

# 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 :  
14/03/2018

Dossier complet le :  
14/03/2018

N° d'enregistrement :  
2018-ARA-DP-01150

### 1. Intitulé du projet

Plateforme de valorisation de déchets de bois

### 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

NANTET LOCABENNES

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

Mme Sonia PONTET, Directrice

RCS / SIRET

3 7 9 1 1 3 1 2 9 0 0 0 1 7

Forme juridique

SAS

*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.))
Catégorie 1. Installations Classées pour la Protection de l'Environnement	a) Autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation.  Rubriques ICPE concernées par le projet : <input checked="" type="checkbox"/> Autorisation : 2714.1, 2791.1 <input checked="" type="checkbox"/> Déclaration : 1532.3, 2716.2

### 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

NANTET souhaite implanter une plateforme exclusivement dédiée à la valorisation de déchets de bois (bois A, bois B) et de biomasse (plaquettes, déchets verts...) au lieu-dit LES COMBES, sur la commune de PETIT-COEUR (LA LECHERE, 73).

La réalisation du projet nécessite l'aménagement d'un terrain aujourd'hui en friche :

- création d'une plateforme haute et basse (compte tenu de la topographie)
- étanchéification des aires de circulation, de travail et de stockage
- création de casiers de stockage pour les différentes qualités de bois
- aménagement d'un système de collecte et de traitement des eaux avant rejet
- implantation de dispositifs de lutte incendie et de confinement des eaux d'extinction d'un éventuel incendie
- implantation d'un pôle "accueil" : locaux administratifs et sociaux, pont-bascule

## 4.2 Objectifs du projet

L'activité projetée vise principalement à la production de bois broyé à destination des panneautiers et des chaufferie-bois implantées dans de nombreuses communes savoyardes.

Cette nouvelle plateforme permettra d'améliorer la gestion des flux collectés par la société NANTET, en travaillant en lien avec la plateforme située dans la ZI de PETIT-COEUR, de façon à réduire les risques d'incendie induits par la présence des stocks de bois.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 dans sa phase travaux

Dans le cadre des travaux d'aménagement, se succéderont 2 phases :

- la première phase comportera des travaux de terrassement visant à dessiner le profil du futur site : une plateforme haute et une plateforme basse devront être réalisées afin de s'accommoder de la topographie particulière du site. Un bassin sera aussi creusé.
- la seconde phase de travaux sera constituée par les aménagements divers (dallages, casiers, pose des ponts-bascules ...).

### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

A terme, la plateforme présentera les caractéristiques suivantes :

- Une zone d'accueil constituée :
  - o D'un bungalow (accueil physique) ;
  - o D'un pont-basculé
- Une plateforme haute dédiée au stockage de déchets de bois brut :  
Un sens de circulation sera mis en place. Deux rampes praticables par les PL permettront d'accéder à cette plateforme.
- Une plateforme basse accueillant :
  - o Les casiers de déchets de bois broyé et des autres qualités transitant sur le site (plaquette, déchets verts, troncs et souches)
  - o Les équipements de gestion des eaux pluviales :
    - Bassin tampon et de confinement (équipé d'une vanne de confinement)
    - Équipement de traitement des eaux pluviales : débourbeur-séparateur à hydrocarbures

Le broyage se fera en plateforme haute ainsi les broyats seront stockés directement stockés en casier à la chute du convoyeur.

**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).*

Le présent projet sera soumis à Autorisation Environnementale au titre de la réglementation sur les Installations Classées.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie	11 100 m <sup>2</sup>

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Lieu-dit Les Combes  
PETIT-COEUR  
73260 LA LECHERE

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

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

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 ?

<sup>1</sup> 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF de type II BEAUFORTAIN (N° régional 7309)
En zone de montagne ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Massif du Beaufortain Le site est néanmoins situé en lisière Sud du Massif, au coeur de la vallée de la Basse-Tarentaise.
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"/>	

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"/>	PPRN : Approuvé (21/03/2007)
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"/>	
<b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>	<b>Oui</b>	<b>Non</b>	<b>Lequel et à quelle distance ?</b>
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	NATURA 2000 / Habitats – n° FR8202003 : Massif de la Lauzière - 2 km NATURA 2000 / Habitats – n° FR8201777 : Les Adrets de Tarentaise - 2,6 km
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>
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Consommation d'eau issue du réseau d'adduction publique - consommation humaine - brumisation éventuelle  Consommation estimée : < 1 000 m <sup>3</sup> / an.
	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"/>	
	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"/>	
<b>Milieu naturel</b>	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"/>	
	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"/>	Sans objet

	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"/>	Sans objet
	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"/>	PPRN : Mouvements de terrains / Déformations du sol
	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"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Trafic PL induit par le site D'une manière générale, ce type de plateforme permet le regroupement des déchets donc rationalise le transport de façon à limiter les nuisances qu'il induit.
	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"/>	L'activité de broyage sera génératrice d'émissions sonores. Néanmoins : Le site est en bordure de voie rapide 2x2 voies : Albertville - Moutiers Le site est proche d'une voie ferrée. Deux sites industriels important en fonctionnement permanent sont situés à proximité. Le risque de nuisances sonores liées au broyage de bois est à relativiser.

	<p>Engendre-t-il des odeurs ?</p> <p>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<p>Les activités métallurgiques et sidérurgiques de la vallée peuvent engendrer des odeurs de façon ponctuelle.</p>
	<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>La vallée de la Tarentaise est urbanisée. Les sites industriels voisins bénéficient également d'un éclairage nocturne (activité 24h/7). Ainsi la zone est concernée par de la pollution lumineuse.</p>
Emissions	<p>Engendre-t-il des rejets dans l'air ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Rejets diffus de poussières liées au broyage du bois</p>
	<p>Engendre-t-il des rejets liquides ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Rejets d'eaux pluviales de ruissellement, après traitement, dans le réseau d'assainissement pluvial communal, qui se déverse dans l'Isère au niveau de l'usine CARBONE SAVOIE</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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

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 :

Pas d'autres projets connus dans le secteur d'étude.

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) :

Effets négatifs notables :

- Air / Climat : Émissions diffuses de poussières
- Bruits : Emissions sonores (à relativiser considérant la proximité de la voie rapide, de la voie ferrée, des sites industriels voisins)
- Eaux superficielles - Espaces naturels protégés, forestiers, agricoles - Faune / Flore - Paysage : Ø
- Trafic - Patrimoine - Emissions lumineuses - Risques sanitaires : Ø
- Sols / Eaux souterraines : Ø.

Compte tenu des nuisances induites par l'activité projetée (bruits, poussières), le lieu d'implantation retenu permet de les minimiser.

Pour limiter les émissions de poussières, une brumisation pourra être mise en place les jours secs. Les voies de circulation seront également nettoyées pour éviter la remise en suspension des poussières.

Le site n'observera pas d'activité les week-ends et jours fériés de façon à limiter les nuisances.

Une autosurveillance des émissions sonores sera réalisée régulièrement afin de vérifier l'absence d'impact.

### 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.

Nous pensons que le projet peut être dispensé d'une évaluation environnementale considérant :

- le secteur d'implantation du site (environnement industriel, axes de transport) et le fait qu'il soit déjà artificialisé (friche)
- la nature et le volume des activités (réception et traitement mécanique de déchets non dangereux uniquement, pas de stockage de produits dangereux, production de déchets hors activité commerciale très faible).

Les risques et nuisances induites par le projet sont limités et maîtrisés.

## 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	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 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

## 9. Engagement et signature

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



Fait à LA LECHERE

le, 02/03/2018

Signature



**NANTET  
« LES COMBES »  
73260 LA LECHERE**

**PLATEFORME DE VALORISATION DE DECHETS DE BOIS  
DEMANDE D'EXAMEN AU CAS PAR CAS PREALABLE A LA  
REALISATION EVENTUELLE D'UNE EVALUATION  
ENVIRONNEMENTALE**

**ANNEXES**

**REALISATION**

SECI  
Secteur « ICPE – Environnement – Ingénierie Industrielle »  
42 rue des Docks  
69009 LYON

Téléphone : 04 78 64 00 47  
Télécopie : 04 78 64 06 80



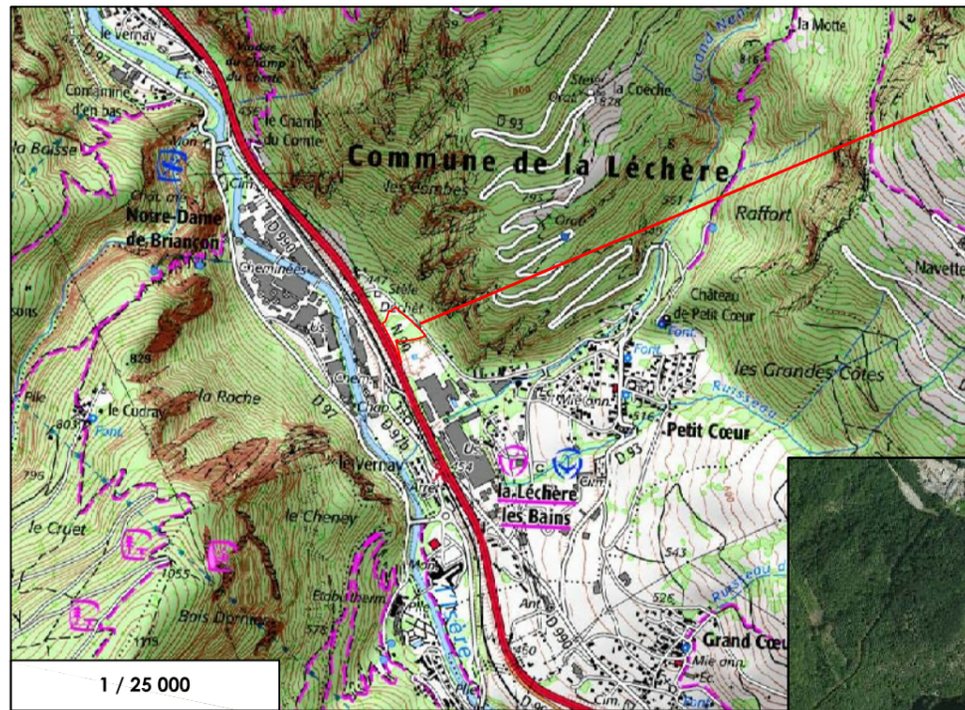
**NANTET**  
SERFIMRECYCLAGE

*Demande d'examen au cas par cas / Annexes obligatoires*

---

**ANNEXE 2**

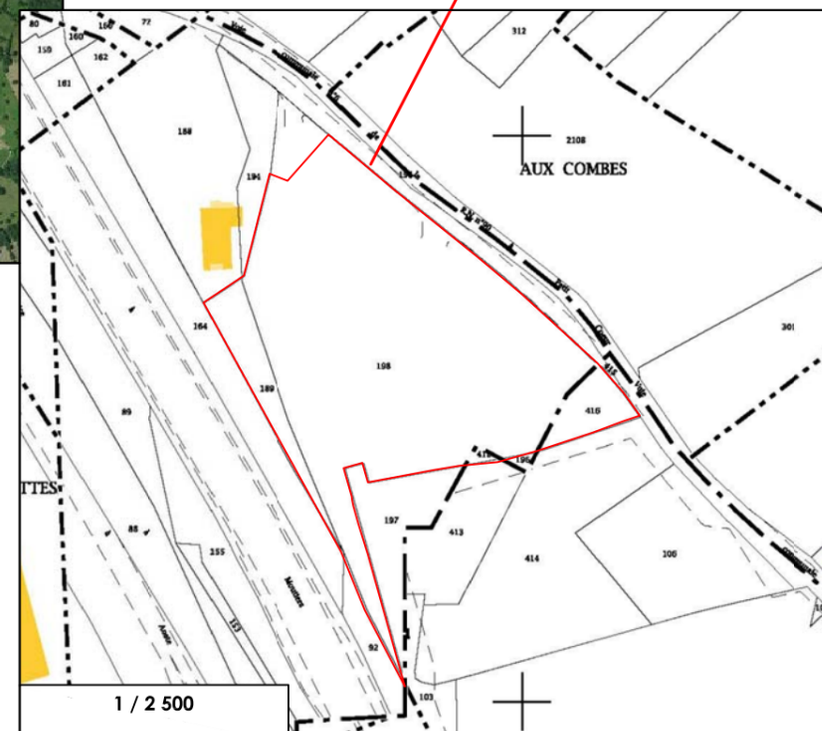
**PLAN DE SITUATION**



Site NANTET



Site NANTET



Site NANTET



PLANS DE SITUATION  
CARTE IGN / VUE AERIEENNE /  
EXTRAIT DE LA PLANCHE CADASTRALE

Echelles  
diverses

DECPC  
Annexe 2



NANTET / LA LECHERE (73)  
PLATEFORME DE VALORISATION DE DECHETS DE BOIS



14/03/18



**NANTET**  
SERFIMRECYCLAGE

*Demande d'examen au cas par cas / Annexes obligatoires*

---

**ANNEXE 3**

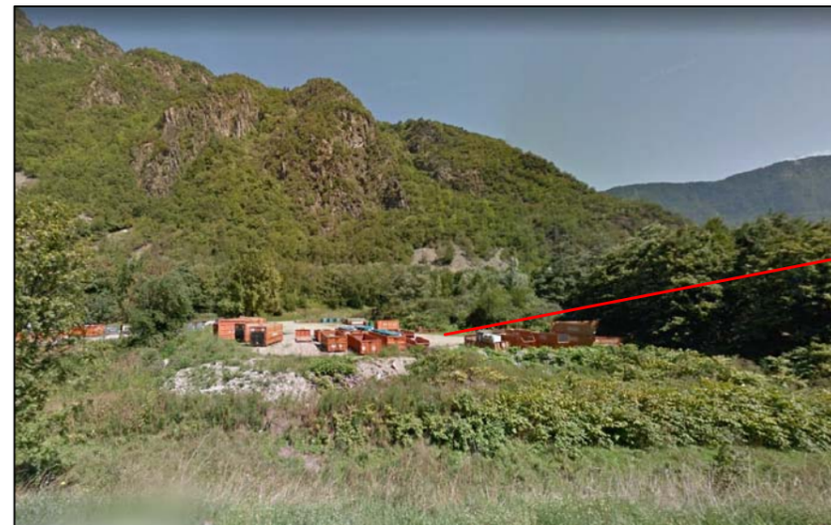
**PHOTOGRAPHIES DE LA ZONE D'IMPLANTATION**

# Vues dans l'environnement



▲ N°1 - Vue vers le Sud  
(06/12/2017)

N°2 - Vue Nord-Est  
▼ (06/12/2017)



N°3 - Vue depuis la RN ►  
(08/2015)



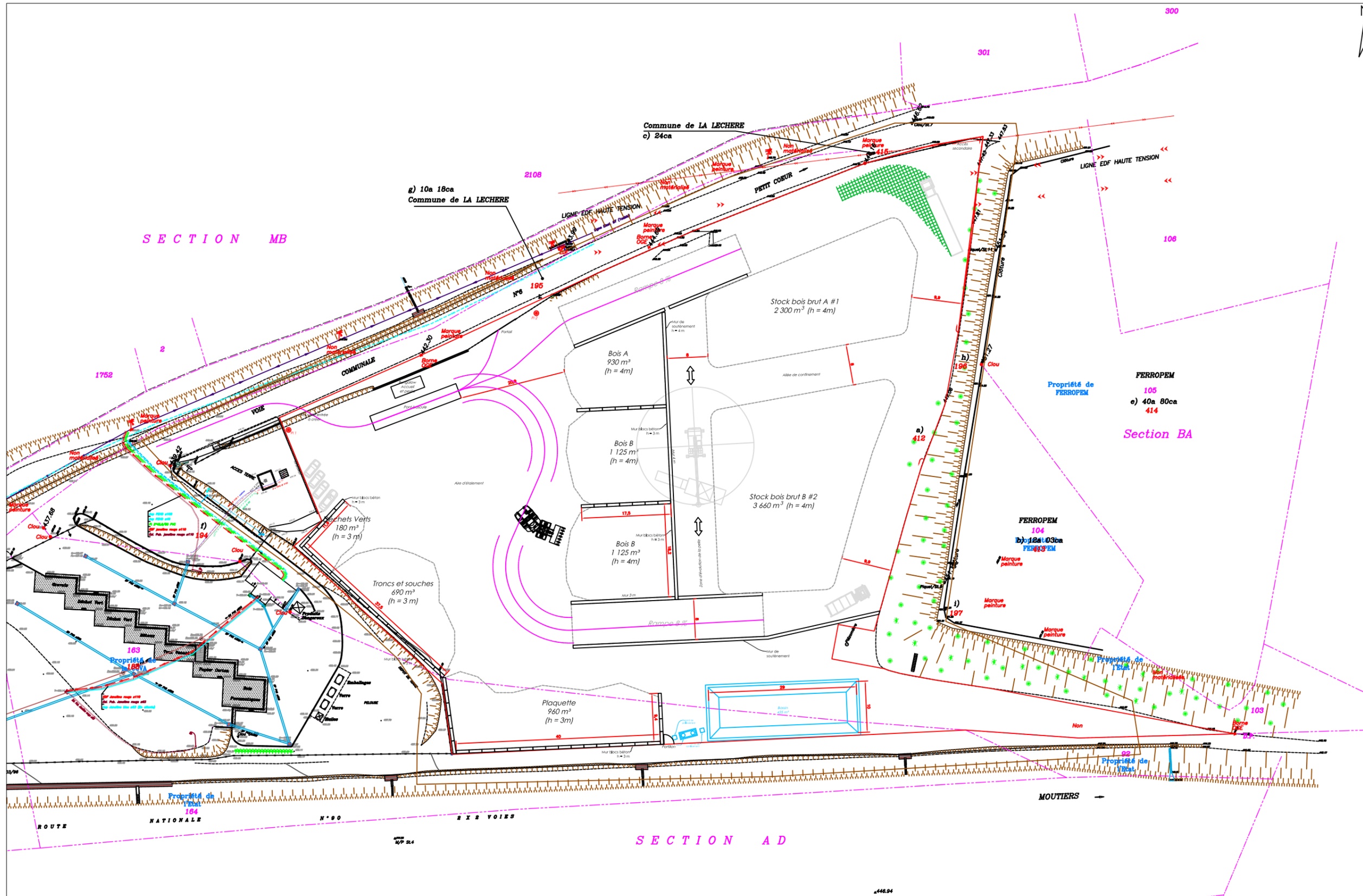
**NANTET**  
SERFIMRECYCLAGE

*Demande d'examen au cas par cas / Annexes obligatoires*

---

**ANNEXE 4**

**PLAN DU PROJET**



**NANTET / LA LECHERE (73)**  
**PLATEFORME DE VALORISATION DE DECHETS DE BOIS**





**NANTET**  
SERFIMRECYCLAGE

*Demande d'examen au cas par cas / Annexes obligatoires*

---

**ANNEXE 5**

**PLAN DES ABORDS**

