

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 :
04/05/2018

Dossier complet le :
04/05/2018

N° d'enregistrement :
2018-ARA-DP-01239

1. Intitulé du projet

Recyclage et valorisation des fractions plastiques par flottation

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

2.1 Personne physique

Nom _____ Prénom _____

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale **Environnement Recycling (ER)**

Nom, prénom et qualité de la personne
habilitée à représenter la personne morale **M. AUCLAIR**

RCS / SIRET

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| 4 | 5 | 0 | 7 | 9 | 1 | 2 | 1 | 5 | 0 | 0 | 0 | 3 | 8 |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

 Forme juridique **Société à responsabilité limitée**

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 <i>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))</i> |
|---|---|
| 1- Installations classées pour la protection de l'environnement | Installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation pour la rubrique 2790-2. |

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 prévoit la mise en place d'une activité de tri pour améliorer le recyclage et la valorisation des plastiques issus des petits appareils ménagers (PAM) et des écrans.

Cette chaîne de tri sera constituée d'une chaîne de flottaison à l'eau salée.

Le projet pourra ultérieurement accueillir également une activité d'extrusion des matières plastiques valorisables.

Le site est existant et déjà connu de l'administration pour avoir accueilli la société MAIRAL (plastique et caoutchouc) et un stockage de verre soumis à Déclaration pour la société ER.

il n'est pas prévu de démolition sur le site.

4.2 Objectifs du projet

L'objectif de ce projet est d'améliorer la valorisation et le recyclage des fractions plastiques issues du broyage des PAM et écrans.

Ce tri permettra d'améliorer la valorisation des fractions plastiques et de pouvoir éliminer la fraction bromée.

Les fractions valorisables pourront être extrudées sur site dans un second temps.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

quelques modifications seront apportées sur le site avant la mise en service de l'installation (mise en place d'un pont bascule...)

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les fractions plastiques issues du broyage des PAM et écrans réalisé sur le site ER rue Michel Faye à Domérat seront acheminées sur le site 56 rue E Sue à Montluçon par camions.

une zone dédiée permettra le stockage de ces plastiques en attente de tri.

Le tri par flottation est constitué d'un ensemble de tables, de bains avec des densités différentes qui permettent la séparation des fractions plastiques.

Un synoptique du process est joint en annexe.

Le circuit d'eau des bains sera en circuit fermé.

La densité étant différente dans chaque bac, une unité de traitement au sel sera installée afin de pouvoir remplir les différents bacs.

Les plastiques valorisables seront stockés en attente de valorisation sur d'autre installation. Dans le futur, il sera envisagé de mettre en place une chaîne d'extrusion afin de pouvoir proposer une valorisation complète de ces matières.

la fraction bromée sera quand à elle stockée en big bag avant d'être envoyé dans des filières de traitement spécialisées hors site. La quantité stockée sera au maximum de 20 tonnes.

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).

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

| Grandeurs caractéristiques | Valeur(s) |
|----------------------------|-----------|
| | |

4.6 Localisation du projet

**Adresse et commune(s)
d'implantation**

Zone Industrielle de Montluçon -
Rue Eugène Sue (03100)

Coordonnées géographiques¹ Long. 46°21'46" N Lat. 02°35'57" E

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7° a), b) 9° a), b), c), d), 10°, 11° a) b), 12°, 13°, 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a), 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 ?

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 en charge 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 type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après l'Inventaire National du Patrimoine Naturel (INPN) et le site Internet " www.geoportail.gouv.fr " |
| En zone de montagne ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après l'observatoire des territoires et son site Internet " http://carto.observatoire-des-territoires.gouv.fr " |
| Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après l'Inventaire National du Patrimoine Naturel (INPN) et le site Internet " www.geoportail.gouv.fr " |
| Sur le territoire d'une commune littorale ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après l'observatoire des territoires et son site Internet " http://carto.observatoire-des-territoires.gouv.fr " |
| 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"/> | D'après le site de la DREAL Auvergne Rhone Alpes et le site Internet " www.geoportail.gouv.fr " |
| Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D'après le conseil départemental de l'Allier et le site Internet " http://www.allier.fr " 1ère échéance du PPBE concernant les routes supportant plus de 6 millions de véhicules par an, approuvé le 20 mars 2012. 2ème échéance du PPBE concernant les routes supportant entre 3 et 6 millions de véhicules par an, approuvé le 23 juin 2015. |
| 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"/> | D'après le site de la DREAL Auvergne Rhone Alpes et le site Internet " www.geoportail.gouv.fr " |
| Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après les recherches bibliographiques, le terrain ne fait pas état de zones humides au sens de la réglementation en vigueur. |

| | | | |
|---|-------------------------------------|-------------------------------------|--|
| 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 checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Plan de prévention des risques naturels de l'agglomération montluçonnaise du 26 mai 2003. Le site est concerné sur la partie Ouest par un aléa faible au risque d'inondation. Plan de prévention des risques technologiques approuvé le 10 janvier 2014. Le site n'est pas Impacté. |
| Dans un site ou sur des sols pollués ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le site est situé dans une zone industrielle à proximité de sites référencés dans la base de donnée BASIAS et à 300 m d'un site BASOL. De ce fait, les sols sont potentiellement pollués. |
| Dans une zone de répartition des eaux ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | D'après la DREAL, le bassin du Cher est une zone de répartition des eaux. |
| 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"/> | D'après " http://www.adeseaufrance.fr/ " le site n'est pas concerné. |
| Dans un site inscrit ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après la DREAL. |
| 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 site se situe à plus de 4km du site Natura 2000 le plus proche : "Gorges du Haut-Cher" |
| D'un site classé ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | D'après la DREAL. |

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 ?
 Veuillez 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"/> | Le site sera alimenté par le réseau d'eau potable public afin de remplir les bacs et faire les appoints si nécessaire. Le circuit des différents bacs sera en circuit fermé. Il n'y aura pas de prélèvements dans le milieu naturel. |
| | 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 type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Le site et les bâtiments sont existants, il n'y aura pas de démolition ni d'excavation importante. les travaux concerneront principalement des aménagements des voies de circulation (mise en place d'un pont bascule...) |
| | Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ? | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| 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"/> | le site est déjà existant, aucune modification notable des surfaces imperméabilisées est prévue |
| | 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"/> | |

| | | | | |
|------------------|--|---|--|--|
| | 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 type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | |
| Risques | Est-il concerné par des risques technologiques ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | La commune est concernée par le PPRT de ALL Chem, le site n'est pas impacté. |
| | Est-il concerné par des risques naturels ? | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Le site est concerné par un aléa faible du risque Inondation sur la partie Ouest. |
| | Engendre-t-il des risques sanitaires ? Est-il concerné par des risques sanitaires ? | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | Le site n'aura pas de rejet d'eau dans le milieu naturel ni de rejet atmosphérique. Les habitations les plus proches se trouvent à 6m à l'Ouest du site (le long de la rue E.Sue). Les équipements bruyants seront capotés. |
| Nuisances | Engendre-t-il des déplacements/des trafics | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Les livraisons et expéditions se feront par camions. |
| | Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ? | <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> | Le site sera équipé d'équipement qui pourrait être bruyants mais ils seront capotés. |

| | | | | |
|------------------|---|-------------------------------------|-------------------------------------|---|
| | <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"/> | |
| | <p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Le site sera éclairé essentiellement par les moyens de manutention (portiques, engins...).</p> |
| Emissions | <p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <p>Les installations de tri par flottation ne sont pas émettrices de poussière.</p> |
| | <p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <p>Un rejet dans le réseau communal peut être envisagé uniquement en cas de vidange des circuits fermés.</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>la fraction des plastiques bromés sera considérée et gérée comme un déchet dangereux. Ils seront évacués du site et envoyés dans des filières adaptées. Les autres fractions de plastique seront valorisées.</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"/> | |

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 :

A la date du 15/03/2018, sur la commune de Montuçon :

- Construction de salles de cinéma + parking
- Projet des Berges du Cher

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 :

6.4 Description, le cas échéant, des mesures et des caractéristiques du projet destinées à éviter ou réduire les effets négatifs notables du projet sur l'environnement ou la santé humaine (pour plus de précision, il vous est possible de joindre une annexe traitant de ces éléments) :

Les stockages des fractions plastiques seront réalisés majoritairement à l'intérieur afin d'éviter les envois. Un stock extérieur sera présent mais configuré de manière à éviter les envois.

Les équipements bruyants seront capotés.

Les rejets en eau seront limités lors des vidanges et seront rejetés dans le réseau communal existant (convention de rejet).

7. Auto-évaluation (facultatif)

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 consiste à améliorer le tri des fractions plastiques issues des PAM et des écrans broyés. Le site est déjà existant et héberge une activité ICPE soumise à Déclaration.

Les rejets et nuisances seront maîtrisés.

Les risques en cas de situation accidentelle seront étudiés dans le cadre de l'étude de dangers de la demande d'autorisation.

En conséquence, l'exploitant estime que le projet peut être dispensé d'une évaluation environnementale.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

| Objet | | |
|-------|---|-------------------------------------|
| 1 | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ; | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | 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"/> |
| 3 | 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"/> |
| 4 | Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/> |
| 5 | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/> |
| 6 | 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

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

| Objet |
|--|
| Description du process de tri des différentes fractions de matières plastiques Photos des futures installations |

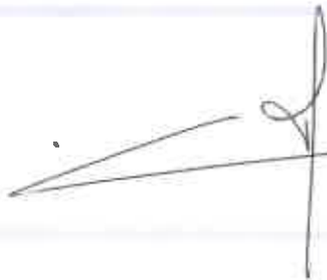
9. Engagement et signature

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

Fait à domerat

le, 04/04/2018

Signature



ENVIRONNEMENT RECYCLING SARL
Ecopôle - ZAC de Maupertuis
Rue Michel Faye - 03410 DOMERAT
Tél. 04 70 29 22 11 - Fax 04 70 06 09 23
contact@environnement-recycling.com
Capital € 250 000 - RCS Montluçon 450 751 215



**Annexes du CERFA n°14734*3 de
demande d'examen au cas par cas
préalable à la réalisation
d'une étude d'impact (art. R.122-3 du CE)**

ENVIRONNEMENT

Mars 2018

***Projet rue E.Sue
Montluçon (03)***



Porteur du projet : Environnement Recycling

M Auclair

03410 Domérat



LISTE DES ANNEXES FOURNIES

| 8. Annexes | | |
|--------------------------|---|-------------------------------------|
| 8.1 Annexes obligatoires | | |
| Objet | | |
| 1 | Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - non publié ; | <input checked="" type="checkbox"/> |
| 2 | 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"/> |
| 3 | 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"/> |
| 4 | Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/> |
| 5 | Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), b), 9°a), b), c), d), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32, 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"/> |
| 6 | 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"/> |

ANNEXE 1

Informations nominatives relatives au pétitionnaire



Ministère chargé
de
l'environnement

Annexe n°1 à la demande d'examen au cas par cas préalable
à la réalisation d'une étude d'impact

Informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire
À JOINDRE AU FORMULAIRE CERFA N° 14734

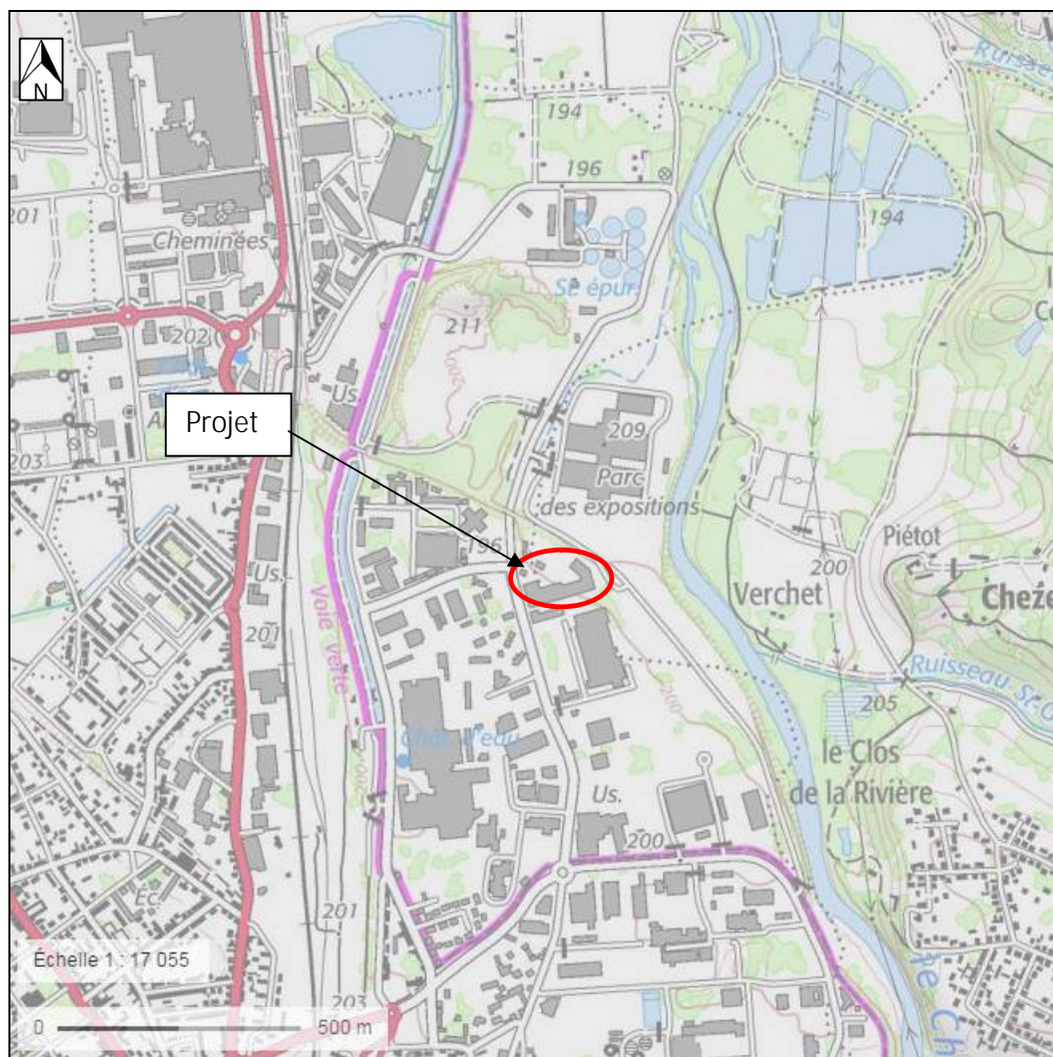
NOTA : CETTE ANNEXE DOIT FAIRE L'OBJET D'UN DOCUMENT NUMÉRISÉ PARTICULIER
LORSQUE LA DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS EST ADRESSÉE À L'AUTORITÉ ENVIRONNEMENTALE
PAR VOIE ÉLECTRONIQUE

| Personne physique | | | |
|---|--|----------------|-----------------|
| Adresse | | | |
| Numéro | Extension | Nom de la voie | |
| | | | |
| Code Postal | Localité | Pays | |
| Tél | | Fax | |
| Courriel | @ | | |
| Personne morale | | | |
| Adresse du siège social | | | |
| Numéro | Extension | Nom de la voie | rue michel faye |
| | n | | |
| Code postal | 3 4 1 0 | Localité | domerat |
| | | Pays | |
| Tél | +33 (0)4 70 29 22 11 | Fax | |
| Courriel | jerome.auclair@environnement-recycling.com | | |
| Personne habilitée à fournir des renseignements sur la présente demande | | | |
| Nom | AUCLAIR | Prénom | JEROME |
| Qualité | Directeur | | |
| Tél | | Fax | |
| Courriel | jerome.auclair@environnement-recycling.com | | |

En cas de co-maîtrise d'ouvrage, listez au verso l'ensemble des maîtres d'ouvrage.

ANNEXE 2

Plan de situation sur fond IGN

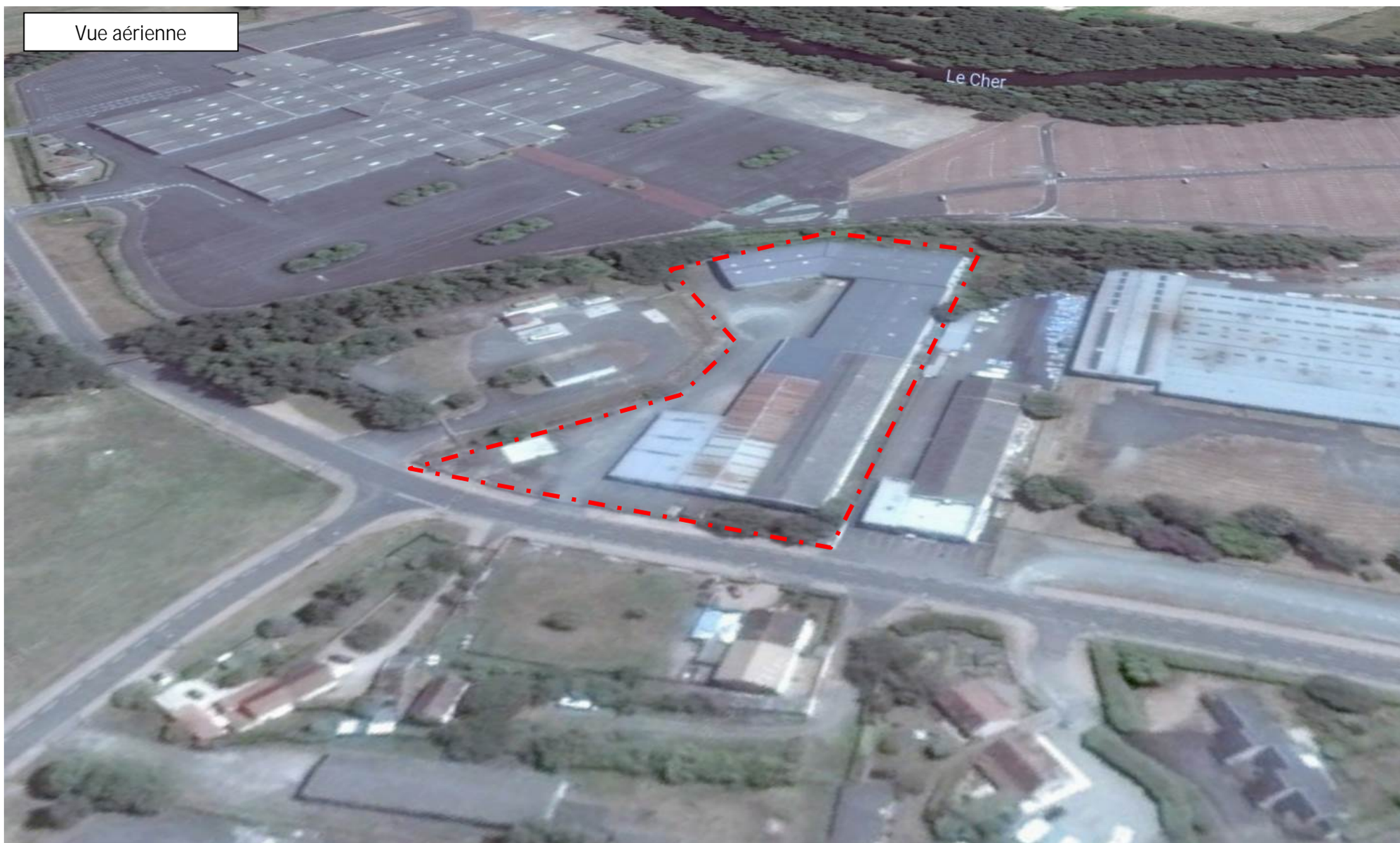


ANNEXE 3

Photographies du site et de ses abords

Vue rue Eugène Sue

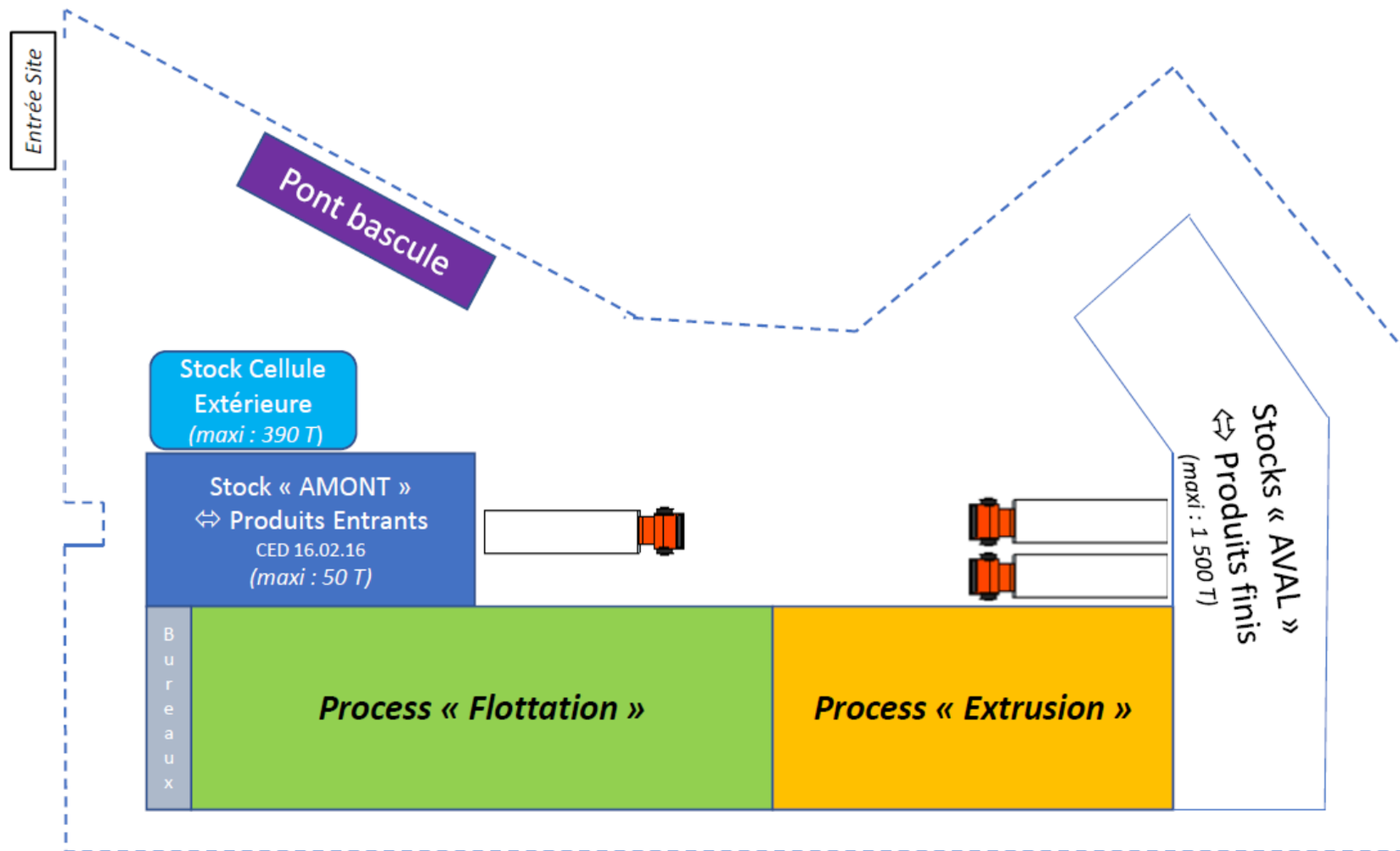




Vue aérienne

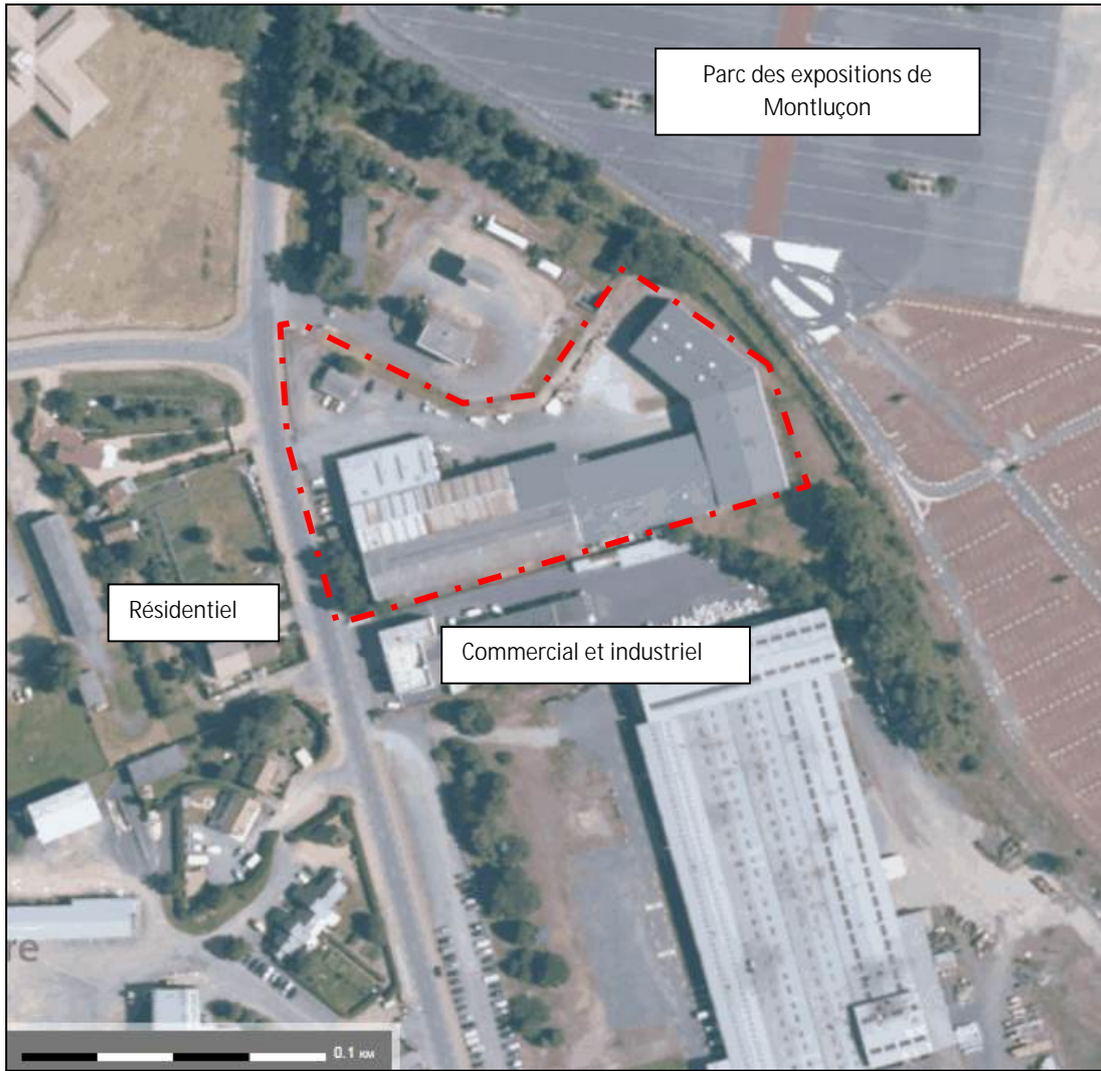
ANNEXE 4

Plan du projet



ANNEXE 5

Plan des abords du projet au 1/2000 ème

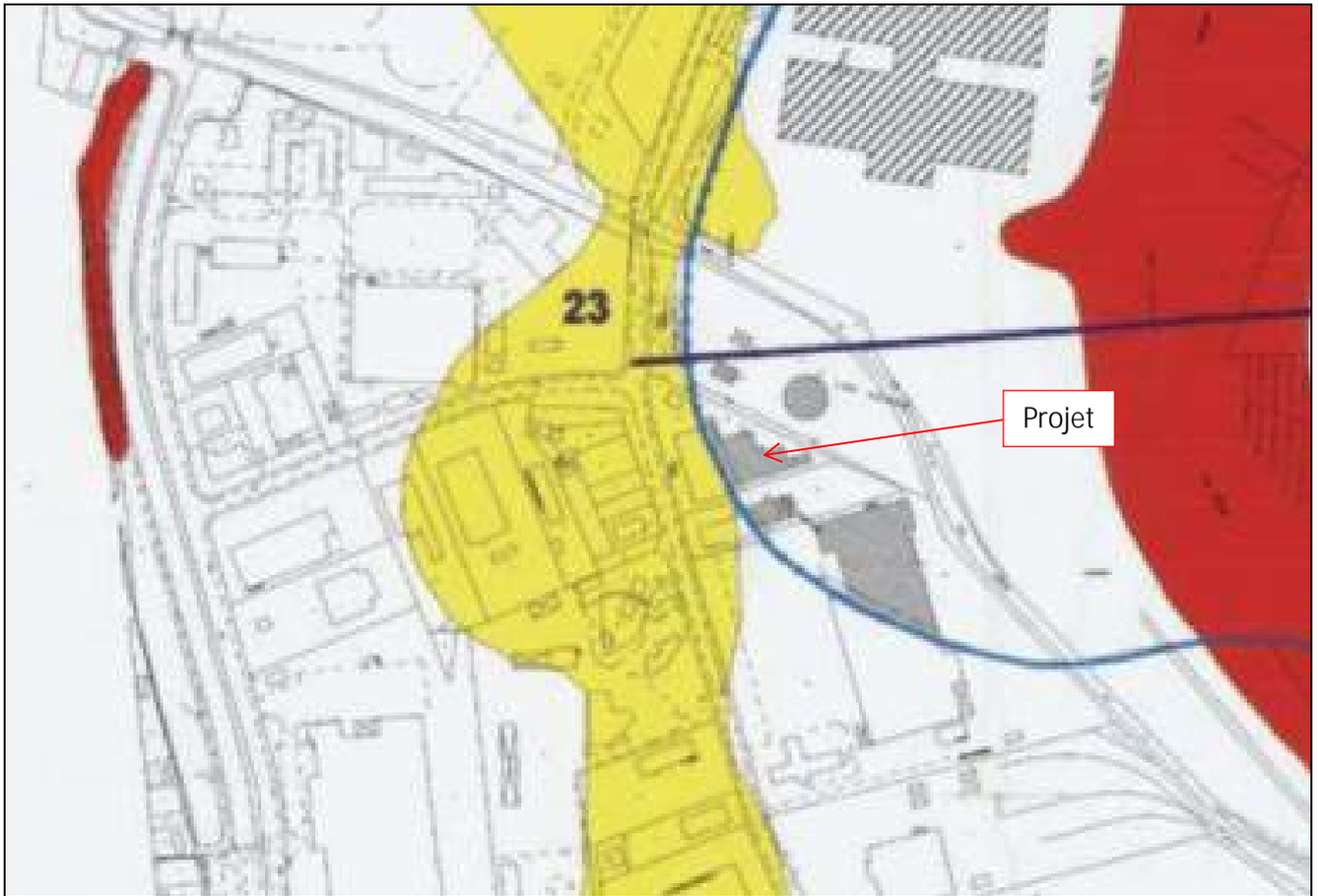


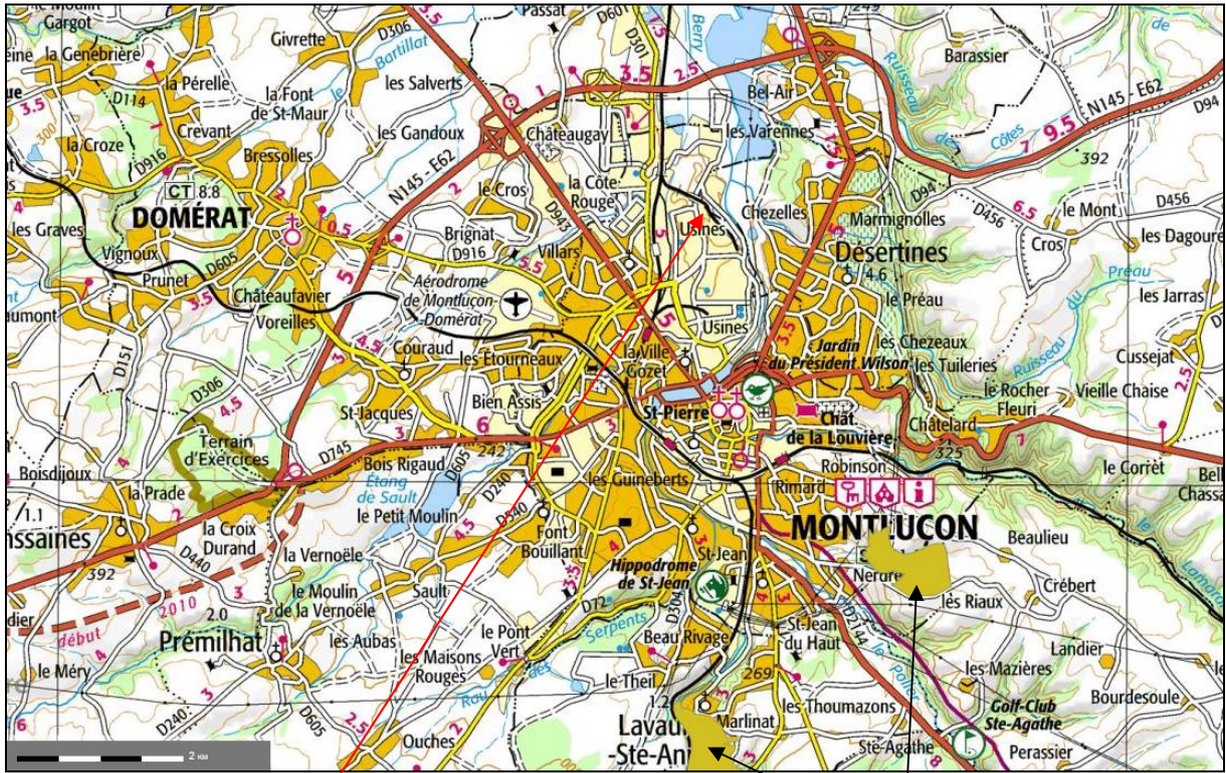
ANNEXE 6

Carte du PPRI zone inondable (échelle modifiée)

Carte des zones Natura 2000

ZONE 1 / : alea faible sur une partie du site (couleur jaune)



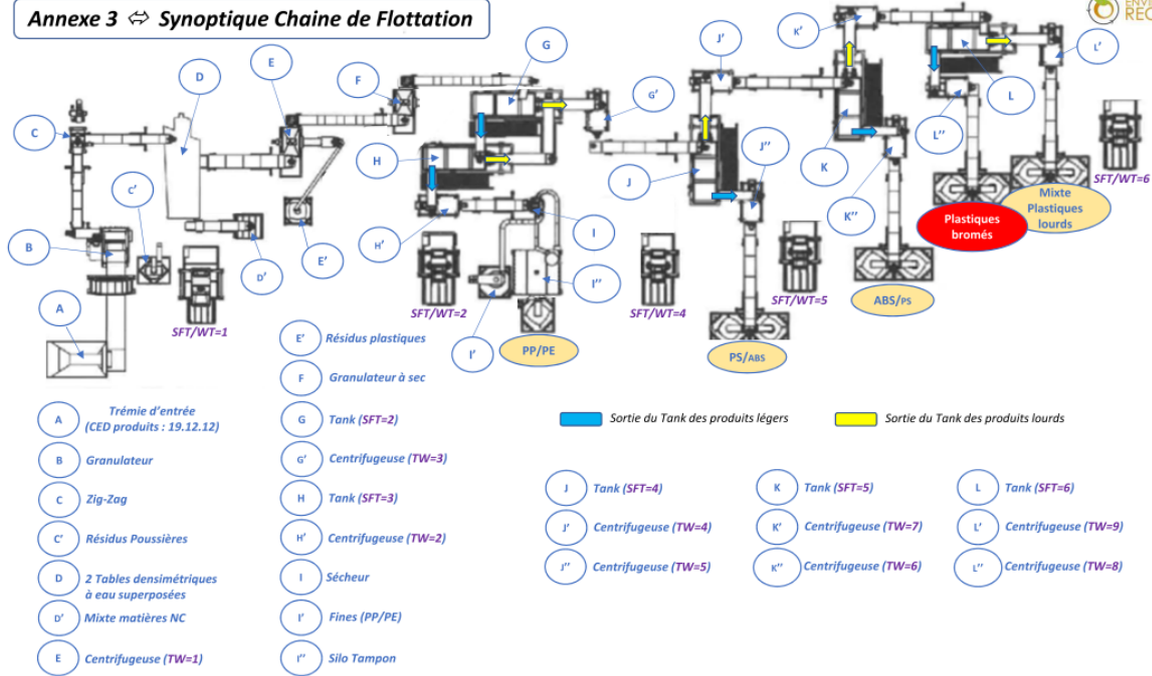


Projet

Gorges du Haut-Cher

Présentation du process

Annexe 3 ⇔ Synoptique Chaîne de Flottation



**Tables densimétriques
à eau (x 2)**
[D]



Tanks (x 5)
[SFT=...]



Centrifugeuses (x 9)
[TW=...]

