



Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#)

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception : 26/01/2024

Dossier complet le : 26/01/2024

N° d'enregistrement : 2024 01 26 ARA - KPK 74

1 Intitulé du projet

Renouvellement de l'autorisation de la carrière de calcaire de Marlens (commune de Val de Chaise)

2 Identification du (ou des) maître(s) d'ouvrage ou du (ou des) pétitionnaire(s)

2.1 Personne physique

Nom

Prénom(s)

2.2 Personne morale

Dénomination

Raison sociale

VMO

VMO SARL

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

3 1 4 2 8 2 8 4 9 0 0 0 1 2

SARL

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

Prénom(s)

BASSO

Olivier

La loi n° 78-17 du 6 janvier 1978 relative à l'informatique, aux fichiers et aux libertés s'applique aux données nominatives portées dans ce formulaire. Elle garantit un droit d'accès et de rectification pour ces données auprès du service destinataire.

3 Catégorie(s) applicable(s) du tableau des seuils et critères annexé à l'article R. 122-2 du code de l'environnement et dimensionnement correspondant du projet

N° de catégorie et sous-catégorie	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la catégorie (Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.)
2510-1 (ICPE)	Renouvellement de carrière sans extension de périmètre

3.1 Le projet fait-il l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement ? (clause-filet) ?

Oui Non

3.2 Le projet fait-il l'objet d'une soumission volontaire à examen au cas par cas au titre du III de l'article R.122-2-1 ?

Oui Non

4 Caractéristiques générales du projet

Doivent être annexées au présent formulaire les pièces énoncées à la rubrique 8.1 du formulaire.

4.1 Nature du projet, y compris les éventuels travaux de démolition

Le projet concerne le renouvellement simple de la carrière de Marlens sur une durée de 10 ans, sans extension du périmètre d'autorisation.

Extraction de 500 kT restantes dans l'emprise d'extraction déjà autorisée en adaptant le rythme d'extraction aux réserves restantes. La production prévue est ainsi de 50 kT moyennes par an en lieu et place des 90kT moyennes par an actuelles. La production maximale de la carrière sera de 80 kT par an dans le cadre de la prolongation de l'activité sur le gisement déjà autorisé.

L'exploitation continuera à être menée selon la méthode actuelle d'extraction avec trois gradins d'une hauteur maximale de 15 m.

Le traitement des matériaux extraits se fait sur la plate-forme de la société VMO à proximité (plate-forme à usage double avec du recyclage et du traitement de matériaux naturels) dont l'impact a été évalué par une demande d'autorisation distincte en 2016.

4.2 Objectifs du projet

Le projet vise à permettre la poursuite de l'extraction sur le site de la carrière de Marlens afin de valoriser la totalité du gisement initialement prévu au phasage. A la vue des volumes disponibles et du rythme d'extraction actuel, une durée de 10 ans a été calculée pour permettre de terminer l'exploitation et la remise en état de la carrière.

L'objectif est de pérenniser l'activité de la société VMO en maintenant le site d'extraction et la plate-forme voisine actifs. Ce maintien d'activité permettra en outre de continuer à fournir les chantiers de la régions en matériaux d'origine locale et de qualité.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Aucun travaux d'aménagement n'est nécessaire pour la carrière car celle-ci est déjà existante. Les pistes d'accès et les équipements en place sont régulièrement rénovés et adaptés aux évolutions de la réglementation.

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Le projet consiste à terminer l'extraction des volumes restants de calcaire en deux phases quinquennales.

En fin d'exploitation, une remise en état à vocation écologique et paysagère est proposée selon des plans et prescriptions reprenant les éléments du dossier initial.

En particulier la remise en état prévoit le maintien des banquettes en contrepenne, des pièges à cailloux et de la végétalisation d'une partie des banquettes.

Le carreau sera recouvert de terre végétale puis enherbé en prairie calcaire.

Un nouveau phasage de réaménagement est proposé afin de coordonner celle-ci à l'exploitation restant à réaliser.

4.4 À quelle(s) procédure(s) administrative(s) d'autorisation le projet a-t-il été ou sera-t-il soumis ?

① La décision de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Le projet nécessite une autorisation au titre de l'article R.181-1 du Code de l'environnement.

4.5 Dimensions et caractéristiques du projet et superficie globale de l'opération - préciser les unités de mesure utilisées

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface de la carrière renouvelée :	5 ha 91 a 81 ca
Rythme d'exploitation moyen :	50 kT
Rythme d'exploitation maximal :	80 kT
Durée sollicitée :	10 ans

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : RD1508

Lieu-dit : Le Rochat

Localité : Val de Chaise

Code postal : 7 4 2 1 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 0 6 ° 2 0 ' 3 8 " 9 Lat. : 4 5 ° 4 5 ' 3 2 " 5

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°,11°a) b),12°,13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36°, 37°, 38°, 43° a), b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement

Point de départ : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Point de d'arrivée : Long. : _____ ° _____ ' _____ " _____ Lat. : _____ ° _____ ' _____ " _____

Communes traversées :

Précisez le document d'urbanisme en vigueur et les zonages auxquels le projet est soumis :

PLUi des Sources du lac d'Annecy - Zone NXa : Zone naturelle spécialisée, carrière

 Joignez à votre demande les annexes n°2 à 6.

4.7 S'agit-il d'une modification/extension d'une installation ou d'un ouvrage existant ?

Oui Non

4.7.1 Si oui, cette installation ou cet ouvrage avait-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui Non

[1] Pour l'outre-mer, voir notice explicative.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ? En cas de modification du projet, préciser les caractéristiques du projet « avant /après ».

La carrière de Marlens est autorisée depuis 1983, elle a été renouvelée en 2017 pour une durée de 10 ans.

Le présent cas-par-cas vise à poursuivre l'exploitation du gisement autorisé en 2017 sur une durée supplémentaire de 10 ans.

Aucune extension ni aucune modification des conditions d'exploitation n'est sollicitée dans le cadre du projet. La poursuite des incidences (bruits, poussières, vibrations, transport) sera le principal effet de la poursuite d'exploitation par rapport à l'autorisation actuelle.

5 Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

① Afin de réunir les informations nécessaires pour remplir le tableau ci-dessous, vous pouvez vous rapprocher des services instructeurs, et vous référer notamment à l'outil de cartographie interactive Géo-IDE, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose, dans la rubrique concernant la demande de cas par cas, la liste des sites internet où trouver les données environnementales par région utiles pour remplir le formulaire.

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Dans une zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type I ou II (ZNIEFF) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Pour la partie supérieure du site : ZNIEFF II n°820031350 "Massifs orientaux des Bauges"
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Carrière implantée dans la vallée de la Chaise, entre le massif des Bauges et celui des Aravis, en zone de montagne.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRN de la commune de Val de Chaise
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan prescrit en date du 30/07/2018. La carrière est située en zone G3 (aléa fort de chute de pierres et de blocs), pour les zones de fronts d'exploitation uniquement.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6 Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine au vu des informations disponibles

6.1 Le projet est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de prélèvement dans la carrière
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'interception de circulations d'eau sur la carrière
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Extraction de matériaux naturels destinés à être transformés en granulats.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Extraction des ressources disponibles et déjà autorisées dans le cadre du dossier précédent
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Extraction sur des zones défrichées et décapées dans le cadre de l'autorisation actuelle. Pas de changement des zones minérales et du phasage d'extraction
	Si le projet est situé dans ou à proximité d'un site Natura 2000, est-il susceptible d'avoir un impact sur un habitat / une espèce inscrit(e) au Formulaire Standard de Données du site ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Projet éloigné des zones Natura 2000, sans incidences sur les espèces aux formulaires de données (Natura 2000 : "Partie orientale du Massif des Bauges", "Les Aravis", "Massif de la Tournette")
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risques naturels de chute de blocs indiqués au PPRN, gérés par la purge régulière des fronts et le suivi de ceux-ci par l'exploitant.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trafic de camions en aval de la carrière puis de l'installation pour l'expédition des granulats vers les chantiers. Trafic des VL des employés et des sous-traitants travaillant sur la carrière.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bruits liés à l'extraction (circulations d'engins, tirs de mines, extraction à la pelle et marinage des matériaux)
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'odeurs en lien avec l'extraction
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Vibrations liées aux tirs de mines pour l'extraction du calcaire sur le site.
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Travail de jour uniquement
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de rejets liquides depuis la carrière
Si oui, dans quel milieu ?		<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'effluents, extraction uniquement sur le site
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Production de stériles d'exploitation utilisés dans le talutage et la remise en état. Pas d'autres déchets, entretien et maintenance des engins effectués sur la plateforme voisine
Patrimoine/Cadre de vie/Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas de changement des emprises d'autorisation et donc pas de modification sur les activités humaines actuelles.

6.2 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets existants ou approuvés ?

Oui Non

Si oui, décrivez lesquelles :

Impact cumulé de la carrière avec l'autorisation du centre de tri et de traitement de la société VMO déjà autorisé au bord de la RD 1508.

Les incidences cumulées concernent principalement les thématiques du bruit et des poussières.

7 Auto-évaluation (facultatif)

① Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Au regard des éléments communiqués à l'administration et de l'échange de cadrage réalisé avec la DREAL avant le dépôt du cas par cas, le renouvellement sans extension de la carrière ne présente pas d'enjeu particulier si ce n'est la prolongation de la durée de l'exploitation et des incidences sur l'environnement déjà évaluées dans le dossier de départ de 2016.

Au vu des éléments disponibles, du type d'activité (extraction uniquement) et des tonnages restants à extraire ainsi que des surfaces concernées, la réalisation d'une évaluation environnementale n'apparaît pas forcément nécessaire, le projet ayant déjà été évalué en 2016.

8 Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » -	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Si le projet fait l'objet d'un examen au cas par cas dans le cadre du dispositif prévu aux I et II de l'article R.122-2-1 du code de l'environnement (clause filet), la décision administrative soumettant le projet au cas par cas.	<input type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

① Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

Objet		
1	Pièce complémentaire : Mesures ERC prévues dans le cadre du renouvellement.	<input checked="" type="checkbox"/>
2		<input type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

9 Engagement et signature

Je certifie sur l'honneur avoir pris en compte les principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Je certifie sur l'honneur l'exactitude des renseignements ci-dessus

Nom BASSO

Prénom Olivier

Qualité du signataire Gérant

À VAL DE CHAISE

Fait le 26/01/2024

CARRIERE DE MARLENS
s.a.r.l. VMO
RN 508 - 74210 FAVERGES
Tél. : 04.50.44.51.98 / Fax : 04.50.32.1

Signature du (des) demandeur(s)

