



<b>Rapport de contrôle de l'inspection des installations classées</b>	
<b>Référence : 20220215-RAP-15-021- Carrière Crueize - Villedieu</b>	
<b>Nom et adresse de l'établissement contrôlé</b>	<b>Code DREAL</b>
Société Crueize Jean (Entreprise individuelle) Bouzentes, 15 100 Villedieu  SIRET : 32806545300016	S3IC 0056.00794 Priorité DREAL <input type="checkbox"/> PN <input type="checkbox"/> AE <input type="checkbox"/> SP <input type="checkbox"/> Autre Régime <input type="checkbox"/> A <input type="checkbox"/> E <input type="checkbox"/> D <input type="checkbox"/> NC SEVESO / IED <input type="checkbox"/> HAUT <input type="checkbox"/> BAS / <input type="checkbox"/> IED
<b>Activité principale : Carrière</b>	
<b>Date du contrôle : 15/02/2022</b>	
<b>Type de contrôle</b>	
<input type="checkbox"/> Inspection annoncée <input type="checkbox"/> Inspection inopinée	<input type="checkbox"/> Inspection planifiée <input type="checkbox"/> Inspection circonstancielle
<b>Circonstances du contrôle</b>	
<input type="checkbox"/> Plan de contrôle de la DREAL <input type="checkbox"/> Incident/Accident du .....	<input type="checkbox"/> Plainte <input type="checkbox"/> Autre
<b>Thème(s) du contrôle</b> • Prescriptions AP	
<b>Principale(s) installation(s) contrôlée(s)</b> • carrière	
<b>Référentiel(s) du contrôle</b> • AP d'autorisation du 26/01/2007 • <a href="#">Arrêté du 22 septembre 1994</a> relatif aux exploitations de carrières et aux installations de premier traitement des matériaux de carrières	
<b>Personne(s) rencontrée(s) et fonction(s)</b>	
<b>Copies</b>	<input type="checkbox"/> Exploitant DREAL : <input type="checkbox"/> Chrono <input type="checkbox"/> PRICAE <input type="checkbox"/> Cellule ECC <input type="checkbox"/> Autre :

## I – Synthèse de la visite et des constatations

### I.1 – Périmètre inspecté

Cette inspection a porté sur l'application des prescriptions de l'arrêté préfectoral du 26/01/2007 autorisant l'exploitation de la carrière située à Bouzentès commune de Villedieu (15100)

### I.2 – Constats effectués lors de la visite/ échanges avec l'exploitant

#### Visite du site

La carrière est d'une superficie modeste, la surface totale d'environ de 1 ha, celle concernant le carreau et la zone d'extraction d'environ 2500 m².

L'extraction consiste au retrait de gros blocs à l'aide de la pelle mécanique, puis chargement dans un chargeur adapté de blocs jusqu'à 25 t, acheminement vers l'atelier de taille à proximité.

M. Cruieze déclare travailler seul à la fois sur la carrière et sur l'atelier.

La parcelle est une bande de 50 m sur 200 m orientée Sud Ouest/Nord Est, l'extraction a commencé à l'opposé de l'entrée, l'évacuation des blocs via une piste partant du carreau, remontant vers le fond de la parcelle et suivant une piste positionnée sur la bande des 10 m côté Est.

La parcelle comprend depuis l'entrée Sud Ouest, une zone en prairie non encore exploitée, puis une zone de stockage de blocs en attente ou retours atelier, le front d'extraction et carreau, une zone remise en état avec la piste d'évacuation des blocs.

Les éléments suivants ont été relevés :

- la clôture côté Est est trop légère pour répondre à l'obligation de l'article 3.3 de l'arrêté préfectoral d'autorisation.
- la bande des 10 mètres côté Ouest a été en partie grignotée par les deux exploitants (la carrière voisine est contiguë à celle de M. Cruieze sur ce flan). Le rattrapage de la bande de sécurité est en cours des 2 côtés.
- la bande de sécurité côté Est sur laquelle est positionnée la piste roulante, est inférieure à la largeur réglementaire de 10m, ceci sur le linéaire correspondant au front d'extraction actuel soit environ 20 m. L'inspecteur alerte l'exploitant sur le risque de chute de blocs depuis le bord de la piste, compte tenu de la verticalité du front à cet endroit.
- l'exploitation actuelle est très inférieure à l'activité autorisée soit 800 t/an, le phasage d'exploitation initial s'en trouve donc décalé.

## II – Proposition de suites en fonction des enjeux et des engagements de l'exploitant

Écarts relevés ☐ Oui ☐ Non

Proposition de mise en demeure ☐ Oui ☐ Non

Proposition d'arrêté complémentaire ☐ Oui ☐ Non

Commentaires : néant

Annexe: Fiche de suites de la visite d'inspection au titre du Code de l'Environnement.

## Annexe 1 – Fiche de constats

<b>Référence : Arrêté préfectoral du 26/01/2007</b>		
<b>Constat 1 : Clôture légère un seul fil, côté Est</b>		
<b>Référence réglementaire :</b> Art 3.3 Clôtures et accès Le pourtour de la carrière est fermé sans discontinuité par une clôture solide et efficace que l'on ne puisse franchir involontairement...		
<b>Conclusion</b>	<b>Délai ou calendrier</b>	<b>Pour les NC, preuve de la remise en conformité (à apporter par l'exploitant avant l'échéance du délai)</b>
<input type="checkbox"/> Pas d'observation <input type="checkbox"/> Observation <input type="checkbox"/> Non conformité <input type="checkbox"/> Proposition de mise en demeure	1 an	La clôture côté Est est à renforcer. L'exploitant signalera à l'inspection la fin des travaux
<b>Constat 2 : Bande de sécurité de 10 m non respectée sur 2 points.</b> <i>Travaux en cours sur le point Ouest (limite avec carrière voisine, le point Est sera à corriger dès que possible lorsque l'avancée du front le permettra</i>		
<b>Référence réglementaire :</b> Art 7.2 Distances et sécurité Les bords de l'excavation sont tenus à distance horizontale d'au moins 10 mètres des limites du périmètre sur lequel porte l'autorisation...		
<b>Conclusion</b>	<b>Délai ou calendrier</b>	<b>Pour les NC, preuve de la remise en conformité (à apporter par l'exploitant avant l'échéance du délai)</b>
<input type="checkbox"/> Pas d'observation <input type="checkbox"/> Observation <input type="checkbox"/> Non conformité <input type="checkbox"/> Proposition de mise en demeure	Selon avancée du front	Transmission de photographies après remise en conformité
<b>Constat 3: Suivi d'exploitation. Absence de plan d'exploitation actualisé</b>		
<b>Référence réglementaire :</b> art 21 Il est établi un plan orienté de la carrière sur fond cadastral sur lequel sont mentionnés : - les limites du périmètre... - le positionnement des bornes... - les éléments dont l'intégrité conditionne la sécurité publique... Ce plan est mis à jour tous les ans au 31 décembre. Cette mise à jour concerne : - l'emprise de infrastructures (pistes, stocks...) - les surfaces défrichées - le positionnement des fronts - l'emprise des chantiers - les zones remises en état - les courbes de niveau...		
<b>Conclusion</b>	<b>Délai ou calendrier</b>	<b>Pour les NC, preuve de la remise en conformité (à apporter par l'exploitant avant l'échéance du délai)</b>
<input type="checkbox"/> Pas	6 mois	L'exploitant sollicitera un organisme spécialisé (cabinet

d'observation <input type="checkbox"/> Observation <input type="checkbox"/> Non conformité <input type="checkbox"/> Proposition de mise en demeure		géomètre expert) de son choix afin de faire procéder aux relevés nécessaires et l'établissement du plan d'exploitation. Copie de ce plan sera transmis à l'inspection dans les 6 mois suivant la date d'inspection

## **Annexe 1 – Planches photographiques**

Vue de la zone d'extraction depuis l'entrée



Vue de la zone d'extraction depuis le carreau

