




# 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 : 1 5 / 0 6 / 2 0 2 3

Dossier complet le : 1 5 / 0 6 / 2 0 2 3

N° d'enregistrement : 2023-7091

## 1 Intitulé du projet

Carrière de Guélaintain, Saint-Fraimbault-de-Prières et Champéon (53)  
Intégration du lieu-dit "Les Manettes" au périmètre,  
Actualisation du phasage d'exploitation et des garanties financières associées.

## 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

Société Baglione

Raison sociale

SAS Baglione

N° SIRET

6 7 9 2 0 0 1 7 0 0 0 0 4 2

Type de société (SA, SCI...)

Société par actions simplifiée

Représentant de la personne morale :  Madame

Monsieur

Nom

GASCHET

Prénom(s)

Garance

### 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.))
1°a	ICPE 2510-1 (A) : intégration de 0,6 ha au périmètre de la carrière, portant la superficie totale de 223,9 à 224,5 ha ICPE 2515-1-a) (E) : 1855 kW ; ICPE 2517-2 (E) : 27 570 m <sup>2</sup> IOTA 3.2.3.0 (A) : 44,1 ha
1°b	
1°a	

#### 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

L'intégration de ce lieu-dit inhabité permettra d'optimiser plus naturellement le phasage d'exploitation sur la partie Sud du site, évitant l'existence d'une dent creuse actuellement présente au droit de ce lieu-dit.

#### 4.2 Objectifs du projet

Intégration de 0,6 ha au périmètre de la carrière  
Actualisation du phasage d'exploitation, des garanties financières et du plan de remise en état suite à cette modification.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

Les matériaux exploités sont des sables et graviers du Pliocène dont l'épaisseur varie entre 5 et 20 m (10 m en moyenne). La profondeur d'extraction correspond à l'exploitation du gisement de sable sur toute son épaisseur. La production autorisée de la carrière est en moyenne de 800 000 t/an et ne peut excéder 950 000 t/an. Le décapage est réalisé de manière sélective, à l'aide d'engins mécaniques, de façon à ne pas mêler les terres végétales et la découverte (matériaux superficiels altérés).

L'épaisseur moyenne des matériaux de recouvrement varie entre 0,5 et 2 m dont 0,2 m de terres végétales et jusqu'à 1,80 m de stériles. Les matériaux de recouvrement, repartis en merlons sur le pourtour du périmètre, seront en partie repris dans le cadre de la remise en état de la carrière.

### 4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

Les matériaux sont extraits à la pelle ou à la chargeuse et acheminés par un convoyeur vers les installations de traitement.

Occasionnellement, lors des interventions de maintenance sur le convoyeur, les matériaux extraits peuvent être acheminés vers les trémies alimentant les installations de traitement par des dumpers.

Les matériaux extraits sont traités par lavage et criblage. Les eaux de lavage transitent par une série de bassins de décantation avant d'être repompées (circuit fermé).

Les installations de traitement des sables et graviers sont constituées d'un corps de criblage-concassage-lavage. La puissance totale des installations est de 1855 kW.

## 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).

autorisation environnementale (AEU); autorisation d'installation classée pour la protection de l'environnement (ICPE); autorisation de défrichement

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Intégration du lieu-dit	0,6 ha
Superficie totale du site après intégration	224,5 ha

#### 4.6 Localisation du projet

##### Adresse et commune d'implantation

Numéro :  Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal :      BP :    Cedex :

##### Coordonnées géographiques<sup>[1]</sup>

Long. :   °   ,   "  Lat. :   °   ,   "

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 :

 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 ».

Le site actuel a été autorisé par Arrêté Préfectoral en date du 18 mars 2008 pour :

- une durée de 30 ans,
- une production moyenne de 800 000 tonnes par an,
- une production maximale de 950 000 tonnes par an,
- une superficie totale de 231 ha (réduite à 223,9 ha par APc en date du 01/02/2013),
- une superficie exploitable de 121 ha.

## 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"/>	La ZNIEFF de type I 520005813 "Tourbière du Petit Glaintain" est associée au ruisseau de Churin qui traverse l'emprise autorisée de la carrière. Une bande d'évitement de 50 m de part et d'autre du ruisseau a été prescrite dans l'Arrêté Préfectoral du 18 mars 2008, et continuera à être respectée dans le cadre de ce projet.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
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 ?

Veuillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Comme actuellement, le projet ne fait l'objet d'aucun prélèvement d'eau par forage ou pompage dans un cours d'eau
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Au vu de la faible modification de périmètre, il n'y aura pas de modification notable des masses d'eaux souterraines par rapport à l'exploitation actuellement autorisée.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site est autorisé à extraire 800 000 tonnes par an en moyenne, et 950 000 tonnes par an au maximum. Ces matériaux sont ensuite exportés vers les lieux d'utilisation.
	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"/>	Seuls les bureaux et locaux sanitaires sont raccordés au réseau d'eau potable, pour les besoins du personnel. Ce bâtiment est équipé d'un assainissement autonome.
	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"/>	Les terrains concernés par le projet correspondent à l'ancienne habitation des Manettes, au jardin et au chemin d'accès associé. Il n'y aura donc pas d'impact supplémentaire sur la biodiversité.
Milieu naturel	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"/>	Le site est situé à plus de 10 km du site Natura 2000 le plus proche.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les terrains faisant l'objet de la demande d'intégration dans le périmètre correspondent à d'anciens terrains d'habitation.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les matériaux produits sont des granulats, par nature inertes.
	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"/>	Les matériaux produits sont exportés par camions vers les lieux d'utilisation. Cependant, le projet ne génèrera pas de modification de ce trafic par rapport à la situation actuelle.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site génère des émissions sonores via le fonctionnement des engins, des installations, etc.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un suivi des émissions sonores est effectué régulièrement sur la carrière. Il montre un respect systématique des seuils admissibles. En l'absence de modification des installations de traitement et des procédés d'exploitation, il n'est pas attendu de modification des
	Engendre-t-il des odeurs ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site n'est pas de nature à générer des nuisances olfactives.
	Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sur ce type d'exploitation (absence de tirs de mines), les vibrations pouvant être générées sont minimales et souvent provoquées par les pièces vibrantes des installations de traitement. Le rayon d'incidence est très faible quelques mètres autour des installations. et ne
	Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	En l'absence de modification des installations de traitement et des procédés d'extraction, il n'est pas attendu d'impact supplémentaire concernant les vibrations issues de la carrière dans le cadre de la modification du phasage d'exploitation
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site ne fonctionne qu'en période diurne. Les phares des engins et l'éclairage du site pourront cependant donner lieu à des émissions lumineuses le matin ou le soir.
	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"/>	Le site ne génère pas de rejet d'eau au milieu extérieur.
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"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet ne génère pas de déchets (autre déchets banals). Sur l'emprise de la carrière est également autorisé par arrêté préfectoral en date du 11 octobre 2016 l'exploitation d'une installation de Stockage de Déchets Inertes.
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"/>	L'intégration des parcelles dans le périmètre concerne des terrains « enclavés » au sein du périmètre de la carrière. Leur exploitation ne modifiera pas les perceptions visuelles sur le site depuis l'extérieur. Ainsi, cette modification n'est pas de nature à modifier le paysage.
	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"/>	

## 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 :**

---

### 6.3 Les incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?

Oui  Non

Si oui, décrivez lesquelles :

---

---

---

### 6.4 Description des principaux résultats disponibles issus des évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables

Les modifications sollicitées ne seront pas à l'origine d'effet négatif nouveau sur :

- le voisinage (bruits, poussières, vibrations),
  - la santé, la sécurité, la salubrité publique et les trafics routiers,
  - l'agriculture,
  - les eaux,
  - la faune et la flore,
  - le paysage,
  - la pollution des sols,
  - la conservation des sites, des monuments et du patrimoine archéologique.
- 

---

### 6.5 Description, le cas échéant, des mesures et caractéristiques du projet susceptibles d'être retenues ou mises en œuvre pour éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (en y incluant les scénarios alternatifs éventuellement étudiés) et permettant de s'assurer de l'absence d'impacts résiduels notables. Il convient de préciser et de détailler ces mesures (type de mesures, contenu, mise en œuvre, suivi, durée).

Le site ne sera pas à l'origine d'effet négatif nouveau sur l'environnement. Les mesures de suivi actuellement en vigueur sur le site seront poursuivies.

---

## 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.

Le projet d'intégration du lieu-dit "Les Manettes" au périmètre de la carrière (et l'actualisation associée du phasage d'exploitation, des garanties financières et du plan de remise en état) devrait être dispensé d'étude d'impact. En effet, cette intégration est modeste (0,6 ha), concerne des terrains anciennement habités ne présentant aucun intérêt pour la biodiversité, et enclavés dans le périmètre actuel de la carrière, ne générant ainsi pas d'impact supplémentaire sur le paysage, les écoulements, ou sur l'environnement humain. Les parcelles concernées par l'intégration sont également situées en dehors de tout zonage.

Cette opportunité d'intégrer ces parcelles permet avant tout d'optimiser et de simplifier le phasage d'exploitation de la carrière, et ne devrait pas être l'origine de nuisances supplémentaires.


Un Porter à connaissance du préfet présentant le projet est joint en annexe de la présente demande.

## 8 Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <b>non publié</b> .	<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 checked="" 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 checked="" 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 type="checkbox"/>

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

 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	Dossier de présentation du projet partie 1	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Dossier de présentation du projet partie 2	<input checked="" type="checkbox"/>
3	Dossier de présentation du projet partie 3	<input checked="" 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

Prénom

Qualité du signataire

À

Fait le  /  /

Téledéclaré le 15/06/202

Signature du (des) demandeur(s)