



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Ministère chargé
de l'environnement

Demande d'examen au cas par cas préalable à la réalisation d'une étude d'impact

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



N° 14734*02

*Ce formulaire n'est pas applicable aux installations classées pour la protection
de l'environnement*

*Ce formulaire complété sera publié sur le site internet de l'autorité administrative de l'Etat
compétente en matière d'environnement*

Avant de remplir cette demande, lire attentivement la notice explicative

Cadre réservé à l'administration

Date de réception
17 JAN. 2017

Dossier complet le
31 JAN. 2017

N° d'enregistrement
2017-2323

1. Intitulé du projet

Dragage des sables du chenal extérieur du port de l'Herbaudière et gestion ponctuelle de ces sables sur l'estran

2. Identification du maître d'ouvrage ou du pétitionnaire

2.1 Personne physique

Nom

Prénom

2.2 Personne morale

Dénomination ou raison sociale

CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE VENDEE

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

JULIEN RIGAUD

RCS / SIRET

1 8 8 5 0 0 4 9 0 0 0 0 1 9

Forme juridique

EPA

Joignez à votre demande l'annexe obligatoire n°1

3. Rubrique(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 rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seuils et critères de la rubrique
13. Travaux de rechargement de plage	Rejet en mer en haut d'estran de 6300 m3 de sédiments sur une surface de 60 000 m ²
25.ii Travaux de dragage	Dragage du chenal extérieur de 6 300 m3

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

Le projet associé à cette demande concerne la gestion des sédiments dans le cadre du projet de dragage du chenal extérieur du port de l'Herbaudière.

Les sédiments seront gérés en mer par rejet en haut d'estran par l'intermédiaire d'une conduite de refoulement étanche localisé sur la concession portuaire. Les sédiments seront ensuite nivelés sur une zone d'estran de 60 000 m² à l'aide d'une chargeuse.

Les sédiments sont non contaminés et présentent une nature sableuse compatible avec ce type de gestion.

Si l'arrêté prévoit également le dragage du port de pêche et du port de plaisance, seul le dragage des sables du chenal extérieur et leur gestion en mer en haut d'estran sont envisagés dans le cadre de ce projet

4.2 Objectifs du projet

L'objectif de ce projet est de fournir une solution de gestion des sables dragués depuis le chenal.

Cette zone de l'estran subit une érosion forte liée aux conditions hydrodynamiques locales. La gestion des sables en haut d'estran permettra de lutter contre ce phénomène, conformément aux préconisations de la circulaire de juillet 2008 relative à la procédure concernant la gestion des sédiments lors de travaux ou d'opérations impliquant des dragages ou curages maritimes et fluviaux :

" Dragage d'entretien : les matériaux extraits doivent être utilisés prioritairement pour conserver le domaine public maritime"

4.3 Décrivez sommairement le projet

4.3.1 dans sa phase de réalisation

Dragage et rejet des sédiments en haut d'estran :

- Amené de la drague aspiratrice mobile
- Dragage des 6 300 m³ de sables non contaminés du chenal pour atteindre la cote objectif -2 m CM
- Transport des sédiments vers le haut d'estran par une conduite étanche
- Nivellement des sables sur l'estran à l'aide d'une chargeuse
- Replis des installations

4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Pas d'exploitation

4.4.1 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 administrative de l'Etat compétente en matière d'environnement devra être jointe au(x) dossier(s) d'autorisation(s).

Dossier Loi sur l'Eau, procédure Déclaration
Arrêté préfectoral n°16-DDTM-85-447 du 26 septembre 2016

4.4.2 Précisez ici pour quelle procédure d'autorisation ce formulaire est rempli

Procédure de déclaration

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

Grandeurs caractéristiques	Valeur
Dragage de 6300 m ³ de sables non contaminés (<N1) du chenal extérieur (10 500 m ²)	Pas d'installation
Scénario de rejet en haut d'estran : Gestion des sédiments sur une zone de 60 000 m ²	Travaux de dragage / gestion : 156 200 €

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

Port de pêche de l'Herbaudière
Noirmoutier

Coordonnées géographiques¹

Long. 47 ° 02 '55 " 31 Lat. -02 ° 29 '64 " 61

Pour les rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° :

Point de départ : Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Point d'arrivée : Long. ___ ° ___ ' ___ " ___ Lat. ___ ° ___ ' ___ " ___

Communes traversées :

Noirmoutier

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 étude d'impact ?

Oui Non

4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il été autorisé ?

4.8 Le projet s'inscrit-il dans un programme de travaux ?

Oui Non

Si oui, de quels projets se compose le programme ?

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Sensibilité environnementale de la zone d'implantation envisagée

5.1 Occupation des sols

Quel est l'usage actuel des sols sur le lieu de votre projet ?

Estran ==> Pas d'usage permanent. Pêche à pied de loisir éventuellement.

Existe-t-il un ou plusieurs documents d'urbanisme (ensemble des documents d'urbanisme concernés) réglementant l'occupation des sols sur le lieu/tracé de votre projet ?

Oui

Non

Si oui, intitulé et date d'approbation :
Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet

Pour les rubriques 33° à 37°, le ou les documents ont-ils fait l'objet d'une évaluation environnementale ?

Oui

Non

5.2 Enjeux environnementaux dans la zone d'implantation envisagée :

Complétez le tableau suivant, par tous moyens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet <http://www.developpement-durable.gouv.fr/etude-impact>

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) ou couverte par un arrêté de protection de biotope ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	ZNIEFF de type II « Ile de Noirmoutier » (n°520012228)
en zone de montagne ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
sur le territoire d'une commune littorale ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Noirmoutier
dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) 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 une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager ?	<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 ou par un plan de prévention des risques technologiques ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Plan de Prévention des Risques Littoraux (submersion marine)
si oui, est-il prescrit ou approuvé ?			
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 l'alimentation humaine ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
dans un site inscrit ou classé ?	<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"/>	SIC - FR5200653 - MARAIS BRETON, BAIE DE BOURGNEUF, ÎLE DE NOIRMOUTIER ET FORÊT DE MONTS - INCLUS SIC - FR5202012 - ESTUAIRE DE LA LOIRE SUD - BAIE DE BOURGNEUF - 400 m ZPS - FR5212009 - MARAIS BRETON, BAIE DE BOURGNEUF, ÎLE DE NOIRMOUTIER ET FORÊT DE MONTS - INCLUS ZPS - FR5212014 - ESTUAIRE DE LA LOIRE - BAIE DE BOURGNEUF - 400m
d'un monument historique ou d'un site classé au patrimoine mondial de l'UNESCO ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6. Caractéristiques de l'impact potentiel du projet sur l'environnement et la santé humaine

6.1 Le projet envisagé est-il susceptible d'avoir les incidences suivantes ?

Veillez compléter le tableau suivant :

Domaines de l'environnement :	Oui	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
Ressources			
Milieu naturel			

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques technologiques ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Risques et nuisances	Est-il concerné par des risques naturels ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Engendre-t-il des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	Est-il concerné par des risques sanitaires ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ?	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Temporaire (1 engin de chantier) : 1 mois maximum
	Est-il concerné par des nuisances sonores ?	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	Faible : 1 seul engin de chantier Premières zones d'habitations situées à 80 m
	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"/>	

	<p>Engendre-t-il des émissions lumineuses ?</p> <p>Est-il concerné par des émissions lumineuses ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Temporaire (1 engin de chantier) : 1 mois maximum</p> <p>Faible :</p> <p>1 seul engin de chantier premières zones d'habitations situées à 80 m Travaux de jour majoritairement</p>
<p>Pollutions</p>	<p>Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des rejets hydrauliques ?</p> <p>Si oui, dans quel milieu ?</p>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<p>Rejet en mer des sédiments dragués dans le chenal extérieur du port de l'Herbaudière à proximité. Sédiments non contaminés et sableux (<N1)</p>
	<p>Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
<p>Patrimoine / Cadre de vie / Population</p>	<p>Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	
	<p>Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?</p>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	

6.2 Les Incidences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?

Oui Non Si oui, décrivez lesquelles :

Travaux de dragage associés à l'extraction des sables

Zone de travaux éloignés des habitations, à proximité d'un port de pêche

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 :

7. Auto-évaluation (facultatif)

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

Du fait

- de la qualité des matériaux concerné : sédiments sableux non contaminés (cNI)
- de la zone de gestion des sédiments (estran sablo-vaseux) qui est situé à proximité immédiate de la zone d'extraction (même contexte hydrosédimentaire)
- de l'absence d'enjeux environnementaux au droit de la zone de gestion
- de l'aspect temporaire des travaux (1 mois maximum (avec replis) + 1 mois installation)
- du faible nombre d'engin de chantier (1 chargeuse)
- de l'absence d'impact sur les enjeux à l'origine de la création des zones sensibles (Natura 2000 : Oiseaux / Lagunes et Dunes cotières)
- de l'absence de risque sanitaire
- de l'absence d'impact négatif significatif sur le contexte cadre de vie ou économique (zones conchylicoles situées à plus de 1 km)
- de la présence d'un arrêté de dragage issu d'un dossier de déclaration Loi sur l'Eau faisant l'inventaire des impacts potentiels et concluant à l'absence d'impact significatif

Sur la base de ces éléments il n'apparaît pas nécessaire que le projet de gestion des sables par rejet en mer en haut d'estran fasse l'objet d'une étude d'impact.

8. Annexes

8.1 Annexes obligatoires

Objet

- 1 L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » - **non publiée** ;
 - 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) ;
 - 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 ;
 - 4 Un plan du projet ou, pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42° un projet de tracé ou une enveloppe de tracé ;
- Sauf pour les travaux, ouvrages ou aménagements visés aux rubriques 5° a), 6° b) et d), 8°, 10°, 18°, 28° a) et b), 32°, 41° et 42°** : 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 ;
- 5

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

Planche 4 : Qualité des sédiments

Annexe 6 : Arrêté préfectoral

9. Engagement et signature

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

Fait à La Roche-sur-Yon

le, 30/01/2017

Signature

