

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

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

*Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité environnementale
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative*

Cadre réservé à l'autorité environnementale

Date de réception :
13/12/2016

Dossier complet le :
10/04/2017

N° d'enregistrement :
2016-1474

1. Intitulé du projet

Défrichement de 2.8 ha sur la Commune de Chevincourt dans le cadre d'une extension de Carrière

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

2.1 Personne physique

Nom LORENZI

Prénom Frédéric

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

ANTROPE

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale

RCS / SIRET | 3 | 9 | 9 | | 2 | 3 | 9 | | 1 | 5 | 1 | | 0 | 0 | 0 | 2 | 6 | Forme juridique SNC

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

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.)) |
|-----------------------------------|--|
| 51a | Défrichement de 2.8 ha dont 1.4 ha sont d'anciens fronts de carrières qui ont été reboisés dans le cadre de réaménagement antérieurs. Une procédure d'autorisation ICPE est en cours pour une extension de carrière. |

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

Défrichement dans le cadre d'une extension de carrière de granulats (rubriques ICPE 2510 et 2515 en autorisation).

4.2 Objectifs du projet

Reprise d'anciens fronts réaménagés et extension dans le but de continuer l'activité d'exploitation de granulats sur la Commune.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

La demande d'autorisation porte sur une durée de 30 ans (25 ans d'extraction et 5 années de remise en état).
Extraction : 120 Kt /an de matériaux calcaires (tonnage annuel plus faible qu'aujourd'hui).
Extraction de roches massives sur une hauteur 25 m par moyens mécaniques (pas d'utilisation d'explosif).

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

IDEM 4.3.1

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

La décision de l'autorité environnementale devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Dossier de Demande d'autorisation au titre des ICPE (étude d'impact en cours).

Date de dépôt : fin avril 2017.

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

| Grandeurs caractéristiques | Valeur(s) |
|--|---------------------------------|
| Défrichement total de 2.8 ha de boisements dont 1.4 ha sont d'anciens fronts réaménagés par la carrière. Superficie de l'extension demandée : 6 ha environ. | 2 ha 83 a 60 ca de défrichement |

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s)
d'implantation

HAMEAU DE SAMSON
60150 CHEVINCOURT

Coordonnées géographiques¹

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

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

Point de départ :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Point d'arrivée :

Long. ___° ___' ___" Lat. ___° ___' ___"

Communes traversées :

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 a-t-il fait l'objet d'une évaluation environnementale ? Oui Non

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

Dernière autorisation ICPE du 29/07/13.
Autorisation de carrière avec Remblaiement de déchets inertes.
Nouvelle procédure d'autorisation en cours pour un projet d'extension.

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

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 CARMEN, disponible sur le site de chaque direction régionale.

Le site Internet du ministère de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>. Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

| 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 type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | La ZNIEFF de type I "Massif de Thiéscourt/Attiche et bois de Ricquebourg" est situé dans le périmètre rapproché autour du projet d'extension de la carrière. Elle est constituée de milieux pelousaires et/ou boisés. La cartographie est présentée en Annexe. |
| 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"/> | |
| 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"/> | Une zone à dominante humide est définie par le SDAGE Seine Normandie à 80 mètre de la Carrière (voir cartographie en Annexe). Le secteur de l'extension repose sur environ 20 cm de terre végétale et 40cm de limon localisé au-dessus de la roche mère calcaire qui constitue un substrat perméable. De plus, les secteurs impactés par l'extension de la carrière se situent à une altimétrie d'environ 160 m et les zones à dominantes humide les plus proches se situent à une altimétrie d'environ 100 mètres. |
| Dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles (PPRN) ou par un plan de prévention des risques technologiques (PPRT) ? 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"/> | Le premier site Natura 2000 est situé à environ 4 850 m du projet, il s'agit de la ZPS « Moyenne vallée de l'Oise ». La cartographie est présenté en annexe. |
| 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 envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences notables suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

| Incidences potentielles | | Oui | Non | De quelle nature ? De quelle importance ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i> |
|-------------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| Ressources | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Un forage industriel dans la nappe de la craie (déjà actif et autorisé). |
| | Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | Est-il excédentaire en matériaux ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Les terres de découverte (terre végétale et limons) seront réutilisés pour le réaménagement du site. |
| | Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Carrière en remblaiement. Il s'agit d'une carrière dans le réaménagement par comblement partiel avec des matériaux inertes d'origine extérieure est autorisé. |
| 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"/> | Une étude d'impact a été réalisé dans le cadre du dossier ICPE. Elle contient notamment un volet faune flore qui décrit les habitats rencontrés au droit du projet et notamment ceux concernés par la demande de défrichement. Les habitats concernés par le défrichement sont les suivants : - Bétulaie de recolonisation - Chênaie-charmaie neutrocline - Friches arbustives et fourrés arbustifs. Leurs caractéristiques sont présentés en Annexe. |
| | 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 premier site Natura 2000 est situé à environ 4 850 m du projet, il s'agit de la ZPS « Moyenne vallée de l'Oise ». La cartographie est présenté en annexe. |

| | | | | |
|------------------|--|--|--|---|
| | Est-il susceptible d'avoir des incidences sur les autres zones à sensibilité particulière énumérées au 5.2 du présent formulaire ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Consommation d'espaces agricoles et défrichage de 2.8 ha de boisements (< 4.5 ha). |
| 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"/> | |
| | Est-il concerné par des risques sanitaires ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Nuisances | Engendre-t-il des déplacements/des trafics | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | L'activité de carrière engendre un rotation de camions (amenés et départs de matériaux en destination des clients et divers chantier de TP). Un tombereau articulé effectue également des rotations du front de taille vers les installations de traitement. Le projet n'entraîne pas d'augmentation de trafic par rapport à la situation actuelle. |
| | Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | Des mesures de bruit sont réalisés annuellement. Aucune non conformité réglementaire à ce jour. Les nuisances sonores ont été évaluées dans le cadre du dossier ICPE. |

| | | | | |
|------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| | <p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | <p>Engendre-t-il des vibrations ?</p> <p>Est-il concerné par des vibrations ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | L'extraction s'effectue sans tirs de mines. |
| | <p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Emissions | <p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <p>Émissions de poussières liées à l'activité (transport, traitement, stockage,...)</p> <p>Des mesures annuelles sont effectuées sur le site, elles n'ont jamais remonté de dépassement de seuils réglementaires.</p> <p>Les émissions de poussières ont été étudiées dans le cadre de l'étude d'impact du dossier ICPE.</p> |
| | <p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Il n'y a pas de rejets dans le milieu naturel. Les eaux de process (centrale béton sont recyclés et réintègrent le process) et les eaux de ruissellement sont traités par décantation (bassin de décantation + déboueurs/deshuileurs) puis infiltration.</p> |
| | <p>Engendre-t-il des effluents ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| | <p>Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <p>L'entretien des installations engendre un petit volume de déchets dangereux et non dangereux (chiffons souillés, filtres, plastics, huiles usagées,...). Ils sont évacués du site par un prestataire agréé.</p> |

| | | | | |
|--|--|--------------------------|-------------------------------------|--|
| 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"/> | L'activité de carrière de la société ANTROPE est présente dans la commune depuis 1947. |

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 lesquels :