

NOMBRE DE
TITULAIRES : 14

En exercice : 14
Présents : 13
Votants : 13



Syndicat mixte d'aménagement
de gestion et de valorisation
du bassin de la Bresle

DELIBERATION 2021-94

Séance du Conseil syndical du mardi 30 novembre 2021

L'an deux-mille-vingt-et-un, le 30 novembre à 9h30, les membres du Conseil syndical se sont réunis à Aumale, sur convocation qui leur a été adressée par la Présidente du Syndicat mixte d'aménagement de gestion et de valorisation du bassin de la Bresle le 16 novembre 2021, conformément aux articles L.5211-1 et L.5211-2 du code Général des Collectivités Territoriales.

Membres titulaires présents : Mme Virginie LUCOT-AVRIL, M. Christian ROUSSEL, M. Thierry HEBERT, M. David BLONDIN, M. Jean-Emmanuel BUQUET, M. Gérard LECUIR, M. Franck CORDIER.

Suppléants présents et remplaçants des titulaires pour les votes : M. Dany DELABOUGLISE (remplace en qualité de titulaire M. Jean-Claude QUENOT), M. François SELLIER (remplace en qualité de titulaire M. Gérard CHAIDRON), M. Michel CORDIER (remplace en qualité de titulaire M. Firmin BOUCRY), M. Louis QUEVAUVILLERS (remplace en qualité de titulaire Mme Colette MICHAUX), M. Yves BEAURAIN (remplace en qualité de titulaire M. William BOUS), M. Olivier HERNEQUE (remplace en qualité de titulaire M. Olivier GENTY).

Membres titulaires/suppléants absents/excusés : M. Gérard CHAIDRON, M. Jean-Claude QUENOT, M. Firmin BOUCRY, Mme Colette MICHAUX, M. Arnaud DE CHEZELLES, M. William BOUS, M. Olivier GENTY.

Le Contrat de territoire « Eau et Climat » du bassin de la Bresle 2022/2024

Le comité syndical,

Le quorum constaté,

Vu le Code général des Collectivités Territoriales,

Vu le code de l'environnement,

Vu les statuts du syndicat mixte d'aménagement de gestion et de la valorisation du bassin de la Bresle,

Vu le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Bassin Seine-Normandie et le programme de mesures en vigueur 2010-2015,

Vu le SAGE de la vallée de la Bresle approuvé par arrêté inter préfectoral du 18/08/2016,

Vu le 11^{ème} programme d'intervention de l'Agence de l'eau Seine-Normandie,

Vu la délibération du conseil d'administration de l'Agence de l'eau Seine-Normandie approuvant le contrat de territoire « eau et climat » type,

Vu la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine-Normandie approuvée par le comité de bassin le 8 décembre 2016,

Vu le diagnostic du territoire,

Ayant entendu l'exposé de Madame Virginie Lucot-Avril, Présidente,

Après en avoir délibéré :

Décide à l'unanimité des présents :

- de valider la version définitive du CTEC de la Bresle et autorise Mme la Présidente à signer les actes subséquents.

Pièce jointe à la délibération : CTEC version finale du 27 octobre 2021.

Date de publication et de transmission au représentant de l'Etat

Acte exécutoire le :

La Présidente du Syndicat mixte,
Mme Virginie LUCOT-AVRIL

SYNDICAT MIXTE D'AMENAGEMENT
DE GESTION ET DE VALORISATION
DU BASSIN DE LA BRESLE (SMAB)

3, rue Soeur Badiou - 76390 AUMAILE
Tél. : 02 35 17 41 55 www.eptb-bresle.com



CONTRAT Bresle...

2022 – 2024

*(01/01/2022
et de 31/12/2024)*

**Contrat de territoire
« Eau et Climat »**

SOMMAIRE

TITRE 1 – OBJET DU CONTRAT	6
<i>Article 1 - Territoire concerné et enjeux eau associés.....</i>	<i>6</i>
<i>Article 2 – Contenu du programme d'actions</i>	<i>7</i>
<i>Article 3 – Durée du contrat.....</i>	<i>8</i>
TITRE 2 - ENGAGEMENTS DES PARTIES	9
<i>Article 4 - Engagements de l'Agence</i>	<i>9</i>
<i>Article 5 – Engagements de la STRUCTURE PORTEUSE DU CONTRAT.....</i>	<i>9</i>
<i>Article 6 - Engagements des MAITRES D'OUVRAGE.....</i>	<i>10</i>
TITRE 3 - MODALITES DE FONCTIONNEMENT, DE SUIVI, DE REVISION ET DE RESILIATION DU CONTRAT	11
<i>Article 7 - Pilotage</i>	<i>11</i>
<i>Article 8 – Animation.....</i>	<i>11</i>
<i>Article 9 – Modalités de suivi</i>	<i>12</i>
<i>Article 10 – Modalités de révision et de résiliation du contrat.....</i>	<i>12</i>

PREAMBULE

Le 11^e programme de l'agence de l'eau Seine Normandie, « eau et climat », qui engage la période 2019-2024, vise à encourager les acteurs à adapter dès maintenant leurs pratiques aux conséquences du changement climatique, pour mieux résister à ses effets, qui sont maintenant certains.

La politique contractuelle du programme « eau et climat » 2019-2024 » de l'agence de l'eau Seine-Normandie constitue un élément important de ce programme pour mobiliser les acteurs dans les territoires à enjeux eau et biodiversité, les plus exposés aux conséquences du changement climatique du fait de problèmes de qualité ou de quantité d'eau préexistants et répondre aux défis de l'adaptation au changement climatique.

Elle se décline notamment par la mise en œuvre de contrats de territoire eau et climat. Ces contrats visent à obtenir, en priorité sur des territoires à enjeux « eau et climat » (bassin versant, aire d'alimentation de captage...), la mobilisation de maîtres d'ouvrage autour d'un programme d'actions prioritaires et efficaces pour la préservation des ressources en eau, la biodiversité et l'adaptation au changement climatique. Ils sont élaborés sur la base d'un diagnostic complet et cohérent du territoire, partagé par l'ensemble des acteurs concernés, qui démontre l'opportunité de mettre en place un contrat « eau et climat ».

Le présent contrat Bresle définit les actions prioritaires à mettre en œuvre pour répondre aux enjeux de restauration et de reconquête de la continuité écologique et des zones humides, mais aussi d'amélioration de la qualité de l'eau sur le territoire de la vallée de la Bresle.

Ce contrat est un outil de programmation pluriannuelle qui engage les parties sur les enjeux « eau » de leur territoire.

Les maîtres d'ouvrage s'engagent à mettre en œuvre au moins trois actions particulièrement pertinentes pour l'adaptation au changement climatique, au regard de ces enjeux et au moins une action de sensibilisation sur les thématiques eau/biodiversité/climat.

De son côté, l'agence s'engage à financer prioritairement les actions inscrites au contrat, dans la limite de ses contraintes budgétaires.

La conduite de ces actions nécessite la mise en place d'une organisation et la mobilisation de moyens qui font l'objet du présent contrat.

ETABLI ENTRE

L'agence de l'eau Seine-Normandie, établissement public à caractère administratif de l'Etat, créée par l'article L. 213-8-1 du code de l'environnement, inscrit à l'INSEE sous le numéro 18 750 009 500 026, représentée par sa directrice générale, dénommée ci-après "l'Agence".

Et

Le Syndicat Mixte d'Aménagement, de Gestion et de Valorisation de la Bresle, numéro SIREN 257 604 165, représenté par sa Présidente par délibération du approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat, ci-après dénommé « Structure PORTEUSE du contrat »

Le Conservatoire d'espaces naturels de Normandie, numéro SIREN 394 098 792, représenté par son Président par délibération du approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat.

Le Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France, numéro SIREN 403 202 179, représenté par son Président par délibération du approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat.

L'Association Syndicale autorisée de la Bresle, numéro SIREN 297 600 116, représenté par son Président par délibération du 11/06/2021 approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat.

L'Association Motocross de Blargies, numéro SIREN 482 031 556, représenté par son Président par délibération du approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat.

La CCI Littoral Hauts de France, numéro SIRET 13002 271 800 071, représentée par son Président par la délibération du ... approuvant le contrat et autorisant son exécutif à signer le contrat.

Vu le code de l'environnement,

Vu le Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux du Bassin Seine-Normandie et le programme de mesures en vigueur,

Vu l'avis du président de la CLE en date du ...

Vu le SAGE de la vallée de la Bresle approuvé par arrêté inter préfectoral du 18/08/2016,

Vu le 11^e programme d'intervention de l'agence de l'eau Seine-Normandie,

Vu la délibération n° ... du conseil d'administration de l'agence de l'eau Seine-Normandie en date du ... approuvant le contrat de territoire « eau et climat » type et l'avis de la commission des aides du,

Vu la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine-Normandie approuvée par le comité de bassin le 8 décembre 2016,

Vu le diagnostic du territoire,

IL A ETE CONVENU CE QUI SUIT

TITRE 1 – OBJET DU CONTRAT

L'objectif du contrat est d'adapter le territoire aux changements climatiques et doit viser à l'atteinte du bon état des eaux et la préservation de la ressource en eau et le respect de la biodiversité.

Article 1 - Territoire concerné et enjeux eau associés

Le présent contrat s'applique au territoire du SMAB figurant en annexe 1.

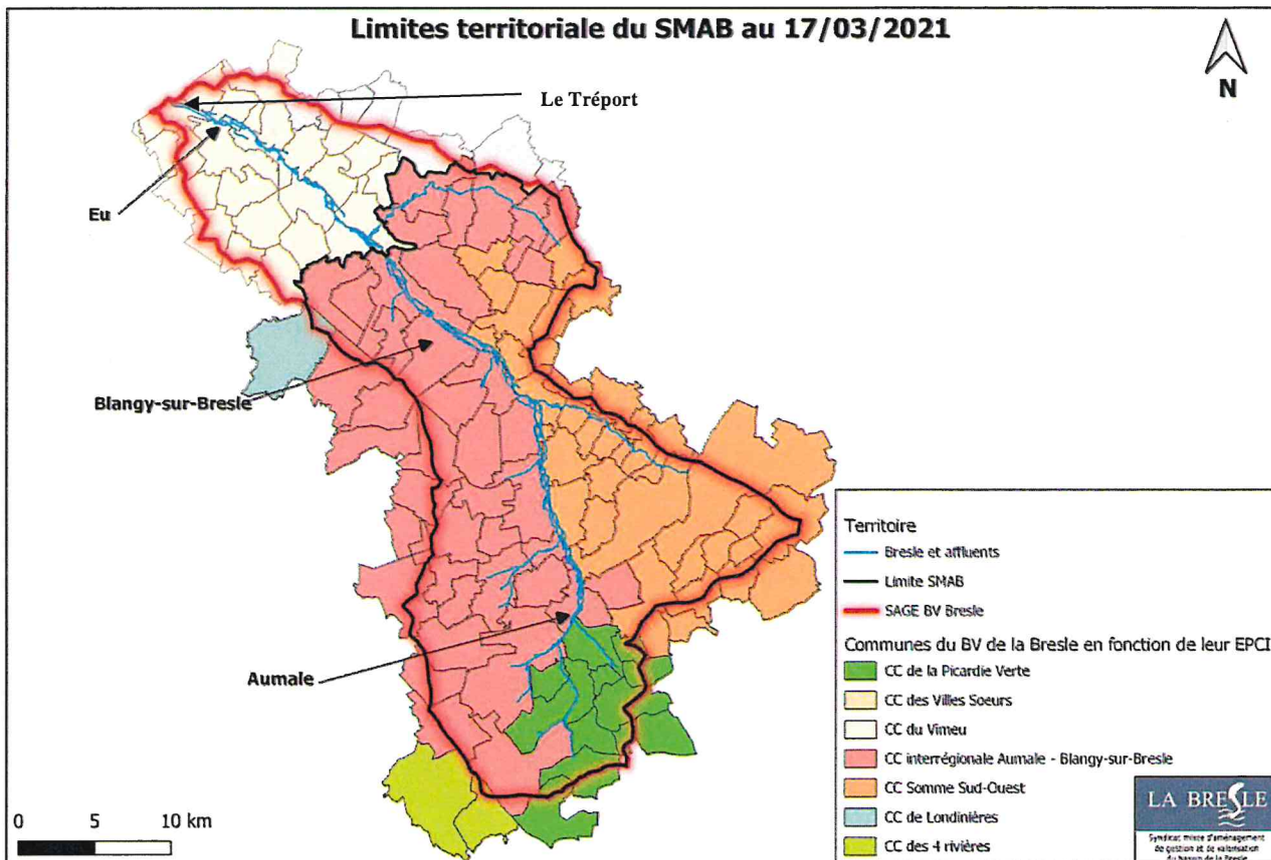
Les grands enjeux liés à l'eau, la biodiversité et à l'adaptation au changement climatique de ce territoire sont au vu du SAGE de la Bresle, du SDAGE, et des recommandations de l'AESN :

- **La restauration de la continuité écologique**
- **La restauration et la reconquête des zones humides,**

Les enjeux liés à chaque masse d'eau sont précisés en annexe 1.

Le présent contrat s'applique à l'ensemble territoire du bassin versant de la Bresle hormis à sa partie aval. Il concerne les enjeux milieux aquatiques et humides et restauration de la continuité écologique. La liste des communes se trouve en annexe 1.

Les limites du CTEC figurant sur la carte correspondent au périmètre de compétences du Syndicat Mixte auxquelles s'ajoute le port du Tréport.



La Bresle de sa source à son exutoire possède un linéaire de cours d'eau de 72 km environ. La Bresle et ses affluents sont classés en première et deuxième catégories piscicoles.

Un certain nombre d'ouvrages prioritaires a été identifié sur le bassin versant de la Bresle dans le cadre du SAGE :

- 16 ouvrages cloisonnant les masses d'eau superficielles amont, définies comme réservoirs biologiques dans le SDAGE du bassin de la Seine et des cours d'eau côtiers normands (Bresle amont, Méline, Ru d'Haudricourt).
- 50 ouvrages prioritaires ont été identifiés dans le « Plan de gestion Anguille de la France » comme notamment l'écluse du Tréport représentant un fort enjeu.

L'enjeu de reconquête des milieux aquatiques et humides est renforcé par la présence de grands migrateurs (Saumon, Truite de mer, Anguille, ...) dans la Bresle, espèces pour certaines, classées à la directive « habitats, faune, flore ». En raison du réchauffement climatique le rôle des fleuves côtiers de Seine-Maritime, zones refuges pour les grands migrateurs, va se renforcer.

Le bassin est aussi un secteur particulièrement touché par la disparition des zones humides. Depuis les années 60 et jusqu'à la fin des années 2000, de très nombreux plans d'eau ont été créés surtout en basse vallée pour l'extraction des granulats nécessaires pour la construction et l'édification des routes. Ces aménagements ont fait disparaître environ 500 ha de zones humides sur le lit majeur de la Bresle laissant un résiduel très faible de ces surfaces sur le bassin (moins de 3% du bassin sont des zones humides).

Le SAGE de la Bresle, validé par arrêté interpréfectoral en août 2016, vient, par ses dispositions et règles, demander que des actions soient entreprises pour répondre aux enjeux cités en préambule et visés dans ce contrat.

Article 2 – Contenu du programme d'actions

Le contenu du présent contrat s'attache à répondre aux enjeux de la politique de l'eau et la biodiversité durable associés au territoire dans le cadre des orientations du SDAGE Seine-Normandie et de la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine Normandie.

Le programme retenu par les parties est ainsi constitué des principaux axes d'intervention suivants :

- **Effacements et aménagements d'ouvrages pour restaurer la continuité écologique sur la Bresle et ses affluents (Prévision : 18 ouvrages),**
- **Amélioration de la franchissabilité des ouvrages du Port du Tréport,**
- **Restauration des milieux aquatiques et humides.**

Le programme d'actions est détaillé en annexe 2.

Le montant prévisionnel des actions de ce contrat est estimé à 2,4475 millions d'euros H.T.

Article 3 – Durée du contrat

Le programme d'actions à réaliser couvre la période du 01/01/2022-31/12/2024, soit une durée de 36 *mois*.

TITRE 2 - ENGAGEMENTS DES PARTIES

Les parties s'engagent à œuvrer à la bonne réalisation du programme d'actions selon le calendrier affiché.

Article 4 - Engagements de l'Agence

L'Agence s'engage à étudier, de manière prioritaire par rapport aux autres dossiers analogues mais dans le cadre normal de ses processus de décision, les dossiers relevant du programme d'actions du présent contrat dès lors que les engagements des autres signataires définis à l'article 5 et 6 sont respectés.

Les aides financières de l'Agence s'effectuent selon les règles du programme en vigueur au moment de leur attribution et dans la limite des contraintes budgétaires de l'Agence.

Le cas échéant : pour les dossiers de restauration de la continuité écologique relevant du présent contrat, les aides à la suppression d'obstacles à la libre circulation pourront être portées à 90 % au lieu de 80 %.

Article 5 – Engagements de la STRUCTURE PORTEUSE DU CONTRAT

La STRUCTURE PORTEUSE DU CONTRAT S'ENGAGE A :

- réaliser les actions inscrites au contrat conformément aux termes de la programmation définie à l'article 2 et son annexe 2 et tout mettre en œuvre pour faire réaliser par les autres co-signataires les autres actions ;
- réaliser en particulier les actions « eau, biodiversité et climat » et de sensibilisation des acteurs pour respecter les conditions du 11^e programme pour la mise en place d'un contrat ;
- signer la charte d'engagement à la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine-Normandie ;
- assurer les missions de pilotage définies à l'article 8

Et le cas échéant à :

- assurer les missions d'animation du contrat définies à l'article 9 ;
- permettre que les animateurs bénéficient de l'appui technique de l'agence de l'eau, et participent aux sessions d'échange et d'information que l'Agence peut organiser ;
- ce que les missions d'animation ne soient pas interrompues pendant une période de plus de 4 mois consécutifs.

Article 6 - Engagements des MAITRES D'OUVRAGE

LES MAITRES D'OUVRAGE signataires s'engagent à :

- réaliser les actions inscrites au contrat et conformément aux termes de la programmation définie à l'article 2 et son annexe 2 ;
- informer la structure porteuse du contrat de l'avancement de ces actions ;
- signer la charte d'engagement à la stratégie d'adaptation au changement climatique du bassin Seine-Normandie.

TITRE 3 - MODALITES DE FONCTIONNEMENT, DE SUIVI, DE REVISION ET DE RESILIATION DU CONTRAT

Article 7 - Pilotage

La Structure porteuse du contrat est chargée du pilotage du contrat. Elle assure les fonctions suivantes :

- coordonner l'application du contrat avec un souci de gestion concertée et durable,
- suivre en continu les échéanciers de réalisation des actions programmées,
- envoyer à l'Agence chaque année un tableau d'avancement des actions,
- envoyer en fin de contrat un rapport technique et financier détaillé qui permette l'évaluation de ce contrat (dans un délai de 6 mois suivant l'échéance du CTEC),
- s'assurer de la communication continue sur la réalisation des actions,
- mettre en place et présider un comité de pilotage composé des représentants des signataires du présent contrat,
- réunir à minima annuellement le comité de pilotage, ainsi qu'en cas de non-respect des échéances prévues à l'article.

Le cas échéant :

- assure la coordination des animations associées.

Le comité de pilotage est un organe de concertation et de coordination pour la mise en œuvre du programme d'actions et le cas échéant des animations associées. Il traite notamment des éventuels projets d'avenant et de résiliation du contrat en cas de non-respect des échéances prévues. Le président transmet les éléments constituant l'ordre du jour au moins 15 jours avant la date de la réunion.

L'avis du comité de pilotage ne s'impose ni à l'Agence, ni aux autres financeurs dans leurs choix d'éligibilité à leurs aides financières.

Article 8 – Animation

La structure porteuse du contrat peut mettre en place, si cela est nécessaire et justifié, une animation pour l'accompagner dans la mise en œuvre et le suivi du contrat.

L'animation est assurée par au minimum 2 animateurs, soit un total minimal de 2 Equivalent Temps Plein.

L'animateur du contrat assure les missions générales suivantes :

- actions de sensibilisation et de communication, et appui aux maîtres d'ouvrage pour l'émergence et la réalisation des projets prévus au contrat,
- information continue des partenaires du contrat sur l'état d'avancement des actions programmées,
- secrétariat du comité de pilotage,

- rédaction du tableau d'avancement annuel et en fin de contrat du bilan pluriannuel, conformément aux modèles définis par l'Agence.

Il peut également assurer des missions d'animation thématique.

L'animation du contrat est placée sous l'autorité hiérarchique du président de la structure porteuse qui en assure et en assume le recrutement.

Le cas échéant : à côté et en appui de l'animation du contrat de territoire eau et climat, les animations thématiques suivantes contribuent à la mise en œuvre du programme d'actions :

*RCE et Milieux aquatiques et humides
Zones Humides et SAGE*

Les missions prioritaires et spécifiques de l'animation du contrat et des animations rattachées au contrat de territoire ainsi que les modalités de mises en œuvre de ces animations sont précisées dans les conventions pluriannuelles d'aides dédiées.

Article 9 – Modalités de suivi

En complément des modalités de suivi précitées à l'article 8, des indicateurs sont définis pour le suivi du programme d'actions et son évaluation. Ces indicateurs sont définis dans l'annexe 3.

Article 10 – Modalités de révision et de résiliation du contrat

➤ Modalités de révision

Le présent contrat peut faire l'objet d'avenants après consultation des membres du comité de pilotage, en cas de changements majeurs (périmètre du contrat, programme prévisionnel d'actions, nouveaux signataires).

L'accord de l'ensemble des parties est requis. Pour ce faire, la structure porteuse du contrat envoie le projet d'avenant par mail ou à défaut par courrier (avec accusé de réception) à chaque partie.

Après réception de la proposition, chaque partie doit donner son avis dans un délai de 2 mois. A l'expiration de ce délai, le silence d'une partie vaut acceptation implicite de l'avenant.

➤ Modalités de résiliation

A l'initiative de l'Agence, d'un autre financeur ou de la STRUCTURE PORTEUSE DU CONTRAT, le contrat peut être résilié dans les cas suivants :

- un engagement des parties prévu aux articles 4 à 7 n'est pas respecté
- à mi-parcours (soit le 1^{er} juin 2023 s'il n'y a pas :

- engagement d'au minimum 40% de la masse financière des actions du programme, soit 0.979 millions d'euros
- et engagement d'au moins deux actions prioritaires « eau et climat ».

La structure à l'initiative de la résiliation doit au préalable avoir fait une demande écrite de réaliser l'engagement défaillant aux parties du contrat concernées avec information à l'ensemble des autres signataires.

Si aucune action n'est engagée dans un délai de 3 mois après la réception de la mise en demeure, la résiliation pourra être prononcée.

La résiliation peut être partielle et concerner l'un des signataires qui ne respecterait pas les engagements du contrat.

<p>Mme Virginie LUCOT-AVRIL, Présidente du SMAB Le .. / .. /.., à</p>	<p>Mme Sandrine Rocard Directrice générale de l'Agence de l'eau Seine-Normandie Le .. / .. /.., à</p>
<p>M. Luc DUNCOMBE Président du Conservatoire d'espaces naturels de Normandie Le .. / .. /.., à</p>	<p>M. Christophe LEPINE Président du Conservatoire d'espaces naturels des Hauts-de-France Le .. / .. /.., à</p>
<p>M. Gérard CHAIDRON Président de l'Association autorisée des riverains de la Bresle Le .. / .. /.., à</p>	<p>Jean-Pierre Letellier Président de l'Association Motocross de Blargies Le .. / .. /.., à</p>
<p>M. Le Président CCI Littoral Hauts de France Le .. / .. /.., à</p>	

En 7 exemplaires comprenant 34 pages recto et les annexes suivantes, parties intégrantes et indissociables du contrat.

- Annexe 1 : Territoire concerné et enjeux eau associés du contrat
- Annexe 2 : Programme d'actions détaillé du contrat.
- Annexe 3 : Indicateurs de suivi-évaluation.
- Annexe 4 : Liste de l'ensemble des ouvrages ROE de la vallée de la Bresle susceptible de faire l'objet d'une étude et/ou de travaux

Annexes du contrat de territoire « Eau et climat »

ANNEXE 1 - TERRITOIRE CONCERNÉ ET ENJEUX EAU ET CLIMAT ASSOCIÉS DU CONTRAT

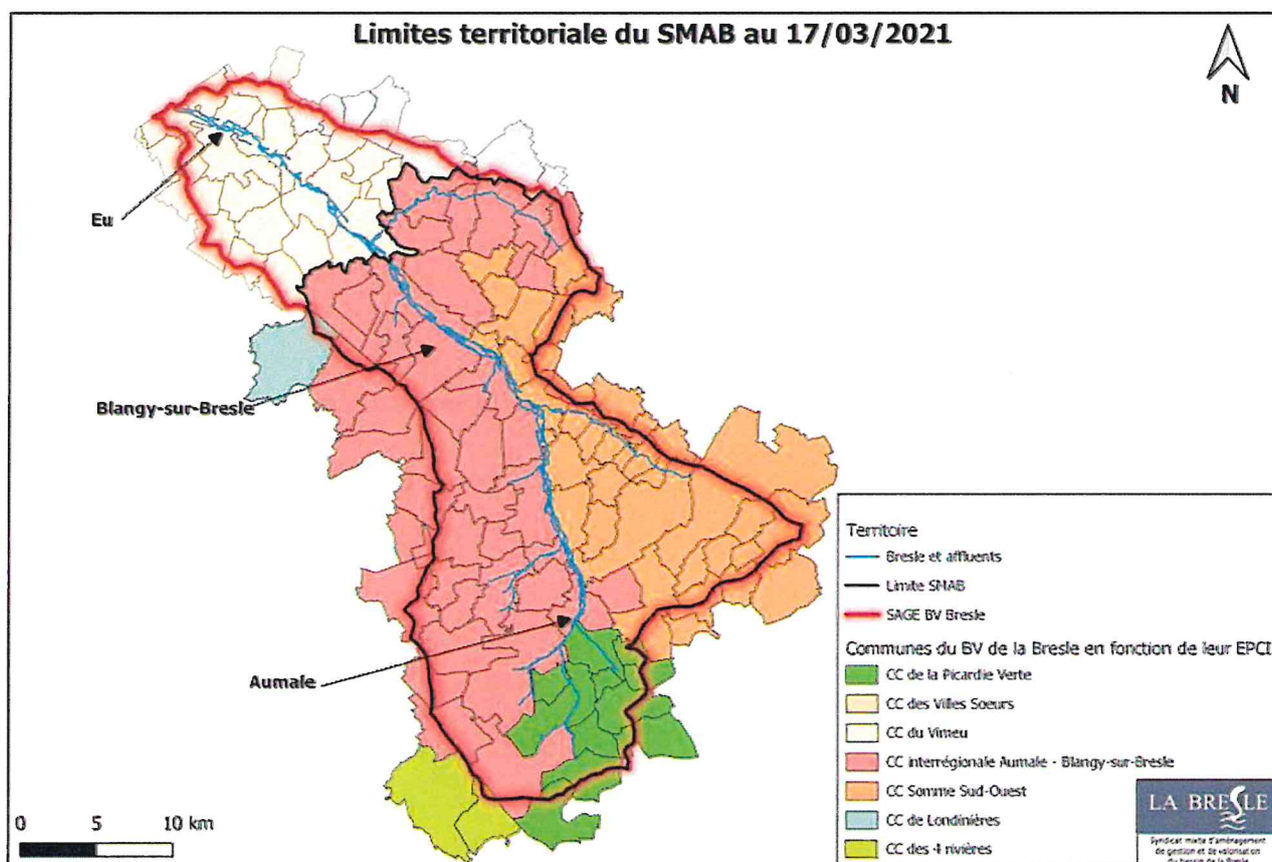
ANNEXE 2 - PROGRAMME D' ACTIONS DÉTAILLÉ DU CONTRAT

ANNEXE 3 - INDICATEURS DE SUIVI-EVALUATION

**ANNEXE 4 – LISTE DE L'ENSEMBLE DES OUVRAGES ROE DE LA VALLÉE DE LA BRESLE SUSCEPTIBLE DE FAIRE L'OBJET D'UNE
ÉTUDE ET/OU DE TRAVAUX**

ANNEXE 1 – Territoire concerné et enjeux eau et climat associés du contrat Bresle

1. Territoire concerné



INSEE	nom	Enjeu RCE Milieux
80098	Bettembos	
80026	Arguel	
80061	Beaucamps-le-Jeune	
80062	Beaucamps-le-Vieux	
60001	Abancourt	
80375	Gauville	Oui
60219	Escles-Saint-Pierre	
80084	Bermesnil	
80022	Andainville	
60245	Formerie	
80183	Cerisy-Buleux	
76101	Blangy-sur-Bresle	Oui
80336	Foucaucourt-Hors-Nesle	
80362	Fretteville	Oui
60248	Fouilloy	
80143	Brocourt	
80340	Fourcigny	
80179	Caulières	
76059	Bazinval	
76186	Conteville	
76035	Aumale	Oui
76211	Dancourt	
80126	Bouttencourt	Oui
60076	Blargies	
80343	Framicourt	
76199	Criquiers	Oui
76154	Campneuseville	
80104	Biencourt	
76028	Aubéguimont	
80120	Bouillancourt-en-Séry	
76233	Ellecourt	Oui
60280	Gourchelles	
76320	Grandcourt	
76333	Guerville	
76343	Haucourt	
76344	Haudricourt	Oui
76363	Hodeng-au-Bosc	Oui
80443	Hornoy-le-Bourg	
76372	Illois	
80450	Inval-Boiron	Oui
80456	Lafresguimont-Saint-Martin	Oui

80460	Lamaronde	
76381	Landes-Vieilles-et-Neuves	
60347	Lannoy-Cuillère	Oui
76166	Le Caule-Sainte-Beuve	
80522	Le Mazis	Oui
80651	Le Quesne	Oui
80767	Le Translay	
80479	Lignières-Châtelain	
80484	Liomer	Oui
80500	Maisnières	Oui
76411	Marques	Oui
80518	Martainneville	
76441	Monchaux-Soreng	Oui
76606	Morienne	
80573	Morvillers-Saint-Saturnin	
80586	Nesle-l'Hôpital	Oui
76460	Nesle-Normandeuse	Oui
80587	Neslette	Oui
80592	Neuville-Coppegueule	Oui
76479	Nullemont	
80604	Offignies	
80606	Oisemont	
76500	Pierrecourt	Oui
60521	Quincampoix-Fleuzy	Oui
80662	Ramburelles	
80663	Rambures	
76520	Réalcamp	
76527	Richemont	
76528	Rieux	
60545	Romescamps	
76537	Ronchois	
80699	Saint-Aubin-Rivière	Oui
80703	Saint-Germain-sur-Bresle	Oui
76598	Saint-Léger-aux-Bois	
80707	Saint-Léger-sur-Bresle	Oui
76612	Saint-Martin-au-Bosc	
80710	Saint-Maxent	
60599	Saint-Thibault	
60602	Saint-Valery	Oui

80732	Senarpont	Oui
80754	Thieulloy-l'Abbaye	
80760	Tilloy-Florville	Oui
76739	Vieux-Rouen-sur-Bresle	Oui
80796	Villeroy	
80809	Vismes	
80813	Vraignes-lès-Hornoy	

2. Listes des ouvrages pouvant faire l'objet d'un projet dans le cadre du CTEC :

Code ROE	Code Commune	Commune	Localisation cours d'eau	Nom Principal	Etat Ouvrage	Type Ouvrage	Hauteur de Chute	Catégorie Hauteur Chute	Intérêts
ROE24085	80585	NESLE-L'HOPITAL	fleuve la bresle	Chute et décharge de l'ancien moulin Rouge	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.7	De 0.5m à inférieure à 1m	si opportunités
ROE65881	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Seuil de l'ancien moulin Foulon	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.49	Inférieure à 0.5m	si opportunités
ROE65882	80592	NEUVILLE-COPPEGUEULE	fleuve la bresle	Seuil de baignage aval de la Basse Neuville	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	Inférieure à 0.5m	si opportunités
ROE73110	80586	NESLE-L'HOPITAL	fleuve la bresle	Décharge amont Moulin Rouge RD	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.49	Inférieure à 0.5m	si opportunités
ROE73111	80586	NESLE-L'HOPITAL	fleuve la bresle	Seuil de dérivation amont Moulin Rouge RD	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.59	De 0.5m à inférieure à 1m	si opportunités
ROE73112	80732	SEARPONT	fleuve la bresle	Seuil de dérivation de l'ancien moulin Rotteux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	Inférieure à 0.5m	si opportunités
ROE105783	80373	GAMACHES	fleuve la bresle	Chute de l'ancien moulin Jocquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.085	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE105784	76394	LONGROY	fleuve la bresle	Ancienne turbine du moulin à Raines	Existant	Seuil en rivière	0.325	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE105786	80126	BOUTTENCOURT	ruiss eau le bras blanc	Décharge de l'ancien moulin Merckel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.55	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE106643	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Seuil de dérivation du magasin Eram	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.77	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE106644	80126	BOUTTENCOURT		Seuil radier de Bouttencourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.94	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE106646	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Ancienne décharge du moulin aux armures	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE26163	76711	LE TREPONT	retenue des chasses	Clapet du Port de pêche CCI	Existant	Seuil en rivière	2	De 2m à inférieure à 3m	prioritaire
ROE27601	80063	BEAUCHAMPS	fleuve la bresle	Décharge des moulins Lecomte et Crison de Beauchamps (grande roue)	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire
ROE27625	80063	BEAUCHAMPS	fleuve la bresle	Seuil de dérivation des moulins de Beauchamps	Existant	Seuil en rivière radier	0.9	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE27641	80063	BEAUCHAMPS	fleuve la bresle	Moulin de Beauchamps Lecomte (petite roue)	Existant	Seuil en rivière radier	1	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire

ROE34299	80373	GAMACHES		Vannage de régulation de la centrale de Gamaches	Existant	Seuil en rivière radier	0.93	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE34300	80373	GAMACHES	fleuve la bresle	Centrale hydroélectrique de Gamaches	Existant	Autre sous-type de seuil en rivière	2.6	De 2m à inférieure à 3m	prioritaire
ROE34335	80373	GAMACHES	fleuve la bresle	Décharge de la centrale de Gamaches	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.53	De 1.5m à inférieure à 2m	prioritaire
ROE34337	80373	GAMACHES		Seuil résiduel du canal Doliget	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE34338	80373	GAMACHES	canal doliget	Seuil de l'ancien moulin Annebique	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE34339	76394	LONGROY	fleuve la bresle	Seuil de l'ancien moulin Benoît	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.59	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE34340	80373	GAMACHES	fleuve la bresle	Décharge de l'ancien moulin Ets Jocquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.085	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE34341	76394	LONGROY	fleuve la bresle	Seuil de dérivation de l'ancien moulin à Raines	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.325	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE34404	76441	MONCHAUX-SORENG	fleuve la bresle	Décharge du moulin Quenot	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.62	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE34408	80126	BOUTTENCOURT	ruiss eau le bras blanc	Seuil de dérivation de l'ancien moulin Merckel	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.28	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE34410	80126	BOUTTENCOURT	ruiss eau le bras blanc	Seuil de l'ancien moulin Herland	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.85	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE34412	80126	BOUTTENCOURT	fleuve la bresle	Ancien moulin de Hollande Bras Droit	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.875	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE34414	76101	BLANGY-SUR-BRESLE		Chute et décharge du moulin du manoir de Penthière	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire
ROE34416	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Seuil de dérivation du moulin du manoir de Penthière	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.83	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE38066	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Moulin Héruait	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE38163	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Chute du moulin Calypso	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.33	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE38312	80126	BOUTTENCOURT	fleuve la bresle	Seuil de l'ancien moulin des Prés	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.3	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE38327	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Chute du moulin aux armures	Existant	Seuil en rivière radier	0.52	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE38351	76101	BLANGY-SUR-BRESLE		Seuil de l'ancien moulin de l'usine vallée Mazon	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.75	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire

ROE38363	76101	BLANGY-SUR-BRESLE		Chute du moulin Pariche	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.36	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE38366	76101	BLANGY-SUR-BRESLE		Seuil du moulin de Baumy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.33	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE38368	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Chute du magasin Eram	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.75	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire					
ROE38599	76101	BLANGY-SUR-BRESLE		Seuil de l'ancien moulin de Bouttencourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE38615	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Seuil du moulin du manoir de Fontaine	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.12	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE43852	76035	AUMALE	fleuve la bresle	Seuil de l'ancien moulin de Montroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.11	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire					
ROE44097	76344	HAUDRICOURT		Vannage de St Quen	Existant	Seuil en rivière radier	0.1	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE44101	76344	HAUDRICOURT		Moulin Caumont	En cours de traitement	Seuil en rivière déversoir	1.5	De 1.5m à inférieure à 2m	prioritaire					
ROE44102	76344	HAUDRICOURT		Vannage amont Moulin Caumont	En cours de traitement	Seuil en rivière déversoir	0.1	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5817	80373	GAMACHES	canal doliget	Seuil de l'ancien moulin du Petit Langroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.46	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5818	80373	GAMACHES	canal doliget	Seuil résiduel de l'ancien moulin du canal Doliget	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5819	80373	GAMACHES	fleuve la bresle	Seuil résiduel de Gamaches	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5828	76441	MONCHAUX-SORENG	fleuve la bresle	Ancien moulin de Monchaux Soreng	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5831	80126	BOUTTENCOURT		Seuil aval des jardins de la Bresle	Existant	Seuil en rivière radier	0.46	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5832	80126	BOUTTENCOURT		Seuil amont des jardins de la Bresle	Détruit partiellement	Obstacle induit par un pont	0.07	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5835	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Ancien seuil de baignage RD de Grémontmesnil	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5837	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Ancien seuil aval pont RD49	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5838	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Ancien seuil du pont RD49 RG	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5839	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	fleuve la bresle	Seuil amont du pont de la RD49 RD	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.28	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE5948	76344	HAUDRICOURT		vannage aval moulin Caumont	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE6951	80063	BEAUCHAMPS	fleuve la bresle	Décharge amont des moulins de Beauchamps	Existant	Seuil en rivière radier	1.15	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire					
ROE67729	76394	LONGROY	fleuve la bresle	Seuil de dérivation de l'ancien Moulin Ets Joquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.085	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE67732	76394	LONGROY	fleuve la bresle	Décharge de l'ancien moulin à Raines	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.325	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE69746	80126	BOUTTENCOURT		Décharge de l'ancien moulin de l'usine Vallée Mazin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.52	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire					
ROE69761	76441	MONCHAUX-SORENG	fleuve la bresle	Ancien moulin de Hollande Bras Gauche	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.76	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire					
ROE78790	80699	SAINT-AUBIN-RIVIERE	ruiss eau le liger	Moulin de Saint Aubin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	2	De 2m à inférieure à 3m	prioritaire					
ROE78791	80522	LE MAZIS		Moulin du Guet	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.9	De 1.5m à inférieure à 2m	prioritaire					
ROE78798	80373	GAMACHES	rivière la vimeuse	Seuil aval rue des petits moulins	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.2	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire					
ROE78799	80373	GAMACHES	rivière la vimeuse	Seuil amont rue des petits moulins	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m	prioritaire					
ROE80309	76344	HAUDRICOURT		Vannage réparateur Moulin d'Haudricourt	En cours de traitement	Seuil en rivière radier	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m	prioritaire					
ROE38609	80126	BOUTTENCOURT		Chute des jardins de la Bresle	Existant	Seuil en rivière radier	0.83	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire					
ROE38651	80732	SENA RPONT	fleuve la bresle	Décharge de l'ancien moulin Roteleux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.26	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE44089	76344	HAUDRICOURT		Moulin d'Haudricourt	En cours de traitement	Seuil en rivière déversoir			indéterminée					
ROE65829	80126	BOUTTENCOURT	ruiss eau le bras blanc	Ancien moulin Sery	Détruit entièrement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE67727	80063	BEAUCHAMPS	fleuve la bresle	Chute du moulin Crinon de Beauchamps	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m	prioritaire					
ROE77175	76441	MONCHAUX-SORENG	fleuve la bresle	Chute du moulin Queuet, passages de roue	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire					
ROE103995	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Passage busé en aval du Pont du Moulin de Quincampoix	Existant	Busé	0.34	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE77777	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Dérivation amont des jardins communaux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE80342	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage Prieuré	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m	prioritaire					
ROE80345	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	ruiss eau du	Busage SENOBLE	Existant	Autre sous-type de seuil en			indéterminée					

			mén illet			rivière			
ROE80346	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage de Fleuzy	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80347	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage des Prés des Broches	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80348	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage Grande Vallée	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.45	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80349	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Moulin de Quincampoix	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier		Indéterminée	prioritaire
ROE80350	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage répartiteur Moulin de Quincampoix	Détruit partielle ment	Autre sous- type de seuil en rivière	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80351	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage aval courbe du Larris	Existant	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80352	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Passage busé amont courbe du Larris	Existant	Buse	0.3	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80354	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage Prés de la Grosse Haie	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.68	De 0.5m à inférieure à 1m	prioritaire
ROE80355	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage altitude 146	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.16	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80356	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Ouvrage SNCF	Existant	Radier de pont	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80357	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage aval courbe du Ménillet	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80358	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Passage busé courbe du Ménillet	Existant	Buse	0	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80359	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Vannage amont courbe du Ménillet	Détruit partielle ment	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m	prioritaire
ROE80360	60521	QUINCAMPOIX- FLEUZY	ruiss eau du mén illet	Sources Buse aval plan d'eau	Existant	Buse	0.35	Inférieure à 0.5m	prioritaire

3. Enjeux eau et climat associés

Il y a 10 masses d'eau superficielles sur le territoire du CTEC, dont 9 en risque de non atteinte du bon état écologique pour des problèmes d'hydromorphologie.

Sur les masses d'eau à enjeu continuité, on dénombre 300 obstacles à l'écoulement. Ces éléments sont repris du diagnostic territorial élaboré préalablement au contrat de territoire eau et climat.

CODE_EUROPEEN_ME	FRHR159-G011000	FRHR159	FRHR160	FRHR159-G0160600	FRHR159-G0109000	FRHR159-G0120600	FRHR159-G0131000	FRHR159-G0140600	FRHR159-G0153000	FRHR159-G0151000
NOM_ME	Ruisseau du Ménillet	La Bresle de sa source au confluent de la Vimeuse (inclus)	La Bresle du confluent de la Vimeuse (exclu) à l'embouchure	Vimeuse	Ruisseau d'Haudricourt	Ruisseau la Méline	Ru de Bouaffes	Ruisseau le Liger	Ruisseau de la Fontaine Saint Pierre	La Rieuse
ETAT ECOLOGIQUE 2019	BON	MOYEN	BON	BON	MOYEN	BON	MOYEN	BON	MOYEN	MOYEN
NIVEAU_CONFIANCE_EE	Fort	Fort	Fort	Fort	Fort	Fort		Fort	Fort	Fort
MODE_EVAL_EE	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat expertisé	Etat mesuré	Etat mesuré	Etat mesuré
ETAT PHYSICO CHIMIQUE 2019	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	MAUVAIS
ETAT BIOLOGIQUE 2019	BON	MOYEN	BON	BON	MOYEN	BON	MOYEN	BON	MOYEN	MOYEN
PARAM_DECLASSANT_BIO		IBD			IBD		IBD			IBD
PRESSION Hydromorphologie 2019	Pression non significative	Pression significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression non significative	Pression significative
RNAOE Hydromorphologie 2027	Pression significative	Pression significative	Pression significative	Pression significative	Pression significative	Pression significative	Pression non significative	Pression significative	Pression significative	Pression significative
Etat polluants spécifiques	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	BON	MOYEN
Risque d'altération Morphologique	PAS DE DONNEES	FORT	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	FORT	PAS DE DONNEES
Risque d'altération de la continuité	PAS DE DONNEES	FORT	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	PAS DE DONNEES	FAIBLE	PAS DE DONNEES

ANNEXE 2 - Programme d'actions détaillé du contrat Bresle

(1) Enjeu(x) identifié(s) et actions retenues :

Actions retenues par enjeu	Maître d'ouvrage	Lieu	Échéancier et montant annuel (k€ HT)				
			2021	2022	2023	2024	Total
Enjeu 1 et 2 : Restauration, reconquête et sauvegarde des milieux aquatiques et humides et restauration de la continuité écologique de la vallée de la Bresle							
Action 1.1 : Restauration de la continuité écologique Etudes et travaux de RCE : effacement d'ouvrages, reconnexion lit mineur / lit majeur ; restauration des annexes hydrauliques (arasement de merlons, décapage des atterrissements, gestion de ripisylve, amélioration de la gestion hydraulique, reprofilage de berges...). Objectifs : Au moins 18 ouvrages mis en conformité (voir liste ouvrages en annexe 1)	Syndicat Mixte du bassin versants de la Bresle (6 ouvrages)	Territoire du SMAB. Les ouvrages seront prioritairement choisis dans la liste détaillée au sein du tableau en annexe 1.2 qui comprend les ouvrages prioritaires pour le COPIL RCE de la Bresle, la maille hydraulique de Blangy-Bouttencourt, ainsi que les sites sur lesquels des actions sont déjà engagés (concertation avancée ou étude) Le SMAB se laisse également la possibilité de solliciter l'AESN sur tout autre ouvrage de son territoire listé en annexe 4		250	150	220	620
	Association Syndicale Autorisée de la Bresle 12 ouvrages	Entre Haudricourt et Gamaches		21	40	14	75
	CCI littoral Hauts de France	Amélioration de la franchissabilité des ouvrages du Port du Tréport		500	0	0	500
Action 1.2 : Identifier, protéger et sauvegarder les milieux aquatiques et humides -Acquisition foncière et/ou protection et gestion de parcelles à restaurer ou à sauvegarder. Objectifs : -Au moins X hectares acquis ou préservé par le biais de baux environnementaux, d'ORE, MAEC, ou de convention d'entretien et de gestion. -Animation foncière en vue d'une contractualisation ou d'une acquisition.	Conservatoire des espaces naturels des Hauts-de-France et/ou de Normandie (Contractualisation et/ou acquisition de prairies de Lannoy-Cuillère prioritairement, Saint-Léger sur Bresle, Inval-Boiron, Nesle-Normandeuse et Nesle-l'Hôpital)	Saint Léger sur Bresle Inval-Boiron, Lannoy-Cuillère, Nesle-Normandeuse et Nesle-l'Hôpital		26,5	3		29,5
	Association Syndicale Autorisée de la Bresle Environ 21,0 Hectare	Sur les communes de Longroy (76), Blangy (76) / Bouttencourt (80), St Germain sur Bresle (80), Aumale et Ellecourt (76).		28	12	30	70

Action 1.3 : Restauration, reconquête des milieux aquatiques et humides -Travaux de reconnexion lit mineur / lit majeur et de restauration des annexes hydrauliques (arasement de merlons, décapage des atterrissements, gestion de ripisylve, amélioration de la gestion hydraulique, reprofilage de berges...). Objectifs : -Au moins 0.8 hectares ZH restaurées -Réalisation de travaux de restauration de ZH -Réalisation du dossier réglementaire	Association Motocross de Blargies (Au minimum 4 000 m ² de ZH à restaurer)	Site des sources de la Bresle (Abancourt 60/Criquières 76)		30	25		55
	Conservatoire des espaces naturels des Hauts-de-France (4000 m ² restaurés)	Saint Léger sur Bresle Inval-Boiron.		7	7	6	20
	Association Syndicale Autorisée de la Bresle	Vallée de la Bresle (Bresle et affluents syndiqués)		140	140	140	420
Action 1.4 : Planification de la gestion des milieux aquatiques et humides à l'échelle des lits majeurs Etudes d'actualisation des enjeux et des priorités d'actions. -Mise en place de Plan Pluriannuel de Restauration et d'Entretien (PPRE) sur les cours d'eau orphelins. -Mise en place de plans de gestion quinquennaux Objectifs : -3 Création ou actualisation des PPRE sur les cours d'eau orphelins notamment -Mise en œuvre des actions prévues dans les PPRE -Rédaction de diagnostic et éventuellement du plan de gestion quinquennal (5 sites minimum) -Travaux des plans de gestions et PPRE	Syndicat Mixte du bassin versant de la Bresle (2 PPRE au minimum)	Liger et Ménillet au minimum et si possible Bresle amont		45	31		76
	Association Syndicale Autorisée de la Bresle (1 PPRE + 1 extension PPRE)	Actualisation du PPREA et mise en œuvre pour la période 2021-2026. Ce PPREA inclut la Vimeuse. Lieu : Vallée de la Bresle, périmètre syndiqué, 27 communes. Intégration des zones humides au PPREA. Lieu : Vallée de la Bresle		14			41
	Conservatoire d'espaces naturels de Normandie et/ou des Hauts-de-France (plan de gestion ou diagnostic pour au moins 5 sites et travaux sur au moins 3 sites comportant un plan de gestion)	Sites suivants (Lannoy-Cuillère, Quincampoix-Fleuzy, Oust-Marest, Nesle-Normandeuse, Neslette, Saint-Léger sur Bresle, Saint-Germain sur Bresle, Saint-Valéry-sur-Bresle...)		25	40	40	105
	Conservatoire d'espaces naturels de Normandie et/ou des Hauts-de-France	Blangy-sur-Bresle, Lannoy-Cuillère, et Ponts-et-Marais				15	15
Action 1.5 : Equipement des zones humides -Equipements des prairies communales de Blangy-sur-Bresle, Lannoy-Cuillère et des prairies humides de Ponts-et-Marais en matériel de suivi des niveaux d'eau et d'évolution des précipitations Objectifs : -Suivi de l'évolution des conditions hydrologiques	Conservatoire d'espaces naturels de Normandie et/ou des Hauts-de-France	Bassin de la Bresle		6	5	5	16
Action 1.6 : Connaissance des zones humides -Etude préalable aux travaux de restauration de zones humides sur un lot d'espèces cibles. -Mise à jour des connaissances (localisation) sur un lot d'espèces cibles prioritaires faune et flore Objectifs : -Permettre la préparation de travaux dans de bonnes conditions sur les sites les plus sensibles. -Diagnostiques et suivis d'indicateurs de changements climatiques	Conservatoire d'espaces naturels de Normandie et/ou des Hauts-de-France						

ANIMATION			Echéancier et montant annuel (k€ HT)				
			2021	2022	2023	2024	Total
Animation pour la mise en œuvre des actions du Contrat territorial Eau et Climat Animation et pilotage du Contrat Sensibilisation des acteurs, mise en œuvre et suivi des études et travaux de restauration de la continuité écologique, de gestion des milieux aquatiques et humides, et de protection de la ressource en eau. <u>Objectifs :</u> 2 postes pour 2 ETP par an	Syndicat Mixte du bassin versant de la Bresle 2 ETP	Territoire du SMAB		135	135	135	405

Montant prévisionnel du programme d'actions

Le montant prévisionnel global du programme d'actions est de : 2 447 500 € et se décompose comme suit :

ENJEU	MONTANT (HT, €)
Enjeu 1 et 2	2 042 500
Animation(s)	405 000
TOTALS	2 447 500

ANNEXE 3 - Indicateurs de suivi-évaluation

Les indicateurs suivants sont définis pour suivre et évaluer la mise en œuvre du programme d'actions du contrat et de(s) l'animation(s) associée(s).

Des indicateurs de résultat, notamment concernant l'évolution de l'état des milieux et/ou des pressions s'y exerçant, devront être définis.

Les indicateurs suivants sont renseignés obligatoirement dans le tableau d'avancement annuel et à la fin de contrat :

Technique	Actions réalisées par rapport à l'échéancier prévisionnel, pour chacune des actions et en moyenne pour chacun des enjeux inscrits au contrat : en nombre de mois d'écart au prévisionnel
Financier	Engagements financiers réalisés par rapport au prévisionnel : en montant et en %
Et en cas d'animation, renseigner également :	
Financier	Montant de l'animation : 405 000 € Montant de l'aide : € Nb d'ETP : 2
Social	Nb de personnes sensibilisées :

Actions	Objectif	Objectif technique	Objectif financier K€	Indicateur
Enjeu 1 et 2 : Restauration, reconquête et sauvegarde des milieux aquatiques et humides et restauration de la continuité écologique de la vallée de la Bresle				
1.1	Restaurer la continuité écologique	18 ouvrages effacés, aménagés ou mis en conformités	695	Nombre d'ouvrages réellement effacés, aménagés, ou mis en conformités
1.2	Identifier, protéger et sauvegarder les milieux aquatiques et humides	Acquisition ou préservation par le biais de baux environnementaux, d'ORE, ou de convention d'entretien et de gestion de zones humides	99.5	Nombre d'ha de protégés, restaurés ou de sauvegardés
1.3	Restauration, reconquête des milieux aquatiques et humides	Travaux de restauration des zones humides et des milieux annexes	75	Au moins 0.8 hectares ZH restaurées
1.4	Planification de la gestion des milieux aquatiques et humides à l'échelle des lits majeurs Etudes d'actualisation des enjeux et des priorités d'actions.	Mise en place et mise en œuvre de Plan Pluriannuel de Restauration et d'Entretien	222	Réalisation et mise en place de PPRE

ANNEXE 4 – Liste de l'ensemble des ouvrages ROE de la vallée de la Bresle susceptible de faire l'objet d'une étude et/ou de travaux

Code ROE	Code Commune	Commune	Nom Princip	Etat Ouvrage	Type Ouvrage	Hauteur de Chute	Catégorie Hauteur Chute
ROE27601	76035	AUMAËLE	Décharge des moulins Lecomte et Crinon de Besuchamps (grande roue)	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE34337	76035	AUMAËLE	Seuil résiduel du canal Doliget	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE34335	76035	AUMAËLE	Décharge de la centrale de Gamaches	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.53	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE65909	76035	AUMAËLE	Ancien moulin les Goulets	Détruit partiellement	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE67723	76035	AUMAËLE	Seuil de dérivation de l'ancien Moulin Ets Joquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.085	inférieure à 0.5m
ROE65839	76035	AUMAËLE	Seuil amont du pont de la RD49 RD	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.28	inférieure à 0.5m
ROE80352	76035	AUMAËLE	Passage busé amont courbe du Larris	Existant	Buse	0.3	Inférieure à 0.5m
ROE80351	76035	AUMAËLE	Vannage aval courbe du Larris	Existant	Seuil en rivière radier	0.4	inférieure à 0.5m
ROE80359	76035	AUMAËLE	Vannage amont courbe du Ménillet	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	inférieurs à 0.5m
ROE80358	76035	AUMAËLE	Passage busé courbe du Ménillet	Existant	Buse	0	inférieure à 0.5m
ROE43830	76035	AUMAËLE	Chute et décharge du moulin de Brisepot	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.02	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE43804	76035	AUMAËLE	Décharge du Moulin de Brétizel	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.69	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE43795	76035	AUMAËLE	Décharge du moulin de la Louque	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.8	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE43906	76035	AUMAËLE	Décharge de l'ancien moulin de Cardonnoy	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.56	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE38363	76035	AUMAËLE	Chute du moulin Pariche	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.36	Inférieure à 0.5m
ROE38684	76035	AUMAËLE	Seuil de l'ancien moulin de Nesle l'Hôpital	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.45	Inférieure à 0.5m

ROE55885	80063	BEAUCHAMPS	Décharge amont de l'ancien moulin Sergent	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.38	Inférieure à 0.5m
ROE55890	80063	BEAUCHAMPS	Ancien seuil amont des prés de Brétizel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE55889	80063	BEAUCHAMPS	Ancien seuil de baignage aval de Brétizel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE39277	80063	BEAUCHAMPS	Chute et décharge du moulin de St Léger	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.63	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE44108	80063	BEAUCHAMPS	Moulin de Villers (Scierie)	Existant	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE34414	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Chute et décharge du moulin du manoir de Penthièvre	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE38163	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Chute du moulin Calypso	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.33	inférieure à 0.5m
ROE38066	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Moulin Hérault	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE34416	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Seuil de dérivation du moulin du manoir de Penthièvre	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.83	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44852	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole Piard 2	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.6	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44844	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Vannage agricole aval Moulin de Pleuville	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.75	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44842	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Vannage Pleuville	Existant	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m
ROE44864	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole Poulin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.35	Inférieure à 0.5m
ROE44862	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole Carpentier 1	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.1	Inférieure à 0.5m
ROE80357	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Vannage aval courbe du Ménillet	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE80356	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Ouvrage SNCF	Existant	Radier de pont	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE83706	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Buses aval haras de Pleuville	Existant	Buse	0.25	Inférieure à 0.5m
ROE83573	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Seuil pont les communes	Existant	Autre sous-type d'obstacle induit par un pont		Indéterminée
ROE80364	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Moulin de Marques	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE78796	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Dérivation du Moulin du Monchelet	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.8	De 1.5m à inférieure à 2m

ROE78794	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Moulin de Visse	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	3	De 3m à inférieure à 5m
ROE78797	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole des prés d'Harcelaine	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	Inférieure à 0.5m
ROE38651	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Décharge de l'ancien moulin Rotteux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.26	Inférieure à 0.5m
ROE39303	76101	BLANGY-SUR-BRESLE	Pisciculture d'Hodeng au Bosc	Existant	Seuil en rivière radier	1.31	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE34412	80126	BOUTTENCOURT	Ancien moulin de Hollande Bras Droit	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.875	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE34410	80126	BOUTTENCOURT	Seuil de l'ancien moulin Herland	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.85	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE34408	80126	BOUTTENCOURT	Seuil de dérivation de l'ancien moulin Merkel	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.28	Inférieure à 0.5m
ROE38312	80126	BOUTTENCOURT	Seuil de l'ancien moulin des Prés	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.3	Inférieure à 0.5m
ROE67732	80126	BOUTTENCOURT	Décharge de l'ancien moulin à Raines	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.325	Inférieure à 0.5m
ROE65932	80126	BOUTTENCOURT	Seuil de Villers	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.58	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65929	80126	BOUTTENCOURT	Ancien vannage flottaison de la Chaussée	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.49	Inférieure à 0.5m
ROE65935	80126	BOUTTENCOURT	Seuil aval 1 de Saint Valery	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.21	Inférieure à 0.5m
ROE65934	80126	BOUTTENCOURT	Seuil aval 2 de saint Valery	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.81	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44839	80126	BOUTTENCOURT	Décharge 2 Moulin de Pleuville	Existant	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE44838	80126	BOUTTENCOURT	Moulin de Pleuville	Existant	Seuil en rivière radier	3.6	De 3m à inférieure à 5m
ROE44849	80126	BOUTTENCOURT	Radier Piard	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE65882	80126	BOUTTENCOURT	Seuil de baignage aval de la Basse Neuville	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	Inférieure à 0.5m
ROE60360	80126	BOUTTENCOURT	Sources Buse aval plan d'eau	Existant	Buse	0.35	Inférieure à 0.5m
ROE38654	80126	BOUTTENCOURT	Chute et décharge de l'ancien moulin de Neslette	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.9	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE38692	80126	BOUTTENCOURT	Décharge de l'ex verrerie Guignard	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.77	De 0.5m à inférieure à 1m

ROE44823	80126	BOUTTENCOURT	Ancien vannage agricole Sgard	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	Inférieure à 0.5m
ROE65951	76199	CRQUIERS	Décharge amont des moulins de Beauchamps	Existant	Seuil en rivière radier	1.15	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE38351	76199	CRQUIERS	Seuil de l'ancien moulin de l'usine Vallée Mazin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.75	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE38327	76199	CRQUIERS	Chute du moulin aux armures	Existant	Seuil en rivière radier	0.52	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44099	76199	CRQUIERS	Vannage Prés de Fontaine	Existant	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE44097	76199	CRQUIERS	Vannage de St Ouen	Existant	Seuil en rivière radier	0.1	Inférieure à 0.5m
ROE65928	76233	ELLECCOURT	Ancien vannage des étangs de Flouty	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE67726	76233	ELLECCOURT	Moulin de Beuchamps Brunel	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE65942	76233	ELLECCOURT	Moulin aval de Lannoy Cullière	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.15	Inférieure à 0.5m
ROE65941	76233	ELLECCOURT	Seuil résiduel ancien moulin à Lannoy-Cullière	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m
ROE65788	76233	ELLECCOURT	Seuil aval de la voie SNCF	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.43	Inférieure à 0.5m
ROE44888	76233	ELLECCOURT	Ancien vannage agricole Canet	Existant	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m
ROE44886	76233	ELLECCOURT	Ancien vannage agricole Marescot 2	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65818	76233	ELLECCOURT	Seuil résiduel de l'ancien moulin du canal Doliget	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	Inférieure à 0.5m
ROE65817	76233	ELLECCOURT	Seuil de l'ancien moulin du Petit Langroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.46	Inférieure à 0.5m
ROE65828	76233	ELLECCOURT	Ancien moulin de Monchaux Soreng	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65832	76233	ELLECCOURT	Seuil amont des jardins de la Bresle	Détruit partiellement	Obstacle induit par un pont	0.07	Inférieure à 0.5m
ROE77784	76233	ELLECCOURT	Seuil amont du Moulin de la Louque	Existant	Seuil en rivière radier	1.59	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE77778	76233	ELLECCOURT	Ancienne décharge du Seuil Rue Henri IV	Existant	Seuil en rivière radier	0.24	Inférieure à 0.5m
ROE77777	76233	ELLECCOURT	Dérivation amont des jardins communaux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m

ROE44716	76233	ELLECOURT	Ancien vannage agricole Gremont 1	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.45	Inférieure à 0.5m
ROE65851	76255	EU	Ancien vannage de flottaison à Hodeng au Bosc	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE78787	80362	FRETTEMEULE	Moulin de Liomer	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE34342	80373	GAMACHES	Chute et décharge du moulin de l'Épinoxy	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.61	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE27641	80373	GAMACHES	Moulin de Beauchamps Lecomte (petite roue)	Existant	Seuil en rivière radier	1	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE65891	80373	GAMACHES	Seuil aval de la Passerelle de Brétzel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65896	80373	GAMACHES	ancien vannage de flottaison à St Germain	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65930	80373	GAMACHES	Seuil amont du moulin de la Chaussée	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.8	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE78791	80373	GAMACHES	Moulin du Guet	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.9	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE44107	80373	GAMACHES	Vannage Blondin	Existant	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE44102	80373	GAMACHES	Vannage amont Moulin Caumont	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.1	Inférieure à 0.5m
ROE44047	80373	GAMACHES	Seuil aval Rothois	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.6	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44037	80373	GAMACHES	Décharge de l'ancien moulin Gautier	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.72	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65888	76344	HAUDRICOURT	Ancien vannage agricole à Sortival	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65886	76344	HAUDRICOURT	Seuil de l'ancien moulin Bleu	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.38	Inférieure à 0.5m
ROE65894	76344	HAUDRICOURT	Ancien vannage de flottaison à Guémécourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.32	Inférieure à 0.5m
ROE65893	76344	HAUDRICOURT	Seuil de répartition de Guémécourt aval	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.48	Inférieure à 0.5m
ROE65897	76344	HAUDRICOURT	Décharge 1 du moulin du château	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65835	76344	HAUDRICOURT	Ancien seuil de baignage RD de Grémontmesnil	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m

ROE78780	76344	HAUDRICOURT	Moulin de Sortival	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE9751	76344	HAUDRICOURT	Ancien moulin de Hollande Bras Gauche	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.76	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE80345	76344	HAUDRICOURT	Buzage SENOBLE	Existant	Autre sous-type de seuil en rivière		Indéterminée
ROE80342	76344	HAUDRICOURT	Vannage Prieuré	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m
ROE80333	76344	HAUDRICOURT	Pont buse Ferme Frévent	Existant	Buse	0.15	Inférieure à 0.5m
ROE80350	76344	HAUDRICOURT	Vannage répartiteur Moulin de Quincampoix	Détruit partiellement	Autre sous-type de seuil en rivière	0	Inférieure à 0.5m
ROE80349	76344	HAUDRICOURT	Moulin de Quincampoix	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE80348	76344	HAUDRICOURT	Vannage Grande Vallée	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.45	Inférieure à 0.5m
ROE80347	76344	HAUDRICOURT	Vannage des Prés des Broches	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE40700	76344	HAUDRICOURT	Décharge du moulin de la Mécanique	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.41	Inférieure à 0.5m
ROE43762	76344	HAUDRICOURT	Chute de l'ancien moulin de Brétzel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.37	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE38366	76344	HAUDRICOURT	Seuil du moulin de Baumy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.33	Inférieure à 0.5m
ROE38609	76344	HAUDRICOURT	Chute des Jardins de la Breste	Existant	Seuil en rivière radier	0.83	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE38599	76344	HAUDRICOURT	Seuil de l'ancien moulin de Bouttecourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE38368	76344	HAUDRICOURT	Chute du magasin Eram	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.75	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65816	76363	HODENG-AU-BOSC	moulin de Musset vanne de décharge (ruinée)	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE65823	76363	HODENG-AU-BOSC	Ancien seuil de baignage de l'Épervier les fous	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.37	Inférieure à 0.5m
ROE65822	76363	HODENG-AU-BOSC	Ancien seuil de l'Épervier	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE65856	76363	HODENG-AU-BOSC	Décharge amont Moulin de Saint Léger sur Brese	Existant	Seuil en rivière radier	0.575	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE78799	76363	HODENG-AU-BOSC	Seuil amont rue des petits moulins	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m

ROE78798	76363	HODENG-AU-BOSC	Seuil aval rue des petits moulins	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.2	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE78786	80450	INVAL-BOIRON	Dérivation du Moulin de Liomer	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE80354	80456	LAFRESGUIMONT-SAINTE-MARTIN	Vannage Prés de la Grosse Haie	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.68	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65948	60347	LANNOY-CUILLERE	vannage aval moulin Caumont	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	inférieure à 0.5m
ROE65947	60347	LANNOY-CUILLERE	vannages les prés Villers	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE65945	60347	LANNOY-CUILLERE	vannage répartiteur du moulin de Villers	Existant	Seuil en rivière radier	0.2	inférieure à 0.5m
ROE43872	60347	LANNOY-CUILLERE	Chute et décharge de l'ancien moulin Mauquit	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.545	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE43854	60347	LANNOY-CUILLERE	Seuil amont du moulin de Montroy	Existant	Seuil en rivière radier	0.45	inférieure à 0.5m
ROE43852	60347	LANNOY-CUILLERE	Seuil de l'ancien moulin de Montroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.11	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE38615	60347	LANNOY-CUILLERE	Seuil du moulin du manoir de Fontaine	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.12	inférieure à 0.5m
ROE65857	80651	LE QUESNE	Ancien seuil des prés Saint Martin de Saint Léger	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.12	inférieure à 0.5m
ROE44092	76711	LE TREPORT	Vannage Boulois	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE44819	76711	LE TREPORT	Ancien vannage agricole Gremont 2	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir		indéterminée
ROE43959	76711	LE TREPORT	Chute de l'ancien moulin de la rue Henri IV	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.655	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65855	80484	LIOMER	Ancien seuil de baignage aval des prés de St Léger Sur Bresle	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE65854	80484	LIOMER	Ancien seuil de baignage amont des prés de St Léger Sur Bresle	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	inférieure à 0.5m
ROE65891	76394	LONGROY	Seuil de dérivation des prés de Brestel	Détruit partiellement	Seuil en rivière enrochements	0	inférieure à 0.5m
ROE65895	76394	LONGROY	Ancien vannage de flottaison à Guémicourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.5	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44106	76394	LONGROY	Vannage Crépin	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.3	inférieure à 0.5m

ROE43951	76394	LONGROY	Ancien moulin St Dominique	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	1.305	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE44039	76394	LONGROY	Chute de l'ancien moulin Gautier	Existant	Seuil en rivière déversoir	0	inférieure à 0.5m
ROE77791	80500	MAISNIÈRES	Ancien vannage de flottaison du moulin de St Léger Sur Bresle	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.18	inférieure à 0.5m
ROE77790	80500	MAISNIÈRES	Chute du moulin de la Bucaille	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.47	inférieure à 0.5m
ROE27625	76411	MARQUES	Seuil de dérivation des moulins de Beauchamps	Existant	Seuil en rivière radier	0.9	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE67728	76411	MARQUES	Roue de l'ancien Moulin Ets Jocquin	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE67727	76411	MARQUES	Chute du moulin Crison de Beauchamps	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.05	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE65933	76411	MARQUES	Ancien vannage amont Villers	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.73	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65940	76411	MARQUES	Seuil résiduel amont du moulin Bleu	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.15	inférieure à 0.5m
ROE65939	76411	MARQUES	Ancien vannage agricole amont du moulin Bleu	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.24	inférieure à 0.5m
ROE65938	76411	MARQUES	Décharge du moulin Bleu	Existant	Seuil en rivière radier	1.2	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE65937	76411	MARQUES	Vannage de Rithois	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.26	inférieure à 0.5m
ROE65944	76411	MARQUES	Ancien vannage agricole	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE65943	76411	MARQUES	Ancien vannage du bief du moulin à godets	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE44900	76411	MARQUES	Ancien vannage agricole Avril	Détruit partiellement	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE77785	76411	MARQUES	Ancien vannage de flottaison	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE77793	76411	MARQUES	Seuil du moulin de la Busine	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.1	inférieure à 0.5m
ROE43753	76411	MARQUES	Seuil de dérivation du moulin de l'Abreuveur	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	1.08	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE43748	76411	MARQUES	Seuil de l'ancien moulin Bourbel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.58	De 0.5m à inférieure à 1m

ROE43741	76411	MARQUES	Chute et décharge de l'ancien moulin Gaudrefroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.95	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE43838	76411	MARQUES	Ancienne turbine du moulin de Breteuil	Existant	Seuil en rivière radier	1.13	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE34343	76441	MONCHAUX-SORENG	Seuil de la Cirette	Existant	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE44835	76441	MONCHAUX-SORENG	Décharge 1 Moulin de Pleuville	Existant	Seuil en rivière radier	1.8	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE65883	76441	MONCHAUX-SORENG	Seuil de baignage amont de la Basse Neuville	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.26	Inférieure à 0.5m
ROE44020	76441	MONCHAUX-SORENG	Moulin de la Chaussée	Existant	Seuil en rivière déversoir	2.11	De 2m à inférieure à 3m
ROE44074	76441	MONCHAUX-SORENG	Chute de l'ancien moulin de Rivery	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.125	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE44860	80586	NESLE-L'HOPITAL	Ancien vannage agricole Carpenier 2	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE65881	80586	NESLE-L'HOPITAL	Seuil de l'ancien moulin Feulon	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.49	Inférieure à 0.5m
ROE65830	80586	NESLE-L'HOPITAL	Seuil de l'ancien moulin du château de Sery	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.32	Inférieure à 0.5m
ROE78793	80586	NESLE-L'HOPITAL	Dérivation du moulin de Frettemeule	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE44101	80586	NESLE-L'HOPITAL	Moulin Caumont	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.5	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE65850	76460	NESLE-NORMANDEUSE	Décharge du moulin de la Bucaille	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.16	Inférieure à 0.5m
ROE80346	76460	NESLE-NORMANDEUSE	Vannage de Fleuzy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE39413	76460	NESLE-NORMANDEUSE	Décharge de l'ancien moulin de Resrenroy	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.325	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE39328	76460	NESLE-NORMANDEUSE	Décharge du moulin Sellier	Existant	Seuil en rivière déversoir	1.07	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE44110	76460	NESLE-NORMANDEUSE	Vannage Lebourgais	Existant	Seuil en rivière radier	0.35	Inférieure à 0.5m
ROE44856	80587	NESLETTE	Ancien vannage agricole Piard	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	Inférieure à 0.5m
ROE44885	80587	NESLETTE	Ancien vannage agricole Marescot	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	Inférieure à 0.5m
ROE80309	80587	NESLETTE	Vannage répartiteur Moulin d'Haudricourt	Existant	Seuil en rivière radier	1.7	De 1.5m à inférieure à 2m

ROE65825	80592	NEUVILLE-COPPEGUEULE	Vannage aval du marais de Monthières (les grands prés)	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65824	80592	NEUVILLE-COPPEGUEULE	Ancien vannage de baignage des prés	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.25	Inférieure à 0.5m
ROE27098	80613	OUST-MAREST	Moulin Bretteville	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.86	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE27085	80613	OUST-MAREST	Décharge de l'ancien moulin Musset	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.47	Inférieure à 0.5m
ROE67734	80613	OUST-MAREST	Moulin de l'Épinoy	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE39308	76500	PIERRECOURT	Seuil de dérivation de la pisciculture de Bouaffles	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.79	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE27071	76507	PONTS-ET-MARAIS	Seuil de la papeterie Smurfit	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.24	Inférieure à 0.5m
ROE34300	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Centrale hydroélectrique de Gamaches	Existant	Autre sous-type de seuil en rivière	2.6	De 2m à inférieure à 3m
ROE34299	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Vannage de régulation de la centrale de Gamaches	Existant	Seuil en rivière radier	0.93	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65838	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Ancien seuil du pont RD49 RG	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65837	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Ancien seuil aval pont RD49	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65836	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Ancien seuil de baignage RG de Grémontmesnil	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65847	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	vannage du prés des sept	Existant	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65846	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Vannage des prés Picards	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE65840	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Seuil résiduel des Terres de l'Église	Détruit partiellement	Seuil en rivière enrochements	0.35	Inférieure à 0.5m
ROE77789	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Seuil de décharge amont du moulin Gaudrefroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.725	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE77788	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Ancien seuil de dérivation de l'ancien Moulin de Brétzel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.85	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE77792	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	ancien vannage de flottaison à Nesle Normandeuse	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m

ROE78789	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Décharge du moulin du Quesne	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	1	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE78788	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Moulin du Quesne	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	inférieure à 0.5m
ROE70032	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Seuil stabilisation voie SNCF	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.505	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE69746	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Décharge de l'ancien moulin de l'usine Vallée Mazin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.52	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE69743	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Vannage du pré des Sept	Détruit partiellement	Sous-type de seuil en rivière inconnu	0	inférieure à 0.5m
ROE73112	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Seuil de dérivation de l'ancien moulin Rotteux	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.3	inférieure à 0.5m
ROE73111	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Seuil de dérivation amont Moulin Rouge RG	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.59	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44124	60521	QUINCAMPOIX-FLEUZY	Grille rue aux Vaches	Existant	Grille de pisciculture	0.3	inférieure à 0.5m
ROE65918	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Seuil de l'ancien moulin Béjot	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.26	inférieure à 0.5m
ROE65916	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Chute et décharge du moulin Ledez	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE65919	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Seuil résiduel amont RD49	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	inférieure à 0.5m
ROE44882	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	inférieure à 0.5m
ROE44879	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole Chaidron 1	Existant	Seuil en rivière radier	0.35	inférieure à 0.5m
ROE77175	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Chute du moulin Quenot_passages de roue	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		De 0.5m à inférieure à 1m
ROE77783	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	ancienne décharge amont du Moulin Briespot	Existant	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE80355	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Vannage altitude 146	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.16	inférieure à 0.5m
ROE44120	80703	SAINT-GERMAIN-SUR-BRESLE	Dérivation amont du Château de Nesle	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.7	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE65820	80707	SAINT-LEGER-SUR-BRESLE	Seuil résiduel le Becquet Jovin	Détruit partiellement	Sous-type de seuil en rivière inconnu	0.15	inférieure à 0.5m
ROE65819	80707	SAINT-LEGER-SUR-BRESLE	Seuil résiduel de Gamaches	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.2	inférieure à 0.5m
ROE65827	80707	SAINT-LEGER-SUR-BRESLE	Ancien vannage amont de Monthières	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.38	inférieure à 0.5m

ROE65849	80707	SAINT-LEGER-SUR-BRESLE	Seuil les Rouges Rocques pré du parc	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.29	inférieure à 0.5m
ROE65899	60602	SAINT-VALERY	Décharge 2 du moulin du chateau	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65898	60602	SAINT-VALERY	Moulin du chateau	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65831	80732	SENARPONT	Seuil aval des jardins de la Bresle	Existant	Seuil en rivière radier	0.46	inférieure à 0.5m
ROE78792	80732	SENARPONT	Moulin d'Inval Boiron	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.3	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE78790	80760	TILLOY-FLORVILLE	Moulin de Saint Aubin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	2	De 2m à inférieure à 3m
ROE65910	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Ancien vannage de la ferme Pleuville	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.1	inférieure à 0.5m
ROE65927	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Ancien vannage du parcours AAPPMA	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.33	inférieure à 0.5m
ROE65924	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	vannage d'alimentation du plan d'eau de la villa des Houx	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier		Indéterminée
ROE65826	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Seuil du marais de Monthières	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.45	inférieure à 0.5m
ROE44883	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Ancien vannage agricole Chaidron 2	Détruit partiellement	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE65884	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Chute de l'ancien moulin Sergent	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	inférieure à 0.5m
ROE73110	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Décharge amont Moulin Rouge RD	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.49	inférieure à 0.5m
ROE72148	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Seuil de dérivation de l'ancien moulin de Breteuil	Existant	Seuil en rivière radier	0.31	inférieure à 0.5m
ROE77776	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Contournement privé de la Chaussée	Existant	Seuil en rivière enrochements	2.11	De 2m à inférieure à 3m
ROE77193	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Moulin de l'Abreuvoir ancienne anguille	Détruit partiellement	Seuil en rivière	1.3	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE38695	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Seuil de dérivation de l'ex verrerie Guignard	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.295	inférieure à 0.5m
ROE44118	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Pisciculture abandonnée	Détruit partiellement	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE44715	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Busage Moulin de Marques	Existant	Buse	0	inférieure à 0.5m
ROE43995	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Ancien moulin du Roy	Existant	Seuil en rivière radier	0.9	De 0.5m à inférieure à 1m

ROE43974	76739	VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE	Ancien moulin de la rue des Tanneurs	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.6	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE44069			Seuil du moulin Hugot	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	1.08	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE44061			Seuil du moulin à Godets	Existant	Seuil en rivière radier	4.31	De 3m à inférieure à 5m
ROE44050			Chute du moulin Bleu	Existant	Seuil en rivière radier	1.47	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE44089			Moulin d'Haudricourt	Existant	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE44087			vannage Thillard-Chouquet	Existant	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE44085			Vannage Thillard	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir		Indéterminée
ROE44076			Seuil résiduel Ferme d'Hoom	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.71	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE106646			Ancienne décharge du moulin aux armures	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE106645			Ancien seuil de dérivation du moulin Calypso	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0	Inférieure à 0.5m
ROE106644			Seuil radier de Bouttencourt	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.94	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE106643			Seuil de dérivation du magasin Eram	Existant	Seuil en rivière déversoir	0.77	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE107052			Buse de fossé du Lieu Dieu	Existant	Obstacle induit par un pont	0.41	Inférieure à 0.5m
ROE106893			Seuil de baignage du moulin de Brétizel	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.42	Inférieure à 0.5m
ROE106647			Busage du marais de Bouttencourt	Existant	Buse	0.43	Inférieure à 0.5m
ROE24085			Chute et décharge de l'ancien moulin Rouge	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.7	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE107054			Buse du bras court ércuité du moulin à godets	Existant	Obstacle induit par un pont	0	Inférieure à 0.5m
ROE107053			Seuil de l'étang du moulin à godets	Existant	Seuil en rivière radier	1.11	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE26163			Clapet de Port de pêche CCI	Existant	Seuil en rivière	2	De 2m à inférieure à 3m
ROE26145			Seuil résiduel canal Abbaye Lieu Dieu (BD)	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.57	De 0.5m à inférieure à 1m

ROE105785			Seuil de dérivation du moulin de l'Épiroy	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.44	Inférieure à 0.5m
ROE105784			Ancienne turbine du moulin à Raines	Existant	Seuil en rivière	0.325	Inférieure à 0.5m
ROE105783			Chute de l'ancien moulin Jocquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière	0.085	Inférieure à 0.5m
ROE103995			Passage busé en aval du Pont du Moulin de Quincampola	Existant	Buse	0.34	Inférieure à 0.5m
ROE105804			Chute du moulin de la Mécanique	Existant	Seuil en rivière	0.41	Inférieure à 0.5m
ROE105800			Chute du moulin Sellier	Existant	Seuil en rivière	1.07	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE105789			Turbine de l'ex verrerie Guignard	Existant	Seuil en rivière	0.77	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE105786			Décharge de l'ancien moulin Merckel	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.55	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE105833			Portes amont du bassin de commerce	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE105805			Chute du moulin de la Louque	Existant	Seuil en rivière	1.8	De 1.5m à inférieure à 2m
ROE106282			Seuil de l'ancienne roue du moulin Sellier	Existant	Seuil en rivière radier	1.08	De 1m à inférieure à 1.5m
ROE106281			Décharge amont du moulin Sellier	Existant	Seuil en rivière radier	0.47	Inférieure à 0.5m
ROE106280			Ouvrage Sellier à vérifier 1	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE105834			Portes aval du bassin de Commerce	Existant	Seuil en rivière		Indéterminée
ROE34341			Seuil de dérivation de l'ancien moulin à Raines	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.325	Inférieure à 0.5m
ROE34340			Décharge de l'ancien Moulin Ets Jocquin	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.085	Inférieure à 0.5m
ROE34339			Seuil de l'ancien moulin Benoit	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.59	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE34338			Seuil de l'ancien moulin Annebique	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.4	Inférieure à 0.5m
ROE34404			Décharge du moulin Quenot	Détruit partiellement	Seuil en rivière déversoir	0.62	De 0.5m à inférieure à 1m
ROE34344			Ancien moulin des marais de Monthières	Détruit partiellement	Seuil en rivière radier	0.66	De 0.5m à inférieure à 1m