

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

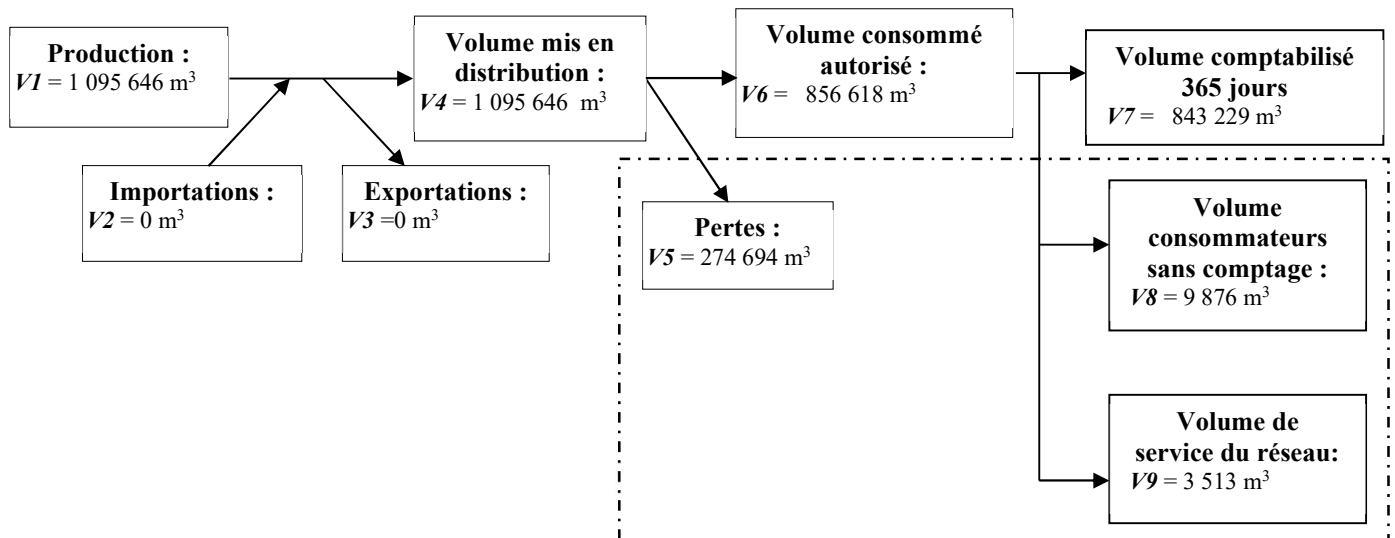
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution)
- V₂ ou volume importé (Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur)
- V₃ ou volume exporté (Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur)
- V₄ ou volume mis en distribution (V₁ + V₂ – V₃)
- V₅ ou pertes (V₆ – V₄)
- V₆ ou volume consommé autorisé (V₇ + V₈ + V₉)
- V₇ ou volume comptabilisé (Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation)
- V₉ ou volume de service du réseau (Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
 L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
 Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l'Agence Régionale de Santé, par un plan d'autocontrôle de la qualité de l'eau sur la ressource et sur l'eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d'eau potable et sur le réseau de distribution jusqu'au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l'ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physico-chimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d'analyses réalisées sur l'ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités s Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l'eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ Les compteurs

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ Les branchements

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'usager		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

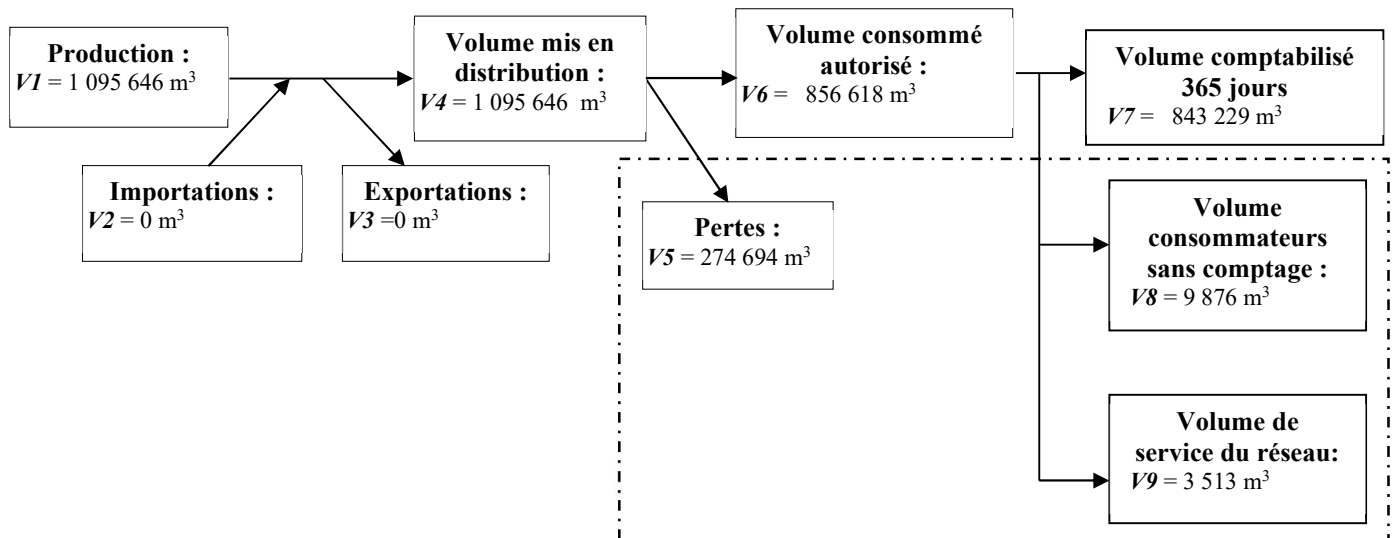
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution (*V₁ + V₂ – V₃*)
- V₅ ou pertes (*V₆ – V₄*)
- V₆ ou volume consommé autorisé (*V₇ + V₈ + V₉*)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :



EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
 L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
 Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Déléguataire (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'usager		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V_7	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V_3	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : $V_9 = 3\,513\text{ m}^3$ (2023 : $20\,000\text{ m}^3$)

Volume consommateurs sans comptage : $V_8 = 9\,876\text{ m}^3$ (2023 : $26\,548\text{ m}^3$)

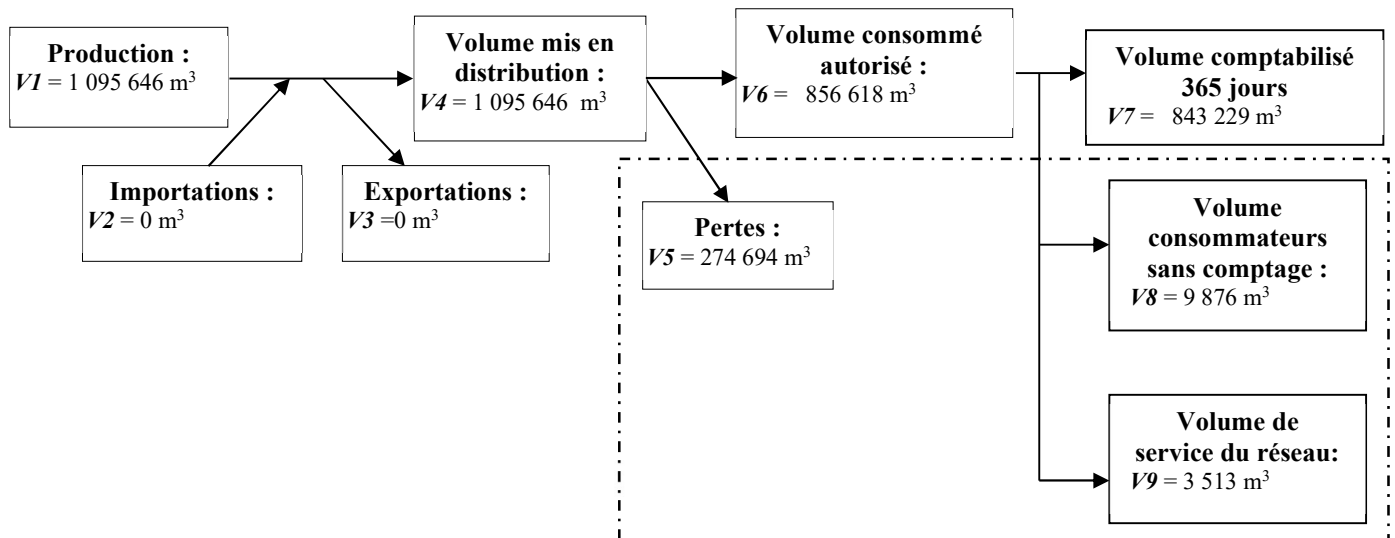
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V_1 ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V_2 ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V_3 ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V_4 ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V_5 ou pertes ($V_4 - V_6$)
- V_6 ou volume consommé autorisé ($V_7 + V_8 + V_9$)
- V_7 ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V_8 ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V_9 ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Déléguataire (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V_7	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V_3	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : $V_9 = 3\,513\text{ m}^3$ (2023 : $20\,000\text{ m}^3$)

Volume consommateurs sans comptage : $V_8 = 9\,876\text{ m}^3$ (2023 : $26\,548\text{ m}^3$)

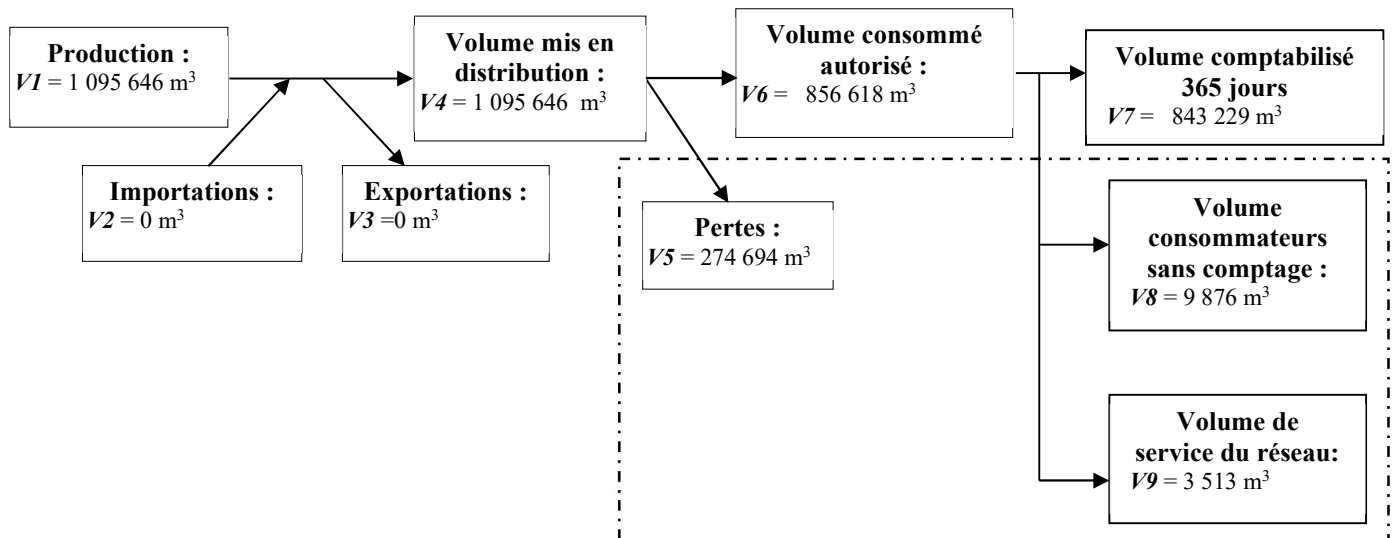
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V_1 ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V_2 ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V_3 ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V_4 ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V_5 ou pertes ($V_4 - V_6$)
- V_6 ou volume consommé autorisé ($V_7 + V_8 + V_9$)
- V_7 ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V_8 ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V_9 ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ Les compteurs

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ Les branchements

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m ³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m ³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ = 9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

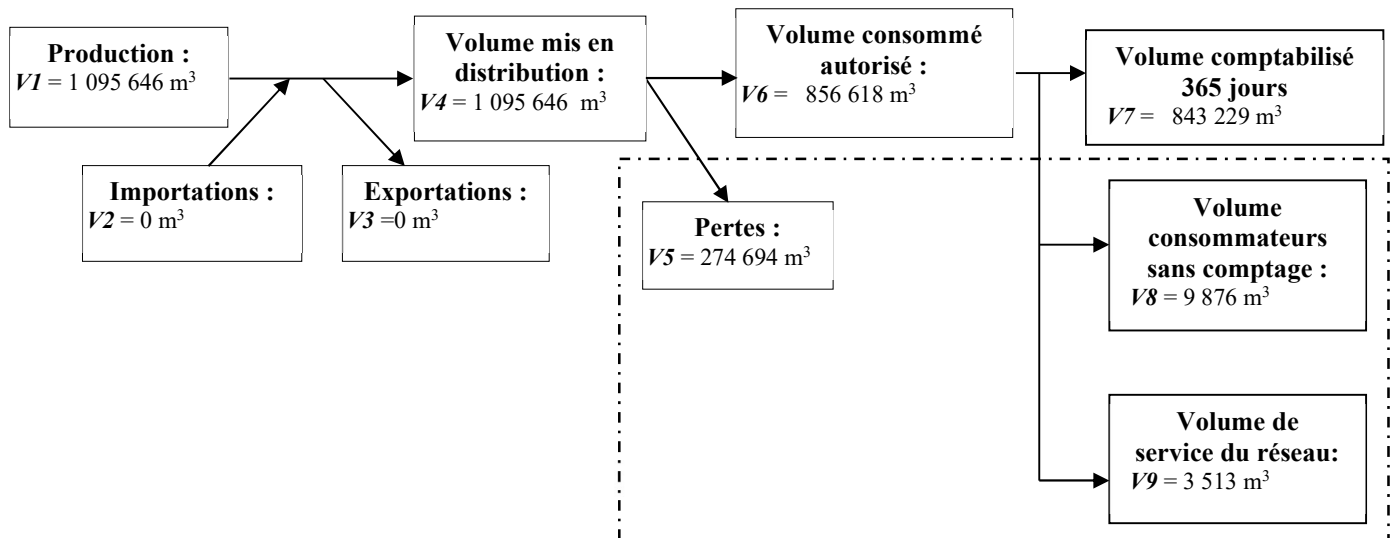
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V₅ ou pertes ($V_4 - V_3$)
- V₆ ou volume consommé autorisé ($V_4 + V_5 + V_9$)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :
Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ Les compteurs

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ Les branchements

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

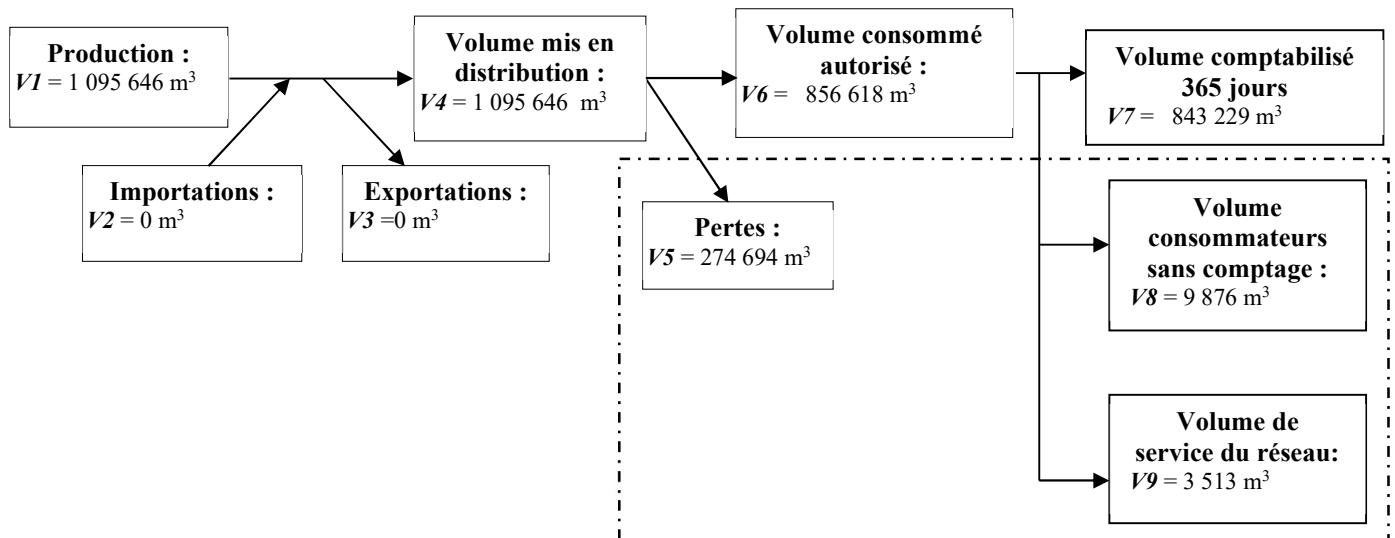
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution (*V₁ + V₂ – V₃*)
- V₅ ou pertes (*V₆ – V₄*)
- V₆ ou volume consommé autorisé (*V₇ + V₈ + V₉*)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS

	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :

L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE

Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Déléguataire (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Manchville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m ³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m ³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ = 9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

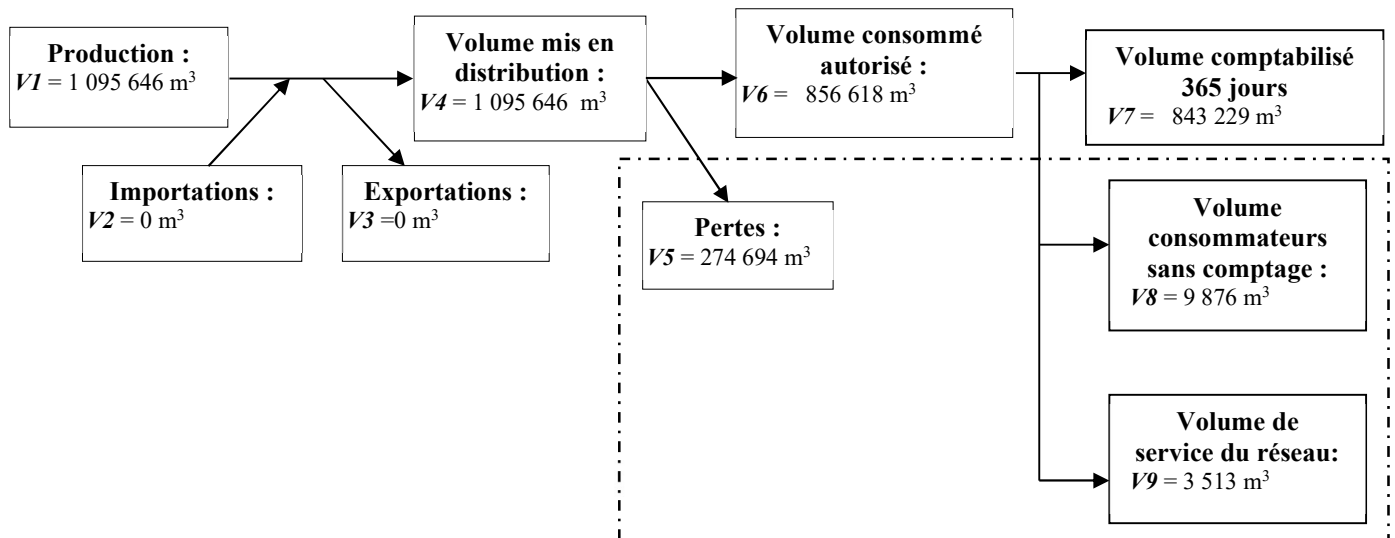
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V₅ ou pertes ($V_4 - V_6$)
- V₆ ou volume consommé autorisé ($V_7 + V_8 + V_9$)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS

	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :

L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE

Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l'Agence Régionale de Santé, par un plan d'autocontrôle de la qualité de l'eau sur la ressource et sur l'eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d'eau potable et sur le réseau de distribution jusqu'au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l'ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physico-chimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d'analyses réalisées sur l'ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités s Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l'eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m ³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m ³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ = 9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

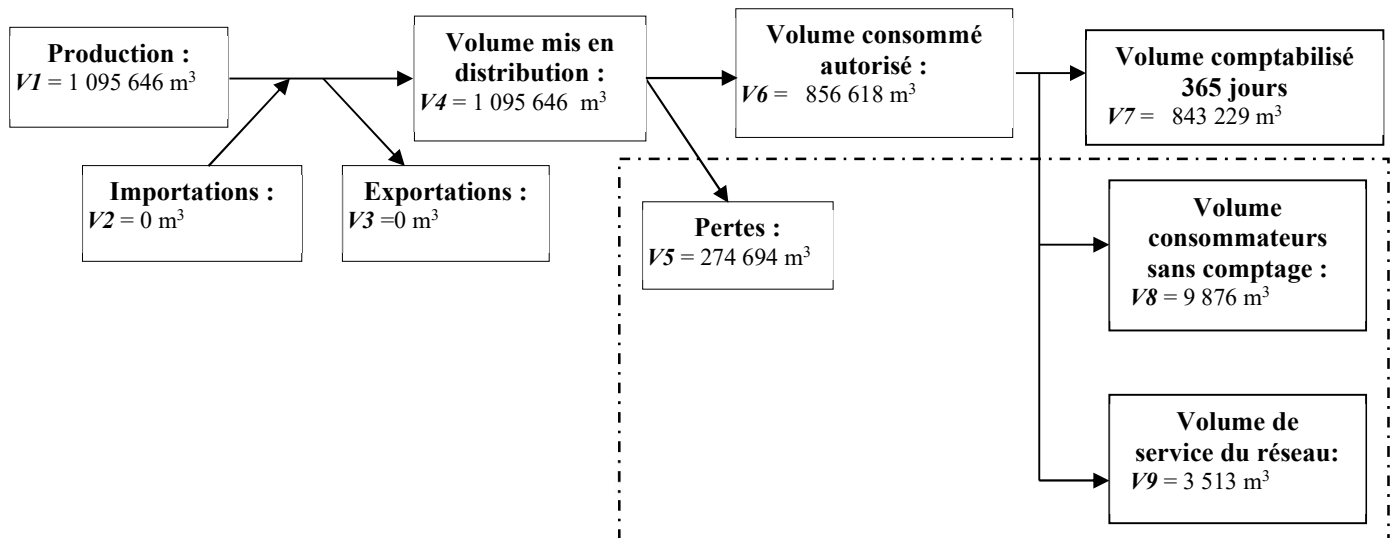
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V₅ ou pertes ($V_4 - V_3$)
- V₆ ou volume consommé autorisé ($V_4 + V_5 + V_9$)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS

	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :

L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE

Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Déléguataire (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Déléгатaire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'usager		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

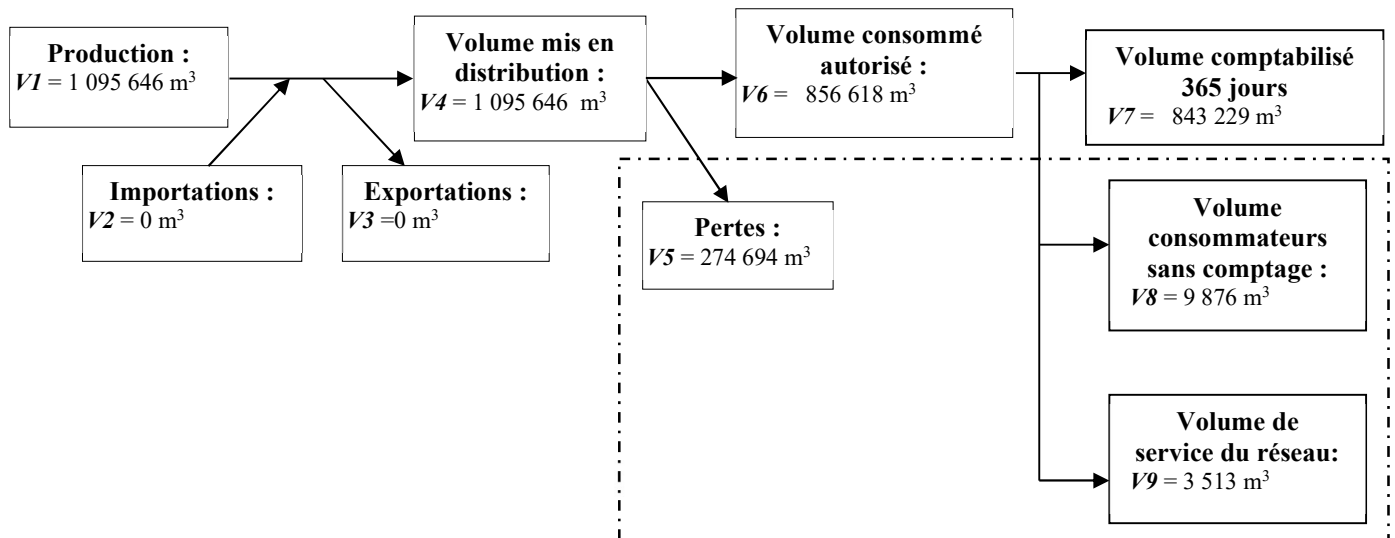
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution (*V₁ + V₂ – V₃*)
- V₅ ou pertes (*V₆ – V₄*)
- V₆ ou volume consommé autorisé (*V₇ + V₈ + V₉*)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5%(2)		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :



EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
 L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
 Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l'Agence Régionale de Santé, par un plan d'autocontrôle de la qualité de l'eau sur la ressource et sur l'eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d'eau potable et sur le réseau de distribution jusqu'au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l'ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physico-chimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d'analyses réalisées sur l'ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités s Surveillance Délégué	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégué	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l'eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

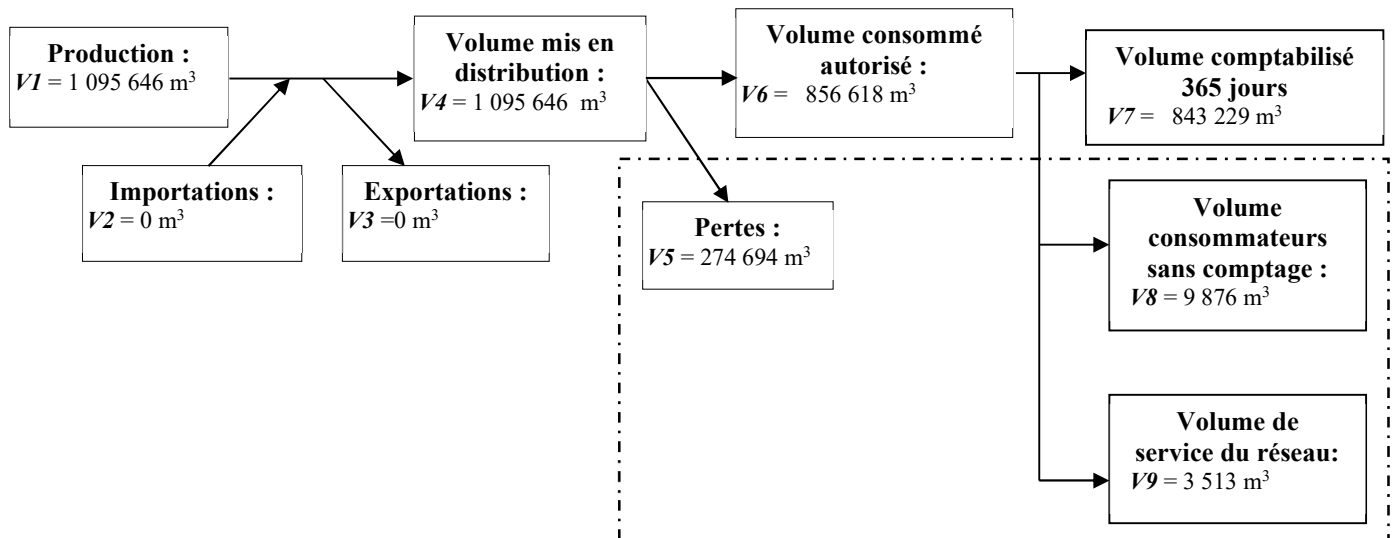
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution (*V₁ + V₂ – V₃*)
- V₅ ou pertes (*V₆ – V₄*)
- V₆ ou volume consommé autorisé (*V₇ + V₈ + V₉*)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS

	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :

L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE

Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l'Agence Régionale de Santé, par un plan d'autocontrôle de la qualité de l'eau sur la ressource et sur l'eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d'eau potable et sur le réseau de distribution jusqu'au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l'ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physico-chimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d'analyses réalisées sur l'ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités s Surveillance Délégataire	Nb d'analyses Contrôle Sanitaire	Nb d'analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l'eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Déléguataire (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V₇	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V₃	0	0	0

(1) Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : V₉ = 3 513 m³ (2023 : 20 000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : V₈ =9 876 m³ (2023 : 26 548 m³)

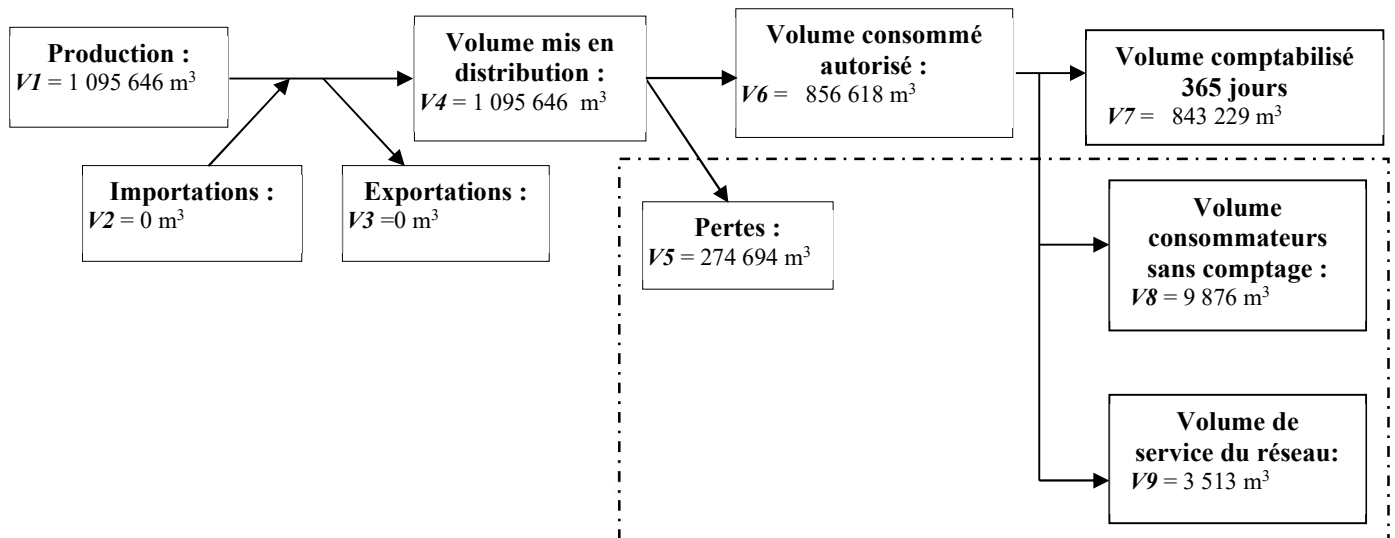
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V₁ ou volume produit (*Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution*)
- V₂ ou volume importé (*Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur*)
- V₃ ou volume exporté (*Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur*)
- V₄ ou volume mis en distribution (*V₁ + V₂ – V₃*)
- V₅ ou pertes (*V₆ – V₄*)
- V₆ ou volume consommé autorisé (*V₇ + V₈ + V₉*)
- V₇ ou volume comptabilisé (*Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés*)
- V₈ ou volume consommateurs sans comptage (*Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation*)
- V₉ ou volume de service du réseau (*Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution*)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5%(2)		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :
Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l’eau résulte ici d’analyses réglementaires réalisées pour le compte de l’Agence Régionale de Santé, et des analyses d’autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d’analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l’eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Mancherville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui

SIUAEP DE LA BASSE BRESLE

Rapport annuel Sur le Prix et la Qualité du Service public de l'Eau Potable (RPQS-AEP)

Exercice 2024

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'eau potable pour l'exercice
présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

1. Caractérisation technique du service 3

1.1 PRESENTATION DU TERRITOIRE DESSERVI	3
1.2 MODE DE GESTION DU SERVICE	3
1.3 ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE.....	3
1.4 CONVENTIONS D'IMPORT ET (OU) D'EXPORT	3
1.5 NOMBRE D'ABONNEMENTS	4
1.6 PRELEVEMENT SUR LES RESSOURCES EN EAU	4
1.7 PRODUCTION	4
1.8 ACHATS D'EAUX TRAITEES (IMPORTATIONS)	4
1.9 VOLUMES VENDUS AU COURS DE L'EXERCICE	5
1.10 AUTRES VOLUMES	5
1.11 LINEAIRE DE RESEAUX DE DESSERTE (HORS BRANCHEMENTS).....	5
1.12 RECAPITULATIF DES DIFFERENTS VOLUMES.....	5

2. TARIFICATION DE L'EAU ET RECETTES DU SERVICE.....6

2.1 FIXATION DU TARIF EN VIGUEUR.....	6
2.2 PRIX DU SERVICE D'EAU POTABLE	6
2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.....	6
2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable.....	6
2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)	7
2.3 FACTURE D'EAU TYPE	7
2.4 GESTION FINANCIERE ET PATRIMONIALE : COMPTE ANNUEL DE RESULTAT DE L'EXPLOITATION DE LA DELEGATION	8

3. INDICATEURS DE PERFORMANCE.....10

3.1 QUALITE DE L'EAU.....	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :</i>	10
<i>Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :</i>	10
<i>Composition de l'eau du robinet.....</i>	10
EVOLUTION DE LA QUALITE DE L'EAU :	11
3.2 INDICE D'AVANCEMENT DE PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	11
3.3 RENDEMENT DU RESEAU DE DISTRIBUTION	12
3.4 INDICE LINEAIRE DES VOLUMES NON COMPTES.....	12
3.5 INDICE LINEAIRE DE PERTES EN RESEAU	12
3.6 TAUX MOYEN DE RENOUVELLEMENT DES RESEAUX D'EAU POTABLE.....	12

4. FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS.....13

4.1 BRANCHEMENTS EN PLOMB.....	13
4.2 TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE (EN €).....	13
4.3 ETAT DE LA DETTE (€).....	13
4.4 AMORTISSEMENTS	13

5. ACTION DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE DANS LE DOMAINE DE L'EAU14

5.1 ABANDONS DE CREANCES OU VERSEMENTS A UN FONDS DE SOLIDARITE.....	14
5.2 OPERATION DE COOPERATION DECENTRALISEE (CF. L 1115-1-1 DU CGCT)	14

6. SYNTHESE DELEGATAIRE– ESSENTIEL DE L'ANNEE 202414

<i>Contrôle réglementaire annuel :</i>	14
<i>Réalisation d'opérations de maintenance :</i>	14
<i>Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :</i>	14

INDICATEURS DU SERVICE16

1. Caractérisation technique du service

1.1 Présentation du territoire desservi

- Le service délégué du Syndicat Intercommunal Urbain d’Alimentation en Eau Potable de la Basse Bresle (SIUAEP de la Basse Bresle) regroupe les communes de :
 - Eu (Seine-Maritime)
 - Le Tréport (Seine-Maritime)
 - Mers les Bains (Somme)
 - Ponts et Marais (Seine-Maritime)
- Compétences liées au service :
 - ☒ Production
 - ☒ Stockage
 - ☒ Distribution
- Le patrimoine du service est constitué de :
 - 1 installation de production d’une capacité totale de 10 600 m³ par jour.
 - 8 réservoirs d’une capacité totale de stockage de 7 600 m³.
 - 177 kilomètres de canalisations et de branchements dont 123 kms de canalisations de distribution.

1.2 Mode de gestion du service

Le service est exploité en **délégation de service public**

- Type de contrat : Affermage
- Nom du délégataire : SOCIETE DES EAUX DE PICARDIE
- Date de début de contrat : 01 janvier 2012
- Date de fin de contrat : 31 décembre 2026
- Missions du délégataire :

Le SIUAEP de la Basse Bresle a confié à la Société des Eaux de Picardie les missions suivantes au titre de son service d’eau potable :

 - Compteurs eau froide
 - Distribution
 - Elévation
 - Gestion clientèle
 - Production
 - Branchements

Avenant de l’année 2024 :

Il n’y a pas eu d’avenant durant l’exercice.

1.3 Estimation de la population desservie

Le service public d’eau potable dessert 14 707 habitants.

1.4 Conventions d’import et (ou) d’export

Néant

1.5 Nombre d’abonnements

Nombre d'abonnés au 31/12	2023	2024	Observations
- abonnés domestiques	11 010	11 047	+ 0.33 %
- abonnés non domestiques	11	11	0.00 %
Total des abonnés	11 021	11 058	+ 0.69%

La répartition des abonnés (clients) par commune est la suivante :

Commune	Nombre d'abonnés au 31/12/2023	Nombre d'abonnés au 31/12/2024
EU	4 065	4 096
LE TREPORT	3 904	3 903
MERS LES BAINS	2 643	2 653
PONTS ET MARAIS	409	406

1.6 Prélèvement sur les ressources en eau

L’origine de l’eau alimentant le service provient de deux forages (BB1 et BB3) situés sur la commune de Ponts et Marais.

	Type de ressource et implantation	Débit nominal ⁽¹⁾	Volume prélevé durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume prélevé durant l'exercice n (en m³)	N/N-1
1	Ponts et Marais BB1	250	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %
2	Ponts et Marais BB3	120 à 200 (avec variateur de vitesse)			
Total des prélèvements...			1 241 931		

⁽¹⁾ débits et durée de prélèvement autorisés par l'arrêté de DUP (préciser les unités)

1.7 Production

Localisation	Volume produit durant l'exercice n-1 (en m³)	Volume produit durant l'exercice n (en m³) <i>V_I</i>	Observations
Ponts et Marais BB1 et BB3	1 241 931	1 095 646	- 11,78 %

1.8 Achats d'eaux traitées (Importations)

Néant

1.9 Volumes vendus au cours de l'exercice

Acheteurs	Volumes vendus durant l'exercice n-1 (en m ³)	Volumes vendus durant l'exercice n (en m ³)	Observations
Abonnés domestiques	844 763	798 811	- 5,43 %
Autres abonnés	42 439	41 223	- 2.87 %
Total vendu aux abonnés : V_7	887 202	840 034	- 5.32 %
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Service de ⁽¹⁾	0	0	0
Total exporté vers d'autres services : V_3	0	0	0

⁽¹⁾ Dans le cas où la collectivité vend de l'eau traitée à d'autres services d'eau potable

1.10 Autres volumes

Volume de service : $V_9 = 3\,513\text{ m}^3$ (2023 : 20\,000 m³)

Volume consommateurs sans comptage : $V_8 = 9\,876\text{ m}^3$ (2023 : 26\,548 m³)

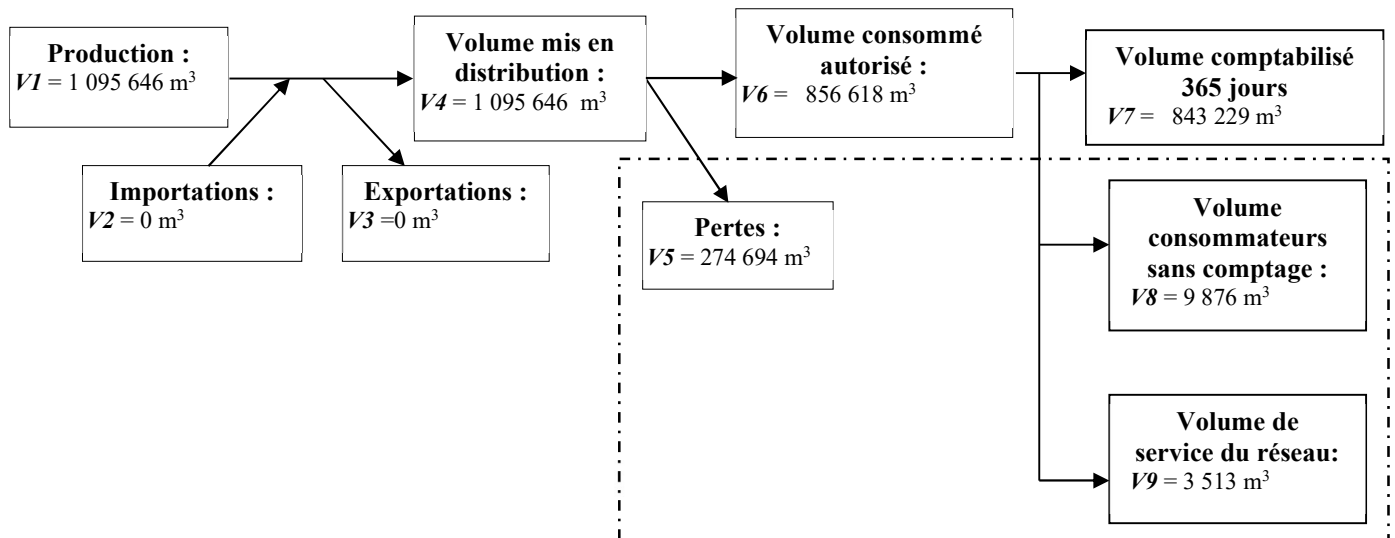
1.11 Linéaire de réseaux de desserte (hors branchements)

Le linéaire du réseau de canalisations du service public d'eau potable est de 123 953 ml au 31/12/2024 (2023 : 123 604 soit + 349 ml).

1.12 Récapitulatif des différents volumes

Les différents volumes intervenant au long de la chaîne de distribution de l'eau potable sont définis par le décret n° 2007-765 du 02/05/2007. Leurs définitions et leurs valeurs sont rappelées ci-dessous :

- V_1 ou volume produit (Volume issu des ouvrages de production du service et introduit dans le réseau de distribution)
- V_2 ou volume importé (Volume d'eau potable en provenance d'un service d'eau extérieur)
- V_3 ou volume exporté (Volume d'eau potable livré à un service d'eau extérieur)
- V_4 ou volume mis en distribution ($V_1 + V_2 - V_3$)
- V_5 ou pertes ($V_4 - V_6$)
- V_6 ou volume consommé autorisé ($V_7 + V_8 + V_9$)
- V_7 ou volume comptabilisé (Ce volume résulte des relevés des appareils de comptage des abonnés)
- V_8 ou volume consommateurs sans comptage (Volume utilisé sans comptage par des usagers connus avec autorisation)
- V_9 ou volume de service du réseau (Volume utilisé pour l'exploitation du réseau de distribution)



2. Tarification de l'eau et recettes du service

2.1 Fixation du tarif en vigueur

Le SIUAEP de la Basse Bresle étant en délégation de service, les tarifs concernant la part de la Société des Eaux de Picardie sont fixés par contrat et indexés annuellement par application aux tarifs de base d'un coefficient défini au contrat.

2.2 Prix du service d'eau potable

La part du délégataire comprend une partie fixe ou abonnement et une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable. Les abonnements sont payables d'avance semestriellement et les volumes sont relevés annuellement. Les consommations sont payables au vu du relevé. Les factures intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

La part de la collectivité comprend uniquement une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable.

2.2.1- Redevance pour pollution de l'eau d'origine domestique.

Cette redevance est reversée par le délégataire à l'Agence de l'eau

	1 ^{er} janvier 2024	1 ^{er} janvier 2025
Redevance pour pollution domestique (€ HT/m³)	0.3800	
Consommation d'eau Potable		0.4600
Performance des réseaux d'eau Potable		0.0900

2.2.2- Evolution du tarif de l'eau potable

Les tarifs applicables aux 01/01/ année n-1 et 01/01/année n sont les suivants :

Tarifs	Au 01/01/ année n-1	Au 01/01/ année n
--------	---------------------	-------------------

Part de la collectivité					
Part proportionnelle (€ HT/m³) (€ HT/m³)		0.8000 €		0.8000 €	
Part du délégataire					
Part fixe (€ HT/an)	Abonnement ⁽¹⁾ y compris location du compteur		83.20 €		83.38 €
Part proportionnelle (€ HT/m³) consommation			0,6508 €		0.6521 €
Taxes et redevances					
Taxes	Assujettissement TVA 5,5% ⁽²⁾		<input checked="" type="checkbox"/> oui	<input type="checkbox"/> non	<input checked="" type="checkbox"/> oui <input type="checkbox"/> non
Redevances	Préservation des ressources en eau - Agence de l'eau - (€ HT/m³)		0.0850 €		0.0730 €
	Pollution domestique (€ HT/m³)		0.3800€		0 €
	Consommation d'eau Potable				0.4600
	Performance des réseaux d'eau Potable				0.0900

⁽¹⁾ Cet abonnement est celui pris en compte dans la facture 120 m³.

⁽²⁾ L'assujettissement à la TVA est volontaire pour les communes et EPCI de moins de 3000 habitants, et obligatoire pour les communes et EPCI de plus de 3000 habitants et en cas de délégation de service public.

2.2.3- Prix TTC du service eau potable au m3 pour 120 m3 (D102.0)

A titre indicatif, les tarifs au 01/01/2024 et au 01/01/2025 pour une consommation d'un ménage de référence sur la commune de EU (120m3/an) sont :

EU Prix du service de l'eau potable	Volume M3	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Part du délégataire		161.3	161.63	0.20%
Abonnement		83.2	83.38	0.22%
Consommation	120	78.1	78.25	0.19%
Part Collectivité		96	96	0.00%
Consommation	120	96	96	0.00%
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	120	10.2	8.76	-14.12%
Organismes publics		45.6	66	44.74%
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	120	45.6		
Consommation d'eau Potable	120		55.2	
Performance des réseaux d'eau Potable	120		10.8	
Total € HT		313.1	332.39	6.16%
TVA		17.22	18.28	6,16 %
TOTAL € TTC		330.32	350.67	6,16 %
Prix TTC su service au m3 pour 120 m3		2.75	2.92	6,18 %

2.3 Facture d'eau type

Dans le cas du syndicat, le tarif pour chaque commune est :

EU-LE TREPORT-MERS LES BAINS-PONTS ET MARAIS	m ³	Prix au 01/01/2025	Montant au 01/01/2024	Montant au 01/01/2025	N/N-1
Production et distribution de l'eau			267.50	266.39	-0.41%
Part délégataire			161.30	161.63	0.20%
Abonnement			83.20	83.38	0.22%
Consommation	120.00	0.6521	78.10	78.25	0.19%
Part syndicale			96.00	96.00	0.00%
Consommation	120.00	0.8000	96.00	96.00	0.00%
Préservation des ressources en eau (agence de l'eau)	120.00	0.0730	10.20	8.76	-14.12%
Collecte et dépollution des eaux usées			378.48	396.76	4.83%
Part délégataire collecte			54.20	52.92	-2.36%
Abonnement			20.62	20.14	-2.33%
Consommation	120.00	0.2732	33.58	32.78	-2.38%
Part autre(s) délégataire(s)			324.28	343.84	6.03%
Abonnement			15.00	15.00	0.00%
Consommation	120.00	2.7403	309.28	328.84	6.32%
Organismes publics et TVA			125.09	135.84	8.59%
Lutte contre la pollution (agence de l'eau)	120.00		45.60		
Modernisation du réseau de collecte	120.00		22.20		
Consommation d'eau Potable	120.00	0.4600		55.20	
Performance des réseaux d'eau Potable	120.00	0.0900		10.80	
Performance des systèmes d'assainissement collectifs (agence de l'eau)	120.00	0.0900		10.80	
TVA			57.29	59.04	3.05%
TOTAL € TTC			771.07	798.99	3.62%

2.4 Gestion financière et patrimoniale : Compte annuel de résultat de l'exploitation de la délégation

Etat détaillé des produits :
L'état ci-dessous détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Le CARE
Le compte annuel et l'état détaillé des produits figurent ci-après. Les modalités retenues pour la détermination des produits et charges et l'avis des Commissaires aux Comptes sont présentés en annexe du présent rapport « Annexes financières ».

LIBELLE	2023	2024	Ecart
PRODUITS	2 682 951	2 713 115	1.12%
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	
Produits accessoires	122 800	178 711	
CHARGES	2 243 824	2 270 506	1.19%
Personnel	419 900	434 200	
Energie électrique	66 387	97 391	

Produits de traitement	4 769	3 311	
Analyses	5 696	8 725	
Sous-traitance, matières et fournitures	236 326	249 214	
Impôts locaux et taxes	28 586	26 804	
Autres dépenses d'exploitation	178 821	179 655	
<i>Télécommunication, poste et télégestion</i>	15 424	17 061	
<i>Engins et véhicules</i>	82 895	108 004	
<i>Informatique</i>	89 270	99 750	
<i>Assurances</i>	11 996	20 822	
<i>Locaux</i>	67 291	69 430	
<i>Autres</i>	-88 057	-135 410	
Contribution des services centraux et recherche	114 470	110 730	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	
Charges relatives aux renouvellements	20 464	20 435	
<i>Pour garantie de continuité de service</i>	3 254	3 225	
<i>Fonds contractuel (Renouvellements)</i>	17 210	17 210	
Charges relatives aux investissements	51 546	52 320	
<i>Programme contractuel (Investissements)</i>	51 546	52 320	
Charges relatives aux compteurs du domaine privé	39 813	41 902	
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement	35 160	62 318	
RESULTAT AVANT IMPOT	439 127	442 610	0.79%
Impôts sur les sociétés (calcul normatif)	109 776	110 647	
RESULTAT	329 350	331 962	0.79%

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

29/02/2024

L'état détaillé des produits

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE (données en €) :

Référence: P050E

LIBELLE	2023	2024	Ecart
Recettes liées à la facturation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	1 450 967	1490233	
dont variation de la part estimée sur consommations	15 449	15 423	
Exploitation du service	1 466 416	1 505 656	2.68%
Produits : part de la collectivité contractante	688 551	664 394	-2.03%
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	685 806	662 189	
dont variation de la part estimée sur consommations	2 745	2 205	
Redevance prélèvement (Agence de l'Eau)	83 959	51 561	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	83 623	60 731	-2.22%
dont variation de la part estimée sur consommations	336	-9 170	
Redevance de lutte contre la pollution (Agence de l'Eau)	269 377	267 547	
dont produits au titre de l'année (hors estimations sur consommations)	267 639	265 903	-2.42%
dont variation de la part estimée sur consommations	1 739	1 644	
Collectivités et autres organismes publics	1 041 887	983 502	-5.60%

Produits des travaux attribués à titre exclusif	51 848	45 245	-12.74%
Produits accessoires	122 800	178 711	45.53%

3. Indicateurs de performance

3.1 Qualité de l'eau

Sur tous les services qui lui sont confiés, Véolia complète le contrôle réglementaire réalisé par l’Agence Régionale de Santé, par un plan d’autocontrôle de la qualité de l’eau sur la ressource et sur l’eau produite ainsi que distribuée. Les prélèvements sont réalisés sur le point de captage, dans les usines de production d’eau potable et sur le réseau de distribution jusqu’au robinet du consommateur. Les analyses effectuées sur ces prélèvements concernent l’ensemble des paramètres réglementaires microbiologiques et physicochimiques. Le tableau suivant présente le nombre de résultats d’analyses réalisées sur l’ensemble des systèmes :

Paramètres	Contrôle sanitaire	Surveillance du délégataire	Analyses supplémentaires
Microbiologiques	229	132	
Physico-chimiques	3050	125	38

Détail des non-conformités par rapports aux références de qualité :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb de non-conformités Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformités Surveillance Délégataire	Nb D’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillance Délégataire	Valeur du seuil et unité
Bactéries Coliformes	0	1	1	0	39	21	0 n/100ml

Détail des non-conformités par rapports aux limites de qualité :

Paramètres	Mini	Maxi	Nb de non-conformités s Contrôle Sanitaire	Nb de non-conformité s Surveillance e Délégataire	Nb d’analyses Contrôle Sanitaire	Nb d’analyses Surveillanc e Délégataire	Valeur du seuil et unité
Chloridazone desphényl	0.063	0.114	5	0	13	0	0.1 µg/L
Plomb	1.8	10.5	1	0	2	0	10 µg/L

Composition de l’eau du robinet

Les données sont celles observées aux points de mise en distribution et de consommation. Les résultats sur

les ressources ne sont pas pris en compte dans ce tableau. La caractérisation de l'eau résulte ici d'analyses réglementaires réalisées pour le compte de l'Agence Régionale de Santé, et des analyses d'autocontrôle pilotées par Véolia :

Paramètre	Mini	Maxi	Nb d'analyses	Unité	Valeur du seuil
Calcium	97.60	109.30	4	mg/l	Sans objet
Chlorures	22.70	25.90	10	mg/l	250
Fluorures	100	110	4	µg/l	1500
Magnésium	3	5.70	4	mg/l	Sans objet
Nitrates	11.30	14	29	mg/l	50
Pesticides totaux	0	0.26	22	µg/l	0,5
Potassium	1.50	2.20	4	mg/l	Sans objet
Sodium	9.20	13.30	4	mg/l	200
Sulfates	5.27	9.10	10	mg/l	250
Titre Hydrotimétrique	26.40	29.70	10	°F	Sans objet

Evolution de la qualité de l'eau :

	2020	2021	2022	2023	2024
Paramètres microbiologiques					
Taux de conformité microbiologique	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%	100.00%
Nombre de prélèvements conformes	45	41	43	42	40
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	0	0
Nombre total de prélèvements	45	41	43	42	40
Paramètres physico-chimique					
Taux de conformité physico-chimique	100.00%	100.00%	100.00%	94.12%	83.78%
Nombre de prélèvements conformes	37	38	34	32	31
Nombre de prélèvements non conformes	0	0	0	2	6
Nombre total de prélèvements	37	38	34	34	37

3.2 Indice d'avancement de protection des ressources en eau

Pour l'année 2024, l'indice global d'avancement de protection de la ressource est 60 %.

3.3 Rendement du réseau de distribution

Le rendement du réseau de distribution permet de connaître la part des volumes introduits dans le réseau de distribution qui est consommée ou vendue à un autre service. Sa valeur et son évolution sont le reflet de la politique de lutte contre les pertes d'eau en réseau de distribution.

Le rendement du réseau de distribution est :

$$\frac{V_6 + V_3 \times 100}{V_1 + V_2} = 78.2\%$$

3.4 Indice linéaire des volumes non comptés

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne font pas l'objet d'un comptage lors de leur distribution aux abonnés. Sa valeur et son évolution sont le reflet du déploiement de la politique de comptage aux points de livraison des abonnés et de l'efficacité de la gestion du réseau.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire des volumes non comptés (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	7.43	6.37	8.00	7.12	5.56
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	897 209	877 545	892 516	920 689	843 229
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.5 Indice linéaire de pertes en réseau

Cet indicateur permet de connaître, par km de réseau, la part des volumes mis en distribution qui ne sont pas consommés sur le périmètre du service. Sa valeur et son évolution sont le reflet d'une part de la politique de maintenance et de renouvellement du réseau, et d'autre part des actions menées pour lutter contre les volumes détournés et pour améliorer la précision du comptage chez les abonnés.

	2020	2021	2022	2023	2024
Indice linéaire de pertes en réseau (m3/km/j) (A-B)/(L/1000)/365	6.72	5.74	7.10	6.09	5.27
Volume mis en distribution (m3) A	1 232 719	1 165 000	1 253 145	1 241 931	1 095 646
Volume comptabilisé 365 jours (m3) B	929 337	906 277	933 055	967 237	856 618
Longueur de canalisation de distribution (ml) L	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953

3.6 Taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable

Le taux moyen de renouvellement des réseaux d’eau potable est égal à la moyenne sur 5 ans du linéaire renouvelé total rapporté à la longueur totale du réseau : 0.45%

	2020	2021	2022	2023	2024
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable (%)	0.54	0.44	0.47	0.45	0.49
Longueur du réseau de desserte (hors adduction et hors branchements (ml))	123 299	123 543	123 455	123 604	123 953
Longueur renouvelée totale (ml)	688	0	850	969	528
Longueur renouvelée par le Délégué (ml)	0	0	0	0	0

4. Financement des investissements

4.1 Branchements en plomb

Renouvellement des branchements plomb	2023	2024
Nombre total des branchements	8 899	8 795
Dont branchements en plomb	973	875
Nombre total des branchements en plomb supprimés dans l'année	41	98

4.2 Travaux engagés au cours de l'exercice (en €)

Un fonds de renouvellement a été défini au contrat. Les dépenses et la situation du fonds relatives à l'exercice sont résumées dans les tableaux suivants :

	2023	2024
Solde à la fin de l'exercice (€)	82 024.07	91 817.71
Dotation de l'exercice	17 210.00	17 210.00
Dépense de l'exercice	19 119.45	7 416.36

4.3 Etat de la dette (€)

L'état de la dette du SIUAEP de la Basse Bresle au 31 décembre de l'année n fait apparaître les valeurs suivantes :

	2023	2024
Capital restant dû au 31 décembre	1 419 365.58	1 338 455.99
Remboursement au cours de l'exercice	92 992.04	92 992.04
dont en intérêts	12 082.45	11 384.13
dont en capital	80 909.59	81 607.91

4.4 Amortissements

	2024
Montant de la dotation aux amortissements	104 530.00 €

5. Action de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l’eau

5.1 Abandons de créances ou versements à un fonds de solidarité

Néant

5.2 Opération de coopération décentralisée (cf. L 1115-1-1 du CGCT)

Néant

6. Synthèse Délégataire– Essentiel de l’année 2024

L’eau distribuée sur le Syndicat est de bonne qualité et répond à l’ensemble des paramètres des normes de potabilité.

Les volumes vendus de 840 034 m³ ont baissé par rapport à 2023 : 887 202 m³

Contrôle réglementaire annuel :

L’ensembles des installations comportant des équipements électromécaniques, de levage ou à pression est soumis annuellement à des contrôles réglementaires par un organisme spécialisé agréé. Les comptes rendus sont exploités et donnent lieu à la mise en œuvre de programmes de mise en conformité des installations. Réalisations en 2024 :

Réalisation d’opérations de maintenance :

Le SIG est un composant essentiel de la gestion du patrimoine réseau. Il permet l’inventaire et la localisation des canalisations et des branchements, ainsi que la connaissance des évènements d’exploitation. Ce qui permet d’intervenir au quotidien et ainsi d’optimiser l’exploitation et le renouvellement.

Les travaux de renouvellement suivants ont été réalisés :

→ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l’exercice	Mode de gestion
PRODUCTION PONTS ET MARAIS		
FORAGE BB1		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
FORAGE BB3		
DEBITMETRE DN 150 MM	Renouvellement	Compte
SURPRESSEUR HARENCOURT		
ANTIBELIER 500 L	Renouvellement	Compte

→ *Les compteurs*

Renouvellement des compteurs	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de compteurs	11 656	11 673	11 767	11 832	11 903	0.60%
Nombre de compteurs remplacés	802	594	1 639	688	630	-8.40%
Taux de compteurs remplacés	6.9	5.1	13.9	5.8	5.3	-8.60%

→ *Les branchements*

Renouvellement des branchements plomb	2020	2021	2022	2023	2024	N/N-1
Nombre de branchements	8 848	8 886	8 887	8 899	8 795	0.10%
Dont branchements plomb au 31 décembre (*)	1 044	1014	1014	973	875	- 4.00%
% de branchements restant au 31 décembre	11.80%	11.40%	11.40%	10.90%	9.90%	- 4.40%
Branchements plomb supprimés pendant l'année (**)	45	32	0	41	98	100%
% de branchements plomb supprimés	4.13%	3.07%	0.00%	4.04%	10.07%	100%

(*) Inventaire effectué au vu de la partie visible au droit du compteur

(**) Par le Délégué et par la Collectivité

Les travaux de renouvellement réalisés par la Collectivité :

TRAVAUX EXTENSIONS DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
EU Route de Manchville (445m) dont 37 branchements
TRAVAUX RENOUVELLEMENT DE RÉSEAUX RÉALISÉS PAR LA COLLECTIVITÉ :
Le Tréport Rampe de Napoléon (33m) dont 1 branchement
Le Tréport Rue du 11 novembre (246m) dont 16 branchements
EU Boulevard Thiers (25m) dont 121 branchements
EU Boulevard Faidherbe (10 m) dont 22 branchements
MERS LES BAINS Avenue du Panorama (214 ml) dont 8 branchements
EU Rue d'Aumale 28 branchements
EU Résidence Lavoisier et Saint Laurent 5 branchements
EU Rue Galy 2 branchements
Diverses communes 14 branchements plomb

INDICATEURS DU SERVICE

INDICATEURS DU SERVICE		
Libellés	Producteur	Valeur
Les volumes		
Volume prélevé	Délégataire	1 095 646 m3
Volume produit	Délégataire	1 095 646 m3
Volume acheté à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Volume mis en distribution	Délégataire	1 095 646 m3
Volume de service du réseau	Délégataire	3 513 m3
L'activité clientèle		
Nombre de communes	Délégataire	4
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	Collectivité	14 600
Nombre total d'abonnés	Délégataire	11 058
Abonnés	Délégataire	11 047
Abonnés domesti.	Délégataire	11
Abonnés non domestiques	Délégataire	
Abonnés autres services d'eau potable	Délégataire	
Volume vendu	Délégataire	840 034 m3
Volume vendu aux Abonnés domestiques	Délégataire	798 811 m3
Volume vendu aux abonnés non domestiques	Délégataire	41 223 m3
Volume vendu à d'autres services d'eau potable	Délégataire	0
Consommation moyenne	Délégataire	149.5l/hab/j
Consommation individuelle unitaire	Délégataire	76m3/abo/an
Qualité du service à l'utilisateur		
Taux de conformité des prélèvements microbiologiques	ARS	100%
Taux de conformité des prélèvements physico-chimiques	ARS	83.78%
Taux d'occurrence des interruptions de service non programmées	Délégataire	3.26u/1000
Délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés défini par le service	Délégataire	1j
Taux de respect du délai maximal d'ouverture des branchements pour les nouveaux abonnés	Délégataire	100%
Taux de réclamations	Délégataire	0.72u/1000
Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente	Délégataire	2.65%
Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	4
Montant Abandons de créance ou versements à un fonds de solidarité	Collectivité	197
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	Délégataire	
Prix du service de l'eau		
Prix du service de l'eau au m3 TTC (D 102.0)	Délégataire	2.92€/m3
Gestion patrimoniale		
Nombre d'installations de production	Délégataire	1
Capacité totale de production	Délégataire	10 600m3/j
Nombre de réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	8
Capacité totale des réservoirs ou châteaux d'eau	Délégataire	7600m3
Longueur du réseau	Délégataire	177,4 km
Longueur de canalisation de distribution	Collectivité	124 km

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable	Délégataire	105
Longueur de canalisation renouvelée par le délégataire	Délégataire	0ml
Longueur de canalisation renouvelée par la collectivité	Collectivité	528 ml
Taux moyen de renouvellement des réseaux d'eau potable	Collectivité	0.49%
Nombre de branchements	Délégataire	8 795
Nombre de branchements en plomb	Délégataire	875
Nombre de branchements en plomb supprimés	Délégataire	98
Nombre de branchements neufs	Délégataire	15
Nombre de compteurs	Délégataire	11 903
Nombre de compteurs remplacés	Délégataire	630
Performance environnementale		
Indice d'avancement de protection de la ressource en eau	Collectivité	60%
Nombre de fuites réparées	Délégataire	54
Volume consommé autorisé 365 jours	Délégataire	856 618 m3
Indice linéaire de consommation	Délégataire	149l/hab/j
Rendement du réseau de distribution	Délégataire	78.2%
Indice linéaire des volumes non comptés	Délégataire	5.56 m3/j/km
Indice linéaire de pertes en réseau	Délégataire	5.27 m3/j/km
Energie relevée consommée Forage la Basse Bresle	Délégataire	531 551 KWh
Satisfaction des usagers à l'accès à l'eau		
Existence d'une mesure de satisfaction clientèle	Délégataire	Mesure statistique d'entreprise
Existence d'une Commission consultative des services publics locaux	Délégataire	
Taux de satisfaction globale par rapport au service	Délégataire	80%
Existence d'une Convention Fonds Solidarité Logement	Délégataire	oui
Certification		
Certifications ISO 9001, 14001, 50001	Délégataire	En vigueur
Liaison du service à un laboratoire accrédité	Délégataire	oui