

**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 :

02.08.2017

Dossier complet le :

12 SEP. 2017

N° d'enregistrement :

2017-2635

1. Intitulé du projet

Réhabilitation de la déchèterie de REMOUILLE

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

CLISSON SEVRE ET MAINE AGGLO

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

Mme la Présidente, Nelly SORIN

RCS / SIRET

2 0 0 0 6 7 1 6 3 5 0 0 0 8 2

Forme juridique

EPCI

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.))
1 a) Autres installations classées pour la protection de l'environnement soumises à autorisation	Réhabilitation de la déchèterie de REMOUILLE : - Nomenclature ICPE : rubriques 2710-1-a (7 tonnes) et 2710-2-a (950 m³) => autorisation - Nomenclature IOTA : rubrique 2150-2 (1 ha) => 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

La déchèterie existante sur le site du projet a fait l'objet de plusieurs autorisations préfectorales en date du 14/02/2003 et du 15/09/2014, au titre de la nomenclature ICPE, pour une quantité de déchets dangereux susceptible d'être présent dans l'installation maximale de 7 tonnes, et pour une quantité de déchets non dangereux susceptible d'être présent dans l'installation de 291 m³.

Compte tenu de l'évolution récente de la réglementation en matière de déchèterie, du vieillissement de l'installation actuelle et de l'évolution des besoins sur la déchèterie (nouveaux flux à trier, volumes / type de stockage disponibles...), la communauté d'agglomération Clisson, Sèvre et Maine Agglo envisage la réhabilitation de la déchèterie actuelle, sur un terrain de 1 ha environ.

4.2 Objectifs du projet

Après avoir ciblé les besoins nécessaires, la communauté d'agglomération Clisson, Sèvre et Maine Agglo a souhaité réhabiliter la nouvelle déchèterie sur la Commune de REMOUILLE. La déchèterie de REMOUILLE sera conçue pour répondre à différents objectifs en terme de :

- besoins de la population en matière de gestion des déchets :
 - . accueillir des filières et des volumes suffisants,
 - . anticipation des besoins futurs,
- sécurité relative à l'utilisation et la circulation au sein de la déchèterie, aussi bien pour les usagers que pour le personnel en charge de l'exploitation et de l'entretien du site,
- respect de l'environnement par la mise en place de systèmes adaptés à la gestion des eaux du site et par son insertion paysagère,
- compatibilité du projet avec les recommandations des documents d'orientation et de gestion du territoire (plan national de gestion des déchets, plan régional,...),
- compatibilité avec le SAGE et le SDAGE.

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase travaux

Le réaménagement de cette cale nécessitera :

- Modification des circulations :
 - . séparation des flux usagers/services : mise en place d'un accès spécifique aux services d'exploitation,
 - . mise en place d'un sens de circulation « unique » pour les usagers : création d'une nouvelle entrée, transformation de l'accès existant en seule sortie,
- Extension de la plateforme de haut de quais, avec redistribution des bennes sur un seul alignement côté Ouest,
- Aménagement en bas de quais côté Est d'une zone de stockage en casiers accessible sans dénivelée depuis la nouvelle voie d'accès,
- Mise en place de nouveaux locaux,
- Mise en place d'une réserve incendie enterrée,
- Mise en place d'une bassin de gestion des eaux pluviales.

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Description des aménagements liés à la collecte :

- Filières gérées en bennes : bennes adossées à un mur de quai débordant, ces ouvrages répondent ainsi à la norme des garde-corps épais (norme ERP) : tout-venant, cartons, mobiliers, plastiques, métaux.
- Filières gérées sur plateforme secondaire : bois : 2 casiers de 30 m², gravats (60 m²), déchets verts (500 m²).
- Filières gérées dans des locaux de stockage indépendants spécifiques sur plateforme en haut de quai :
 - . D3E (déchets électriques et électroménagers) : local spécifique,
 - . DDS (déchets ménagers spéciaux) : local spécifique,
 - . Huiles, piles, polystyrène... : sous préau spécifique.

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).

- Procédure de demande de Permis de Construire au titre du code de l'urbanisme.
- Procédure d'autorisation ICPE, sous les rubriques 2710-1-a (7 tonnes) et 2710-2-a (950 m³) - Installations de collecte de déchets apportés par le producteur initial de ces déchets.
- Procédure de déclaration IOTA, sous la rubrique 2150-2 (1 ha) - Rejet d'eaux pluviales dans les eaux douces superficielles ou sur le sol ou dans le sous-sol

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur(s)
Emprise de l'installation	10 000 m ²
Quantité de déchets susceptible d'être présente dans l'installation	7 tonnes
Volume de déchets susceptible d'être présent dans l'installation	950 m ³

4.6 Localisation du projet

Adresse et commune(s) d'implantation

La déchèterie de REMOUILLE est implantée à proximité de l'Autoroute A83, à l'adresse suivante :

La Pièce à Niraud
44140 REMOUILLE

Les références cadastrales sont :
parcelle n° 135 - section YH

Coordonnées géographiques¹ Long. 01°24'45"O Lat. 47°02'58"N

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 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) ? 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"/>	
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 site Natura 2000 le plus proche est localisé à plus de 15 km (FR5202009 - Marais de Goulaine).
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 ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources	Engendre-t-il des prélèvements d'eau ? Si oui, dans quel milieu ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il déficitaire en matériaux ? Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Les terrassements pour création des voiries projetées s'effectueront jusqu'à une profondeur maximale de l'ordre de 1.00 m. Des matériaux de remblais seront importés sur le site pour consolider les diverses structures de voirie.
Milieu naturel	Est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la biodiversité existante : faune, flore, habitats, continuités écologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	La potentielle perturbation de la faune sera strictement limitée à la phase de travaux (nuisances sonores, circulation des engins). Il s'agit d'une réhabilitation sur un site existant qui n'entraînera pas de rupture des continuités écologiques. En dehors des travaux, le projet ne générera pas d'effet négatif sur la biodiversité existante.
	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"/>	Le site Natura 2000 le plus proche est localisé à plus de 15 km (FR5202009 - Marais de Goulaine).

	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"/>	
	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	La réhabilitation de la déchèterie sur la même parcelle n'engendrera qu'une consommation d'espace vert de l'ordre de 3000 m ² (parcelle actuelle exploitée à 70 %)
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"/>	Séisme : zone de sismicité 3
	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"/>	
Nuisances	Engendre-t-il des déplacements/des trafics	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Le trafic des camions gros porteur sur les voiries locales sera réduit à une courte période au début et à la fin des travaux, les plus gros engins (terrassement) resteront dans l'emprise du site. En exploitation, l'affluence de la déchèterie a été estimée à 50 véhicules légers et à 4 camions benne/jour en moyenne à terme.
	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	La principale source de bruit de l'activité est due aux véhicules circulant dans l'enceinte de la déchèterie pour le dépôt des divers déchets, ainsi qu'aux engins nécessaires à l'exploitation du site (poids-lourds et engins de reprise). Les nuisances sonores seront limitées en raison : - de la nature de l'occupation du sol (existante ou projetée) ; - des modalités de conception de l'installation par le jeu des altimétries ; - des modalités d'exploitation.

	Engendre-t-il des odeurs ? Est-il concerné par des nuisances olfactives ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	L'évacuation à fréquence régulière des déchets fermentescibles (type déchets verts), permet de réduire fortement ce risque de nuisances.
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les installations projetées ne généreront pas de vibrations particulières.
	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les sources lumineuses (éclairage du site), mises en fonctionnement de façon limitée (de 17h à 17h30 en période hivernale et occasionnellement pour des besoins d'exploitation ou lors de contrôle d'intrusion sur le site) n'occasionneront pas de gêne en situation normale sur les habitations, activités ou infrastructures proches.
Emissions	Engendre-t-il des rejets dans l'air ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Les installations ne génèrent pas d'émission atmosphérique, susceptible de provoquer une dégradation de la qualité de l'air.
	Engendre-t-il des rejets liquides ? Si oui, dans quel milieu ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Un exutoire hydraulique est identifié à l'angle Ouest de la déchèterie. Il s'agit d'un fossé longeant la voie communale dite de la Fantaisie. Les eaux collectées s'écoulent vers le Sud jusqu'au ruisseau de Gorgeat, affluent rive Sud de la Maine à l'aval immédiat du bourg de REMOUILLE. La Maine conflue avec la Sèvre Nantaise, puis avec la Loire.
	Engendre-t-il des effluents ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Durant la période des travaux, ces derniers engendreront la production de déchets : Les déchets inertes engendrés seront essentiellement : - des terres arables issues de l'horizon humifère et des horizons supérieurs du sol ; - des résidus de béton ; - des terres stériles éventuellement issues des horizons profonds du sol.

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"/>	La réhabilitation de la déchèterie sur la même parcelle n'engendrera qu'une consommation d'espace vert de l'ordre de 3000 m ² (parcelle actuelle exploitée à 70 %)

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 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) :

7. Auto-évaluation (facultatif)

Au regard du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une évaluation environnementale ou qu'il devrait en être dispensé ? Expliquez pourquoi.

Le projet consiste à réaménager un ouvrage existant, sans en modifier l'emprise.

Seule la période des travaux pourra être source de potentielles perturbations sur l'environnement.

Au vu du contexte du projet (site déjà aménagé) et des mesures de précaution qui seront mises en œuvre afin de limiter les risques et nuisances liés aux travaux, il n'apparaît pas nécessaire de procéder à 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	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 checked="" 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 checked="" 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 type="checkbox"/>

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

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

Objet
Annexe 7 : Notice de présentation d'avant-projet

9. Engagement et signature

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



Fait à

Clisson

le,

31 10 2017

Signature



La Présidente,
Mme Nelly SORIN

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dess