2023 급

LANNION TREGOR
COMMUNAUTE

(LA BAIE)



4 communes adhérentes

Extrait du rapport annuel 2023 sur le prix et la qualité du service public Disponible en mairie de LANNION

TERRITOIRE

7 028 habitants

Lannion Trégor Communauté exerce la compétence eau potable depuis le 1^{er} janvier 2020.

Sur son territoire, on trouve en 2023, 12 services :

- 9 services exploités en régie : Lannion, Pleumeur-Bodou, Ploubezre, Ploumilliau, Trebeurden, Trégor, La Baie, Kernevec et l'ex Leguer
- 3 services exploités en affermage : Lézardrieux et Traouiero (contrats VEOLIA) et Kreis Treger (contrat SUEZ).

La présente fiche concerne uniquement le service de LA BAIE.

Il regroupe les communes de : Plestin-les-Grèves, Plouzélambre, Saint-Michel-en-Grève et Tréduder.

La population desservie est de 7 028 habitants, pour LA BAIE.

EXPLOITATION

En régie

La communauté d'agglomération a la responsabilité du fonctionnement des ouvrages, de leur entretien et de la permanence du service.

La communauté d'agglomération a la maîtrise des investissements et la propriété des ouvrages.

L'eau est distribuée à **3 514 abonnés** (+0,86 % par rapport à 2022), pour LA BAIE.

PRODUCTION

3 ressources

- Des ressources propres à la communauté d'agglomération : la prise d'eau sur la rivière le Yar (Prise en rivière située à Plestinles-Grèves) a fourni 462 646 m³ d'eau traitée.
- Des importations des collectivités voisines d'un volume total de 31 073 m³:
- Sdaep a fourni 26 753 m3,
- Lannion Trégor Communauté Ex Leguer a fourni 4 320 m3.

DISTRIBUTION

Un réseau de 170 km 220 154 m³ consommés En 2023 les abonnés domestiques ont consommé 220 154 m³ (en baisse de 3,78 % par rapport à 2022) soit en moyenne **86 litres par habitant et par jour**.

Par ailleurs, un volume total de 169 051 m³ a été exporté vers des collectivités voisines.

Compte tenu des fuites (pour partie inévitables) et des besoins en eau du service (purges du réseau, poteaux incendie, lavages des réservoirs, ...), le rendement du réseau était de 83,1 % en 2023 (il était de 90,3 % en 2022).

Le taux de renouvellement du réseau est de 0,5 %.

PRIX

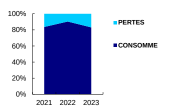
Le prix du service comprend une partie fixe (abonnement) et un prix au m^3 consommé.

Au total, un abonné domestique consommant 120 m³ payera 385,32 € (sur la base du tarif du 1er janvier 2024, toutes taxes comprises). Soit en moyenne 3,21 €/m³, +7,07 % par rapport à 2023.

Sur ce montant, 82 % reviennent à la collectivité pour les investissements, l'entretien et le fonctionnement, et les taxes s'élèvent à 18 %.







Rendement du réseau



Répartition des montants collectés

Rapport annuel

LANNION TREGOR COMMUNAUTE

(LA BAIE)





Rapport relatif au prix et à la qualité du service public d'eau potable pour l'exercice 2023 présenté conformément à l'article L.2224-5 du code général des collectivités territoriales.

2023

Copyright © 1996-2010 Diadème Ingénierie et Ministère de l'Agriculture et de la Pêche SDAEP22

Document établi le 19 juillet 2024



Sommaire

	CARACTERISATION TECHNIQUE DU SERVICE PUBLIC	. 3
	ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU SERVICE	. 3
-	■ ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE	
	CONDITIONS D'EXPLOITATION DU SERVICE	
	■ Prestations assurees dans le cadre du service	. 3
-	RESSOURCES EN EAU	
- 1	■ Nombre d'abonnements	
-	■ VOLUMES MIS EN DISTRIBUTION ET VENDUS	. 4
-	LONGUEUR DU RESEAU	. 4
	TARIFICATION ET RECETTES DU SERVICE PUBLIC	. 5
	■ FIXATION DES TARIFS EN VIGUEUR	. 5
	■ PRIX DU SERVICE DE L'EAU POTABLE	. 5
	LE PRIX DE L'EAU TARIF HORS REDEVANCE DE POLLUTION DOMESTIQUE	. 6
	LE PRIX DE L'EAU Y COMPRIS REDEVANCE POLLUTION	. 7
	■ RECETTES D'EXPLOITATION	. 8
	INDICATEURS DE PERFORMANCE DU SERVICE	. 9
	■ Qualite de l'eau	
	PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU	
	CONNAISSANCE ET GESTION PATRIMONIALE DU RESEAU	. 9
	PERFORMANCE DU RESEAU	
-	■ RENOUVELLEMENT DES RESEAUX	12
	FINANCEMENT DES INVESTISSEMENTS DU SERVICE	13
	■ Travaux engages au cours de l'exercice	13
	■ BRANCHEMENTS EN PLOMB	
	■ ETAT DE LA DETTE (SUR L'ENSEMBLE DE LA COMPETENCE EAU POTABLE)	
	AMORTISSEMENTS REALISES (SUR L'ENSEMBLE DE LA COMPETENCE EAU POTABLE)	13
	PRESENTATION DES PROJETS A L'ETUDE EN VUE D'AMELIORER LA QUALITE DU SERVI	CE
	A L'USAGER ET LES PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES DU SERVICE	14
	ACTIONS DE SOLIDARITE ET DE COOPERATION DECENTRALISEE	15
	■ AIDE AU PAIEMENT DES FACTURES D'EAU DES PERSONNES EN SITUATION DE	
]	PRECARITE (SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE EXPLOITE EN REGIE)	15

Rapport annuel



Caractérisation technique du service public de l'eau potable

ORGANISATION ADMINISTRATIVE DU SERVICE

Lannion Trégor Communauté exerce la compétence eau potable depuis le 1er janvier 2020.

Sur son territoire, on trouve en 2023, 12 services :

- 9 services exploités en régie : Lannion, Pleumeur-Bodou, Ploubezre, Ploumilliau, Trebeurden, Trégor, La Baie, Kernevec et l'ex Leguer
- 3 services exploités en affermage : Lézardrieux et Traouiero (contrats VEOLIA) et Kreis Treger (contrat SUEZ).

Le présent rapport concerne uniquement le service : LA BAIE.

Les communes de ce service sont les suivantes : PLESTIN-LES-GREVES, PLOUZELAMBRE, SAINT-MICHEL-EN-GREVE et TREDUDER.

■ ESTIMATION DE LA POPULATION DESSERVIE

7 028 habitants

CONDITIONS D'EXPLOITATION DU SERVICE

Le service est exploité en régie.

■ PRESTATIONS ASSUREES DANS LE CADRE DU SERVICE

La collectivité prend en charge :

Gestion du service	application du règlement du service, fonctionnement, surveillance et
entretien des installations, relève des compteurs	
Gestion des abonnés	accueil des usagers, facturation
Mise en service	des branchements
Entretien	de l'ensemble des ouvrages
Renouvellement	de l'ensemble des ouvrages

RESSOURCES EN EAU

Points de prélèvement

Ouvrage	Débit nominal [m³/h]	Prélèvement 2022 [m³]	Prélèvement 2023 [m³]	Variation 2022/2023
Prise d'eau sur la rivière le Yar PLESTIN-LES-GREVES	200	574 944	518 411	-9,83 %
Prélèvement d'eau de surface				
Total des prélèvements [m³]		574 944	518 411	-9,83 %

Importations d'eau

Import depuis	Importé en	Importé en
SDAEP	2022 [m³] 27 435	2023 [m³] 26 753
LANNION TREGOR COMMUNAUTE - EX LEGUER	4 136	4 320

Rapport annuel



Volumes produits

Ouvrage	Capacité de production [m³/j]	Production 2022 [m³]	Production 2023 [m³]	Variation 2022/2023
Station de Pont Ar Yar PLESTIN-LES-GREVES	4 000	516 695	462 646	-10,46 %
Filtration lente				

• Total des volumes d'eau potable

Total des ressources [m³]	2022	2023	Variation
Ressources propres	516 695	462 646	-10,46 %
Importations	31 571	31 073	-1,58 %
Total général	548 266	493 719	-9,95 %

NOMBRE D'ABONNEMENTS

Abonnements	2022	2023	Variation
Nombre d'abonnements domestiques	3 484	3 514	+0,86 %
Nombre d'abonnements non domestiques			
Nombre total d'abonnements	3 484	3 514	+0,86 %

Les abonnés domestiques et assimilés sont ceux redevables à l'agence de l'eau au titre de la pollution de l'eau d'origine domestique en application de l'article L. 213-10-3 du code de l'environnement.

Répartition des abonnés par commune

PLESTIN-LES-GREVES	2 785
PLOUZELAMBRE	155
SAINT-MICHEL-EN-GREVE	426
TREDUDER	148
Total des abonnés	3 514

■ VOLUMES MIS EN DISTRIBUTION ET VENDUS

Volumes [m³]	2022	2023	Variation
Volume produit	516 695	462 646	-10,46 %
Volume importé	31 571	31 073	-1,58 %
Volume exporté	- 241 565	- 169 051	-30,02 %
Volume mis en distribution	306 701	324 668	+5,86 %
Volume vendu aux abonnés domestiques	228 813	220 154	-3,78 %
Volume vendu aux abonnés non domestiques			
Volume total vendu aux abonnés	228 813	220 154	-3,78 %

La consommation moyenne par abonnement domestique est de : $63~\rm{m^3}$ par an. Elle était de $66~\rm{m^3}$ en 2022.

Détail des exportations d'eau

Export vers	Exporté en	Exporté en
·	2022 [m³]	2023 [m³]
LANNION TREGOR COMMUNAUTE - PLOUMILLIAU	21 192	20 467
SDAEP	83 203	56 481
SYNDICAT DE LANMEUR (29)	53 583	35 158
LANNION TREGOR COMMUNAUTE - EX LEGUER	83 587	56 945
Volume total exporté	- 241 565	- 169 051

LONGUEUR DU RESEAU

	2022	2023	Variation%
Linéaire du réseau hors branchements en km	170,9	170,1	-0,44 %

Rapport annuel



Tarification et recettes du service public de l'eau potable

■ FIXATION DES TARIFS EN VIGUEUR

L'assemblée délibérante vote les tarifs concernant la part collectivité.

Les taxes et redevances sont fixées par les organismes concernés.

Le service est assujetti à la TVA.

PRIX DU SERVICE DE L'EAU POTABLE

Le prix du service comprend :

- Une partie fixe ou abonnement
- Une partie proportionnelle à la consommation d'eau potable

Les abonnements sont payables d'avance semestriellement.

Les volumes sont relevés annuellement.

Les consommations sont payables au vu du relevé. Les facturations intermédiaires sont basées sur une consommation estimée.

Redevance de pollution domestique

La redevance de pollution domestique est reversée à l'agence de l'eau. Son montant, en € par m³, est calculé chaque année par l'agence de l'eau. Elle est unique sur l'ensemble du service.

	1 ^{er} jan 2023	1 ^{er} jan 2024
Redevance de pollution domestique	0.3000	0.3000

Rapport annuel

■ LE PRIX DE L'EAU Tarif hors redevance de pollution domestique

Evolution du tarif de l'eau

	Désignation	1 ^{er} jan 2023	1 ^{er} jan 2024	Variation
Part de la collectivité			-	
Part Fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire *	96,76	104,46	+7,96 %
•	Abonnement diam 25 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 30 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 40 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 50 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement > 50 mm	709,56	593,04	-16,42 %
	Vente en gros	0,581	0,581	0,00 %
Part proportionnelle [€ HT/m³]	N° 1 (0 à 30 m³)	1,608	1,710	+6,34 %
(tranches en m³/an)	N° 2 (31 à 100 m³)	1,635	1,775	+8,56 %
	N° 3 (101 à 150 m³)	1,608	1,767	+9,89 %
	N° 4 (au-delà de 150 m³)	1,243	1,394	+12,15 %
Redevances et taxes				
	redevance SDAEP [€/an]	13,50	13,88	+2,81 %
	TVA	5,5 %	5,5 %	

^{*} Abonnement pris en compte dans la facture 120 m³

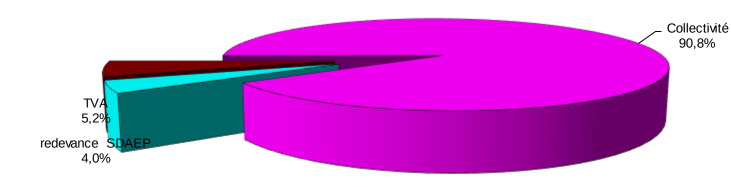
• Composantes de la facture d'un usager de 120 m³

	1 ^{er} jan 2023	1 ^{er} jan 2024	Variation
Collectivité	291,61	315,35	+8,14 %
redevance SDAEP	13,50	13,88	+2,81 %
TVA	16,78	18,11	+7,93 %
Total [€ TTC]	321,89	347,34	+7,91 %

Variation COLLECTIVITE
(HT)
+8,14 %

Prix théorique du m^3 pour un usager consommant 120 m^3 : 2,89 €/ m^3 Prix théorique du litre pour un usager consommant 120 m^3 : 0,0029 €/ m^3

Répartition au 1er janvier 2024



■ LE PRIX DE L'EAU y compris Redevance pollution

Evolution du tarif de l'eau

	Désignation	1 ^{er} jan 2023	1 ^{er} jan 2024	Variation
Part de la collectivité				
Part Fixe [€ HT/an]	Abonnement ordinaire *	96,76	104,46	+7,96 %
	Abonnement diam 25 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 30 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 40 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement diam 50 mm	96,76	174,90	+80,76 %
	Abonnement > 50 mm	709,56	593,04	-16,42 %
	Vente en gros	0,581	0,581	0,00 %
Part proportionnelle [€ HT/m³]	N° 1 (0 à 30 m³)	1,608	1,710	+6,34 %
(tranches en m³/an)	N° 2 (31 à 100 m³)	1,635	1,775	+8,56 %
	N° 3 (101 à 150 m³)	1,608	1,767	+9,89 %
	N° 4 (au-delà de 150 m³)	1,243	1,394	+12,15 %
Redevances et taxes				
	redevance SDAEP [€/an]	13,50	13,88	+2,81 %
	Redevance de pollution domestique	0,30	0,30	0,00 %
	TVA	5,5 %	5,5 %	

^{*} Abonnement pris en compte dans la facture 120 m³

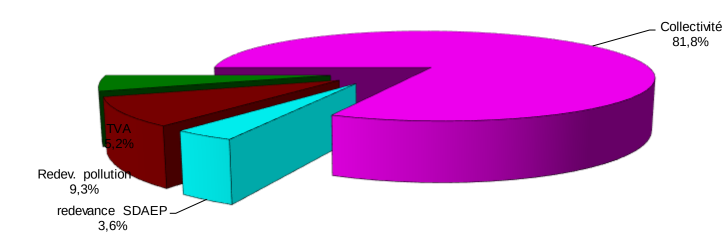
• Composantes de la facture d'un usager de 120 m³

	1 ^{er} jan 2023	1 ^{er} jan 2024	Variation
Collectivité	291,61	315,35	+8,14 %
redevance SDAEP	13,50	13,88	+2,81 %
Redevance de pollution domestique	36,00	36,00	0,00 %
TVA	18,76	20,09	+7,09 %
Total [€ TTC]	359.87	385.32	+7,07 %

Variation COLLECTIVITE
(HT)
+8,14 %

Prix théorique du m³ pour un usager consommant 120 m³ : 3,21 €/m³ Prix théorique du litre pour un usager consommant 120 m³ : 0,0032 €/l

Répartition au 1er janvier 2024





■ RECETTES D'EXPLOITATION

• Recettes de la collectivité

	2022	2023	Variation
Recettes de vente d'eau			
Recettes vente d'eau domestiques	634 734,41 €	671 652,45 €	+5,82 %
dont abonnements	321 776,67 €	341 169,84 €	+6,03 %
Recettes de volume exporté	81 469,54 €	54 597,80 €	-32,98 %
•		·	
Total recettes de vente d'eau	716 203,95 €	726 250,25 €	+1,40 %
Autres recettes			
Recettes de raccordement	30 955,76 €	27 377,62 €	
Total des recettes	747 159,71 €	753 627,87 €	

Rapport annuel



Indicateurs de performance du service de l'eau potable

QUALITE DE L'EAU

Les données relatives à la qualité de l'eau distribuée définies par l'article D.1321-103 du Code de la Santé Publique sont indiquées dans le rapport établi et transmis par l'ARS. Parallèlement l'exploitant vérifie la qualité de l'eau distribuée, par des analyses menées dans le cadre de l'autocontrôle.

Résultats du contrôle réglementaire :

	Nombre de	Nombre de	% de	Paramètres non
	prélèvements	prélèvements	conformité	conformes
	réalisés	Non conformes		
Conformité	13	0	100 %	-
bactériologique				
Conformité	17	0	100 %	
physico-				
chimique				

PROTECTION DES RESSOURCES EN EAU

Indice d'avancement de la protection de la ressource en eau

valeur globale de l'indice d'avancement de la protection de la ressource calculée en tenant compte des volumes annuels d'eau produits ou achetés à d'autres services publics d'eau potable 80 %

CONNAISSANCE ET GESTION PATRIMONIALE DU RESEAU

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale du réseau

L'indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable a évolué en 2013 (indice modifié par arrêté du 2 décembre 2013). De nouvelles modalités de calcul ayant été définies, les valeurs d'indice affichées à partir de l'exercice 2013 ne doivent pas être comparées à celles des exercices précédents.

L'obtention de 40 points, globalement, au niveau des parties A et B ci-dessous, est nécessaire pour considérer que le service dispose du descriptif détaillé des ouvrages de distribution d'eau potable mentionné à l'article D 2224-5-1 du code général des collectivités territoriales.

La valeur de l'indice est obtenue en faisant la somme des points indiqués dans les parties A, B et C décrites ci-dessous et avec les conditions suivantes :

- Les 30 points d'inventaire des réseaux (partie B) ne sont comptabilisés que si les 15 points des plans de réseaux (partie A) sont acquis.
- Les 75 points des autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux (partie C) ne sont comptabilisés que si au moins 40 des 45 points de l'ensemble plans des réseaux et inventaire des réseaux (parties A + B) sont acquis.

Rapport annuel



La valeur de cet indice varie entre 0 et 120.

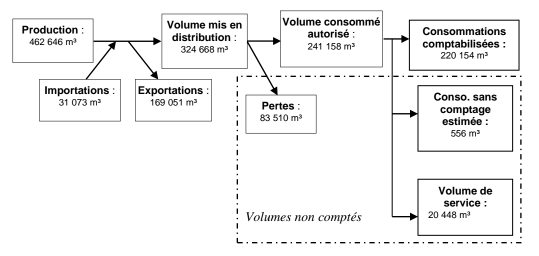
		nombre de points	points obtenus
	PARTIE A : PLAN DES RESEAUX (15 poir	nts)	
VP.236	Existence d'un plan des réseaux mentionnant la localisation des ouvrages principaux (ouvrage de captage, station de traitement, station de pompage, réservoir) et des dispositifs de mesures	oui : 10 points non : 0 point	10
VP.237	Existence et mise en œuvre d'une procédure de mise à jour, au moins chaque année, du plan des réseaux pour les extensions, réhabilitations et renouvellements de réseaux (en l'absence de travaux, la mise à jour est considérée comme effectuée)	oui : 5 points non : 0 point	5
, .	PARTIE B : INVENTAIRE DES RESEAUX (30	points)	
(rappel	: les 15 points de la partie A doivent avoir été obtenus pour bénèfici Existence d'un inventaire des réseaux avec mention,	er de points supp	lémentaires)
VP.238	pour tous les tronçons représentés sur le plan, du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations cartographiques	oui : 10 points non : 0 point	10
VP.240	Intégration, dans la procédure de mise à jour des plans, des informations de l'inventaire des réseaux (pour chaque tronçon : linéaire, diamètre, matériau, date ou période de pose, catégorie d'ouvrage, précision cartographique)	prendre e	remplir pour en compte les pints suivants
VP.239	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres	1 à 5 points sous conditions (1)	5
VP.241	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période	0 à 15 points sous	13
	de pose C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires)		·
(rappel : 4	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de	et B, pour pou	voir bénéficier
	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, Pl,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme	ESTION DES R	voir bénéficier
(rappel : 4	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points	voir bénéficier 10
(rappel : 4 VP.242 VP.243	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée)	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points non : 0 point	voir bénéficier 10 10
VP.242 VP.243 VP.244	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) Localisation des branchements sur le plan des réseaux Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points non : 0 point oui : 10 points oui : 10 points oui : 10 points	voir bénéficier
VP.242 VP.243 VP.244 VP.245	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) Localisation des branchements sur le plan des réseaux Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point	voir bénéficier 10 10 10 10
VP.242 VP.243 VP.244 VP.245 VP.246	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) Localisation des branchements sur le plan des réseaux Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées Localisation à jour des autres interventions sur le réseau	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point	voir bénéficier 10 10 10 10 10 10
VP.242 VP.243 VP.244 VP.245 VP.246	C : AUTRES ELEMENTS DE CONNAISSANCE ET DE GE points) 40 points doivent avoir été obtenus globalement en partie A de points supplémentaires) Localisation des ouvrages annexes (vannes de sectionnement, ventouses, purges, PI,) et des servitudes de réseaux sur le plan des réseaux Inventaire mis à jour, au moins chaque année, des pompes et équipements électromécaniques existants sur les ouvrages de stockage et de distribution (en l'absence de modifications, la mise à jour est considérée comme effectuée) Localisation des branchements sur le plan des réseaux Pour chaque branchement, caractéristiques du ou des compteurs d'eau incluant la référence du carnet métrologique et la date de pose du compteur Identification des secteurs de recherches de pertes d'eau par les réseaux, date et nature des réparations effectuées Localisation à jour des autres interventions sur le réseau (réparations, purges, travaux de renouvellement, etc.) Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé	et B, pour pour oui : 10 points non : 0 point	voir bénéficier 10 10 10 10 10

Rapport annuel

⁽¹⁾ un taux minimum de 50 % est requis – les taux de 50, 60, 70, 80, 90 et 95% ou plus correspondent respectivement à 0, 1, 2, 3, 4 et 5 points
(2) un taux minimum de 50 % est requis – les taux de 50, 60, 70, 80, 90 et 95% ou plus correspondent respectivement à 10, 11, 12, 13, 14 et 15 points



PERFORMANCE DU RESEAU



Les consommations sans comptage (en particulier incendie) sont évaluées à 556 m³

Les volumes de service (vidanges, purges, lavages de réservoir,...) sont évalués à 20 448 m³.

L'arrêté du 2 mai 2007 définit les indicateurs suivants :

- rendement du réseau de distribution =

(consommations comptabilisées+exportations+estimation consommations sans comptage+volume de service) / (volume produit + importations)

	2019	2020	2021	2022	2023
Rendement du réseau de distribution	91,8 %	86,8 %	83,6 %	90,3 %	83,1 %
[%]					

N.B.: la définition du rendement a changé à partir des valeurs de l'année 2007

- indice des volumes non comptés =

(estimation consommations sans comptage+volume de service+pertes) / (365 * longueur du réseau hors branchements)

	2019	2020	2021	2022	2023
Indice linéaire des volumes non	0,9	1,3	1,7	1,2	1,7
comptés [m³/km/j]					

- indice linéaire de pertes en réseau =

pertes / (365 * longueur du réseau hors branchements)

	2019	2020	2021	2022	2023
Indice linéaire de pertes en réseau	0,6	0,9	1,3	0,8	1,3
[m³/km/j]					

- indice linéaire de consommation=

(consommations comptabilisées+exportations+estimation consommations sans comptage+volume de service) / (365 * longueur du réseau hors branchements)

	2019	2020	2021	2022	2023
Indice linéaire de consommation [m³/km/j]	6,4	6,2	6,6	7,9	6,6
Seuil de rendement [%]	66,3 %	66,2 %	66,3 %	66,6 %	66,3 %

Le rendement est au-dessus du seuil minimal sur le dernier exercice.

Rapport annuel



■ RENOUVELLEMENT DES RESEAUX

	2019	2020	2021	2022	2023
Linéaire de canalisations renouvelées au cours de	0	0,841	0,031	2,100	1,516
l'exercice [km]					

Taux moyen de renouvellement des réseaux : 0,5 %

Ce taux est le quotient, exprimé en pourcentage, de la moyenne annuelle du linéaire de réseaux (hors linéaires de branchements) renouvelés au cours des cinq dernières années par la longueur du réseau.

Le linéaire renouvelé inclut les sections de réseaux remplacées à l'identique ou renforcées ainsi que les sections réhabilitées.

Rapport annuel



Financement des investissements du service de l'eau potable

■ TRAVAUX ENGAGES AU COURS DE L'EXERCICE

Travaux sur les usines :

Localisation	Objet des travaux	Coût (€ HT)
	Changement débitmètres produits de traitement	4 626,44
	Remplacementmotoréducteur Décanteur 2	603,41
Yar	Remplacement du moteur de l'agitateur Floculateur D1	
Tal	Remplacement lampe UV	1 435,00
	Remplacement du réducteur moteur barbotine CAP	648,52
	Renouvellement débitmètre sortie eaux traitées	1 459,85

Travaux sur le réseau :

Localisation	Objet des travaux	Coût (€ HT)
	Mise en place système anti-intrusion réservoirs	7 115,00
Réservoirs	Réservoir de Radennec: maîtrise d'œuvre externe	25 391,29
Reservoirs	Réservoir de Radennec : réhabilitation	502:250,00
	Réservoir de Belle-Roche: réhabilitation	412:240,00
Dánassa sa sa tinatina	Renouvellement 1200 ml en PEHD Treduder-Plouzelambre	221 571,20
Réseau canalisations	Renouvellemnt 316 ml en PEHD Rue de Plouagat Guérand	74619,50

BRANCHEMENTS EN PLOMB

Seuls les branchements comportant un tronçon en plomb avant compteur sont comptabilisés ci-dessous.

Branchements	2022	2023
Nombre de branchements en plomb changés dans l'année	0	0
Nombre de branchements en plomb restants (en fin d'année)	0	0
% de branchements en plomb restants/ nombre total de branchements	0,00 %	0,00 %

■ ETAT DE LA DETTE (SUR L'ENSEMBLE DE LA COMPETENCE EAU POTABLE)

L'état de la dette au 31 décembre 2023 fait apparaître les valeurs suivantes :

	2022	2023
Encours de la dette au 31 décembre	17 940 513,36 €	22 485 892,32 €
Remboursements au cours de l'exercice	1 585 561,09 €	1 527 295,17 €
dont en intérêts	356 957,44 €	572 673,99 €
dont en capital	1 228 603,65 €	954 621,18 €

AMORTISSEMENTS REALISES (SUR L'ENSEMBLE DE LA COMPETENCE EAU POTABLE)

	2021	2022	2023
Montant de la dotation aux amortissements	2 829 887,53 €	3 196 129,47 €	3 276 222,96 €

Rapport annuel



■ PRESENTATION DES PROJETS A L'ETUDE EN VUE D'AMELIORER LA QUALITE DU SERVICE A L'USAGER ET LES PERFORMANCES ENVIRONNEMENTALES DU SERVICE

Travaux sur les usines :

Objet des travaux	Coût (€ HT)
Renouvellement des appareils de mesure Filière 1	4 993.20

Travaux sur le réseau :

Objet des travaux	Coût (€ HT)
Remplacement de l'analyseur de chlore – Réservoir de Belle- Roche	3 633.50
Plestin Renouvellement canalisation	112 773,55
St Michel Renouvellement canalisation	112 773,55
Treduder Renouvellement canalisation	300 000,00
St Michel en Grève Renouvellement Côtes des Bruyères	100 000,00
Plestin Renouvellement Route de Morlaix	250 000,00

Rapport annuel



- Actions de solidarité et de coopération décentralisée dans le domaine de l'eau
- AIDE AU PAIEMENT DES FACTURES D'EAU DES PERSONNES EN SITUATION DE PRECARITE (SUR L'ENSEMBLE DU TERRITOIRE EXPLOITE EN REGIE)

	2022	2023
montants des abandons de créance	20 080,98 €	184 063,39 €

Rapport annuel