consignes et plan d'exploitation

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 2.1.6.2
<b>Thème(s) :</b> Situation administrative, Plan d'exploitation
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<b>Prescription contrôlée :</b> I - L'exploitant établit un plan d'échelle adapté à la superficie de la carrière. Sur ce plan, sont reportés : <ul style="list-style-type: none"><li>• les limites du périmètre sur lequel porte le droit d'exploiter ainsi que de ses abords, dans un rayon de 50 mètres,</li><li>• l'emplacement des bornes déterminant le périmètre d'autorisation, le[s] borne[s] de nivellement, le piquetage déterminant les zones à préserver,</li><li>• la position des ouvrages à préserver tels qu'ils figurent à l'article 2.1.4 ci-dessus, les zones à préserver associées et, s'il y a lieu, leur périmètre de protection institué en vertu de réglementations spéciales,</li><li>• les abords des fouilles et les dates des relevés correspondants successifs,</li><li>• les courbes de niveau ou cotes d'altitude des points significatifs,</li><li>• les zones remises en état avec une symbolisation spécifique pour chaque type de terrain réaménagé et les pentes des talutages définitifs exécutés,</li><li>• les pistes et voies de circulation,• les zones de mise à stock des produits finis, des stériles, des terres de découverte...</li><li>• les installations fixes de toute nature : traitement des matériaux, ateliers, dépôts de liquides inflammables, bascules, locaux...</li></ul> II - Ce plan est mis à jour au moins une fois par an et est tenu à la disposition de l'inspection des installations classées. À la fin de chaque période quinquennale, ce plan est adressé à l'inspection des installations classées.
<b>Constats :</b> Le plan d'exploitation en date de février 2023 présenté par l'exploitant comporte toutes les indications nécessaires à la compréhension et au fonctionnement du site (bornes, zone 10ml, cotations, périmètres stockages, zones des installations...).
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 5 : Prevention de la pollution atmosphérique

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 3.1.2
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Émissions diffuses et envols de poussières
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<p><b>Prescription contrôlée :</b>  L'exploitant prend les dispositions suivantes pour prévenir et limiter les envols de poussières :</p> <p>I - Au niveau de l'entrée du site :  Les véhicules sortant de l'installation n'entraînent pas de dépôt de poussières ou de boue sur les voies publiques. Le cas échéant, des dispositifs tels que le lavage des roues des véhicules ou tout autre dispositif équivalent sont prévus. Les pistes et aires principales entre l'entrée du site et les installations de stockage sont stabilisées. L'abattage des poussières est assuré par arrosage des pistes et voies circulées.  Une réserve d'eau de 30 m<sup>3</sup> située au départ du chemin rural d'accès au site en bordure de la RD 809, raccordée au réseau permet d'alimenter les besoins en eau.  Les transports des matériaux de granulométrie inférieure ou égale à 5 mm sortant de l'installation sont assurés par bennes bâchées ou aspergées ou par tout autre dispositif équivalent.</p> <p>II - Au niveau des voies de circulation et des aires de stationnement :  Les voies de circulation et les aires de stationnement des véhicules et engins de l'installation sont aménagées et convenablement nettoyées.  La vitesse des engins sur les pistes non revêtues est adaptée (20km/h).</p> <p>III - Au niveau du stockage des matériaux  Les stocks sous jetées de tapis ne sont pas entièrement destockés (limitation de hauteur de chute).</p> <p>IV - Au niveau des installations  Le groupe mobile de traitement est capoté, et équipé d'un dispositif d'abattage de poussières par brumisation ;  L'unité mobile complémentaire dispose d'une caisse de dépressurisation.  L'approvisionnement en eau est assuré par une cuve mobile dont le remplissage est réalisé à la cuve de 30m3 raccordée au réseau, et située en départ du chemin d'accès à la carrière, ou par apport prélevé au niveau du plan d'eau de la carrière « Le Rascalat » sur la commune d'Aguessac.  La fréquence d'entretien de l'installation doit permettre d'éviter les accumulations des poussières sur les structures et les alentours. Une consigne définit les modalités de ces opérations.</p> <p>V - Au niveau des zones d'extraction  Les engins pour la foration sont équipés d'un dispositif d'aspiration et de filtration.</p>
<b>Constats :</b> Toutes les mesures pour prévenir et limiter les envols de poussières précitées sont prises. L'analyse des mesures sur juin 2023 montre un respect de la valeur fixée à 500mg/m2/jour.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 6 : Protection des ressources en eaux et des milieux aquatiques

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2022, article 4.2.1
<b>Thème(s) :</b> Risques accidentels, Origine des approvisionnement en eau
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<p><b>Prescription contrôlée :</b>  L'intra site n'est raccordé à aucun réseau. Une cuve de stockage d'eau de 30m3 (usage de la carrière) alimentée par le réseau AEP (Alimentation eau potable) réservée à l'arrosage des pistes et à l'alimentation en eau du brumisateuseur (concasseur/cribles) est installée en départ d'accès du chemin menant à la carrière. Les besoins en eau potable pour le personnel sont assurés par le magasin de l'entreprise où des packs d'eau sont en libre-service.  La base vie dispose d'un lavabo alimenté par une cuve de 1 000 l (récupération des eaux pluviales du local sur remorque).  Le surplus de cette cuve est envoyé vers une cuve enterrée de 3 500 l assurant l'alimentation du réservoir d'eau à usage des sanitaires.</p>
<b>Constats :</b> La cuve de stockage d'eau de 30m3 réservée à l'arrosage des pistes et à l'alimentation en eau du brumisateuseur (concasseur/cribles) alimentée par le réseau AEP est en bon état, elle ne présente pas de fuite.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet

## N° 7 : Espèces protégées

<b>Référence réglementaire :</b> Arrêté Préfectoral du 13/12/2023, article 9.1.2.1
<b>Thème(s) :</b> Autre, Espèce florale prescription spécifique
<b>Point de contrôle déjà contrôlé :</b> Sans Objet
<p><b>Prescription contrôlée :</b>  Une station de 3 pieds de Pulsatille rouge tardive (<i>Pulsatilla rubra</i> subsp <i>rubra</i> var. <i>serotina</i>) est présente au sein de la zone d'exploitation.  Il convient de :  <ul style="list-style-type: none"> <li>transplanter les 3 pieds sur une zone d'accueil proche, et située hors zone projet.</li> </ul> La station d'accueil devra réunir les mêmes conditions écologiques que la station de prélèvement (Annexe 7)  <ul style="list-style-type: none"> <li>récolter les graines de Pulsatille rouge tardive sur les 3 pieds devant être transplantés, mais également sur les pieds présents en périphérie du site ;</li> <li>assurer une formation spécifique par un écologue / botaniste auprès du personnel en charge de l'entretien des espaces verts.</li> </ul> </p>
<b>Constats :</b> La station de 3 pieds de Pulsatille rouge tardive a été identifiée, et a fait l'objet d'un isolement. Conformément au protocole mis en place avec le Conservatoire Botanique National Pyrénées Midi Pyrénées, les graines seront recueillies en septembre 2023, et les trois pieds transplantés dans une zone d'accueil située à l'angle Nord du site, réunissant globalement les mêmes conditions écologiques que la station initiale. L'opération sera réalisée par un écologue botaniste, et un rapport sera communiqué auprès Conservatoire Botanique National Pyrénées Midi Pyrénées de l'inspection des installations classées.
<b>Type de suites proposées :</b> Sans suite
<b>Proposition de suites :</b> Sans objet