

SIAEPA DE SAINT LEGER AUX BOIS

Prix et Qualité du Service Public

Service de l'Assainissement Collectif

RAPPORT ANNUEL 2024



Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'assainissement collectif pour l'exercice 2024
conformément à l'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales

**Etabli par le SMAEPA
« Entre Bresle et Yères »**

2024

**Document établi
Le 31 juillet 2025**

□ ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU SERVICE

Le SIAEPA de la Région de Saint-Léger-aux-Bois regroupe les communes de AUBÉGUIMONT, CAMPNEUSEVILLE, RÉALCAMP, RÉTONVAL, RICHEMONT, SAINT-LÉGER-AUX-BOIS, SAINT-MARTIN-AU-BOSC en totalité ainsi que VIEUX-ROUEN-SUR-BRESLE et HODENG-AU-BOSC partiellement.

Les communes concernées par la compétence assainissement collectif sont les suivantes : AUBÉGUIMONT, CAMPNEUSEVILLE, RÉALCAMP et SAINT-LÉGER-AUX-BOIS.

A compter du 1er janvier 2025, le SIAEPA de Saint Léger aux Bois, le SIAEPA de Nesle Pierrecourt, le SIAEPA de la Vallée de l'Yères, le SIAEPA des Sources de l'Yères, le SIAEPA de Vieux Rouen Sur Bresle et le SI « Entre Bresle et Yères » ont fusionné pour devenir le SMAEPA « Entre Bresle et Yères » (Syndicat Mixte d'Adduction en Eau Potable et Assainissement « Entre Bresle et Yères »).

□ CONDITIONS D'EXPLOITATION DU SERVICE

Le service est exploité en régie.

□ PRESTATIONS ASSURÉES DANS LE CADRE DU SERVICE

La collectivité prend en charge :

Gestion du service	Electricité
Gestion des abonnés	Accueil des usagers, facturations, traitement des doléances client
Mise en service	Des branchements, des collecteurs
Entretien	Curage des lagunes, de la voirie, des branchements, des clôtures, des collecteurs, des équipements électromécaniques, des ouvrages de traitement, des postes de relèvement, des stations d'épuration, du génie civil, espaces verts, installations de télégestion, matériel tournant
Renouvellement	Des branchements, des clôtures, des collecteurs, des équipements électromécaniques, des ouvrages de traitement, des postes de relèvement, des stations d'épuration, du génie civil, espaces verts, matériel de télégestion, matériel de traitement, matériels tournants, robinetterie
Prestations particulières	collecte et épandage des boues, curage hydrodynamique, traitement des boues

INDICATEURS TECHNIQUES DU SERVICE D'ASSAINISSEMENT

CARACTÉRISTIQUES DU SERVICE

- Abonnés du service

Abonnés	2023	2024	Variation
Nombre d'abonnés domestiques	761	761	0 %

- Répartition des abonnés par commune :

	<u>Année 2023</u>	<u>Année 2024</u>
AUBÉGUIMONT	86	85
CAMPNEUSEVILLE	153	149
RÉALCAMP	277	277
RICHEMONT	4	1
ST-LÉGER-AUX-BOIS	241	249
Total des abonnés	761	761

- Volumes facturés :

Volumes facturés (m ³)	2023	2024	Variation
Aux abonnés domestiques	36 962	31 154	- 15.71 %

Le service gère 3 stations d'épuration.

□ LAGUNAGE D'AUBÉGUIMONT

- Traitements des effluents

Type de station : traitement biologique par lagunage naturel

Commune d'implantation : Aubéguimont

Capacité nominale : 250 Equivalents-Habitants

La population raccordée à la station d'épuration est de : 201 habitants.

- Bilan auto-surveillance du 25 au 26 mars 2024 (Laboratoire Agro Vétérinaire Départemental)

	DBO	DCO	MES	NTK	NH4	Pt
Résultats entrée station	310 mg (O ₂)/L	778 mg (O ₂)/L	230 mg/L	109 mg (N)/L	90 mg(N)/L	10.1 mg(P)/L
Résultats sortie station	4 mg (O ₂)/L	36 mg (O ₂)/L	4.5 mg/L	5.5 mg (N)/L	3.6 mg(N)/L	2.79 mg(P)/L

- Données techniques du SATSE du 28 mai 2024

	DBO	DCO	MES	NTK	NGL	Pt
Résultats des analyses en Entrée	160 mg (O ₂)/L	501 mg (O ₂)/L	340 mg/L	89 mg/L	89 mg/L	11.3 mg/L
Résultats des analyses en Sortie	2 mg (O ₂)/L	42 mg (O ₂)/L	14 mg/L	2.5 mg/L	17.52 mg/L	7.7 mg/L
Rendement de la station d'épuration	99 %	91 %	96 %	97 %	80 %	30 %

Lors de la visite, la station d'épuration rejetait une eau d'excellente qualité, respectant l'ensemble des niveaux de rejet imposés par sa déclaration. Sa charge hydraulique représentait 61 % de sa charge nominale et sa charge organique environ 25 %. Pour répondre à l'arrêté du 15 Juillet 2015, il est conseillé de réaliser une étude diagnostic sur le système d'assainissement.

LAGUNAGE DE CAMPNEUSEVILLE

- Traitement des effluents

Type de station : traitement biologique par lagunage naturel

Commune d'implantation : CAMPNEUSEVILLE

Capacité nominale : 500 Equivalents-Habitants

La population raccordée à la station d'épuration est de : 423 habitants.

- Rejet

Milieu récepteur du rejet : Peupleraie

- Bilan auto-surveillance du 20 au 21 mars 2024 (Laboratoire Agro Vétérinaire Départemental)

	DBO	DCO	MES	NTK	NH4+	Pt
Résultats entrée station	380 mg (O2)/L	884 mg (O2)/L	210 mg /L	133 mg (N)/L	110 mg (N)/L	15.7 mg (P)/L
Résultats sortie station	4 mg (O2)/L	57 mg (O2)/L	17 mg /L	26.3 mg (N)/L	23 mg (N)/L	4.76 mg (P)/L

- Données techniques du SATESE du 10 octobre 2023 (pas de visite en 2024) –

En l'absence de rejet, le prélèvement ponctuel a été effectué en sortie de deuxième lagune	DBO	DCO	MES	NTK	NGL	Pt
Résultats des analyses en entrée	240 mg (O2)/L	752 mg (O2)/L	250 mg/L	122 mg/L	122 mg/L	13.3 mg/L
Résultats des analyses en sortie	12 mg (O2)/L	107 mg (O2)/L	230 mg/L	19.4 mg/L	19.73 mg/L	8.41 mg/L
Rendement de la station d'épuration	95 %	86 %	8 %	84 %	84 %	37 %

Lors de la visite, la station d'épuration de Campneuseville ne restituait pas d'effluent en milieu naturel. Le prélèvement ponctuel d'un échantillon en sortie de la seconde lagune (dernier écoulement observé) permet de constater un bon fonctionnement général des deux premières lagunes. Un dépassement en MES par rapport au niveau de rejet imposé par la déclaration est observé. Le système étant âgé de 28 ans, il serait intéressant de réaliser une étude bathymétrique afin de connaître le taux de boues dans les bassins et ainsi, réaliser un curage si nécessaire.

Enfin, il serait intéressant de mettre à jour le diagnostic de ce système d'assainissement en application de l'article 12 de l'arrêté du 21 juillet 2015.

LAGUNAGE DE REALCAMP

- Traitement des effluents

Type de station : traitement biologique par lagunage naturel

Commune d'implantation : SAINT-LÉGER-AUX-BOIS

Capacité nominale : 1 000 Equivalent habitant

La population raccordée à la station d'épuration est de : 1 368 habitants.

- Rejet

Milieu récepteur du rejet : Peupleraie

- Bilan auto-surveillance du 02 au 03 juillet 2024 (Laboratoire Agro Vétérinaire Départemental)

	DBO	DCO	MES	NTK	NH4+	Pt
Résultats entrée station	380 mg (O2)/L	790 mg (O2)/L	280 mg /L	120 mg (N)/L	66 mg (N)/L	13.6 mg (P)/L
Résultats sortie station	12 mg (O2)/L	116 mg (O2)/L	37 mg/L	44.5 mg (N)/L	24 mg (N)/L	8.23 mg (P)/L

- Bilan auto-surveillance du 08 au 09 octobre 2024 (Laboratoire Agro Vétérinaire Départemental)

	DBO	DCO	MES	NTK	NH4+	Pt
Résultats entrée station	240 mg (O2)/L	666 mg (O2)/L	300 mg/L	81.5 mg (N)/L	55 mg (N)/L	9.12 mg (P)/L
Résultats sortie station	3 mg (O2)/L	55 mg (O2)/L	78 mg/L	37.9 mg (N)/L	24 mg (N)/L	7.96 mg (P)/L

- Données techniques du SATESE du 27 mai 2024

	DBO	DCO	MES	NTK	NGL	Pt
Résultats des analyses en entrée	230 mg (O2)/L	851 mg (O2)/L	280 mg/L	148 mg/L	148 mg/L	16.7 mg/L
Résultats des analyses en sortie	16 mg (O2)/L	118 mg (O2)/L	120 mg/L	47 mg/L	49.2 mg/L	9 mg/L
Rendement de la station d'épuration	93 %	86 %	57 %	68 %	67 %	46 %

Lors de la visite, la station d'épuration de Réalcamp rejetait dans le milieu naturel une eau de mauvaise qualité avec un fort dépassement en MES par rapport au seuils imposés par la déclaration du 16/11/1982.

Une étude de faisabilité pour la réhabilitation de ce système de traitement a été lancée.

INDICATEURS FINANCIERS DU SERVICE D'ASSAINISSEMENT

□ INDICATEURS FINANCIERS GÉNÉRAUX

- Recettes d'exploitation

La recette d'exploitation 2024 résultant du prix du service d'assainissement collectif s'élève à **62 308.00 €**.

- Etat de la dette

Au 31 décembre 2024, il restait **20 000 €** de factures impayées sur le rôle 2024 (*montant total : eau et assainissement*)

□ PRIX DU SERVICE DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

Le prix de service est défini à partir de la consommation d'eau potable de chaque abonné.

Les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé.

L'assemblée délibérante vote les tarifs de vente d'eau aux usagers du service.

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.
Le service est assujetti à la TVA.

□ PRIX DE L'ASSAINISSEMENT COLLECTIF

- Evolution de l'abonnement

	2023	2024	2025
Abonnement	0.00	0.00	20.92

- Evolution du tarif de l'assainissement collectif

	1^{er} janv 2023	1^{er} janv 2024	1^{er} janv 2025
Part de la collectivité Part proportionnelle (€ HT/m ³)	1.94	2.00	2.50
TVA (%)	10 %	10 %	10 %

- Composantes de la facture d'un usager de 120 m³

	1^{er} janv 2023	1^{er} janv 2024	1^{er} janv 2025
Abonnement	/	/	20.92
Collectivité	232.80	240.00	300.00
Redevance performance des systèmes d'assainissement	22.20	22.20	10.68
TVA	25.50	26.22	33.16
Total (€ TTC)	280.50	288.42	364.76

PRIX GLOBAL : AUBEGUIMONT, CAMPNEUSEVILLE, RÉALCAMP ET ST LEGER AUX BOIS

Eau potable	Collectivité : S.I.A.E.P.A. de St-Léger-aux-Bois, Régie Tarif domestique : S.I.A.E.P.A. de St-Léger-aux-Bois
Assainissement collectif	Collectivité : S.I.A.E.P.A. de St-Léger-aux-Bois, régie Tarif domestique : S.I.A.E.P.A. de St-Léger-aux-Bois

Prix global eau potable + assainissement collectif pour un abonné consommant 120 m3

	1 ^{er} janv 2023	1 ^{er} janv 2024	1 ^{er} janv 2025
Part de la collectivité			
Abonnement eau	/	/	41.16 €
Abonnement assainissement	/	/	20.92 €
Pour le service d'eau potable	225.21 €	231.97 €	198.00 €
Pour l'assainissement collectif	232.80 €	240.00 €	300.00 €
Agence de l'eau			
Redevance consommation eau potable	45.60 €	45.60 €	55.20 €
Redevance pour performance des réseaux d'eau potable	/	/	10.80 €
Redevance Prélèvement	12.00 €	12.00 €	12.00 €
Redevance performance des systèmes d'assainissement collectif	22.20 €	22.20 €	10.68 €
T.V.A.			
Pour le service d'eau potable	15.55 €	15.93 €	17.44 €
Pour l'assainissement collectif	25.50 €	26.22 €	18.24 €
Total T.T.C.			
▪ Pour le service d'eau potable	298.36 €	305.50 €	334.60 €
▪ Pour le service d'assainissement collectif	280.50 €	288.42 €	364.76 €
Total T.T.C. global	578.86 €	593.92 €	699.36 €