

## FICHE "RCE"

### Opérations de restauration de la continuité écologique

#### Renseignements généraux

**Intitulé de l'opération**   
**Maître d'ouvrage**   
**SIRET**   
**Année de réalisation des travaux**  Bassin   
**Cours d'eau**   
**Enjeu/x de l'opération** Code Masse d'eau   
 Environnement / Biologie  
 Hydraulique / Sécurité publique  
 Ressource en eau / Salubrité publique

#### Localisation

Cliquer ici pour insérer  
une image

Source : IGN SCAN 25 - Tous droits réservés

#### Description des travaux réalisés

#### Commentaire sur l'évolution du site

#### Vues des travaux réalisés

**Avant**

Cliquer ici pour insérer  
une image

**Après**

Cliquer ici pour insérer  
une image

# FICHE "RCE"

## Opérations de restauration de la continuité écologique

Evolution des travaux réalisés :

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image

Année N+

Cliquer ici pour insérer  
une image



## FICHE "RCE"

## Opérations de restauration de la continuité écologique

Auteur fiche (Prénom NOM)

Date

Cadre réservé à la CATER

Adresse courriel

Téléphone

CODE FICHE

## Caractéristiques de l'obstacle et du cours d'eau - Contraintes locales

## Identification et description de l'obstacle

Code ROE

OU

X (m) - RGF93

Y (m) - RGF93

Type

Nom

les travaux concernent

Propriétaire/s

## Caractéristiques du cours d'eau

Largeur naturelle à pleins bords (m)

Pente du tronçon (%)

Classement L214-17

Liste 1

Liste 2

## Caractéristiques de l'obstacle

Hauteur (m)

Longueur (m)

Hauteur de chute (m)

Contraintes locales

Accessibilité

Environnement majoritaire

## Description des travaux

## Intervention/s principale/s

 Equipement (cas général)

Type de dispositif 1

Type de dispositif 2

 Equipement système ouvert

Type de dispositif 1

Type de dispositif 2

 Dispositif de dévalaison

Type de dispositif 1

Type de dispositif 2

 Gestion de/s organe/s mobiles (ouverture / abaissement temporaire) Remplacement ou modification des organes mobiles Suppression des organes mobiles Aménagements intérieurs

Type

 Arasement (abaissement, échancrure, tranchée ...)

% Longueur modifiée

% Hauteur supprimée

 Aménagement d'un ouvrage de répartition Démantèlement (suppression complète) Autre/s Préciser ci-dessous :

## Mesure/s complémentaire/s

si possible précisez les quantités ci-dessous :

 Abattage

u

 Plantations simples / boutures

u

 Débroussaillage / fauchage

m2

 Aménagement / confortement de berges

Type 1

m2

Type 2

m2

 Confortement du bâti Clôture

m

 Abreuvoir (descente, pompe à nez, gravitaire)

u

 Passerelle engin

u

 Passerelle bétail

u

 Passage à gué

u

 Pont cadre

u

 Hydrotube

u

 Autre/s Préciser ci-dessous :

Droit d'eau

Durée réalisation de travaux (j)

Cadre de l'opération

## Résultats des opérations

Hauteur de chute effacée (m)

Linéaire de cours d'eau restauré - Connectivité longitudinale (m)

Linéaire de cours d'eau restauré - Morphodynamique (m)

 Les opérations de RCE ont fait l'objet d'opérations de RHM en parallèle

Cadre réservé à la CATER

CODE FICHE RHM Liée

# FICHE "RCE"

## Opérations de restauration de la continuité écologique

### Détail de la réalisation

| CONCEPTION / REALISATION  | PROCEDURES TRAVAUX   | SUIVI  |
|---|--|--|
| <input type="radio"/> Etude Préliminaire (EP)<br><input type="radio"/> Maîtrise d'oeuvre externalisée<br><br><input type="radio"/> AVP <input type="radio"/> VISA<br>Mission/s confiée/s <input type="radio"/> PRO <input type="radio"/> DET<br><input type="radio"/> ACT <input type="radio"/> OPC<br><input type="radio"/> EXE <input type="radio"/> AOR<br><br>Concerne les interventions <input type="radio"/> principales<br><input type="radio"/> annexes<br><br><input type="radio"/> CSPS | <input type="radio"/> DIG <input type="radio"/> DUP<br><br><input type="radio"/> LSE    Régime <input type="text"/><br><input type="radio"/> CMP    Procédure <input type="text"/> | <input type="radio"/> Biologie<br><input type="radio"/> Hydromorphologie<br><input type="radio"/> Physico-Chimie<br><input type="radio"/> Autre/s<br><br>Préciser le suivi réalisé :<br><input type="text"/> |

### Bilan financier

| Dépenses pour les opérations de travaux (€ TTC)  | Recettes pour les opérations de travaux (€ TTC)   |
|--|---|
| Intervention/s principale/s <input type="text"/><br>Mesure/s complémentaire/s <input type="text"/><br><br>TOTAL (€) <input type="text"/>   | Agence de l'Eau <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Région/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Département/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Collectivité/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Etat <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Europe <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Propriétaire/s privé/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br>Autre/s <input type="text"/> soit <input type="text"/> Qualité <input type="text"/><br><br>Préciser la nature des autres recettes :<br><input type="text"/> |
| <b>Autres dépenses liées à l'opération (€ TTC)</b><br>Acquisition/s foncière/s et/ou immobilière/s <input type="text"/><br>Surface (m2) <input type="text"/><br>Acquisition/rachat de droit/s d'eau <input type="text"/><br>Autre/s dépense/s <input type="text"/><br>Préciser la nature des autres dépenses :<br><input type="text"/><br><br>TOTAL (€) <input type="text"/> | TOTAL (€) <input type="text"/>  |

### Pièces à joindre au formulaire

Le DQE et/ou facture/s concernant les travaux en question

**MERCI DE TRANSMETTRE CETTE FICHE REMPLIE AVEC SES PIECES JOINTES PAR VOIE ELECTRONIQUE A :** [hydromorphologie@caterbn.fr](mailto:hydromorphologie@caterbn.fr)

**ET EN COPIE (uniquement la fiche remplie) AUX DESTINATAIRES SUIVANTS :**

Pour Seine Normandie (DTM Rivières de Basse Normandie) : [renault.francois@aesn.fr](mailto:renault.francois@aesn.fr)

Pour Loire Bretagne (Anjou-Maine) : [maud.courcelaud@eau-loire-bretagne.fr](mailto:maud.courcelaud@eau-loire-bretagne.fr)

Dans tous les cas : Arnaud RICHARD (ONEMA) : [arnaud.richard@onema.fr](mailto:arnaud.richard@onema.fr)