



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

Extension d'un entrepôt de stockage

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

SCI GLP CHÂTEAUROUX

Raison sociale

SCI GLP CHÂTEAUROUX

N° SIRET

8 9 0 8 6 1 5 2 9 0 0 0 1 8

Type de société (SA, SCI...)

SCI

Représentant de la personne morale : Madame

Monsieur

Nom

GRAZIANI

Prénom(s)

Philippe

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.))
1.b)	Autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à enregistrement : rubrique 1510

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 est une extension d'entrepôt. Le site s'étend sur un terrain de 63 077 m². Actuellement, les bâtiments constituant le site sont les suivants : 2 cellules de stockage de 8 314,2 m² et 8 302 m² au sein desquelles se trouvent également une partie mécanisation et bureaux de quais ; 1 bloc bureaux et locaux sociaux d'une surface totale de 753,4 m² ; Des locaux techniques d'une surface totale de 417,4 m². Une des cellules comporte une mezzanine sur 2 niveaux (R+2) d'une surface au sol de 2 000 m² et au sein de laquelle sont stockés différents produits pour du picking de détail. Le projet consiste à implanter une nouvelle cellule en prolongation d'une cellule existante. À cela s'ajoute des locaux sociaux et un local de charge accolés à la cellule créée. Le site existant avait dès l'origine tenu compte d'une possible extension future. Ainsi, les éléments de conformité et dimensionnements d'ouvrages avaient pris en compte cette éventualité dès la conception de la partie existante. La cellule mesurera 8 250 m², le nouveau local de charge 145 m² et les locaux sociaux 289 m². Le bassin d'infiltration et tamponnement Sud-Est sera détruit afin d'agrandir le parking VL. Un nouveau bassin sera créé en partie Sud-Ouest. La voirie PL sera agrandie avec de nouvelles zones d'attente et parking PL (4 et 5 places). Une aire de stockage des palettes bois et compacteurs déchets sera également créée et il y aura un nouvel accès VL. Le site restera classé en Enregistrement ICPE 1510 (stockage) et Déclaration 2925 (locaux de charge).

4.2 Objectifs du projet

Le projet répond à une augmentation de l'activité de l'exploitant nécessitant d'avantage d'espace de stockage. Le site actuel a été conçu et construit afin de répondre à cette possibilité, laquelle se confirme aujourd'hui.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 Dans sa phase travaux

Le site est actuellement occupé.
Aucune démolition n'est à prévoir.

Le terrain est globalement de topographie homogène, de légers terrassements en déblai/remblai sont prévus.
L'équilibre déblais et remblais sera recherché sur la parcelle.

Les fondations seront dimensionnées suivant les caractéristiques techniques du sol telles que décrites dans l'étude géotechnique qui sera réalisée avant le démarrage du chantier.

La durée du chantier est évaluée à 13 mois et comptera les phases suivantes:

- préparation du chantier, terrassements
- aménagement des bassins, réseaux, voiries, et parkings
- fondations et création des bâtiments

Lors des travaux, des dispositions seront prises pour limiter l'impact de la construction:

- poussières limitées par des mesures telles que l'arrosage pendant la phase de terrassement en cas de temps très sec,
- interdiction du brûlage à l'air libre des déchets,
- nettoyage des voiries autant que de besoin,

4.3.2 Dans sa phase d'exploitation et de démantèlement

L'activité de la plateforme logistique se passe de la manière suivante :

- Réception, contrôle et déchargement des produits,
- Attribution d'un emplacement,
- Stockage en entrepôt couvert,
- Préparation des commandes pour les magasins ou les clients (e-commerce),
- Chargement des camions, expédition des produits.

L'extension sera composée d'une seule cellule de stockage pour y entreposer des chaussures et accessoires de sport ainsi que des matières et produits textiles.

Le site fonctionnera en 2 x 8h de 5h à 21h et 6j/7 environ 300 j/an.

Le volume d'entrepôt sera de 224 000 m³.

Le trafic moyen sur site sera d'environ 80 camions et 200 véhicules légers par jour en pic d'activité.

Le site emploiera 250 maximum par jour.

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 de construire
- Porter à Connaissance

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
Emprise du terrain	63 077 m ²
Emprise des bâtiments	26 504 m ²
Emprise des voiries, parkings, bassin étanche	46 116 m ²
Emprise des espaces verts et bassin de tamponnement	13 515 m ² dont 1 989 m ² de bassins

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune d'implantation

Numéro : _____ Voie : Avenue Pierre Clostermann

Lieu-dit : ZAC de la Malterie 2

Localité : MONTIERCHAUME

Code postal : 3 6 1 3 0 BP : _____ Cedex : _____

Coordonnées géographiques^[1]

Long. : 4 6 ° 5 0 ' 3 5 " 6 Lat. : 0 1 ° 4 4 ' 1 5 " 6

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 :

PLU de Châteauroux métropole
Zonz Uy2

 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 ».

Le site a été autorisé le 2 novembre 2020. Le projet consiste à créer une extension du site en ajoutant une cellule de 8.250 m², soit une taille similaire aux cellules existantes. Au sein de la cellule se fera un stockage en racks de produits identiques à l'actuel sans aérosols. Il s'agira de chaussures et accessoires de sport ainsi que des matières et produits textiles. Des locaux sociaux et un local de charge seront accolés à la cellule créée.

Le bassin d'infiltration et tamponnement Sud-Est sera détruit afin d'agrandir le parking VL.

Un nouveau bassin sera créé en partie Sud-Ouest. La voirie PL sera agrandie avec de nouvelles zones d'attente et parking PL (4 et 5 places). Une aire de stockage des palettes bois et compacteurs déchets sera également créée et il y aura un nouvel accès VL. Le trafic de camions passera de 50 à 80 par jour au maximum.

Le site restera classé en Enregistrement ICPE 1510 (stockage) et Déclaration 2925 (locaux de charge).

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"/>	La ZNIEFF la plus proche est intitulée « Prairies et pelouses de l'aéroport de Châteauroux » et se trouve à 680 m au Nord-Ouest du site.
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"/>	Il s'agit du PPBE de l'Indre. Aucun des zonages de bruit ne concerne le projet.
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 site inscrit le plus proche est la base aérienne des Avions Marcel Bloch qui se trouve à 1,8 km au Nord-Ouest du site. Le site classé le plus proche est une partie d'immeuble correspondant à une fortification d'agglomération intitulée la Porte dite "de l'Horloge" (architecture militaire). Ce site classé et son périmètre de protection se trouvent respectivement à 3 km et 2,5 km au Sud-Ouest du projet. Pas d'autres sites ou zonages concernés par le site.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	PPRS Pays Castelroussin - Val de l'Indre
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Approuvé le 17 juin 2004 et révisé le 20 mai 2008.
Dans un site ou sur des sols pollués ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans une zone de répartition des eaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site se trouve dans le périmètre de protection éloigné des captages nommés Montet et Chambon dont les prescriptions à respecter sont indiquées dans un arrêté datant du 12 juillet 2016. Les prescriptions ont été respectées lors de la construction de la partie existante. Le projet ne changera pas le fonctionnement actuel.
Dans un site inscrit ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site inscrit le plus proche est la base aérienne des Avions Marcel Bloch qui se trouve à 1,8 km au Nord-Ouest du site.

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"/>	La zone la plus proche se trouve à 1,7 km : Vallée de l'Indre référencée ZSC FR2400537. Les autres zones sont à plus de 15 km.
D'un site classé ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le site classé le plus proche est une partie d'immeuble correspondant à une fortification d'agglomération intitulée la Porte dite "de l'Horloge" (architecture militaire). Ce site classé et son périmètre de protection se trouvent respectivement à 3 km et 2,5 km au Sud-Ouest du projet.

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"/>	L'approvisionnement en eau provient du réseau communal. La consommation en eau de l'installation est destinée : - À alimenter les sanitaires, - À entretenir les locaux. Le volume total qui sera consommé est estimé à 3 000 m ³ /an sur la base d'une consommation de 50 litres par jour et par personne (175 personnes en moyenne) et ce pendant 300 jours.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les matériaux excavés seront enlevés du site et emmenés vers...
	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"/>	

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"/>	
	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"/>	Extension sur une partie du site déjà en partie imperméabilisée et entretenue régulièrement.
Milieu naturel	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"/>	Les activités, essentiellement du stockage et du transport de matières, n'auront pas d'impact sur la zone NATURA 2000 la plus proche.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Risques aléa retrait gonflement argiles moyen Risque séisme faible Potential radon de catégorie 1
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les seuls effluents atmosphériques correspondent à ceux des véhicules de livraison/expédition et véhicules du personnel. Le projet ne sera pas à l'origine d'effluents industriels aqueux.
	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"/>	Le trafic maximal de poids lourds sera de 80 camions par jour, 6 jours par semaine. Le projet se situe dans une zone industrielle déjà concernée par le trafic de véhicules lourds et génère actuellement un trafic journalier de 50 camions maximum. Le trafic des véhicules légers passera de 160 à 200 véhicules par jour maximum.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Bruits liés à la circulation des véhicules sur le site, comme c'est le cas actuellement.
	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"/>	Les émissions lumineuses sont et seront limitées à l'éclairage des voiries/quais et à l'éclairage de sécurité pour l'exploitation du site.
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La zone industrielle où se trouve le site est éclairée par endroit du fait de l'activité des autres sociétés.
	Émissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Engendre-t-il des rejets liquides ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les eaux pluviales sont rejetées en grande partie. Les eaux d'extinction seront retenues sur site au sein d'un bassin étanche dimensionné pour cela.
Si oui, dans quel milieu ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La majorité des eaux pluviales sont rejetées dans le réseau de collecte de la zone d'activités. Ces rejets sont régis par une convention de rejets et resteront identiques après extension.

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"/>	Pas d'eaux usées industrielles.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site engendre la production des déchets non dangereux liés à l'activité logistique du site (palettes, cartons, emballages, liens plastique). Cela restera identique après extension. Pas de produits et déchets dangereux sur site en dehors de déchets ponctuels de maintenance stockés dans des contenants prévus à cet effet avant enlèvement par des sociétés agréées.
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"/>	Le site est existant et en zonage Uy2 prévu à ce type d'activités industrielles.

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 :

Après consultation des avis rendus et autorisation portées à connaissance sur les sites administratifs du département de l'Indre et de la région Centre-Val-de-Loire (notamment avis de la MRAE), aucun projet existant ou approuvé n'est connu dans la zone du projet de la société GLP Châteauroux.

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

Aucune autre étude réalisée.

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).

Les éléments déjà existants sur site seront préservés, à savoir :

- Tamponnement des eaux pluviales avant rejet dans le réseau de la zone d'activités
- Traitement des eaux pluviales de voiries avant rejet
- Rétention des eaux d'extinction sur le site
- Aucune production d'eaux usées industrielles
- Réduction de la vitesse des poids lourds sur le site
- Intégration paysagère du site maintenue par une harmonisation de l'extension avec l'existant

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.

Au regard des éléments listés précédemment concernant le projet d'extension et avec la présence des éléments permettant de réduire ou d'éviter les impacts sur l'environnement, le pétitionnaire estime que le projet ne nécessite pas de 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 » - 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		<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

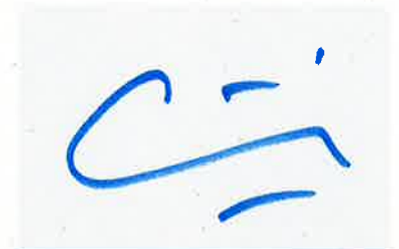
Nom GRAZIANI

Prénom PHILIPPE

Qualité du signataire GÉRANT

À Paris

Fait le 06/02/2024



Signature du (des) demandeur(s)

