

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

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 1 7 JAN. 2017

Dossier complet le 3 1 JAN. 2017

N° d'enregistrement 2PH7-2323

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 Prénom Dénomination ou raison sociale CHAMBRE DE COMMERCE ET D'INDUSTRIE DE VENDEE Nom, prénom et qualité de la personne **IULIEN RIGAUD**

habilitée à représenter la personne morde

RCS / SIRET

Nom

2.1 Personne physique

2.2 Personne morale

18850049000019

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 correspondent du proje

N° de rubrique et sous rubrique	Caractéristiques du projet au regard des seulls 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 m²			
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'objetif 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 sable en haut d'estran permettra de lutter contre ce phénomène, conformément aux préconisation 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

dossier(s) d'autorisation(s). Dossier Loi sur l'Eau, procédure Déc Arrèté préfectoral n°16-DDTM-85-4			
4.4.2 Précisez ici pour quelle procéd	dure d'autorisation ce formulaire e	st rempli	
Procédure de déclaration			
4.5 Dimensions et caractéristiques du	projet et superficie globale (assiette	e) de l'opération -	préciser les unités de mesure utilisée:
Gran	deurs caractéristiques		Valeur
Dragage de 6300 m3 de sables non co Scénario de rejet en haut d'estran : Ge			Pas d'installation Travaux de dragage / gestion : 156 200 €
4.6 Localisation du projet			
Adresse et commune(s) d'implantation	Coordonnées géographique	es¹ Long. <u>47</u> ° <u>0</u>	2 '55 "31 Lat02° 29 '64 "6
Port de pêche de l'Herbaudière Noirmoutier	Pour les rubriques 5° a), 6° b, Point de départ : Point d'arrivée ; Communes traversées : Noirmoutier	Long ° _	l°, 28° a) et b), 32° ; 41° et 42° : ' '' Lat ° ' '' ' '' Lat ° ' ''
4.7 S'agit-il d'une modification/exte 4.7.1 Si oui, cette installation ou c 4.7.2 Si oui, à quelle date a-t-il él	et ouvrage a-t-il fait l'objet d'une		
4.8 Le projet s'inscrit-il dans un prog Si oul, de quels projets se compo	ramme de travaux ?		Oui Non X

¹ Pour l'outre-mer, voir notice explicative

5. Se	ensibili	ité envir	onnementale de la zone d'implantation envisagée
5.1 Occupation des sols Quel est l'usage actuel des so	ls sur le	e lieu de	votre projet ?
Estran ==> Pas d'usage permane	ent. Pê	che à pie	d de loisir éventuellement.
concernés) réglementant l'oc Si oui, intitulé et date d'approbation : Précisez le ou les règlements applicables à la zone du projet	cupati	ion des s	anisme (ensemble des documents d'urbanisme Oul Non X sols sur le lieu/tracé de votre projet ?
Pour les rubriques 33° à 37°, le environnementale ?	ou les	docum	ents ont-ils fait l'objet d'une évaluation Out Non
5.2 Enjeux environnementaux Complétez le tableau suivant, http://www.developpement-o	par to	ous moy	ens utiles, notamment à partir des informations disponibles sur le site internet
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?	X		ZNIEFF de type II « Ile de Noirmoutier » (n°520012228)
en zone de montagne ?		x	

dans un parc national, un parc naturel marin, une réserve naturelle (régionale ou nationale) ou un parc

bruit, arrêté ou le cas échéant, en cours d'élaboration ?

naturel régional?

d'élaboration?

sur un territoire couvert par

un plan de prévention du

dans une aire de mise en valeur de l'architecture et du patrimoine ou une zone de protection du patrimoine architectural, urbain et paysager?		X	
dans une zone humide ayant fait l'objet d'une délimitation ?		X	
dans une commune couverte par un plan de prévention des risques naturels prévisibles ou par un plan de prévention des risques technologiques ? si oui, est-il prescrit ou approuvé ?	X		Plan de Prévention des Risques Littoraux (submersion marine)
dans un site ou sur des sols pollués ?	Alexandra	x	
dans une zone de répartition des eaux ?	Transport	X	
dans un périmètre de protection rapprochée d'un captage d'eau destiné à l'alimentation humaine?		x	
dans un site inscrit ou classé?		X	
Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :	Oul	Non	Lequel et à quelle distance ?
d'un site Natura 2000 ?	x		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?		X	

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

6.1 Le projet envisagé est-il <u>susceptible</u> d'avoir les incidences suivantes ? Veuillez compléter le tableau suivant :

Domaines	de l'environnement :	Oul	Non	De quelle nature ? De quelle importance ? Appréciez sommairement l'impact potentiel
	engendre-t-il des prêlèvements d'eau ?		[x]	
Ressources	Impliquera-t-il des drainages / ou des modifications prévisibles des masses d'eau souterraines ?		x	
	est-il excédentaire en matériaux ?		\overline{x}	
	est-il délicitaire en matériaux ? Si out, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous- sol ?		x	
Milieu naturel	est-il susceptible d'entraîner des perturbations, des dégradations, des destructions de la blodiversité existante : faune, flore, habitats, confinuités écologiques ? est-il susceptible d'avoir des incidences sur les zones à sensibilité particulière		[x]	
	énumérées au 5.2 du présent formulaire ?			

	Engendre-t-il la consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers, maritimes ?		2 X	
	Est-il concemé par des risques technologiques ?		x	
Risques et nuisances	Est-11 concerné par des risques naturels ?	man in the state of the state o	Х	
	Engendre-1-il des risques sanitaires ? Est-il concemé par des risques sanitaires ?		(x)	
Commodités de voisinage	Est-il source de bruit ? Est-il concerné par des nuisances sonores ?	x	X	Temporaire (1 engin de chantier) : 1 mois maximum Faible : 1 seul engin de chantier Premières zones d'habitations situées à 80 m
	Engendre-t-il des odeurs? Est-il concerné par des nuisances olfactives?		x	
	Engendre-t-il des vibrations ? Est-il concerné par des vibrations ?		x	

	Engendre-t-il des émissions lumineuses ? Est-il concerné par des émissions lumineuses ?	X	x	Temporaire (1 engin de chantier): 1 mois maximum Faible: 1 seul engin de chantier premières zones d'habitations situées à 80 m Travaux de jour majoritairement
Poliutions	Engendre-t-il des rejets polluants dans l'air ?		x	
	Engendre-t-il des rejets hydrauliques ? Si oui, dans quel milieu ?	X.		Rejet en mer des sédiments dragués dans le chenal extérieur du port de l'Herbaudière à proximité. Sédiments non contaminés et sableux (<n1)< td=""></n1)<>
	Engendre-t-il la production d'effluents ou de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?		x	
Patrimoine / Cadre de vie / Population	Est-il susceptible de porter atteinte au patrimoine architectural, culturel, archéologique et paysager ?		X	
	Engendre-t-il des modifications sur les activités humaines (agriculture, sylviculture, urbanisme / aménagements) ?		The state of the s	

6.2 Les Incid	dences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'être cumulées avec d'autres projets connus ?
Oul	Non Si oui, décrivez lesquelles :
Travaux de dr	ragage associés à l'extraction des sables
Zone de trava	ux éloignés des habitations, à proximité d'un port de pêche
4.2 Los incid	dences du projet identifiées au 6.1 sont-elles susceptibles d'avoir des effets de nature transfrontière ?
Oui Oui	Non Si oui, décrivez lesquels :
	7. Auto-évaluation (facultatif)
	du formulaire rempli, estimez-vous qu'il est nécessaire que votre projet fasse l'objet d'une étude d'impact ou en être dispensé ? Expliquez pourquoi.
Du fait	
-de la	i qualité des matériaux concerné : sédiments sableux non contaminés («N1) a zone de gestion des sédiments (estran sablo-vaseux) qui est situé à proximité immédiate de la zone d'extraction (même contexte hydrosédimentaire) absence d'enjeux environnementaux au droit de la zone de gestion
-de l'a -du l'a	aspect temporaire des travaux (1 mois maximum (avec replis) +-1 mois installation) aible nombre d'engin de chantier (1 chargeuse)
-de l'a	absence d'impact sur les enjeux à l'origine de la création des zones sensibles (Natura 2000 : Oiseaux / Lagunes et Dunes cotières) absence de risque sanitaire
-de la	absence d'impact négatif significatif sur le contexte cadre de vie ou économique (zones conchylicoles situées à plus de 1 km) 1 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 1 pact significatif
	es éléments il n'apparait pas nécesssaire que le projet de gestion des sables par rejet en mer en haut d'estran fasse l'objet d'une étude d'impact.

8.1 Annexes obligatoires

Objet

- 1 L'annexe n°1 intitulée « informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire » non publiée ;
- 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);
- 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 ;
- Un plan du projet <u>ou</u>, 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

5 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;

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

コル