



**MINISTÈRE  
DE LA TRANSITION  
ÉCOLOGIQUE  
ET DE LA COHÉSION  
DES TERRITOIRES**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



N° 14734 \* 04

# **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 :   /   /

Dossier complet le :   /   /

N° d'enregistrement :

### **1 Intitulé du projet**

Projet de construction d'une centrale photovoltaïque au sol pour revente d'électricité sur le réseau - site Freneuse

### **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

VIRYA C&I SOLUTIONS FRANCE

Raison sociale

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

S.A.S.U

Représentant de la personne morale :  Madame

Monsieur

Nom

SOUMET

Prénom(s)

Martin

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.)
Installations photovoltaïques de production d'électricité (hormis celles sur toitures, ainsi que celles sur ombrières situées sur des aires de station	Installations photovoltaïques de production d'électricité (hormis celles sur toitures, ainsi que celles sur ombrières situées sur des aires de stationnement) Installation d'une centrale d'une puissance de 995.00 kWc, soit supérieure à 300 kWc mais inférieure à 1 MWc => projet soumis à examen au cas par cas

#### 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

Nous prévoyons d'installer une centrale de 995.00 kWc, pour faire de la revente directe sur le réseau, en accord avec la commune de Freneuse qui a émis un délibération favorable au projet fin 2024.

Le projet se résume par la l'installation de panneaux photovoltaïques sur des supports de type pieux battus ainsi que la pose d'un transformateur spécifique pour faire de la revente direct sur la ligne haute tension du gestionnaire de réseau.

#### 4.2 Objectifs du projet

Nous souhaitons valoriser ce terrain délaissé non entretenu de la commune de Freneuse, qui a fait l'objet d'un dépôt répété de déchets, via l'installation d'une centrale photovoltaïque en injection direct sur le réseau.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

La préparation du terrain nécessitera un défrichage des ronces et arbustes ayant pris place sur la zone d'implantation du projet.

L'installation sera effectuée par un professionnel du photovoltaïque.

Les panneaux solaires seront fixés au sol grâce à des supports de type pieux battus. Un transformateur dans un local béton préfabriqué sera posé sur le terrain pour pouvoir réinjecter le courant sur la ligne haute tension la plus proche.

Les panneaux et le poste seront reliés entre eux par des câbles enterrés dans le terrain, et l'ensemble sera clôturé (cf plans en annexes).

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

En phase d'exploitation, la centrale produit de l'énergie grâce au rayonnement solaire, cela ne nécessite aucune intervention.

La centrale est équipée d'un automate de supervision, qui permet de prévenir le chargé d'exploitation en cas de problème.

La maintenance de la centrale comprend du nettoyage, des interventions correctives et preventives.

Le terrain sera entretenu par fauchages réguliers. Il n'y a pas d'imperméabilisation du sol.

Le démantèlement sera assuré à la fin de la période d'exploitation en conformité avec la réglementation en vigueur au moment de la fin de vie de la centrale.

## 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).

Il sera soumis, après l'évaluation du cas par cas, à une déclaration préalable.

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Puissance de la centrale de panneaux photovoltaïques:	995.00 kWc
Superficie de la parcelle dédiée au projet:	10 620 m <sup>2</sup>
Nombre de modules:	2211 unités
Surface occupée par les panneaux, espacements entre lignes compris:	7400 m <sup>2</sup>
Surface occupée par les panneaux, espacements entre lignes non compris:	4267 m <sup>2</sup>
Tension maximal de transformation du transformateur:	20 000 V

## 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. :   °   ,   " E Lat. :   °   ,   " N

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 :

Le Plan Local d'Urbanisme de Freneuse (78840)  
Zone repertoriée UIs , dans laquelle les constructions liées à un service public ou d'intérêt collectif sont autorisés.

 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 ».**

## 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"/>	Le projet se situe en limite d'une zone ZNIEFF de type II "BOUCLE DE GUERNES6MOISSON" numéro 110001333.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Ancienne carrière ayant servi de dépôt sauvage d'ordure.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Site inscrit Ile-De-France (AC2) identifiant AC2-130012206-5562 "BOUCLES DE LA SEINE DE MOISSON A GUERNES"

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site se situe à la limite d'un site Natura2000 directive "Oiseaux", au nom de "BOUCLES DE MOISSON, DE GUERNES ET DE ROSNY" code FR1112012.
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"/>	
	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 ?	<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
<b>Ressources</b>	Est-il en adéquation avec les ressources disponibles, les équipements d'alimentation en eau potable/ assainissement ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sans objet
<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"/>	Non car sur site dégradé.
	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Risques</b>	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"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel	
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, en phase travaux uniquement.	
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oui, en phase travaux uniquement.	
	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"/>		
	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"/>		
	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"/>		
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	<b>Émissions</b>	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Engendre-t-il des rejets liquides ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input 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 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 :**

### 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

---

### 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).

Laisser une barrière végétale autour de la centrale afin de se défendre des potentiels risques paysagers

---

## 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.

En accord avec la commune de Freneuse nous voulons valoriser un terrain délaissé de la commune ayant fait l'objet d'un dépôt de déchets à répétition. Une des seules perspective de valorisation est l'installation d'une centrale photovoltaïque.

Le projet consiste en la pose de panneaux photovoltaïques au sol, raccordés à un poste de transformation installé dans l'emprise du terrain, qui injectera l'électricité directement sur la ligne haute tension du gestionnaire du réseau. Le terrain est situé en bordure de zones d'intérêt plus larges (ZNIEFF, NATURA2000) dont l'objet du classement ne correspond pas aux caractéristiques du terrain dont il est question.

De plus, ce projet se situe sur un terrain en bordure d'une zone d'activité industrielles déjà fortement objet de l'activité humaine.

## 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 checked="" 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		<input 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

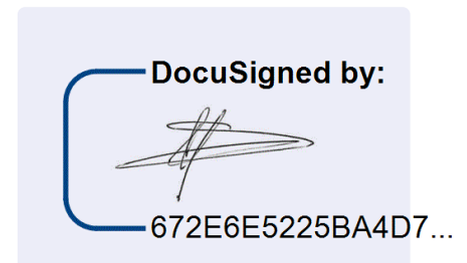
Prénom

Qualité du signataire

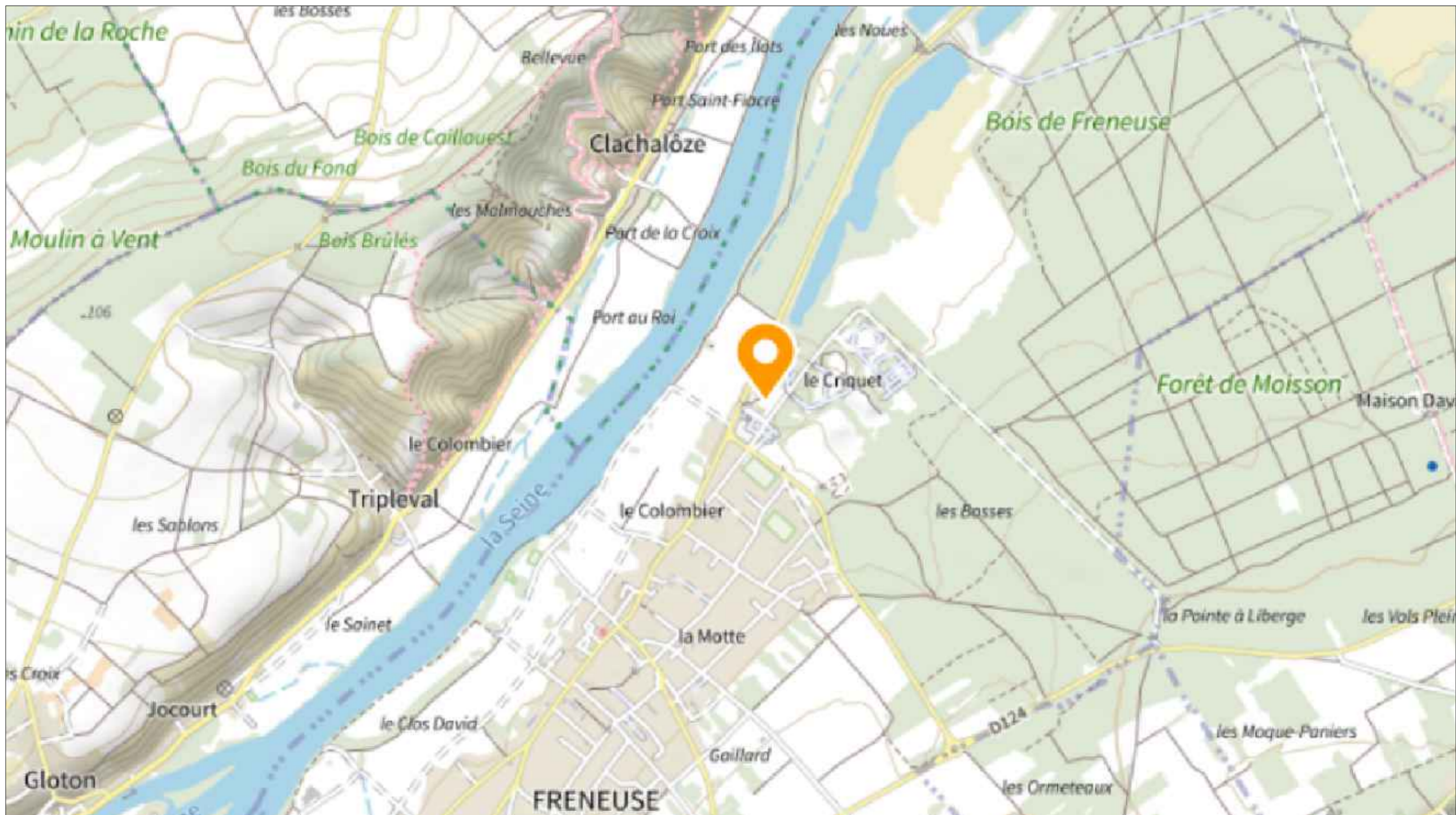
À

Fait le  /  CET

20-02-25 | 19:09 CET



Signature du (des) demandeur(s)



	<b>Maître d'ouvrage</b> Freneuse	<b>Maître d'oeuvre</b> Virya C&I Solutions	Annexe 3 : Plan de situation	<b>Date :</b> 11/02/2025	<b>Num Affaire :</b> 0663
				<b>Echelle :</b> 1/16000 ème	<b>Phase :</b> DEV
				<b>Fichier :</b> 0663_Freneuse.dwg	PC :



**Maître d'ouvrage**

Freneuse

**Maître d'oeuvre**

Virya C&I Solutions

Annexe 4 : Photographies

**Date :** 11/02/2025

**Num Affaire :** 0663

**Echelle :** 1/1000 ème

**Phase :** DEV

**Fichier :** 0663\_Freneuse.dwg

PC :



Photographie 1 : Avril 2023.  
Source : Google map

Photographie 2 : Avril 2023.  
Source : Google map



	<b>Maître d'ouvrage</b> Freneuse	<b>Maître d'oeuvre</b> Virya C&I Solutions	Annexe 4 : Photographies	<b>Date :</b> 11/02/2025	<b>Num Affaire :</b> 0663
				<b>Echelle :</b> SO	<b>Phase :</b> DEV
				<b>Fichier :</b> 0663_Freneuse.dwg	PC :



Photographie 3 : Avril 2023.  
Source : Google map



Photographie 4 : Avril 2023.  
Source : Google map



**Maître d'ouvrage**

Freneuse

**Maître d'oeuvre**

Virya C&I Solutions

Annexe 4 : Photographies

**Date :** 11/02/2025

**Num Affaire :** 0663

**Echelle :** SO

**Phase :** DEV

**Fichier :** 0663\_Freneuse.dwg

PC :



## LEGENDE

- VRD
- Nouvelle clôture
- Clôture existante
- Clôture à déposer
- Portail
- Poste HTA/BT



**Maître d'ouvrage**

Freneuse

**Maître d'oeuvre**

Virya C&I Solutions

Annexe 5 : Un plan du projet

**Date :** 11/02/2025

**Num Affaire :** 0663

**Echelle :** 1/1000 ème

**Phase :** DEV

**Fichier :** 0663\_Freneuse.dwg

PC :



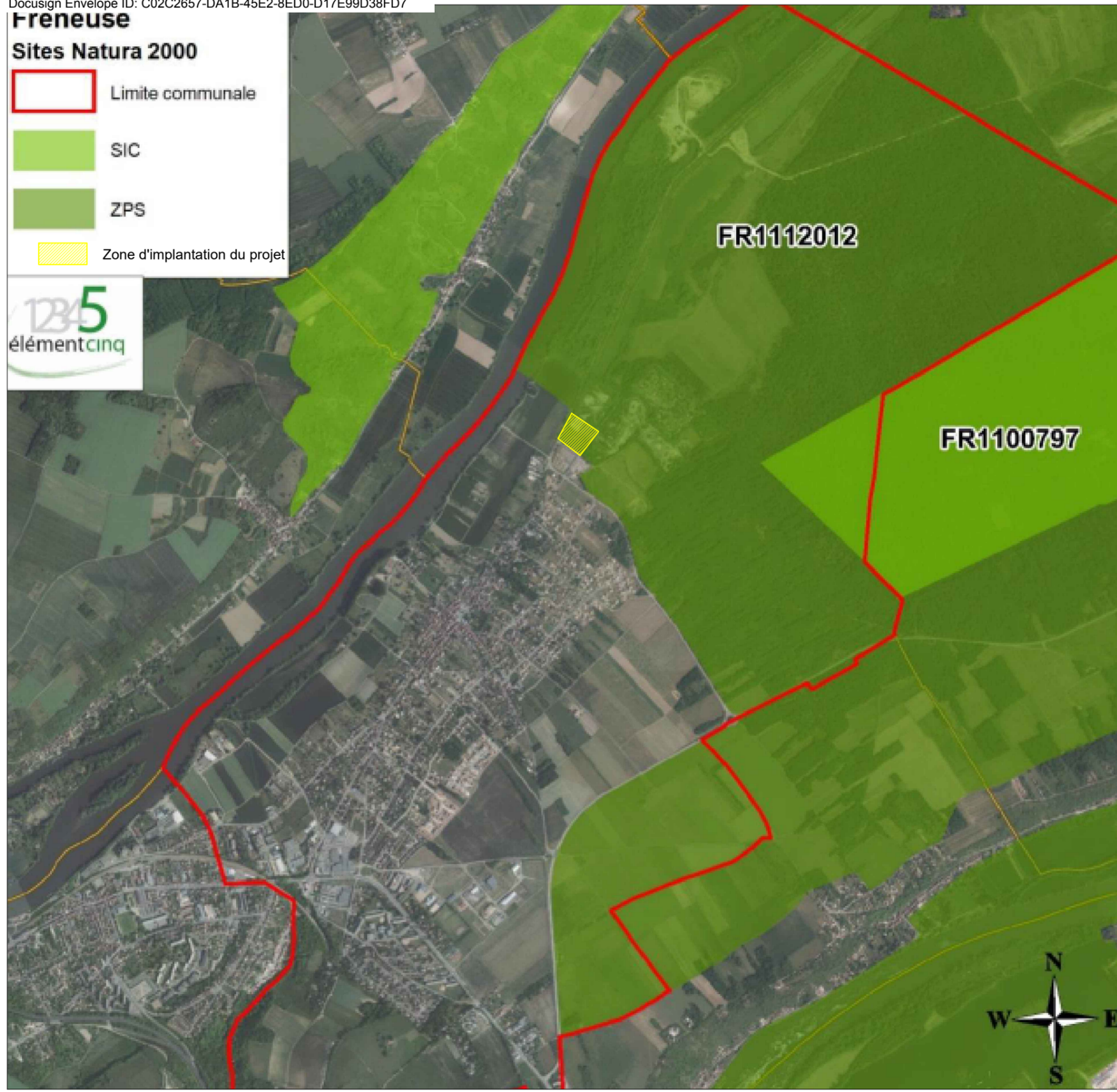
Image aérienne autocad, entre 2020 et aujourd'hui.

	<b>Maître d'ouvrage</b> Freneuse	<b>Maître d'oeuvre</b> Virya C&I Solutions	Annexe 6 : Plan des abords du projet	<b>Date :</b> 11/02/2025	<b>Num Affaire :</b> 0663
				<b>Echelle :</b> 1/5000 ème	<b>Phase :</b> DEV
				<b>Fichier :</b> 0663_Freneuse.dwg	PC :

# Freneuse

## Sites Natura 2000

- Limite communale
- SIC
- ZPS
- Zone d'implantation du projet



Echelle 1:20000



← Echelle 1:20000



Echelle 1:5000

	<b>Maître d'ouvrage</b>	<b>Maître d'oeuvre</b>	Annexe 7 : Plan de situation détaillé du site par rapport à Natura 2000.	<b>Date :</b> 11/02/2025	<b>Num Affaire :</b> 0663
	Freneuse	Virya C&I Solutions		<b>Echelle :</b> Variables, voir ci-dessus	<b>Phase :</b> DEV
				<b>Fichier :</b> 0663_Freneuse.dwg	PC :