

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

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

Régularisation de l'étang de Villechaume sur la commune de Sennely (45)

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

Mairie de Sennely

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

Monsieur le Maire Pierre HENRY

RCS / SIRET

2141503109600015

Forme juridique

Collectivité Territoriale

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.))
21. b) Plans d'eau permanents dont la superficie est supérieure ou égale à 3 ha pour lesquels le nouveau volume d'eau ou un volume supplémentaire d'eau à retenir ou à stocker est inférieur à 1 million de m ³	La surface maximale du plan d'eau de Villechaume sur la commune de Sennely est d'environ 4,2 ha et son volume est environ 40 000 m ³ . Sa régularisation est soumise à un examen au cas-par-cas en raison de sa surface (> à 3 ha). Sa régularisation est également soumise aux rubriques de la nomenclature IOTA suivantes : 1.2.1.0. (Autorisation), 3.2.3.0. (Autorisation) et 3.2.4.0. (Déclaration).

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

Cf. note complémentaire ci-jointe.

4.2 Objectifs du projet

L'étang de Villechaume appartient à la commune de Sennely (45). Il représente une surface d'environ 4 ha.

Sa création et son exploitation ont été autorisées par arrêté préfectoral du 19 mars 1971 pour une durée de 30 ans.

La validité de cet arrêté est donc achevée depuis le 19 mars 2001.

La régularisation du plan d'eau est désormais soumise à un examen au cas par cas conformément à l'article L.122.3 du Code de l'Environnement.

Parallèlement, la mairie de Sennely déposera un dossier "Loi sur l'Eau" AUTORISATION au titre des articles L.214-1 et L.214-6 du Code de l'Environnement.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Aucun travaux n'est prévu sur l'étang de Villechaume existant depuis 1971.

L'objet du présent examen au cas par cas concerne sa régularisation.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Les usages de l'étang de Villechaume sont actuellement :

- la pêche à la ligne,
- l'agrément et paysage (sentier de promenade en périphérie, aire de pique-nique...).

Il est occasionnellement vidangé (la dernière vidange a été réalisée novembre 2015). Les objectifs de la vidange sont d'opérer une élimination des éventuelles espèces indésirables ou au moins de limiter leurs effectifs. Les vidanges permettent également de gérer les différentes populations piscicoles et de travailler à leur équilibre. Enfin, elles peuvent être aussi l'occasion d'inspecter l'état des berges, voire d'effectuer les réparations qui s'imposent.

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).

La régularisation de l'étang de Villechaume est soumise à la réalisation d'un dossier "Loi sur l'Eau" AUTORISATION au titre des articles L.214-1 et L.214-6 du Code de l'Environnement.

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Cf. note complémentaire ci-jointe.	

4.6 Localisation du projet**Adresse et commune(s) d'implantation**

Commune de Sennely.

Parcelles cadastrales concernées :
section C n°845, 846, 847, 848, 851 et 852.

Coordonnées géographiques¹

Long. 47°41'01"5 Lat. 02°07'57"1

Pour les catégories 5° a), 6° a), b) et c), 7°a, 9°a), 10°, 11°a) et b), 22°, 32°, 34°, 38° ; 43° a) et 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 :

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 ?

¹ 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 de l'environnement vous propose un regroupement de ces données environnementales par région, à l'adresse suivante : <http://www.developpement-durable.gouv.fr/-Les-donnees-environnementales-.html>.

Cette plateforme vous indiquera la définition de chacune des zones citées dans le formulaire.

Vous pouvez également retrouver la cartographie d'une partie de ces informations sur le site de l'inventaire national du patrimoine naturel (<http://inpn.mnhn.fr/zone/sinp/espaces/viewer/>).

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"/>	
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"/>	
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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

Dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La ceinture de végétation hygrophile de l'étang de Villechaume constitue une zone humide conformément à l'arrêté ministériel du 24 juin 2008 modifié qui précise les critères de définition et de délimitation des zones humides en application des articles L.214-7-1 et R.211-108 du code de l'environnement. Le périmètre de cette zone humide n'a pas été délimité.
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 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Le bassin hydrographique du Cosson auquel appartient l'étang de Villechaume n'est pas classé en ZRE par le décret n° 94-354 du 29 avril 1994 modifié.
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"/>	L'étang de Villechaume n'est pas concerné par les périmètres de protection du captage d'eau destiné à la consommation humaine situé sur la commune de Sennely.
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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'étang de Villechaume est situé à l'intérieur de la Zone Spéciale de Conservation (ZSC) FR2402001 "Sologne", appartenant au réseau Natura 2000 au titre de la directive européenne 92/43/CEE (appelée plus généralement Directive Habitats, Faune, Flore) du 21 mai 1992.
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 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 ? <i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	L'étang de Villechaume est alimenté par une prise d'eau dans un affluent du ruisseau de la Tannerie. Ce ru temporaire contourne par l'Ouest l'étang de Villechaume. La prise d'eau correspond à une buse circulaire DN800 d'une longueur d'environ 40 m posée entre cet affluent et l'étang de Villechaume. La cote du fond de la prise d'eau busée est supérieure à celle du fond du ruisseau. Par conséquent, l'alimentation de l'étang ne peut être effectuée qu'en période des hautes eaux.
	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun travaux de drainage ou de modification des masses d'eau souterraines n'est prévu.
	Est-il excédentaire en matériaux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun travaux générant des matériaux excédentaires n'est prévu.
	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"/>	Aucun travaux déficitaire en matériaux n'est prévu.
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"/>	L'installation de plusieurs grilles au niveau de la prise d'eau et de la surverse permet de maîtriser le risque de transfert d'espèces indésirables du milieu alluvial vers l'étang et également dans le sens contraire. L'étang de Villechaume contribue au développement de la biodiversité en offrant notamment un site d'hivernage, de reproduction, d'alimentation et de repos à de nombreux oiseaux aquatiques (anatidés, hérons...). La ceinture de végétation de type mégaphorbiaie sur les berges de l'étang offre un habitat très favorable pour la reproduction des odonates.
	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"/>	L'étang de Villechaume existant ne peut présenter d'incidence notable sur les espèces végétales et animales sauvages et les habitats naturels ayant justifiés la désignation de la Zone Spéciale de Conservation "Sologne". Bien au contraire, le site de Villechaume contribue potentiellement à la mise en valeur du site Natura 2000 comme lieu d'alimentation et de reproduction pour certaines espèces d'intérêt communautaire.

	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"/>	L'étang existant de Villechaume contribue au développement et à la préservation de la biodiversité en général.
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il n'est prévu aucun travaux d'aménagement susceptible de consommer des espaces naturels, agricoles ou forestiers.
Risques	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Il n'existe aucune ICPE, site SEVESO au abords de l'étang pouvant présenter un risque technologique.
	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le site de l'étang est concerné par une sensibilité très élevée de remontée de nappe (nappe subaffleurante) d'après les données du BRGM "InfoTerre". Il n'existe pas d'atlas de zone inondable sur la commune de Sennely.
	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"/>	La baignade est interdite dans l'étang de Villechaume. Il n'existe aucun risque sanitaire.
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'existence, l'entretien de l'étang ne génère aucun trafic particulier de véhicule léger ou d'engin de chantier.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	Aucune nuisance sonore.

	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"/>	Aucune nuisance olfactive.
	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"/>	Aucune vibration.
	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"/>	Aucun éclairage autour de l'étang de Villechaume.
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune émission atmosphérique.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune pollution chimique.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les seuls rejets liquides correspondent aux eaux excédentaires de l'étang se déversant dans le milieu alluvial. Ces eaux redistribuées peuvent créer un stress thermique sur le milieu alluvial par apport important d'eau à une température supérieure à celle du ruisseau.
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucune production de déchets.

Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Aucun travaux d'aménagement pouvant porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager.
	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"/>	L'étang de Villechaume correspond à une base de loisirs (pêche, promenade...).

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 :

Il existe d'autres étangs en amont et en aval de celui de Villechaume. L'alimentation de ces étangs peut être réalisée à partir de prise d'eau dans le milieu alluvial (affluent du ruisseau de la Tannerie). Ces prises d'eau peuvent avoir une influence sur le régime hydrique du ruisseau concerné.

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 :

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) :

Cf. note complémentaire ci-jointe.

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.

Cf. note complémentaire ci-jointe.

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	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"/>
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 ;	<input checked="" type="checkbox"/>
4	Un plan du projet <u>ou</u> , pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux catégories 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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 ;	<input type="checkbox"/>
5	Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux 5° a), 6° b) et c), 7°, 9°, 10°, 11°, 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 ;	<input type="checkbox"/>
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.	<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
Une note complémentaire est jointe au présent formulaire. Elle comporte : - un mémoire réponse aux questions 4, 6.4 et 7, - des plans de situation et un reportage photographique, - une évaluation des incidences Natura 2000.

9. Engagement et signature

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



Fait à Sennely

le, 06 / 02 / 17

Signature

Pierre HENRY
Maire de Sennely



Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus