

# 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

Rechargement en sable de la plage artificielle de Grandcamp - Maisy et création d'une Rampe d'accès à la mer

### 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 la commune de Grandcamp-Maisy

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

Mr POISSONNIERE Éric en qualité de maire de la commune

RCS / SIRET

2 1 1 4 0 3 1 2 6 0 0 0 1 7

Forme juridique Administration publique générale

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<br>(Préciser les éventuelles rubriques issues d'autres nomenclatures (ICPE, IOTA, etc.))  |
|---|---|
| 11. Travaux, ouvrages et aménagements en zone cotière | b) reconstruction d'ouvrages ou aménagement côtiers existants => réaménagement de la plage artificielle de Grandcamp, avec renforcement des épis par la mise en œuvre d'enrochements et création d'une rampe de mise à l'eau. |
| 13. Travaux de rechargement de plage                  | Tous travaux de rechargement de plage : La plage de Grandcamp-maisy sera rechargée en sable, et en gravillon.   |

### 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

Dans l'emprise actuelle matérialisée par deux brises lames latéraux, les travaux suivant sont envisagés :

- Constitution d'un plateau permettant de maintenir et d'augmenter la surface de plage en sable fin. La surface ensablée reconstituée correspond à son dimensionnement d'origine (avant effet de l'érosion)
- Mise en œuvre d'un accès en pente douce à la mer coté ouest, afin de sécuriser l'accès à la mer.
- Confortement d'un édifice qui bloque depuis des années le va et vient des galets provenant du littoral Est.

Une note explicative complémentaire décrivant le projet est fournie dans la note d'accompagnement au CERFA.

#### 4.2 Objectifs du projet

Le projet du réensablement de la plage artificielle de Grandcamp-Maisy vise plusieurs objectifs :

- Augmenter, sans modifier l'emprise, la surface de la plage actuelle afin de rétablir son dimensionnement d'origine
- Offrir au riverain et au visiteur de la commune un espace de convivialité propre, rassurant et engageant
- Transférer, après constat d'une accumulation très importante de galets au dessus du trait de côte devant le manoir, une partie limitée de ces galets dans l'emprise de la plage artificielle.
- Éviter un rechargement annuel systématique de sable et de galets
- Aménager un accès direct en pente douce à la mer coté ouest afin de sécuriser la descente des usagers
- Rassurer les plus proches riverains du trait de cote, qui depuis plusieurs années à la suite de tempêtes voient la plage se rétrécir (au point de demander l'hiver le rechargement en galets).

#### 4.3 Décrivez sommairement le projet

##### 4.3.1 dans sa phase travaux

La confection du plateau en sable comprend les opérations suivantes :

- apport de sable 100 m<sup>3</sup>. Le sable mobilisé provient des services portuaires (50 à 60 m<sup>3</sup>) et de prélèvement au pied de la butte de galets au niveau du manoir de MR AUDRAIN.
- apport de galet: 1 155 m<sup>3</sup> de galet prélevés au pied du manoir de Mr AUDRAIN (plainte de ce dernier qui constate une accumulation trop importante de galets), et mobilisés sur le talus de galets existant se trouvant en pied de plage.
- Apport en pied de butte de 840 m<sup>3</sup> de concassé de pierre, plus mise en œuvre de 420 m<sup>3</sup> d'enrochements et d'un géotextile spécial mer fourni par l'entreprise Ledentu.

Confection du plateau : enrochement latéraux

- Réhaussement du brise lame coté ouest sur l'extérieur sur une hauteur d'environ 1 m et de 5 m de largeur en avant du brise lame par enrochement afin de bloquer et supporter la rampe d'accès à la mer.

La cale est en béton CEM I 52,5 C 30/37 XS2 et est réalisée sur une longueur de 24,7 ml et est de pente 12,50 cm/m. Un coffrage latéral sur enrochement est réalisé pour fixer la cale. Un garde-corps en inox est mis en oeuvre sur la cale d'accès pour faciliter la descente.

Une note explicative complémentaire décrivant le projet est fournie dans la note d'accompagnement au CERFA.

##### 4.3.2 dans sa phase d'exploitation

Dans sa phase exploitation, la plage permet d'offrir une zone conviviale pour les riverains et les visiteurs de la commune.



#### 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).

Néant. Le projet ne s'inscrit dans aucune des rubriques de la loi sur l'eau régie par les articles L 214-1 et suivants du code de l'environnement.

Le montant des travaux étant 70 000 euros, le projet n'est pas concerné par la rubrique 4.1.2.0. Travaux d'aménagement portuaires et autres ouvrages réalisés en contact avec le milieu marin et ayant une incidence directe sur ce milieu.

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

| Grandeurs caractéristiques  | Valeur(s)      |
|---|----------------|
| La surface de la plage reconstituée en comptant les extensions (rampe d'accès à la mer) mesure 2 100 m <sup>2</sup> . | Mètre carré    |
| La longueur de la décente en pente douce à la mer est de 24,7 ml avec une pente moyenne de 12,50 cm / m.              | Mètre linéaire |

#### 4.6 Localisation du projet

##### Adresse et commune(s) d'implantation

Commune de Grandcamp-Maisy dans le département du Calvados (14)

##### Coordonnées géographiques<sup>1</sup>

Long. 4 9 ° 2 3 ' 2 1 " 739 Lat. 0 1 ° 0 2 ' 18 " 103

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. 4 9 ° 2 3 ' 2 1 " 462 Lat. 0 1 ° 0 2 ' 16 " 371

Point d'arrivée :

Long. 4 9 ° 2 3 ' 2 1 " 401 Lat. 0 1 ° 0 2 ' 20 " 018

Communes traversées :  
Grandcamp-Maisy

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 ☒

Le projet a pour but de redonner à la plage artificielle de Grandcamp-Maisy son dimensionnement d'origine avant érosion.

4.7.2 Si oui, décrivez sommairement les différentes composantes de votre projet et indiquez à quelle date il a été autorisé ?

La plage de Grandcamp-Maisy a fait l'objet à plusieurs reprises d'arrêtés relatifs aux travaux de dragage et rejets y afférent.

<sup>1</sup> 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 checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Grandcamp-Maisy   |
| 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 checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/>            | Parc Naturel Régional n° FR 8000021 Marais du Cotentin et du Bessin |
| 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) ?<br>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"/> |   |
| <b>Le projet se situe-t-il, dans ou à proximité :</b>   | <b>Oui</b>               | <b>Non</b>                          | <b>Lequel et à quelle distance ?</b>  |
| D'un site Natura 2000 ?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Sites Natura 2000 les plus proches :<br>- 1,5 km, Site Natura 2000 directive Oiseaux, n° FR2510046 Basses Vallée du Cotention et Baie des Veys ;<br>- 1,5 km, Site Natura 2000 directive Habitats, n° FR2500088 Basses Vallée du Cotention et Baie des Veys |
| 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 ?<br><i>Appréciez sommairement l'impact potentiel</i>   |
|-------------------------|---|--------------------------|-------------------------------------|---|
| Ressources              | Engendre-t-il des prélèvements d'eau ?<br>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 ?<br>Si oui, utilise-t-il les ressources naturelles du sol ou du sous-sol ?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | Les galets mobilisés pour le rechargement de la plage sont issus des galets présents en excédent devant la manoir de Mr AUDRAIN.<br>Les autres matériaux mobilisés : concassé de pierre, sable, enrochement, sont issus de l'entreprise Ledentu.<br>Aucun matériaux issus du sous-sol n'est mobilisé pour le rechargement de la plage artificielle de Grandcamp-Maisy |
| 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"/> | Les travaux portent sur la surface d'origine de la plage et porte sur une surface antropisée comprise entre deux brises-lames.<br>En raison du caractère artificielle de la zone, aucun habitat d'intérêt communautaire n'est présent. Il en est de même pour les espèces de la faune et de la flore.   |
|                         | 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"/> |   |

|           |  |  |  |  |
|-----------|--|--|--|--|
|           | 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"/>  | L'emprise du projet est située dans l'enceinte des brises Lame en enrochement déjà existant de la plage artificielle de Grandcamp-Maisy. Les travaux portent sur la surface d'origine de la plage artificielle de Grandcamp-Maisy et ne sont pas à l'origine de consommation d'espaces naturels, agricoles, forestiers ou maritimes.   |
| 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"/>   | La commune de Grandcamp-Maisy n'est pas couverte par un Plan de Prévention des Risques Naturels. Néanmoins le site est concerné par des risques de submersion marine et des risques d'érosion côtière  |
|           | Engendre-t-il des risques sanitaires ?<br>Est-il concerné par des risques sanitaires ?   | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/>                       | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> |  |
| Nuisances | Engendre-t-il des déplacements/des trafics   | <input checked="" type="checkbox"/>  | <input type="checkbox"/>   | Le temps des travaux, le trafic routier sera augmenté par l'évolution des véhicules des entreprises en charge des travaux. Des passages de camions et de voitures de chantier supplémentaires pourront être observés.  |
|           | Est-il source de bruit ?<br>Est-il concerné par des nuisances sonores ?  | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/>                       | Lors de la réalisation des travaux, des nuisances sonores seront perceptibles par les riverains du fait des bruits émis lors du chantier. Ils seront caractéristiques d'un chantier de génie civil et proviendront exclusivement des engins mobilisés et du matériel mis en oeuvre. Toutefois, ils seront limités à la durée des travaux, et seront perceptibles du lundi au vendredi de 7 h à 19 h. |



|                  |  |  |  |  |
|------------------|--|--|--|--|
|                  | Engendre-t-il des odeurs ?<br>Est-il concerné par des nuisances olfactives ?               | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> |  |
|                  | Engendre-t-il des vibrations ?<br>Est-il concerné par des vibrations ?                     | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> |  |
|                  | Engendre-t-il des émissions lumineuses ?<br>Est-il concerné par des émissions lumineuses ? | <input type="checkbox"/><br><input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/><br><input checked="" type="checkbox"/> |  |
| <b>Emissions</b> | Engendre-t-il des rejets dans l'air ?  | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  |  |
|                  | Engendre-t-il des rejets liquides ?<br>Si oui, dans quel milieu ?                          | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  |  |
|                  | Engendre-t-il des effluents ?  | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  |  |
|                  | Engendre-t-il la production de déchets non dangereux, inertes, dangereux ?                 | <input type="checkbox"/>                             | <input checked="" type="checkbox"/>  |  |



|   |  |                          |                                     |  |
|---|--|--------------------------|-------------------------------------|--|
| <b>Patrimoine /<br/>Cadre de vie<br/>/ Population</b> | Est-il susceptible de<br>porter atteinte au<br>patrimoine<br>architectural,<br>culturel,<br>archéologique et<br>paysager ?   | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |  |
|   | Engendre-t-il des<br>modifications sur les<br>activités humaines<br>(agriculture,<br>sylviculture,<br>urbanisme,<br>aménagements),<br>notamment l'usage<br>du sol? | <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 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) :**

Les incidences et les mesures associées pour les éviter et les limiter sont détaillées en partie 6 de la notice d'accompagnement de ce CERFA.

**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 de réaménagement et d'ensablement de la plage artificielle à vocation à redonner à la plage sont dimensionnement d'origine, de sécuriser l'accès à la mer des visiteurs et usagers de la plage, et de pérenniser cet espace récréatif. Les aménagements sont réalisés sur un espace anthropisé dégradé et ont pour vocation à le remettre en état. De plus ceux-ci n'interviennent pas sur des espaces protégés, et de ce fait n'entraîneront aucune dégradation ou destruction d'habitats et/ou espèces d'intérêt patrimonial.

**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     | 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 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

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  |
|--|
| Annexe concernant le reportage photographique correspondant aux aménagements déjà réalisés sur la plage artificielle de Grandcamp-Maisy. |

## 9. Engagement et signature

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



Fait à Grandcamp-Maisy

le, 24 janvier 2022

Signature



Le Maire  
Eric POISSONNIERE

Insérez votre signature en cliquant sur le cadre ci-dessus

