



PRÉFECTURE DE LA RÉGION NORMANDIE

**FORMULAIRE DE PRE-EVALUATION  
DES INCIDENCES NATURA 2000  
Version du 4 novembre 2010**



*A quoi ça sert ?*

*Ce formulaire permet de répondre à la question préalable suivante : mon projet est-il susceptible d'avoir une incidence sur un site Natura 2000 ? Il peut notamment être utilisé par les porteurs de petits projets qui pressentent que leur projet n'aura pas d'incidence sur un site Natura 2000. **On entend ici par "projet" les plans, projets, manifestations et interventions** qui peuvent avoir une incidence sur un site Natura 2000. Le formulaire permet, par une analyse succincte du projet et des enjeux, d'exclure toute incidence sur un site Natura 2000. **Attention** : si tel n'est pas le cas et qu'une incidence non négligeable est possible, une évaluation des incidences plus poussée doit être conduite*

*Ce formulaire est à remplir par le **porteur du projet**, en fonction des informations dont il dispose (cf. p. 9 : "où trouver l'info sur Natura 2000? "). Il est possible de mettre des points d'interrogation lorsque le renseignement demandé par le formulaire n'est pas connu.*

*Ce formulaire fait office d'évaluation des incidences Natura 2000 lorsqu'il permet de conclure à l'absence d'incidence.*

*Ce formulaire permet au **service administratif instruisant le projet** de fournir l'autorisation requise ou, dans le cas contraire, de demander de plus amples précisions*

**/!\** Joindre **obligatoirement** une carte de localisation précise du projet (emprises temporaires, chantier, accès et définitives) sur une carte au 1/25 000<sup>e</sup> et un plan descriptif du projet (plan de masse, plan cadastral, etc.). **Un seul formulaire est à produire par le porteur de projet, quelque soit le nombre de sites et/ou de communes concernées par le projet. En revanche, ce formulaire est à reproduire autant de fois qu'il y a de services instructeurs concernés par le projet** (exemple : Préfectures, police de l'eau...)

**Coordonnées du porteur de projet :**

Nom (personne morale ou physique) : Conseil Départemental de la Manche

Commune et département : Saint-Lô-d'Ourville - Manche

Adresse : Direction des Infrastructures et de l'Entretien Routier

Service Ouvrages d'Art et Etudes Générales

50050 Saint-lô Cedex

Téléphone : 02.33.05.94.79

Email : ceneric.lefevre@manche.fr

Nom du projet : Remplacement du pont du Havre de Port-Bail sur la RD 650

## 1 Description du projet, de la manifestation ou de l'intervention

Joindre si nécessaire une description détaillée du projet, manifestation ou intervention sur papier libre en complément à ce formulaire.

### a. Nature du projet, de la manifestation ou de l'intervention

Ce projet consiste en le remplacement de l'ouvrage existant en l'occurrence deux buses métalliques, par un pont-route à poutres préfabriquées précontraintes d'une longueur de 55 mètres.

### b. Localisation et cartographie

Le projet est situé :

Nom de la commune : **Saint-Lô-d'Ourville** N° Département : **50**

Lieu-dit : **Les Costils**

En site(s) Natura 2000 ☒ **Oui** ☐ Non

Nom de site: **Littoral ouest du Cotentin de Saint-Germain-sur-Ay au Rozel (FR2500082)**

Hors site(s) Natura 2000 ☐ **NON**

### c. Etendue du projet, de la manifestation ou de l'intervention

-Longueur: **inférieure à 100 m** sur l'Olonde

- *Emprises en phase chantier* : **8200 m<sup>2</sup>** soit 0.035% de la surface du site Natura 2000 qui est estimée à 2315 ha (source : [www.inpn.mnhn.fr](http://www.inpn.mnhn.fr))

- *Emprises permanentes*: Le projet permet de réduire les emprises permanentes actuelles (= base du remblai routier), et permet même de **redonner plus de 1700 m<sup>2</sup>** de surface au site, suite aux terrassements de ce remblai sur plus de 50 mètres de longueur.

- *Aménagement(s) connexe(s)* : **néant**

### d. Durée prévisible et période envisagée des travaux, de la manifestation ou de l'intervention :

- Projet :

☒ diurne ☐ nocturne

- Durée : **6 mois**

- Période précise si connue : **entre les mois de novembre de l'année N et juin de l'année N+1**

- Fréquence : sans objet pour ce projet

### e. Entretien / fonctionnement / rejet

Le nouvel ouvrage ne générera pas de nouvelles interventions ou de nouveaux rejets par rapport à la situation actuelle.

### f. Budget

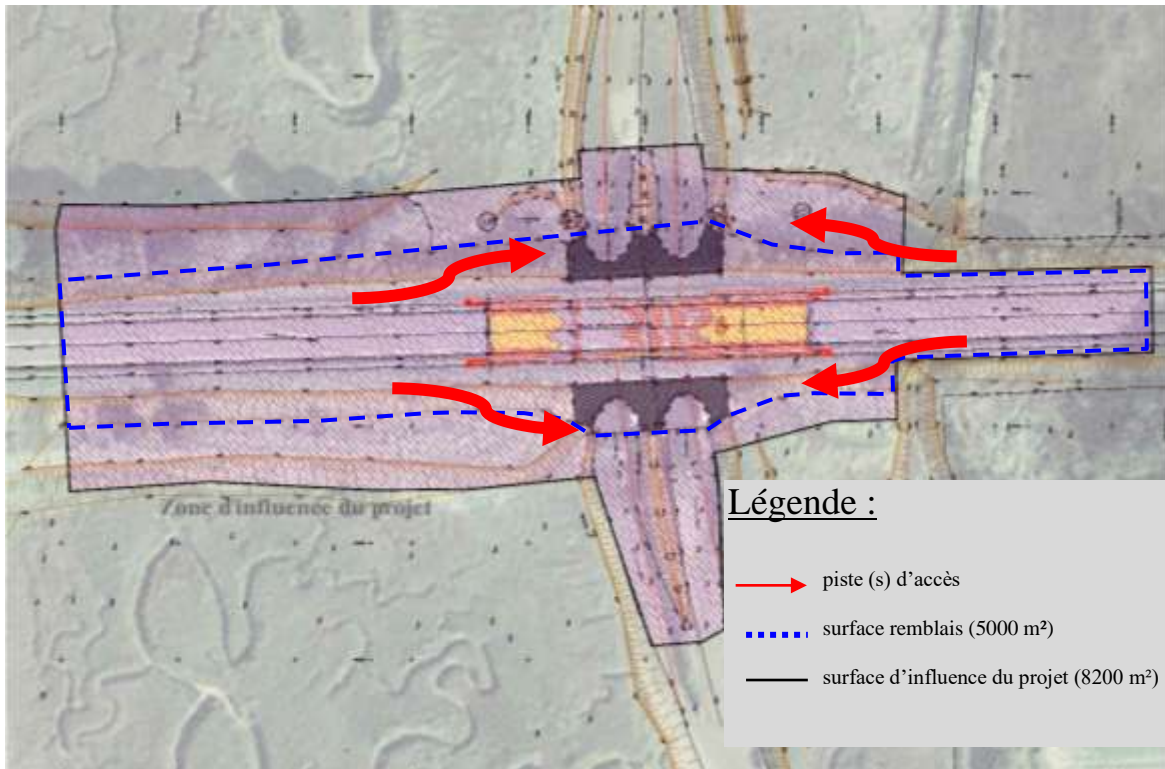
*Préciser le coût prévisionnel global du projet.*

Coût global du projet : estimation d'environ **1 000 000 €**.

## 2. Caractérisation de la zone d'influence (concernée par le projet)

- ☐ Rejets dans le milieu aquatique
- Pistes de chantier, circulation
- ☐ Rupture de corridors écologiques (rupture de continuité écologique pour les espèces)
- Poussières, vibrations
- Pollutions possibles
- ☐ Perturbation d'une espèce dans ou en dehors de la zone d'implantation
- Bruits
- ☐ Parkings, stationnements
- Gestion et circulation du public
- ☐ Autres incidences :

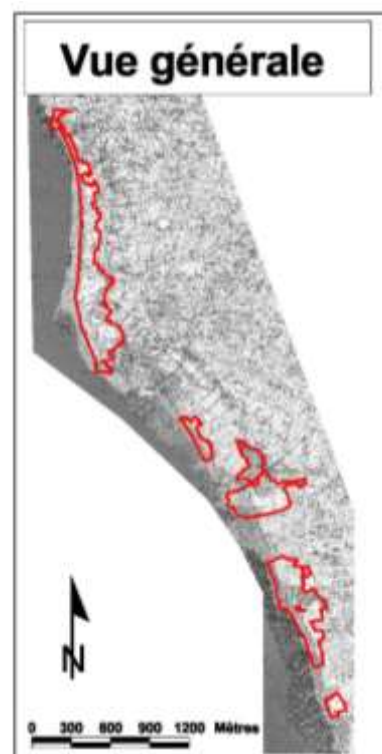
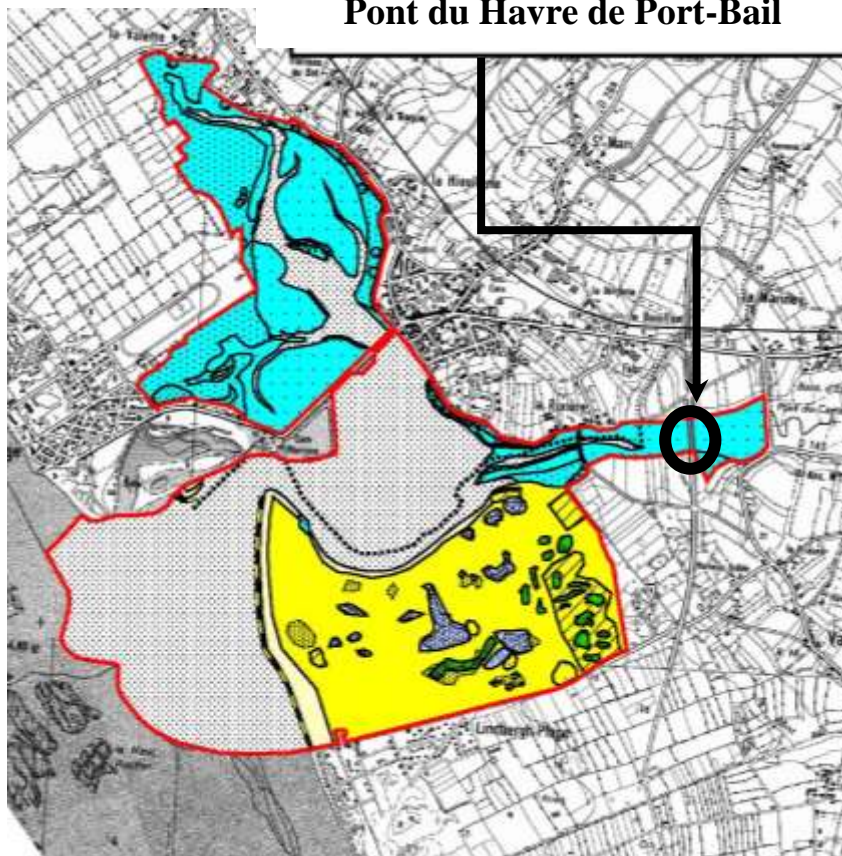
### ⇒ Plan de l'existant et emprises du chantier



### 3. Milieux naturels et espèces ayant justifiés le(s) site(s) Natura 2000

Cet état des lieux écologique de la zone d'influence (zone pouvant être impactée par le projet) permettra de déterminer les incidences que peut avoir le projet ou manifestation sur cette zone.

#### Pont du Havre de Port-Bail



Périimètre  
 Limite communale

#### Habitats de la directive :

- Végétation annuelle des hautes de mer (1210)
- Replats boueux ou sableux exondés à marée basse (1140)
- Végétations annuelles pionnières à *Salicornes* (*Salicornia* spp) et autres des zones boueuses et sableuses (1310)
- Herbière de *Zostères* (*Zostera* spp.) (1140)
- Prés salés atlantiques : moyen schorre (1330)
- Prés salés atlantiques : haut schorre (1330)
- Prés salés atlantiques : végétation de pré salé au contact haut schorre/dune (1330)
- Prés salés atlantiques : végétation prairiale haute des niveaux supérieurs atteints par la marée (1330)
- Prés à *Spartina* (*Spartina*) (1320)
- Végétation vivace des rives de gais (1220)
- Faisilles avec végétation des côtes atlantiques et balniques (1230)
- Dunes mobiles embryonnaires (2110)
- Dunes mobiles du cordon littoral à *Oyat* (*Ammophila arenaria*) (dunes blanches) (2120)
- Dunes fixées à végétation herbacée (dunes grises) (2130)
- Dunes à *Argousier* (*Hippophae rhamnoides*) (2160)
- Dunes à *Saule des dunes* (*Salix arenaria*) (2170)
- Dépressions humides intradunales (bas marais et/ou jonchère dunale) (2190)
- Mares dunaires (2191)
- Mares dunaires (2191) x eaux oligo-mésotrophes calcaires avec végétation benthique à characées (3140)
- Roselières dunaires (2195)
- Roselières dunaires avec végétation à *Marisque* (*Cladium mariscus*) (2195)
- Landes sèches (4030) avec faciès à *Ajonc d'Europe* (*Ulex europaeus*)

#### Habitats de la directive modifiés :

- Dunes blanches anthropisées dégradées (fréquentation)
- Dunes fixées avec faciès à *Fougère algie* (*Pteridium aquilinum*)
- Dunes fixées boisées en résineux
- Dunes fixées dégradées par ensemencement ancien de ray-grass
- Dunes fixées anthropisées dégradées (surpâturage, fréquentation, canivages, ...)

#### Autres habitats :

- Bétulaie
- Prairies mésophiles (fauchées et/ou pâturées)
- Cultures (marais et autres)
- Fruticées
- Bois d'Aulnes et de Saules
- Eau
- Routes et/ou chemins



#### TABLEAU MILIEUX NATURELS :

Une trentaine d'habitats sont recensés sur le site Natura 2000 « littoral ouest du cotentin de Saint-Germain-sur-Ay au Rozel ». Toutefois, le projet et sa zone d'influence empiète uniquement sur les **Prés-salés atlantiques moyen schorre (1330 - Glauco-Puccinellietalia maritimae)** sur une surface :  $8200 - 5000 = +/- 3000 \text{ m}^2$ .

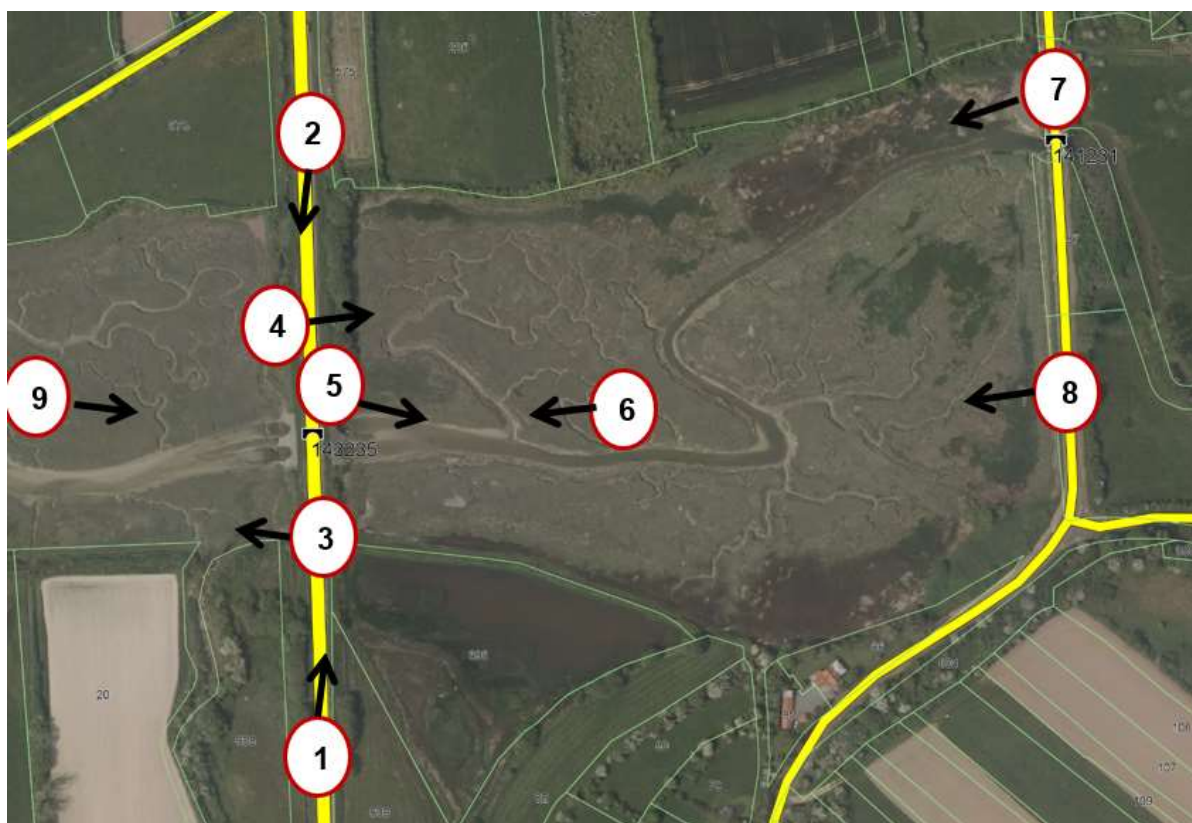
De fait, il convient de retirer les  $5000 \text{ m}^2$  d'emprise du remblai qui sera évacué à la construction, de la surface de la zone d'influence (rappel environ  $8200 \text{ m}^2$ ).

#### TABLEAU ESPECES FAUNE ET FLORE AYANT JUSTIFIÉ LA DESIGNATION DU (DES) SITE(S) NATURA 2000 :

GROUPES D'ESPECES	Nom de l'espèce
<b>Amphibiens</b>	1160 – Triturus cristatus
<b>Invertébrés</b>	6199 – Euplagia quadripunctaria
<b>Plantes</b>	1611 – Apium repens
	1903 – Liparis Loeselli

Aucune espèce citée dans le tableau ci-dessus n'est présente dans la zone d'influence du projet.

#### PLANCHE PHOTOGRAPHIQUE:



***Photo n°1- Vue de dessus***



***Photo n°2- Vue de dessus***



***Photo n°3- Vue Aval***



***Photo n°4 - Vue Amont***





***Photo n°5 - Vue Amont***



***Photo n°6 - Vue Tête Amont***

***Photo n°7 - Vue Tête Amont***



***Photo n°8 - Vue Tête Amont***



***Photo n°9 - Vue Tête Aval***



***Photo n°10 - Vue Tête Aval***



***Photo n°11 - Vue Tête Aval***





## 4 Incidences du projet

⇒ Destruction ou détérioration d'habitat (= milieu naturel) ou d'habitat d'espèce (type d'habitat et surface) :

Les pistes d'accès existantes permettent d'accéder en partie basse du chantier, afin d'y achever la fin des terrassements (pied de remblai, enlèvement de l'assise granulaire des buses métalliques, calage du nouveau lit). Ces pistes existent depuis la construction des buses en 1980, calées plus hautes que le schorre, et présentent déjà une végétation terrestre sur une superficie d'environ 3000 m<sup>2</sup> (voir photo ci-après).

Pour rappel, ces pistes (hors-matériau granulaires d'apport durant le chantier) seront conservées coté aval avec la fonction de piste d'accès pour des visites futures de l'ouvrage, et aussi en qualité de protection et de défense contre la mer du pied de remblai conservé.

Par contre, les deux pistes en amont seront démontées et arasées à une altimétrie proche de des prés-salés environnants, facilitant la colonisation de cette nouvelle surface par la végétation naturelle.



**En conclusion, y-a-t-il destruction d'habitat : ☐ Oui ☒ Non**

⇒ Destruction d'espèces :

Aucune espèce n'est présente dans la zone d'influence du projet.

**En conclusion, y-a-t-il destruction d'espèces : ☐ Oui ☒ Non**

⇒ Perturbations d'espèces dans leurs fonctions vitales :

Aucune espèce n'est présente dans la zone d'influence du projet.

**En conclusion, y-a-t-il perturbation d'espèces : ☐ Oui ☒ Non**

## 5 Conclusion

**Il est de la responsabilité du porteur de projet de conclure sur l'absence ou non d'incidences de son projet.**

### **Le projet est-il susceptible d'avoir une incidence ?**

■ **NON** : ce formulaire, accompagné de ses pièces, est joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

□ **OUI** : Par conséquent, ce document est insuffisant au regard de l'étude d'incidence au titre de Natura 2000. Une étude complémentaire doit être menée. Ce dossier sera joint à la demande d'autorisation ou à la déclaration, et remis au service instructeur.

A .....

Signature : Pour le président et par délégation

Le .....

Le .....