



Syndicat d'Eau et
d'Assainissement
de la Région d'Yerville

Syndicat d'Eau et d'Assainissement de la Région d'Yerville

Patrimoine

Principales réalisations

Projets en cours et à venir

Principales caractéristiques du Syndicat - EAU POTABLE

▶ Patrimoine

- ▶ 233 km de réseaux d'eau potable
- ▶ 4 réservoirs pour un total de 1000 m³ de stockage :
 - ▶ Bourdainville bourg : 100 m³,
 - ▶ Bourdainville RN29 : 500 m³
 - ▶ Saint Martin aux Arbres: 100 m³
 - ▶ Ancretieville Saint Victor : 300 m³
- ▶ Une station de surpression au réservoir d'Ancretiéville St Victor
- ▶ Une usine de micro-filtration réalisée en 2000 à Bourdainville
- ▶ Un forage et un captage à Bourdainville

▶ Données principales (2012)

- ▶ 10118 habitants desservis
- ▶ 4346 abonnés (clients)
- ▶ 79,9 % de rendement du réseau en 2012
- ▶ Consommation moyenne sur le Syndicat en 2012 : 96 litres/habitant/jour

Production d'eau à Bourdainville



Captage de Bourdainville



Forage de Bourdainville
(qui n'est utilisé qu'en secours
car la ressource est très turbide)

Usine de microfiltration à Bourdainville



Ouvrages de stockage

Réservoir de Saint Martin
aux Arbres



Réservoir d'Ancretiéville
St Victor



Réservoir de
Bourdainville bourg



Réservoir de
Bourdainville RN29



Principales caractéristiques du Syndicat – ASSAINISSEMENT

▶ Patrimoine :

- ▶ 15 installations de traitement des eaux usées dont :
 - ▶ 2 stations d'épurations à boues activées : Yerville-Bourdainville et Motteville
 - ▶ 1 biodisque à Ectot l'Auber
 - ▶ 4 filtres à sable
 - ▶ 8 lagunes
- ▶ Capacité totale de dépollution : 10333 équivalents habitants
- ▶ 73 km de réseau d'assainissement
- ▶ 32 postes de relèvement des eaux usées

▶ Données principales (2012) :

- ▶ 10157 habitants desservis
- ▶ 2689 abonnés (clients)
- ▶ 348307 m³ d'eau traitée

Station d'épuration de Yerville - Bourdainville (5700 EH) : mis en service en 2010



Station d'épuration de Motteville



2010 : Station d'épuration



2013 : Aire d'infiltration des eaux traitées

Principales caractéristiques du Syndicat - ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF (chiffres 2012)

- ▶ Nombre d'installations d'ANC sur le Syndicat de Yerville contrôlées : **1297**
 - ▶ 22 % conformes
 - ▶ 46 % non-conformes mais fonctionnels
 - ▶ 20 % non-conformes avec risque pollution
 - ▶ 7 % non-conformes avec risque sanitaire
 - ▶ 5 % non-conformes car indéterminés ou inexistants
- ▶ 292 installations non-conformes restantes
- ▶ Nombres d'installations d'ANC réhabilitées sous la maîtrise d'ouvrage du Syndicat : **60**

Principales réalisations - Assainissement

2007-2010 : Station
d'épuration de Yerville-
Bourdainville



2010 : Station
d'épuration de
Motteville



Principales réalisations - Assainissement

- Réalisation du réseau de transfert et extension des réseau d'eau usées à Bourdainville



- Réaménagement de l'ancienne STEP de Yerville en poste de relevage avant son abandon



Principales réalisations - Assainissement

- ▶ 2013 : réalisation de l'aire d'infiltration des eaux traitées de la station d'épuration de Motteville



Principales réalisations - Assainissement

- ▶ 2012 : Extension du réseau d'assainissement de Motteville et Flamanville (STURNO) →



2013-2014 : réhabilitation du réseau d'assainissement d'Ouville l'Abbaye (STURNO) ←

Principales réalisations - Assainissement

- 2013 : Réalisation des branchements privés sur Motteville et Flamanville (entreprise ACTP)



Principales réalisations - EAU POTABLE

- ▶ 2011 : Réhabilitation des réservoirs d'Ancretieville Saint Victor par l'entreprise SOTRAIB EAU et réalisation des fresques par l'artiste des Ateliers Adeline



Vue générale : avant/après

Dôme du réservoir d'Ancretiéville Avant/Après



Principales réalisations - EAU POTABLE

- ▶ 2011 : Réhabilitation des réservoirs de Bourdainville Bourg par l'entreprise SOTRAIB EAU et réalisation des fresques par l'artiste des Ateliers Adeline



Vue générale
Avant / Après

Principales réalisations - EAU POTABLE

- ▶ 2008 : Renouvellement des canalisations d'eau potable sur Bourdainville : opération réalisée en même temps que les travaux d'extension du réseau d'assainissement.



Principales réalisations - ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF

- ▶ 60 dispositifs d'ANC non-conformes réhabilités sous maîtrise d'ouvrage du Syndicat

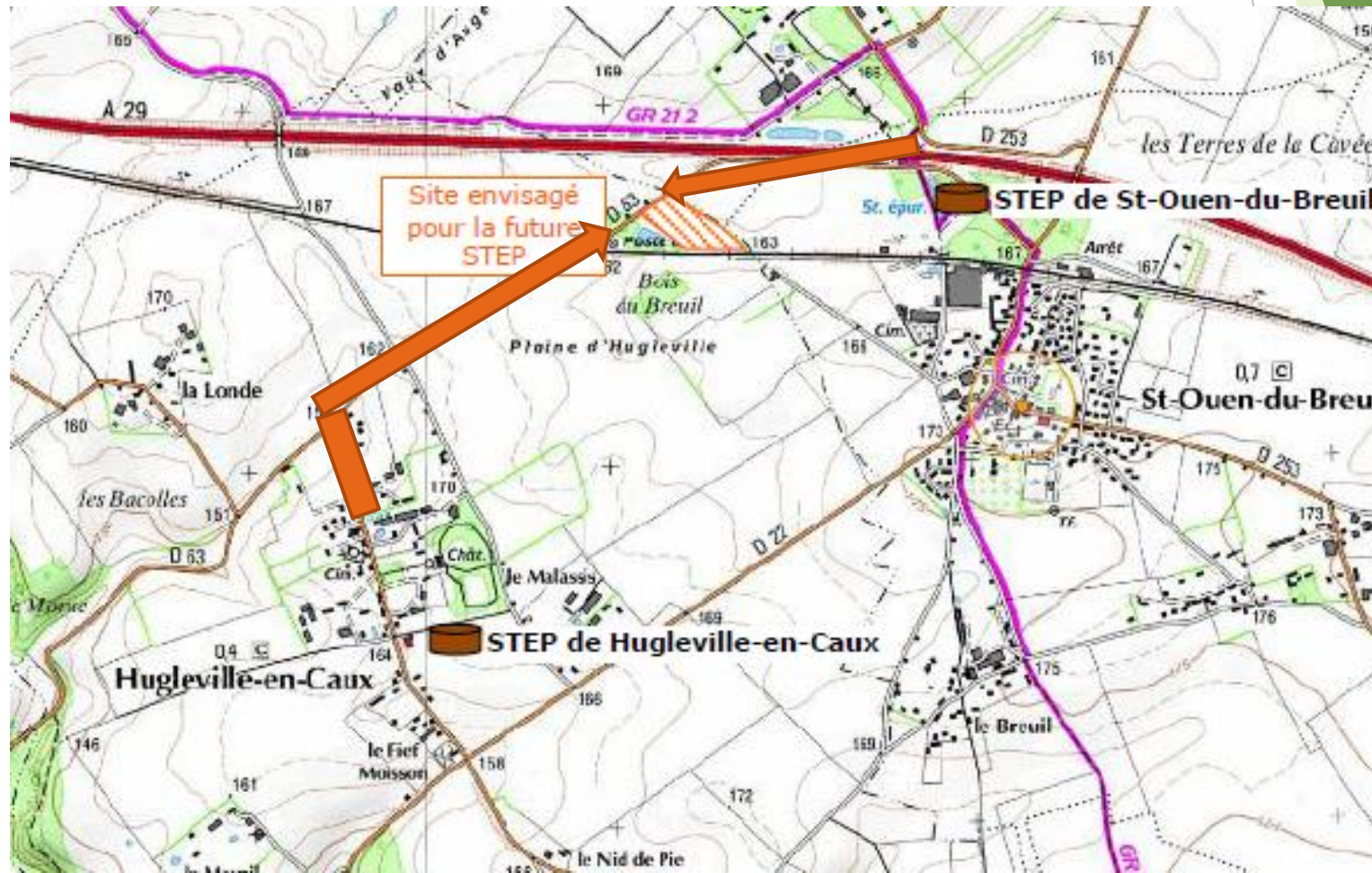


PROJET EN COURS

► Nouvelle station d'épuration d'Hugleville en Caux / Saint Ouen du Breuil

Suite aux études de traçage, l'hydrogéologue agréé pour ce dossier ainsi que la Police de l'Eau ont validé le terrain :

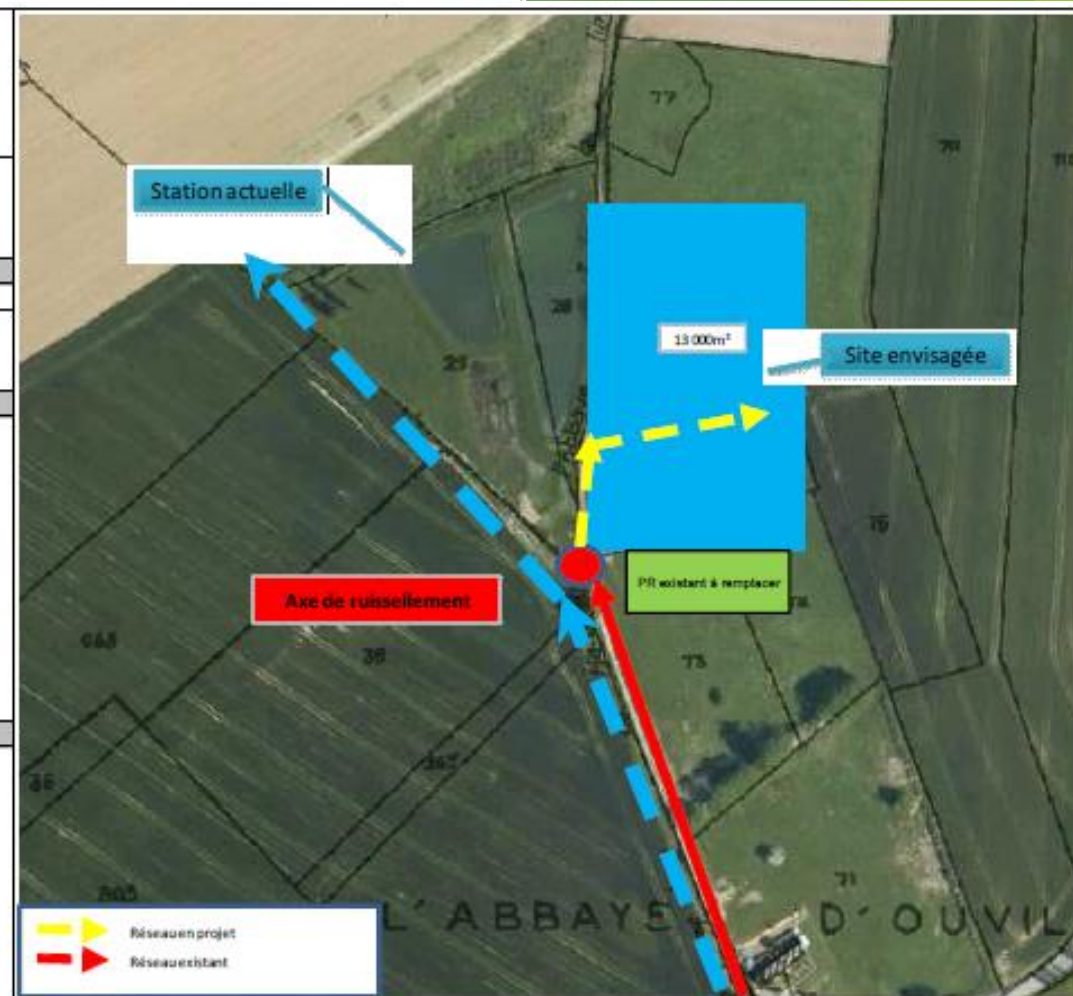
Transfert
→



PROJETS A VENIR

- Nouvelle station d'épuration d'Ouville l'Abbaye

ETUDE DE RECONSTRUCTION DE LA STATION COMMUNALE - Biodisque - 800 EH	
Déplacement et reconstruction du site sur une parcelle voisine, Parcelle Cadastrale n°76	
COÛTS	
Investissement (en € HT y compris 10%)	Exploitation (en € HT / an)
1 209 000	26 000
AVANTAGES	
<ul style="list-style-type: none"> - Proximité avec le site actuel - Absence de périmètre de protection de captage AEP - Déplacement de la zone sensible à ruissellement, - Contexte topographique favorable à une aire d'infiltration, - Déplacement du PR actuel situé en bordure de l'axe de ruissellement et du fossé pluvial 	
INCONVENIENTS	
<ul style="list-style-type: none"> - Proximité avec l'abbaye (problème déjà existant pour le site actuel) 	
DESCRIPTIF TECHNIQUE	
<ul style="list-style-type: none"> - Remplacement du poste de refoulement actuel, - Création d'un réseau de refoulement de 130 ml (si on laisse le poste sur le site actuel) pour atteindre la partie haute de la parcelle, - Création d'une unité de traitement de 800 EH, - emprise maximale pour la station + l'aire d'infiltration : 14 000 m² 	



PROJETS A VENIR

- Extension de la capacité épuratoire de la station d'épuration de Criquetot sur Ouville

Lagune d'épuration



Extension du site
actuel sur la
parcelle A 112

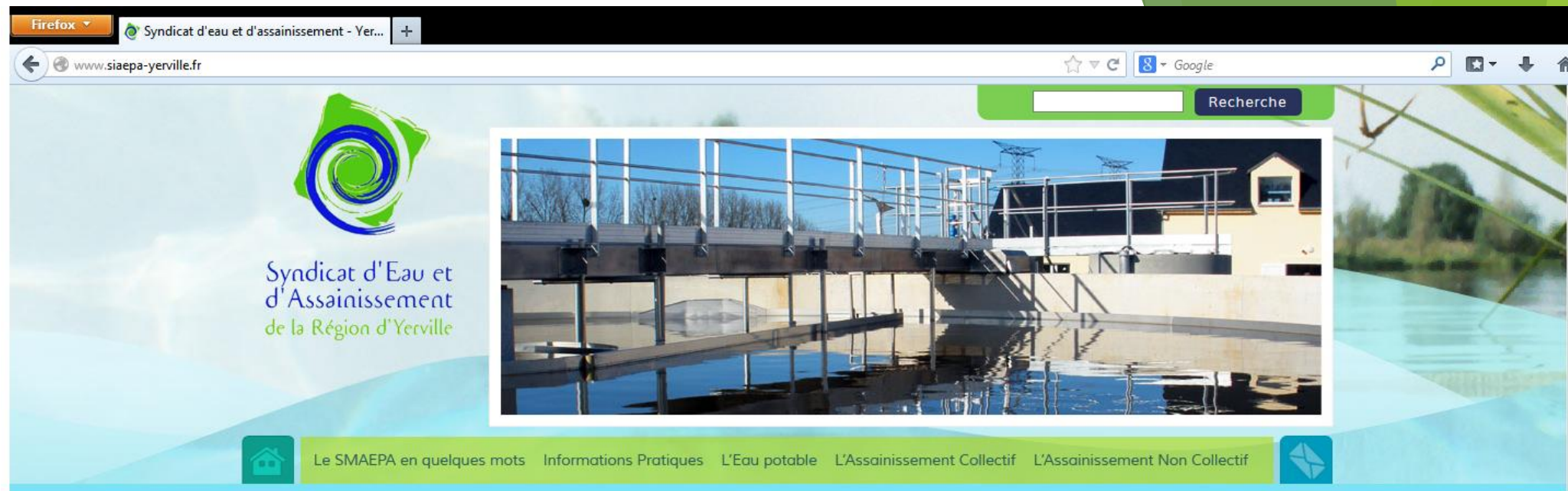
PROJETS A VENIR

- ▶ Traitements des boues polluées aux hydrocarbures de la lagune de finition de l'ancienne station d'épuration de Yerville.



Délégation de service public EAU et ASSAINISSEMENT : VEOLIA

- ▶ Les contrats d'affermage d'eau potable et d'assainissement collectif entre le Syndicat et VEOLIA expirent **le 30 juin 2016**



2013 : Mise en service du nouveau site internet du Syndicat.

Appels d'offres

Consultez tous nos appels d'offres

FAQ

Vous avez une question ?

Trouvez ici la réponse.

Newsletter

Abonnez-vous pour recevoir toutes nos infos

Les publications du syndicat

La qualité

Actus

Élection du Président du Syndicat d'Eau de la Région d'Yerville et du bureau du Syndicat

Alfred TRASSY-PAILLOGUES, Président sortant, a été réélu à l'unanimité mardi 29 avril 2014.

Un nouveau bureau constitué de 3 Vice-Présidents et de 3 membres a également été élu. **En savoir plus**



[Ajouter aux favoris](#) | [Envoyer à un ami](#) | [Imprimer la page](#)

Dernières infos

Etude du projet de transfert des eaux usées d'Auzouville l'Esneval et de Saint Martin aux Arbres vers la station d'épuration de Yerville-Bourdainville

En savoir plus

Inauguration de la station d'épuration de Motteville

En savoir plus

Réception de la 5ème tranche de réhabilitation des dispositifs d'assainissement non collectif

En savoir plus