



## 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

Construction d'un entrepôt sous température dirigée.

## 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

IMMOSTEF

Raison sociale

N° SIRET

5 7 2 0 6 5 0 5 0 0 0 3 4 4

Type de société (SA, SCI...)

SA

Représentant de la personne morale : ☐ Madame

☒ Monsieur

Nom

KIRKLAR

Prénom(s)

Vincent



### 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.a) Travaux et constructions qui créent une surface de plancher supérieure à 10 000 m <sup>2</sup>	La surface de plancher construite sera de 18 944 m <sup>2</sup>

#### 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

Le projet vise à construire un entrepôt sous température dirigée afin de stocker des produits alimentaire pour le compte de clients.

Les aménagements réalisés seront les suivants :

- 3 cellules de stockage de 5 998 m<sup>2</sup> chacune exploitées à une température comprise entre +12 et +16 °C
- 1 local de charge de 247 m<sup>2</sup>
- des bureaux et locaux sociaux d'une surface de 349 m<sup>2</sup>
- de locaux techniques (local transfo, TGBT, salle des machines...) d'une surface totale de 349 m<sup>2</sup>
- de voiries et d'une aire d'attente PL
- un parking VL

#### 4.2 Objectifs du projet

La volonté est d'accompagner le développement d'un client important du groupe dans la région en assurant une prestation logistique pour son compte, cela comprend :

- stockage de marchandises
- préparation des commandes
- livraison des palettes (par des sociétés de sous traitance)

Le projet permettra également de moderniser le parc immobilier du groupe et par conséquent d'améliorer les performances énergétiques grâce à un bâtiment bénéficiant des technologies les plus récentes (meilleure isolation, installation frigorifique plus efficace, panneaux photovoltaïques en toiture).



## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

Les travaux pour la réalisation du projet se dérouleront de la manière suivante :

- réalisation des travaux de terrassement (au moment où les conditions climatiques le permettront)
- réalisation des travaux de voirie et réseau\* (les voiries et le stationnement PL et les voiries du parking VL seront réalisés en enrobé imperméable, les places de stationnement VL seront en matériaux perméable)
- réalisation des fondations
- réalisation de la structure du bâtiment (en l'occurrence structure en portique béton)
- réalisation du clos-couvert (mise en place de l'isolation, du bardage et de la toiture)
- mises en place des installations techniques spécifiques (installations frigorifique et électrique)
- réalisation du second œuvre (bureaux et locaux sociaux)
- réalisation des travaux d'espaces verts (travaux réalisés lors de la saison la plus favorable selon les espèces végétales sélectionnées pour le projet)

\*la gestion des eaux pluviales se fera de manière suivante :

- les eaux pluviales de toitures seront directement infiltrées dans deux bassins d'infiltration.
- les eaux pluviales de voirie seront captées et dirigées vers un bassin de rétention. En cas d'incendie, une vanne à la sortie du bassin permettra de retenir les eaux d'extinction polluées. Un séparateur hydrocarbure sera positionné après cette vanne puis ces eaux seront également infiltrées dans l'un des deux bassins d'infiltration.
- les eaux pluviales des voiries du parking VL seront infiltrées dans des noues d'infiltration directement aux abords du parking VL.

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

Dans sa phase exploitation, le site permettra le stockage de 21 000 palettes de produits alimentaires (principalement des produits à base de chocolat) à une température comprise entre +12 et +16 °C.

Le site recevra un effectif de 100 personnes réparties de la manière suivante :

- bureaux / activité administrative : 20 personnes
- exploitation logistique : 80 personnes

La production de froid sera assurée par une installation frigorifique fonctionnant avec un fluide HFO.

Sur site, les activités suivantes seront réalisées :

- réception et mise en stock des marchandises
- préparation de commandes (constitution de palettes à partir de différents produits entreposés selon les demandes clients)
- expédition et livraison (livraisons réalisées par des sociétés de sous traitance)

Lors du démantèlement du site, les différents produits dangereux (boues séparateur hydrocarbures, fluides frigorigènes, ...) seront évacués et traités dans des filières spécialisées. Le terrain sera, si nécessaire, dépollué et rendu dans un état permettant l'usage futur du site.

## 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).

Le projet a fait l'objet des procédures suivantes :

- dépôt d'un permis de construire
- dépôt d'une déclaration au titre des ICPE (rubrique 1511 DC - 42 000 m3, rubrique 2925 D - 51 kW)



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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Surface du projetée du bâtiment :	18 944 m <sup>2</sup>
Surface du terrain :	100 697 m <sup>2</sup>
Surface de voirie :	27 332 m <sup>2</sup>

#### 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. :   °   '   "  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 :

 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à (cf. annexe 8): - 3,2 km au de Sud la ZNIEFF de type II : ZNIEFF 260014912, ETANGS PRAIRIES ET FORETS DU GATINAIS NORD ORIENTAL - 4 km au Nord-Ouest de la ZNIEFF de type I : ZNIEFF 260030443, MARES DES PETITS ROUX - 4 km au Sud de la ZNIEFF de type I : ZNIEFF 260014916, ETANGS DES FOURNEAUX DES DIVERTINERIES ET LEURS ABORDS
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La commune de Courtenay est traversée par l'autoroute A19 qui est concerné par la 4ème échéance du PPBE en cours de consultation publique.
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"/>	Les zones humides identifiées les plus proches se situent à environ 900 m au Nord du site (cf. annexe 8)
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La parcelle du projet est située dans une zone de répartition des eaux souterraines à partir de l'Albien
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"/>	



Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet se situe à (cf. annexe 8) : - 12,7 km à l'Ouest de la zone Natura 2000 (Directive Habitat) FR2601005 - Pelouses à orchidées et habitats à chauve-souris des vallées de l'Yonne et de la Vanne - 6,5 km au Sud de la zone Natura 2000 (Directive Oiseaux) FR2612008 - Étang de Galetas
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
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site est raccordé au réseau d'eau potable de la ville afin d'assurer les apports en eau de consommation et sanitaire. La future consommation d'eau du site est estimée à 1 200 m3 par an.
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun drainage ou modification des masses d'eau n'est prévu.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les matériaux issus de la destructions des bâtiments existants sur la parcelle seront traités dans des filières dédiées.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet ne sera pas déficitaire en matériaux.
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	La consommation d'eau du site est modérée et estimée à 1 200 m3 par an. Elle est ainsi en adéquation avec les ressources disponibles.
<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"/>	La zone Natura 2000 la plus proche se situe à 6,5 km du projet.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet sera implanté sur une parcelle qui est aujourd'hui principalement composée de terrains agricoles.  Néanmoins, la parcelle est classée en zone UIh (zone urbaine à vocation d'activité) du PLUi.
<b>Risques</b>	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas implanté dans un périmètre couvert par un zonage PPRT.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'est pas implanté dans un périmètre couvert par un zonage PPRN.
	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"/>	Du fait de son activité, le projet entraînera des déplacements et du trafic estimé à une vingtaine de poids-lourds par jour.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le déplacement des poids lourds sur site pourra entrainer des nuisances sonores, néanmoins l'exploitant veillera à les réduire au maximum (moteur éteint lors des phases de (dé)chargement, etc)
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La luminosité émanant du site est exclusivement dédiée à la sécurité du site (déplacements/intrusions). Les luminaires sont orientés de manière à limiter au maximum l'impact hors du site.
	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"/>	Les eaux de voiries susceptibles d'être polluées par des hydrocarbures seront collectées séparément et traitées par un séparateur hydrocarbure avant d'être infiltrées.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La future installation consommera de l'eau pour l'utilisation des installations sanitaires et le nettoyage des surfaces. Ces eaux seront rejetées dans le réseau d'eaux usées (EU) en accord avec le règlement d'assainissement.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'activité entraînera une production de déchets de type : papier / cartons, DIB, plastiques, biodéchets, boues de séparateur d'hydrocarbure et éventuellement d'autres déchets en quantité minimales. Les déchets seront collectés et traités par des prestataires agréés.
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 fera l'objet d'un permis de construire dans le lequel l'esthétique et l'intégration du bâtiment dans le paysage seront étudiés.
	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 sera implanté sur une parcelle qui est aujourd'hui principalement composée de terrains agricoles.  Néanmoins, la parcelle est classée en zone UIh (zone urbaine à vocation d'activité) du PLUi.

## 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).**

Conformément à la politique du Groupe STEF, des actions en faveur de la biodiversité seront mises en place dans le cadre du projet, cela pourra notamment être la mise en place de ruches, d'éco-pâturage ou la création d'une mare. Une étude spécifique sur le sujet sera menée ultérieurement afin de déterminer la meilleure action à mettre en place selon les enjeux locaux.

Une certification environnementale sera également visée (comme par exemple le label Biodiversity). Ce genre de certifications encourage la mise en place d'actions pour la biodiversité comme évoqué précédemment, incite à la meilleure intégration possible du projet à son environnement (notamment en limitant les impacts du chantier sur la biodiversité) et favorise les actions pour le bien être au travail des collaborateurs.

L'installation de panneaux photovoltaïques en toiture fait également partie du projet. L'électricité produite sera en partie auto-consommée par le site et le surplus sera remis sur le réseau public.



## 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.

Le projet sera implanté sur des parcelles déjà anthropisées (terres agricoles, bâtiments) et sera construit de façon à s'intégrer du mieux possible au cadre naturel dans lequel il sera implanté.

Compte tenu de la nature du projet (logistique et préparation de commande), des impacts limités et maîtrisés de l'exploitation nous considérons donc que le projet ne devrait pas faire l'objet d'une évaluation environnementale.

## 8 Annexes

### 8.1 Annexes obligatoires

Objet		
1	Document CERFA n°14734 intitulé « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - <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 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	Annexe 8 - localisation des zones protégées identifiées	<input checked="" 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 ☒

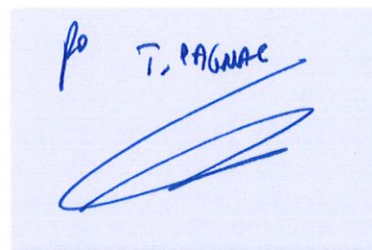
Nom KIRKLAR

Prénom Vincent

Qualité du signataire Directeur Général

À Lyon

Fait le 09/08/2024

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'T. Pagnac', is written over a light blue rectangular background.

Signature du (des) demandeur(s)