

RAPPORT ANNUEL DU DÉLÉGATAIRE




SIA DE MARNE LA VALLEE (SIAM RESEAUX)

RÈGLEMENT GÉNÉRAL SUR LA PROTECTION DES DONNÉES

Le Règlement Général pour la Protection des Données, entré en vigueur le 25/05/2018, a renforcé les droits et libertés des personnes physiques sur leurs données à caractère personnel. Afin de s'y conformer, les Responsables de traitement des données doivent adapter les mesures de protection les concernant. En conséquence, Veolia Eau France communique à travers le rapport annuel uniquement des données anonymisées ou agrégées.

REPERES DE LECTURE

Le document intègre différents pictogrammes qui vous sont présentés ci-dessous.

Repère visuel	Objectif
 ENGAGEMENT	Identifier rapidement nos engagements clés
 FOCUS	Mettre en évidence certaines de nos innovations et nos points différenciants
 RESPONSABILITÉ	Identifier nos démarches en termes de responsabilité environnementale, sociale, et sociétale

Gestion du document	Auteur	Date
Mamoudou DIALLO	Patricia COLTEE	15/05/2024

Avant-propos



Veolia – Rapport annuel du délégataire 2023

Monsieur le Président,

J'ai le plaisir de vous adresser le **Rapport Annuel du Délégué** de votre service d'eau et d'assainissement pour l'année 2023. A travers ses différentes composantes techniques, économiques et environnementales, vous pourrez apprécier la performance de votre service.

Les manifestations régulières du dérèglement climatique font peser un risque croissant sur la ressource en eau, tant sur la quantité (le "trop peu" et le "trop") que sur la qualité. En particulier, les pénuries et tensions hydriques records des derniers étés ont mis au cœur de l'actualité la nécessaire préservation de notre ressource en eau. Le gouvernement a lancé au printemps 2023 son « plan Eau » dont l'un des objectifs est de réduire de 10 % les prélèvements d'eau d'ici 2030. Ses 53 mesures visent à répondre à trois enjeux majeurs : sobriété des usages, qualité et disponibilité de la ressource.

Au cours de cette année, nous avons observé une nette diminution des volumes d'eau consommés par les Français. Cette tendance, orientée vers la préservation, crée une dynamique durable qui amorce le changement de notre modèle économique. Nous percevons déjà les prémices de cette transformation, où l'accent est mis sur la responsabilité, la performance et la régénération. Notre objectif partagé est de garantir la sécurité des volumes disponibles tout en établissant un équilibre économique favorable pour l'ensemble de la communauté. La préservation de la ressource en eau et l'adaptation de notre modèle, notamment tarifaire, sont au cœur de nos enjeux.

En 2023, la qualité de l'eau est restée une priorité. Nos équipes ont fait preuve d'un engagement continu dans la lutte contre les micropolluants (par exemple les métabolites de pesticides et les PFAS) et le maintien de la qualité d'eau. Adoptant une attitude préventive, nous mettons en place des stratégies proactives pour garantir la sécurité sanitaire de l'eau que nous fournissons, dans la lignée de la nouvelle directive Eau potable.

Notre préoccupation concerne également la qualité des rejets dans l'environnement. Nous abordons avec rigueur ce sujet conformément à la nouvelle directive européenne Eaux résiduaires urbaines par des actions proactives pour minimiser les impacts environnementaux, tout en respectant les normes les plus strictes.

Nous sommes à vos côtés plus que jamais pour adapter votre service face aux conséquences du dérèglement climatique. Cette adaptation passera par des solutions telles que la réutilisation des eaux usées, dont les récents décrets simplifient la mise en œuvre ; l'amélioration du rendement réseau ; ou l'accompagnement vers la résilience des territoires face aux inondations et aux tempêtes.

2023 a été une période charnière, et notre rapport reflète notre engagement continu envers l'excellence opérationnelle, la durabilité environnementale et la satisfaction de nos clients. Nous sommes convaincus qu'ensemble, nous pouvons contribuer à bâtir un avenir où l'eau demeure une ressource accessible et sûre.

Je vous remercie de la confiance que vous accordez à nos équipes et vous prie d'agréer, Monsieur le Président, l'expression de mes salutations les plus respectueuses.

Pierre Ribaute,
Directeur Général, Eau France

Sommaire

1. L'ESSENTIEL DE L'ANNÉE	5
1.1 Un dispositif à votre service	6
1.2 Présentation du contrat	8
1.3 Les chiffres clés	9
1.4 Les indicateurs réglementaires 2023	10
1.5 Autres chiffres clés de l'année 2023	11
1.6 Le prix du service public de l'assainissement	12
1.7 L'essentiel de l'année 2023	13
2. LES CONSOMMATEURS ET LEUR CONSOMMATION	21
2.1 Les consommateurs et l'assiette de la redevance	22
2.2 La satisfaction des consommateurs : personnalisation et considération au rendez-vous	23
2.3 Données économiques	26
3. LE PATRIMOINE DE VOTRE SERVICE	28
3.1 L'inventaire des installations	29
3.2 L'inventaire des réseaux	30
3.3 Les indicateurs de suivi du patrimoine	31
3.4 Gestion du patrimoine	33
4. LA PERFORMANCE ET L'EFFICACITÉ OPÉRATIONNELLE POUR VOTRE SERVICE	34
4.1 La maintenance du patrimoine	35
4.2 L'efficacité de la collecte	41
4.3 L'efficacité du traitement	45
4.4 L'efficacité environnementale	48
4.5 Les propositions d'amélioration du patrimoine	49
5. RAPPORT FINANCIER DU SERVICE	51
5.1 Le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation de la Délégation (CARE)	52
5.2 Situation des biens	55
5.3 Les investissements et le renouvellement	56
5.4 Les engagements à incidence financière	60
6. ANNEXES	63
6.1 La facture 120 m3	64
6.2 Attestations d'assurance	77
6.3 Les données consommateurs par commune	92
6.4 Le synoptique du réseau	94
6.5 Le bilan énergétique du patrimoine	95
6.6 Annexes financières	96
6.7 Reconnaissance et certification de service	106
6.8 Actualité réglementaire 2023	109
6.9 Glossaire	119
6.10 Liste d'interventions	124
6.11 Autres annexes	128

1.

L'ESSENTIEL DE L'ANNÉE



En tant que délégataire, Veolia s'engage à vous fournir, en toute transparence, l'ensemble des informations relatives à votre service d'assainissement. Cette première partie en fait la synthèse : vos interlocuteurs, les informations relatives à votre contrat, les faits marquants de l'année écoulée et les chiffres clés (indicateurs réglementaires et autres données chiffrées liées à la collecte et à la dépollution des eaux usées, au patrimoine, aux services apportés aux consommateurs, etc.).

1.1 Un dispositif à votre service

VOTRE LIEU D'ACCUEIL



SITES D'ACCUEIL

Du lundi au vendredi, de 09h à 12h et de 13h30 à 16h30

<u>TORCY</u>	<u>NOISIEL</u>
	<i>Uniquement sur rendez-vous</i>
18, rue de Paris	9, rue de la Mare Blanche
77200 Torcy	77186 Noisiel

TOUTES VOS DEMARCHES SANS VOUS DEPLACER



Pour toutes les démarches en lien avec vos abonnements aux services d'eau, vous pouvez nous contacter via plusieurs canaux mis à disposition.

NOTRE SERVICE CLIENT EN LIGNE :

- www.service.eau.veolia.fr
- sur votre smartphone via nos applications iOS et Android.

NOTRE CENTRE SERVICE CLIENT, DONT LES COORDONNEES FIGURENT SUR TOUTE FACTURE

VOS URGENCES 7 JOURS SUR 7, 24H SUR 24



Pour toute fuite, incident concernant la qualité de l'eau ou fait anormal touchant le réseau, un branchement, une installation de stockage ou de production d'eau, nous intervenons jour et nuit.

L'exploitation est optimisée de manière à perturber le moins possible les usagers de services.

LES INTERLOCUTEURS VEOLIA À VOS CÔTÉS



NOTRE ÉQUIPE DE DIRECTION



ERIC GENET
 Directeur de Territoire
 9 Rue de la Mare Blanche BP 48 - ZI de Naisiel
 77125 MARNE-LA-VALLÉE CEDEX 2
 eric.genet@veolia.com
 01 60 37 54 59
 (Audrey DIAZ - Assistante de Direction)

Encadrée par la direction du Territoire
 Marne & Oise et soutenue par
 les fonctions supports et les unités
 transversales, l'équipe locale
 de l'Unité d'exploitation Sud 1 gère
 au quotidien votre contrat.

VOTRE INTERLOCUTRICE PRIVILÉGIÉE

Pierre angulaire de l'unité d'exploitation, elle
 coordonne les équipes et centralise l'information pour
 garantir la bonne gestion de votre contrat. C'est le
 contact quotidien de vos équipes pour leurs questions.



PATRICIA COLTÉE
 Responsable de l'Unité Sud 1
 patricia.coltee@veolia.com
 06 46 20 23 06

LES FONCTIONS SUPPORT



MARC D'ENGREMONT
 Directeur du Développement
 marc.dengremont@veolia.com



JEAN-PASCAL FERRAN
 Directeur du Développement
 jean-pascal.ferran@veolia.com



JEAN-FRANÇOIS JOSSELIN
 Directeur des Opérations
 jean-francois.josselin@veolia.com



BERTILLE DUCHAUSSOY
 Responsable des Ressources Humaines
 bertille.duchaussoy@veolia.com



SIMON LARTIGAU
 Contrôleur de gestion
 simon.lartigau@veolia.com

LES UNITÉS TRANSVERSALES



STÉPHANE ZUDDAS
 Responsable de l'Unité Prod et Feeders
 stephane.zuddas@veolia.com



JULIE DEJEAN
 Responsable de l'Unité Consommateurs
 julie.dejean@veolia.com



ADELINÉ CARRIER
 Responsable de l'Unité Travaux
 adeline.carrier@veolia.com

L'ÉQUIPE DE MANAGEMENT DE L'UNITÉ



Mamoudou DIALLO
 Responsable Pilotage Opérationnel
 mamoudou.diallo@veolia.com



Erwin HUCK
 Responsable Pilotage Opérationnel
 erwin.huck@veolia.com



Laurent PAPE
 Manager d'Equipe Maintenance
 laurent.pape@veolia.com



Gary EUSTACHE
 Manager d'Equipe Maintenance
 gary.eustache@veolia.com

Contact consommateurs

0 969 360 400
 lundi à vendredi, 9h à 19h - samedi de 9h à 12h - *numéro non surtaxé
 veoliaeau.fr

Agence de Lagny-sur-Marne

19 Rue Charles Michels
 77400 LAGNY-SUR-MARNE

1.2 Présentation du contrat

Données clés

✓ Déléataire	Société Française de Distribution d'Eau
✓ Périmètre du service	BUSSY SAINT GEORGES, BUSSY SAINT MARTIN, CARNETIN, CHALIFERT, CHANTELOUP EN BRIE, CHESSY, COLLÉGIEN, CONCHES SUR GONDOIRE, COUPVRAY, DAMPMART, FERRIÈRES EN BRIE, GOUVERNES, GUERMANTES, JOSSIGNY, LAGNY SUR MARNE, LESCHES, MAGNY LE HONGRE, MONTÉVRAIN, POMPONNE, SAINT THIBAUT DES VIGNES, THORIGNY SUR MARNE, SERRIS
✓ Numéro du contrat	V685A
✓ Nature du contrat	Concession
✓ Date de début du contrat	01/01/2017
✓ Date de fin du contrat	31/12/2025
✓ Les engagements vis-à-vis des tiers	

En tant que délégataire du service, Société Française de Distribution d'Eau assume des engagements d'échanges d'effluents (réception ou déversement) avec les collectivités voisines ou les tiers (voir tableau ci-dessous).

✓ Liste des avenants

Avenant N°	Date d'effet	Commentaire
2	13/07/2023	- Modification de l'article 14.1, paragraphe 7 "Branchement au réseau", précision des travaux pris en charge par la collectivité ou le propriétaire - Modification de l'article 29, paragraphe 7 concernant la prise en charges des coûts liés aux travaux de grosses réparations de branchements - Modifications de l'article 7.4.1, paragraphe 9 et paragraphe 16 concernant les données du patrimoine : SIG Patrimonial - Modification des articles 7.5.1 et 7.5.2 concernant les données du patrimoine : SIG Patrimonial - Mise à jour d l'inventaire des pluviomètres - Modification de l'article 49, paragraphe 5 concernant le Rapport Annuel - Modification de l'article 7.5.4 "inventaire des conventions de servitude de passage" : suppression des stipulations - Modification de l'article 6.2.1 "inventaire" - Les prestations "bilan trimestriel débit - pollution sur l'ensemble des postes de relèvement" sont supprimées et remplacées par des analyses réel
1	23/05/2019	Avenant n°1 : Compensation des contrôles de conformité des branchements

1.3 Les chiffres clés

Chiffres clés



149 080

Nombre d'habitants
desservis



41 618

Nombre d'abonnés
(clients)



0

Nombre d'installations de
dépollution



0

Capacité de dépollution
(EH)



36

Longueur de réseau
de collecte (km)



0

Volume traité
(m³)

1.4 Les indicateurs réglementaires 2023

Service public de l'assainissement collectif

INDICATEURS DESCRIPTIFS DES SERVICES		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
[D201.0]	Estimation du nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif	Collectivité (2)	139 628	149 080
[D202.0]	Nombre d'autorisations de déversement	Collectivité (2)	0	0
[D203.0]	Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration	Délégataire	0 t MS	0 t MS
[D204.0]	Prix du service de l'assainissement seul au m ³ TTC	Délégataire	3,04 Euro/m ³	3,18 Euro/m ³
INDICATEURS DE PERFORMANCE		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
[P201.1]	Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées	Collectivité (2)	NC	NC
[P202.2]	Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées	Collectivité et Délégataire (2)	119	119
[P203.3]	Conformité de la collecte des effluents (*)	Police de l'eau	A la charge de la Police de l'eau	
[P204.3]	Conformité des équipements d'épuration	Police de l'eau	A la charge de la Police de l'eau	
[P205.3]	Conformité de la performance des ouvrages d'épuration	Police de l'eau (2)	A la charge de la Police de l'eau	
[P206.3]	Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes	Délégataire	NA	NA
[P207.0]	Nombre d'abandons de créance et versements à un fonds de solidarité	Collectivité (2)	0	0
[P207.0]	Montant d'abandons de créance et versements à un fonds de solidarité	Collectivité (2)	0	0
[P251.1]	Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers	Délégataire	0 u/1000 habitants	0 u/1000 habitants
[P252.2]	Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage pour 100 km de réseau	Délégataire	0,00 u/100 km	0,00 u/100 km
[P253.2]	Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées	Collectivité (2)	1,36 %	0,65 %
[P254.3]	Conformité des performances des équipements d'épuration	Délégataire	NA	NA%
[P255.3]	Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées	Collectivité (1)	100	100
[P256.2]	Durée d'extinction de la dette de la collectivité	Collectivité	A la charge de la collectivité	
[P257.0]	Taux d'impayés sur les factures d'assainissement de l'année précédente	Délégataire	2,96 %	1,32 %
[P258.1]	Taux de réclamations	Délégataire	0 u/1000 abonnés	0 u/1000 abonnés

(1) Le délégataire fournit dans le corps du rapport les informations en sa possession en fonction de la prise en compte dans son contrat de délégation de l'arrêté du 21 juillet 2015

(2) Les éléments de calcul connus du délégataire sont fournis dans le corps du présent rapport

(*) A ce jour, cet indicateur n'est pas défini

En rouge figurent les codes indicateurs exigibles seulement pour les rapports soumis à examen de la CCSP

1.5 Autres chiffres clés de l'année 2023

LA PERFORMANCE ET L'EFFICACITE OPERATIONNELLE		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Conformité réglementaire des rejets (arrêté préfectoral)		Déléataire	NA	NA
LA GESTION DU PATRIMOINE		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Nombre de branchements eaux usées et/ou unitaires		Déléataire	730	730
Nombre de branchements eaux pluviales		Déléataire	0	0
Nombre de branchements neufs		Déléataire		
VP.077	Linéaire du réseau d'eau usée et unitaire	Collectivité (2)	35 784 ml	35 784 ml
Nombre de postes de relèvement		Déléataire	7	7
Nombre d'usines de dépollution		Déléataire	0	0
Capacité de dépollution en équivalent-habitants		Déléataire	EH	EH
COLLECTE DES EAUX USEES		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Nombre de désobstructions sur réseau		Déléataire	5	3
Longueur de canalisation curée en préventif		Déléataire	2 713 ml	1 623 ml
L'EVACUATION DES SOUS-PRODUITS		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Masse de refus de dégrillage évacués		Déléataire	NA	NA
Masse de sables évacués		Déléataire	21 t	17 t
Volume de graisses évacuées		Déléataire	83 t	93 t
LES CONSOMMATEURS ET LEUR CONSOMMATION		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Nombre de communes desservies (*)		Déléataire	20	22
VP.056	Nombre total d'abonnés (clients)	Déléataire	36 434	41 618
	- Nombre d'abonnés du service	Déléataire	36 434	41 618
	- Nombre d'autres services (réception d'effluent)	Déléataire	0	
VP.068	Assiette totale de la redevance	Déléataire	8 198 668 m ³	8 750 698 m ³
	- Assiette de la redevance des abonnés du service	Déléataire	8 198 668 m ³	8 750 698 m ³
	- Assiette de la redevance « autres services » (réception d'effluent)	Déléataire	0 m ³	0 m ³
(*) Pour l'année 2022, il manquait 2 communes : Guermantes et Thorigny-sur-Marne				
LA SATISFACTION DES CONSOMMATEURS ET L'ACCES A L'EAU		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Existence d'une mesure de satisfaction consommateurs		Déléataire	Mesure statistique d'entreprise	Mesure statistique d'entreprise
Taux de satisfaction globale par rapport au Service		Déléataire	76 %	79 %
LES CERTIFICATS		PRODUCTEUR	VALEUR 2022	VALEUR 2023
Certifications ISO 9001, 14001, 50001		Déléataire	En vigueur	En vigueur
Réalisation des analyses par un laboratoire accrédité		Déléataire	Oui	Oui

1.6 Le prix du service public de l'assainissement

LA FACTURE 120 M³

En France, l'intégralité des coûts du service public est supportée par la facture d'eau. La facture type de 120m³ représente l'équivalent de la consommation d'eau d'une année pour un ménage de 3 à 4 personnes.

A titre indicatif sur la commune de SAINT THIBAULT DES VIGNES l'évolution du prix du service d'assainissement par m³ [D204.0] et pour 120 m³, au 1^{er} janvier est la suivante :

Prix au m³ : 3,18 € TTC

Tarifs au 01/01/2024

Traité 655 Commune Saint Thibault des Vignes (77438)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	184.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

1.7 L'essentiel de l'année 2023

1.7.1 Principaux faits marquants de l'année

Le ballon anti-bélier du Poste RU des GASSETS a été renouvelé par un "piège à air" eaux usées de 8 000 litres.

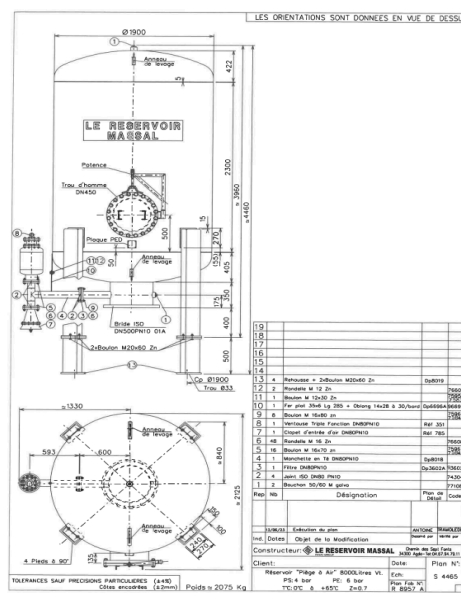
Dans ce cadre, 2 pièces sur mesure ont été conçues :

- une pour le raccordement du ballon avec la vanne existante
- une pour optimiser l'emplacement de la ventouse du ballon.

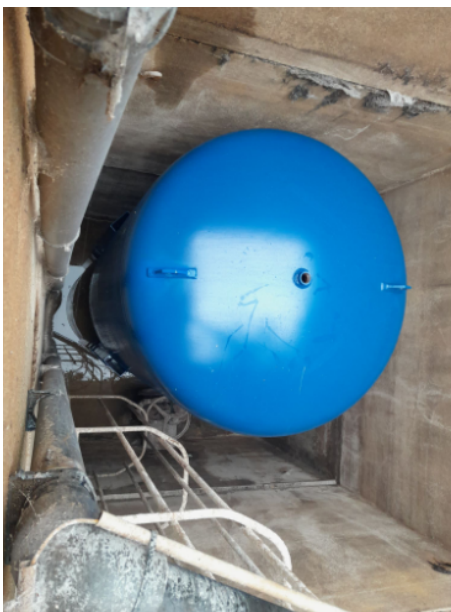
Sortie de l'ancien ballon anti-bélier



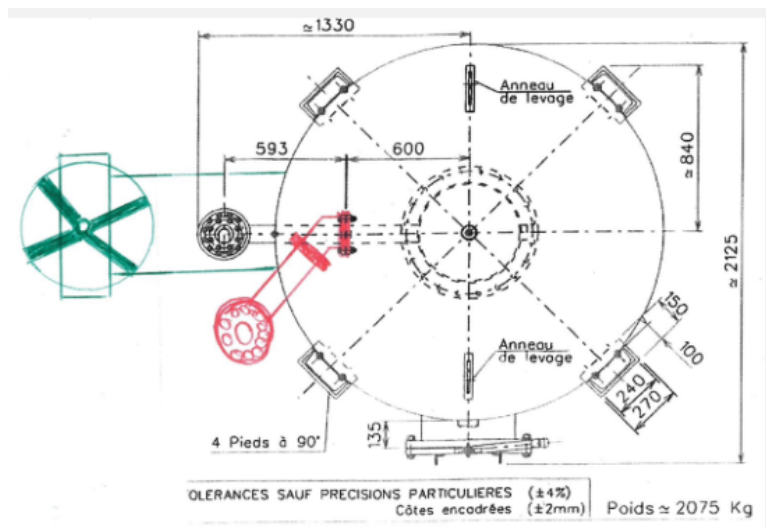
Schéma de conception du nouveau ballon anti-bélier



Nouveau ballon anti-bélier



Pièce (en rouge) conçue pour l'emplacement de la ventouse



1.7.2 Évolutions réglementaires

Chaque année, une sélection des textes réglementaires les plus marquants de l'année vous est proposée, accompagnée des impacts susceptibles d'être significatifs pour votre service.

L'année 2023 a été marquée par la publication de textes législatifs et réglementaires particulièrement structurants, à court et moyen termes, pour les services d'assainissement. Vos interlocuteurs Veolia se tiennent à votre disposition pour répondre à vos différentes questions et échanger de manière approfondie sur leurs conséquences particulières pour votre service.

- **UN PLAN EAU : LA SOBRIÉTÉ AU SERVICE DU DÉVELOPPEMENT DES TERRITOIRES**

Le Plan Eau national a été rendu public le 30 mars 2023, à l'issue d'un été 2022 et d'un hiver 2023 marqués par un très fort déficit hydrique. Il se structure autour de trois axes, à savoir, organiser la sobriété pour tous les acteurs, optimiser la disponibilité de la ressource, préserver la qualité de l'eau.

Ce plan fixe un objectif de réduction de 10 % des prélèvements sur la ressource en eau à l'horizon 2030, pour tous les usages, à l'exception des usages pour irrigation agricole qui pourront demeurer constants.

A l'automne 2023, ce plan a été décliné sur chacun des grands bassins hydrographiques à travers un Plan d'Adaptation au Changement Climatique (PACC) qui précise la trajectoire de réduction des prélèvements par grand usage (alimentation en eau, industrie, agriculture...) au regard des projections d'évolution de la ressource en eau.

L'objectif de sobriété, tel qu'exprimé dans le Plan Eau et les différents PACC des grands bassins, n'a pas été traduit en 2023 en dispositions législatives ou réglementaires majeures.

Toutefois, la sobriété hydrique constitue désormais un critère à part entière de l'évaluation environnementale réglementaire des plans, programmes et projets, notamment les SCOT et les plans d'urbanisme.

Aussi, dorénavant, ce peut être la disponibilité de la ressource en eau qui fixe l'ambition de développement d'un territoire. Dans ce contexte nouveau, la maîtrise des consommations constitue une voie indispensable pour sécuriser un plan d'urbanisme ou un projet industriel porteur d'une ambition de développement local vis-à-vis des recours administratifs relatifs au partage de l'eau sur le territoire concerné.

Vos interlocuteurs Veolia se tiennent à votre disposition pour vous accompagner pour décliner cet objectif de sobriété sur votre service, conformément aux projets locaux de développement, et bâtir avec vous un service d'assainissement à faible empreinte hydrique tout en étudiant les vulnérabilités du service face à ce nouvel objectif de sobriété et de maîtrise des consommations.

- **LA RÉFORME DES REDEVANCES DES AGENCES DE L'EAU**

Cette réforme a été adoptée dans la loi de finance de l'année 2024. Il est prévu qu'elle soit effective à compter de l'année 2025 pour l'entrée en vigueur des douzièmes programmes des agences de l'eau (2025 - 2030). Des textes d'application sont attendus courant 2024 et viendront préciser ses modalités et son calendrier d'application.

Telle qu'adoptée dans la loi de finance 2024, cette réforme supprime certaines redevances existantes : pollution non-domestique et modernisation des réseaux de collecte (usage domestique et non-domestique). De même, cette réforme acte la fin de la prime pour performance épuratoire et le doublement possible de la redevance de prélèvement sur la ressource en eau pour cause de maîtrise insuffisante des pertes en eau sur le réseau d'eau (doublement dit 'Grenelle', encadré par un décret de janvier 2012).

Dans le même temps, ces différentes suppressions s'accompagnent de nouvelles redevances :

- une redevance pour consommation d'eau potable dont devront s'acquitter les abonnés au service ;
- deux redevances auxquelles seront assujetties directement les autorités organisatrices des services publics d'eau et d'assainissement.

Ces deux dernières redevances seront modulées au regard d'un certain nombre de critères de performance des services, à savoir :

- pour les services d'eau : le niveau des pertes en eau et la gestion du patrimoine ;
- pour les services d'assainissement : la conformité en équipement et en performance ainsi que l'effectivité de l'autosurveillance du système d'assainissement (réseau de collecte et stations d'épuration).

Pour la redevance assainissement, la conformité en équipement, c'est-à-dire le respect des prescriptions de l'arrêté préfectoral (acte administratif), sera un critère à caractère rédhibitoire. Son non-respect obèrera toute possibilité de modulation de cette nouvelle redevance.

De plus, les services, en tant qu'autorité organisatrice, disposeront de la faculté de reporter la contrepartie de ces deux redevances, assises sur la performance, qui seront appelées auprès d'eux sur une ligne spécifique de la facture des abonnés au service à travers un mécanisme de contre-valeur.

Enfin, cette réforme structurante des redevances survient dans un contexte d'augmentation des moyens d'intervention des agences de l'eau (Plan Eau) et s'accompagnera d'une refonte des indicateurs de performance du Systèmes d'Information des Services Publics d'Eau et d'Assainissement qui aboutira durant l'année 2024.

- **RÉUTILISATION DES EAUX USÉES TRAITÉES : des possibilités d'usages élargies !**

Le Plan Eau présenté fin mars 2023 comporte cinq mesures visant à faciliter le recours aux eaux non-conventionnelles (ENC - incluant les eaux usées traitées, mais également les eaux de pluie, les eaux grises, les eaux d'exhaure, etc) et contribuer ainsi aux économies de prélèvement d'eau sur un territoire. Ce plan fixe pour objectif de développer 1000 projets opérationnels d'ici 2027.

Cet objectif s'est traduit dès l'automne 2023 par la publication de textes réglementaires visant à faciliter le recours aux ENC tout en les encadrant. D'autres textes, portés à la consultation publique à la fin de l'année 2023 seront publiés au cours du premier semestre 2024. Ces textes (parus et à paraître) couvrent différents périmètres en termes d'eaux non-conventionnelles et de natures d'usage (domestiques, non-domestiques, agricoles, industriels, urbains, ...).

Le décret du 29 août 2023 (JO du 30 Août 2023) vise à simplifier la procédure d'autorisation pour les usages des eaux usées traitées. Ce décret définit également les conditions pour l'utilisation, sans autorisation, des eaux de pluie pour les usages non domestiques. Outre des mesures de simplification administrative, ce décret supprime notamment la durée maximale de cinq ans auparavant fixée pour l'autorisation délivrée par le préfet pour les usages autres qu'irrigation et arrosage.

L'arrêté du 14 décembre 2023 (JO du 21 décembre 2023) encadre les conditions de production et d'utilisation des eaux usées traitées pour l'arrosage d'espaces verts. Cet arrêté harmonise les exigences pour les espaces verts avec celles retenues pour l'irrigation agricole (voir arrêté ci-dessous) dans le cadre de l'alignement avec le règlement européen de mai 2020 relatif à la réutilisation des eaux usées traitées pour l'irrigation agricole. Il fait évoluer le cadre national préexistant depuis 2010 pour les espaces verts, notamment via le recours à des barrières pour limiter les exigences.

L'arrêté du 18 décembre (JO du 28 décembre) fixe les conditions de production et d'utilisation des eaux usées traitées pour l'irrigation des cultures. Cet arrêté reprend le cadre fixé par le règlement européen du 25 mai 2020, notamment sur les seuils de qualité exigés selon les usages, la démarche d'évaluation et de gestion des risques à mettre en place ou les barrières pour limiter les exigences.

Les textes mis en consultation fin 2023 et qui seront publiés au cours du premier semestre 2024 porteront sur :

- l'utilisation des eaux non-conventionnelles pour les usages domestiques (un décret et un arrêté prévus) ;
- l'utilisation des eaux non-conventionnelles dans l'industrie agro-alimentaire (filrière industrielle consommatrice en eau et 'critique' vis-à-vis des risques de restrictions d'usage ou de rupture d'approvisionnement en eau en période de stress hydrique) ;
- l'utilisation des eaux usées traitées pour les usages urbains (arrêtés attendus pour le nettoyage de voiries, l'hydrocurage, etc).
- **RETOUR AU SOL DES BOUES : une volonté de maintenir ce principe mais avec un suivi renforcé à prévoir dès à présent**

La loi AGECE du 10 février 2020 (relative à la lutte contre le gaspillage et à l'économie circulaire) ainsi que l'ordonnance du 29 juillet 2020 (relative à la prévention et à la gestion des déchets) devrait modifier le cadre réglementaire régissant les conditions de retour au sol des boues d'épuration produites par les installations d'assainissement et, ce, à travers un ensemble de textes réglementaires (décrets, arrêtés regroupés sous le terme général de "socle commun"). Une version du projet de "socle commun" a été soumise à la consultation publique en novembre 2023, avec un objectif de publication prévu au premier semestre 2024. Cette version soumise à la consultation publique comprend deux décrets et deux arrêtés et confirme la volonté de maintenir le retour au sol des boues et composts et réaffirme l'intérêt de ce retour au sol, en cohérence avec la position européenne. Cet ensemble de textes réglementaires, entrera progressivement en application avec des échéances prévisibles à partir de fin 2024 ou début de l'année 2025.

Cette future réglementation est susceptible d'entraîner un impact sur l'équilibre de votre service de l'assainissement.

- **LA LOI "INDUSTRIE VERTE"**

La loi n° 2023-973 du 23 octobre 2023 est relative à l'industrie verte. Dans le respect d'un objectif de sobriété (foncière, énergétique, hydrique), elle vise à faciliter l'implantation des sites industriels, à financer les projets industriels verts, à conditionner les aides publiques à la transition écologique mais aussi à permettre une commande publique plus "verte". En effet, cette loi accélère la prise en compte de critères environnementaux dans la commande publique. Deux nouveaux motifs d'exclusion des marchés publics sont créés : le premier pour les entreprises ne satisfaisant pas à l'obligation d'établir un bilan de leurs émissions de gaz à effet de serre (BEGES), le second pour les entreprises ne respectant pas leurs engagements de publication d'information en matière de durabilité. Les collectivités locales pourront choisir ou non d'appliquer ces deux motifs d'exclusion.

- **PROJET DE RÉVISION DE LA DIRECTIVE EAUX RÉSIDUAIRES URBAINE : de nouveaux défis à relever ?**

La proposition de révision de la Directive Eaux Résiduaires Urbaines de 1991 a été présentée par la Commission européenne le 26 octobre 2022. Une version amendée a été adoptée par le parlement européen début octobre 2023. Le Conseil Européen a quant à lui émis ses orientations à la mi-octobre 2023.

L'adoption de cette directive est attendue pour mars 2024. Les États membres disposeront alors d'un délai de deux ans pour procéder à sa transposition.

Dans les différents projets encore soumis à arbitrage figurent :

- l'élargissement du domaine d'application de la DERU aux agglomérations d'assainissement de moins de 2 000 EH ;
- la réduction de la pollution issue du déversement direct d'eaux usées non traitées par temps de pluie ;
- la réduction des rejets en nutriments pour les stations, notamment en zone sensible à l'eutrophisation ;
- la mise en place de traitements tertiaires, notamment pour le traitement des micropolluants, pour les stations les plus importantes et/ou celles rejetant dans des milieux considérés comme présentant une sensibilité particulière ;
- une responsabilité élargie du producteur pour supporter le coût de traitement des micropolluants ciblant certaines filières industrielles comme les produits cosmétiques ;
- l'affirmation d'un objectif de neutralité énergétique.

Par ailleurs, les critères d'évaluation de la qualité des masses d'eaux superficielles évoluent.

Ainsi, en France, l'arrêté du 9 octobre 2023 (JO du 4 novembre 2023) est venu actualiser l'arrêté du 25 janvier 2010 relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface. Au niveau européen, au titre de Directive Cadre sur l'Eau, de nouveaux paramètres comme par exemple les composés perfluorés (communément nommés PFAS) ou de nouveaux seuils pourraient être introduits. La directive sur les Normes de Qualité Environnementale (dite "NQE") est actuellement en cours de révision.

Ainsi, les règles de conformité locale des stations d'épuration (conformité dite locale de l'arrêté préfectoral) qui s'appuient sur les exigences de qualité des eaux superficielles sont susceptibles d'évoluer.

- **RÉSILIENCE DES SERVICES**

La directive européenne 2022/2557 du 14 décembre 2022 sur la résilience des entités critiques a considéré les services d'eau et d'assainissement comme des entités critiques. La transposition en droit français surviendra au plus tard le 14 octobre 2024 et sera susceptible d'impacts potentiels (financiers et/ou organisationnels) pour votre service.

- **FIN DES RÉSEAUX RTC, 2G ET 3G**

Les installations d'eau de tous types utilisent des équipements destinés à communiquer et partager des informations aux collectivités et aux délégataires. Elles reflètent l'état de santé des ouvrages, et alertent en cas de dysfonctionnement. Pour vous parvenir, ces données circulent sur des réseaux téléphoniques filaires de type RTC (réseau téléphonique commuté) ou des réseaux 2G/3G.

Les différents opérateurs télécom ont récemment annoncé de façon unilatérale la fin des réseaux 2G à horizon 2025 et 3G à horizon 2028. Les fréquences ainsi libérées seront réemployées pour les services en 4G et 5G.

Ces arrêts des réseaux 2G et 3G seront opérés nationalement au même moment.



A la résiliation automatique des abonnements par les opérateurs téléphoniques, les ouvrages d'eau potable ne pourront plus faire remonter d'information à distance. Plus aucune alerte ne parviendra pour prévenir d'un manque d'eau par exemple.

La fin annoncée des technologies 2G et 3G implique la mise en œuvre d'un plan de migration (diagnostic, sélection, approvisionnement, remplacement) des installations de communication, susceptible d'être financé par le plan de renouvellement, de travaux sur devis, ou par voie d'avenant.

Vos interlocuteurs Veolia se rapprocheront de vous, pour répondre à vos différentes questions et échanger là aussi de manière approfondie sur leurs conséquences pour votre service.

La fin des lignes RTC est programmée par plaques, avec des échéances échelonnées jusqu'à 2030.

1.7.3 Révision du contrat

La mutabilité contractuelle **est un principe clé des concessions de service public.**

Des modifications peuvent lui être apportées dans les conditions de l'article L. 3135-2 du CCP. Celles-ci n'ont pas toutes la même importance mais permettent l'adaptation du contrat aux évolutions nouvelles.

C'est à cette fin que le contrat prévoit des clauses de révision.

- soit pour tenir compte de l'évolution d'un certain nombre d'indicateurs,
- soit d'une nouvelle réglementation ayant une incidence sur l'exploitation
- soit au bout d'un certain temps

La révision a donc pour objet **de recalibrer le contrat dans son équilibre.**

Les clauses de révision ont de leurs côtés pour objet de restituer un processus de discussion pouvant conduire à une négociation.

Parmi les nombreuses évolutions réglementaires ayant un impact sur les conditions d'exploitation, il est possible de citer les évolutions réglementaires suivantes :

- ✓ L'instruction CVM
- ✓ L'obligation d'hygiénisation des boues toujours en vigueur du fait de la crise COVID
- ✓ Le diagnostic permanent issu de l'arrêté modificatif du 21 juillet 2020
- ✓ Le PGSSE en eau potable
- ✓ L'analyse des risques et défaillances
- ✓ Décret socle commun pour la valorisation des boues
- ✓ Révision de la note technique RSDE
- ✓ L'instruction DGS/EA4/2020/177 en date du 18 décembre 2020 relative aux métabolites de pesticides
- ✓ Transposition de la directive européenne 2020/2184 relative à la qualité des eaux destinées à la consommation humaine
- ✓ Mise en conformité des machines tournantes afin de respecter les règles et réglementations de sécurité telles que définies par le décret n°2008-1156 du 7 novembre 2008.
- ✓ La Directive Européenne 2006/42/CE
- ✓ L'article R4312-1 du code du travail qui fixe les obligations techniques, détaillées dans son annexe 1
- ✓ La circulaire n°2010-01 de la DGT
- ✓ Mise en conformité des silos à boues vis à vis du risque ATEX et notamment l'approche en termes de zonage ATEX telle que définie dans l'Arrêté du 8 juillet 2003 relatif à la protection des travailleurs susceptibles d'être exposés à une atmosphère explosive, en s'appuyant sur la norme NF EN 60079-10-1
- ✓ Mise en sécurité des aires de dépotage des produits chimiques et leur stockage, afin d'assurer la sécurité des intervenants, ainsi que la protection de l'environnement, en application notamment des articles R.4224-14, R.4412-5 à R.4412-10, R.4412-17, et l'arrêté du 12/10/2011 (ICPE).
- ✓ Amiante, décret du 09 mai 2017 qui modifie le code du travail (R.4412-97 à R.4412-97-6) qui fixe l'obligation de repérage amiante avant travaux avec la mise en application notamment des normes :

- ✓ NF X46-020 : Repérage amiante - Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis
- ✓ NF X46-102 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport et réseaux divers
- ✓ NF X46-100 : Repérage amiante - Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les installations, structures ou équipements concourant à la réalisation ou à la mise en œuvre d'une activité

Le détail des évolutions réglementaires sont par ailleurs détaillées dans les annexes des rapports annuels que nous vous remettons.

Pour tenir compte de ces évolutions, il nous paraît nécessaire d'ouvrir prochainement les discussions pour vérifier l'incidence sur le contrat en cours et recalculer si nécessaire le contrat qui nous lie.

2.

LES CONSOmmATEURS ET LEUR CONSOmmATION



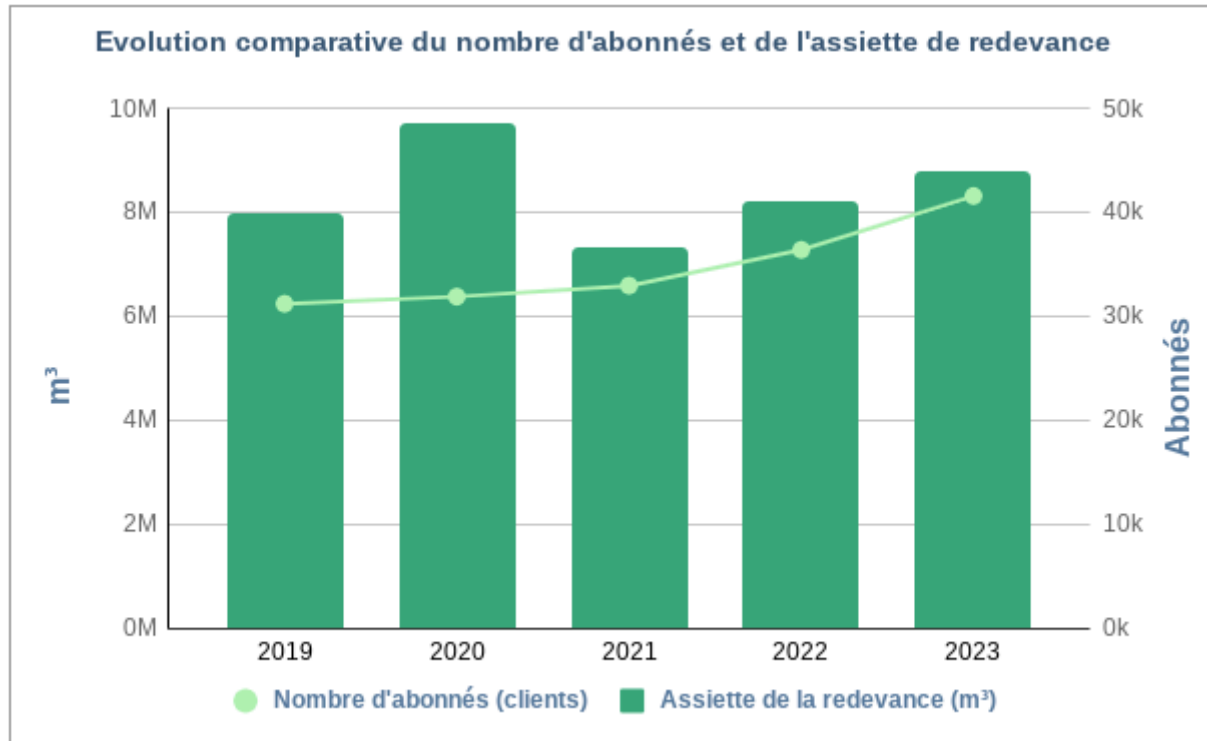
Veolia fait de la considération et de la personnalisation des réponses apportées les principes transversaux qui guident l'ensemble de sa relation aux consommateurs des services d'eau et d'assainissement, dans toutes ses actions au quotidien. Dans ce chapitre, figurent les informations relatives à la satisfaction des consommateurs de votre service, ainsi que les données liées aux paiements des factures.

2.1 Les consommateurs et l'assiette de la redevance

Le nombre de consommateurs abonnés (clients) par catégorie constaté au 31 décembre, au sens du décret du 2 mai 2007, figure au tableau suivant :

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Nombre d'abonnés (clients) desservis	31 235	31 921	32 981	36 434	41 618	14%
Abonnés sur le périmètre du service	28 173*	30 193*	32 981	36 434	41 618	14%
Assiette de la redevance (m³)	7 967 252	9 690 534	7 291 724	8 198 668	8 750 698	6,8%
Effluent collecté sur le périmètre du service	7 967 252	9 690 534	7 291 724	8 198 668	8 755 734	6,8%
Autres services (réception d'effluent)	0	0	0	0	0	0%

*les "abonnés desservis" sont les mêmes que les "abonnés sur le périmètre du service", cependant pour les années 2019 et 2020, le nombre indiqué dans ce rapport est différent en raison des informations non exhaustives qui nous ont été communiqués par les sociétés Tiers.



2.2 La satisfaction des consommateurs : personnalisation et considération au rendez-vous

Veolia s'engage à prendre autant soin des consommateurs des services d'eau et d'assainissement qui lui sont confiés que de la qualité de l'eau qu'elle leur apporte ou de leur environnement. Au quotidien, nous souhaitons ainsi que les consommateurs se sentent bienvenus et considérés lorsqu'ils interagissent avec nos équipes, grâce à des interlocuteurs qu'ils comprennent et qui les comprennent... et bien sûr grâce à des femmes et des hommes résolument engagés à leur service.

- **Nos engagements consommateurs**

Nos 8 engagements témoignent de notre mobilisation quotidienne pour la qualité de l'eau et de celle de tous les services qu'attendent les consommateurs. Qu'il s'agisse d'intervenir quand ils ont besoin de nous, de les aider à gérer leurs budgets eau, de les accompagner dans l'adaptation à la transition écologique ou de mettre à leur disposition tous les canaux d'échanges dont ils souhaitent disposer.

Nos 8 engagements

témoignent de notre mobilisation quotidienne pour la qualité de votre eau et de celle de tous les services que vous attendez.




1

L'information systématique sur la qualité de votre eau et la réponse en 24h à vos questions



2

Des conseils et alertes en cas de surconsommation, pour préserver les ressources en eau



3

L'accès 24/7 à un service consommateurs omnicanal, adapté à chacun



4

Des conseillers clientèle près de chez vous, pour un service consommateurs 100% France



5

Le respect des délais d'intervention chez vous



6

L'aide à la maîtrise de votre budget eau



7

Le recueil de votre satisfaction en toute occasion



8

Une réponse aux réclamations sous 7 jours

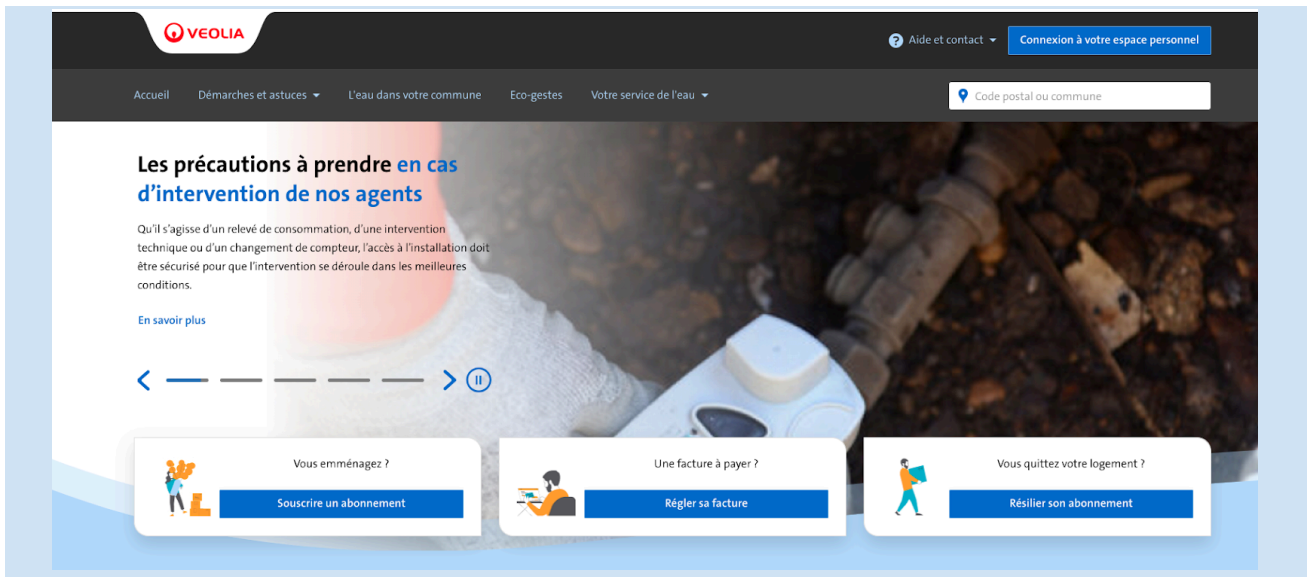


Nos engagements sont si précieux, qu'en cas de non respect, nous vous offrons 30 euros, lorsque vous nous le signalez. Rendez-vous sur eau.veolia.fr pour en savoir plus !

Ces engagements sont détaillés sur notre site eau.veolia.fr à la rubrique “Votre service de l’eau s’engage”. Ceux signalés par un astérisque font l’objet d’une garantie de service qui se traduit par un remboursement de 30 euros après signalement du consommateur en cas de manquement.

- **Notre nouveau site internet**

Plus moderne, plus simple et clair, le nouveau site internet du service de l’eau de votre collectivité met l’accent sur le parcours du consommateur. Sans navigation longue, les trois opérations clefs qui génèrent le plus grand nombre de demandes sont directement accessibles. L’emménagement, le paiement en ligne des factures et la résiliation sont disponibles dès la première page de connexion.



Plusieurs pages sont consacrées aux éco-gestes qui contribuent aux économies d’eau et à la lutte contre le dérèglement climatique, en permettant notamment à chaque consommateur de simuler la consommation de son foyer.

Les “ bons réflexes ” sont également détaillés afin de réduire l’impact des rejets sur le milieu naturel.

- **Notre volonté d’ancrage territorial**

L’engagement de Veolia en faveur d’un service consommateurs de proximité et de grande qualité, s’appuyant sur la densité de son ancrage territorial a permis à Veolia de devenir le premier opérateur de services d’eau et d’assainissement à obtenir l’attestation “Relation Client 100% France”.

Délivrée par l’Association Française de la Relation Client (AFRC) et l’Association Origine France Garantie, elle certifie que toutes les équipes relations consommateurs des activités eau et assainissement de Veolia sont basées sur le territoire français, et bénéficient d’un contrat de travail en droit français. Elle est précédée d’un audit initial de l’AFNOR.



Veolia dispose en particulier de 11 Centres de Relation Client implantés en France et répartis sur le territoire national : Liévin, Vaulx-en-Velin, Toulouse, Le Mans, Caen, Metz, Maxeville, Blagnac, Lyon, Montpellier, Saint-Maurice.

- **A l'écoute des usagers**

Satisfaire les consommateurs des services que nous exploitons commence par recueillir régulièrement le jugement qu'ils portent sur ces services : leur apporter de la considération, personnaliser les réponses et les services qui leur sont proposés, cela commence toujours par être à l'écoute de ce qu'ils ont à nous dire, de ce qu'ils pensent de nous.

Le baromètre de satisfaction réalisé par Veolia porte sur les principaux critères d'appréciation de nos prestations :

- la qualité de l'eau
- la qualité de la relation avec le consommateur abonné : accueil par les conseillers des Centres d'appel, par ceux de l'accueil de proximité...
- la qualité de l'information adressée aux abonnés

Des indicateurs de performance permettent aussi d'évaluer de manière objective la qualité du service rendu.

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Satisfaction globale	86	87	73	76	79	+3
La continuité de service	96	94	92	93	91	-2
Le niveau de prix facturé	61	59	53	51	52	+1
La qualité du service client offert aux abonnés	76	82	71	73	72	-1
Le traitement des nouveaux abonnements	83	87	72	75	75	0
L'information délivrée aux abonnés	73	71	72	68	68	0

2.3 Données économiques

□ *Le taux d'impayés sur les factures d'assainissement de l'année précédente [P257.0]*

Le taux d'impayés est calculé au 31/12 de l'année 2023 sur les factures émises au titre de l'année précédente. Le taux d'impayés correspond aux retards de paiement.

C'est une donnée différente de la rubrique « pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement » figurant dans le CARE ; cette dernière reprend essentiellement les pertes définitivement comptabilisées. Celles-ci peuvent être enregistrées avec de plus grands décalages dans le temps compte tenu des délais nécessaires à leur constatation définitive.

Une détérioration du taux d'impayés témoigne d'une dégradation du recouvrement des factures d'assainissement. Une telle dégradation peut annoncer la progression des factures qui seront enregistrées ultérieurement en pertes sur créances irrécouvrables.

	2019	2020	2021	2022	2023
Taux d'impayés	0,85 %	1,79 %	1,65 %	2,96 %	1,32 %
Montant des impayés au 31/12/N en € TTC (sur factures N-1)	111 722	215 249	234 106	461 371	203 888
Montant facturé N - 1 en € TTC	13 191 086	12 039 282	14 206 997	15 603 015	15 452 941

La loi Brottes du 15 avril 2013 a modifié les modalités de recouvrement des impayés par les services d'eau dans le cas des résidences principales. Quelles que soient les circonstances, les services d'eau ont interdiction de recourir aux coupures d'eau en cas d'impayés et doivent procéder au recouvrement des factures par toutes les autres voies légales offertes par la réglementation. Elles demeurent uniquement possibles dans le cas de résidences secondaires ou de locaux à strict usage professionnel, hors habitation. Cette situation a potentiellement pour effet de renchérir les coûts de recouvrement et/ou de pénaliser les recettes de l'ensemble des acteurs (délégataires, collectivités...).

□ *Le montant des abandons de créance et total des aides accordées [P207.0]*

L'accompagnement en cas de difficulté à payer les factures d'eau est une priorité pour votre collectivité et pour Veolia. Les dispositifs mis en œuvre s'articulent autour de trois axes fondamentaux :

- ✓ Urgence : des facilités de paiement (échéanciers, mensualisation, mandat-compte sans frais,...) sont proposées aux abonnés rencontrant temporairement des difficultés pour régler leur facture d'eau.
- ✓ Accompagnement : en partenariat avec les services sociaux, nous nous engageons à accueillir et orienter les personnes en situation de précarité, en recherchant de façon personnalisée les solutions les plus adaptées.
- ✓ Assistance : pour les foyers en grande difficulté financière, Veolia participe au dispositif Solidarité Eau intégré du Fonds de Solidarité Logement départemental.

En 2023, le montant des abandons de créance s'élevait à 0 €.

Le nombre de demandes d'abandons de créance reçues par le délégataire et les montants accordés figurent au tableau ci-après :

	2019	2020	2021	2022	2023
Nombre de demandes d'abandon de créance à caractère social	3	4	6	0	0
Montant des abandons de créances ou des versements à un fonds de solidarité (€)	5,42	4,22	10,02	0,00	0,00
Assiette totale (m3)	7 967 252	9 690 534	7 291 724	8 198 668	8 755 734

Ces éléments permettent à la Collectivité de calculer l'indicateur du décret **[P 207.0]**, en ajoutant à ce montant ses propres versements et en divisant par l'assiette de la redevance.

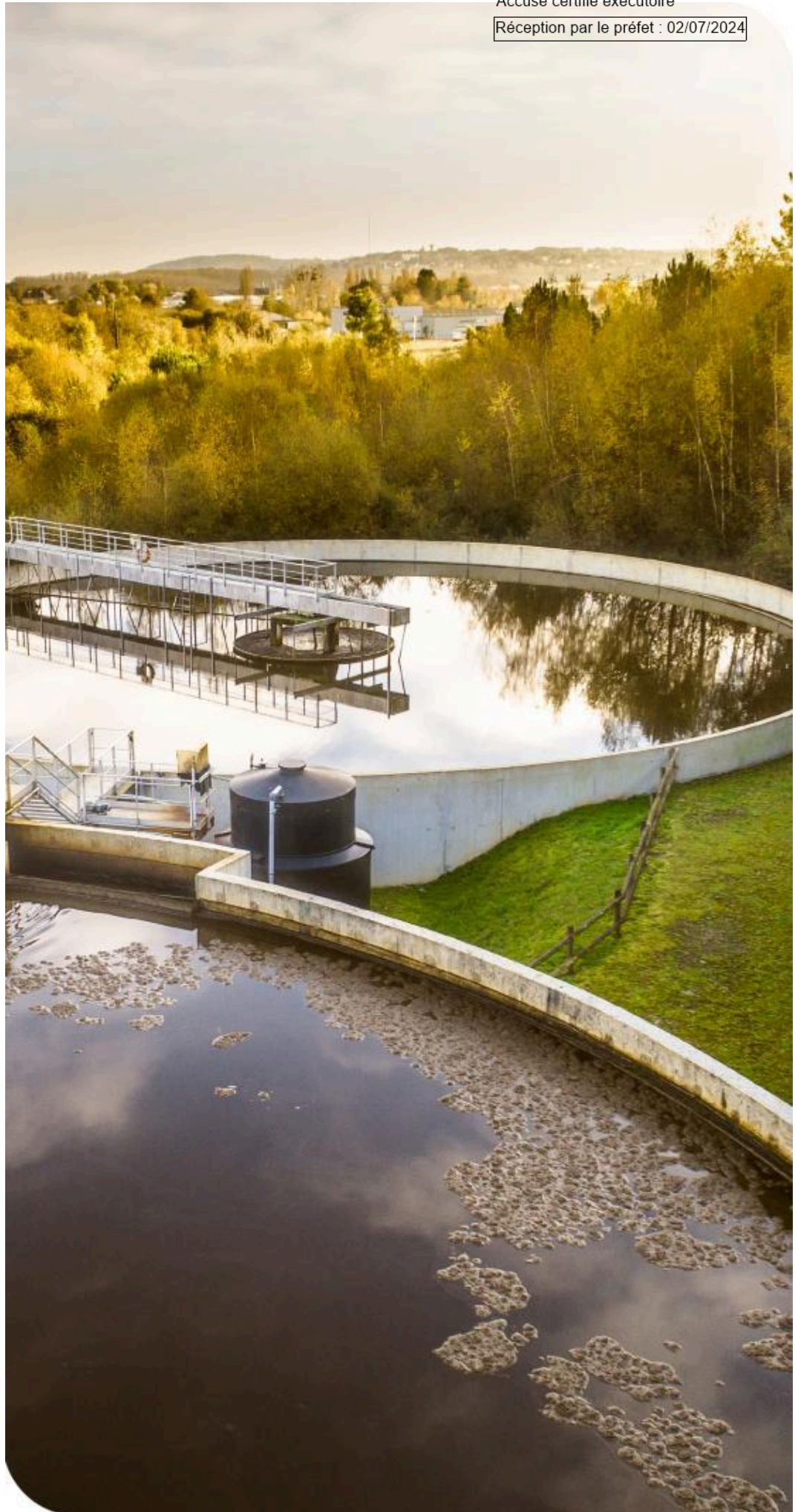
□ *Les échéanciers de paiement*

Le nombre d'échéanciers de paiement figure au tableau ci-après :

	2019	2020	2021	2022	2023
Nombre d'échéanciers de paiements ouverts au cours de l'année	217	212	185	223	277

3.

LE PATRIMOINE DE
VOTRE SERVICE



Collecter, traiter, surveiller... : une gestion optimisée du patrimoine est la garantie de son fonctionnement durable et d'un service performant au consommateur. Vous retrouverez dans cette partie l'inventaire des installations et des réseaux associés à votre contrat, ainsi que le bilan des renouvellements et des travaux neufs réalisés sur ces ouvrages durant l'année écoulée. Au-delà, la prise en compte du patrimoine naturel sur les sites (animaux, végétaux, eau, air, sols) et la gestion des infrastructures vertes, contribuent pleinement à la performance du service et au bien-être des usagers.

3.1 L'inventaire des installations

Cette section présente la liste des usines de dépollution et des postes de relèvement/refoulement associés au contrat.

Postes de refoulement / relèvement	Trop plein	Débit des pompes (m3/h)
Poste de refoulement EU: Ampère (111P) à Lagny	Non	P1 =62 P2=60
Poste de refoulement EU: Chariot d'Or (112P) à Lagny	Oui	P1 = 235 P2 = 235 P3 = 235 P4 = 235
Poste de refoulement EU: De Lattre de Tassigny (113P) à Lagny	Non	P1 PR1 = 660 P2 PR1 = 600 P1 PR2 = 707 P2 PR2 = 587
Poste de refoulement EU: Freycinet (114P) à Saint Thibault	Non	P1 = 88 P2 = 88
Poste de refoulement EU: POSTE PRINCIPAL (120P) à Saint Thibault	Oui	P1 = 660 P2 = 700 P3 = 680 P4 = 770 P5 = 770 P6 = 635
Poste de refoulement EU: POSTE SECONDAIRE EU (156P) Saint Thibault	Non	P1 = 59 P2 = 67
Poste de refoulement EU: Ru des Gassets (197P) à Jossigny - CD231	Non	P1 = 720 P2 = 720 P3 = 720

Autres installations

Déversoir d'Orage Tilleuls - Lagny sur Marne
Trop-plein du poste Chariot d'or - Lagny sur Marne
Trop-plein du poste Principal - Lagny sur Marne

3.2 L'inventaire des réseaux

Cette section présente la liste :

- ✓ des réseaux de collecte,
- ✓ des équipements du réseau,
- ✓ des branchements.

Les biens désignés comme biens de retour ou biens de reprise sont ceux expressément désignés comme tels au contrat, conformément au décret 2016-86 du 1er février 2016. S'il y a lieu, l'inventaire distingue les biens propres du délégataire.

□ *Les canalisations, branchements et équipements*

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Canalisations						
Longueur totale du réseau (km)	36,9	36,2	35,8	35,8	35,8	0,0%
Canalisations eaux usées (ml)	36 912	36 178	35 784	35 784	35 784	0,0%
<i>dont gravitaires (ml)</i>	32 180	31 450	31 052	31 052	31 052	0,0%
<i>dont refoulement (ml)</i>	4 732	4 728	4 732	4 732	4 732	0,0%
Branchements						
Nombre de branchements eaux usées séparatifs ou unitaires	730	730	730	730	730	0,0%
Ouvrages annexes						
Nombre de regards	681	681	680	680	680	0,0%
Nombre de déversoirs d'orage	3	3	3	3	3	0,0%

3.3 Les indicateurs de suivi du patrimoine

Branchements, réseaux, postes de relèvement, usines de dépollution, installations de traitement des boues, bâtiments, etc. , constituent un patrimoine physique et financier considérable pour la Collectivité.

Dans le cadre d'une responsabilité partagée selon le cadre défini par le contrat une démarche de gestion durable et optimisée de ce patrimoine est mise en œuvre afin de garantir le maintien en condition opérationnelle des ouvrages et le bon fonctionnement des équipements.

La mise à jour de l'intégralité des données patrimoniales du service est réalisée grâce à des outils de connaissance du patrimoine et d'un Système d'Information Géographique (SIG). L'analyse de l'ensemble des données apporte à la collectivité une connaissance détaillée de son patrimoine et de son état. Veolia est à même de procéder aux arbitrages entre réparation et renouvellement, et de proposer à la Collectivité, pour les opérations à sa charge, les éléments justifiant les priorités de renouvellement.

3.3.1 Le taux moyen de renouvellement des réseaux [P253.2]

Pour l'année 2023, le taux moyen de renouvellement des réseaux **[P253.2]** est de 0,65 %. Le tableau suivant précise les linéaires renouvelés portés à la connaissance du délégataire et permet à la collectivité de calculer le taux moyen de renouvellement des réseaux d'assainissement, en prenant le linéaire renouvelé sous sa maîtrise d'ouvrage, en moyennant sur 5 ans et en divisant par la longueur du réseau.

	2019	2020	2021	2022	2023
Taux moyen de renouvellement des réseaux (%)	0,89	1,55	1,55	1,38	0,65
Longueur du réseau de collecte des eaux usées hors branchement (ml)	36 912	36 178	35 784*	35 784	35 784
Longueur renouvelée par le délégataire (ml)	0	0	0	0	0
Longueur renouvelée totale (ml)	0	1 165	0	Données SIAM	Données SIAM

* modification du linéaire inscrit dans le RAD 2021 : suite à une revue du linéaire contractuel, nous nous sommes aperçus qu'une partie du linéaire abandonné était comptabilisé dans le linéaire total (réseau Génitoy).

3.3.2 L'indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux [P202.2]

Dans le cadre de la mise en œuvre de la Loi Grenelle II de juillet 2010, il faut que l'Indice de Connaissance et Gestion Patrimoniale du Réseau atteigne un total de 40 points sur les 45 premiers points du barème pour que le service soit réputé disposer du descriptif détaillé.

Calculée sur un barème de 120 points (ou 110 points pour les services n'ayant pas la mission de collecte), la valeur de cet indice **[P202.2]** pour l'année 2023 est de :

Gestion patrimoine - Niveau de la politique patrimoniale du réseau	2019	2020	2021	2022	2023
Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux	119	119	119	119	119

Gestion patrimoine - Niveau de la politique patrimoniale du réseau		Barème	Valeur ICGPR
Code VP	Partie A : Plan des réseaux (15 points)		
VP250	Existence d'un plan des réseaux	10	10
VP251	Mise à jour annuelle du plan des réseaux	5	5
Partie B : Inventaire des réseaux (30 points qui ne sont comptabilisés que si la totalité des points a été obtenue pour la partie A)			
VP252	Existence d'un inventaire des réseaux avec mention, pour tous les tronçons représentés sur le plan du linéaire, de la catégorie de l'ouvrage et de la précision des informations cartographiques		Oui
VP253	Pourcentage du linéaire de réseau pour lequel l'inventaire des réseaux mentionne les matériaux et diamètres.		95 %
VP254	Mise à jour annuelle de l'inventaire des réseaux à partir d'une procédure formalisée pour les informations suivantes relatives aux tronçons de réseaux : linéaire, catégorie d'ouvrage, précision cartographique, matériaux et diamètres		Oui
Combinaison des variables VP252, VP253 et VP254	Informations structurelles complètes sur tronçon (diamètre, matériaux)	15	15
VP255	Connaissance pour chaque tronçon de l'âge des canalisations	15	15
Total Parties A et B		45	45
Partie C : Autres éléments de connaissance et de gestion des réseaux (75 points qui ne sont comptabilisés que si 40 points au moins ont été obtenus pour la partie A et B)			
VP256	Existence information géographique précisant altimétrie canalisations	15	14
VP257	Localisation et description des ouvrages annexes et des servitudes	10	10
VP258	Inventaire pompes et équipements électromécaniques	10	10
VP259	Dénombrement et localisation des branchements sur les plans de réseaux	10	10
VP260	Localisation des autres interventions	10	10
VP261	Définition mise en oeuvre plan pluriannuel enquête et auscultation réseau	10	10
VP262	Mise en œuvre d'un plan pluriannuel de renouvellement des canalisations	10	10
Total:		120	119

Dans le cadre de sa mission, Veolia procédera régulièrement à l'actualisation des informations patrimoniales à partir des données acquises dans le cadre de ses interventions ainsi que des informations que vos services lui auront communiquées, notamment, celles relatives aux extensions de réseau.

3.4 Gestion du patrimoine

3.4.1 Les renouvellements réalisés

Le renouvellement des installations techniques du service conditionne la performance à court et long termes du service. A court terme, les actions d'exploitation permettent de maintenir ou d'améliorer la performance technique des installations. A long terme, elles deviennent insuffisantes pour compenser leur vieillissement, et il faut alors envisager leur remplacement, en cohérence avec les niveaux de service fixés par la collectivité.

Le renouvellement peut concerner les installations (usines...) ainsi que les équipements du réseau. Il peut correspondre au remplacement à l'identique (ou à caractéristiques identiques compte tenu des évolutions technologiques) complet ou partiel d'un équipement, ou d'un certain nombre d'articles d'un lot (ex : capteurs).

Le renouvellement peut être assuré soit dans le cadre d'un Programme Contractuel, d'une Garantie de Continuité de Service ou d'un Compte de renouvellement. Le suivi des renouvellements à faire et réalisés chaque année est enregistré dans une application informatique dédiée.

□ *Les installations*

Installations électromécaniques	Opération réalisée dans l'exercice	Mode de gestion
POSTE PRINCIPAL		
SAINT THIBAULT DES VIGNES		
PLUVIOMETRE 2 * 2000	Renouvellement	Compte
POSTE DE REFOULEMENT PR RU DES GASSETS		
JOSSIGNY		
POMPE 2	Renouvellement	Compte
EQUIPEMENT HYDRAULIQUE	Rénovation	Compte
BALLON ANTI BÉLIER	Renouvellement	Compte
TRAVAUX FONTES DE VOIRIES		
TRAVAUX CONTRACTUELS		
RENOUVELLEMENT TAMPONS 2023	Renouvellement	Compte

3.4.2 Les travaux neufs réalisés

□ *Les installations*

Travaux réalisés par le délégataire : Pose Onduleur DO Tilleul et TP Chariot d'Or.

4.

LA PERFORMANCE
ET L'EFFICACITÉ
OPÉRATIONNELLE
POUR VOTRE
SERVICE



La performance du service d'assainissement est un enjeu majeur, aussi bien pour le confort des consommateurs et des riverains au quotidien que pour maîtriser l'empreinte environnementale de cette activité. Ce chapitre regroupe les informations relatives à l'efficacité du service, de la collecte au traitement, et aborde également son impact sur l'environnement (déversements en milieu naturel, consommation de réactifs, bilan énergétique).

4.1 La maintenance du patrimoine



ENGAGEMENT

On distingue deux types d'interventions :

- ✓ Des opérations programmées d'entretien, maintenance, réparation ou renouvellement, définies grâce à des outils d'exploitation, analysant notamment les risques de défaillance,
- ✓ Des interventions non-programmées (urgences ou crises) qui nécessitent une réactivité maximale des équipes opérationnelles grâce à des procédures d'intervention parfaitement décrites et éprouvées. Les interruptions de service restent ainsi l'exception.

La réalisation de ces interventions conduit le cas échéant à faire appel à des compétences mutualisées (régionales ou nationales) et bénéficie du support d'outils informatiques de maintenance et de gestion des interventions.



FOCUS

La gestion centralisée des interventions

Le pilotage des interventions de nos techniciens est centralisé, qu'elles soient programmées ou imprévues, qu'il s'agisse de la maintenance d'un équipement, d'une intervention sur le branchement d'un abonné ou encore d'un prélèvement pour analyse en cas de suspicion de pollution dans le réseau.

□ **Les opérations de maintenance des installations**

Installation	Date	Commentaires
PR RU DES GASSETS EU	02/01/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR PRINCIPAL EU	03/01/2023	POMPAGE BÂCHE IMPAIRE
PR PRINCIPAL EU	03/01/2023	MISE EN PLACE ET FERMETURE VANNE POUR CURAGE BÂCHE IMPAIRE.
PR PRINCIPAL EU	04/01/2023	POMPAGE BÂCHE PAIRE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	11/01/2023	POMPAGE BÂCHE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	12/01/2023	POMPAGE BÂCHE
PR RU DES GASSETS EU	24/01/2023	REMISE EN SERVICE FUEL GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	25/01/2023	NETTOYAGE ENCEINTE DU POSTE
PR SECONDAIRE EU	30/01/2023	DÉBROUSSAILLAGE DANS L'ENCEINTE DU POSTE
PR PRINCIPAL EU	30/01/2023	CONTRÔLE POUR RAPPORT INFORMATIONS
PR SECONDAIRE EU	30/01/2023	DÉBROUSSAILLAGE DANS L'ENCEINTE DU POSTE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	31/01/2023	NETTOYAGE ARMOIRE ÉLECTRIQUE.
PR RU DES GASSETS EU	31/01/2023	CONTRÔLE
PR CHARIOT D'OR EU	01/02/2023	POMPAGE 2 BÂCHES

Installation	Date	Commentaires
PR RU DES GASSETS EU	01/02/2023	CONTRÔLE SERRURE DU GROUPE ÉLECTROGÈNE. TRAPPE ACCÈS POMPE.
PR AMPÈRE EU	01/02/2023	CONTRÔLE POMPE
PR CHARIOT D'OR EU	01/02/2023	NETTOYAGE ARMOIRE ÉLECTRIQUE, CURAGE 2 BÂCHES.
PR RU DES GASSETS EU	01/02/2023	CONTRÔLE ET NETTOYAGE SITE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	01/02/2023	POSE SERRURE (95).
PR RU DES GASSETS EU	02/02/2023	NETTOYAGE ENCEINTE POSTE
PR RU DES GASSETS EU	02/02/2023	CONTRÔLE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	02/02/2023	REMISE DE LA SERRURE DE LA PORTE OK
PR RU DES GASSETS EU	03/02/2023	PRISE DE PRESSION SUR TOUTE POMPE SEUL ET À 2
PR AMPÈRE EU	03/02/2023	POSE COMPTEUR LINKY AVEC ENEDIS
PR RU DES GASSETS EU	03/02/2023	CONTRÔLE PRESSION POMPES
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	06/02/2023	CONTRÔLE DU POSTE DU FONCTIONNEMENT
PR CHARIOT D'OR EU	10/02/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE BYPASS
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	16/02/2023	CONTRÔLE DÉFAUT TENSION, DÉFAUT MESURÉ DÉBITMÈTRE...
PR RU DES GASSETS EU	20/02/2023	CONTRÔLE
PR CHARIOT D'OR EU	20/02/2023	REPLACEMENT DISJONCTEUR DIFFÉRENTIEL.
PR CHARIOT D'OR EU	21/02/2023	MODIFICATION SUR PANORAMA
PR PRINCIPAL EU	22/02/2023	CONTRÔLE DU POSTE
PR RU DES GASSETS EU	23/02/2023	DÉPOSE COUVERCLE
PR RU DES GASSETS EU	23/02/2023	REPOSE DU CAPOT BALLON ANTI BÉLIER
PR CHARIOT D'OR EU	23/02/2023	CONTRÔLE DU POSTE ET SO. BON FONCTIONNEMENT
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	24/02/2023	VÉRIFICATION MOTEUR DÉSODORISATION
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	27/02/2023	REMISE EN SERVICE POMPE DÉSODORISATION
PR CHARIOT D'OR EU	27/02/2023	CONTRÔLE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF11 HÔTEL SANTA FE	01/03/2023	CONTRÔLE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF11 HÔTEL SANTA FE	01/03/2023	CHANGEMENT BATTERIE
PR RU DES GASSETS EU	03/03/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR CHARIOT D'OR EU	06/03/2023	MESURE DE LA CUVE DÉSODORISATION
PR FREYCINET EU	06/03/2023	MANOEUVRER VANNE POMPE 1
PR PRINCIPAL EU	06/03/2023	MESURE DE LA CUVE DÉSODORISATION
PR FREYCINET EU	06/03/2023	MANOEUVRER LA VANNE POMPE 2
PR CHARIOT D'OR EU	06/03/2023	CONTRÔLE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	06/03/2023	MESURE DE LA CUVE DÉSODORISATION
PR PRINCIPAL EU	07/03/2023	MESURE DE LA CUVE DÉSODORISATION
PR CHARIOT D'OR EU	07/03/2023	DÉPOSE CAPOT DÉSODORISATION
PR PRINCIPAL EU	07/03/2023	CONTRÔLE
PR CHARIOT D'OR EU	07/03/2023	CONSIGNATION ET DÉMONTAGE POMPE DÉSODORISATION.
PR CHARIOT D'OR EU	08/03/2023	CONTRÔLE CONSIGNATION
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	16/03/2023	DÉFAUT TENSION SOFREL.
PR CHARIOT D'OR EU	17/03/2023	CONTRÔLE CÂBLAGE DÉBITMÈTRE BYPASS
PR RU DES GASSETS EU	24/03/2023	DÉFAUT COFFRET H2S (CHANGEMENT RELAIS)
PR AMPERE EU	03/04/2023	CONTRÔLE
PR RU DES GASSETS EU	03/04/2023	CONTRÔLE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	03/04/2023	CONTRÔLE
PR AMPERE EU	04/04/2023	POMPAGE PR
PR RU DES GASSETS EU	07/04/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR CHARIOT D'OR EU	19/04/2023	CONTRÔLE DU POSTE OK
PR AMPERE EU	20/04/2023	POMPAGE PR
PR RU DES GASSETS EU	05/05/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE

Installation	Date	Commentaires
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	07/05/2023	DÉFAUT POMPE 2 PR2 DÉFAUT SURCHARGE MOTEUR ET ARMOIRE OUVERT (REMISE EN ROUTE DU POSTE OK)
PR CHARIOT D'OR EU	11/05/2023	REMISE EN FONCTION DÉSODO/ ET CÂBLAGE MOTEUR
PR RU DES GASSETS EU	15/05/2023	BALLON ANTI BÉLIER PERCER ET DONC INONDER TOUT POSTE ET APPELLE DES CUREUR (VIDER POSTE DU BALLON ET REMISE EN ROUTE DU POSTE AVEC LA MOTOPOMPE)
PR RU DES GASSETS EU	16/05/2023	POMPAGE DE LA FOSSE ANTI BÉLIER ET FERMETURE VANNE ISOLEMENT DU BALLON
PR RU DES GASSETS EU	16/05/2023	CALIBRATION DES VARIATEURS
DÉBITMÈTRE DISNEY FF06 HÔTEL SÉQUOIA	17/05/2023	CONTRÔLE
DÉBITMÈTRE DISNEY 117P GATE 2	17/05/2023	MAINTENANCE SUR DÉBITMÈTRE GATE 2
DÉBITMÈTRE DISNEY 117P GATE 2	19/05/2023	MAINTENANCE SUR DÉBITMÈTRE GATE 2
DÉBITMÈTRE DISNEY 216P R12	19/05/2023	MAINTENANCE DÉBITMÈTRE R12
PR RU DES GASSETS EU	19/05/2023	PRISE DE CÔTE DU BALLON ANTI BÉLIER
PR FREYCINET EU	24/05/2023	POMPAGE PR
DÉBITMÈTRE DISNEY 216P R12	26/05/2023	PASSAGE CAMERA R12
DÉBITMÈTRE DISNEY 117P GATE 2	26/05/2023	PASSAGE CAMERA GATE 2
PR FREYCINET EU	26/05/2023	CURAGE FREYCINET SIAM
PR CHARIOT D'OR EU	30/05/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE (POSTE À CURER POUR LEVAGE DES POMPES)
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	30/05/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE (POSTE À CURER POUR LEVAGE DES POMPES)
PR RU DES GASSETS EU	01/06/2023	PRISE DE CÔTE POUR BARRIÈRE DE SÉCURITÉ POUR LES OUVERTURE FRAUDULEUX DE GASOIL
PR AMPERE EU	05/06/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE
PR CHARIOT D'OR EU	06/06/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE / MANOEUVRE VANNE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	06/06/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE / MANOEUVRE VANNE
PR AMPERE EU	06/06/2023	RÉCUPÉRATION INFORMATION POMPE
PR SECONDAIRE EU	14/06/2023	POMPAGE PR
DÉBITMÈTRE DISNEY 216P R12	15/06/2023	DÉBITMÈTRE EN DÉFAUT DIAGNOSTIQUE ET AMÉLIORATIF
PR RU DES GASSETS EU	29/06/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR RU DES GASSETS EU	10/07/2023	OUVERTURE DU BALLON ET RETIRER CAPOT
PR RU DES GASSETS EU	24/07/2023	DÉBOULONNER BALLON ANTI BÉLIER
PR RU DES GASSETS EU	25/07/2023	DÉBOULONNER BALLON ANTI BÉLIER
PR RU DES GASSETS EU	25/07/2023	PRÉPARATION BALLON POUR ENLÈVEMENT
PR RU DES GASSETS EU	26/07/2023	RÉCUPÉRATION BALLON ANTI BÉLIER// MDI GRUTAGE (DÉBOULONNAGE ET EXTRACTION DU BALLON ANTI BÉLIER EFFECTUER ET FONCTIONNEL)
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	28/07/2023	DÉFAUT POMPE 2 PR 2 DELATTRE (MISE DE LA POMPE 4 EN SENS DE MARCHE INVERSÉ PENDANT 5MIN APRÈS L' ACQUITTEMENT DU DÉFAUT DE VARIATEUR. REMISE EN CONFORMITÉ ET VÉRIFICATION DU BON FONCTIONNEMENT EN AUTOMATIQUE FAIT ET FONCTIONNELLE)
PR AMPERE EU	31/07/2023	DÉPANNAGE POSTE AMPÈRES
PR PRINCIPAL EU	01/08/2023	POMPAGE PR
PR AMPERE EU	01/08/2023	DÉPANNAGE POSTE AMPÈRES
PR RU DES GASSETS EU	02/08/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF11 HÔTEL SANTA FE	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRECHANTELOUP EN BRIE FF02 LA JONCHÈRE	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRECHANTELOUP EN BRIE FF222 PROMENADE DU LAC	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY 117P GATE 2	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY 216P R12	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE

Installation	Date	Commentaires
DÉBITMÈTRE DISNEY FF03 HÔTEL NEWPORT	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF04 HÔTEL NEWPORT	02/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF05 HÔTEL NEWPORT	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF06 HÔTEL SÉQUOIA	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF07 HÔTEL NEW YORK	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF09 HÔTEL CHEYENNE	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF10 HÔTEL CHEYENNE	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
DÉBITMÈTRE DISNEY FF12 HÔTEL SANTA FE	03/08/2023	CONTRÔLE DÉBITMÈTRE
PR AMPERE EU	23/08/2023	POMPAGE PR
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	29/08/2023	POMPAGE DES 2 BÂCHES
PR CHARIOT D'OR EU	30/08/2023	POMPAGE DES 2 BÂCHES
PR PRINCIPAL EU	31/08/2023	DÉFAUT TENSION
PR RU DES GASSETS EU	05/09/2023	CONTRÔLE PLOT BALLON ANTI BÉLIER (PLOT FIXÉ AU SOL ET PAS DE GRILLE DE CONSTATÉ)
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	05/09/2023	DÉFAUT TENSION
PR AMPERE EU	05/09/2023	REPLACEMENT CARTE GPRS (PROBLÈME DE COMPATIBILITÉ AVEC LE LOGICIEL CONSTATER. PROGRAMME À PRÉVOIR POUR CARTE MODEM)
PR RU DES GASSETS EU	05/09/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR DELATTRE DE TASSIGNY EU	07/09/2023	DÉFAUT POMPE P2 + RELANCER SOFREL (PAS DE DÉFAUT CONSTATÉ SUR SITE. RESET DU SOFREL EFFECTUÉ)
DÉBITMÈTRE DISNEY FF08 HÔTEL NEW YORK	07/09/2023	REMISE EN FONCTION DÉBITMÈTRE (DISJONCTEUR DÉCLENCHÉ AU NIVEAU DE LA SECONDE ARMOIRE. RÉENCLANCHEMENT EFFECTUÉ ET PAS DE DÉFAUT RÉAPPARU)
PR PRINCIPAL EU	07/09/2023	INTRUSION
PR AMPERE EU	20/09/2023	DÉPLACER ARMOIRE AMPÈRE POUR TRAVAUX PR
PR RU DES GASSETS EU	02/10/2023	PRÉPARATION MATÉRIEL POUR CHANTIER DESTRUCTION BÉTON
PR RU DES GASSETS EU	04/10/2023	POMPAGE PR
PR RU DES GASSETS EU	04/10/2023	CHANTIER DESTRUCTION BLOC BÉTON SUPPORT BALLON ANTI BÉLIER
PR RU DES GASSETS EU	17/10/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR RU DES GASSETS EU	25/10/2023	POSE BALLON ANTI BÉLIER
PR RU DES GASSETS EU	07/11/2023	PASSAGE DE CÂBLE POMPE GASSETS
PR RU DES GASSETS EU	07/11/2023	INSTALLATION VARIATEUR POMPE 2 (DÉPOSE ET POSE DU VARIATEUR EFFECTUÉ. RESTES À LE PROGRAMMER)
PR PRINCIPAL EU	13/11/2023	NETTOYAGE INSTALLATION AVEC ÉQUIPEMENT HAUTE PRESSION
PR PRINCIPAL EU	14/11/2023	NETTOYAGE INSTALLATION AVEC ÉQUIPEMENT HAUTE PRESSION
PR SECONDAIRE EU	16/11/2023	PRISE D'INFORMATION P1
PR RU DES GASSETS EU	20/11/2023	PROGRAMMATION VARIATEUR (PROGRAMMATION DU VARIATEUR EFFECTUÉE)
PR RU DES GASSETS EU	20/11/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PLUVIOMÈTRE THORIGNY SUR MARNE RÉSERVOIR 2X2000	06/12/2023	INSTALLATION PLUVIOMÈTRE
PR CHARIOT D'OR EU	11/12/2023	POSE ONDULEUR CHARIOT D'OR
DÉVERSOIR D'ORAGE LAGNY SUR MARNE TILLEULS	11/12/2023	POSE ONDULEUR TILLEUL
PR RU DES GASSETS EU	12/12/2023	CONTRÔLE ET ESSAI DU GROUPE ÉLECTROGÈNE
PR FREYCINET EU	21/12/2023	POMPAGE PR
PR SECONDAIRE EU	21/12/2023	POMPAGE PR
PR CHARIOT D'OR EU	27/12/2023	CONTRÔLE MOTEUR DÉSODO CHARIOT D'OR

□ **Campagnes d'entretien d'équipements réseau**

Installations	Date	Commentaires
Ventouses	Juin 2023	Entretien des ventouses
Ventouses	Décembre 2023	Entretien des ventouses
Trappes TITAN	Avril 2023	Graissage trappes Titan
Trappes TITAN	Août 2023	Graissage trappes Titan
Grille ventilation	Juillet 2023	Changement filtre (Tourbe) grille de ventilation
Grille ventilation	Décembre 2023	Changement filtre (Tourbe) grille de ventilation

→ **Entretien des pluviomètres :**

Interventions	Date
Entretien mensuel des pluviomètres	03/01/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	13/02/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	06/03/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	07/04/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	03/05/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	05/06/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	03/07/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	02/08/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	04/09/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	06/10/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	16/11/2023
Entretien mensuel des pluviomètres	05/12/2023

→ **Entretien des débitmètres :**

Installation	Date	Commentaires
PR Chariot d'Or	17/03/2023	Remplacement de la sonde
PR Principal	22/01/2024	Entretien des débitmètres
DO Tilleul	22/01/2024	Entretien des débitmètres

□ *L'auscultation du réseau de collecte*

Interventions d'inspection et de contrôle	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Longueur de canalisation inspectée par caméra (ml)	392	48	55	22	576	2518.2%

□ *Le curage*

Interventions de curage préventif	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Longueur de canalisation curée (ml)	3 748	2 449	33	2 713	1 623	-40.2%

Interventions curatives	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Nombre de désobstructions sur réseau	4	0	3	6	3	-50%
sur branchements	2	0	2	3	0	-100%
sur canalisations	2	0	1	3	3	0%

En 2023, le taux de curage curatif sur branchements et canalisations est de **0,08 / 1000 abonnés**.

□ *Les points « noirs » du réseau de collecte [P252.2]*

Concernant le réseau de collecte, le nombre de points du réseau nécessitant des interventions fréquentes de curage **[P252.2]** permet à la fois de mettre en évidence la présence de défauts structurels ponctuels et d'évaluer les stratégies d'exploitation mises en œuvre pour pallier ces défauts. Ces défauts sont naturellement susceptibles de constituer des points prioritaires d'amélioration.

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Nombre total de points concernés sur le réseau	0	0	0	0	0	0%
Longueur du réseau de collecte des eaux usées hors branchements (ml)	36 912	36 178	35 784*	35 784	35 784	0,0%
Nombre de points du réseau nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0%

* modification du linéaire inscrit dans le RAD 2021 : suite à une revue du linéaire contractuel, nous nous sommes aperçus qu'une partie du linéaire abandonné était comptabilisé dans le linéaire total (réseau Génitoy).

4.2 L'efficacité de la collecte

4.2.1 La maîtrise des entrants

□ *Les rejets d'eaux usées d'origine non domestique*

Les effluents non domestiques peuvent présenter des caractéristiques physico-chimiques particulières ne permettant pas un traitement similaire à celui effectué dans un système d'assainissement collectif des eaux usées domestiques classiques.

L'impact de ces effluents, s'ils ne sont pas maîtrisés, peut être important sur le fonctionnement et la gestion du système d'assainissement collectif, mais aussi sur le milieu naturel.

Aussi, la maîtrise des rejets non domestiques dans les réseaux publics d'assainissement contribue à :

- ✓ améliorer le fonctionnement du système de collecte et de traitement,
- ✓ préserver les ouvrages/équipements du système d'assainissement et le patrimoine de la Collectivité,
- ✓ garantir les performances du système de traitement,
- ✓ garantir la qualité des boues, et leur innocuité,
- ✓ respecter la réglementation.

Il importe donc d'identifier les rejets non domestiques à risque, de définir les conditions de leur raccordement (arrêtés d'autorisation, conventions de déversement) et de les contrôler.

Chaque année, un plan d'action est défini afin de cibler les établissements à contrôler en priorité dans l'année :

- ✓ à partir de la demande de la Collectivité ou des industriels eux-mêmes, les services de l'Etat (DREAL, ARS...) étant souvent à l'origine de la démarche des industriels,
- ✓ après détection de substances pouvant nuire à la valorisation agricole des boues et l'identification des établissements pouvant être à l'origine de la pollution,
- ✓ après détection de substances significatives (au sens de la réglementation RSDE - note du 24 mars 2022) dans les effluents de la station d'épuration pouvant conduire à des impacts sur les milieux récepteurs. En effet, la note du 24 mars 2022, au-delà des campagnes régulières d'analyse des substances en entrée et en sortie de stations d'épuration supérieures à 10 000 EH impose aux Maîtres d'ouvrage du réseau de Collecte la responsabilité de réaliser un diagnostic visant à identifier les sources de substances et à proposer les actions correctives pour les réduire. Aussi, dans ce cadre, des contrôles des établissements pourront être d'intérêt.

La définition du plan d'action tient par ailleurs compte de :

- ✓ la localisation à l'échelle de la Collectivité de l'ensemble des établissements déversant dans les réseaux des eaux usées autres que domestiques,
- ✓ l'évaluation des principaux apports à partir de la synthèse des données existantes (études, autocontrôles, données Agence de l'Eau, consommations d'eau, ...),
- ✓ l'établissement de la liste des établissements à risques.

Afin de s'adapter aux constatations de terrain, le plan d'action pourra être modifié en cours d'année à la demande de la Collectivité.

□ **Le bilan 2023 des Arrêtés d'Autorisation de Déversement (AAD) et des Conventions Spéciales de Déversement (CSD)**

Le tableau ci-dessous présente le nombre total d'arrêtés d'autorisation et de conventions de déversement établis au 31/12 de l'année :

	2019	2020	2021	2022	2023
Nombre arrêtés d'autorisation de déversement	125	125	126	127	128

Le tableau ci-dessous liste les conventions spéciales de déversement établies conformément au règlement du service avec les clients concernés :

Tiers engagé	Objet	Date d'effet
BT FRANCE	convention spéciale de déversement - Société TOYOTA HANDLING FRANCE	15/02/2023
BODYCOTE	Convention spéciale de déversement - Société BODYCOTE	18/01/2022
VEOLIA ILE-DE-FRANCE PROPRETE	Convention spéciale de déversement Veolia Propreté	13/12/2021

4.2.2 La maîtrise des déversements en milieu naturel

□ **La connaissance des déversements vers le milieu naturel [P255.3]**

Le tableau ci-dessous présente les points de rejets au milieu naturel identifié :

Nombre de points de rejet	2019	2020	2021	2022	2023
Nombre de déversoirs d'orage	3	3	3	3	3

Les déversoirs d'orage et les « trop-pleins » des postes de relèvement ont été initialement mis en place pour permettre de déverser au milieu naturel les effluents en excès par temps de pluie.

La connaissance fine de ces points de rejet et l'évaluation de la pollution rejetée sont nécessaires pour maîtriser l'impact environnemental du réseau d'assainissement. L'indicateur « Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées » [P255.3] (voir définition dans le glossaire en annexe du présent document) permet de mesurer l'avancement de cette politique.

Cet indicateur est à établir par la Collectivité avec l'appui du délégataire. Les informations dont nous disposons et qui sont utiles au calcul de l'indicateur sont les suivantes :

	2019	2020	2021	2022	2023
Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte	100	100	100	100	100

Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte	Barème	Valeur ICR
Partie A : Eléments communs à tous les types de réseaux (100 points)		
Identification des points de rejets potentiels aux milieux récepteurs	20	20
Évaluation de la pollution collectée en amont de chaque point potentiel de rejet	10	10
Etude terrain des points de déversements - id moment et taille du déversement	20	20
Mesures débit et pollution sur les points de rejet	30	30
Réalisation rapport sur la surveillance des systèmes de collecte et stations d'épuration	10	10
Connaissance qualité des milieux récepteurs et évaluation impact des rejets sur le milieu récepteur	10	0
Total Partie A	100	90
Partie B : Pour les secteurs équipés en réseaux séparatifs ou partiellement séparatifs (10 points qui ne sont comptabilisés que si 80 points au moins ont été obtenus en partie A)		
Évaluation de la pollution déversée par les réseaux pluviaux au milieu récepteur	10	0
Partie C : Pour les secteurs équipés en réseaux séparatifs ou mixtes (10 points qui ne sont comptabilisés que si 80 points au moins ont été obtenus en partie A)		
Mise en place suivi de la pluviométrie des principaux déversoirs d'orage	10	10
Total:	120	100

□ **La conformité de la collecte [P203.3]**

Cet indicateur [P203.3] (voir définition dans le glossaire en annexe du présent document) permet d'évaluer la conformité du réseau de collecte d'un service d'assainissement au regard des dispositions réglementaires issues de la directive européenne ERU.

Le mode de calcul de cet indicateur en cours de refonte n'a pas été communiqué à la date d'établissement du présent rapport. Veolia est en attente de la publication de la fiche indicateur sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Dans l'attente de la publication de cet indicateur, Veolia met à disposition de la Collectivité les informations suivantes qui seront utiles pour établir la conformité du réseau de collecte et, le cas échéant, identifier les axes de progrès :

Pluviométrie :

Hauteur de pluie totale (mm)	2021	2022	2023
Déversoir d'Orage Tilleuls à Lagny sur Marne	684	341	624
Poste de refoulement EU: Chariot d'Or à Lagny	684	341	624
Poste de refoulement EU: POSTE PRINCIPAL à Saint Thibault	684	341	624
Moyenne	684*	341*	624*

*Pluviométrie pondérée en fonction des aires d'influence entre les pluviomètres de Bussy-Saint-Martin et Dampmart.

Bilan global des déversements :

Volumes totaux déversés (par temps sec et par temps de pluie) (en m3) :

Point de déversement	2021	2022	2023
Déversoir d'Orage Tilleuls à Lagny sur Marne	3 272	100	497
Poste de refoulement EU: Chariot d'Or à Lagny	3 117	607	0
Poste de refoulement EU: POSTE PRINCIPAL à Saint Thibault	13 419	0	0
Total	19 808	707	497

Charges totales déversées (par temps sec et par temps de pluie) (en kgDBO5) :

Point de déversement	2021	2022	2023
Déversoir d'Orage Tilleuls à Lagny sur Marne	408	15	71
Poste de refoulement EU: Chariot d'Or à Lagny	433	87	0
Poste de refoulement EU: POSTE PRINCIPAL à Saint Thibault	2 148	0	0
Total	2 988	102	71

Les déversements significatifs par temps de pluie se sont faits lors d'évènements pluvieux de forte intensité et/ou prolongés.

En 2023 : aucun déversement par temps sec.

4.3 L'efficacité du traitement

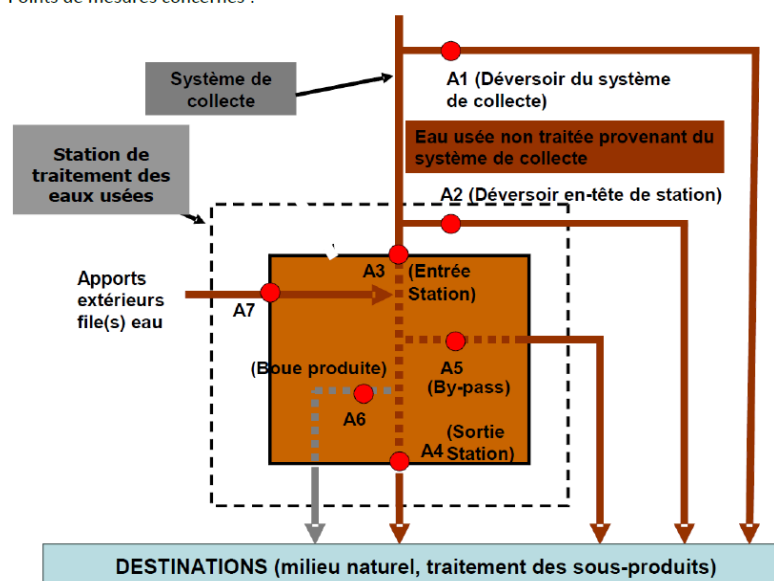
La conformité des systèmes de traitement aux prescriptions réglementaires concerne le niveau d'équipement des installations, ainsi que la qualité des rejets et leur impact sur le milieu naturel. Cette conformité est évaluée au travers, d'une part, des indicateurs de l'arrêté du 2 mai 2007 et, d'autre part, des critères de l'arrêté du 21 juillet 2015.

Afin d'assurer une bonne cohérence avec l'arrêté du 21 juillet 2015, modifié par l'arrêté du 31 juillet 2020, les outils Autostep et Mesurestep mis à disposition des Services de Police de l'Eau et des Exploitants par le Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire (<http://assainissement.developpement-durable.gouv.fr/>) et permettant de réaliser l'évaluation de conformité des systèmes d'assainissement ont évolué en 2019. Les règles suivantes sont depuis appliquées pour évaluer la conformité en performance des stations d'épuration.

- les flux considérés en entrée et en sortie du système de traitement tiennent compte du débit de référence ou du Percentile 95 (PC95). En pratique seuls les flux à hauteur du débit de référence sont retenus dans les calculs. Ainsi, tous les volumes déversés par le Déversoir en Tête de Station (A2) au-delà du débit de référence sont écartés et n'interviennent pas dans les calculs de conformité. Il en est de même pour le calcul de la Charge Brute de Pollution Organique, basé sur les flux en entrée en DBO5,
- un bilan d'autosurveillance est considéré hors condition normale de fonctionnement (et les paramètres non-conformes sont alors écartés) lorsque le débit en entrée de station d'épuration (A3) dépasse le débit de référence PC95,
- dans le cas des stations d'épuration supérieures à 2 000 EH, le calcul de la conformité nationale est basé uniquement sur la valeur du PC95 calculée et le calcul de la conformité locale prend en compte la valeur maximale entre le PC95 et le débit de référence défini dans l'acte administratif. Dans le cas des stations inférieures à 2 000 EH, seul le débit de référence issu de l'acte administratif est considéré.

Les schémas ci-dessous rappellent la dénomination SANDRE des points de mesures et illustrent les nouveautés introduites.

Points de mesures concernés :



Notre outil interne OPALE est aligné sur les mêmes règles que celles retenues par Autostep pour évaluer la conformité locale le plus justement possible. Aussi, le rapport annuel fournit les évaluations de conformité locale réalisées en adoptant les règles de calcul définies par l'arrêté de 2015.

Dans le rapport annuel du Délégué, nous transmettons nos évaluations « exploitant » de la conformité locale. Pour rappel, l'indicateur réglementaire P205.3 Conformité de la performance des ouvrages d'épuration est à la Charge du Service de Police de l'Eau et n'est pas dû par l'exploitant.

C'est la raison pour laquelle, nous rappelons les hypothèses sur lesquelles se fondent nos évaluations de conformité. En effet, les modalités précises d'évaluation retenues pour évaluer la conformité s'appuient en premier lieu sur les critères des services en charge de la Police de l'Eau lorsque ceux-ci ont été inscrits dans un arrêté préfectoral et/ou portés à la connaissance de Veolia. A défaut, les critères pris en compte sont ceux énoncés dans les guides généraux d'application de l'arrêté du 21 juillet 2015 élaborés par la Direction de l'Eau et la Biodiversité.

4.3.1 Conformité globale

□ *La conformité des équipements d'épuration [P204.3]*

Cet indicateur [P204.3] permet d'évaluer la conformité des équipements de l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, au regard des dispositions réglementaires issues de la directive européenne ERU. Cet indicateur résulte des conformités de chaque station de traitement des eaux usées (STEU) du service, pondérées par la charge entrante en DBO5 (moyenne annuelle). La conformité de chacune des STEU est établie par les services de l'Etat et est adressée à l'exploitant en vertu de l'article 22 de l'arrêté du 21 juillet 2015. La valeur de cet indicateur n'a pas été communiquée à Veolia à la date d'établissement du présent rapport.

□ *La conformité de la performance des ouvrages d'épuration aux prescriptions nationales issues de la directive ERU [P205.3]*

Cet indicateur permet d'évaluer la conformité de la performance de l'ensemble des stations d'un service, au regard des dispositions réglementaires issues de la Directive européenne ERU. Il [P205.3] est à établir par la Police de l'eau, qui doit l'adresser à l'exploitant en vertu de l'article 22 de l'arrêté du 21 juillet 2015. La valeur de cet indicateur n'a pas été communiquée à Veolia à la date d'établissement du présent rapport.

En l'absence de réception à la date d'établissement du présent rapport annuel des éléments relatifs à cet indicateur, Veolia présente ci-dessous un indicateur approché, établi à partir des données issues de l'autosurveillance mise en œuvre et des valeurs caractéristiques de référence de la station (CBPO, Qref) à utiliser, établies et communiquées par le service de Police des eaux (arrêté préfectoral d'autorisation, ou à défaut manuel d'autosurveillance). Ces valeurs sont rappelées par station dans le tableau ci-dessous.

L'évaluation est réalisée en écartant les bilans non conformes correspondant à un débit arrivant en entrée de la station au-delà du débit de référence caractéristique de la station et les bilans en situations inhabituelles (opérations de maintenance programmées, circonstances exceptionnelles telles que catastrophes naturelles, inondations...). Il s'agit donc d'une évaluation de la conformité locale (et non d'une évaluation de la conformité nationale/européenne).

Les indices suivants mesurent la conformité par rapport à la réglementation (arrêté préfectoral local ou arrêté du 21 juillet 2015 à défaut).

□ **La conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel [P254.3]**

Cet indicateur [P254.3], qui concerne uniquement les usines d'épuration de plus de 2000 EH, correspond au nombre de bilans conformes aux objectifs de rejet spécifiés par l'arrêté préfectoral ou, par défaut, selon les règles d'évaluation de la conformité identifiées avec la Police de l'Eau ou les règles nationales (arrêté du 21 juillet 2015), rapporté au nombre total de bilans réalisés sur 24 heures. Pour calculer cet indicateur, les bilans non conformes correspondant à un débit entrant dans la station au-delà du débit de référence caractéristique de la station et les bilans en situations inhabituelles (opérations de maintenance programmées, circonstances exceptionnelles telles que catastrophes naturelles, inondations...) sont écartés, selon la réglementation en vigueur.

Cette conformité est évaluée en retenant les règles définies par la réglementation en vigueur et incluses dans les outils mis à disposition par le Ministère (prise en compte des débits à hauteur du débit de référence en entrée et sortie, prise en compte du débit entrant en station pour définir si la station est en ou hors condition normale de fonctionnement, prise en compte du débit de référence mentionné dans l'acte administratif (arrêté préfectoral local)). Cette évaluation reste fournie à titre indicatif. Seule l'évaluation transmise par le Service de Police de l'Eau en mars a une valeur officielle.

□ **Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes [P206.3]**

Cet indicateur mesure la proportion des boues évacuées par l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, et traitées ou valorisées conformément à la réglementation. Les filières de traitement et/ou de valorisation de ces boues peuvent être la valorisation agricole, le compostage, l'incinération, la gazéification et le stockage en décharge agréée.

4.3.2 Bilan d'exploitation et conformité par station

Les données de bilan et conformité sont détaillées en annexe du présent document.

Les autres données d'auto-surveillance sont consultables sur les registres d'autosurveillance, tenus à jour conformément à l'arrêté du 21 juillet 2015.

4.3.3 La surveillance des micropolluants dans les eaux de rejets

La note technique publiée en mars 2023 a précisé les modalités de recherche des substances dangereuses dans les eaux (RSDE) en entrée et sortie des stations d'épuration de plus de 10 000 EH et renforce la lutte à la source contre les micropolluants en rendant obligatoire la recherche par le maître d'ouvrage au sein de la zone de collecte des émetteurs de substances présentes significativement au niveau de la station d'épuration. Des campagnes d'analyses en entrée et sortie station ont été initiées fin 2022 et en 2023 ; elles peuvent générer des diagnostics vers l'amont à réaliser ou mettre à jour au regard des résultats constatés.

4.4 L'efficacité environnementale

4.4.1 Le bilan énergétique du patrimoine



Un management de la performance énergétique des installations est mis en œuvre dans le cadre de notre certification ISO 50 001. La performance énergétique des équipements est prise en compte dans leur renouvellement. Pour 2022 et 2023, dans le cadre du Plan ReSource, nos objectifs ont été rehaussés : il nous est demandé de réduire de 5% notre impact énergétique et d'augmenter de 5% notre production d'énergie sur les 2 années. Cela contribue ainsi à la réduction des consommations d'énergie et à la limitation des émissions de gaz à effet de serre.

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Energie consommée facturée (kWh)	706 113	743 238	839 776	739 408	788 161	6,6%
Postes de relèvement et refoulement	706 113	743 238	839 776	739 408	788 161	6,6%

Le tableau détaillé du Bilan énergétique du patrimoine se trouve en annexe.

Les données des Postes Principal et Secondaire sont issues de la refacturation SAUR, les postes étant sur le périmètre de l'usine, exploitée par cette société.

4.5 Les propositions d'amélioration du patrimoine

PRECONISATIONS 2024 :

COMMUNE	ANTENNE	LIEU	ID REGARD	TYPE	ETAT	REMARQUE
LAGNY SUR MARNE	Grande Voirie	Avenue du Maréchal de Lattre de Tassigny	107158	Fonte classique	Enterrée	Mise à niveau à prévoir
JOSSIGNY	RD231	Avenue de l'Europe	122450	Fonte classique	Enterrée	Mise à niveau à prévoir (en attente ITV pour la localisation)
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Promenade du chateau	125906	Fonte classique	Difficile à ouvrir	Tampon GTS à remplacer
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Rue Louis de Broglie	124492	Fonte classique	Fortement entamé par la rouille	Tampon GTS à remplacer
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Rue Louis de Broglie	124490	Fonte classique	Fortement entamé par la rouille	Tampon GTS à remplacer
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Rue Charles Friedel	124477	Fonte classique	Fortement entamé par la rouille	Tampon GTS à remplacer
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Rue Charles Friedel	125520	Fonte classique	Fortement entamé par la rouille	Tampon Tripode à remplacer
ST THIBAULT des VIGNES	CanaSud	Rue Charles Friedel	124476	Fonte classique	Fortement entamé par la rouille	Tampon Tripode à remplacer

COMMUNE	ANTENNE	ID PATRI.	LIEU	TYPE DE DÉSORDRE	ACTION À METTRE EN ŒUVRE
LAGNY SUR MARNE	ORME BOSSU	105218	AVE ANDRÉ MALRAUX AG AVE ALBERT CAMUS (SUR LA BUTTE)	ABSENCE D'ÉCHELONS SUR LA PARTIE HAUTE	POSE ÉCHELONS ET CROSSE
LAGNY SUR MARNE	AMPÈRE	107041	AVENUE DU MARÉCHAL DE LATTRE DE TASSIGNY	TAMPON À CHANGER	RENOUVELLEMENT FONTE
BUSSY SAINT GEORGES	CANA SUD	102174	ZONE ESPACE VERT	RÉHAUSSE CASSÉE	PRÉVOIR REMPLACEMENT

COMMUNE	ANTENNE	ID PATRI.	LIEU	TYPE DE DÉSORDRE	ACTION À METTRE EN ŒUVRE
CHANTELOUP-EN-BRIE	DN 1000	119634	AVENUE DU CHÊNE SAINT-FIACRE	ECLATEMENT DU GC + CHUTE DE L'ARRIVÉE CAMG NON ACCOMPAGNÉE (À ACCOMPAGNER OU VOÛTE DU DÉPART À COUPER)	POSE CHUTE ACCOMPAGNÉE + REPRISE DU GC
GOVERNES	DN 1000	104801	RUE DES CLOSEAUX	DÉGRADATION DU GC	REPRISE DU GC
CHANTELOUP EN BRIE	DN 1000	196634	CHANTELOUP EN BRIE	MANQUE CHUTE ACCOMPAGNÉE	POSE D'UNE CHUTE ACCOMPAGNÉE

5.

RAPPORT FINANCIER DU SERVICE



Ce chapitre présente le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation de la Délégation (CARE). Il fait également le point sur la situation des biens, les programmes d'investissement et de renouvellement, ainsi que les engagements du délégataire à incidence financière.

5.1 Le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation de la Délégation (CARE)

Le présent chapitre est présenté conformément aux dispositions du décret 2016-86 du 1^{er} février 2016.

□ *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 »

Les données ci-dessous sont en Euros.

SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIB. DES EAUX

Version Finale

Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation
Année 2023
(en application du décret du 14 mars 2005)

Collectivité: V685A - SIA MARNE LA VALLEE

Assainissement

LIBELLE	2022	2023	Ecart %
PRODUITS	460 332	530 098	15,16 %
Exploitation du service	460 332	530 098	
CHARGES	517 991	471 725	-8,93 %
Personnel	137 295	116 782	
Energie électrique	75 587	81 146	
Produits de traitement	0	220	
Sous-traitance, matières et fournitures	137 446	91 786	
Impôts locaux et taxes	4 871	7 639	
Autres dépenses d'exploitation	39 578	40 077	
<i>télécommunications, poste et telegestion</i>	5 037	6 570	
<i>engins et véhicules</i>	16 881	9 176	
<i>informatique</i>	20 996	16 501	
<i>assurances</i>	4 607	12 326	
<i>locaux</i>	16 552	19 758	
<i>autres</i>	- 24 496	- 24 254	
Redevances contractuelles	0	1 774	
Contribution des services centraux et recherche	25 157	29 799	
Charges relatives aux renouvellements	32 211	34 061	
<i>fonds contractuel (renouvellements)</i>	32 211	34 061	
Charges relatives aux investissements	62 906	63 849	
<i>programme contractuel (investissements)</i>	62 906	63 849	
Pertes sur créances irrécouvrables-Contentieux recouvrement	2 941	4 592	
RESULTAT AVANT IMPOT	- 57 660	58 373	NS
Impôt sur les sociétés (calcul normatif)	0	14 590	
RESULTAT	- 57 659	43 783	NS

Conforme à la circulaire FP2E de janvier 2006

07/03/2024

□ **L'état détaillé des produits**

L'état suivant détaille les produits figurant sur la première ligne du CARE.

Les données ci-dessous sont en Euros.

SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIB. DES EAUX

Version Finale

**Etat détaillé des produits (1)
Année 2023**

Collectivité: V685A - SIA MARNE LA VALLEE

Assainissement

LIBELLE	2022	2023	Ecart %
Recettes liées à la facturation du service	460 332	530 098	15,16 %
<i>dont produits au titre de l'année (hors estimations conso)</i>	<i>443 023</i>	<i>495 962</i>	
<i>dont variation de la part estimée sur consommations</i>	<i>17 308</i>	<i>34 136</i>	
Exploitation du service	460 332	530 098	15,16 %

(1) Cette page contient le détail de la première ligne du CARE (produits hors TVA).

07/03/24

Compte tenu des arrondis effectués pour présenter la valeur sans décimale, le total des produits ci-dessus peut être différent à quelques euros près du total des produits inscrits sur le compte annuel de résultat de l'exploitation.

5.2 Situation des biens

Cet état retrace les opérations d'acquisition, de cession ou de restructuration d'ouvrages financées par le délégataire, qu'il s'agisse de biens du domaine concédé ou de biens de reprise.

□ *Inventaire des biens*

L'inventaire au 31 décembre de l'exercice est établi selon les préconisations de la FP2E. Les biens désignés comme biens de retour ou biens de reprise sont ceux expressément désignés comme tels au contrat, conformément au décret 2016-86 du 1er février 2016. S'il y a lieu, l'inventaire distingue les biens propres du délégataire.

□ *Situation des biens*

La situation des biens est consultable au chapitre 3.1 « Inventaire des installations ».

Par ce compte rendu, Veolia présente une vue d'ensemble de la situation du patrimoine du service délégué, à partir des constats effectués au quotidien (interventions, inspections, auto-surveillance, astreinte...) et d'une analyse des faits marquants, des études disponibles et d'autres informations le cas échéant.

Ce compte rendu permet ainsi à la Collectivité, par une connaissance précise des éventuels problèmes, de leur probable évolution et des solutions possibles, de mieux programmer ses investissements.

Les biens dont l'état ou le fonctionnement sont satisfaisants, ou pour lesquels Veolia n'a pas décelé d'indice négatif, et qui à ce titre n'appellent pas ici de commentaire particulier, ne figurent pas dans ce compte rendu.

5.3 Les investissements et le renouvellement

Les états présentés permettent de tracer, selon le format prévu au contrat, la réalisation des programmes d'investissement et/ou de renouvellement à la charge du délégataire, et d'assurer le suivi des fonds contractuels d'investissement.

La méthode de calcul de la charge économique imputée au compte de la délégation est présentée dans l'annexe financière « Les modalités d'établissement du CARE ».

☐ *Programme contractuel d'investissement*

Pas de programme contractuel d'investissement.

☐ *Programme contractuel de renouvellement*

Liste des unités techniques	CONTRAT		
	Type de renouvellement	ANNEE	MONTANT
POSTE PRINCIPAL PHI 1000			
POMPE N°2	programmé	2023	16 771,00 €
POSTE SECONDAIRE			
PORTIQUE	programmé	2023	5 416,00 €
R12			
DEBITMETRE ELECTROMAGNETIQUE DN 500	non programmé	2023	15 456,00 €
DÉBITMÈTRE HOTEL (NEWPORT) POINT 3			
Débitmètre DN 200	non programmé	2023	9 896,00 €
DEBITMETRE HOTEL (NEWPORT SORTIE) POINT 5			
Débitmètre DN 200	non programmé	2023	9 896,00 €
Total :			57 435,00 €

☐ *Les autres dépenses de renouvellement*

Les états présentés dans cette section permettent de suivre les dépenses réalisées dans le cadre d'une obligation en garantie pour la continuité du service ou d'un fonds contractuel de renouvellement.

La méthode de calcul de la charge économique imputée au compte de la délégation est présentée dans l'annexe financière « Les modalités d'établissement du CARE ».

Dépenses relevant d'une garantie pour la continuité du service :

Cet état fournit, sous la forme préconisée par la FP2E, les dépenses de renouvellement réalisées au cours de l'exercice dans le cadre d'une obligation en garantie pour la continuité du service.

Dépenses relevant d'un fonds de renouvellement :

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

SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIBUTION D'EAU						
CONTRAT V685A SIA DE MARNE LA VALLEE - ASST -						
FONDS DE RENOUVELLEMENT						
(PERIODE 01/01/2017 au 31/12/2025)						
D0= 14000,00		Renouvellements programmés				
D0= 6476,00		Renouvellements non programmés				
D0= 5550,00		Fontes de Voirie				
D1= 6144,00		Fontes de Voirie Avenant 1				
						Euros
Date	Libellé	1+T4M	Indice K5	Dotations	Utilisation	Solde (+ si créditeur - si débiteur)
janv.-17	Dotation 2017			14000,00		14000,00
janv.-17	K5		1,00000			14000,00
juil.-17	Taux Eonia (sur Solde n-1)					14000,00
janv.-18	Dotation 2018			15704,09		27704,09
janv.-18	K5		1,02159			27704,09
juil.-18	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,36%		100,73		27804,82
déc.-18	Rnvt pompe n 1 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				11873,82	15931,00
déc.-18	Rnvt pompe n 2 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				11873,82	4057,19
déc.-18	Rnvt telegestion comptage sites de disney debitmetre pl117 - gate 2				1833,95	2223,24
déc.-18	Rnvt telegestion comptage autres sites debitmetre chanteloup zi st fiacre 1				1106,01	1117,23
juin-18	Rnvt pompe n 3 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				8838,24	- 7721,01
janv.-19	Dotation 2019			13426,24		5705,23
janv.-19	K5		1,04273			5705,23
juil.-19	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,37%		20,93		5726,16
déc.-19	Rnvt pompe 1 poste freyssinet siarl 114p lagny sur marne				1577,61	4148,56
janv.-20	Dotation 2020			14872,44		19020,99
janv.-20	K5		1,06232			19020,99
janv.-20	Régul Dotation 2018			598,21		19619,20
janv.-20	Régul Dotation 2019			1172,03		20791,23
juil.-20	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,47%		96,68		20887,91
nov.-20	Rnvt pluviometre suppression bussy poste principal pr201 phi 1000				2413,52	18474,40
juin-20	Rnvt armoire de commande avec telegestion poste freycinet siarl 114p lagny				6188,12	12286,28
janv.-21	Dotation 2021			14934,86		27221,14
janv.-21	K5		1,06673			27221,14
juil.-21	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,48%		59,10		27280,24
	Pas de travaux en 2021					27280,24
janv.-22	Dotation 2022			15736,36		43036,59
janv.-22	K5		1,12545			43036,59
juil.-22	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,51%		139,29		43175,89
	Pas de travaux en 2022					43175,89
janv.-23	Dotation 2023			16661,61		59837,50
janv.-23	K5		1,19012			59837,50
juil.-23	Taux Eonia (sur Solde n-1)	3,40%		- 1469,06		58368,44
mai-23	rnvt pompe 1 poste de refoulement pr204 ru des gassets				18056,84	40311,60
oct.-23	rnvt pluviometre 2 * 2000 poste principal pr201 phi 1000				1502,69	38808,91
	Solde Renouvellements programmés			104073,51	65264,60	38808,91

Date	Libellé	1+T4M	Indice K5	Dotation	Utilisation	Solde (+ si créditeur - si débiteur)
janv.-17	Dotation 2017			8 476,00		8 476,00
janv.-17	K5		1,00000			8 476,00
juil.-17	Taux Eonia (sur Solde n-1)					8 476,00
mars-17	Rénov pompe n 5 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				6 252,66	2 223,34
oct.-17	Rénov pompe n 4 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				3 984,90	- 1 761,56
janv.-18	Dotation 2018			8 659,02		6 897,46
janv.-18	K5		1,02159			6 897,46
juil.-18	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,36%		25,08		6 922,54
août-18	Rnvt pompe n 6 poste principal pr201 phi 1000 step saint thibault des vignes				8 838,24	- 1 915,70
janv.-19	Dotation 2019			8 838,21		6 922,51
janv.-19	K5		1,04273			6 922,51
juil.-19	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,37%		25,40		6 947,91
déc.-19	Rnvt pompe 1 PR103 ampere 111p lagny sur marne				1 765,71	5 182,20
déc.-19	Rnvt variateur pompe PR102 de latre de tassigny 1 lagny sur marne				1 647,41	3 534,79
déc.-19	Rnvt debitmetre dn 200 comptage autres sites chanteloup zi st fiacre 1 et 2				9 162,81	- 5 628,02
janv.-20	Dotation 2020			9 004,20		3 376,18
janv.-20	K5		1,06232			3 376,18
juil.-20	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,47%		15,70		3 391,88
mars-20	Rénov variateur pompe relevement PR pr102 de latre de tassigny 1 lagny				3 530,73	- 138,85
janv.-21	Dotation 2021			9 041,99		8 903,15
janv.-21	K5		1,06678			8 903,15
juil.-21	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,48%		42,82		8 945,97
sept.-21	Rnvt pompe 1 PR104 chariot d'or 112p lagny sur marne				4 267,39	4 678,58
janv.-22	Dotation 2022			9 539,35		14 217,93
janv.-22	K5		1,12545			14 217,93
juil.-22	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,51%		72,60		14 290,53
	Pas de travaux en 2022					14 290,53
janv.-23	Dotation 2023			10 087,41		24 377,94
janv.-23	K5		1,19012			24 377,94
juil.-23	Taux Eonia (sur Solde n-1)	3,40%		- 829,46		23 548,48
nov.-23	rénov équipement hydraulique poste de refoulement pr204 ru des gassets				32 589,39	- 8 840,91
nov.-23	rnvt ballon antibelier poste de refoulement pr204 ru des gassets				14 551,76	- 23 392,67
	Solde Renouvellements non programmés			62 998,33	86 391,00	- 23 392,67

Date	Libellé	1+T4M	Indice K5	Dotation	Utilisation	Solde (+ si créditeur - si débiteur)
janv.-17	Dotation 2017			5 550,00		5 550,00
janv.-17	K5		1,00000			5 550,00
juil.-17	Taux Eonia (sur Solde n-1)					5 550,00
déc.-17	Campagne de renouvellement tampons 2017				2 773,92	2 776,08
janv.-18	Dotation 2018			5 669,84		8 445,92
janv.-18	K5		1,02159			8 445,92
juil.-18	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,36%		30,71		8 476,63
déc.-18	Rnvt renouvellement tampons 2018 travaux fontes de voiries				5 387,60	5 089,03
janv.-19	Dotation 2019			2 251,45		5 340,48
janv.-19	Dotation 2019			3 914,14		9 254,62
janv.-19	K5		1,04275			9 254,62
juil.-19	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,37%		33,96		9 288,58
déc.-19	Rnvt renouvellement tampons 2019 travaux fontes de voiries				11 161,06	- 1 872,49
janv.-20	Dotation 2020			6 526,88		4 654,39
janv.-20	K5		1,06232			4 654,39
juil.-20	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,47%		21,64		4 676,03
déc.-20	Rnvt renouvellement tampons 2020 travaux fontes de voiries				5 512,37	- 836,33
janv.-21	Dotation 2021			6 554,27		5 717,94
janv.-21	K5		1,06678			5 717,94
juil.-21	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,48%		27,50		5 745,44
nov.-21	Rnvt renouvellement tampons 2021 travaux fontes de voiries				1 518,94	4 226,50
janv.-22	Dotation 2022			6 914,79		11 141,29
janv.-22	K5		1,12545			11 141,29
juil.-22	Taux Eonia (sur Solde n-1)	-0,51%		56,89		11 198,17
nov.-22	Rnvt renouvellement tampons 2022 travaux fontes de voiries				5 543,14	5 655,03
janv.-23	Dotation 2023			7 312,07		12 967,10
janv.-23	K5		1,19012			12 967,10
juil.-23	Taux Eonia (sur Solde n-1)	3,40%			441,21	12 525,90
nov.-23	Rnvt renouvellement tampons 2023 travaux fontes de voiries				3 204,01	9 321,89
	Solde Fontes de Voirie			44 864,13	35 542,25	9 321,89
Solde du Fonds de Renouvellement Général au 31/12/2023				211 935,98	187 197,85	24 738,13

5.4 Les engagements à incidence financière

Ce chapitre a pour objectif de présenter les engagements liés à l'exécution du service public, et qui à ce titre peuvent entraîner des obligations financières entre Veolia, actuel délégataire de service, et toute entité (publique ou privée) qui pourrait être amenée à reprendre à l'issue du contrat l'exécution du service. Ce chapitre constitue pour les élus un élément de transparence et de prévision.

Conformément aux préconisations de l'Ordre des Experts Comptables, ce chapitre ne présente que les « engagements significatifs, sortant de l'ordinaire, nécessaires à la continuité du service, existant à la fin de la période objet du rapport, et qui à la fois devraient se continuer au-delà du terme normal de la convention de délégation et être repris par l'exploitant futur ».

Afin de rester simples, les informations fournies ont une nature qualitative. A la demande de la Collectivité, et en particulier avant la fin du contrat, Veolia pourra détailler ces éléments.

5.4.1 Flux financiers de fin de contrat

Les flux financiers de fin de contrat doivent être anticipés dans les charges qui s'appliqueront immédiatement à tout nouvel exploitant du service. Sur la base de ces informations, il est de la responsabilité de la Collectivité, en qualité d'entité organisatrice du service, d'assurer la bonne prise en compte de ces contraintes dans son cahier des charges.

□ *Régularisations de TVA*

Si Veolia assure pour le compte de la Collectivité la récupération de la TVA au titre des immobilisations (investissements) mises à disposition¹, deux cas se présentent :

- ✓ Le nouvel exploitant est assujéti à la TVA² : aucun flux financier n'est nécessaire. Une simple déclaration des montants des immobilisations, dont la mise à disposition est transférée, doit être adressée aux services de l'Etat.
- ✓ Le nouvel exploitant n'est pas assujéti à la TVA : l'administration fiscale peut être amenée à réclamer à Veolia la part de TVA non amortie sur les immobilisations transférées. Dans ce cas, le repreneur doit s'acquitter auprès de Veolia du montant dû à l'administration fiscale pour les immobilisations transférées, et simultanément faire valoir ses droits auprès du Fonds de Compensation de la TVA. Le cahier des charges doit donc imposer au nouvel exploitant de disposer des sommes nécessaires à ce remboursement.

□ *Biens de retour*

Les biens de retour (listés dans l'inventaire détaillé des biens du service) sont remis gratuitement à la Collectivité à l'échéance du contrat selon les modalités prévues au contrat.

□ *Biens de reprise*

Les biens de reprise (listés dans l'inventaire détaillé des biens du service) seront remis au nouvel exploitant, si celui-ci le souhaite, à l'échéance du contrat selon les modalités prévues au contrat. Ces biens doivent généralement être achetés par le nouvel exploitant.

¹ art. 210 de l'annexe II du Code Général des Impôts

² Conformément au principe posé par le nouvel article 257 bis du Code Général des Impôts précisé par l'instruction 3 A 6 36 parue au BOI N°50 du 20 Mars 2006 repris dans le BOFiP (BOI-TVA-CHAMP-10-10-50-10)

□ **Autres biens ou prestations**

Hormis les biens de retour et des biens de reprise prévus au contrat, Veolia utilise, dans le cadre de sa liberté de gestion, certains biens et prestations. Le cas échéant, sur demande de la Collectivité et selon des conditions à déterminer, les parties pourront convenir de leur mise à disposition auprès du nouvel exploitant.

□ **Consommations non facturées et recouvrement des sommes dues au délégataire à la fin du contrat**

Les sommes correspondantes au service exécuté jusqu'à la fin du contrat sont dues au délégataire sortant. La continuité de service est à privilégier (maintien des calendriers de facturation ou de mensualisation jusqu'à l'échéance du contrat). Il y a donc lieu de définir avec la Collectivité les modalités de facturation et de recouvrement des sommes dues ainsi que les modalités de reversement des encaissements qui s'imposeront le cas échéant au nouvel exploitant : part ancien contrat en prorata temporis, reprise des soldes de mensualisation des comptes clients. L'introduction de relevés spécifiques, notamment si le contrat se termine après une facturation d'acompte, peut être une option à considérer.

5.4.2 Dispositions applicables au personnel

Les dispositions applicables au personnel du délégataire sortant s'apprécient dans le contexte de la période de fin de contrat. Les engagements qui en découlent pour le nouvel exploitant ne peuvent pas faire ici l'objet d'une présentation totalement exhaustive, pour deux motifs principaux :

- ✓ ils évoluent au fil du temps, au gré des évolutions de carrière, des aléas de la vie privée des agents et des choix d'organisation du délégataire,
- ✓ ils sont soumis à des impératifs de protection des données personnelles.

Veolia propose de rencontrer la Collectivité sur ce sujet pour inventorier les contraintes qui s'appliqueront en fin de contrat.

□ **Dispositions conventionnelles applicables aux salariés de Veolia**

Les salariés de Veolia bénéficient :

- ✓ des dispositions de la Convention Collective Nationale des Entreprises des Services d'Eau et d'Assainissement du 12 avril 2000 ;
- ✓ des dispositions des accords d'entreprise Veolia et qui concernent notamment : l'intéressement et la participation, le temps de travail, la protection sociale (retraites, prévoyance, handicap, formation) et usages et engagements unilatéraux.

□ **Protection des salariés et de l'emploi en fin de contrat**

Des dispositions légales assurent la protection de l'emploi et des salariés à l'occasion de la fin d'un contrat, lorsque le service est susceptible de changer d'exploitant, que le futur exploitant ait un statut public ou privé. A défaut, il est de la responsabilité de la Collectivité de prévoir les mesures appropriées.

Lorsque l'entité sortante constitue une entité économique autonome, c'est-à-dire comprend des moyens corporels (matériel, outillage, marchandises, bâtiments, ateliers, terrains, équipements), des éléments incorporels (clientèle, droit au bail, ...) et du personnel affecté, le tout organisé pour une mission identifiée,

l'ensemble des salariés qui y sont affectés sont automatiquement transférés au nouvel exploitant, qu'il soit public ou privé (art. L 1224-1 du Code du Travail).

Dans cette hypothèse, Veolia transmettra à la Collectivité, à la fin du contrat, la liste des salariés affectés au contrat ainsi que les éléments d'information les concernant (en particulier masse salariale correspondante ...).

Le statut applicable à ces salariés au moment du transfert et pendant les trois mois suivants est celui en vigueur chez Veolia. Au-delà de ces trois mois, le statut Veolia est soit maintenu pendant une période de douze mois maximum, avec maintien des avantages individuels acquis au-delà de ces douze mois, soit aménagé au statut du nouvel exploitant.

Lorsque l'entité sortante ne constitue pas une entité économique autonome mais que le nouvel exploitant entre dans le champ d'application de la Convention collective Nationale des entreprises d'eau et d'assainissement d'avril 2000, l'application des articles 2.5.2 ou 2.5.4 de cette Convention s'impose tant au précédent délégataire qu'au nouvel exploitant avant la fin de la période de 12 mois.

A défaut d'application des dispositions précitées, seule la Collectivité peut prévoir les modalités permettant la sauvegarde des emplois correspondant au service concerné par le contrat de délégation qui s'achève. Veolia se tient à la disposition de la Collectivité pour fournir en amont les informations nécessaires à l'anticipation de cette question.

En tout état de cause, d'un point de vue général, afin de clarifier les dispositions applicables et de protéger l'emploi, nous proposons de préciser avec la Collectivité avant la fin du contrat, le cadre dans lequel sera géré le statut des salariés et la protection de l'emploi à la fin du contrat. Il est utile que ce cadre soit précisé dans le cahier des charges du nouvel exploitant.

La liste nominative des agents³ affectés au contrat peut varier en cours de contrat, par l'effet normal de la vie dans l'entreprise : mutations, départs et embauches, changements d'organisation, mais aussi par suite d'événements de la vie personnelle des salariés. Ainsi, la liste nominative définitive ne pourra être constituée qu'au cours des dernières semaines d'exécution du contrat.

□ *Comptes entre employeurs successifs*

Les dispositions à prendre entre employeurs successifs concernant le personnel transféré sont les suivantes :

- ✓ de manière générale, dispositions identiques à celles appliquées en début du contrat,
- ✓ concernant les salaires et notamment salaires différés : chaque employeur supporte les charges afférentes aux salaires (et les charges sociales ou fiscales directes ou indirectes y afférant) rattachables à la période effective d'activité dont il a bénéficié ; le calcul est fait sur la base du salaire de référence ayant déterminé le montant de la charge mais plafonné à celui applicable au jour de transfert : ce compte déterminera notamment les prorata 13^{ème} mois, de primes annuelles, de congés payés, décomptes des heures supplémentaires ou repos compensateurs,...
- ✓ concernant les autres rémunérations : pas de compte à établir au titre des rémunérations différées dont les droits ne sont exigibles qu'en cas de survenance d'un événement ultérieur non encore intervenu : indemnité de départ à la retraite, droits à des retraites d'entreprises à prestations définies, médailles du travail,...

³ Certaines informations utiles ont un caractère confidentiel et n'ont pas à figurer dans le rapport annuel qui est un document public. Elles pourront être fournies, dans le respect des droits des personnes intéressées, séparément à l'autorité délégante, sur sa demande justifiée par la préparation de la fin de contrat.

6.

ANNEXES



6.1 La facture 120 m³

Tarifs au 01/01/2024

Traité 655 Commune Bussy Saint Georges (77058)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			46.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3892	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEO)	(m3)	120	0.9028	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	46.80 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Bussy Saint Martin (77059)**

	Qté	Euro		Taux TVA	
		Prix Unitaire HT	Montant HT		
Distribution de l'eau					
Abonnement					
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %	
Consommation					
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30	5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45	5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27	5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82		
Collecte et traitement des eaux usées					
Consommation					
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79	10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46	10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31	10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00	10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00	10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56		
Organismes publics					
(taxes et redevances)					
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60	5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24	5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06	5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20	10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10		
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro	
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro	
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro	

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune Carnetin (77062)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune Collégien (77121)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3892	184.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEC)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.6000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune Conches (77124)

	Qté	Euro		Taux TVA	
		Prix Unitaire HT	Montant HT		
Distribution de l'eau					
Abonnement					
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %	
Consommation					
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30	5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45	5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27	5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82		
Collecte et traitement des eaux usées					
Consommation					
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79	10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46	10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31	10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00	10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00	10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56		
Organismes publics					
(taxes et redevances)					
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60	5.5 %
Soutien d'étéage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24	5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06	5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20	10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10		
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro	
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro	
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro	

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune Dampmart (77155)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Gouvernes (77209)**

	Qté	Euro		Taux TVA	
		Prix Unitaire HT	Montant HT		
Distribution de l'eau					
Abonnement					
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %	
Consommation					
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30	5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45	5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27	5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82		
Collecte et traitement des eaux usées					
Consommation					
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79	10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46	10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31	10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00	10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00	10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56		
Organismes publics					
(taxes et redevances)					
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60	5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24	5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06	5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20	10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10		
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro	
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro	
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro	

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Guermantes (77221)**

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3892	184.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.48 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEO)	(m3)	120	0.9028	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune Jossigny (77237)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.48 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Lagny sur Marne (77243)**

	Qté	Euro		Taux TVA	
		Prix Unitaire HT	Montant HT		
Distribution de l'eau					
Abonnement					
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %	
Consommation					
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30	5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45	5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27	5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82		
Collecte et traitement des eaux usées					
Consommation					
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79	10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46	10. %
Redevance Assainissement (part MARNEC)	(m3)	120	0.9026	108.31	10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00	10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00	10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56		
Organismes publics					
(taxes et redevances)					
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60	5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24	5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06	5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20	10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10		
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro	
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro	
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro	

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Pomponne (77372)**

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3892	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEO)	(m3)	120	0.9028	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			316.77	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			646.69	Euro
TOTAL TTC de la Facture			697.51	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.41	Euro

Tarifs au 01/01/2024
 Traité 655 Commune **Saint Thibault des Vignes (77438)**

	Qté	Euro		Taux TVA	
		Prix Unitaire HT	Montant HT		
Distribution de l'eau					
Abonnement					
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %	
Consommation					
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3892	164.30	5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45	5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27	5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82		
Collecte et traitement des eaux usées					
Consommation					
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79	10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46	10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31	10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00	10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00	10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56		
Organismes publics					
(taxes et redevances)					
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60	5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24	5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06	5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20	10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10		
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro	
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro	
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro	

Tarifs au 01/01/2024
Traité 655 Commune Thorigny sur Marne (77464)

	Qté	Euro		Taux TVA
		Prix Unitaire HT	Montant HT	
Distribution de l'eau				
Abonnement				
Abonnement (part distributeur)			45.80	5.5 %
Consommation				
Consommation (part distributeur)	De 1 à 49999 (m3)	120	1.3692	164.30 5.5 %
Consommation (part syndicale)	(m3)	120	0.3121	37.45 5.5 %
Préservation des ressources en eau (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.0939	11.27 5.5 %
TOTAL DISTRIBUTION DE L'EAU			258.82	
Collecte et traitement des eaux usées				
Consommation				
Consommation (part distributeur - SIAM Collecteur)	(m3)	120	0.0649	7.79 10. %
Consommation (part distributeur)	(m3)	120	0.2372	28.46 10. %
Redevance Assainissement (part MARNEQ)	(m3)	120	0.9026	108.31 10. %
Redevance Assainissement (part SIAM)	(m3)	120	0.5000	60.00 10. %
Consommation (part CA Marne et Gondoire)	(m3)	120	1.0000	120.00 10. %
TOTAL COLLECTE ET TRAITEMENT DES EAUX USEES			324.56	
Organismes publics				
(taxes et redevances)				
Lutte contre la pollution (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.3800	45.60 5.5 %
Soutien d'étiage (EPTB Seine Grands Lacs)	(m3)	120	0.0103	1.24 5.5 %
Redevance Voies navigables de France	(m3)	120	0.0172	2.06 5.5 %
Modernisation des réseaux (Agence de l'eau)	(m3)	120	0.1850	22.20 10. %
TOTAL ORGANISMES PUBLICS			71.10	
TOTAL HT de la Facture			654.48	Euro
TOTAL TTC de la Facture			706.08	Euro
Prix TTC du m3 hors abonnement			5.48	Euro

6.2 Attestations d'assurance



Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France** - 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex certifions par la présente que la société:

VEOLIA ENVIRONNEMENT
21, rue La Boétie
75008 PARIS
France

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale :

SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIBUTION D'EAU
28 boulevard de Pesaro
92000 NANTERRE
France

est assurée auprès de notre compagnie par la police n° **FRL002184-24** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incomber dans l'exercice de ses activités.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

Responsabilité Civile Exploitation

Tous dommages confondus (corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non) 10 000 000 EUR Par sinistre **Responsabilité Civile Produits /**

Après-Livraison / Réception de travaux / Responsabilité Civile

Professionnelle

Tous dommages confondus (corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non) 10 000 000 EUR Par année d'assurance

Il est précisé que les montants indiqués ci-dessus s'entendent sans préjudice des autres sous-limitations telles que mentionnées au contrat et forment la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de personnes physiques ou morales bénéficiant de la qualité d'assuré, pour l'ensemble des réclamations formulées au cours d'une même année d'assurance.

Période d'assurance du 01/01/2024 au 31/12/2024

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Paris La Défense, le 20/12/2023

Pour la Compagnie,

Signature de l'assureur/ of the insurer : Signature autorisée/ Authorised signatory :



S. PERREAU
Allianz Global Corporate & Specialty SE
Succursale en France
1 Cours Michelet
CS 30051
92076 Paris La Défense
487 424 608 RCS Nanterre

Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France
1 Cours Michelet - CS 30051
92076 PARIS LA DEFENSE CEDEX 487 424 608 RCS Nanterre
N° TVA intracommunautaire FR 00 487 424 608

Siège social:

Königinstrasse 28 80802 Munich Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312 Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

www.agcs.allianz.com

<i>Notre référence à rappeler dans toute correspondance :</i>	
N° assuré : F18746E N° contrat : 1351.001/ 2 85834 N° SIREN : 542 054 945	
Pour tout renseignement contacter : SMA SA Grands Comptes Entreprises 8 rue Louis Armand CS 71201 75738 Paris Cedex 15 Tél. : 01.40.59.70.00	SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIBUTION D'EAU 28 boulevard de Pesaro 92000 NANTERRE

Attestation d'assurance RESPONSABILITE DECENNALE BATIMENT

Période de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024

SMA SA ci-après désigné l'assureur atteste que l'assuré désigné ci-dessus est titulaire d'un contrat d'assurance professionnelle RESPONSABILITE DECENNALE OUVRAGES SOUMIS souscrit par VEOLIA ENVIRONNEMENT SA numéro **F18746E 1351.001 / 2 85834** pour l'ensemble de ses filiales.

1- PERIMETRE DE LA GARANTIE DE RESPONSABILITE DECENNALE OBLIGATOIRE ET DE LA GARANTIE DE RESPONSABILITE DU SOUS-TRAITANT EN CAS DE DOMMAGES DE NATURE DECENNALE

Les garanties objets de la présente attestation s'appliquent :

- aux activités professionnelles suivantes : Entreprise, maître d'œuvre ou fabricant-vendeur dans tous domaines d'activités et notamment dans le domaine des Services d'eau et d'assainissement, de la gestion des déchets et de l'optimisation des services énergétiques :
 - o Conception, exécution, rénovation, réparation et entretien de réseaux,
 - o Pose et fourniture de canalisations (travaux sur voiries) et de matériaux sur voiries (tampons, plaques, grilles et caniveaux), travaux sur voiries divers,
 - o Reprise et création de réseaux VRD EU/EP/AEP, installations d'ouvrages de prétraitement d'assainissement / d'évacuation d'eaux usées (bacs à graisses, assainissement non collectif, poste de relevage, séparateurs à hydrocarbures, fosses de décantation et fosses de relevage, changement de colonnes, réseau, siphons,

regards, ...)

- Conception et exécution de branchement sur conduites publiques,
- Fourniture et pose d'installations autonomes d'assainissement,
- Plomberie intérieure et extérieure bâtiment (EU/EP/AEP), y compris réalisation de travaux de chaudronnerie, tuyauterie et structures métalliques,
- Entretien et installations techniques en aval des compteurs (eau, gaz, électricité),



- Stations de traitement d'eau, de forages et de captages,
- Réservoirs, et bassins de rétention,
- Eoliennes,
 - Panneaux photovoltaïques, y compris en couverture (pose de capteurs solaires PV intégrés), production d'énergie accessoire à un ouvrage de construction par capteurs solaires,
- Réseaux de chaleur / chauffage urbain
- Réalisation de prises et de rejets d'eau avec des fondations dans l'eau
- Eclairage public et signalisations,
- Activités Spécifiques de gainages notamment des procédés « Anjou », « Phénix », « Intec assainissement » et « Intec immobilier » réalisés par les filiales TELEREP et SARP SUD OUEST.
- Maçonnerie, Plâtrerie, peinture, enduits extérieurs, enduits hydrauliques
- Fourniture / pose de poteaux et clôtures, accessoires en béton armé
- Travaux de rénovation, de réhabilitation, d'extension et de travaux neufs y compris dans le cadre de travaux de maintenance
- Ascenseurs, monte charges,
- Installations thermiques de génie climatique, VMC, d'aéraulique, conditionnement d'air à l'exclusion des techniques de géothermie
- Gestion technique Centralisée
- Electricité,
- Installation groupes électrogènes.
- Plomberie / installations sanitaires
- Isolation thermique et acoustique (calorifugeage, isolation thermique par l'extérieur, par soufflage).
- Menuiserie métallique, extérieures, menuiseries en bois
- Murs rideaux et façades industrielles
- Métallerie, serrurerie
- Fumisterie Ramonage (tubage)
- Détection incendie, intrusion

- Couverture / charpente bois,
- Ravalement de façades, protection des façades
- Calfeutrement de joint de construction
- Couverture zinguerie / carrelages et mosaïques



- Etanchéité de toitures.
- Revêtements textiles et plastiques,
- Ingénierie Bâtiment : Maitrise d'œuvre, études techniques TCE
- Maîtrise d'œuvre ou coordination SSI en phase conception et réalisation,
- MOE de désamiantage
- Maitrise d'œuvre d'installations photovoltaïques (puissance <1,2 MWc)
- Ingénierie Génie Civil : Etudes techniques Maçonnerie BA, VRD, sanitaires et fluides ○ Etudes techniques Vitrierie Miroiterie y compris façades aluminium

- aux travaux ayant fait l'objet d'une ouverture de chantier pendant la période de validité mentionnée ci dessus. L'ouverture de chantier est définie à l'annexe I à l'article A 243-1 du code des assurances ;

- aux travaux réalisés en France Métropolitaine et dans les DOM ;

—aux chantiers dont le coût total de construction hors taxes tous corps d'état (honoraires compris), déclaré par le maître d'ouvrage, n'est pas supérieur à la somme de 30 000 000 €. Cette somme est illimitée en présence d'un contrat collectif de responsabilité décennale bénéficiant à l'assuré, comportant à son égard une franchise absolue au maximum de :

- 10 000 000 € par sinistre si l'assuré réalise des travaux incluant la structure ou le gros œuvre,
- 6 000 000 € par sinistre si l'assuré réalise des travaux n'incluant pas la structure ou le gros œuvre,
- 3 000 000 € par sinistre si l'assuré est concepteur, non réalisateur de travaux.

- aux travaux, produits et procédés de construction suivants :

- travaux traditionnels, c'est-à-dire ceux réalisés avec des matériaux et des modes de construction éprouvés de longue date,
- travaux de construction répondant à une norme homologuée (NF DTU ou NF EN), à des règles professionnelles acceptées par la C2P ou à des recommandations professionnelles acceptées par la C2P, - travaux de construction conformes au CCTG et ses fascicules ou à un référentiel spécifique à la technique utilisée publié par un organisme reconnu par la profession, dans le cadre de marchés de travaux publics, - procédés ou produits faisant l'objet, au jour de la passation du marché, d'une Evaluation Technique Européenne (ETE) bénéficiant d'un Document Technique d'Application (DTA), ou d'un Avis Technique (ATEC), valides et non mis en observation par la C2P,
- procédés ou produits faisant l'objet, au plus tard le jour de la réception (au sens de l'article 1792-6 du code civil), d'une Appréciation Technique d'Expérimentation (Atex) avec avis favorable,

Les règles professionnelles acceptées par la C2P (commission prévention produits mis en œuvre par l'Agence Qualité Construction), les recommandations professionnelles acceptées par la C2P et les procédés ou produits mis en observation par la C2P sont consultables sur le site de l'Agence Qualité Construction (www.qualiteconstruction.com).

Dans le cas où les travaux réalisés ne répondent pas aux caractéristiques énoncées ci-dessus, l'assuré en informe l'assureur.



2- ASSURANCE DE RESPONSABILITE DECENNALE OBLIGATOIRE

Nature de la garantie	Montant des garanties
<p>Le contrat garantit la responsabilité décennale de l'assuré instaurée par les articles 1792 et suivants du code civil, dans le cadre et les limites prévus par les dispositions des articles L. 241-1 et L. 241-2 du code des assurances relatives à l'obligation d'assurance décennale, et pour des travaux de construction d'ouvrages qui y sont soumis, au regard de l'article L. 243-1-1 du même code.</p> <p>La garantie couvre les travaux de réparation, notamment en cas de remplacement des ouvrages, qui comprennent également les travaux de démolition, déblaiement, dépose ou démontage éventuellement nécessaires.</p>	<p>En Habitation :</p> <p>Le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage.</p>
	<p>Hors Habitation :</p> <p>Le montant de la garantie couvre le coût des travaux de réparation des dommages à l'ouvrage dans la limite du coût total de construction déclaré par le maître d'ouvrage et sans pouvoir être supérieur au montant prévu au I de l'article R.243-3 du code des assurances.</p>
	<p>En présence d'un CCRD :</p> <p>Lorsqu'un Contrat Collectif de Responsabilité Décennale (CCRD) est souscrit au bénéfice de l'assuré, le montant de la garantie est égal au montant de la franchise absolue stipulée par ledit contrat collectif.</p>
Garantie de bon fonctionnement des éléments d'équipement dissociables	<p>Marché d'entreprise</p> <p>1 000 000 € épuisable par année d'assurance</p>
	<p>Marché de maîtrise d'œuvre</p> <p>350 000 € épuisable par année d'assurance</p>
<p>Durée et maintien des garanties :</p> <p>La garantie s'applique pour la durée de la responsabilité décennale pesant sur l'assuré en vertu des articles 1792 et suivants du code civil. Elle est maintenue dans tous les cas pour la même durée.</p>	

La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.



3- GARANTIE DE RESPONSABILITE DU SOUS-TRAITANT EN CAS DE DOMMAGES DE NATURE DECENNALE

Le contrat garantit la responsabilité de l'assuré qui intervient en qualité de sous-traitant, en cas de dommages de nature décennale dans les conditions et limites posées par les articles 1792 et 1792.2 du Code civil, sur des ouvrages soumis à l'obligation d'assurance de responsabilité décennale. Cette garantie est accordée pour une durée ferme de dix ans à compter de la réception visée à l'article 1792-4-2 du Code civil.

La garantie couvre les travaux de réparation, notamment en cas de remplacement des ouvrages, qui comprennent également les travaux de démolition, déblaiement, dépose ou démontage éventuellement nécessaires.

Le montant des garanties accordées reste celui prévu par L'ASSURANCE DE RESPONSABILITE DECENNALE OBLIGATOIRE.

La présente attestation ne peut engager l'assureur au-delà des clauses et conditions du contrat précité auquel elle se réfère.

Fait à Paris

Le 27/12/2023 Le Président du Directoire Par délégation



Notre référence à rappeler
dans toute correspondance :

N° assuré : F18746E

N° contrat : 1259000/2 045165 N° SIREN : 542 054 945

Pour tout renseignement contacter : SMABTP Grands Comptes Entreprises 8 rue Louis Armand - CS 71201 75738 PARIS CEDEX 15
Tél : 01.40.59.70.00



SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIBUTION
D'EAU

28 boulevard de Pesaro
92000 NANTERRE

ATTESTATION D'ASSURANCE
RESPONSABILITE DECENNALE

OUVRAGES NON SOUMIS A L'OBLIGATION D'ASSURANCE

valable à compter du 01/01/2024 jusqu'au 31/12/2024

SMA SA certifie que l'assuré désigné ci-dessus est bénéficiaire d'un contrat POLICE ASSURANCE CONSTRUCTION, numéro F18746E 1351.001 / 2 85834 souscrit par VEOLIA ENVIRONNEMENT SA pour le compte de l'ensemble de ses filiales garantissant, à ce jour, les activités suivantes :

Entreprise générale tous corps d'état, contractant général ou maître d'œuvre dans tous domaines d'activité et notamment dans le domaine des services d'eau et d'assainissement, de la gestion des déchets et de l'optimisation des services énergétiques :

- 🔧 Conception, exécution, rénovation, réparation et entretien de réseaux,
- 🔧 Pose et fourniture de canalisations (travaux sur voiries) et de matériaux sur voiries (tampons, plaques, grilles et caniveaux), travaux sur voiries divers,
- 🔧 Reprise et création de réseaux VRD EU/EP/AEP, installations d'ouvrages de prétraitement d'assainissement / d'évacuation d'eaux usées (bacs à graisses, assainissement non collectif, poste de relevage, séparateurs à hydrocarbures, fosses de décantation et fosses de relevage, changement de colonnes, réseau, siphons, regards, ...)
- 🔧 Conception et exécution de branchement sur conduites publiques,
- 🔧 Fourniture et pose d'installations autonomes d'assainissement,
- 🔧 Plomberie intérieure et extérieure bâtiment (EU/EP/AEP), y compris réalisation de travaux de chaudronnerie, tuyauterie et structures métalliques,
- 🔧 Entretien et installations techniques en aval des compteurs (eau, gaz, électricité), 🔧

Stations de traitement d'eau, de forages et de captages,

- ☞ Réservoirs, et bassins de rétention,
- ☞ Eoliennes,
- ☞ Panneaux photovoltaïques, y compris en couverture (pose de capteurs solaires PV intégrés), production d'énergie accessoire à un ouvrage de construction par capteurs solaires,
- ☞ Réseaux de chaleur / chauffage urbain
- ☞ Réalisation de prises et de rejets d'eau avec des fondations dans l'eau



- ☞ Eclairage public et signalisations,
- ☞ Activités Spécifiques de gainages notamment des procédés « Anjou », « Phénix », « Intec assainissement » et « Intec immobilier » réalisés par les filiales TELEREP et SARP SUD OUEST.
- ☞ Maçonnerie, Plâtrerie, peinture, enduits extérieurs, enduits hydrauliques
- ☞ Fourniture / pose de poteaux et clôtures, accessoires en béton armé
- ☞ Travaux de rénovation, de réhabilitation, d'extension et de travaux neufs y compris dans le cadre de travaux de maintenance
- ☞ Ascenseurs, monte charges,
- ☞ Installations thermiques de génie climatique, VMC, d'aéraulique, conditionnement d'air à l'exclusion des techniques de géothermie
- ☞ Gestion technique Centralisée
- ☞ Electricité,
- ☞ Installation groupes électrogènes.
- ☞ Plomberie / installations sanitaires
- ☞ Isolation thermique et acoustique (calorifugeage, isolation thermique par l'extérieur, par soufflage).
- ☞ Menuiserie métallique, extérieures, menuiseries en bois
- ☞ Murs rideaux et façades industrielles
- ☞ Métallerie, serrurerie
- ☞ Fumisterie Ramonage (tubage)
- ☞ Détection incendie, intrusion
- ☞ Couverture / charpente bois,
- ☞ Ravalement de façades, protection des façades
- ☞ Calfeutrement de joint de construction
- ☞ Couverture zinguerie / carrelages et mosaïques
- ☞ Etanchéité de toitures.
- ☞ Revêtements textiles et plastiques,
- ☞ Ingénierie Bâtiment : Maitrise d'œuvre, études techniques TCE
- ☞ Maîtrise d'œuvre ou coordination SSI en phase conception et réalisation,
- ☞ MOE de désamiantage
- ☞ Maitrise d'œuvre d'installations photovoltaïques (puissance <1,2 MWc)

☞ Ingénierie Génie Civil : Etudes techniques Maçonnerie BA, VRD, sanitaires et fluides ☞ Etudes techniques Vitrierie Miroiterie y compris façades aluminium

Ce contrat garantit :

- du fait des activités professionnelles mentionnées ci-avant,
- pour une participation à des opérations de construction d'un ouvrage non soumis à l'obligation d'assurance,



- lorsque l'opération n'excède pas 30.000.000 € HT (travaux et honoraires compris), ou que le marché de l'assuré n'excède pas pour les ouvrages suivants :

- Réseaux de chaleur : 3 000 000 € HT
- Eoliennes : 3 000 000 € HT y compris honoraires pour la part concernant l'infrastructure - Installations photovoltaïques (au sol et sur un ouvrage non soumis) : 3 000 000 € HT - Cuves et réservoirs : 3 000 000 € HT
- Réseaux enterrés : 10 000 000 € HT

Au-delà de ces montants, l'assuré doit déclarer le chantier concerné et souscrire, auprès de SMA SA, un avenant d'adaptation de garantie. A défaut, il sera fait application d'une règle proportionnelle selon l'article L.121-5 du Code des assurances.

- pour des travaux de construction conformes au CCTG et ses fascicules ou à un référentiel spécifique à la technique utilisée publié par un organisme reconnue par la profession,
- pour des travaux de construction traditionnels, c'est-à-dire ceux réalisés avec des matériaux et des modes de construction éprouvés de longue date.

Les conséquences des responsabilités énumérées ci-dessous :

Montant des garanties : sans pouvoir excéder 10 000 000 €
Nature des garanties

Garantie de responsabilité civile décennale relative aux Marché de maître d'œuvre :
ouvrages listés à l'article L.243- 1-1-I du Code des assurances. 2 000 000 € par sinistre dans un montant annuel épuisable de 10 000 000 € HT
par année d'assurance pour l'ensemble des garanties et des assurés

Marché d'entreprise :
5 000 000 € par sinistre dans un montant annuel épuisable de 10 000 000 € HT

Sauf marchés relatifs à :

- construction d'éoliennes : 500 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an

- réseaux de chaleur : 500 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an
- cuves et réservoirs : 1 000 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an
- installations photovoltaïques : 1 000 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an
- réseaux enterrés : 1 000 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an

Garantie dommages en répercussion	Tous marchés confondus : 500 000 € par sinistre et 2 000 000 € par an
-----------------------------------	--

Tous travaux, ouvrages ou opérations de construction ne répondant pas aux conditions précitées peuvent faire l'objet, sur demande spéciale de l'assuré, d'une garantie spécifique, soit par contrat, soit par avenant.

La présente attestation ne peut pas engager SMA SA au-delà des clauses et conditions du contrat précité auquel elle se réfère.

du

Fait à Paris, Le Président du Directoire Le 27/12/2023 Par délégation



Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France** - 1 cours Michelet - CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex certifions par la présente que la société:

VEOLIA ENVIRONNEMENT
21, rue La Boétie
75008 PARIS
France

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale :

SOCIÉTÉ FRANÇAISE DE DISTRIBUTION D'EAU
28 boulevard de Pesaro
92000 NANTERRE
France

est assurée auprès de notre compagnie par la police n° **FRL002185-24** garantissant les conséquences pécuniaires des risques environnementaux pouvant lui incomber du fait de l'exploitation des sites assurés et des activités garanties par ce contrat.

Les garanties s'exercent dans le respect de la législation locale et à concurrence des montants ci-après qui s'entendent par sinistre et pour l'ensemble des sinistres imputés à la période d'assurance, sans pouvoir excéder **10 000 000 EUR** pour la période d'assurance :

GARANTIES DE BASE :

RESPONSABILITE CIVILE ATTEINTES A L'ENVIRONNEMENT 10 000 000 EUR

Il est précisé que les montants indiqués ci-dessus s'entendent sans préjudice des autres sous-limitations telles que mentionnées au contrat et forment la limite des engagements de l'Assureur, quel que soit le nombre de personnes physiques ou morales bénéficiant de la qualité d'assuré, pour l'ensemble des réclamations formulées au cours d'une même année d'assurance.

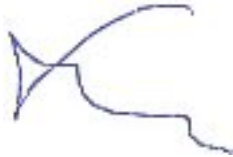
Période de la police du 01/01/2024 au 31/12/2024 inclus.

La présente attestation est valable pour la période du 01/01/2024 au 31/12/2024 inclus. Elle est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auxquels elle se réfère.

Fait à Paris La Défense, le 21/12/2023

Pour la Compagnie,

Signature de l'assureur/ of the insurer : Signature autorisée/ Authorised signatory :



Allianz Global Corporate & Specialty SE Succursale en France
1 Cours Michelet - CS 30051
92076 PARIS LA DEFENSE CEDEX 487 424 608 RCS Nanterre
N° TVA intracommunautaire FR 00 487 424 608

Siège social:

Königinstrasse 28 80802 Munich Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312 Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

w



Marsh S.A.S.
Tour Ariane - La Défense 9
92088 Paris La Défense Cedex - France
www.marsh.fr

ATTESTATION D'ASSURANCE

Nous soussignés, **SOCIETE MARSH S.A.S** Tour Ariane - La Défense 9 - 92088 Paris la Défense certifions que la Société ci-après désignée :

VEDUA ENVIRONNEMENT
21 Rue la Reine
75008 Paris

a souscrit par notre intermédiaire auprès de la compagnie HDI Global, une police garantissant tous ses véhicules sous le numéro 100943130024, pour l'ensemble des activités du Groupe, et pour le compte de :

VEDUA EAU – Compagnie Générale des Eaux
88 Rue Madeleine Viennet
92008 HAUBERVILLERS

pour les risques suivants :

- Responsabilité Civile (*) avec une franchise par sinistre de 7.700,00 €.
- Responsabilité Civile sur zone aéroportuaire (*) avec une franchise par sinistre de 7.700,00 €.
- Défense Pénale et recours

(*) UNE LIMITATION DE :

- en dommages corporels : illimitée,
- en dommages matériels et immatériels consécutifs à un dommage matériel : limitation à 100.000.000 € par sinistre.

avec une sous-limitation pour :

- les dommages résultant d'un choc contre aéronautes : limitation à 1.500.000 € par sinistre,
- les dommages de pollution et/ou d'atteinte à l'environnement : limitation à 10.000.000 € par sinistre.

Aucune garantie de dommages (Dommages tous accidents, vol, incendie, bris de glaces, vol des effets objets personnels, etc...) n'est accordée en titre du contrat précité.

Concernant la Protection Juridique, l'assureur garantit les conséquences d'obligations conventionnellement acceptées ne pouvant être acceptées par l'assuré envers les Administrations publiques ou semi-publiques, telles que SMCF, EDF GDF, aéroports douanes, collectivités... et renonce à tous recours contre elles et leurs ayants-droits. Dans le cas où l'assuré devrait recourir à des recours contre d'autres personnes morales ou physiques, il devra en aviser au préalable l'assureur.

La présente attestation est valable du 1^{er} janvier 2024 au 31 décembre 2024.

Elle est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne peut engager MARSH S.A.S au-delà des clauses, conditions et durée de la police à laquelle elle se réfère.

Fait à Paris la Défense, le 13 décembre
2023
MARSH S.A.S
Au capital de 5 017 174 euros
Tour Ariane - La Défense 9
92088 Paris La Défense Cedex
RCS Nanterre 572 174 415
ORIAS n° 07 001 037

MARSH S.A.S.
Société de courtage d'assurances - Société par Actions Simplifiée
Capital 5 017 174,41 € - RCS Nanterre : 572 174 415 - n° ORIAS 07 001 037 - www.orias.fr
n° TVA intracommunautaire : FR 81 572 174 415
Siège social : Tour Ariane - 9, Place des Pyramides - 92088 Paris
Assurance de responsabilité civile professionnelle et garantie financière conformes aux articles L163 et
L163-2 du code des assurances

A business of Marsh McLennan

AON**ATTESTATION D'ASSURANCE (Pour la France)**

Nous soussignés, **Aon France**, société de courtage d'assurance, n° ORIAS 07 001 560, dont le siège est sis : 31/35 rue de la
Fédération
75717 PARIS
Agissant par délégation et pour le compte des assureurs

attestons que la société : **VEOLIA EAU – Compagnie Générale des Eaux**
21 rue la Boétie
75008 Paris

est garantie par les polices, Dommages aux biens, Responsabilités, Pertes financières consécutives et Frais et Pertes annexes, de type « Tous Risques Sauf » portant les numéros 2024/FR/PDBI/0001 et 2024/FR/PDBI/0002 émises par **CODEVE Insurance Company DAC**, Elm Park, Merrion Road, Dublin D04 P231, Ireland, et d'autre part en excédent des Polices émises par CODEVE, la police numéro FR00043561PR, émise par **XL Insurance Company SE**, 61 rue Mstislav Rostropovitch 75017 Paris, France, enregistrée au RCS de Paris sous le numéro 419 408 927, succursale française de **XL Insurance Company SE**, une société européenne au capital de 259 156 875 euros, domiciliée Wolfe Tone House, Wolfe Tone Street, Dublin 1D01HP90, Irlande sous le numéro 641686, compagnie d'assurance autorisée et contrôlée par la Central Bank of Ireland (www.centralbank.ie).

*Ces contrats ont été souscrits par **VEOLIA ENVIRONNEMENT S.A.** agissant tant pour son compte que pour le compte de ses filiales, groupements, associations, sociétés civiles immobilières faisant partie du même groupe d'affaire, et notamment pour le compte de :*

SOCIETE FRANCAISE DE DISTRIBUTION D'EAU
28 boulevard de Pesaro -
92000 NANTERRE

Ces polices en ligne garantissent l'ensemble des biens mobiliers et immobiliers (en propriété ou en location), les risques locatifs, les recours des voisins et des tiers contre notamment les événements suivants :

Incendie – Explosions – Foudre – Bris de machines – Dommages électriques – Fumées – Dégâts des eaux – Tempêtes – Grêle (Dommages de grêle exclus sur le matériel roulant) – Accumulation de la neige sur les toitures – Vandalisme – Emeutes – Mouvements populaires – Malveillance – Chocs de véhicules terrestres – Chutes d'aéronefs et d'engins spatiaux – Vol – Evénements naturels – Catastrophes Naturelles en France, (art.L125-1 et suivants du code des Assurances), Actes de Terrorisme et Attentats en France, (art.L126-2 et L126-3 du code des Assurances),

et ce, aux clauses et conditions des contrats cités en référence ci-dessus.

La présente attestation est valable du **1er Janvier 2024** jusqu'au **31 Décembre 2024**, sous réserve des possibilités de suspension et/ou résiliation de la police en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le contrat ou par le Code des Assurances.

CETTE ATTESTATION CONSTITUE UNE PRESOMPTION D'ASSURANCE ET NE SAURAIT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES DU CONTRAT AUQUEL ELLE SE REFERE.

Fait à Paris, le 26/12/2023
pour le compte des Assureurs et par délégation



Aon France
31/35 Rue de la Fédération
75717 Paris Cedex 15
077 25 77 04 106 - Fax : 01 47 87 62 11

Aon France

Siege social | 31-35 rue de la Federation | 75717 Paris Cedex 15 | t +33(0)1 47 83 10 10 | f +33(0)1 47 83 11 11 | aon.com N° ORIAS 07 001 560 | SAS au capital de 46 027140 euros | 414 572 248 RCS Paris | N° de TVA intracommunautaire: FR 22 414 572 248

GARANTIE FINANCIERE ET ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE CONFORMES AUX ARTICLES LSI 2-7 ET I512-6 DU CODE DES ASSURANCES

6.3 Les données consommateurs par commune

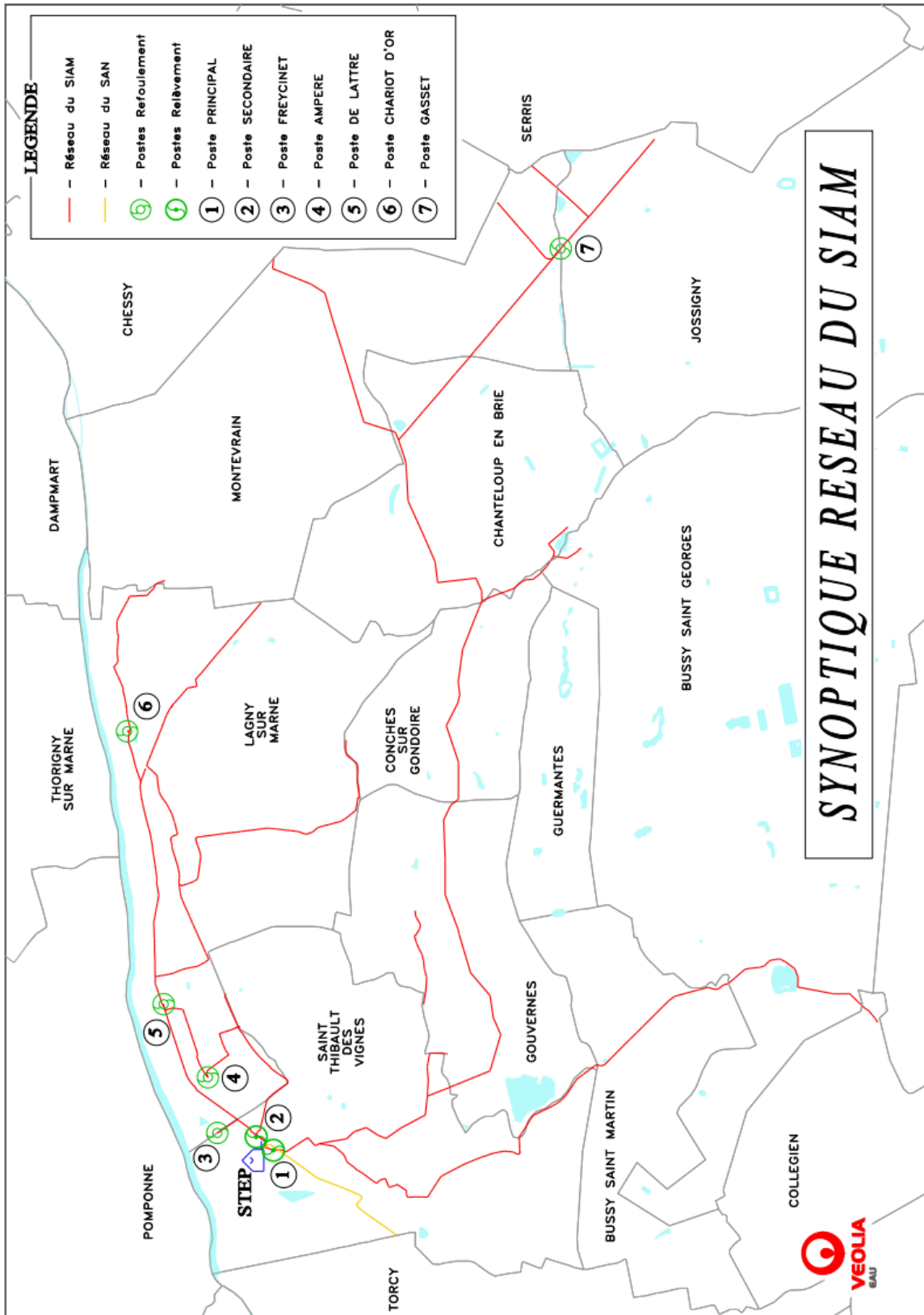
	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
BUSSY SAINT GEORGES						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	273	277	272	269	269	0,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	3 944	3 999	3 983	4 004	4 040	0,9%
Assiette de la redevance (m3)	1 202 731	1 313 492	1 261 874	1 318 404	1 373 784	4,2%
BUSSY SAINT MARTIN						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	69	68	66	65	68	4,6%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	263	266	267	267	293	9,7%
Assiette de la redevance (m3)	29 243	33 652	35 145	33 637	34 215	1,7%
CARNETIN						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	46	46	47	47	47	0,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	176	178	178	179	180	0,6%
Assiette de la redevance (m3)	16 412	15 475	17 566	16 177	15 191	-6,1%
CHALIFERT						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	128	128	130	130	139	6,9%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	281	285	290	289	289	0,0%
Assiette de la redevance (m3)	32 652	31 838		29 392	38 148	29,8%
CHANTELOUP EN BRIE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	441	458	462	465	468	0,6%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 175	1 229	1 234	1 237	1 242	0,4%
Assiette de la redevance (m3)	189 849	185 382	192 751	224 274	182 550	-18,6%
CHESSY						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	5 373	5 683	6 020	6 358	6 780	6,6%
Nombre d'abonnés (clients) desservis		1 608	1 616	1 665	1 612	-3,2%
Assiette de la redevance (m3)	280 849	170 829	375 081	541 721	563 393	4,0%
COLLÉGIEN						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	7	7	7	7	7	0,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 178	1 193	1 189	1 195	1 204	0,8%
Assiette de la redevance (m3)	232 696	213 320	200 152	214 024	225 732	5,5%
CONCHES SUR GONDOIRE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	175	176	177	176	176	0,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	645	643	642	644	646	0,3%
Assiette de la redevance (m3)	72 161	76 755	73 934	71 072	68 852	-3,1%
COUPVRAY						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	2 866	2 892	2 888	2 899	2 895	-0,1%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 093	1 185	1 205	1 213	1 179	-2,8%
Assiette de la redevance (m3)	532 490	770 245	70 259	436 924	711 959	62,9%
DAMPMART						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	341	341	344	345	356	3,2%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 246	1 275	1 273	1 269	1 278	0,7%
Assiette de la redevance (m3)	151 723	159 457	143 665	133 134	130 800	-1,8%
FERRIERES EN BRIE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	3 252	346	352	380	383	0,8%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	992	982	NC	NC	NC	-
Assiette de la redevance (m3)	258 756	275 737	NC	173 375	183 434	5,8%
GOVERNES						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	375	376	380	381	381	0,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	449	452	450	456	455	-0,2%

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Assiette de la redevance (m3)	47 120	49 118	57 110	45 245	48 669	7,6%
GUERMANTES						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	1 168	1 171	1 175	1 168	1 160	-0,7%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	443	447	448	448	1 160	(*)
Assiette de la redevance (m3)	48 179	53 432	-	-	45 933	NA
JOSSIGNY						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	88	90	88	86	84	-2,3%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	181	181	266	269	271	0,7%
Assiette de la redevance (m3)	86 739	77 545	93 445	83 462	88 349	5,9%
LAGNY SUR MARNE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	2 115	2 117	2 115	2 133	2 091	-2,0%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	5 359	5 367	5 353	5 364	5 416	1,0%
Assiette de la redevance (m3)	925 427	1 004 153	960 827	937 940	953 020	1,6%
LESCHEs						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	73	75	77	77	78	1,3%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	195	199	198	199	199	0,0%
Assiette de la redevance (m3)	20 509	25 948	NC	19 166	19 017	-0,8%
MAGNY LE HONGRE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	8 507	8 787	9 022	9 257	9 230	-0,3%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 811	1 814	1 815	1 817	1 811	-0,3%
Assiette de la redevance (m3)	643 896	923 370	340 389	576 121	705 794	22,5%
MONTEVRAIN						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	553	583	644	681	706	3,7%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 925	2 000	2 299	2 528	2 335	-7,6%
Assiette de la redevance (m3)	637 570	1 004 713	827 215	786 346	846 210	7,6%
POMPONNE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	401	407	415	422	421	-0,2%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 110	1 114	1 120	1 112	1 118	0,5%
Assiette de la redevance (m3)	10 849	10 751	10 150	10 045	7 488	-25,5%
SAINT THIBAUT DES VIGNES						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	677	672	667	662	657	-0,8%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 714	1 738	1 861	1 855	1 873	1,0%
Assiette de la redevance (m3)	697 976	859 504	726 107	712 296	688 047	-3,4%
SERRIS						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	8 930	9 127	9 324	9 584	9 789	2,1%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	1 449	1 469	1 534	1 550	1 616	4,3%
Assiette de la redevance (m3)	661 281	1 114 817	811 660	920 456	987 278	7,3%
THORIGNY SUR MARNE						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	9 718	10 266	10 378	10 570	10 533	-0,4%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	2 705	2 728	2 725	2 739	10 533	(*)
Assiette de la redevance (m3)	424 282	411 266	470 506	403 901	371 292	-8%
Autre(s)						
Nombre d'habitants desservis total (estimation)	100 765	103 356	102 721	105 202	102 362(**)	-2,7%
Nombre d'abonnés (clients) desservis	2 987	3 016	3 035	6 135	2 868(**)	-53%
Assiette de la redevance (m3)	763 862	909 735	1 094 394	915 457	461 543 (**)	-49,5%

(*) le nombre d'abonnés (clients) des communes de Thorigny-sur-Marne et Guermantes pour les années antérieures était mal calculé ; en fait le taux de couverture pris en compte pour ces 2 communes, n'était pas de 100% comme c'est le cas.

(**) les données des années précédentes comprenaient par erreur celles de la commune de Torcy et incluaient celles des communes de Thorigny-sur-Marne et Guermantes qui sont pour 2023, détaillées dans le tableau.

6.4 Le synoptique du réseau



6.5 Le bilan énergétique du patrimoine

□ Bilan énergétique détaillé du patrimoine

Poste de refoulement

	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Poste de refoulement EU: Ampère (111P) à Lagny						
Energie facturée consommée (kWh)	7 721	7 262	4 657	6 988	8 069	15,5%
Poste de refoulement EU: Chariot d'Or (112P) à Lagny						
Energie facturée consommée (kWh)	118 835	134 918	132 275	119 486	119 098	-0,3%
Poste de refoulement EU: De Lattre de Tassigny (113P) à Lagny						
Energie facturée consommée (kWh)	214 075	247 750	283 643	205 131	224 281	9,3%
Poste de refoulement EU: Freycinet (114P) à Saint Thibault						
Energie facturée consommée (kWh)	2 392	2 195	2 222	1 066	756	-29,1%
Poste de refoulement EU: POSTE PRINCIPAL (120P) à Saint Thibault						
Energie facturée consommée (kWh)	262 296	262 095	285 686	265 000	308 000	16,2%
Poste de refoulement EU: POSTE SECONDAIRE EU (156P) Saint Thibault						
Energie facturée consommée (kWh)	0	0	2 739	1 802	2 094	16,2%
Poste de refoulement EU: Ru des Gassets (197P) à Jossigny - CD231						
Energie facturée consommée (kWh)	100 794	89 018	128 554	139 935	125 863	-10,1%

Le poste secondaire était alimenté depuis la STEP sans sous-comptage : nous n'avons donc pas d'historique de données.

6.6 Annexes financières

□ *Les modalités d'établissement du CARE*

Introduction générale

Les articles R 3131-2 à R 3131-4 du Code de la Commande Publique fournissent des précisions sur les données devant figurer dans le Rapport Annuel du Délégué prévu à l'article L 3131-5 du même Code, et en particulier sur le Compte Annuel de Résultat de l'Exploitation (CARE) de la délégation.

Le CARE établi au titre de 2023 respecte ces principes. La présente annexe fournit les informations relatives à ses modalités d'établissement.

Organisation de la Société au sein de la Région et de Veolia Eau France

L'organisation de la Société Française de Distribution des Eaux - SFDE au sein de la Région II de France de Veolia Eau (Groupe Veolia Eau - Compagnie Générale des Eaux) comprend différents niveaux opérationnels qui apportent quotidiennement leur contribution au bon fonctionnement des services publics de distribution d'eau potable et d'assainissement qui leur sont confiés.

La décentralisation et la mutualisation de l'activité aux niveaux adaptés représentent en effet un des principes majeurs d'organisation de Veolia Eau et de ses sociétés.

Par ailleurs, à l'écoute de ses clients et des consommateurs, Veolia Eau est convaincu que si l'eau est au cœur des grands défis du 21^{ème} siècle, il convient aussi d'être très attentif à la quête grandissante de transparence, de proximité et d'implication des collectivités ainsi qu'à la recherche constante d'efficacité et de qualité.

L'organisation de Veolia Eau articulée autour d'une logique « gLocale » répond à ces enjeux. Elle permet à la fois de partager le meilleur de ce que peut apporter un grand groupe en matière de qualité, d'innovation, de solutions et d'investissements (« global ») ; mais aussi en s'appuyant sur 59 « Territoires », avec des moyens renforcés pour l'exploitation, toujours plus ancrés localement et avec un réel pouvoir de décision (« local »). 9 Régions viennent quant à elles assumer un rôle de coordination et de mutualisation au bénéfice des Territoires.

Au sein de cette organisation, et notamment pour accroître la qualité des services rendus à ses clients, la Société Française de Distribution des Eaux - SFDE a pris part à la démarche engagée par Veolia Eau visant à accroître la collaboration entre ses différentes sociétés.

Dans ce contexte, la Société est associée à d'autres sociétés du Groupe pour mettre en commun au sein d'un GIE national un certain nombre de fonctions supports (service consommateurs, ressources humaines, bureau d'études techniques, service achats, expertises nationales...) ; étant précisé que cette mise en commun peut être organisée en tant que de besoin sur des périmètres plus restreints (au niveau d'une Région ou d'un Territoire par exemple).

Aujourd'hui, les exploitations de la Société bénéficient des interventions tant de ses moyens propres que des interventions du GIE national, au travers d'une organisation décentralisant, au niveau adapté, les différentes fonctions.

L'architecture comptable de la Société est le reflet de cette structure décentralisée et mutualisée. Elle permet de suivre aux niveaux adéquats d'une part les produits et les charges relevant de la Région (niveaux successifs de la Région, du Territoire, du Service Local), et d'autre part les charges de niveau National (contribution des services centraux).

En particulier, conformément aux principes du droit des sociétés, et à partir d'un suivi analytique commun à toutes les sociétés membres du GIE national, la Société facture à ce dernier le coût des moyens qu'elle met à sa disposition ; réciproquement, le GIE national lui facture le coût de ses prestations.

Le compte annuel de résultat de l'exploitation relatif à un contrat de délégation de service public, établi sous la responsabilité de la Société délégataire, regroupe l'ensemble des produits et des charges imputables à ce contrat, selon les règles exposées ci-dessous.

La présente annexe a pour objet de préciser les modalités de détermination de ces produits et de ces charges.

Faits Marquants

Modalités de répartition des charges indirectes liées à la fonction Consommateurs

Veolia Eau porte d'importantes ambitions en termes de relation consommateurs, avec la volonté de mettre celle-ci au cœur des opérations tout en modernisant les outils utilisés. Cette dynamique se traduit à la fois par la mise en place dans l'ensemble des Territoires de compétences Consommateurs de terrain tout en professionnalisant toujours davantage les processus de masse tels que facturation, encaissement et gestion des appels.

Ces dernières fonctions sont mutualisées au sein de 2 plateformes nationales :

- la plateforme Produits & Cash qui gère la facturation de masse, les encaissements, la relation et les échanges de données avec les prestataires de recouvrement, les versements aux collectivités ;
- la plateforme RC 360 qui gère les appels téléphoniques ainsi que les mails et les courriers des consommateurs.

Ces plateformes disposent de nouveaux outils informatiques qui permettent une mesure de leur activité avec un degré accru de finesse et de fiabilité.

Pour cette raison, il a été jugé possible et pertinent de faire évoluer les modalités de répartition entre les contrats du coût des plateformes (et simultanément de la fonction « Consommateurs » qu'elle soit logée au National, en Région ou en Territoire).

Depuis l'exercice 2020, la répartition du coût des plateformes (et simultanément de la fonction « consommateurs » qu'elle soit logée au National, en Région ou en Territoire), qui était jusqu'en 2019 assise sur la valeur ajoutée simplifiée, s'effectue désormais de la manière suivante :

- Le coût de la Plateforme Produits & Cash est réparti entre les différents Territoires au prorata des factures d'eau émises pour les contrats de ces derniers entre le 1^{er} novembre n-1 et le 31 octobre n en tenant compte d'éventuels effets de périmètre en tant que de besoin ;
- Le coût de la Plateforme RC 360 est réparti entre les différents Territoires au prorata des contacts (mails, appels téléphoniques, courriers) sur le périmètre du Territoire entre le 1^{er} janvier n et 31 décembre n (le nombre de contacts du mois de décembre étant estimé).

Ces coûts ainsi répartis au niveau d'un Territoire donné sont additionnés à ceux de la fonction « Consommateurs » du Territoire pour être enfin répartis entre les contrats d'eau au prorata des factures émises telles que déterminées ci-dessus (voir note 1 ci-après).

Dans les rares situations où des services d'assainissement donnent lieu à la facturation aux consommateurs des m³ assujettis par une facture distincte de celle de l'eau potable, ils sont traités avec les mêmes règles que les contrats d'eau potable tel que décrit ci-dessus.

Dans le cas le plus fréquent, où l'eau et l'assainissement sont facturés sur le même document, et lorsque les délégataires de ces deux services font partie du Groupe Veolia Eau – Compagnie Générale des Eaux, les contrats assainissement se voient attribuer une quote-part des coûts ci-dessus selon les règles ci-dessous :

- Soit une approche spécifique peut être identifiée dans les contrats d'eau et d'assainissement, et des conventions internes mises en place : le contrat assainissement supporte alors la quote-part conventionnelle des coûts Consommateurs en contrepartie d'un produit de même montant porté sur la rubrique « produits accessoires » sur le contrat eau.
- Dans le cas contraire, une charge forfaitaire de 2€ par facture est imputée sur le contrat d'assainissement en contrepartie d'un allègement de charges de même montant sur le contrat eau.

Enfin, le coût des plateformes intègre l'ensemble des composantes qui s'y rattachent : coûts de personnel, de loyers, de sous-traitance... Dans une logique de simplification, le coût des plateformes, réparti sur chaque contrat, est présenté sur la seule ligne « sous-traitance » (indépendamment de la décomposition par nature de cette charge au sein des dites plateformes).

L'année 2023 a vu l'absorption de la Société Equalia par fusion absorption avec la Société SFDE.

Cette fusion a pris juridiquement effet au 30 septembre 2023, mais avec effet rétroactif comptable au 1^{er} janvier 2023 tel que prévu par la loi. Cela signifie que toutes les écritures comptables enregistrées à compter du 1^{er} janvier 2023 au titre du contrat initialement conclu avec la Société Equalia sont comptabilisées dans les comptes de la Société SFDE.

1. Produits

Les produits inscrits dans le compte annuel de résultat de l'exploitation regroupent l'ensemble des produits d'exploitation hors TVA comptabilisés en application du contrat, y compris ceux des travaux attribués à titre exclusif.

En ce qui concerne les activités de distribution d'eau et d'assainissement, ces produits se fondent sur les volumes distribués de l'exercice, valorisés en prix de vente. A la clôture de l'exercice, une estimation s'appuyant sur les données de gestion est réalisée et comptabilisée sur la part des produits non relevés et/ou non facturés à la fin du mois de Novembre. Les éventuels écarts avec les facturations sont comptabilisés dans les comptes de l'année suivante. Les dégrèvements (dont ceux consentis au titre de la loi dite « Warsmann » du 17 mai 2011 qui fait obligation à la Société d'accorder - dans certaines conditions - des dégrèvements aux usagers ayant enregistré des surconsommations d'eau et d'assainissement du fait de fuites sur leurs installations après compteur) sont quant à eux portés en minoration des produits d'exploitation de l'année où ils sont accordés.

S'agissant des produits des travaux attribués à titre exclusif, ils correspondent aux montants comptabilisés en application du principe de l'avancement.

Le détail des produits annexé au compte annuel du résultat de l'exploitation fournit une ventilation des produits entre les produits facturés au cours de l'exercice et ceux résultant de la variation de la part estimée des consommations.

2. Charges

Les charges inscrites dans le compte annuel du résultat de l'exploitation englobent :

- 💧 les charges qui sont exclusivement imputables au contrat (charges directes - cf. § 2.1),
- 💧 la quote-part, imputable au contrat, des charges communes à plusieurs contrats (charges réparties - cf. § 2.2).

Le montant de ces charges résulte soit directement de dépenses inscrites en comptabilité, soit de calculs à caractère économique (charges calculées - cf. § 2.1.2).

2.1. Charges exclusivement imputables au contrat

Ces charges comprennent :

- 💧 les dépenses courantes d'exploitation (cf. 2.1.1),
- 💧 un certain nombre de charges calculées, selon des critères économiques, au titre des investissements (domaines privé et délégué) et de l'obligation contractuelle de renouvellement (cf. 2.1.2). Pour être calculées, ces charges n'en sont pas moins identifiées contrat par contrat, en fonction de leurs opérations spécifiques,
- 💧 les charges correspondant aux produits perçus pour le compte des collectivités et d'autres organismes,
- 💧 les charges relatives aux travaux à titre exclusif.

2.1.1. Dépenses courantes d'exploitation

Il s'agit des dépenses de personnel imputées directement, d'énergie électrique, d'achats d'eau, de produits de traitement, d'analyses, des redevances contractuelles et obligatoires, de la Contribution Foncière des Entreprises et de certains impôts locaux, etc.

En cours d'année, les imputations directes de dépenses de personnel opérationnel au contrat ou au chantier sont valorisées suivant un coût standard par catégorie d'agent qui intègre également une quote-part de frais « d'environnement » (véhicule, matériel et outillage, frais de déplacement, encadrement de proximité...). En fin d'année, l'écart entre le montant réel des dépenses engagées au niveau du Service Local dont dépendent les agents et le coût standard imputé fait l'objet d'une répartition au prorata des heures imputées sur les contrats du Service Local. Cet écart est ventilé selon sa nature sur trois rubriques des CARE (personnel, véhicules, autres charges).

Par ailleurs, la précision suivante est apportée sur la prise en compte de la fiscalité indirecte applicable aux consommations d'électricité. Depuis 1^{er} janvier 2016, la Taxe Intérieure sur la Consommation Finale d'Electricité (TICFE) est calculée comme une majoration du prix du KWH selon un barème fonction de l'électro-intensivité de la Société au cours de l'année considérée. Ce taux applicable n'est donc pas nécessairement connu en début d'année et des régularisations peuvent donc avoir lieu au cours des exercices suivants. Jusqu'à fin 2020, ces régularisations étaient enregistrées dans les CARE lors de leur

versement effectif, et alors imputées aux contrats selon les points de livraison de l'électricité consommée. Elles sont depuis l'exercice 2021 prises en compte dans les CARE dès l'envoi de l'état récapitulatif des consommations de l'année N-1 à l'Administration en juin N.

2.1.2. Charges calculées

Un certain nombre de charges doivent faire l'objet d'un calcul économique. Les éléments correspondants résultent de l'application du principe selon lequel : "Pour que les calculs des coûts et des résultats fournissent des valeurs correctes du point de vue économique..., il peut être nécessaire en comptabilité analytique, de substituer à certaines charges enregistrées en comptabilité générale selon des critères fiscaux ou sociaux, les charges correspondantes calculées selon des critères techniques et économiques" (voir ci-dessous).

Ces charges concernent principalement les éléments suivants :

Charges relatives au renouvellement :

Les charges économiques calculées relatives au renouvellement sont présentées sous des rubriques distinctes en fonction des clauses contractuelles (y compris le cas échéant au sein d'un même contrat).

- Garantie pour continuité du service

Cette rubrique correspond à la situation dans laquelle le délégataire est tenu de prendre à sa charge et à ses risques et périls l'ensemble des dépenses d'entretien, de réparation et de renouvellement des ouvrages nécessaires à la continuité du service. Le délégataire se doit de les assurer à ses frais, sans que cela puisse donner lieu à ajustement (en plus ou en moins) de sa rémunération contractuelle.

La garantie pour continuité du service a pour objet de faire face aux charges que le délégataire aura à supporter en exécution de son obligation contractuelle, au titre des biens en jouissance temporaire (voir note 3 ci-après) dont il est estimé que le remplacement interviendra pendant la durée du contrat.

Afin de prendre en compte les caractéristiques économiques de cette obligation (voir note 4 ci-après), le montant de la garantie pour continuité du service s'appuie sur les dépenses de renouvellement lissées sur la durée de la période contractuelle en cours. Cette charge économique calculée est déterminée en additionnant :

- 💧 d'une part le montant cumulé à la fin de l'exercice des renouvellements déjà effectués depuis le début de la période contractuelle en cours ;
- 💧 d'autre part le montant des renouvellements prévus jusqu'à la fin de cette période, tel qu'il résulte de l'inventaire quantitatif et qualitatif des biens du service à jour à la date d'établissement des comptes annuels du résultat de l'exploitation (fichier des installations en jouissance temporaire) ;

et en divisant le total ainsi obtenu par la durée de la période contractuelle en cours (voir note 5 ci-après).

Des lissages spécifiques sont effectués en cas de prolongation de contrat ou de prise en compte de nouvelles obligations en cours de contrat.

Ce calcul permet donc de réévaluer chaque année, en euros courants, la dépense que le délégataire risque de supporter, en moyenne annuelle sur la durée de la période contractuelle en cours, pour les renouvellements nécessaires à la continuité du service (renouvellement dit « fonctionnel » dont le délégataire doit couvrir tous les risques et périls dans le cadre de la rémunération qu'il perçoit).

Enfin, et pour tous les contrats prenant effet à compter du 1^{er} janvier 2015, la charge portée dans le CARE au titre d'une obligation contractuelle de type « garantie pour continuité de service » correspond désormais aux travaux réalisés dans l'exercice sans que ne soit plus effectué le lissage évoqué ci-dessus ; ce dernier ne concerne donc désormais que les contrats ayant pris effet antérieurement.

- Programme contractuel

Cette rubrique est renseignée lorsque la Société s'est contractuellement engagée à réaliser un programme prédéterminé de travaux de renouvellement selon les priorités que la Collectivité s'est fixée.

La charge économique portée dans le compte annuel de résultat de l'exploitation est alors calculée en additionnant :

- 💧 d'une part le montant, réactualisé à la fin de l'exercice considéré, des renouvellements déjà effectués depuis le début de la période contractuelle en cours (voir note 5 ci-après) ;
- 💧 d'autre part, le montant des renouvellements contractuels futurs jusqu'à la fin de cette même période ;

et en divisant le total ainsi obtenu par la durée de la période contractuelle en cours.

- Fonds contractuel de renouvellement

Cette rubrique est renseignée lorsque la Société est contractuellement tenue de prélever tous les ans sur ses produits un certain montant et de le consacrer aux dépenses de renouvellement dans le cadre d'un suivi pluriannuel spécifique. Un décompte contractuel délimitant les obligations des deux parties est alors établi. C'est le montant correspondant à la définition contractuelle qui est repris dans cette rubrique.

Charges relatives aux investissements :

Les investissements financés par le délégataire sont pris en compte dans le compte annuel du résultat de l'exploitation, sous forme de redevances permettant d'étaler leur coût financier total :

- 💧 pour les biens appartenant au délégataire (biens propres et en particulier les compteurs du domaine privé) : sur leur durée de vie économique puisqu'ils restent lui appartenir indépendamment de l'existence du contrat ;
- 💧 pour les investissements contractuels (biens de retour) : sur la durée du contrat puisqu'ils ne servent au délégataire que pendant cette durée.

Le montant de ces redevances résulte d'un calcul actuariel permettant de reconstituer, sur ces durées et en euros constants, le montant de l'investissement initial.

S'agissant des compteurs, ces derniers comprennent, depuis 2008, les frais de pose valorisés par l'application de critères opérationnels et qui ne sont donc en contrepartie plus compris dans les charges de l'exercice.

L'étalement de ce coût financier global obéit aux règles suivantes :

- 💧 pour les investissements antérieurs à 2021, les redevances évoquées ci-dessus respectent une progressivité prédéterminée et constante (+1,5% par an) d'une année sur l'autre de la redevance attachée à un investissement donné. Le taux financier retenu est calculé à partir du Taux Moyen des Emprunts d'Etat en vigueur l'année de réalisation de l'investissement, majoré d'une marge. Un calcul financier spécifique garantit la neutralité actuarielle de la progressivité de 1,5% indiquée ci-dessus ;

💧 pour les investissements réalisés à compter du 1er janvier 2021, ces redevances prennent la forme d'une annuité constante et non plus progressive. Le taux financier retenu est déterminé en tenant compte des conditions de financement de l'année en cours. Le taux annuel de financement est fixé à 2,25% pour les investissements réalisés en 2021, 3,90% pour l'année 2022 et 5,35% pour les investissements réalisés en 2023.

Toutefois, par dérogation avec ce qui précède, pour tous les contrats ayant pris effet à compter du 1^{er} janvier 2015, la redevance peut reprendre le calcul arrêté entre les parties lors de la signature du contrat.

Enfin, et compte tenu de leur nature particulière, les biens immobiliers du domaine privé font l'objet d'un calcul spécifique comparable à l'approche retenue par les professionnels du secteur. Le montant de la redevance initiale attachée à un bien est pris égal à 7% du montant de l'investissement immobilier (terrain + constructions + agencements du domaine privé) puis est ajusté chaque année de l'évolution de l'indice du coût de la construction. Les agencements pris à bail donnent lieu à un calcul similaire.

- Fonds contractuel

Cette rubrique est renseignée lorsque la Société est contractuellement tenue de consacrer tous les ans un certain montant à des dépenses d'investissements dans le cadre d'un suivi contractuel spécifique. Un décompte contractuel est alors tenu qui borne strictement les obligations des deux parties. C'est en pareil cas le montant correspondant à la définition contractuelle qui est reprise dans cette rubrique.

- Impact des avances remboursables à taux zéro

Lorsque la Société bénéficie d'avances remboursables sans intérêts de la part d'une Agence de l'Eau pour contribuer au financement de certains travaux exécutés dans le cadre d'un contrat de DSP, un calcul spécifique est effectué depuis 2011 pour tenir compte dans le CARE de l'avantage temporaire que représente cette mise à disposition de fonds sans intérêts. Des produits spécifiques sont ainsi calculés sur le capital restant dû en début d'exercice au titre de ces avances, au taux d'intérêt de référence tel que défini ci-dessus et applicable l'année de versement initial de chaque avance. Ces produits sont ensuite portés en minoration des charges économiques calculées au titre des investissements du domaine concédé.

- Investissements du domaine privé

Hormis le parc de compteurs relevant du domaine privé du délégataire (avec une redevance portée sur la ligne « Charges relatives aux compteurs du domaine privé ») et quelques cas où Veolia Eau ou ses filiales sont propriétaires d'ouvrages de production (avec une redevance alors portée sur la ligne « Charges relatives aux investissements du domaine privé »), les redevances attachées aux biens du domaine privé sont portées sur les lignes correspondant à leur affectation (la redevance d'un camion hydro cureur sera affectée sur la ligne « engins et véhicules », celle relative à un ordinateur à la ligne « informatique »...).

2.1.3. Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux recouvrement

Cette rubrique reprend essentiellement les pertes sur les créances devenues définitivement irrécouvrables, comptabilisées au cours de l'exercice. Celles-ci peuvent être enregistrées plusieurs années après l'émission des factures correspondantes compte tenu des délais notamment administratifs nécessaires à leur constatation définitive. Elle ne traduit par conséquent qu'avec un décalage dans le temps l'évolution des difficultés liées au recouvrement des créances.

2.1.4. Impôt sur les sociétés

L'impôt calculé correspond à celui qui serait dû par une entité autonome, en appliquant au résultat brut bénéficiaire, le taux en vigueur de l'impôt sur les sociétés.

Dans un souci de simplification, le taux normatif retenu en 2023 correspond au taux normal de l'impôt sur les sociétés applicable aux entreprises soit 25%, hors contribution sociale additionnelle de 3,3%.

2.2. Charges réparties

Comme rappelé en préambule de la présente annexe, l'organisation de la Société repose sur un ensemble de niveaux de compétences en partie mutualisées au sein du GIE national.

Les charges communes d'exploitation à répartir proviennent donc de chacun de ces niveaux opérationnels.

2.2.1. Principe de répartition

Comme indiqué dans les Faits marquants, les modalités de répartition ont évolué en 2020 en ce qui concernent les coûts des plateformes Consommateurs. Les modalités de répartition des autres charges indirectes n'ont en revanche pas été modifiées.

Le principe retenu est celui de la répartition des charges concernant un niveau organisationnel donné entre les diverses entités dépendant directement de ce niveau ou, dans certains cas, entre les seules entités au profit desquelles elles ont été engagées.

Ces charges (qui incluent les éventuelles charges de restructuration mais excluent désormais celles de la fonction Consommateurs) proviennent de chaque niveau organisationnel de Veolia Eau intervenant au profit du contrat : services centraux, Régions, Territoires (et regroupements spécifiques de contrats le cas échéant).

Lorsque les prestations effectuées par une société mutualisée (GIE ou autre) à un niveau donné bénéficient à plusieurs sociétés, les charges correspondantes sont refacturées d'abord au GIE national du niveau donné puis réparties par celui-ci via leurs contrats aux sociétés concernées au prorata de la valeur ajoutée de l'exercice des contrats de ces sociétés rattachés à ce niveau.

Ce critère unique de répartition est déterminé par contrat, qu'il s'agisse d'un contrat de Délégation de Service Public (DSP) ou d'un contrat Hors Délégation de Service Public (HDSP). La valeur ajoutée se définit ici selon une approche simplifiée comme la différence entre le volume d'activité (produits) du contrat et la valeur des charges contractuelles et d'achats d'eau en gros imputées à son niveau. Les charges communes engagées à un niveau organisationnel donné sont réparties au prorata de la valeur ajoutée simplifiée des contrats rattachés à ce niveau organisationnel.

Par ailleurs, et dans certains cas, le GIE national peut être amené à facturer des prestations à des Sociétés de Veolia Eau France dans le cadre de conventions spécifiques. Les montants facturés à ce titre viennent selon les cas de figure en diminution du montant global des frais à facturer entre sociétés comme évoqué ci-dessus et/ou à répartir entre les contrats au sein de la Société.

Les contrats comportant des achats d'eau supportent une quote-part forfaitaire de «peines et soins» égale à 5% de ces achats d'eau, qui est portée en minoration du montant global des frais à répartir entre les contrats.

Les charges indirectes sont donc ainsi réparties sur les contrats au profit desquelles elles ont été engagées.

Par ailleurs, et en tant que de besoin, les redevances (cf. § 2.1.2) calculées au titre des compteurs dont la Société a la propriété sont réparties entre les contrats concernés au prorata du nombre de compteurs desdits contrats.

2.2.2. Prise en compte des frais centraux

Après détermination de la quote-part des frais de services centraux imputable à l'activité Eau France, la quote-part des frais des services centraux engagée au titre de l'activité des Territoires a été facturée au GIE national à charge pour lui de la refacturer à ses membres selon les modalités décrites ci-dessus.

Au sein de la Société, la répartition des frais des services centraux s'effectue au prorata de la valeur ajoutée simplifiée des contrats (à l'exclusion de la part relative à l'activité « Consommateurs » répartie comme évoqué ci-dessus).

2.3. Autres charges

2.3.1. Valorisation des travaux réalisés dans le cadre d'un contrat de délégation de service public (DSP)

Pour valoriser les travaux réalisés dans le cadre d'un contrat de DSP, une quote-part de frais de structure est calculée sur la dépense brute du chantier. Cette disposition est applicable à l'ensemble des catégories de travaux relatifs aux délégations de service public (production immobilisée, travaux exclusifs, travaux de renouvellement), hors frais de pose des compteurs. Par exception, la quote-part est réduite à la seule composante « frais généraux » si la prestation intellectuelle est comptabilisée séparément. De même, les taux forfaitaires de maîtrise d'œuvre et de gestion contractuelle des travaux ne sont pas automatiquement applicables aux opérations supérieures à 500 K€. Ces prestations peuvent alors faire l'objet d'un calcul spécifique.

L'objectif de cette approche est de prendre en compte les différentes prestations intellectuelles associées réalisées en interne (maîtrise d'œuvre en phase projet et en phase chantier, gestion contractuelle imposée par le contrat DSP : suivi des programmes pluriannuels, planification annuelle des chantiers, reporting contractuel et réglementaire, mises à jour des inventaires,...).

La quote-part de frais ainsi attribuée aux différents chantiers est portée en diminution des charges indirectes réparties selon les règles exposées au § 2.2 (de même que la quote-part « frais généraux » affectée aux chantiers hors DSP sur la base de leurs dépenses brutes ou encore que la quote-part de 5% appliquée aux achats d'eau en gros).

2.3.2. Participation des salariés aux résultats de l'entreprise

Les charges de personnel indiquées dans les comptes annuels de résultat de l'exploitation comprennent la participation des salariés acquittée par la Société en 2023 au titre de l'exercice 2022.



2.4. Autres informations

Lorsque la Société a enregistré dans sa comptabilité une charge initialement engagée par le GIE national ou un de ses membres dans le cadre de la mutualisation de moyens, cette charge est mentionnée dans le compte annuel de résultat de l'exploitation selon sa nature et son coût d'origine, et non pas en sous-traitance, exception faite des coûts liés aux plateformes Consommateurs. Cette règle ne trouve en

revanche pas à s'appliquer pour les sociétés du Groupe qui, telles les sociétés d'expertise, ne sont pas membres du GIE national.

Enfin, au-delà des charges économiques calculées présentées ci-dessus et substituées aux charges enregistrées en comptabilité générale, la Société a privilégié, pour la présentation de ses comptes annuels de résultat de l'exploitation, une approche selon laquelle les risques liés à l'exploitation – et notamment les risques sur créances impayées mentionnées au paragraphe 2.1.3, qui donnent lieu à la constatation de provisions pour risques et charges ou pour dépréciation en comptabilité générale – sont pris en compte pour leur montant définitif au moment de leur concrétisation. Les dotations et reprises de provisions relatives à ces risques ou dépréciation en sont donc exclues (à l'exception des dotations et reprises pour investissements futurs évoquées ci-dessus).

Lorsqu'un contrat bénéficie d'un apport d'eau en provenance d'un autre contrat de la société, le compte annuel de résultat de l'exploitation reprend les écritures enregistrées en comptabilité analytique, à savoir :

-  inscription dans les produits du contrat « vendeur » de la vente d'eau réalisée,
-  inscription dans les charges du contrat « acheteur » de l'achat d'eau réalisé.

Dans une recherche d'exactitude, et compte tenu de la date avancée à laquelle la Société a été amenée à arrêter ses comptes sociaux pour des raisons d'intégration de ses comptes dans les comptes consolidés du Groupe Veolia, les comptes annuels de résultat de l'exploitation présentés anticipent sur 2023 certaines corrections qui seront portées après analyse approfondie dans les comptes sociaux de l'exercice 2024.

Notes :

1. *La donnée « nombre de contacts » n'est pas disponible à un niveau plus fin que le niveau « Territoire ».*
2. *Texte issu de l'ancien Plan Comptable Général de 1983, et dont la refonte opérée en 1999 ne traite plus des aspects relatifs à la comptabilité analytique.*
3. *C'est-à-dire les biens indispensables au fonctionnement du service public qui seront remis obligatoirement à la collectivité délégante, en fin de contrat.*
4. *L'obligation de renouvellement est valorisée dans la garantie lorsque les deux conditions suivantes sont réunies:*
 - *le bien doit faire partie d'une famille technique dont le renouvellement incombe contractuellement au délégataire,*
 - *la date de renouvellement passée ou prévisionnelle entre dans l'horizon de la période contractuelle en cours.*
5. *Compte tenu des informations disponibles, pour les périodes contractuelles ayant débuté avant 1990, le montant de la garantie de renouvellement est calculé selon le même principe d'étalement linéaire, en considérant que le point de départ de ces périodes se situe au 1er janvier 1990.*

6.7 Reconnaissance et certification de service

Veolia Eau est depuis de nombreuses années engagé dans des démarches de certification. En 2015, les systèmes de management de la qualité et de l'environnement existants ont été fédérés sous la gouvernance du siège et complétés par un système de management de l'énergie.

Les activités certifiées sont la production et la distribution d'eau potable, la collecte et le traitement des eaux usées et l'accueil et le service aux consommateurs.

Cette triple certification ISO 9001, ISO 14001 et ISO 50001 délivrée par Afnor Certification en novembre 2015 valide, via un tiers indépendant, l'efficacité des méthodes et des outils mis en place et l'engagement d'amélioration continue de l'entreprise. Cette démarche s'inscrit dans le cadre élargi de la politique de l'Eau France qui comprend des objectifs forts en matière de santé et de sécurité au travail.

Notre certification ISO 50001 valide nos démarches d'amélioration de l'efficacité énergétique des installations confiées par nos clients. Elle est reconnue par l'Administration dans le cadre des textes d'application de la directive 2012/27/UE (loi DDADUE) (*)



Certificat
Certificate

N° 2015/69288.9

Page 1 / 10

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX

pour les activités suivantes :
for the following activities:

**PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU POTABLE ET D'EAU DE PROCESS. COLLECTE ET
TRAITEMENT DES EAUX USEES. ACCUEIL ET SERVICE AUX CONSOMMATEURS.**

**DRINKING WATER AND PROCESS WATER PRODUCTION AND DISTRIBUTION. WASTEWATER
COLLECTION AND TREATMENT. CUSTOMER SERVICE.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 50001 : 2018

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

Adresse

Siège : 21 RUE LA BOETIE-75008 PARIS

N° SIREN

572025526

Liste complémentaire des sites certifiés en annexe / Complementary list of certified locations on appendix

(L'ensemble des activités de l'entreprise sur le(s) site(s) donné(s) est couvert par la certification)
(The scope of certification covers all activities carried out on the above-mentioned location(s))

Ce certificat est valable à compter du (annéemoisjour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2021-11-11

Jusqu'au
until

2024-11-10

Signature électronique de Julien NIZRI, Directeur Général d'AFNOR Certification

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Flâchez ce QR Code
pour vérifier la validité
du certificat

AFNOR Certification est une société à responsabilité limitée au capital de 100 000 000 €.
Régistrée au Tribunal de Commerce de Paris, sous le numéro 538 378 812.
AFNOR Certification est une société à responsabilité limitée au capital de 100 000 000 €.
Régistrée au Tribunal de Commerce de Paris, sous le numéro 538 378 812.
AFNOR Certification est une société à responsabilité limitée au capital de 100 000 000 €.
Régistrée au Tribunal de Commerce de Paris, sous le numéro 538 378 812.



Certificat

Certificate

N° 2015/69287.8

Page 1 / 10

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
 AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX

pour les activités suivantes :
 for the following activities:

PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU POTABLE & D'EAU DE PROCESS. COLLECTE ET
 TRAITEMENT DES EAUX USEES. ACCUEIL ET SERVICE AUX CONSOMMATEURS.

DRINKING WATER & PROCESS WATER PRODUCTION AND DISTRIBUTION. WASTEWATER
 COLLECTION AND TREATMENT. CUSTOMER SERVICE.

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
 has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 9001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
 and is developed on the following locations:

Siège : 21 RUE LA BOETIE - 75008 PARIS

Liste des sites certifiés en annexe(s) / List of certified locations on appendix(ies)

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
 This certificate is valid from (year/month/day)

2021-11-10

Jusqu'au
 Until

2024-11-09

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
 AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Flasquez ce QR
 Codez pour vérifier la
 validité du certificat

Sur le certificat électronique consultable sur www.afnor.org, est la mention de la certification d'ingénieur. The website certifiants can consult on www.afnor.org
 sur le site internet de la certification d'ingénieur. The website certifiants can consult on www.afnor.org
 sur le site internet de la certification d'ingénieur. The website certifiants can consult on www.afnor.org
 sur le site internet de la certification d'ingénieur. The website certifiants can consult on www.afnor.org



Certificat

Certificate

N° 2015/69286.8

Page 1 / 10

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

VEOLIA EAU - COMPAGNIE GENERALE DES EAUX

pour les activités suivantes :
for the following activities:

**PRODUCTION ET DISTRIBUTION D'EAU POTABLE & D'EAU DE PROCESS. COLLECTE ET
TRAITEMENT DES EAUX USEES. ACCUEIL ET SERVICE AUX CONSOMMATEURS.**

**DRINKING WATER & PROCESS WATER PRODUCTION AND DISTRIBUTION. WASTEWATER
COLLECTION AND TREATMENT. CUSTOMER SERVICE.**

a été évalué et jugé conforme aux exigences requises par :
has been assessed and found to meet the requirements of:

ISO 14001 : 2015

et est déployé sur les sites suivants :
and is developed on the following locations:

Siège : 21 RUE LA BOETIE -75008 PARIS

Liste des sites certifiés en annexe(s) / List of certified locations on appendix(ees)

Ce certificat est valable à compter du (année/mois/jour)
This certificate is valid from (year/month/day)

2021-11-10

Jusqu'au
Until

2024-11-09

AFNOR Certification certifie que le système de management mis en place par :
AFNOR Certification certifies that the management system implemented by:

Julien NIZRI
Directeur Général d'AFNOR Certification
Managing Director of AFNOR Certification



Fixez ce QR
Code pour vérifier la
validité du certificat

Notre certificat électronique certifie les activités de production de l'entreprise. The electronic certificate only certifies the production activities of the company. For more information, please contact AFNOR Certification at 02 99 54 00 00. Certification of the management system is not certified. AFNOR Certification is a member of the AFNOR group. AFNOR Certification is a member of the AFNOR group. AFNOR Certification is a member of the AFNOR group.

(*) La directive 2012/27/UE instaure un audit énergétique obligatoire dans les grandes entreprises, obligation reprise par la loi DDADUE. Certifiées ISO 50001, ces entreprises sont exemptées de cette obligation et peuvent valoriser leurs actions d'économies d'énergie grâce à la bonification des CEE.

6.8 Actualité réglementaire 2023

Chaque année, une sélection annuelle des principaux textes parus vous est proposée. Veolia se tient à disposition pour vous aider dans la mise en œuvre de ces textes et évaluer leurs conséquences pour votre service.

Commande publique

Verdissement de la commande publique

La Loi industrie verte n°2023-973 a été publiée au Journal officiel le 24 octobre 2023, et contient un versant commande publique (art 25 à 30), venant renforcer la prise en compte de la RSE dans le cadre des contrats passés par les acheteurs et autorités concédantes.

Ses mesures phares sont :

- Obligation pour les acheteurs soumis au Code de la commande publique et dont le montant annuel des achats est supérieur à 50 millions d'euros hors taxes d'établir un schéma de promotion des achats publics socialement et écologiquement responsables (SPASER)
- Création d'un cas d'exclusion facultatif des procédures de mise en concurrence à l'encontre des candidats ne satisfaisant pas à son devoir de vigilance ou à ses obligations en matière d'établissement de bilan d'émissions de gaz à effet de serre
- A compter d'août 2026, les contrats de concession et les marchés publics devront contenir des objectifs de développement durable dans leur exécution. De plus, il ne sera plus possible de recourir au critère unique du prix dans les passations de marchés publics, la dimension environnementale de l'achat devant systématiquement être retenue. Un nouveau critère obligatoire fait également son apparition dans les concessions : le critère environnemental
- A compter de 2026, le rapport annuel du concessionnaire devra détailler les mesures mises en œuvre par le concessionnaire pour garantir la protection de l'environnement et l'insertion par l'activité économique dans le cadre de l'exécution du contrat.
- Possibilité pour les entités adjudicatrice d'autoriser les offres variables pour les besoins supérieurs à 10 millions d'euros HT.

Modification des seuils des procédures formalisées

L'avis relatif aux seuils de procédure et à la liste des autorités publiques centrales en droit de la commande publique (JO 6 décembre 2023) fixe les nouveaux seuils de procédure formalisée pour la passation des marchés publics et des contrats de concession conformément aux règlements délégué (UE) 2023/2495, 2023/2496, 2023/2497 et 2023/2510 de la Commission publiés au JOUE du 16 novembre 2023.

A compter du 1er janvier 2024, les seuils de procédure formalisée sont fixés à :

- 143 000 € HT pour les marchés de fournitures et de services des autorités publiques centrales ;
- 221 000 € HT pour les marchés de fournitures et de services des autres pouvoirs adjudicateurs et pour les marchés publics de fournitures des autorités publiques centrales opérant dans le domaine de la défense ;
- 443 000 € HT pour les marchés de fournitures et de services des entités adjudicatrices et pour les marchés de fournitures et de services passés dans le domaine de la défense ou de la sécurité ;
- 5 538 000 € HT pour les marchés de travaux et pour les contrats de concession.

Application du Règlement IMPI

Dans une communication publiée au JOUE du 21 février 2023 et visant à faciliter l'application du règlement IMPI (Règlement du 23 juin 2022 concernant l'accès des opérateurs économiques, des biens et des services des pays tiers aux marchés publics et aux concessions de l'Union) par les pouvoirs adjudicateurs et les entités adjudicatrices, la Commission européenne précise les modalités d'application des mesures de l'IMPI. Une mesure relevant de l'IMPI prenant la forme d'un ajustement du résultat devrait être appliquée au stade de l'évaluation des critères d'attribution, et plus précisément lors du calcul du résultat final. Une mesure relevant de l'IMPI prenant la forme d'une exclusion devrait être appliquée au stade de l'évaluation des critères de sélection.

Services publics locaux

Résilience des territoires et services essentiels

Le règlement délégué (UE) 2023/2450 de la Commission du 25 juillet 2023 est venu compléter la directive (UE) 2022/2557 du Parlement européen et du Conseil en établissant une liste de services essentiels.

Aussi, le service de l'eau potable et le service des eaux résiduaires sont dorénavant qualifiés de services essentiels au sens de la directive UE 2022/2557. Cette directive vise à garantir que les services qui sont essentiels au maintien de fonctions sociétales ou d'activités économiques vitales sont fournis sans entrave dans le marché intérieur et que la résilience des entités critiques qui fournissent de tels services est renforcée. La transposition en droit français de la directive UE 2022/2557 surviendra au plus tard le 14 octobre 2024 et sera susceptible d'impacts potentiels (financiers et/ou organisationnels) pour votre service.

Directive générale interministérielle n°320/SGDSN/PSE/PSN du 23 janvier 2023

Dans cette directive générale l'eau potable est citée parmi les 12 activités clés nécessaires à la préservation de la vie de la Nation.

Chaque activité clé fait l'objet d'une stratégie de sécurité spécifique fondée sur ses vulnérabilités propres qui vise à maintenir la continuité de l'activité, qu'elle soit concernée par l'origine de la crise ou qu'elle affronte les conséquences à titre collatéral.

Instruction du 16 mai 2023 relative à la gestion de la sécheresse.

Afin de faire face aux sécheresses hydrologiques, un dispositif d'anticipation, de gestion et d'évaluation est mis en œuvre par l'Etat en application de l'article L. 211-3 du Code de l'Environnement. Dans la continuité de l'instruction du 27 juillet 2021, la présente instruction précise le dispositif devant être mis en œuvre dans l'organisation de la gestion de la crise et la gestion des situations de pénurie d'eau, à la suite du retour d'expérience sur la gestion de l'eau lors de la sécheresse 2022. Pour aider à la mise en œuvre opérationnelle de ce dispositif dans les territoires, un guide national est annexé à l'instruction.

Service public de l'assainissement

Réforme des redevances des agences de l'eau

Cette réforme a été adoptée dans la loi de finance de l'année 2024. Il est prévu qu'elle soit effective à compter de l'année 2025 pour l'entrée en vigueur des douzièmes programmes des agences de l'eau (2025 - 2030). Des textes d'application sont attendus courant 2024 et viendront préciser ses modalités et son calendrier d'application.

Telle qu'adoptée dans la loi de finance 2024, cette réforme supprime certaines redevances existantes : pollution non-domestique et modernisation des réseaux de collecte (usage domestique et non-domestique). De même, cette réforme acte la fin de la prime pour performance épuratoire.

Dans le même temps, ces différentes suppressions s'accompagnent de nouvelles redevances :

- une redevance pour consommation d'eau potable dont devront s'acquitter les abonnés au service ;
- deux redevances auxquelles seront assujetties directement les autorités organisatrices des services publics d'eau et d'assainissement.

Ces deux dernières redevances seront modulées au regard d'un certain nombre de critères de performance des services, à savoir pour les services d'assainissement : la conformité en équipement et en performance ainsi que l'effectivité de l'autosurveillance du système d'assainissement (réseau de collecte et stations d'épuration).

Pour la redevance assainissement, la conformité en équipement, c'est-à-dire le respect des prescriptions de l'arrêté préfectoral (acte administratif), sera un critère à caractère rédhibitoire. Son non-respect obèrera toute possibilité de modulation de cette nouvelle redevance.

De plus, les services, en tant qu'autorité organisatrice, disposeront de la faculté de reporter la contrepartie de ces deux redevances, assises sur la performance, qui seront appelées auprès d'eux sur une ligne spécifique de la facture des abonnés au service à travers un mécanisme de contre-valeur.

Réutilisation des Eaux Usées Traitées

Le Plan Eau présenté fin mars 2023 comporte cinq mesures visant à faciliter le recours aux eaux non-conventionnelles (ENC - incluant les eaux usées traitées, mais également les eaux de pluie, les eaux grises, les eaux d'exhaure, etc) et contribuer ainsi aux économies de prélèvement d'eau sur un territoire. Ce plan fixe pour objectif de développer 1000 projets opérationnels d'ici 2027.

Cet objectif s'est traduit dès l'automne 2023 par la publication de textes réglementaires visant à faciliter le recours aux ENC tout en les encadrant. D'autres textes, portés à la consultation publique à la fin de l'année 2023 seront publiés au cours du premier semestre 2024. Ces textes (parus et à paraître) couvrent différents périmètres en termes d'eaux non-conventionnelles et de natures d'usage (domestiques, non-domestiques, agricoles, industriels, urbains, ...).

Le décret du 29 août 2023 (JO du 30 Août 2023) vise à simplifier la procédure d'autorisation pour les usages des eaux usées traitées. Ce décret définit également les conditions pour l'utilisation, sans autorisation, des eaux de pluie pour les usages non domestiques. Outre des mesures de simplification administrative, ce décret supprime notamment la durée maximale de cinq ans auparavant fixée pour l'autorisation délivrée par le préfet pour les usages autres qu'irrigation et arrosage.

L'arrêté du 14 décembre 2023 (JO du 21 décembre 2023) encadre les conditions de production et d'utilisation des eaux usées traitées pour l'arrosage d'espaces verts. Cet arrêté harmonise les exigences pour les espaces verts avec celles retenues pour l'irrigation agricole (voir arrêté ci-dessous) dans le cadre de l'alignement avec le règlement européen de mai 2020 relatif à la réutilisation des eaux usées traitées pour l'irrigation agricole. Il fait évoluer le cadre national préexistant depuis 2010 pour les espaces verts, notamment via le recours à des barrières pour limiter les exigences.

L'arrêté du 18 décembre (JO du 28 décembre) fixe les conditions de production et d'utilisation des eaux usées traitées pour l'irrigation des cultures. Cet arrêté reprend le cadre fixé par le règlement européen du 25 mai 2020, notamment sur les seuils de qualité exigés selon les usages, la démarche d'évaluation et de gestion des risques à mettre en place ou les barrières pour limiter les exigences.

Retour au sol des boues d'épuration

L'arrêté du 7 février 2023 (JO du 14 février 2023) abroge l'arrêté du 30 avril 2020 qui imposait l'hygiénisation des boues avant leur épandage (dans le contexte de la crise Covid). Cette abrogation fait suite à un avis du Haut Conseil de Santé Publique d'octobre 2022.

Protection et surveillance des masses d'eau

Les arrêtés du 30 janvier 2023 (JO du 9 mars 2023) relatifs, respectivement, au programme d'action national (PAN) et aux programmes d'action Régionaux (PAR) marquent le lancement du septième programme d'actions contre les nitrates. Ces deux arrêtés sont complétés par le décret 2023-241 du 31 mars 2023 (JO du 1er avril 2023). Ce décret prévoit que les programmes d'actions régionaux peuvent désormais ajouter à la liste des zones sur lesquelles des mesures de renforcement sont prévues *“des zones de captage de l'eau destinée à la consommation humaine mentionnées au 1° du I de l'article R. 212-4, dont la teneur en nitrates est comprise entre 40 et 50 milligrammes par litre, en tenant notamment compte de l'évolution de cette teneur au cours des dernières années”*.

L'arrêté du 20 juin 2023 (JO du 27 juin 2023) précise les modalités avec lesquelles certaines Installations Classées pour la Protection de l'Environnement (ICPE) soumises à autorisation devront analyser les substances per-et polyfluoroalkylées (communément nommées PFAS) dans leurs rejets aqueux. Cet arrêté s'inscrit dans le cadre du plan d'action ministériel PFAS présenté en janvier 2023. Les ICPE ciblées par cet arrêté sont les plus concernées par ces composés chimiques dont les STEU dites *“industrielles”* ou dites *“mixtes”* (recevant une part importante de rejets industriels en mélange d'eau usées domestiques).

Un arrêté du 28 juin 2023 (JO du 14 juillet 2023) est venu préciser les modalités d'agrément des laboratoires effectuant des analyses dans le domaine de l'eau et des milieux aquatiques au titre du code de l'environnement.

L'arrêté du 9 octobre 2023 (JO du 4 novembre 2023) est venu actualiser l'arrêté du 25 janvier 2010 relatif aux méthodes et critères d'évaluation de l'état écologique, de l'état chimique et du potentiel écologique des eaux de surface. Ainsi, les règles de conformité locale des stations d'épuration (conformité dite locale de l'arrêté préfectoral) qui s'appuient sur les exigences de qualité des eaux superficielles sont susceptibles d'évoluer au cours des prochaines années.

ICPE

L'instruction du 27 janvier 2023 précise les Orientations stratégiques pluriannuelles de l'inspection des installations classées. Deux nouveaux objectifs sectoriels : une action renforcée sur l'accidentologie des déchets et une approche plus structurée sur la qualité des sols.

Cette directive annonce la suppression du dispositif des garanties financières exigées pour la mise en sécurité des installations visées à l'article R. 516-1, 5° du code de l'environnement. Cette suppression est justifiée par le coût qu'il représente pour les exploitants, ainsi que par la charge administrative qu'il occasionne pour l'inspection des installations classées.

L'arrêté du 30 juin 2023 (JO du 5 juillet 2023) précise les conditions et les modalités des mesures de restriction, en période de sécheresse, portant sur le prélèvement d'eau et la consommation d'eau des installations classées pour la protection de l'environnement (ICPE). Les ICPE concernées sont celles soumises à autorisation ou enregistrement. Les mesures de restriction sont fonction du niveau de gravité de la sécheresse sur le territoire concerné. En situation de crise, une réduction des prélèvements d'eau de 25 % pourra être exigée. L'arrêté prévoit des dérogations pour certaines activités jugées essentielles (par exemple la production et la distribution de l'eau potable) ou pour les installations ayant déjà réduit significativement leurs prélèvements depuis le 1er janvier 2018.

Enfin, une instruction du 15 décembre 2023 fixe les actions nationales 2024 de l'inspection des installations classées., à savoir, la sobriété hydrique, les PFAS, les rejets de COV, les stockages d'ammonitrates, la réglementation post-Lubrizon et les trafics de DEEE. Localement, ces six objectifs seront complétés par six priorités fixées au niveau régional.

Travaux à proximité des réseaux

La décision du 25 janvier 2023 (publiée le 17 février 2023) complète le fascicule 2 du guide d'application de la réglementation anti-endommagement intitulé « guide technique des travaux » mentionné à l'article R. 554-29 du code de l'environnement de trois nouvelles annexes sous forme de fiches techniques.

L'arrêté du 29 août 2023 (JO du 16 septembre 2023) fixe, pour l'année 2023, le barème hors taxes des redevances prévues à l'article L. 554-2-1 du code de l'environnement au titre du financement, par les exploitants des réseaux enterrés, du « Guichet Unique » administré par l'Inéris. Ce téléservice (www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr) référence les réseaux de collecte et de transport en vue de prévenir leur endommagement lors de travaux.

Transition énergétique & environnementale

Accélération de la production d'énergies renouvelables

La loi 2023-175 du 10 mars 2023 (JO du 11 mars 2023) relative à l'accélération de la production d'énergies renouvelables (dite loi "APER") a pour ambition de lever tous les obstacles au déploiement des projets d'énergies renouvelables. En effet, l'étude d'impact de ce texte législatif avait relevé l'important retard de la France, par rapport aux autres pays européens, dans le déploiement des moyens de production d'énergies renouvelables ; était notamment souligné le fait qu'il faut *"en moyenne 5 ans de procédures pour construire un parc solaire nécessitant quelques mois de travaux, 7 ans pour un parc éolien et 10 ans pour un parc éolien en mer"*).

La loi APER, qui est la première loi entièrement consacrée aux énergies renouvelables, met en oeuvre les mesures suivantes :

- Des mesures de simplification et d'accélération des procédures administratives des projets d'énergies renouvelables
- Les délais d'instruction pour les projets d'installations de production d'énergies renouvelables sont considérablement réduits. La durée maximale de la phase d'examen pour les projets situés en zone d'accélération ne pourra pas, en effet, dépasser trois mois. Mais elle pourra être portée à quatre mois sur décision motivée de l'autorité compétente.
- Un "référé" préfectoral à l'instruction des projets de développement des énergies renouvelables et des projets industriels nécessaires à la transition énergétique est institutionnalisé. Il a pour mission de faciliter les démarches administratives des porteurs de projets et de coordonner les travaux des services chargés de l'instruction des autorisations.
- Une présomption de reconnaissance de la "raison impérieuse d'intérêt public majeur" (qui constitue un des trois critères pour l'octroi d'une dérogation espèces protégées) est mise en place pour les projets de production d'énergies renouvelables ou de stockage d'énergie dans le système électrique. Cette présomption sera précisée par un prochain décret en Conseil d'Etat, conformément à la décision du 9 mars 2023 du Conseil Constitutionnel portant sur la loi APER.
- Des dispositions relatives aux contentieux des autorisations environnementales sont également insérées. Le juge administratif aura l'obligation de régulariser l'autorisation environnementale en cours d'instance lorsque cela sera possible, ce qui permettra d'éviter l'annulation totale des autorisations environnementales, lorsque le vice qui affecte leur légalité peut être régularisé.
- Des mesures pour intégrer les collectivités locales au déploiement des énergies renouvelables

- Les communes et les établissements publics de coopération intercommunale (EPCI) ont pour rôle de définir les zones d'accélération pour l'implantation d'installations terrestres de productions d'énergies renouvelables. Ces zones d'accélération doivent présenter un potentiel permettant d'accélérer la production d'énergies renouvelables sur le territoire concerné et contribuer à la solidarité entre les territoires. Elles ne doivent pas être comprises dans un parc national ni une réserve naturelle.
- Le comité régional de l'énergie intervient dans un second temps, afin de contrôler les zones d'accélération définies. Si son avis conclut que ces zones ne sont pas suffisantes pour l'atteinte des objectifs régionaux, les communes doivent identifier d'autres zones. Les communes qui transmettent les zones d'accélération définies peuvent également choisir les secteurs où est exclue l'implantation d'installations de production d'énergies renouvelables.
- Des mesures pour accélérer le développement du solaire photovoltaïque, de l'agrivoltaïsme et de l'éolien en mer
 - L'installation de panneaux solaires près des autoroutes et des grands axes routiers, ainsi que dans les communes de montagne, est facilitée. Des dérogations à la loi Littoral sont également possibles afin de mettre en place des panneaux solaires sur les terrains en friche. Par ailleurs, les parcs de stationnement extérieurs de plus de 1500 m² ont l'obligation d'être équipés, sur au moins la moitié de leur superficie, d'ombrières photovoltaïques.
 - Un volet sur "l'agrivoltaïsme" est également créé pour permettre le déploiement des installations agrivoltaïques compatibles avec la production agricole. Un décret déterminera prochainement les conditions de déploiement et d'encadrement de l'agrivoltaïsme.
 - Une planification de l'éolien en mer est instaurée. Ainsi, le document stratégique de façade établit, pour chaque façade maritime, une cartographie des zones maritimes et terrestres prioritaires pour l'implantation d'installations d'éoliennes en mer et de leurs ouvrages de raccordement au réseau public de transport d'électricité.
- Des mesures pour le financement des énergies renouvelables
 - Afin d'aider les collectivités à financer leurs projets en matière d'énergies renouvelables, un mécanisme de redistribution de la valeur générée par ces projets est mis en place. Les lauréats d'appels d'offres ou d'appels à projets en matière d'énergies renouvelables doivent ainsi participer au financement des projets en faveur de la transition énergétique, de la sauvegarde ou de la protection de la biodiversité ou de l'adaptation au changement climatique et de la protection ou la sauvegarde de la biodiversité.

Evaluation environnementale

Arrêté du 16 janvier 2023 (JO du 7 février 2023) modifiant l'arrêté du 12 janvier 2017 fixant le modèle du formulaire de la « demande d'examen au cas par cas » en application de l'article R. 122-3-1 du code de l'environnement

Conformément à l'article R. 122-3-1 du code de l'environnement, le maître d'ouvrage d'un projet relevant d'un examen au cas par cas dans le cadre de l'évaluation environnementale doit renseigner les informations exigées dans un formulaire, adressé par voie électronique ou par pli recommandé à l'autorité chargée de l'examen au cas par cas.

Le nouveau modèle du formulaire pour la demande d'examen au cas par cas de l'évaluation environnementale (enregistrée sous le numéro **CERFA 14734*04**), sa notice explicative (enregistrée sous le numéro **51656#05**) et le bordereau des pièces à joindre ont été fixés par un arrêté du 16 janvier 2023.

L'arrêté du 12 janvier 2017 fixant le précédent modèle est ainsi abrogé.

Les modifications apportées par rapport à l'ancien formulaire portent notamment sur :

- l'intégration de la "clause-filet" prévue par le décret n° 2022-422 du 25 mars 2022 et la possibilité donnée au porteur de projet de saisir volontairement l'autorité chargée de l'examen au cas par cas, lorsque son projet se situe en-deçà des seuils de la nomenclature ;
- la mise en oeuvre de la distinction prévue par le décret n° 2020-844 du 3 juillet 2020 entre l'autorité chargée de l'examen au cas par cas et l'autorité environnementale ;
- l'obligation pour le maître d'ouvrage de tenir compte des résultats disponibles d'autres évaluations pertinentes des incidences sur l'environnement requises au titre d'autres législations applicables, afin que la France soit en conformité avec la directive 2014/52/UE du Parlement européen et du Conseil du 16 avril 2014 modifiant la directive 2011/92/UE.

L'arrêté du 16 janvier 2023 précise également que le document dans lequel doivent être indiquées "*les informations nominatives relatives au maître d'ouvrage ou pétitionnaire*", annexé au formulaire de demande d'examen au cas par cas, doit être joint à la demande. Une fois renseigné, celui-ci ne sera pas publié sur le site internet de l'autorité environnementale.

L'ensemble de ces documents peut être obtenu auprès des autorités chargées de l'examen au cas par cas (selon les hypothèses, le ministre chargé de l'environnement, la formation d'autorité environnementale de l'IGEDD ou plus fréquemment le ou les préfets de région) et sont accessibles en ligne.

Arrêté du 16 juin 2023 fixant le modèle national de la demande d'autorisation environnementale

Un arrêté du 16 juin 2023 (JO du 30 juin) fixe le modèle national de la demande d'autorisation environnementale.

Ainsi, pour la demande d'autorisation environnementale prévue à l'article L. 181-1 du code de l'environnement, et conformément à l'article D. 181-13-1 du même code, le demandeur peut utiliser le formulaire CERFA n° **15964*03** mis à disposition en ligne.

Cet arrêté abroge l'arrêté du 28 mars 2019 qui fixait le précédent formulaire à utiliser.

Décret n° 2023-1103 du 27 novembre 2023 (JO du 29 novembre 2023) relatif à la notification des recours en matière d'autorisations environnementales

Une obligation de notification des recours contre les autorisations environnementales a été introduite par la loi n° 2023-175 du 10 mars 2023 relative à l'accélération de la production d'énergie renouvelable, à peine d'irrecevabilité.

Ce faisant, le législateur a souhaité appliquer, au contentieux de l'autorisation environnementale, une condition de recevabilité du recours qui existe déjà dans le contentieux de l'urbanisme. L'objectif de cette mesure est d'assurer l'information du bénéficiaire de l'autorisation environnementale mais aussi de tenter d'écartier des recours dont l'auteur n'aura pas respecté cette obligation de notification.

Les modalités de cette obligation ont dès lors été précisées par le décret n° 2023-1103 du 27 novembre 2023.

En premier lieu, cette obligation de notification concerne :

- les recours contentieux contre les autorisations environnementales et décisions afférentes prises sur le fondement des articles L. 181-9, L. 181-14, L. 181-15 et L. 181-15-1 du code de l'environnement (arrêté imposant des prescriptions supplémentaires, arrêté pris suite à une modification de l'installation ou un changement d'exploitant, transfert d'autorisation) ;
- les recours contentieux contre les décisions juridictionnelles statuant sur ces mêmes décisions ;
- les recours administratifs contre ces décisions.

Pour les deux premiers types de recours, le requérant est tenu de les notifier à l'émetteur de la décision contestée et au destinataire de la décision. À défaut, le recours sera déclaré irrecevable (Article R. 181-51 du code de l'environnement).

En revanche, pour les recours administratifs contre ces mêmes décisions, seul le bénéficiaire doit être notifié (puisque le recours administratif est, par définition, envoyé à l'émetteur de la décision). La sanction d'une absence de notification est l'absence de prolongation du délai de recours contentieux (Article R. 181-51 du code de l'environnement).

En second lieu, sur les modalités pratiques de la réalisation de cette notification, le décret précise que :

- La notification mentionnée doit être réalisée par l'envoi d'une lettre recommandée avec accusé de réception, dans un délai de quinze jours francs suivant le dépôt du recours contentieux ou la date d'envoi du recours administratif ;
- La notification d'un recours à l'émetteur de la décision et au bénéficiaire de la décision est considérée comme effectuée à la date d'envoi de la lettre recommandée avec accusé de réception, attestée par le certificat de dépôt de ladite lettre auprès des services postaux.

Les dispositions énoncées s'appliquent également à une décision refusant le retrait ou l'abrogation d'une autorisation environnementale ou des autres décisions mentionnées.

Enfin, l'obligation de notification doit être mentionnée dans le corps même de la décision relative à une autorisation environnementale, ainsi que lors de son affichage et de sa publication (articles R.181-50 et R.181-51 du code de l'environnement).

Lutte contre les atteintes environnementales

Décret n° 2023-876 du 13 septembre 2023 relatif à la coordination en matière de politique de l'eau et de la nature et de lutte contre les atteintes environnementales

La justice environnementale continue de se structurer. Après la mise en place, par la loi du 24 décembre 2020, de "Pôles régionaux spécialisés en matière d'atteintes à l'environnement" (**PRE**), le décret n° 2023-876 du 13 septembre 2023 (JO du 15 septembre 2023) créé, dans chaque département, deux nouveaux organes administratifs : une "mission inter-service de l'eau et de la nature" (**MISEN**) et un "comité opérationnel de lutte contre la délinquance environnementale" (**COLDEN**).

Ainsi, la MISEN est placée sous la présidence du préfet de département et détermine les priorités en matière de police de l'eau, des milieux aquatiques et de la nature et organise l'action des services et établissements publics en conséquence. Elle dispose de missions diverses telles que la coordination et l'évaluation des politiques de l'eau et de la nature en fonction des enjeux locaux, ainsi que l'établissement des plans/schémas/programmes nécessaires à la mise en œuvre des politiques de l'eau et de la nature.

La MISEN est composée de représentants des services déconcentrés et des établissements publics de l'État compétents dans les domaines de l'eau et de la nature. Le ou les procureurs de la République territorialement compétents sont associés aux travaux de cette mission inter-services, notamment à l'élaboration du projet de plan de contrôle inter-services annuel pour l'eau et la nature. En tant que de besoin, tout service ou structure dont les compétences sont utiles est également associé aux travaux de la mission inter-services.

Le COLDEN est quant à lui présidé par le ou les procureurs de la République territorialement compétents et a pour mission de veiller aux échanges d'informations concernant les atteintes à l'environnement entre les autorités et services concernés, d'exploiter ces informations afin que le ou les procureurs de la République puissent apprécier l'opportunité de diligenter une enquête pénale.

Le COLDEN a également pour mission de coordonner l'action judiciaire avec l'action administrative, ainsi que les réponses pénales et administratives qui ont vocation à être apportées aux atteintes à l'environnement

constatées sur le ressort. Il est par ailleurs compétent pour les infractions prévues par le code de l'environnement ainsi que pour celles qui, bien qu'elles ne soient pas prévues par ce code, présentent un lien avec la protection de l'environnement.

Le COLDEN est composé notamment du préfet de département ou de son représentant, des représentants des services de l'Etat, des établissements publics de l'Etat compétents en matière de lutte contre les atteintes à l'environnement et des services de police judiciaire concernés par les procédures.

Enfin, les membres permanents de la MISEN et ceux du COLDEN se réunissent conjointement tous les ans sous la présidence conjointe du préfet de département et du ou des procureurs de la République territorialement compétents.

Instruction du Gouvernement du 16 septembre 2023 relative à la coordination en matière de politique de l'eau et de la nature et de lutte contre les atteintes environnementales.

Dans le prolongement du décret n° 2023-876 du 13 septembre 2023, qui institutionnalise dans chaque département une "mission inter-services de l'eau et de la nature" (**MISEN**) et un "comité de lutte contre la délinquance environnementale" (**COLDEN**), une instruction ministérielle du 16 septembre 2023 (publiée le 2 octobre 2023) vient préciser les conditions de mise en oeuvre de ces deux instances.

Ainsi, l'instruction décrit, dans une première partie, le périmètre d'intervention de la MISEN.

Il est souligné que la MISEN assure "la lisibilité, la cohérence et l'efficacité des actions administratives de l'Etat dans les domaines de la gestion de l'eau, des milieux aquatiques, de la biodiversité et la protection des espaces naturels". Cette instance doit permettre "une approche globale des questions liées à l'ensemble des politiques relatives à l'eau et à la nature en coordonnant l'action des services déconcentrés et des établissements publics de l'Etat concernés".

Les différentes missions de la MISEN, telles qu'énoncées par le décret du 13 septembre 2023, sont explicitées par l'instruction, qui indique notamment les actions devant être mises en oeuvre pour pouvoir les remplir. L'instruction précise également la composition de cette instance (les membres permanents, associés et experts) et fixe son organisation interne (secrétariat, comités, groupes de travail spécifiques...).

Dans une seconde partie, l'instruction décrit le périmètre d'intervention du COLDEN.

Il est souligné que cette instance a vocation à "mettre en place des stratégies mobilisant l'ensemble des leviers d'action administratif et judiciaires et à permettre la mise en oeuvre de sanctions tant administratives que pénales". Les missions du COLDEN, telles qu'énoncées par le décret du 13 septembre 2023, sont développées de manière très détaillée. L'instruction précise également la composition de cette instance et fixe son organisation interne.

Enfin, dans une troisième partie, l'instruction définit les objectifs, composition et organisation de la réunion annuelle des membres permanents de la MISEN et du COLDEN, lors de laquelle est assurée l'articulation des missions de ces deux instances.

Circulaire de politique pénale du 9 octobre 2023 en matière de justice pénale environnementale

La circulaire de politique pénale en date du 9 octobre 2023 (publiée le 10 octobre 2023) précise les moyens mis en oeuvre en vue de permettre le développement du contentieux pénal environnemental. Elle rappelle le caractère technique et hétérogène de ce contentieux, qui nécessite une réponse pénale adaptée à ces spécificités.

Cette circulaire affiche dès lors un triple objectif :

- Renforcer la coordination de l'action administrative et judiciaire à travers le déploiement des comités opérationnels de lutte contre la délinquance environnementale (COLDEN)

La circulaire s'inscrit dans le prolongement, d'une part, du décret n°2023-876 du 13 septembre 2023 institutionnalisant les Comités opérationnels de lutte contre la délinquance environnementale (**COLDEN**) et,

d'autre part, de l'instruction du Gouvernement du 16 septembre 2023, qui détaille le fonctionnement des COLDEN, aux côtés de celui des missions inter-services de l'eau et de la nature (**MISEN**).

En effet, la circulaire complète ce dispositif en donnant aux COLDEN les missions suivantes:

- assurer une coordination effective entre les autorités administratives et judiciaires (ce qui faisait jusqu'à présent défaut);
- recenser les problématiques environnementales propres à un territoire et définir les réponses à y apporter, en orientant, en accompagnant et en structurant l'action des services d'enquête.

La circulaire souligne également que la coordination passera par le fait, pour les services enquêteurs, d'informer à la fois le parquet dont ils dépendent et le parquet du Pôle Régional Environnemental (**PRE**) compétent.

- Renforcer l'efficacité des enquêtes judiciaires traitant des atteintes à l'environnement

La circulaire insiste sur la nécessité d'identifier rapidement les services d'enquêtes les plus compétents et de disposer d'un cadre juridique plus efficient pour mener les investigations. Elle propose ainsi les mesures suivantes :

- développer le recours à la cosaisine, qui permettra aux services d'enquête de police ou de gendarmerie, pour les contentieux environnementaux pointus, d'intervenir avec des fonctionnaires et agents habilités des administrations spécialisés disposant d'une expertise environnementale ;
- relever, dès que possible, l'existence de circonstances aggravantes de bande organisée afin de renforcer les sanctions mais également de mobiliser des techniques spéciales d'enquête plus efficaces (surveillance, infiltration, sonorisation, interception de correspondances...);
- poursuivre les actions de formation des magistrats ainsi que des fonctionnaires et agents des administrations spécialisées.

- Mise en œuvre d'une réponse pénale ferme et adaptée en matière environnementale

La circulaire préconise de :

- accroître le recours à la convention judiciaire d'intérêt public environnementales (CJIPE), créée par la loi n° 2020-1672 du 24 décembre 2020, chaque fois que cela s'avère opportun;
- imposer de manière systématique la remise en état de l'environnement, l'objectif de cette remise en état (que ce soit en réparation ou compensation) étant l'absence de perte nette de biodiversité ;
- fixer une amende pénale, proportionnée et dissuasive, qui doit être envisagée comme une sanction autonome ;
- privilégier une réponse pénale pédagogique (via des stages de citoyenneté à contenu spécialisé ou du travail d'intérêt général à vocation écologique) pour les infractions de basse intensité n'ayant pas entraîné de dommages environnementaux graves et irréversibles.
- relever de manière systématique les infractions de faux et d'usage de faux lorsqu'elles sont constituées, ce qui est fréquemment le cas, notamment dans l'hypothèse de trafic de déchets ou de trafic d'espèces animales protégées.

6.9 Glossaire

Le présent glossaire est établi sur la base des définitions de l'arrêté du 2 mai 2007 et de la circulaire n°12/DE du 28 avril 2008 et de compléments jugés utiles à la compréhension du document.

Abonnement :

L'abonnement désigne le contrat qui lie l'abonné à l'opérateur pour la prestation du service de l'eau ou de l'assainissement conformément au règlement du service. Il y a un abonnement pour chaque point d'accès au service (point de livraison d'eau potable ou de collecte des effluents qui dessert l'abonné, ou installation d'assainissement non collectif).

Assiette de la redevance d'assainissement :

Volume total facturé aux usagers du service.

Arrêté d'autorisation de déversement :

Arrêté autorisant le déversement signé par la collectivité compétente en matière de collecte des eaux usées au lieu où sont rejetés les effluents du bénéficiaire de l'arrêté.

Bilans disponibles :

Sur une usine de dépollution, les bilans disponibles sont les bilans 24h réalisés, exception faite des bilans inutilisables.

Capacité épuratoire :

Capacité de traitement des ouvrages d'épuration donnée par le constructeur. Elle s'exprime en capacité épuratoire (kg de DBO5/jour) et en capacité hydraulique (m3/jour) ou en équivalent-habitants.

Certification ISO 14001 :

Cette norme concerne le système de management environnemental. La certification s'applique aux aspects environnementaux que Veolia Eau peut maîtriser et sur lesquels il est censé avoir une influence. Le système vise à réduire les impacts liés à nos produits, activités et services sur l'environnement et à mettre en place des moyens de prévention des pollutions, en s'intéressant à la fois aux ressources et aux sous-produits du traitement dans le respect de la législation en vigueur et la perspective d'une amélioration continue.

Certification ISO 9001 :

Cette norme concerne le système de management de la qualité. La certification ISO 9001 traduit l'engagement de Veolia Eau à satisfaire les attentes de ses clients par la qualité des produits et des services proposés et l'amélioration continue de ses performances.

Certification ISO 50001 :

Cette norme concerne le système de management de l'énergie. Ce système traduit l'engagement de Veolia eau à analyser ses usages et ses consommations énergétiques pour privilégier la performance énergétique dans le respect de la législation en vigueur et la perspective d'une amélioration continue.

Certification ISO 45001:

Cette norme concerne le système de management de la santé et de la sécurité au travail.

Consommateur – abonné (client) :

Le consommateur abonné est une personne physique ou morale ayant souscrit un ou plusieurs abonnements auprès de l'opérateur du service public (par exemple service de l'eau, de l'assainissement, etc..). Il est par définition desservi par l'opérateur. Il peut être titulaire de plusieurs abonnements, en des lieux géographiques distincts appelés points de service et donc avoir plusieurs points de service. Pour distinguer les services, on distingue les consommateurs eau, les consommateurs assainissement collectif et les consommateurs assainissement non collectif. Il perd sa qualité de consommateur abonné à un point de service donné lorsque le service n'est plus délivré à ce point de service, de façon définitive, quelle que soit sa situation vis-à-vis de la facturation (il n'est plus desservi, mais son compte peut ne pas encore être soldé).

Pour Veolia, un consommateur abonné correspond à un abonnement : le nombre de consommateurs abonnés est égal au nombre d'abonnements.

Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions nationales issues de la Directive sur les Eaux Résiduaires Urbaines (DERU - 1991) [P203.3] :

Cet indicateur permet d'évaluer la conformité du réseau de collecte d'un service d'assainissement, au regard des dispositions réglementaires issues de la DERU.

En attente de la publication de la fiche indicateur sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Conformité des équipements d'épuration aux prescriptions nationales issues de la Directive sur les Eaux Résiduaires Urbaines (DERU - 1991) [P204.3] :

Cet indicateur permet d'évaluer la conformité des équipements de l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, au regard des dispositions réglementaires issues de la DERU.

En attente de la publication de la fiche indicateur sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Conformité de la performance des ouvrages d'épuration du service aux prescriptions nationales issues de la Directive sur les Eaux Résiduaires Urbaines (DERU - 1991) [P205.3] :

Cet indicateur permet d'évaluer la conformité de la performance de l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, au regard des dispositions réglementaires issues de la DERU.

En attente de la publication de la fiche indicateur sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel [P 254.3] :

Cet indicateur permet de mesurer le pourcentage de bilans 24h conformes de l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, au regard des prescriptions d'autosurveillance du ou des arrêtés préfectoraux d'autorisation de traitement

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Conformité réglementaire des rejets :

Il s'agit de la conformité des rejets aux prescriptions réglementaires (nationales ou locales par arrêté préfectoral).

DBO5 :

Demande biochimique en oxygène pendant 5 jours. La DBO5 est l'un des paramètres de caractérisation d'une eau usée.

DCO :

Demande chimique en oxygène. La DCO est l'un des paramètres de caractérisation d'une eau usée.

Développement durable :

Le rapport Brundtland a défini en 1987 la notion de développement durable comme « un développement qui répond aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures de répondre aux leurs ». La conférence de Rio de 1992 a popularisé cette définition de développement économique efficace, équitable et soutenable, et celle de programme d'action ou « Agenda 21 ». D'autres valeurs sont venues compléter ces notions initiales, en particulier être une entreprise responsable, respecter les droits humains, assurer le droit des habitants à disposer des services essentiels, favoriser l'implication de la société civile, faire face à l'épuisement des ressources et s'adapter aux évolutions climatiques.

Les Objectifs du Développement Durable (ODD) de l'agenda 2030 sont un ensemble de 17 objectifs établis en 2015 par les Nations Unies et concernent tous les pays (développés et en voie de développement), dont l'objectif 6 : Garantir l'accès de tous à l'eau et à l'assainissement.

Ces nouveaux objectifs succèdent aux Objectifs du Millénaire pour le Développement (OMD de 2000 à 2015) pour réduire la pauvreté dans les pays en voie de développement (à ce titre Veolia a contribué à l'accès de

6,5 millions de personnes à l'eau potable et a raccordé près de 3 millions de personnes aux services d'assainissement dans les pays émergents).

Equivalent-habitant :

Il s'agit d'une unité de mesure de la pollution. Un équivalent-habitant correspond au flux journalier moyen de pollution produit par un habitant, soit 60 grammes de DBO5 par jour.

Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées [P202.2] :

Cet indicateur évalue, sur une échelle de 0 à 120 points, à la fois :

- ✓ le niveau de connaissance du réseau et des branchements
- ✓ et l'existence d'une politique de renouvellement pluri-annuelle du service d'assainissement collectif.

L'échelle est de 0 à 110 points pour les services n'exerçant pas la mission de collecte.

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte [P255.3] :

Cet indicateur permet de mesurer, sur une échelle de 0 à 120 points, le niveau d'implication du service d'assainissement dans la connaissance et le suivi des rejets directs par temps sec et par temps de pluie (hors pluies exceptionnelles des réseaux de collecte des eaux usées au milieu naturel (rejets des déversoirs d'orage, trop-pleins des postes de refoulement, des bassins de pollution...)).

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Matières sèches (boues de dépollution) :

Matières résiduelles après déshydratation complète des boues, mesurées en tonnes de MS.

MES :

Matières en suspension. Les MES sont l'un des paramètres de caractérisation d'une eau usée.

Nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif (Estimation du) [D201.0] :

Le nombre d'habitants desservis correspond à la population disposant d'un accès ou pouvant accéder au réseau d'assainissement collectif, que cette population soit permanente ou présente une partie de l'année seulement. Il s'agit de la population totale (avec 'double compte') desservie par le service, estimée par défaut à partir des populations authentifiées annuellement par décret pour les communes du service et des taux de couverture du service sur ces communes. Conformément à la réglementation en vigueur, l'exercice de l'année N donne le recensement de l'année N-3.

Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau [P252.2] :

L'indicateur recense, pour 100 km de réseau d'assainissement, le nombre de sites d'intervention, dits "points noirs", nécessitant au moins deux interventions par an pour entretien (curage, lavage, mise en sécurité).

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration [D203.0] :

Cet indicateur évalue, en tonnes de matière sèche, la quantité de boues évacuées par la ou les stations d'épuration.

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Réseau de collecte des eaux usées :

Ensemble des équipements publics (canalisations et ouvrages annexes) acheminant de manière gravitaire ou sous pression les eaux usées et unitaires issues des abonnés, du domaine public ou d'autres services de

collecte jusqu'aux unités de dépollution. Il est constitué de la partie publique des branchements, des canalisations de collecte, des canalisations de transport, des ouvrages et équipements hydrauliques.

Station d'épuration (ou usine de dépollution) :

Ensemble des installations chargées de traiter les eaux collectées par le réseau de collecte des eaux usées avant rejet au milieu naturel et dans le respect de la réglementation (appelée aussi usine de traitement, STEP).

Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation [P206.3] :

Cet indicateur mesure la proportion des boues évacuées par l'ensemble des stations d'épuration d'un service d'assainissement, et traitées ou valorisées conformément à la réglementation.

Une filière est dite « conforme » si la filière de traitement est déclarée ou autorisée selon sa taille et si le transport des boues est effectué conformément à la réglementation en vigueur. Les refus de dégrillage et les boues de curage ne sont pas pris en compte.

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif [P301.3] :

Cet indicateur évalue le pourcentage d'installations d'assainissement non collectif conformes, après contrôle, à la réglementation sur l'ensemble des installations contrôlées depuis la création du service. L'indicateur traduit la proportion d'installations d'assainissement non collectif ne nécessitant pas de travaux urgents à réaliser. Il s'agit du ratio correspondant à la somme du nombre d'installations neuves ou à réhabiliter contrôlées conformes à la réglementation et du nombre d'installations existantes qui ne présentent pas de danger pour la santé des personnes ou de risque avéré de pollution de l'environnement rapportée au nombre total d'installations contrôlées (arrêté du 2 décembre 2013).

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Taux de débordement d'effluents dans les locaux des usagers [P251.1] :

Cet indicateur mesure le nombre de demandes d'indemnisation suite à un incident dû à l'impossibilité de rejeter les effluents dans le réseau public de collecte des eaux usées (débordement/inondation dans la partie privée), rapporté à 1 000 habitants desservis. Les débordements résultant d'une obstruction du réseau due à l'utilisateur ne sont pas pris en compte.

Fiche indicateur disponible sur le site de l'Observatoire national des services d'eau et d'assainissement : <http://services.eaufrance.fr/>

Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées [P201.1] :

Cet indicateur précise le pourcentage d'abonnés raccordables et raccordés au réseau d'assainissement, par rapport au nombre d'abonnés résident en zone d'assainissement collectif.

Taux d'impayés [P257.0] :

Il correspond au taux d'impayés au 31/12 de l'année N sur les factures émises au titre de l'année N-1. Le montant facturé au titre de l'année N-1 comprend l'ensemble de la facture, y compris les redevances prélèvement et pollution, la taxe Voies Navigables de France et la TVA liée à ces postes. Pour une facture donnée, les montants impayés sont répartis au prorata hors taxes et redevances de la part « eau » et de la part « assainissement ». Sont exclues les factures de réalisation de branchements et de travaux divers. (Arrêté du 2 mai 2007)

Taux de réclamations [P258.1] :

Ces réclamations peuvent être reçues par l'opérateur ou directement par la collectivité. Un dispositif de mémorisation et de suivi des réclamations écrites est mis en œuvre. Le taux de réclamations est le nombre de réclamations écrites rapporté au nombre d'abonnés divisé par 1 000. Sont prises en compte les réclamations relatives à des écarts ou à des non-conformités vis-à-vis d'engagements contractuels,

d'engagements de service, notamment au regard du règlement de service, ou vis-à-vis de la réglementation, à l'exception de celles relatives au niveau de prix. (Arrêté du 2 mai 2007)

6.10 Liste d'interventions

6.10.1 L'EXPLOITATION DU PATRIMOINE

Interventions de génie civil :

Commune	Date	Voie	Motif intervention
CHANTELOUP EN BRIE	21/12/2022	Chemin des Terres Fortes Ag Moulin Bourcier (En espace vert)	REPLACEMENT TAMPON
MONTEVRAIN	08/09/2023	125 rue de l'orangerie	REPLACEMENT TAMPON
GOUVERNES	01/12/2023	9 Chemin neuf	REPLACEMENT TAMPON
GOUVERNES	01/12/2023	Chemin du cimetière	REPLACEMENT TAMPON
GOUVERNES	01/12/2023	Allée du château	REPLACEMENT TAMPON
MONTEVRAIN	26/06/2023	Avenue de l'Europe angle rue de Prague	MISE À NIVEAU
MONTEVRAIN	26/06/2023	Avenue de l'Europe	MISE À NIVEAU
MONTEVRAIN	19/12/2023	Parc du Mont Evrin, Bvd François Mitterrand	MISE À NIVEAU
CHESSY	14/12/2023	Bd du Grand Fossé Entre F. Mitterrand et rue des Fermes	REPLACEMENT TRAPPE
MONTEVRAIN	13/12/2023	Rue du Bois du Loselet Entre Ave des Frênes et F. Mitterrand	REPLACEMENT TRAPPE

Interventions diverses :

Commune	Date	Voie	Motif intervention	Observations
LAGNY-SUR-MARNE	19/01/2023	AVENUE DU GENERAL LECLERC (D418)	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
MONTEVRAIN	09/03/2023	RUE DE L ORANGERIE	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
JOSSIGNY	19/06/2023	D231	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
CHESSY	19/06/2023	BOULEVARD DU GRAND FOSSE	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
MONTEVRAIN	02/10/2023	COURS DE LA GONDOIRE	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
MONTEVRAIN	02/10/2023	AVENUE DE L'EUROPE (D344A)	Mettre En Service / Hors Service Equipement	

Commune	Date	Voie	Motif intervention	Observations
CHESSY	02/10/2023	BOULEVARD DU GRAND FOSSE	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
JOSSIGNY	02/10/2023	D231	Mettre En Service / Hors Service Equipement	
CHESSY	04/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
MONTEVRAIN	07/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
MONTEVRAIN	08/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
MONTEVRAIN	09/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
CHANTELOUP-EN-BRIE	10/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
CHANTELOUP-EN-BRIE	14/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
GOVERNES	17/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
GOVERNES	18/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
GOVERNES	21/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	22/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	23/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	24/08/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Phi 1000 et graissage des trappes Titans
BUSSY-SAINT-GEORGES	04/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
BUSSY-SAINT-GEORGES	05/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
BUSSY-SAINT-MARTIN	06/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
BUSSY-SAINT-MARTIN	07/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	11/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	13/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud

Commune	Date	Voie	Motif intervention	Observations
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	14/09/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	06/11/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	07/11/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	13/11/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	24/11/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	28/11/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
SAINT-THIBAUT-DES-VIGNES	07/12/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite annuelle Cana Sud
GOVERNES	27/12/2023	VOIE DIVERSES	Contrôler Regard	Visite antenne Gouernes

6.10.2 L'EFFICACITÉ DE LA COLLECTE

La surveillance du réseau de collecte

Le tableau ci-dessous présente le détail des inspections télévisées réalisées au cours de l'exercice :

Commune	Date	Rue	Linéaire inspectée - Diamètre	Type - commentaire
MONTEVRAIN	09/05/2023	AVENUE DE L EUROPE	575,77 ml - DN 500	EU

Le curage des réseaux et des ouvrages

- *Les campagnes de curage de canalisations*

Commune	Date	Rue	Linéaire curé - Diamètre	Type - commentaire
Siam - LAGNY	21/08/2023	RUE DE BRANLY	150ml-DN300	EU
Siam - LAGNY	21/08/2023	RUE JACQUARD	175ml-DN300	EU
Siam - LAGNY	21/08/2023	RUE CLAUDE CHAPPE	250ml-DN250	EU
Siam - LAGNY	06/09/2023	RUE AMPÈRE	520ml-DN200	EU
Siam - LAGNY	06/09/2023	AVENUE DU MARECHAL DE LATTRE DE TASSIGNY	45ml-DN200	EU
Siam - LAGNY	27/12/2023	RUE AMPÈRE	483ml-DN200	EU

La désobstruction des réseaux et des ouvrages

Interventions curatives	2019	2020	2021	2022	2023	N/N-1
Nb de désobstructions sur réseau	4	0	3	6	3	-50%
Nb de désobstructions sur branchements	2	0	2	3	0	-100%
Nb de désobstructions sur canalisations	2	0	1	3	3	0%
Nb de désobstructions sur accessoires	0	0	0	0	0	0%
<i>dont bouches d'égout, grilles avaloirs</i>	0	0	0	0	0	0%
Nombre de débordements d'effluents dans les locaux des usagers	1	0	0	0	0	0%
Nombre de "points noirs" sur le réseau	0	0	0	0	0	0%

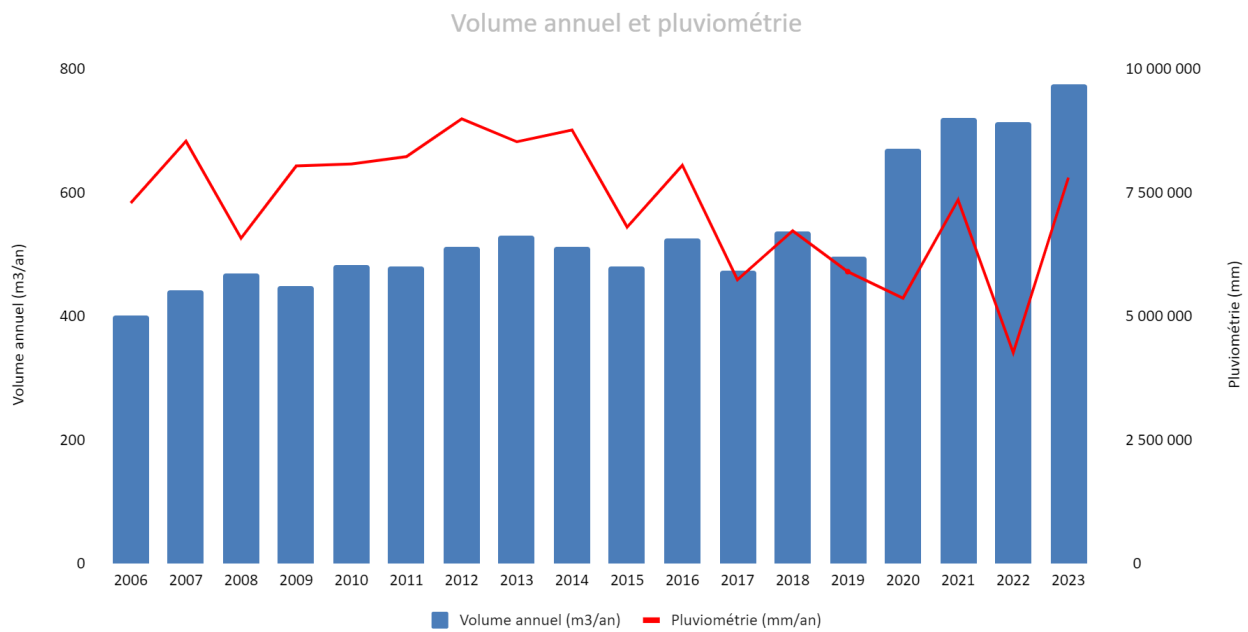
- **Désobstruction de canalisations**

Commune	Date	Voie	Type d'effluent
LAGNY-SUR-MARNE	15/06/2023	CROISEMENT DE LATTRE DE TASSIGNY ET FREYSSINET	EU
LAGNY-SUR-MARNE	13/05/2023	1 RUE AMPERE	EU
LAGNY-SUR-MARNE	18/08/2023	19 RUE AMPERE	EU

6.11 Autres annexes

6.11.1 La charge du réseau

Les données de pluviométrie des graphiques et tableaux de ce chapitre sont issues du pluviomètre de la station de Bussy-Saint-Martin.



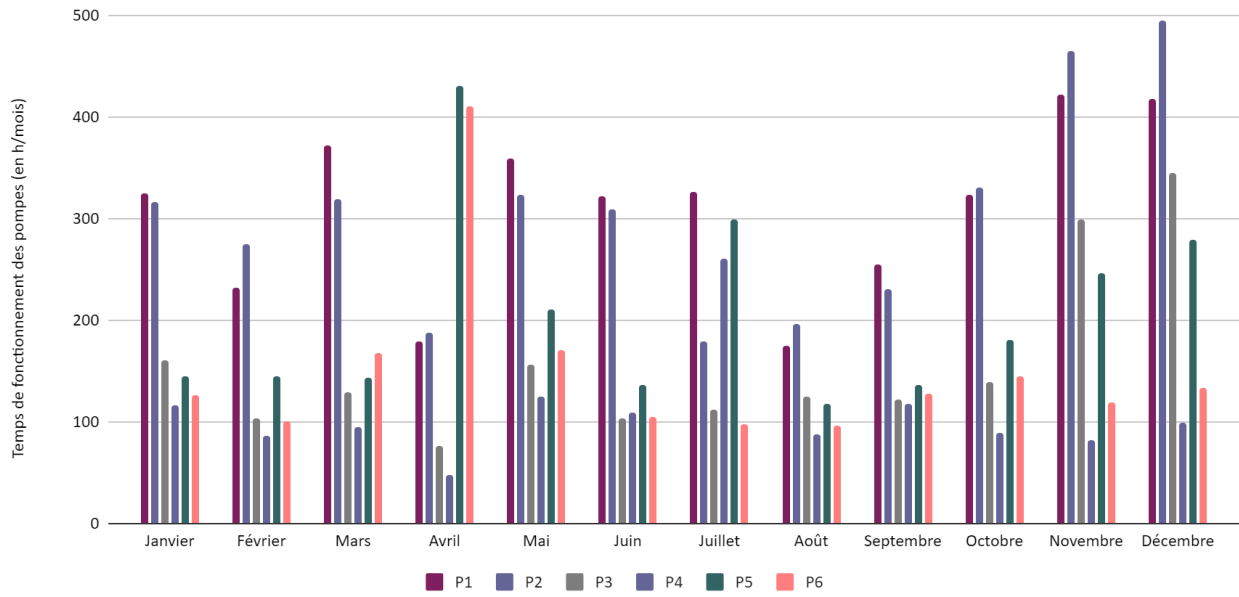
6.11.2. Bilan par postes

□ Poste Principal

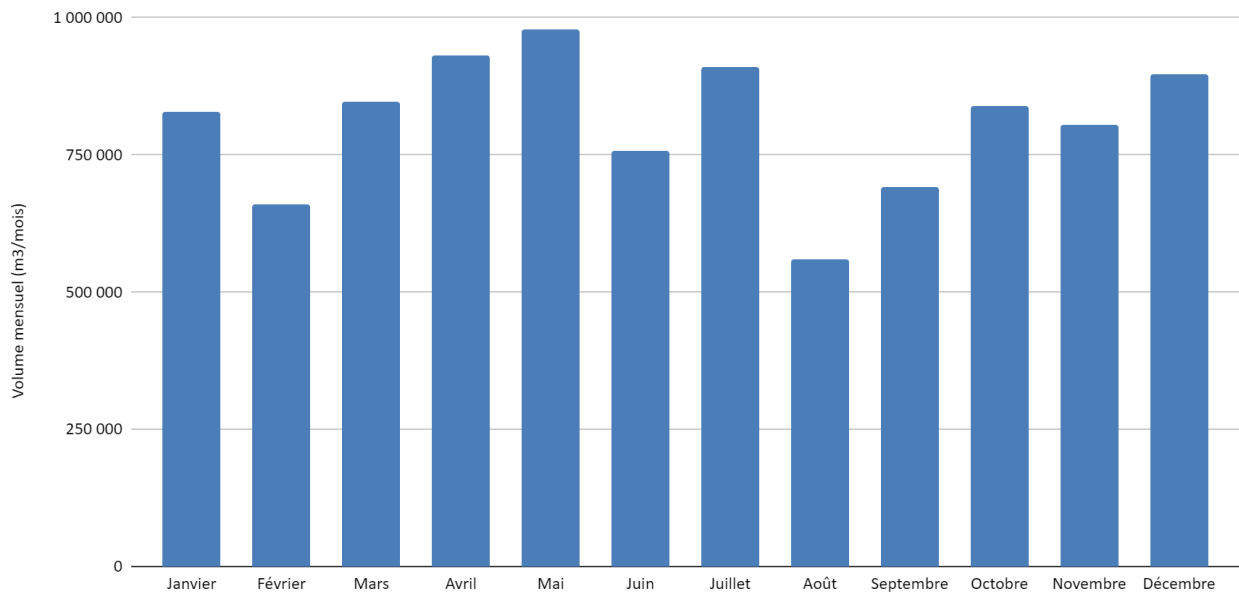
Totaux mensuels et annuels								
Mois	Pluie	Volume	P1 Temps fct	P2 Temps fct	P3 Temps fct	P4 Temps fct	P5 Temps fct	P6 Temps fct
	mm	m3	h	h	h	h	h	h
Janvier	26,4	827 298	325	317	161	117	145	126
Février	5	658 942	233	275	104	86	145	101
Mars	87	847 783	372	319	130	95	144	168
Avril	78	930 224	180	187	77	47	430	410
Mai	67	977 572	359	324	157	125	211	171
Juin	33	756 050	323	310	104	109	137	104
Juillet	68	910 719	326	180	112	261	300	98
Août	71	558 902	175	197	125	88	118	97
Septembre	25	690 399	256	231	122	118	136	128
Octobre	58	839 013	323	331	140	89	180	145
Novembre	61	803 801	422	466	299	82	246	119
Décembre	45	896 372	417	495	345	100	279	133
TOTAL ANNUEL	624	9 697 075	3 711	3 631	1 874	1 318	2 472	1 799

Les volumes journaliers sont estimés à partir des temps de marche des pompes.

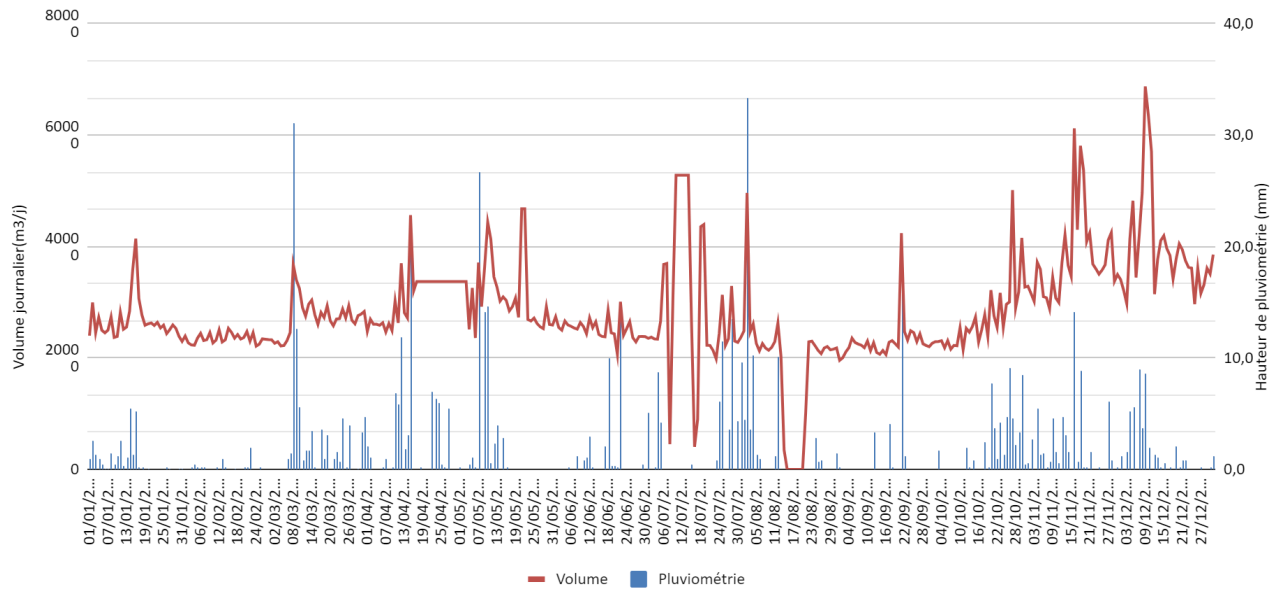
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



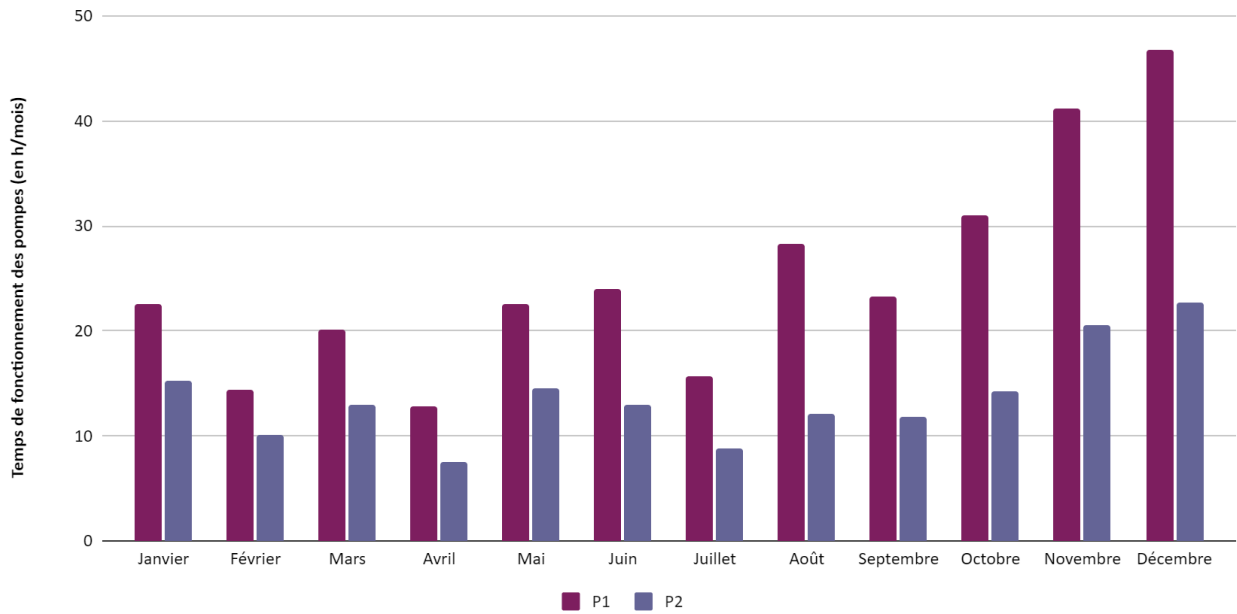
Volume journalier et pluviométrie



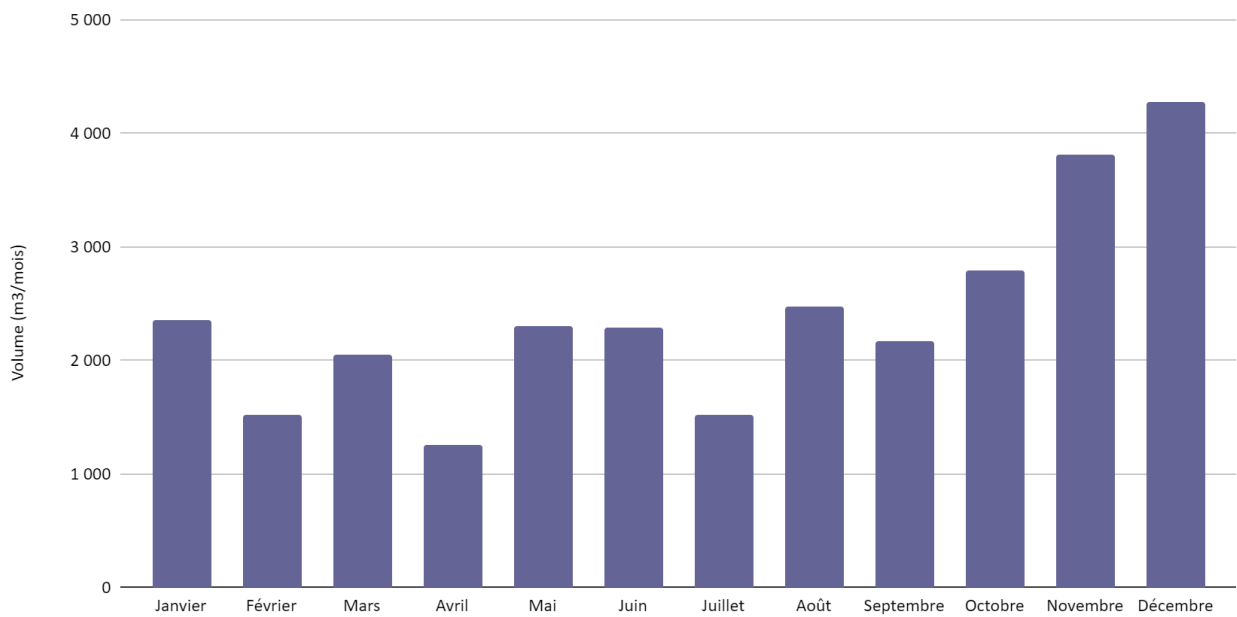
□ Poste Secondaire

Mois	Totaux mensuels et annuels			
	Pluie	Volume	P1 Temps fct	P2 Temps fct
	mm	m3	h	h
Janvier	26,4	2 351	23	15
Février	4,8	1 525	14	10
Mars	87,0	2 053	20	13
Avril	78,5	1 255	13	7
Mai	67,3	2 306	23	15
Juin	33,0	2 285	24	13
Juillet	68,0	1 522	16	9
Août	70,7	2 481	28	12
Septembre	24,8	2 168	23	12
Octobre	57,7	2 791	31	14
Novembre	60,6	3 809	41	21
Décembre	45,2	4 274	47	23
TOTAL ANNUEL	624	28 820	303	164

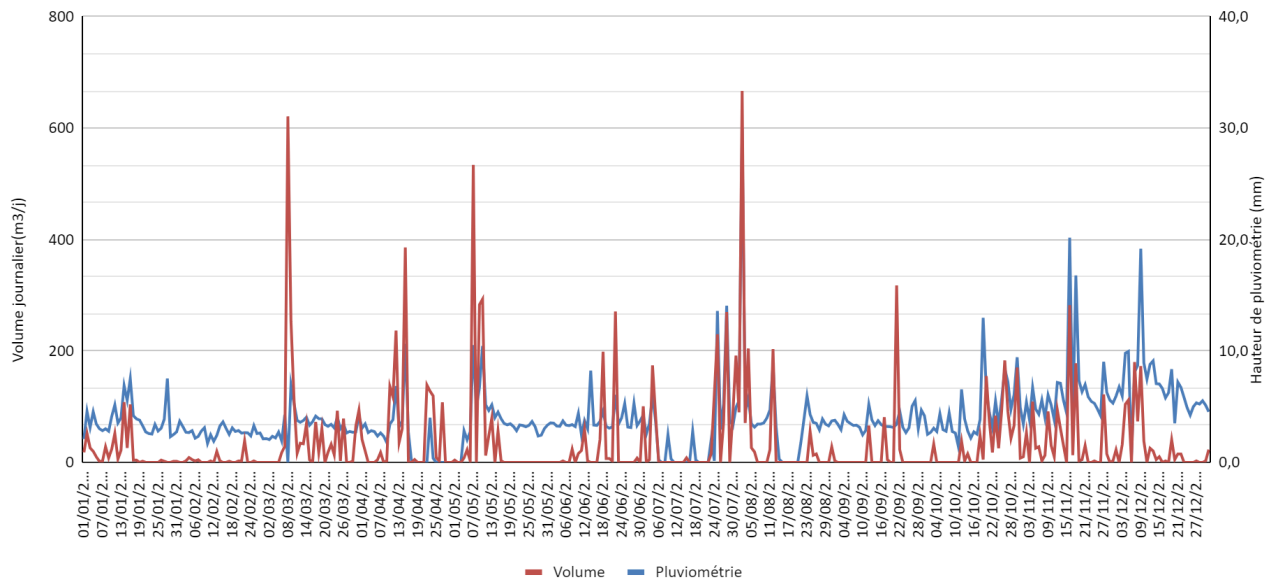
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



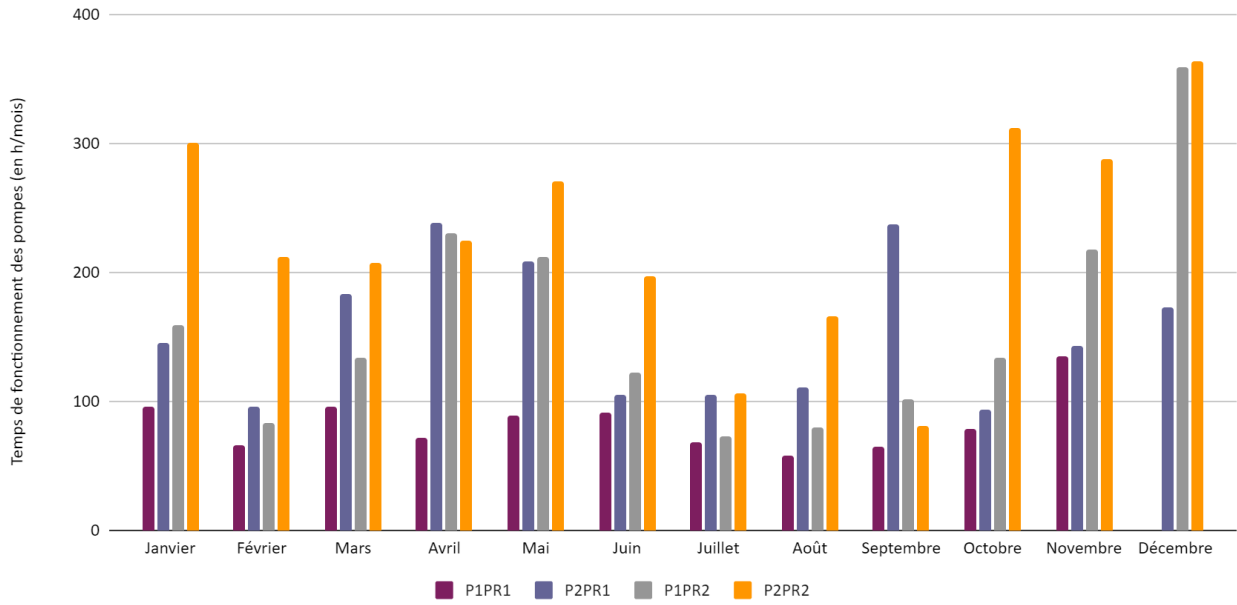
Volume journalier et pluviométrie



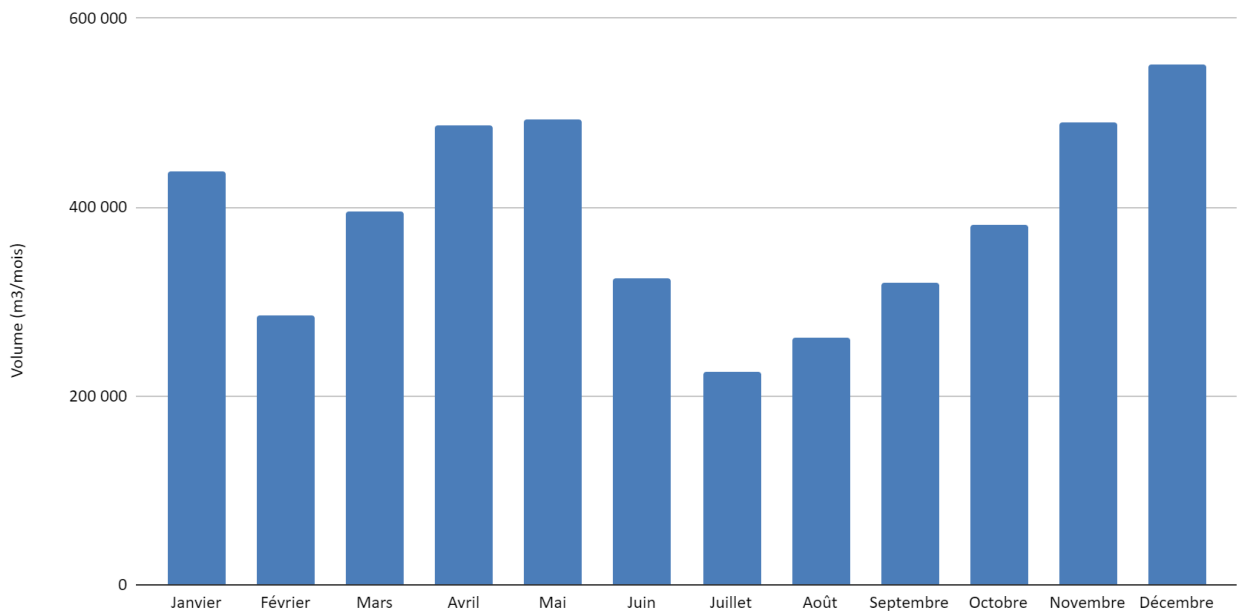
Poste De Lattre Tassigny

Totaux mensuels et annuels						
Mois	Pluie	Volume	PR1 P1 Temps fct	PR1 P2 Temps fct	PR2 P1 Temps fct	PR2 P2 Temps fct
	mm	m3	h	h	h	h
Janvier	26,4	437 882	96	159	145	300
Février	4,8	286 027	66	83	96	212
Mars	87,0	395 223	97	134	183	207
Avril	78,5	486 324	71	230	239	225
Mai	67,3	492 929	90	212	209	271
Juin	33,0	324 442	92	123	105	198
Juillet	68,0	225 610	68	73	106	106
Août	70,7	261 495	58	80	111	166
Septembre	24,8	319 790	65	102	238	81
Octobre	57,7	381 612	79	134	94	312
Novembre	60,6	489 554	135	218	143	288
Décembre	45,2	551 056	0	359	173	364
TOTAL ANNUEL	624,0	4 651 944	916	1 906	1 840	2 729

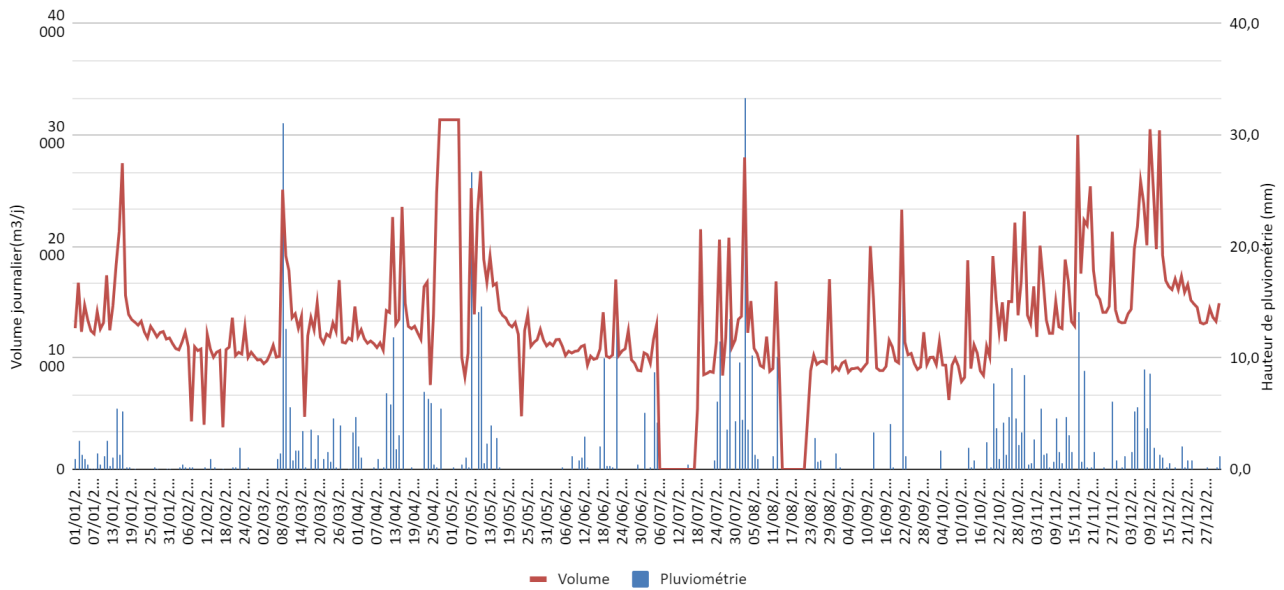
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



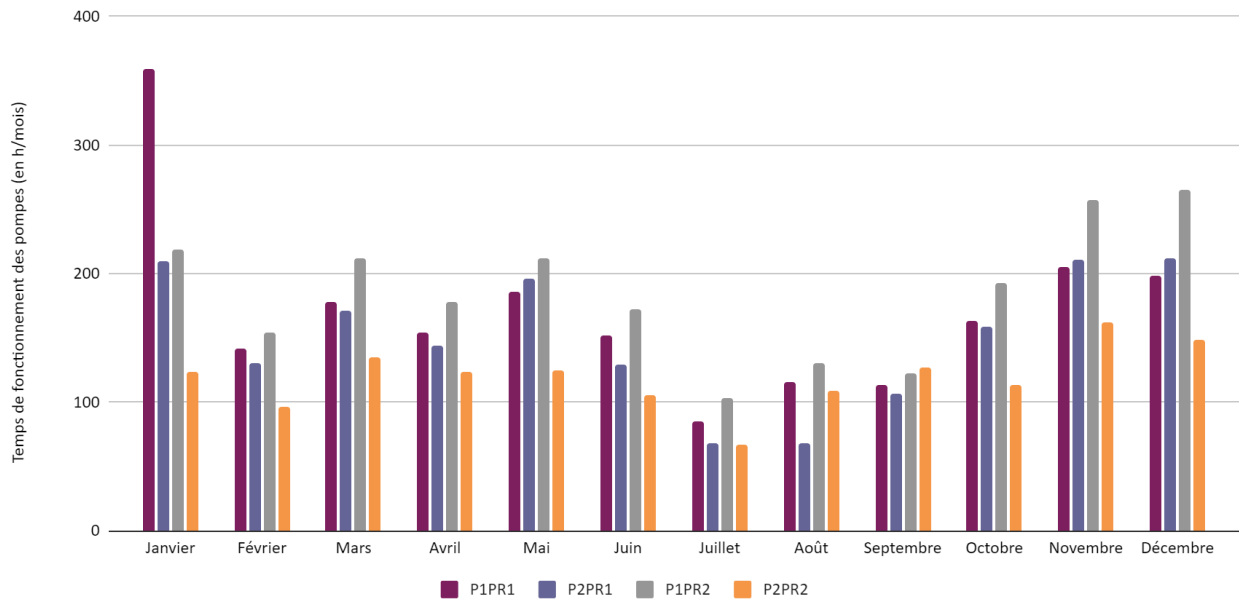
Volume journalier et pluviométrie



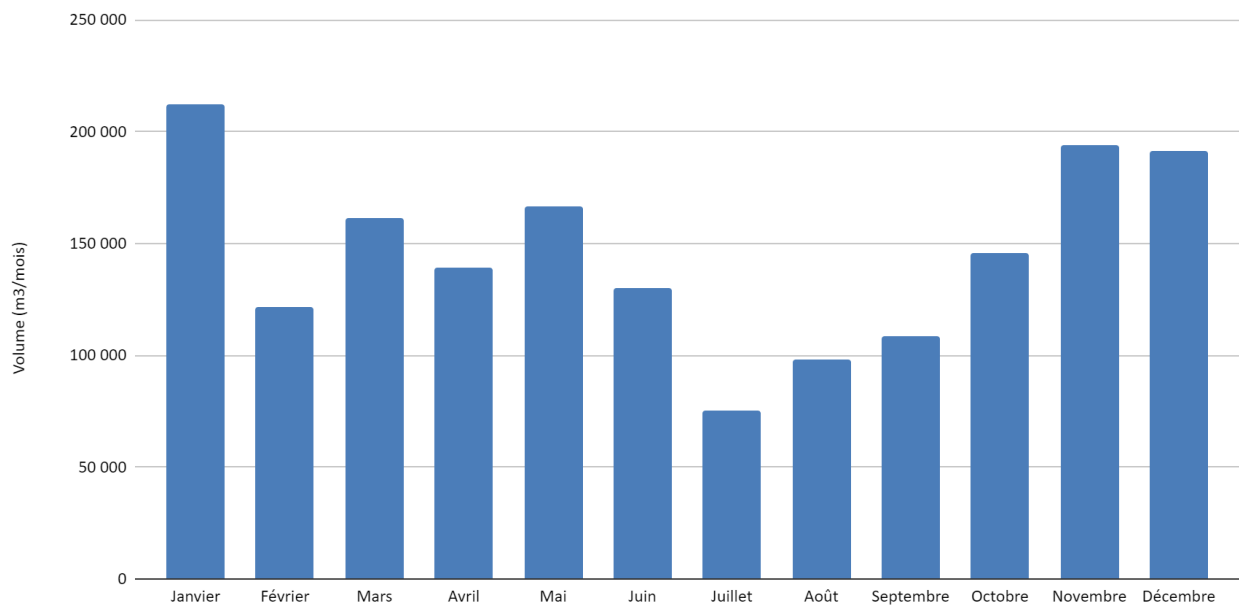
Poste Chariot d'or

Mois	Totaux mensuels et annuels					
	Pluie	Volume total transité	P1PR1 Temps fct	P2PR1 Temps fct	P1PR2 Temps fct	P2PR2 Temps fct
	mm	m ³	h	h	h	h
Janvier	26,4	212 234	359	210	219	123
Février	4,8	121 400	142	131	155	96
Mars	87,0	161 252	178	171	212	135
Avril	78,5	138 933	154	144	178	123
Mai	67,3	166 737	185	196	212	125
Juin	33,0	129 884	152	130	173	106
Juillet	68,0	75 194	86	68	103	67
Août	70,7	97 875	116	68	131	109
Septembre	24,8	108 406	114	106	122	127
Octobre	57,7	145 755	164	159	192	113
Novembre	60,6	193 824	205	211	257	162
Décembre	45,2	191 334	199	212	265	149
TOTAL ANNUEL	624	1 742 828	2 052	1 803	2 219	1 435

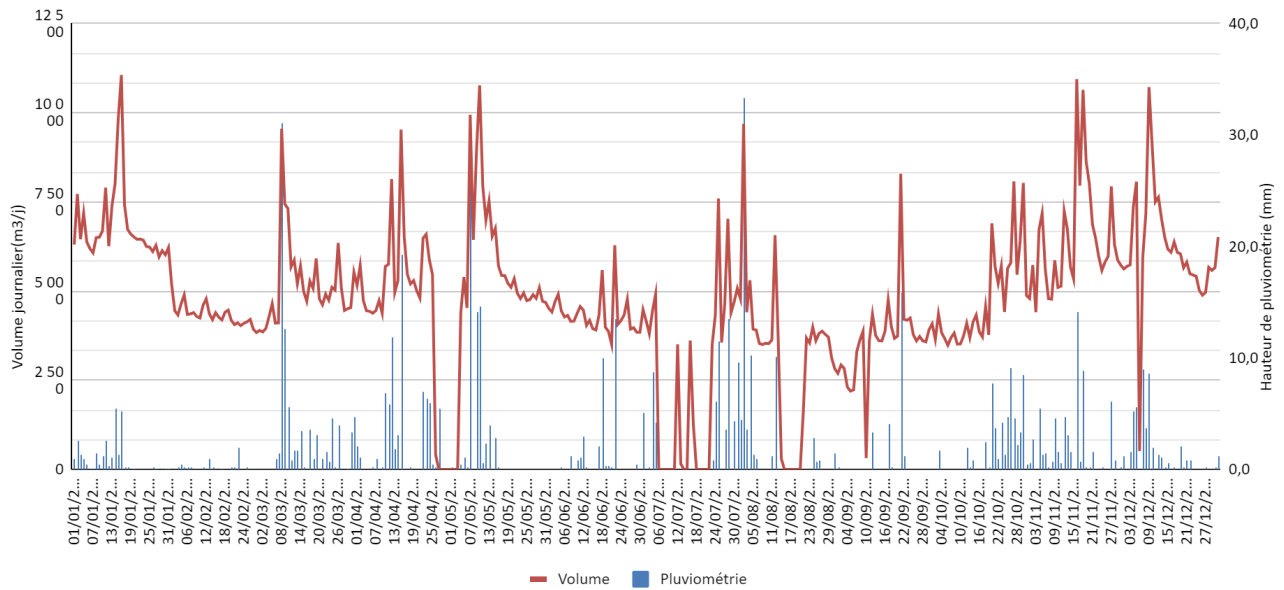
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



Volume journalier et pluviométrie

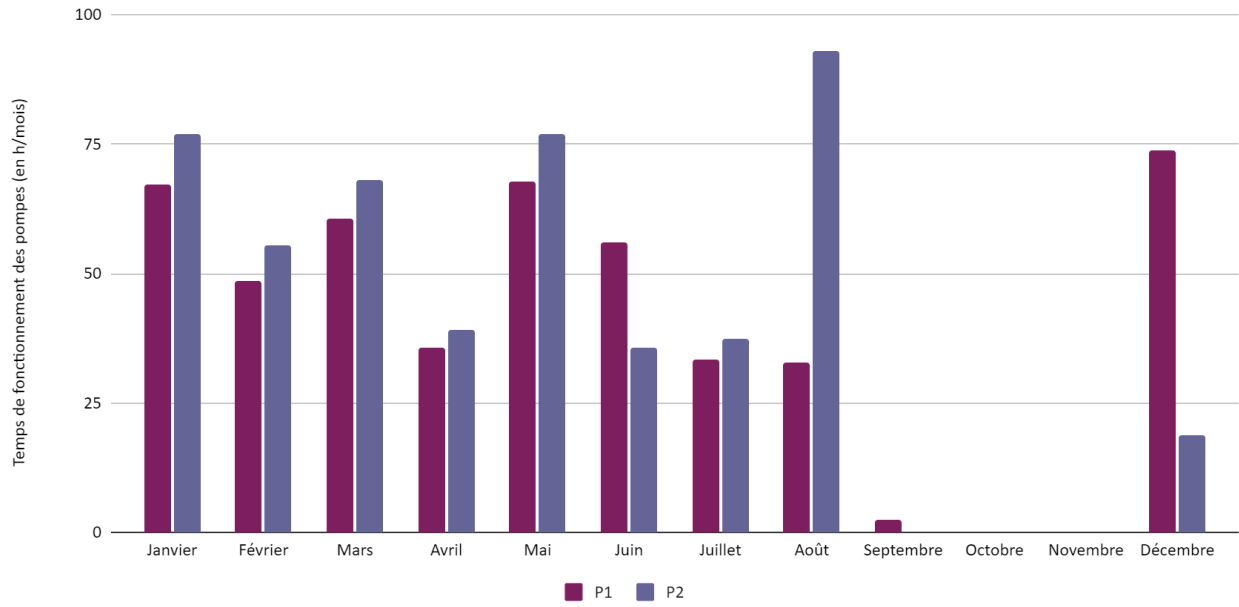


Poste Ampère

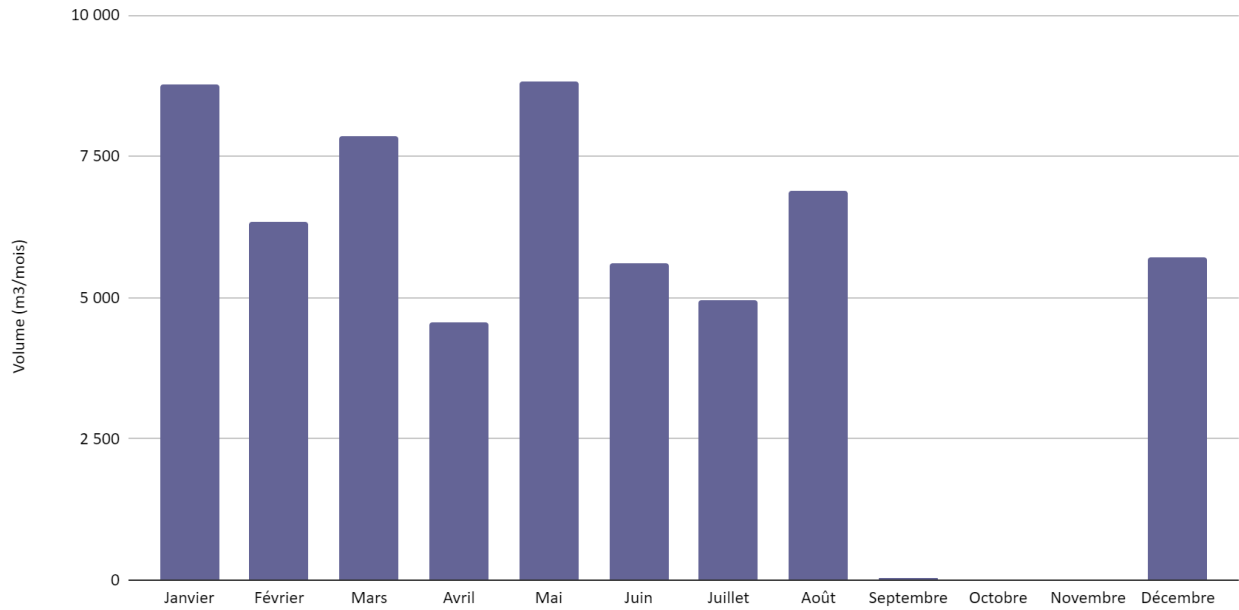
Mois	Totaux mensuels et annuels			
	Pluie	Volume	P1 Temps fct	P2 Temps fct
	mm	m3	h	h
Janvier	26,4	8 778	67	77
Février	4,8	6 346	49	56
Mars	87,0	7 848	61	68
Avril	78,5	4 561	36	39
Mai	67,3	8 833	68	77
Juin	33,0	5 618	56	36
Juillet	68,0	4 943	33	38
Août	70,7	6 891	33	93
Septembre	24,8	24	2	0
Octobre	57,7	0	0	0
Novembre	60,6	0	0	0
Décembre	45,2	5 706	74	19

TOTAL ANNUEL	624	59 548	478	502
---------------------	------------	---------------	------------	------------

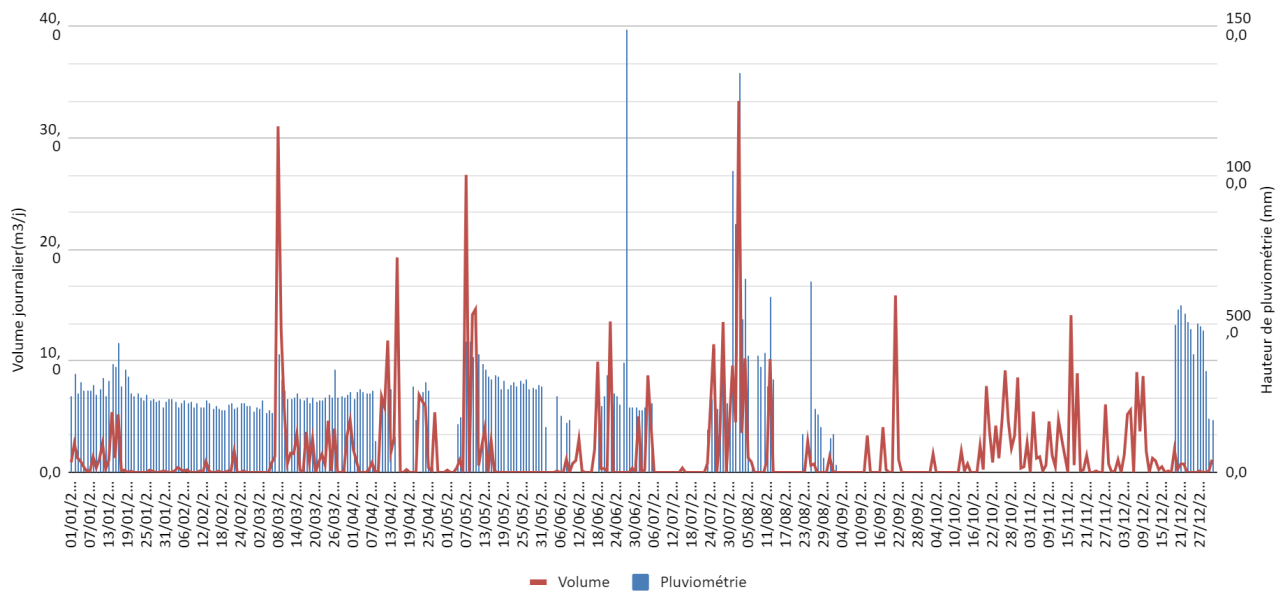
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



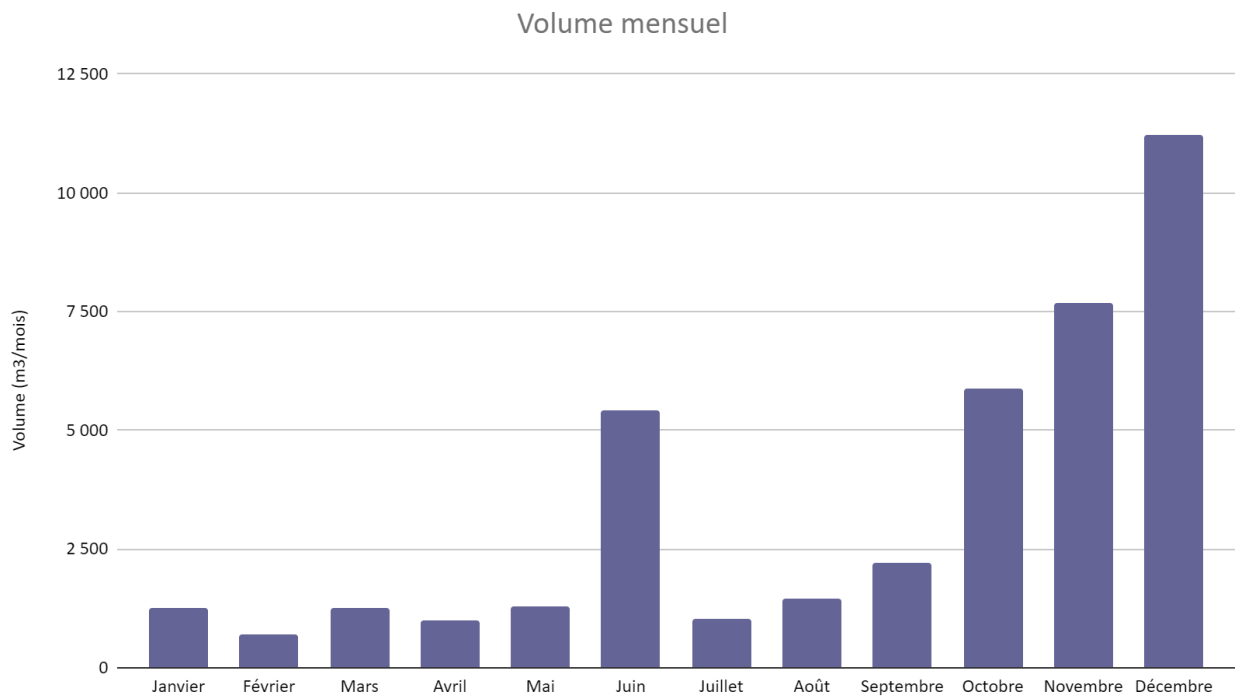
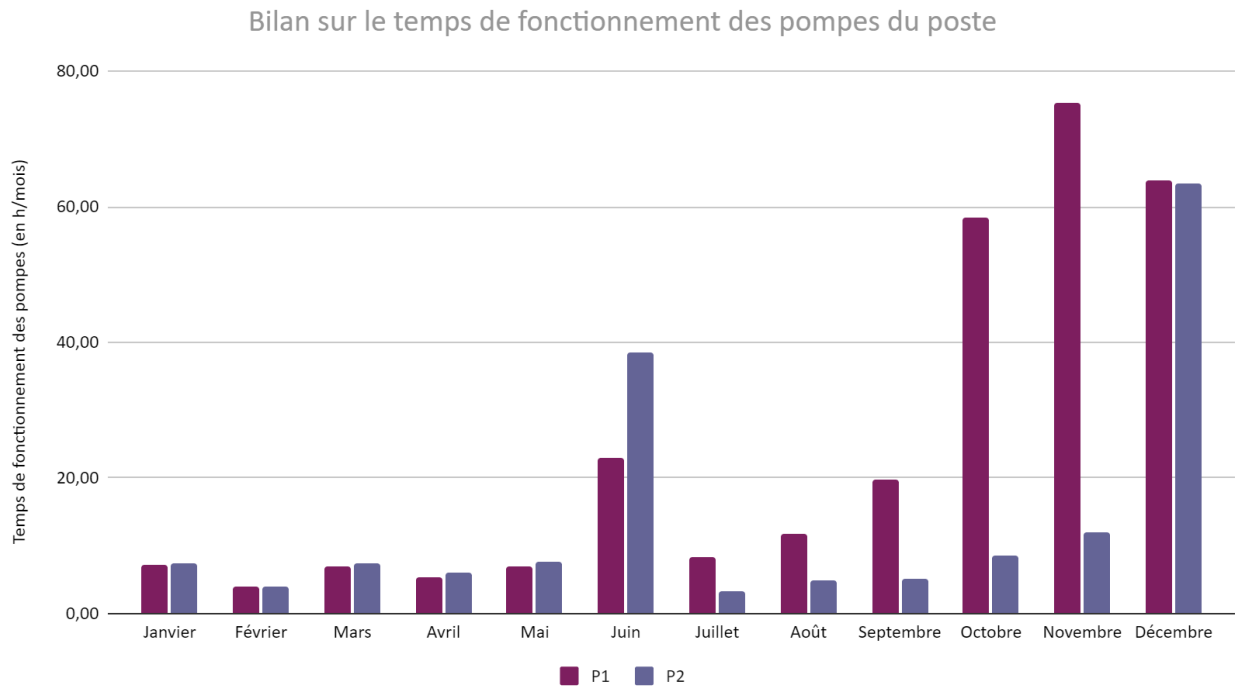
Volume journalier et pluviométrie



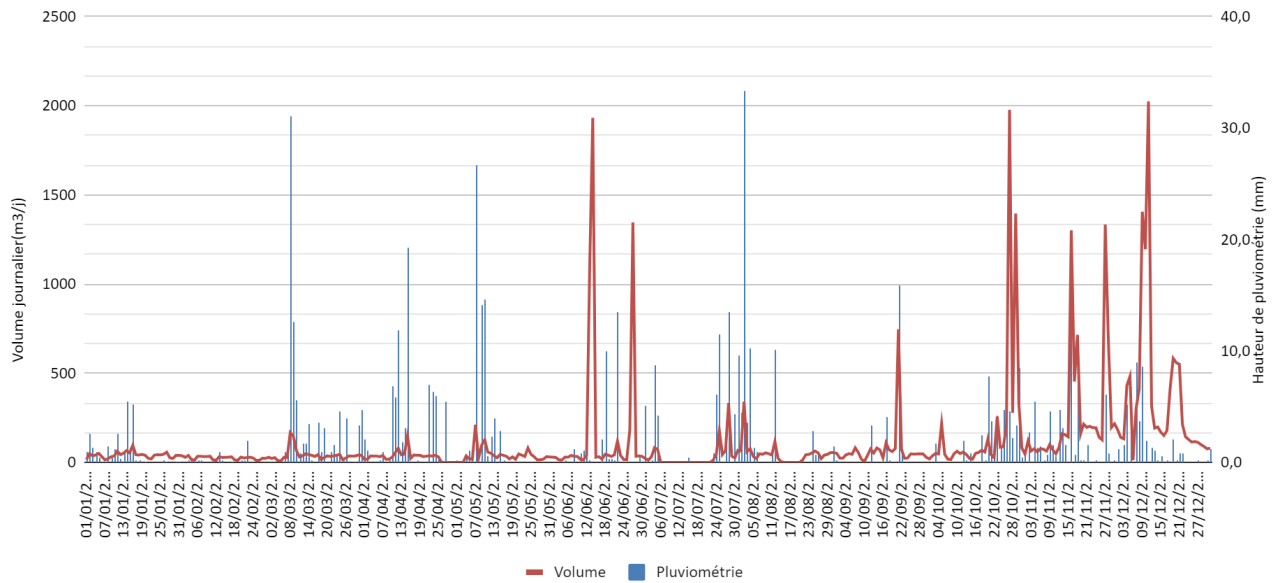
□ Poste Freycinet

Mois	Totaux mensuels et annuels			
	Pluie	Volume	P1 Temps fct	P2 Temps fct
	mm	m3	h	h
Janvier	26,4	1 270	7,12	7,32
Février	4,8	708	4,04	4,00
Mars	87,0	1 274	6,99	7,49
Avril	78,5	1 001	5,43	5,94
Mai	67,3	1 281	6,88	7,67
Juin	33,0	5 414	22,98	38,55
Juillet	68,0	1 026	8,31	3,35
Août	70,7	1 467	11,81	4,86
Septembre	24,8	2 194	19,80	5,13
Octobre	57,7	5 893	58,37	8,60
Novembre	60,6	7 677	75,22	12,02
Décembre	45,2	11 204	63,94	63,38
TOTAL ANNUEL	624,10	40 408	290,19	168,13

Les volumes journaliers sont estimés à partir des temps de marche des pompes.



Volume journalier et pluviométrie

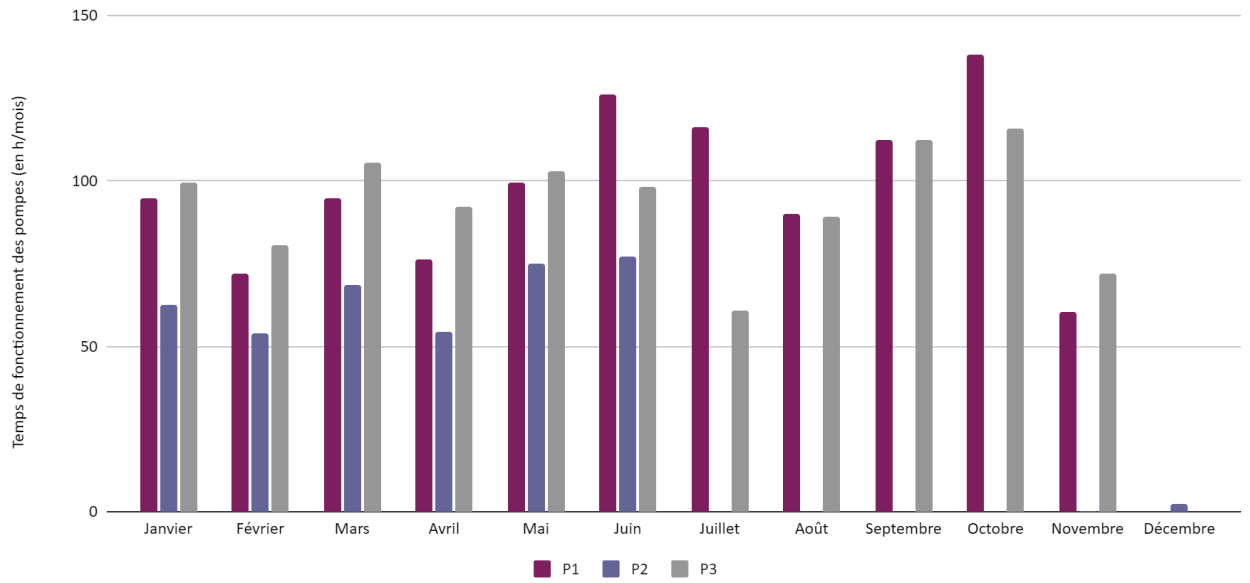


Poste Ru des Gassets

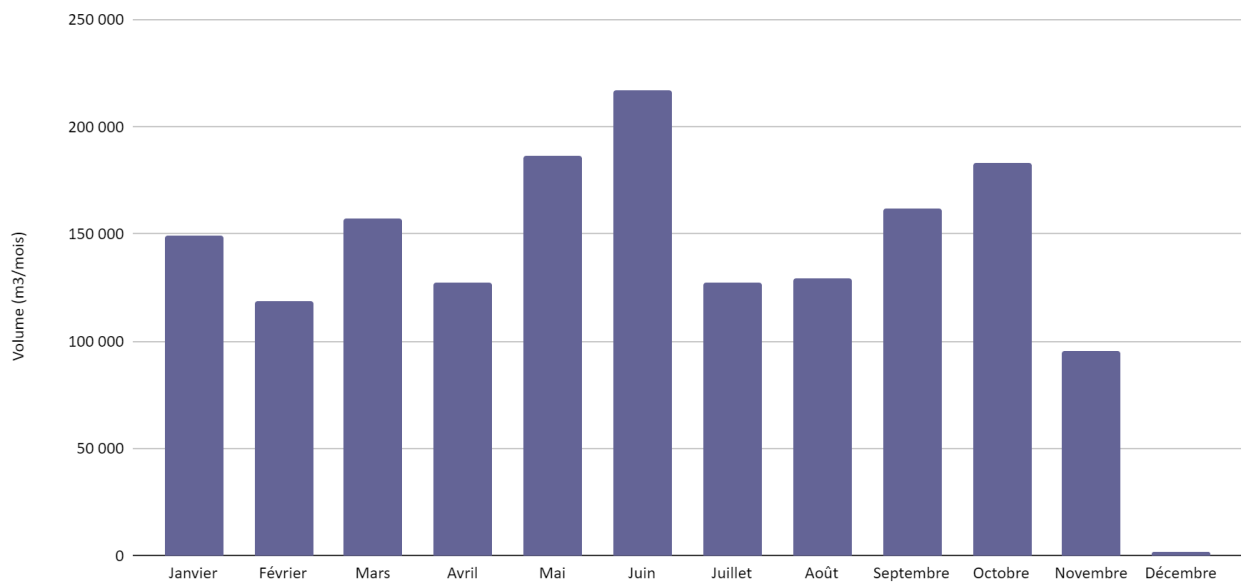
Totaux mensuels et annuels					
Mois	Pluie	Volume	P1 Temps fct	P2 Temps fct	P3 Temps fct
	mm	m3	h	h	h
Janvier	26,4	149 274	95	62	100
Février	4,8	119 075	72	54	81
Mars	87,0	157 347	95	69	106
Avril	78,5	127 246	76	54	92
Mai	67,3	186 436	99	75	103
Juin	33,0	216 992	126	77	98
Juillet	68,0	127 543	116	0	61
Août	70,7	129 073	90	0	89
Septembre	24,8	161 891	113	0	112
Octobre	57,7	183 068	138	0	116
Novembre	60,6	95 262	60	0	72
Décembre	45,2	1 628	0	2	0

TOTAL ANNUEL	624	1 654 836	1 081	394	1 029
---------------------	------------	------------------	--------------	------------	--------------

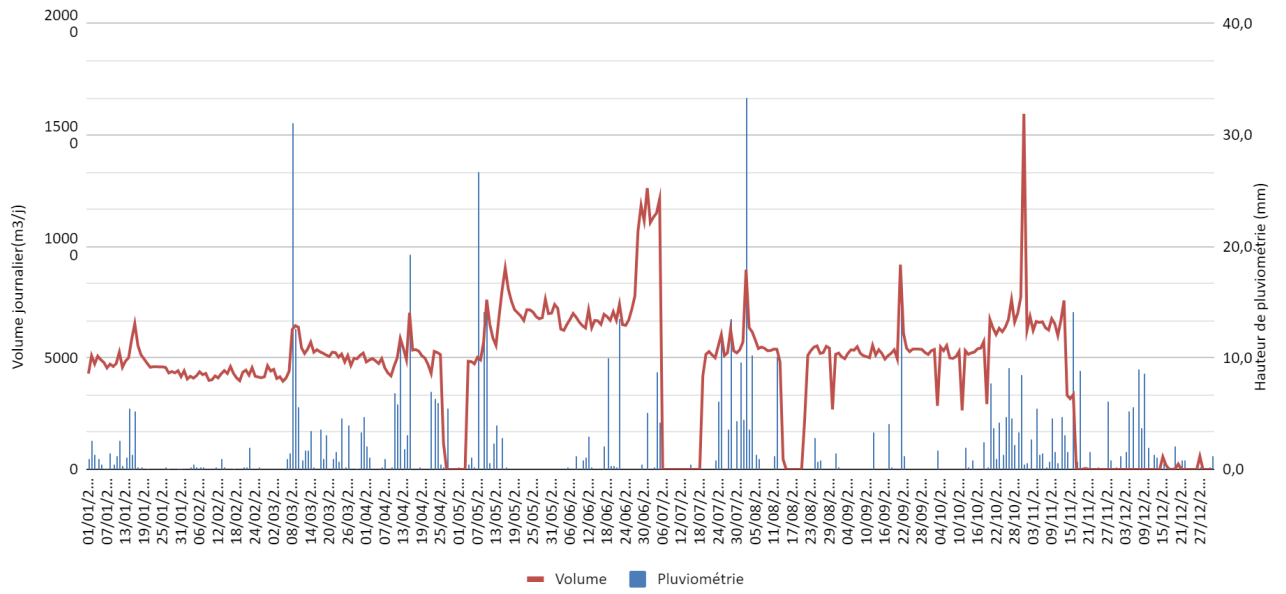
Bilan sur le temps de fonctionnement des pompes du poste



Volume mensuel



Volume journalier et pluviométrie



Ressourcer le monde