

# 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



N° 14734\*03

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 :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

### 1. Intitulé du projet

Restructuration du stade municipal de Saint Désir

### 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

SHEMA - au nom et pour le compte de la Commune de Saint Désir

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

RCS / SIRET

3 5 2 8 2 3 6 1 1 0 0 0 5 3

Forme juridique SEM

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.))
39.b)	Aménagement dont le terrain d'assiette est compris entre 5ha et 10ha, le projet ayant un terrain d'assiette de 7,5ha.
41)	Aire de stationnement ouverte au public de 50 unités ou plus. Le projet prévoit 57 places VL en enrobés ainsi que deux places pour les cars.
IOTA - Déclaration	Rubrique 2.1.5.0 : rejet d'eaux pluviales sur des surfaces > 1 ha mais < 20 ha.

### 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 commencera par un terrassement intégral de l'ensemble de la plaine dédiée au projet, comprenant le décapage de la terre végétale, les fouilles de terre en pleine masse, les fouilles pour fondation, l'exécution des remblais et l'enlèvement des terres excédentaires.

Le bâtiment constitue un ensemble vestiaires tribune d'une surface plancher de 294m<sup>2</sup> sur une surface totale de 7,5 ha.

Le parking actuel sera réaménagé pour permettre d'offrir une cinquantaine places VL, s'ajouteront également 2 places de cars et un parking à vélo.

Une aire de jeux pour enfants ainsi qu'un city park seront également aménagés et l'ensemble sera parcouru par des cheminements piétons en empierré (voir annexe 7).

#### **4.2 Objectifs du projet**

La commune de Saint Désir souhaite repenser l'aménagement de son stade afin de renforcer la pratique du football mais aussi et surtout de favoriser les activités de plein air.

A ce jour, il existe un terrain d'honneur pour la pratique du football à 11 mais également un terrain d'entraînement qui se trouve juste à proximité, un parking en enrobé permet le stationnement d'une trentaine de voiture.

Ce parking sera renforcé pour pouvoir offrir un stationnement d'une cinquantaine de véhicules légers et deux places de car.

Le terrain d'honneur sera conservé, le terrain d'entraînement actuel sera quant à lui rendu à l'espace naturel, le tout s'inscrivant dans un ensemble paysager composé d'espaces verts et de cheminements piétons, avec également une aire de jeux pour enfants.

Un espace vestiaire/tribune sera réalisé, qui constituera le seul "aménagement foncier" du projet (environ 294 m<sup>2</sup>) sur une surface totale de 7,5 ha.

L'annexe 7 permet de mieux appréhender la localisation des différents aménagements prévus dans le cadre du projet.

#### **4.3 Décrivez sommairement le projet**

##### **4.3.1 dans sa phase travaux**

Avant de démarrer les travaux, le chantier sera tout d'abord mis en sécurité par l'intermédiaire d'un coordonnateur SPS externe.

Des clôtures seront installées sur toute la périphérie du projet avec mise en places également de baraquements de chantier pour le personnel (bureaux, salles de réunion, vestiaires, sanitaires, réfectoire, poste de secours). La base vie sera raccordée aux réseaux électriques, AEP, EU.

Une ligne électrique surplombe les terrains. Des aires de circulations et de stationnement seront ainsi définis afin d'acheminer et d'évacuer les matériaux et déchets en toute sécurité.

Des aménagements paysagers seront également réalisés.

La réalisation du projet est prévu pour une durée de 10 mois environ.

##### **4.3.2 dans sa phase d'exploitation**

Le projet permettra la pratique du football sur 3 terrains (dont 1 existant) enherbés dont deux pour la pratique du foot à 11 et 1 pour la pratique du foot à 7.

D'autres pratiques sportives ou de loisirs sont également prévues avec la création d'une aire de jeux pour enfants et d'un city park.

Des cheminements piétons permettront de circuler entre les différentes zones et des parkings permettront le stationnement des visiteurs.

L'ensemble est pensé afin d'optimiser l'intégration paysagère du site et d'en faire un lieu de rencontre et de promenade pédestre.



**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 projet est soumis :

- à permis d'aménager,
- à permis de construire,
- à déclaration au titre de la rubrique 2.1.5.0 de la procédure loi sur l'eau.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Superficie globale de l'opération	7,5 ha
Surface de plancher du bâtiment	294 m <sup>2</sup>
Capacité de la tribune	99 personnes
Capacité de stationnement	57 véhicules

**4.6 Localisation du projet**

Adresse et commune(s)  
d'implantation

Chemin du stade - 14100 Saint-Désir

Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 00° 20' 25" 18 Lat. 49° 13' 70" 88

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 :

Sans objet

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"/>	Au plus proche du projet : ZNIEFF de type II "La vallée de la Touques et ses petits affluents" (ID : 250006496) ZNIEFF de type I "CAVITE DU CHEMIN DE LA BONDE" (ID : 250030056) (2 km). Environ 3000 m <sup>2</sup> de surface se trouve en ZNIEFF de type II, cependant comme présenté dans l'annexe 7, il est prévu : l'implantation d'un bassin paysager, le renforcement des haies bocagères, création d'un verger, absence de défrichement.
En zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet.
Dans une zone couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est situé à plus de 100m des cours d'eau concernés par l'arrêté de protection de biotopes des cours d'eau du bassin versant de la Touques. (source DREAL NORMANDIE)
Sur le territoire d'une commune littorale ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet.
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"/>	Sans objet.
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"/>	Sans objet.
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"/>	Le projet ne se situe pas a proximité de site classé/inscrit.
Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation. (source DREAL : zones humides de Normandie).



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"/>	La commune de Saint-Désir est couverte par PPRinondation. (source : 14DDTM20060031 - PPRI-Touques moyenne Orbiquet). Si on se réfère à la cartographie du zonage réglementaire, le stade n'est pas dans une zone concernée par ce risque. Cote maximale de la crue de référence (NGF IGN69) : 39, 22 m, l'attitude moyenne du projet est de 115 m NGF. Le PPRI prescrit le 27/06/2006 et approuvé le 05/03/2010.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans un site ou sur des sols pollués.  (Source DREAL : Sites et sols pollués ou potentiellement pollués de Normandie)
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne se situe pas dans une zone de répartition des eaux. (Source : DREAL - Zones de Répartition des Eaux - Normandie)
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"/>	Le projet ne se situe pas dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine. (Source : Captage AEP - ARS 14 - Octobre 2020)
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de site inscrit sur la commune de Saint Désir
<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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Au plus proche du site : - SITE NATURA 2000 (DIRECTIVE HABITATS) : Le Haut Bassin de la Calonne (FR2302009), à environ 17 km à l'ouest du projet. (Source DREAL Normandie)
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence de site classé sur la commune de Saint Désir

**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 ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Réseau municipal public pour l'eau potable des vestiaires et sanitaires.  Les terrains de football ne seront pas arrosés.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Un drainage sera installé au droit des terrains de football pour collecter les eaux pluviales.  Les eaux drainées seront ensuite acheminées vers des noues enherbées puis envoyées vers des bassins paysager.  Procédure loi sur l'eau prise en compte, thématique de gestion des eaux pluviales seront traitées spécifiquement dans le dossier loi sur l'eau du projet.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet sera implanté sur une ligne de cote moyenne qui permettra de traiter le terrain naturel à l'équilibre des déblais/remblais pour limiter les évacuations de matériaux du site ainsi que les apports.
	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"/>	L'équilibre remblais/déblais est recherché.
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"/>	Constructions limitées seulement 294m <sup>2</sup> sur plus de 7,5 ha. Le projet contribue à renforcer le cadre paysager et son insertion dans son environnement : maintien et renforcement des haies bocagères existantes, actuellement les terrains concernés sont des terres agricoles, zone de faible intérêt écologique. Un corridor écologique se trouve au sud ouest de la zone d'étude, aucun impact direct ou indirect sur ce corridor n'est envisageable. (Source : La Trame Verte et Bleue en Normandie)
	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"/>	Au plus proche du site (voir annexe 6) :  - SITE NATURA 2000 (DIRECTIVE HABITATS) : Le Haut Bassin de la Calonne (FR2302009), à environ 17 km à l'ouest du projet.  (Source DREAL Normandie)



	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"/>	Projet éloigné des principales zones d'intérêt écologique : APB, NATURA, sites inscrits/classés.  De plus il est prévu une revitalisation des haies bocagères qui bordent le projet pour renforcer la continuité écologique de la zone d'étude.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone dans laquelle le projet est envisagé est actuellement pâturée de manière ponctuelle.  Pour rappel, les aménagements prévus dans le cadre du projet sont limitées et représentent 294m <sup>2</sup> de surface de plancher au total.
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La commune de Saint Désir n'est pas couverte par un PPRT.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site est implanté dans la commune de St Désir concernée par un PPRI.  Cependant, la situation du projet sur un point haut de la commune devrait limiter le risque encouru. Si on se réfère à la cartographie du zonage réglementaire, le stade n'est pas dans une zone concernée par ce risque. Cote maximale de la crue de référence (NGF IGN69) : 39, 22 m, l'attitude moyenne du projet est de 115 m NGF.
	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"/>	Sans objet.
<b>Nuisances</b>	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le trafic sera généré par le déplacement des usagers en direction de cette aire de loisir et de sport.
	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"/>	Les sources de bruit seront émises par la densité humaine dans la zone, s'agissant d'une aire de loisirs, cependant ces sources de bruit restent très limitées.  Le projet est soumis notamment aux nuisances sonores induites par la circulation des voies les plus proches notamment chemin de la croix de fer et D613a.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Sans objet
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Pas de sources de vibrations aussi bien en phase chantier que lors de l'exploitation.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	
<b>Emissions</b>	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Absence d'installations pouvant générer des rejets dans l'air.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Eaux sanitaires : raccordement au réseau urbain, Eaux pluviales et voiries : drainées et envoyées vers des ouvrages spécifiques (noue d'infiltration ou bassin) équipé de séparateur à hydrocarbures. Absence d'eaux résiduaires. Dossier loi sur l'eau réalisé en parallèle pour traiter spécifiquement cette thématique.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	cf § précédents  Les eaux usées sanitaires seront raccordées au réseau d'assainissement collectif desservant le stade municipal.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet en tant que tel ne produit pas de déchets, ceux sont les usagers du futur complexe qui généreront des déchets non dangereux (plastique, aluminium, verre, carton, ...)  Des conteneurs spécifiques sont déjà existants et seront réutilisés.  Une gestion rigoureuse des déchets sera réalisée que ce soit en phase chantier et en phase d'exploitation du site.



<b>Patrimoine / Cadre de vie / Population</b>	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'ensemble du projet est pensé de façon à intégrer au mieux les espaces sportifs dans son environnement. Pour ce faire, il est prévu de renforcer les haies bocagères en bordures ouest et nord de la zone d'étude, de laisser une zone "naturelle" au sud, avec une absence totale de terrassement, aménagement.  Le tout permettra de redéfinir la perception visuelle de la zone, qui n'est pour l'heure peu valorisée.
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme, aménagements), notamment l'usage du sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet va générer un changement d'usage sur une partie des terrains qui sont à ce jour des terres arables.

**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 :

Le site n'engendre pas d'incidences notables sur son environnement proche et avec d'autres projets existants et projetés :

- absence de rejets d'eaux résiduaires,
- absence de rejets atmosphériques,
- absence de production de déchets dangereux dans le cadre de l'exploitation.
- absence d'effets relatifs à la gestion des eaux pluviales (pour rappel un dossier l'eau sur l'eau est réalisé en parallèle pour traiter spécifiquement cette thématique).

**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 :

Pas d'autres effets cumulés envisagés.

**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 différentes mesures qui seront mises en place dans le cadre du projet :

- Respect des règles d'urbanisme (conformité au PLU),
- Gestion des eaux pluviales de l'ensemble du site (dossier loi sur l'eau réalisé en parallèle).

Le projet permet de repenser une zone qui n'est pour l'heure peu valorisée (espaces agricole, terrains de football sans équipements d'accueil). L'impact sur son environnement proche sera négligeable, en effet l'ensemble des éléments existants seront réutilisés : le parking sera réaménagé pour permettre d'offrir des places de stationnement supplémentaire, le terrain de football sera conservé, le terrain d'entraînement sera repensé en une zone naturelle (permettra notamment l'accueil de l'aire de jeux pour les enfants ainsi qu'un bassin paysager.

Afin d'intégrer au mieux le projet dans son environnement, une démarche ERC a été adoptée, parmi les principales actions : maintien de la haie mixte existante (en bordure de voirie), ainsi qu'une revitalisation de l'ensemble des autres haies bocagères qui bordent le projet, des zones seront exemptes de tout aménagements/activités au sud et sud est (projet de verger, refuge pour la biodiversité) et à l'est, ainsi qu'une gestion différenciée (approche raisonnée de la gestion des espaces verts) favorable à la biodiversité dans la zone d'étude.

**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 n'appelle pas d'évaluation environnementale dans la mesure où il s'intègre dans un espace paysager soigné, avec des constructions limitées seulement 294m<sup>2</sup> de plancher construit sur plus de 7,5 ha et un usage des sols qui va très peu différer puisque l'essentiel du projet concerne des surfaces enherbées (terrains de foot et aménagements paysagers) ou empierrés (cheminements piétons).

L'annexe 7 permet d'apprécier la localisation des différents aménagements prévus dans le cadre du projet ainsi que dans son environnement proche.

**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> ;
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) ;
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 ;
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 ;
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 ;
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.



## 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
Annexe 7. Note descriptive du projet

## 9. Engagement et signature

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



Fait à

Caen

le,

09.04.2021

Signature

**SHEMA**

S.A. d'Economie Mixte au capital de 15 357 656 €  
Bureaux : Les Rives de l'Orne - 15, avenue Pierre Mendès France  
Correspondance : BP 53060 - 14010 CAEN Cedex 2  
Tél. 02 31 46 91 40 - Fax 02 31 46 91 41  
Siret 352 823 611 00053 - APE 7112 B

Au nom et pour le compte de  
la Commune de ST Jéris