



# Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation éventuelle d'une évaluation environnementale

## Article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Ce formulaire sera publié sur le site internet de l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.  
Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative.

Ce document est émis par le ministère en charge de l'écologie.

Ce formulaire peut se remplir facilement sur ordinateur. Si vous ne disposez pas du logiciel adapté, vous pouvez télécharger Adobe Acrobat Reader gratuitement [via ce lien](#) 

Cadre réservé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas

Date de réception :

Dossier complet le :

N° d'enregistrement :

## 1 Intitulé du projet

Projet de maison individuelle "Villa La Chiripa" et ses annexes sur un terrain d'environ 3Ha 82a 01ca

## 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.)
47. Premiers boisements et déboisements en vue de la reconversion de sols. a) Défrichements soumis à autorisation au titre de l'article L. 341-3 du code forestier en vue de la reconversion des sols, portant sur une superficie totale, même fragmentée, de plus de 0,5 hectare.	L'emprise au sol est de 2 188m <sup>2</sup> . La surface de plancher totale est de 3 194m <sup>2</sup> . La surface des parcelles cadastrales est de 3 Ha 82 a 01 ca La surface soumise à défrichement est de 2 Ha 73 a 94 ca La surface de l'espace boisé classé préservé est de : 1 Ha 08 a 07ca

#### 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

Démolition de la villa existante, de la maison du gardien et de la serre. Modification de la piscine.  
Construction d'une maison principale de 1350m<sup>2</sup>, d'une maison secondaire de 862m<sup>2</sup>, d'un spa de 461m<sup>2</sup>, d'un local staff de 228m<sup>2</sup>, d'un tennis-club de 201m<sup>2</sup> et d'une maison de gardien de 92m<sup>2</sup>.

Réaménagement du paysage.

Modification de la piscine existante.

Rénovation de l'entrée sur la propriété.

L'emprise au sol est de 2 188m<sup>2</sup> avec une surface de plancher de 3 194m<sup>2</sup>.

Le terrain de 3 Ha 82 a 01 ca est situé sur les parcelles 000 IC 79 et 81 classées UFc4 : zone pavillonnaire de faible densité du PLU de la Métropole de Nice Côte d'Azur.

Il se localise sur la colline du Mont Gros entre l'Observatoire et le Parc du Vinaigrier.

Les bâtis alentours sont essentiellement composés de maisons individuelles.

#### 4.2 Objectifs du projet

Le projet s'inscrit sur des parcelles faisant état d'un zonage UFc4 au sein du PLU.

Les nouvelles constructions respecteront les limites de recul par rapport aux limites séparatives voisines et les règles d'urbanisme.

Le projet comprend :

Une maison principale, une maison secondaire, un spa, un local staff, un tennis-club, une maison de gardien, des espaces verts et un espace classé boisé préservé. L'espace boisé classé n'est pas impacté par le projet mais bien conservé dans son état naturel.

Le projet vient requalifier le paysage de ce domaine d'exception et remplacer la villa existante vieillissante en villa contemporaine de haut standing accompagnée de ses annexes.

Les constructions viennent s'insérer dans son environnement en prenant compte du relief et du caractère paysager du domaine. Les volumes sont à moitié enterrés et emploient un langage architectural sobre. La pierre, le bois et le béton blanc sont les principaux matériaux utilisés.

Des mesures écologiques et environnementales sont alors intégrées au projet : préservation des arbres, préservation de l'EBC dans sa totalité, renforcement des espaces verts avec des espèces végétales locales, toitures végétalisées et panneaux solaires, récupération des eaux pluviales pour irrigation des espaces verts.

## 4.3 Décrivez sommairement le projet

### 4.3.1 Dans sa phase travaux

La phase de chantier comprendra :

- Travaux de bûcheronnage (espèces exogènes présentes qui n'ont pas d'intérêt écologique ou paysager)
- Défrichage
- Travaux d'assainissement eaux usées;
- Travaux d'assainissement eaux pluviales;
- Pose des réseaux secs et adductions d'eau potable;
- Finitions pour parfaire les aménagements extérieurs;
- Plantation diverses de différentes strates avec des essences végétales locales et adaptées au climat.
- Travaux de construction.

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

Dans sa phase d'exploitation, le projet implanté sur la commune de Nice (06), consiste à la construction d'une villa et ses annexes à usage privé uniquement.

Les espaces verts permettront à la biodiversité de continuer à se développer, la préservation de l'EBC dans sa totalité viendra préserver le contexte paysager déjà existant, l'habitant pourra profiter d'un cadre de vie naturel et reposant avec un îlot de fraîcheur grâce aux arbres.

Les seuls rejets engendrés seront des rejets de type eaux domestiques, des ordures ménagères et emballages.

Les raccordement aux réseaux d'assainissement et pluviale sont prévus ainsi qu'un emplacement dédié au tri des déchets.

Les rejets à l'air seront limités aux gaz d'échappement des véhicules. La liaison avec les transports en commun est situé non loin.

## 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).

Soumis à demande de Permis de Construire

Soumis à une demande de défrichage

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

Grandeurs caractéristiques du projet	Valeurs
L'emprise au sol est de 2 188m <sup>2</sup> . La surface de plancher totale est de 3 194m <sup>2</sup> . La surface des parcelles cadastrales est de 3 Ha 82 a 01 ca Espaces verts et libres perméables restant (hors voirie, route et bâti): 3Ha 46a 04 La surface de l'espace boisé classé préservé est de : 1 Ha 08 a 07ca	parcelles 000 IC 79 et 81

#### 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est dans une ZNIEFF de type II - Mont Vinaigrier Observatoire Identifiant : 930020151
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Nice est une commune du littoral méditerranéen et des Alpes-Maritimes.
Dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (nationale ou régionale), une zone de conservation halieutique ou un parc naturel régional ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Le projet se situe-t-il :	Oui	Non	Lequel/Laquelle ?
Sur un territoire couvert par un plan de prévention du bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un bien inscrit au patrimoine mondial ou sa zone tampon, un monument historique ou ses abords ou un site patrimonial remarquable ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Situé à proximité du parc de l'Observatoire composé de plusieurs établissements classés le long de la crête ainsi que l'Observatoire lui-même, construit par Garnier et Eiffel au sommet du Mont Gros.  Plus bas sur ce même Mont nous retrouvons la Villa Schmitz, palace inscrit en tant que monument historique depuis 2013.
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"/>	PPR Incendies, PPR Mouvement de terrain, PPR Sismique, PPR Inondation
Si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à la consommation humaine ou d'eau minérale naturelle ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Dans un site inscrit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet se situe dans un site inscrit dans le littoral de Nice à Menton.

Le projet se situe-t-il dans ou à proximité :	Oui	Non	Lequel et à quelle distance ?
D'un site Natura 2000 ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La partie espace boisé classé du terrain qui est inchangée est située en site Natura 2000 ZSC FR9301568 "Corniches de la Riviera" Aucune incidence significative n'est donc à prévoir.
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 ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
<b>Ressources</b>	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Impliquera-t-il des drainages/ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Existence d'un réseau pluvial, le projet y sera raccordé.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	A ce stade le projet ne peut pas garantir une absence d'excédent de matériaux du sol : néanmoins la démarche de chantier sera de réutiliser au maximum les matériaux du sol sur le site.
	Est-il déficitaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input type="checkbox"/>	<input 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"/>	Le projet vient se raccorder sur les réseaux existants.
	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"/>	Le projet prévoit de préserver des arbres déjà présents et surtout de renforcer les espaces par des essences végétales locales, elles apporteront de la biodiversité au site et permettront que le projet soit intégré au mieux dans l'environnement. La surface des espaces verts restant (hors voirie, route et bâtis) est de 34 604m <sup>2</sup> . La surface de l'espace boisé classé préservé est de 10 807m <sup>2</sup> . Ces surfaces sont calculées par rapport à l'emprise du terrain à savoir 38 201m <sup>2</sup> .
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"/>	La partie de la parcelle située en zone Natura 2000 est également en espace boisé classé, cette zone de la parcelle est conservée et inchangée. De plus, des mesures écologiques sont mises en place : respect du planning des travaux (démarrage en automne); limitation de nombre de luminaires, gestion différenciée des espaces verts, respect du bruit des travaux ...
	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"/>	Pas de PPRT
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Une partie de la zone espace boisé classé est concernée par le PPR Mouvement de terrain en zone bleue, cette zone étant inchangée, elle ne comporte pas de risques nouveaux.
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le projet n'engendre pas de risques sanitaires. Il s'agit d'une villa et ses annexes. Le projet s'insère et respecte l'environnement et le paysage.
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune incidence n'est à prévoir.

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 projet engendre de la circulation notamment en phase de chantier, ce sera temporaire. Les riverains en seront informés au préalable. Le projet engendre des déplacements faibles car il s'agit d'une maison individuelle.
	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet est susceptible d'être source de bruit en phase de chantier mais de manière temporaire.
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les travaux seront réalisés de jour et les riverains seront informés des dates de chantier.
	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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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"/>	Le projet sera éclairé et respectera la mesure de réduction suivante : - l'angle de projection de la lumière ne dépassera pas 70° à partir du sol ; - les sources lumineuses seront munies de capots réflecteurs ;
	Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	- un verre lumineux plat sera souhaité plutôt qu'un verre bombé ; - la hauteur du mat sera minimisée.
	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 de ruissellement rejoindront le réseau communal de gestion des eaux pluviales existant.
Si oui, dans quel milieu ?		<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	

Incidences potentielles		Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Émissions	Engendre-t-il des effluents ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les eaux usées seront raccordées par une canalisation souterraine au réseau d'assainissement existant.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le projet engendrera la production de déchets en phase de chantier (cahier des charges visant au tri des déchets de chantier et vérification par un coordinateur environnement), puis par les usagers (déchets ménagers). Un emplacement dédié au tri des déchets est prévu dans le projet.
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 ne se situe pas dans un périmètre de protection, il n'est pas recensé parmi les secteurs archéologiques.
	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 projet ne modifie pas l'usage existant de la parcelle en tant que domaine privé d'une villa et ses annexes.

## 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).

Concernant le milieu naturel, une trame végétale sera préservée, notamment l'espace boisé classé et les arbres existants. La plantation d'essences végétales locales variées et adaptées sera mise en œuvre. Les espaces verts seront gérés de manière écologique (fauche tardive, gestion différenciée, zéro phytosanitaire, arrosage raisonné,...). Le nombre de luminaires sera minimisé et adaptés afin de limiter leurs effets sur la faune. Le porteur du projet s'engage à mettre en place des mesures de réduction complémentaires : lutter contre les espèces végétales exotiques envahissantes ; respecter le calendrier écologique des espèces pour réaliser les travaux ; prévoir des passages à faune dans les clôtures ou murets.

Le plan d'aménagement a été conçu en prenant compte des éventuels enjeux environnementaux (insertion du bâti, favoriser les modes actifs, ...). Le projet respectera la RE2020 et veille au bien-être des usagers, insertion du bâti dans le végétal permettant de conserver ombrage et fraîcheur, maintien d'une grande proportion d'espaces verts.

## 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.

Afin de prendre en compte les éventuels enjeux environnementaux, les parcelles concernées par le projet ont fait l'objet d'une analyse et un volet paysager a été réalisé conjointement à la demande de permis de construire. Une prise en compte a été adoptée afin d'apporter une plus-value environnementale au projet et de s'assurer de l'élaboration d'un aménagement respectueux de l'environnement; protection des espaces boisés classés, végétalisation des constructions, plantation d'essences locales, il respecte l'ensemble de la biodiversité environnante. Dès la conception du projet tous les aspects environnementaux ont été pris en compte.

## 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 checked="" type="checkbox"/>
3	Un plan de situation au 1/25 000 ou, à défaut, à une échelle comprise entre 1/16 000 et 1/64 000 (Il peut s'agir d'extraits cartographiques du document d'urbanisme s'il existe).	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Au minimum, 2 photographies datées de la zone d'implantation, avec une localisation cartographique des prises de vue, l'une devant permettre de situer le projet dans l'environnement proche et l'autre de le situer dans le paysage lointain.	<input checked="" type="checkbox"/>
5	Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6°a), b) et c), 7°a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement un projet de tracé ou une enveloppe de tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
6	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6°a), b) et c), 7° a), 9°a), 10°, 11°a), b), 12°, 13°, 22°, 32°, 33°, 34°, 35°, 36, 37°, 38°, 43° a) et b) de l'annexe à l'article R. 122-2 du code de l'environnement : plan des abords du projet (100 mètres au minimum) pouvant prendre la forme de photos aériennes datées et complétées si nécessaire selon les évolutions récentes, à une échelle comprise entre 1/2 000 et 1/5 000. Ce plan devra préciser l'affectation des constructions et terrains avoisinants ainsi que les canaux, plans d'eau et cours d'eau	<input checked="" type="checkbox"/>
7	Si le projet est situé dans un site Natura 2000, un plan de situation détaillé du projet par rapport à ce site. Dans les autres cas, une carte permettant de localiser le projet par rapport aux sites Natura 2000 sur lesquels le projet est susceptible d'avoir des effets.	<input checked="" type="checkbox"/>

## 8.2 Autres annexes volontairement transmises par le maître d'ouvrage ou pétitionnaire

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

Objet		
1	Formulaire d'évaluation simplifié Natura 2000	<input checked="" type="checkbox"/>
2	Volet paysager	<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 BRANGE

Prénom Patrice

Qualité du signataire Maitre d'ouvrage

À Nice

Fait le 11/05/2023



Signature du (des) demandeur(s)