



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

Agrandissement et requalification d'un magasin de bricolage sous l enseigne Bricomarché à Vire (14)

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

Raison sociale

N° SIRET

Type de société (SA, SCI...)

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

Prénom(s)

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.)
41-Aire de stationnement	Augmentation du nombre de stationnement pour passer de 53 à 79 places. Soit une augmentation de 26 places sans artificialisation, avec augmentation des espaces verts et emploi de pavés drainants.

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'aménagement du site actuel occupe 1,35 ha et date de 1991. Le porteur de projet souhaite restructurer le magasin Bricomarché en construisant des bâtiments, en modifiant les espaces de vente extérieurs, les stationnements, les circulations et les accès.

Le projet prévoit la démolition d'une grande partie du bâtiment principal et de cabanons situés au nord du terrain. L'objectif est de recréer des parties de bâtiment dont la hauteur sera optimisée pour ce magasin de bricolage. Cela permettra également de libérer plus de place pour le parking car le magasin manque actuellement de places pour ses clients. Les nouveaux bâtiments sont construits sur des espaces déjà imperméabilisés (emplacement enrobé - serres).

La surface imperméable du projet est réduite par la végétalisation d'espaces jusqu'à présent artificialisés (environ 657 m²) et par l'emploi de pavés drainants pour l'ensemble des stationnement (environ 961 m²) en lieu et place des superficies en enrobé. Ainsi le caractère perméable de 12 % des surfaces du site est restauré. Les arbres du site seront tous conservés à l'exception d'un individu situé à sur le tracé du cheminement piéton sécurisé. 29 nouveaux arbres seront également plantés sur les zones de stationnement afin créer des îlots de fraîcheur et d'ombrage.

4.2 Objectifs du projet

La hausse sur le long terme de l'activité du magasin et le changements des besoins des pratiques des consommateurs nécessitent une augmentation des surfaces de vente.

Le projet vise à améliorer l'organisation de l'installation et à répondre au besoins de réaffecter certains espaces extérieurs à la vente couverte.

Cette hausse s'accompagne d'une augmentation des besoins en place de stationnement.

Enfin le projet vise à restaurer la perception du magasin par des travaux sur les façades et sur les espaces extérieurs.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Le projet consistera à réaliser :

- La sécurisation des bâtiments conservés (1 899 m² existant)
- Des opérations préalables à la construction des nouveaux bâtiments (enlèvement des structures légères, terrassement, réseau, fondation superficielle...)
- La construction de nouveaux espaces de vente couverts (3 075 m² nouveaux)
- L'implantation, sur les toitures de certains de ces espaces (925 m²), de panneaux photovoltaïques
- Les travaux sur les façades
- Le décaissement de l'actuelle voirie et le déblais de matériaux pour envoi en filière appropriée
- Le pré-cablage des places de stationnement
- L'aménagement des places de stationnement au moyen de matériaux drainants (pavés, béton alvéolé, ...)
- L'aménagement des enrobés
- L'aménagement des espaces verts périphériques et des clôtures

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

L'exploitation actuelle du site (magasin de vente de produits de bricolage) ne sera pas modifiée par le projet.

Succinctement, seront perceptibles depuis l'extérieur du magasin :

- Réception des marchandises
- Mise en rayon ou stockage en cours matériaux
- Accueil de la clientèle

Les voiries et accès au site ne sont pas modifiés

Aucun démantèlement n'est prévu

Les eaux pluviales seront rejetées au réseau. Le projet atténue l'incidence du site sur les émissions d'eau pluviales de 12%.

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).

Permis d'aménager : 1991

[...]

Permis de construire : dépôts prévus en 2024

Passage en CDAC : prévu en 2024

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Superficie projet de l'installation Dont espace désimperméabilisés	13 507 m ² 1 618 m ²
Emprise au sol du bâtiment Nombre de place de stationnement	4 962 m ² (hausse de 594 m ²) 79 places (hausse de 29 pl.)

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : Voie :

Lieu-dit :

Localité :

Code postal : BP : Cedex :

Coordonnées géographiques^[1]

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 :

SCOT de la Vire au Noireau - PLU Vire Normandie
SAGE de la Vire

 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 ».

INSATLLATION ACTUELLE Permis d'aménager : 1991 SURFACES ACTUELLES : 13 507 m² Voirie et enrobé : 8 225 m ² Toiture : 4 368 m ² Espace vert : 914 m ² Pavés drainants : 0 m ² Parking : 1 944 m ² - 53 pl. dont 2 PMR	PROJET Permis de construire : dépôts prévu en 2024 +note hydraulique justifiant de l'incidence positive des mesures prises Passage en CDAC : prévu en 2024 SURFACES PROJET : 13 507 m² Voirie et enrobé : 4962m ² Toiture : 4962dont 925 m ² avec installation photovoltaïque Espace vert :1572 m ² Pavés drainants : 962 m ² Parking : 2 332 m ² - 79 pl. dont 2 PMR + 12 places vélo
---	--

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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS TOUT PERIMETRE DE ZNIEFF -ZNIEFF la plus proche située à 3 km (Haut Bassin de la Vire - ZNIEFF Type II 250009947) pas de connexion hydrographique -Connexion hydrographique à 6.7 km avec la Moyenne vallée de la Vire et bassin de la Soulevre ZNIEFF de type II 250008450 Source : https://www.geoportail.gouv.fr/
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS ZONE DE MONTAGNE Source : Géo-IDE
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS TOUT PERIMETRE D'APB Situé hydrographiquement à 400 m en amont de l'Allière, cours d'eau appartenant au périmètre bénéficiant d'un APB- La Vire et ses affluents FR3800981 Source : https://www.geoportail.gouv.fr/
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS COMMUNE LITTORALE Source : Géo-IDE
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"/>	HORS TOUT PARC NATUREL (REGIONAL OU NATIONAL) Source : https://www.geoportail.gouv.fr/

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"/>	Source : https://www.georisques.gouv.fr/
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"/>	HORS TOUT PERIMETRE PATRIMONIAL Plus proche monument historique 2.5 km : Abords du portail du cimetière de Vire. Source : https://atlas.patrimoines.culture.fr/
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS ZONE HUMIDE Sources : Règlement Graphique PLU : https://portailcitoyens.virenormandie.fr/ DREAL Normandie : https://carto2.geo-ide.din.developpement-durable.gouv.fr/
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"/>	AUCUN PPRN - AUCUN PPRT Source : https://www.calvados.gouv.fr/Actions-de-l-Etat/Environnement-risques-naturels-et-technologiques/P
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS SITED ET SOLS POLLUÉS Source : https://www.georisques.gouv.fr/cartes-interactives#/
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS ZRE Source : https://www.data.gouv.fr/fr/datasets/zones-de-repartition-des-eaux-zre-metropole/
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"/>	HORS PERIMÈTRE D EPROTECTION DE CAPTAGE Source : https://carto.atlasante.fr/ (accès restreint)
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	HORS SITE INSCRIT OU CLASSÉ Plus proche périmètre : Vaux de vire (I) 2.9 km Source : https://atlas.patrimoines.culture.fr/

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"/>	Situé à 8 km du Bassin de la Souleuvre ZSC FR2500117 Aucune connexion hydrographique
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	ESPLANADE DU CHATEAU, PARC LENORMAND ET ROCHER DES RAMES, A VIRE 2.7 km Pas de covisibilité

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 ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site consomme déjà de faibles quantité d'eau pour l'arrosage et les eaux sanitaires et de lavage du magasin. Les quantités restent faibles et sont prélevées sur le réseau d'adduction en eau potable. La consommation annuelle d'eau est évaluée à 200 m ³
	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"/>	L'équilibre entre déblai et remblai à été recherché dans l'élaboration du projet. Aucun mouvement de matériaux n'est prévu hors site.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Lorsque nécessaire, les matériaux de sous-couches des voiries et stationnement seront apportés sur le site en quantité faible. Les matériaux en place seront si possible réemployés.
	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"/>	Les consommations et rejets ne sont pas modifiés par le projet.
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"/>	Aucun enjeu écologique n'a été identifiés sur le site (état initial très anthropisé).
	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 projet n'a aucun impact sur un site natura 2000
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet est en secteur Uxc, la parcelle est déjà intégralement dédiée à l'activité de vente de matériel de bricolage. Aucun espace nature, agricole ni forestier n'est affecté. Règlement Graphique PLU : https://portailcitoyens.virenormandie.fr/
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune activités à risque technologique
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun risque naturel nouveau n'est susceptible d'affecter le projet: -Mouvement de terrain : 2 évènements identifiés sur la commune (1976 et 1995) - Potentiel radon : catégorie 3 - Seisme : Type de zonage : 2 - Faible Aucun risque majeur Source : https://www.georisques.gouv.fr/cartes-interactives#/
	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	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
	Est-il source de bruit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Pas d'émission de bruit en dehors de ceux relatif à l'accueil du public et à la réception des marchandises	
	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"/>	Pas d'émission d'odeur	
	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"/>	Pas d'activité à l'origine de vibration	
	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"/>	Pas d'éclairage en dehors des horaires d'ouverture, ni de jour.	
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
		Engendre-t-il des rejets liquides ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eaux pluviales (réduction des émissions par le projet) Eaux usées sanitaires (maintien de émission suite au projet)
		Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Eaux pluviales émises dans les réseau de collectes alentour : fossés et avaloirs. Infiltration sur les zone perméables. Eaux usées dans le réseau de collecte communal

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 site génère des déchets ménagers et les "déchets industriels banals" (DIB) comme les emballages et les matériaux non souillés liés à l'activité de vente. Tous sont orientés en filière appropriée. Le projet ne devrait pas modifier substantiellement les quantités de déchets.
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"/>	Le projet est situé dans une zone dédiée aux activités de commerce et les bâtiments et l'aspect des volumes et bâtiments est validés lors de l'instruction du permis de construire.
	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

Une note hydraulique a permis d'établir l'incidence positive du projet sur les eaux pluviales rejetées par le site. Les mesures de réduction et de désimperméabilisation, ainsi que le maintien du projet dans l'emprise aménagée permettent la réduction des débits d'eau pluviales émis à hauteur de 12 %.

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).

Réduction des ruissellements :

- Désimperméabilisation et aménagement d'espaces verts
- Utilisation de matériaux perméables pour les stationnements

Climat et paysages

- Plantation d'arbres visant à créer des îlots de fraîcheur. Une note paysagère a été réalisée par le bureau d'étude GAIA pour la gestion du volet paysage et biodiversité

Energie :

- Production d'électricité renouvelable par l'implantation de panneaux photovoltaïques

Mobilité :

- Aménagement de 4 bornes de rechargement pour véhicules électriques
- Aménagement de 12 stationnements vélo

Maîtrise de l'artificialisation des sols, utilisation économe de l'espace :

- Maintien du projet dans l'emprise aménagée
- Création d'espaces verts (656 m²)

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.

Les enjeux environnementaux ont été pris en compte dans l'élaboration du projet, ainsi les incidences ont été réduites et maîtrisées.

Le site initial ne présentant pas d'enjeu majeur, aucune altération de l'environnement n'est à redouter. De plus étant déjà affecté à l'activité de vente, aucun changement substantiel n'est attendu dans l'environnement du projet suite à sa réalisation.

Ces éléments sont en faveur d'une dispense d'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	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

① Veuillez compléter le tableau ci-joint en indiquant les annexes jointes au présent formulaire d'évaluation, ainsi que les parties auxquelles elles se rattachent.

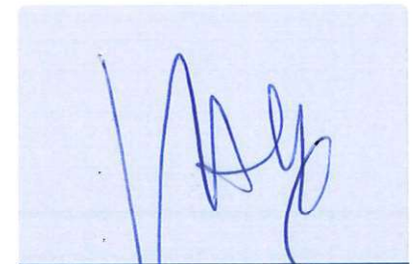
Objet		
1	Note hydraulique	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Etat initial // Plan du projet	<input checked="" type="checkbox"/>
3		<input type="checkbox"/>
4		<input type="checkbox"/>
5		<input type="checkbox"/>

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 HAUREL
Prénom Cyril
Qualité du signataire Directeur
À Ville
Fait le 20/09/2024



Signature du (des) demandeur(s)