

RAPPORT

DSP - Assainissement

ANNUEL

Accusé de réception en préfecture
095-200059485-20241213-D_2024_155-DE
Date de rétrotransmission : 16/12/2024
Date de réception préfecture : 16/12/2024



**Communauté D'agglomération
2023**

ValParisis
AGGLO

Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & ENTRETIEN





Table des matières

I.	ETAT DU SERVICE	5
A.	DONNEES SUR LES RACCORDES	6
1.	<i>Les Raccordements domestiques</i>	7
2.	<i>Les Raccordements non domestiques</i>	8
B.	COLLECTE ET TRANSPORT DES EFFLUENTS	11
1.	<i>Réseau d'assainissement Gravitaire</i>	12
2.	<i>Postes de relèvement</i>	13
3.	<i>Bassins de stockage Eaux Pluviales</i>	20
4.	<i>Déversoirs d'orages et autosurveillance</i>	22
5.	<i>Synoptique du Réseau d'Assainissement</i>	27
II.	ACTIVITE DU SERVICE	31
A.	ASSIETTE DE FACTURATION	32
B.	FONCTIONNEMENT DU RESEAU	33
1.	<i>Volume collecté</i>	33
2.	<i>Linéaires curés (par nature de réseaux et localisation)</i>	34
3.	<i>Linéaires inspectés (par nature de réseaux et localisation)</i>	36
4.	<i>Suivi des débordements, inondations, et nombre dégorgements</i>	38
5.	<i>Suivi des déchets (en tonnage de boues)</i>	41
6.	<i>Suivi des points Noirs</i>	42
C.	MOYENS MIS EN ŒUVRE PAR LE DELEGATAIRE	43
1.	<i>L'intérêt du Groupement</i>	43
2.	<i>Fonctionnement</i>	44
3.	<i>Activités sous-traitées</i>	45
4.	<i>Implantation locale</i>	46
5.	<i>Les moyens humains</i>	47
6.	<i>FAYOLLE-STPE, à l'écoute des Usagers</i>	51
D.	RENOUVELLEMENT	52
E.	LES CONTROLES DE CONFORMITE	53
F.	AUTRES TRAVAUX ET LISTE DES INTERVENTIONS PAR TYPE	56
1.	<i>Listing des interventions par ouvrages et par type</i>	57
3.	<i>Cartographie des travaux réalisés sur le périmètre VALPARISIS</i>	60
G.	AVIS SUR LES DOSSIERS D'URBANISME	62
H.	RELATION AVEC LES ABONNES	64
1.	<i>Action de communication auprès des abonnés</i>	64
2.	<i>Enregistrement des demandes, réclamations et traitement</i>	64
3.	<i>Travaux de branchements neufs</i>	65
4.	<i>Nos engagements en termes de délais</i>	71
I.	FACTURATION	72
1.	<i>Prix du Service</i>	72
2.	<i>Création de branchements</i>	73
J.	CONTINUTE DU SERVICE	74
K.	EVOLUTION DU SERVICE	75
1.	<i>Le Contrat</i>	75
2.	<i>Bilans et Perspectives d'amélioration</i>	76
III.	QUALITE - ENVIRONNEMENT	79



A.	LE MANAGEMENT DE LA QUALITE	80
B.	LE DEVELOPPEMENT DURABLE.....	81
C.	CERTIFICATION ENVIRONNEMENTALE – ISO 14001	83
D.	LES INDICATEURS DE PERFORMANCE	86
IV.	COMPTE RENDU FINANCIER	91
A.	COMPTE D'EXPLOITATION	92
1.	<i>Le CARE</i>	93
2.	<i>Détail des produits</i>	94
3.	<i>Les reversements</i>	95
4.	<i>Opérations de renouvellement (en €)</i>	96



I. ETAT DU SERVICE



A. Données sur les raccordés

- Nombre total d'abonnés : 51 137 abonnés
- Nombre total d'abonnés assujettis (raccordés) : 50 085 abonnés
- Nombre total d'abonnés non assujettis : 1000 abonnés
- Nombre total d'abonnés ANC : 52 abonnés

Commune	TOTAL	ASSUJETTI (RACCORDE)	NON ASSUJETTI	ASSUJETTI (ANC)
Beauchamp	2 956	2 931	25	
Cormeilles en Paris	6 981	6 858	123	
Eaubonne	4 824	4 703	121	
Ermont	3 970	3 919	51	
Herblay	7 987	7 639	348	
La Frette sur Seine	1 813	1 766	47	
Montigny les Cormeilles	3 598	3 555	43	
Pierrelaye	2 543	2 492	51	
Le Plessis Bouchard	2 108	2 095	13	
Saint Leu la Foret	4 555	4 489	66	
Sannois	4 318	4 251	67	
Taverny	5 484	5 387	45	52
	51 137	50 085	1 000	52



1. Les Raccordements domestiques

Commune (ou partie de commune comprise dans la zone de collecte)	Code INSEE	(A) Population totale de la zone collectée	Population raccordable de la zone collectée	Nombre total de branchements	(B) Population raccordée ***	Taux de raccordement (B)/(A) (%)
BEAUCHAMP	95051	9 253	9 253	2 884	8 538	96,62
BESSANCOURT *	95060	8 214	8 214	2 111	6 333	85,29
CORMEILLES EN PARISIS	95176	26 985	26 985	6 565	22 771	95,03
EAUBONNE	95203	25 670	25 670	4 793	23 821	93,61
ERMONT	95219	29 205	29 205	3 962	27 666	94,90
FRANCONVILLE	95252	37 661	37 661	4 535	36 040	99,69
FREPILLON **	95256	3 379	3 379	1 158	3 343	100,00
HERBLAY SUR SEINE Dont BV se rejetant vers la STEU de Neuville sur Oise (SIARP)	95306	31 873	31 462	7 795 (1851)	26 971	93,06
LA FRETTE SUR SEINE	95257	4 674	4 674	1 690	4 625	97,86
LE PLESSIS BOUCHARD	95491	8 461	8 461	2 040	8 099	98,25
MONTIGNY LES CORMEILLES	95424	22 720	22 720	3 590	20 735	98,49
PIERRELAYE	95488	10 037	9 998	2 333	8 067	96,62
SAINT LEU LA FORET	95563	16 131	16 131	4 466	15 449	98,71
SANNOIS	95582	27 116	27 116	4 206	27 521	99,68
TAVERNY	95607	27 196	27 196	5 390	26 030	98,67
Total		288 575	288 125	57 398	266 009	96,64

*géré conventionnellement par le SIARE

**géré par adhésion au SIAVOS

*** géré en DSP par FAYOLLE



2. Les Raccordements non domestiques

Sur le territoire commun de la CA Val Parisis et du SIARE, 1 site a été contrôlé en 2023 par le prestataire du SIARE :

2022							
Commune	Société	adresse	activité	action	Rédaction arrêté	Arrêté envoyé au SIAAP	Retour SIAAP
TAVERNY	Burger King	ZAE Auchan Taverny	Restauration rapide	1 ^{ère} visite	Non conforme		

Sur le territoire de la CA Val Parisis hors SIARE, 36 courriers d'invitation à prendre contact avec la CA Val Parisis pour la réalisation de contrôles des eaux assimilées domestiques (EAD) ont été envoyés aux entreprises liées aux métiers de bouches en 2023.

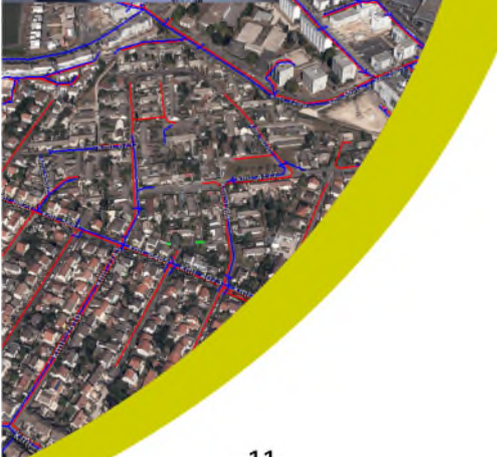
Le tableau ci-dessous donne le détail de cette opération.



Type de comm	Dénomination	Siret	Coordonnées	APE	Responsable	N°	Voie	Ville	1er envoi	Courrier demande prise de RDV	Retour	Saisie Maire	Date	Conform	Contrôle	Contre visite
Restauration traditionnelle	Au bureau	819215369 00029	5610A	Présidente Samia SEMANE	2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	03/02/2023				14/03/2023	Oui		
Restauration traditionnelle	Bistrot Régent	880895719 00016	5610A		2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	AR 28/03/23							
Restauration rapide	Burger King	801363227 00225	6820B	Président TAFFANI Jérôme	2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022					06/12/2022	Oui		
Restauration traditionnelle	KASHMIR PALACE	819100744 00013	5610A	Gérant Hossen SUMON	2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	03/02/2023				27/02/2023	Oui		
Restauration traditionnelle	Maison Anamour	88117220 00015	5610A	Gérant Eren KODAS	2	Allée des Coudrées	Cormeilles		03/02/2023				23/02/2023	Oui		
Restauration traditionnelle	La Trattoria	453450181 00020	5610A	Gérant Maher NASHED	2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	AR 28/03/23				03/04/2023	Non		
Restauration traditionnelle	VOLFONI	832156665 00024	5610A	Présidente Samia SEMANE	2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	03/02/2023				14/03/2023	Oui		
Restauration traditionnelle	3 BRASSEURS	891181166 00028	5610A	Président Anthony MANIVONG	1	bd du Paris	Cormeilles		à faire							
Restauration rapide	BCHEF	897719621 00020	5610C		1	bd du Paris	Cormeilles		à faire							
Restauration traditionnelle	HIPPOTAMUS	911875722 00025	5610A	Présidente Samia Rabah SEMANE	1	bd du Paris	Cormeilles		à faire							
Restauration rapide	Burger King	950026914 45570	5610C	Président TAFFANI Jérôme		Bd du Havre	Herblay	22/11/2022					09/12/2022	Oui		
Restauration rapide	CASA LOUNGE	839631470 00011	5610C	Président Amar COULIBALY	54	Rue de la Marne	Herblay	22/11/2022	AR NR							
Restauration rapide	CHICKEN & RUN	844921304	5610C	Président Nauman KHAN	56	Rue de la Marne	Herblay	22/11/2022	24/10/2023				20/02/2023	Non	25/10/2023	
Restauration rapide	SUBWAY	792304107 00016	5610C	Gerante Bhaniben PATEL	54	Rue de la Marne	Herblay	22/11/2022	AR 29/03/23				03/04/2023	Non		
Restauration rapide	MEIN KEBAB	307525539 00017	5610A	Président Marc ANSAL	69	Rue de la Marne	Herblay	03/11/2023					28/11/2023	Non		
Restauration traditionnelle	HOKI SUSHI	809682248 00012	5610A	Gerant Haimin CHEN	1	Rue René Coty	Herblay	22/11/2022	03/02/2023				15/03/2023	Oui		
Restauration rapide	POINT B (HKS)	884544651 00018	5610C	Président SIDY BA	57	Bd du Havre	Herblay	03/11/2023	18/12/2023							
Restauration traditionnelle	LA BOUCHERIE	533465378 00033	5610A	Gérant Bertrand BAUDAIRE	253	Bd du 8 mai 1945	Herblay	03/11/2023	18/12/2023							
Restauration traditionnelle	ASIA GRILL (RACINE D'OR)	799243514 00012	5610A	Gérant Yinweu HU	17	Rue René Cassin	Herblay	03/11/2023	18/12/2023							
Restauration traditionnelle	LE JARDIN DES COLOMBES				29	rue Lavoisier	Herblay	03/11/2023	18/12/2023							
Restauration rapide	LES MERVEILLES DU Portugal				257	Bd du 8 Mai 1945	Herblay		à faire							
Restauration rapide	SPICE'N GRILL	830511182 00018	5610C	Gérant Rajneesh BERI	6	ter ave de la Libération	Herblay	11/12/2023								
Restauration rapide	CHICKEN SPOT				66	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	03/02/2023 24/10/2023				23/02/2023	Non		09/11/23 non
Restauration rapide	DIN'S FACTORY	889261996 00017	5610C	President Kaddour LAHSSINI	178	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	03/02/2023				17/02/2023	Oui		
Restauration rapide	GOOD TIME	853393544 00020	5610C	Président Mahmet AGVA	33	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	03/02/2023				15/02/2023	Oui		
Restauration rapide	HISTOIRE SUSHI				66	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NPAl	NPAl						
Restauration rapide	ISTANBUL KEBAB	752 125 328 00019	5610A	Gérant Ismail ONKOL	161	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022					30/11/2022	non		17/03/2022
Restauration traditionnelle	TOYA SUSHI				161	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NPAl	NPAl						
Restauration traditionnelle	JINKAI	402948640 00014	5610A	Gerant Khenkeo HONGTHONG	83	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022					21/02/2023	oui		
Restauration traditionnelle	LEON DE BRUXELLES	353599131 00258	5610A	Directeur Pascal AMSELLEM	82	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NR				24/02/2023	non		
Restauration traditionnelle	NOGUEIRA/RISTORENTE DEL ARTE	830296398 00027	5610A	Gérant José FERNANDES	82	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NR	03/04/23 AR NR			13/03/2023	non		
Restauration traditionnelle	PIZZERIA ANGELO	802945493 00012	5610A	Gérant Gohna YOUSSEF	161	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR 03/04/23				24/03/2023	non		19/04/2023
Restauration traditionnelle	WAFU	853 005 593 00019	5610A	CAI LIN	39	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022					06/12/2022	oui		
Restauration traditionnelle	ALI BABA	814952446 00015	5610A	Gérant Sami PERRIN	2	rue du Dr Calmette	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023				11/12/2023	non		
Restauration traditionnelle	AUBERGE DU SOLEIL LEVÉ	442 981 098 00027	5610A	Gérant Michael Ishak	13	bis ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023				11/12/2023	non		
Restauration traditionnelle	ANGELO	835221938 00011	5610A	Président Gahna YOUSSEF	112	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	BAR MARMARIS	514209493 00014	5610A	Gérant Fatima HANEMER	150	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023				13/12/2023	non		
Restauration rapide	BONO PIZZERIA (SAINT JEAN)	841 334 519 00011	5610A	Président Ahmed Youssef Abet Aziz	137	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023					08/11/2023	non		
Restauration traditionnelle	LA ROSE DES SABLES	445306772 00010	5610A	514209493 00014	178	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	BUFFALO GRILL	318906443 02348	5610A	GUERMER		route de Confans D93	Pierrelaye	11/10/2023					02/11/2023	oui		
Restauration traditionnelle	ROYAL PIERRELAZE	839418282 00019	5610A	Président Zhiwei ZHOU	72	Rue Emile Zola	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	FUJIYAMA	822128237 00010	5610A	Gérant Yiwi XU	14	route nationale	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration rapide	MC DONALD'S	41724382 00011	5610C	Président Emmanuel Philippe Guy DENIS	80	route d'Eragny à Bessa	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	LE VAL DOURO	952399947 00011	5610A	Président Viviana, Andrea DA FONSECA	71	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	L'AUTHENTIQUE	880519699 00016	5630Z	Directeur Sylvie NICOLAS	1	rue Carnot	Pierrelaye	11/10/2023					à faire			
Restauration rapide	CAFE DE LA MAIRIE			Président Michael, Jim, Robert	6	rue de Bessancourt	Pierrelaye	11/10/2023					à faire			
Restauration rapide	A LA BONNE HEURE	853009223 00019	5630Z	REMERY	63	rue Victor Hugo	Pierrelaye	11/10/2023					à faire			
Restauration rapide	WOODIZ	851287029 00017	5610A	Président Minoun ZAHAFI	52	rue Victor Hugo	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	CKREMEMON	843588153 00018	5610A	Président Cerina Josine KEHI	72	rue Victor Hugo	Pierrelaye	11/10/2023	05/12/2023							
Restauration traditionnelle	AU RENDEZ-VOUS DES CH	803 698 638 00019		Gérant Mr Frédéric	2	rue Jean Nicolas Leve	Pierrelaye	11/10/2023								
Restauration traditionnelle	LA CROQUANTE PIZZARO	824422455 00017	5610A	Gérant Chahid SEFRI	15	rue Georges Boucher	Pierrelaye	11/10/2023					à faire			
Restauration rapide	ISTANBUL CITY	900205121 00016	5610A	Président Rufat ERDOGAN	8	ave du Général Led	Pierrelaye	05/12/2023					à faire			
Restauration traditionnelle	LA CREPERIE DU RELAIS				13	bis ave du Général Led	Pierrelaye	05/12/2023					à faire			
Restauration traditionnelle	LE CHIC PUB	790128177 00017	5610A	Président Sylvia Maria DE SOUSA	254	bd du Havre	Pierrelaye	11/12/2023								
Restauration rapide	A FEIRA DE Portugal				13	Rue Fernad Leger	Pierrelaye		à faire							
Restauration traditionnelle	MANGAL STEAKHOUSE	801763818 00021	5610A	Gérant Babli YIGIT	202	Bd du Havre	Pierrelaye	03/11/2023	18/12/2023							
Restauration traditionnelle	VERONA				88	ave du Général Led	Pierrelaye	11/10/2023								
Restauration traditionnelle	Les EK				2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	AR 28/03/23							
Restauration traditionnelle	NSIL				2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	AR 28/03/23							
Restauration traditionnelle	DOBOULABA				2	Allée des Coudrées	Cormeilles	22/11/2022	03/02/2023					NPAl2		
Restauration rapide	AU CASTINGUE				24	Bd du Havre	Herblay	22/11/2022	03/02/2023					AR NPAl		
Restauration rapide	PIZZ'NAY				21	Rue René Coty	Herblay	22/11/2022	03/02/2023					NPAl2		
Restauration rapide	XAXE FOOD				21	Rue René Coty	Herblay	22/11/2022	03/02/2023					NPAl2		
Restauration rapide	AMREST OPCO				181	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NR							
Restauration traditionnelle	AUBERGE DU RELAIS				29	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NPAl	NPAl2						
Restauration traditionnelle	GST MADRAS				81	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NR							
Restauration rapide	M.I.D.				1	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	LRAR NR	NPAl						
Restauration traditionnelle	PIZZA HUT				179	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	AR NR							
Restauration traditionnelle	SARL PUB MANHATTAN				149	Bd Victor Bordier	Montigny	22/11/2022	03/02/2023					NPAl		



Sur le territoire de la CA Val Parisis situé sur la partie Ouest de la commune d'Herblay et se rejetant vers la station de Neuville-sur Oise (SIARP), aucun contrôle EUND ni EAD n'a été réalisé en 2023



B. Collecte et transport des effluents

Inventaire	Unitaire	EU	EP	Total
Longueur Totale de canalisations de collecte et transport (en km)	260.52	314.13	303.92	848.80
Nombre de regards	9 286	10 373	8 866	28 525
Nombre de grilles/avaloirs			12 812	12 812
Nombre de station de pompage	6	24	7	37
Nombre de bassins			43	43
Nombre de déversoirs d'orage	2	8		10



1. Réseau d'assainissement Gravitaire

Répartition des collecteurs par Villes	Unitaire	EU	EP	Total (ml)	Répartition
BEAUCHAMP	72	27 889	21 643	49 604	6%
CORMELLES EN PARISIS	56 880	16 983	28 919	102 790	12%
EAUBONNE	11 202	38 233	27 871	77 306	9%
ERMONT	52 123	1 002	4 750	57 878	7%
HERBLAY SUR SEINE	35 387	48 971	47 226	131 932	15%
LA FRETTE SUR SEINE	15 433	4 350	2 302	22 086	3%
LE PLESSIS BOUCHARD	11 606	10 313	12 787	34 706	4%
MONTIGNY LES CORMEILLES	14 698	27 260	32 355	74 320	9%
PIERRELAYE	17	27 929	26 901	54 868	7%
SAINT LEU LA FORÊT	9 232	34 302	33 756	77 294	9%
SANNOIS	52 333	1 027	3 927	57 287	7%
TAVERNY	289	58 764	49 564	108 617	13%
Total	259 202	297 022	292 000	848 700	100%



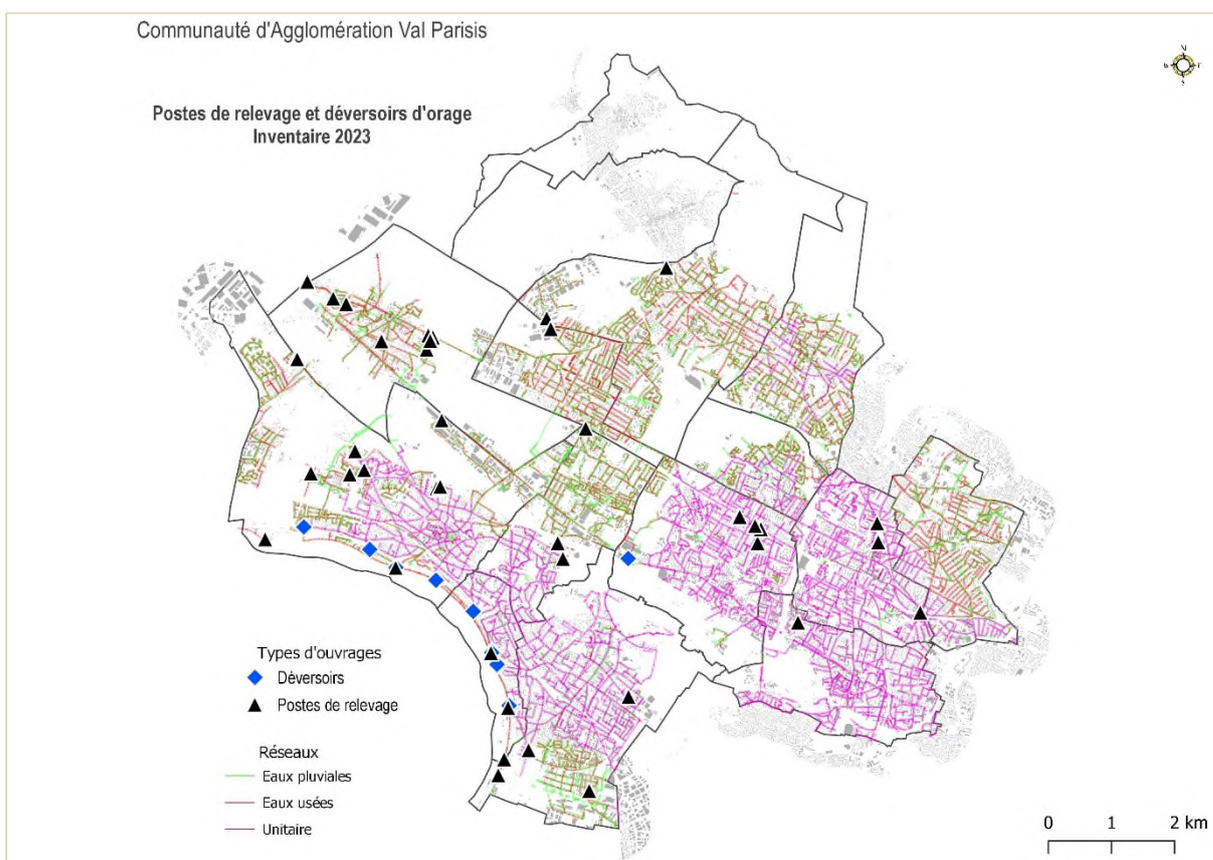
2. Postes de relèvement

Le système d'assainissement collectif est équipé de 37 postes de relevage télé-surveillés par un système de SUPERVISION « TOPKAPI ». Depuis le démarrage de la DSP, les postes non équipés ont bénéficié de l'installation d'automates de type SOFREL, afin d'uniformiser les modes de télé-transmissions.

La totalité des postes a été curée deux fois en moyenne sur l'année 2023, avec des opérations d'entretien, comme le nettoyage mensuel des flotteurs, le nettoyage hebdomadaire des paniers dégrilleurs, le contrôle trimestriel des pompes.

Certains postes sont plus sensibles de par la présence accrue de lingettes nécessitant des décolmatages fréquents des pompes (poste de l'Orme Brulée ou poste Chemin de Pontoise à Herblay), et par leurs situations stratégiques avec des débits réceptionnés très importants (Poste EU des Lilas, Poste EU Chemin des Bœufs à La Frette Sur Seine ou encore le Poste des Bayonnes à HERBLAY)

a) Situation géographique des postes de relèvement



b) Fonctionnement des Postes

Outre les renouvellements effectués sur les équipements des postes au cas par cas, le logiciel de supervision a été renouvelé sur l'année 2023, ainsi que l'ensemble des sondes de déclenchement des pompes selon les niveaux d'eau.

TAVERNY	Bilan 2023		
Poste EU Bérégovoy	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	19.91	22.41	42,32h (0.11h/jour)
Energie annuelle			254 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2023			

TAVERNY	Bilan 2023		
Poste EU Châtaignier	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	Pas de compteur horaires		
Energie annuelle			422 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Réhabilitation du poste.		

ERMONT	Bilan 2023		
Poste EU du « Bien être »	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	14.77	15.82	30,59 h (0,083h/jour)
Energie			Pas de relève
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Remplacement de l'armoire électrique et mise en place télésurveillance.		

ERMONT	Bilan 2023		
Poste EP du « Parking de l'audience »	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	155	81	236 h (0.64h/jour)
Energie			Pas de relève
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Mise en place d'une télésurveillance		

BEAUCHAMP	Bilan sur 2023		
Poste EU avenue du Parc	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	43,89	49.21	93.1h (0.25 h/jour)
Energie annuelle			470 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Remplacement de l'armoire électrique.		

MONTIGNY LES CORMEILLES	Bilan 2023		
--------------------------------	-------------------	--	--

Poste EP Fontaine aux Ruisseaux	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	444	167	611 h (1.67h/jour)
Energie annuelle			461 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Remplacement de l'armoire électrique et mise en place télésurveillance.		

MONTIGNY LES CORMEILLES	Bilan 2023		
Poste EU Charles De Gaulle	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	243	56	239 h (0.73 h/jour)
Energie annuelle			1133 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

MONTIGNY LES CORMEILLES	Bilan 2023		
Poste EU rue de la Frette	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	Pas de compteur horaire		
Energie	Pas de compteur Energie		
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			
Observations	Poste situé chez un particulier		

PIERRELAYE	Bilan 2023 du 01/01/2023 au 23/05/2023			
Poste EU Chemin des Bœufs	Pompe n°1	Pompe n°2	Pompe n°3	Total
Temps de fonctionnement (en h)	0	557	700	1257 h (8.38h/jour)
Energie annuelle				HCE: 1296 Kwh HPE: 5501 Kwh HCH: 6155 Kwh HPH: 22242 Kwh
Investissements réalisés en 2023	Remplacement complet du poste à partir du 23/05/2023 et remplacement des réseaux			
Prévision 2024				

PIERRELAYE	Bilan 2023		
Poste EU rue du Drain	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	444	144	588 h (1.61 h/jour)
Energie annuelle			1 015 Kwh
Investissements réalisés en 2023	Remplacement des pompes		
Prévision 2024			

PIERRELAYE	Bilan 2023		
Poste EU Sente des Grouettes	Pompe n°1	Pompe n°2	Total

Temps de fonctionnement (en h)	255	267	522 h (1.43 h/jour)
Energie annuelle			1 284 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

PIERRELAYE	Bilan 2023		
Poste EU Piscine	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	10	249	259 h (0.70 h/jour)
Energie annuelle			2725 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

PIERRELAYE	Bilan 2023		
Poste EP Piscine	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	643	363	1006 h (2,70 h/jour)
Energie annuelle			2721 Kwh
Investissements réalisés en 2023	Remplacement des pompes		
Prévision 2024			

CORMEILLES EN PARISIS	Bilan 2023		
Poste EP Bresson	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	127	45	172 h (0,47 h/jour)
Energie annuelle			348 Kwh
Investissements réalisés en 2023	Mise en place télésurveillance.		
Prévision 2024			

CORMEILLES EN PARISIS	Bilan 2023		
Route de Seine 1	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	175	220	395 h (1.08 h/jour)
Energie annuelle			1 150 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

CORMEILLES EN PARISIS	Bilan 2023		
Route de Seine 2	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	17	19	36h (0.09 h/jour)
Energie annuelle			391 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

LA FRETTE SUR SEINE	Bilan 2023			
Poste EU de la Gare	Pompe n°1	Pompe n°2	Pompe n°3	Total
Temps de fonctionnement (en h)	668	565	1218	2 851 h (5.07 h/jour)
Energie annuelle				HCE: 13692 Kwh HPE: 22062 Kwh HCH: 9322 Kwh HPH: 3879 Kwh
Investissements réalisés en 2023	Remplacement éclairage			
Prévision 2024				

LA FRETTE SUR SEINE	Bilan 2023				
Poste EU des Lilas	Pompe n°1	Pompe n°2	Pompe n°3	Pompe n°4	Total
Temps de fonctionnement (en h)	647	485	1 036	0	2168 h (5.93h/jour)
Energie					Pas de relevé
Investissements Réalisés en 2023	Remplacement sonde de niveau et télésurveillance				
Prévision 2024					

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EP Paul LANGEVIN	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	62	81	143 h (0.39 h/jour)
Energie			Pas de relevé
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU Paul LANGEVIN	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	51	5	56 h (0.15 h/jour)
Energie			Pas de relevé
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU FOUGERES	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	132	113	245 h (0.53 h/jour)
Energie annuelle			1 504 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU ORME BRULEE	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	389	309	698 h (1.91 h/jour)
Energie annuelle			1789 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU Chemin de PONTOISE	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	102	264	366 h (1.00 h/jour)
Energie annuelle			3492 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Réhabilitation du poste (pompes et coffret)		

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EP Chemin de Pontoise	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	45	33	78 h (0.21 h/jour)
Energie annuelle			3492 kWh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Réhabilitation du poste (pompes et coffret)		

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU QUAI DE GAILLON	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	234	98	332 h (0.90 h/jour)
Energie annuelle			5794 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Remplacement des trappes.		

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU ALLEE DU PARC	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	27	26	53 h (0.14 h/jour)
Energie annuelle			316 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU LA TRAVERSIERE	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	Système sans compteurs		
Energie			
Investissements réalisés en 2023	Changement 2 pompes		
Prévision 2024	Réhabilitation du poste		

Observations	Poste en ligne fonctionnement sans bache (système DIP)
--------------	--

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU QUAI DU GENIE	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	531	538	1069 h (2.92 h/jour)
Energie			Pas de relevé
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024	Eclairage, système commande pompes		

HERBLAY	Bilan 2023		
Poste EU LES BAYONNES	Pompe n°1	Pompe n°2	Total
Temps de fonctionnement (en h)	527	319	846 h (2.31 h/jour)
Energie annuelle			11 968 Kwh
Investissements réalisés en 2023			
Prévision 2024			

Ensemble des postes	Bilan 2023		
Energie annuelle			124878 Kwh



3. Bassins de stockage Eaux Pluviales

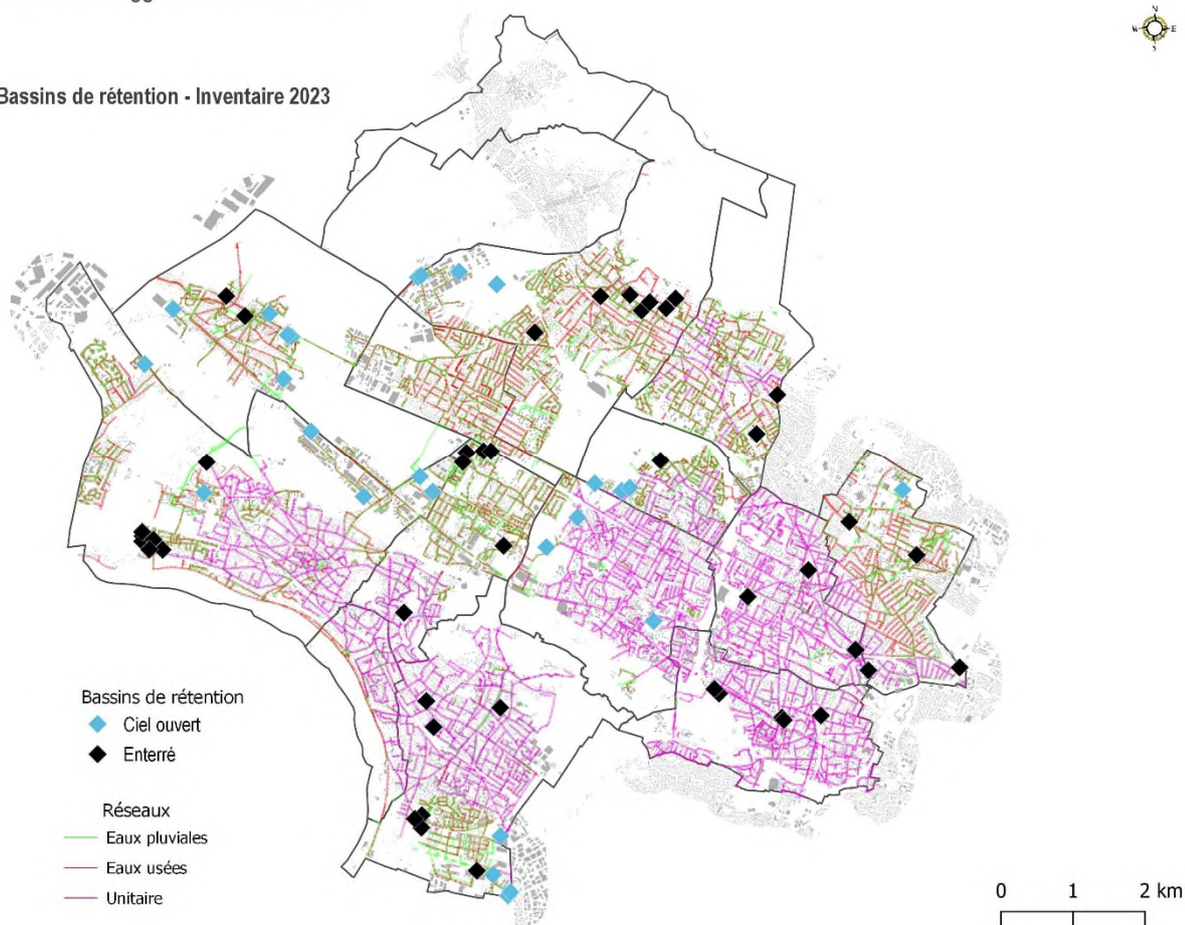
L'inventaire initial comprend 30 bassins délégués sur le périmètre CAVP.

Des bassins complémentaires sont en cours d'intégration dans le périmètre à la date du présent rapport, mais la liste nécessite un travail de recherche sur l'historique afin de déterminer le fonctionnement de ces ouvrages ainsi que leurs domanialités.

A ce stade, la liste suivante ne présente que les bassins déjà intégrés.

Communauté d'Agglomération Val Parisis

Bassins de rétention - Inventaire 2023





Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAIL PUBLICS & ENVIRONNEMENT



Site_nom	Type_bassin	Adresse	Ville
Bassin Juliette MONNIER	ciel ouvert	rue juliette Monnier	Pierrelaye
Bassin des vignes	ciel ouvert	rue des vignes/Rue Beauregard	Pierrelaye
Bassin ZI OUEST	ciel ouvert	route d'Eragny	Pierrelaye
Bassin des Glaises	Enterré	Rue des Glaises /Impasse du Chaudron	Montigny les Cormeilles
Bassin Eugene Delacroix	Enterré	Place Eugene Delacroix	Montigny les Cormeilles
Bassin des Jollis	Enterré	Ruelle des Jollis	Taverny
Bassin de la tuyolle	Enterré	Ruelle de la tuyolle	Taverny
Bassin des Chataigniers	ciel ouvert	Avenue des Chataigniers	Taverny
Bassin Rue de Paris	Enterré	face au 120 Rue de Paris	Taverny
Bassin Condorcet	ciel ouvert	Rue Condorcet	Taverny
Bassin Benoit Dubost	ciel ouvert	allée Benoit Dubost	Taverny
Bassin de la Gare	Enterré	Gare de Taverny	Taverny
Bassin René Coty	ciel ouvert	Rue René Coty	Herblay
Bassin Paul Langevin	ciel ouvert	Rue Paul Langevin	Herblay
Bassin des Fougères	ciel ouvert	Rue des Fougères	Herblay
Bassin Chemin de Pontoise	ciel ouvert	Chemin de Pontoise	Herblay
Bassin Aerokart	ciel ouvert	Boulevard du Bois Rochefort	Cormeilles en Parisis
Bassin du Bas des Indes	Enterré	chemin du bas des Indes	Cormeilles en Parisis
Bassin Bois Rochefort Aubade	ciel ouvert	Zac des Bois Rochefort	Cormeilles en Parisis
Bassin Bois Rochefort Burger	ciel ouvert	Zac des Bois Rochefort	Cormeilles en Parisis
Bassin du Parisis	Enterré	Boulevard du Parisis	Cormeilles en Parisis
Bassin General Leclerc	Enterré	Rue du General Leclerc	Ermont
Séparateur de la Gare	Enterré	ZAC de la Gare	Ermont
Bassin de Paris	Enterré	Rue de Paris/Route de Margency	Eaubonne
Bassin Coudert	Enterré	Rue Henri Coudert/Rue des Bouquinvilles	Eaubonne
Bassin de St Leu	Enterré	Route de st Leu /Rue de Saint Prix	Eaubonne
Bassin Edith Cavell	Enterré	Rue Edith Cavell	Saint Leu la Forêt
Bassin Jules Cesar	ciel ouvert	Chaussée Jules Cesar	Le Plessis Bouchard
Séparateur des Colonnes	ciel ouvert	ZAE des Colonnes	Le Plessis Bouchard
Bassin Charles de Gaulles	ciel ouvert	Rue Charles de Gaulles	Le Plessis Bouchard

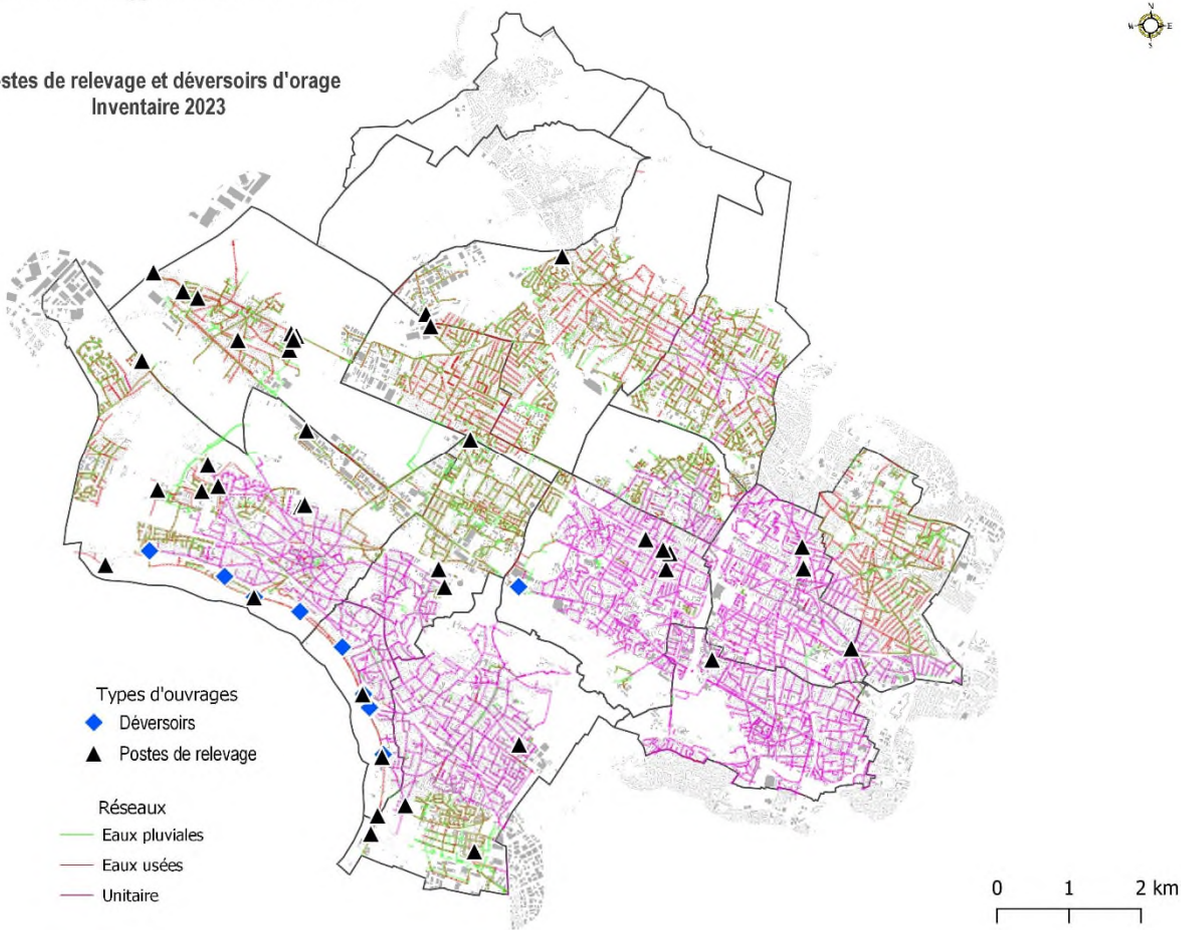


4. Déversoirs d'orages et autosurveillance

7 déversoirs d'orages ont pu être identifiés sur le périmètre CAVP.
Ces ouvrages sont en cours d'instrumentalisation.

Communauté d'Agglomération Val Paris

Postes de relevage et déversoirs d'orage
Inventaire 2023



L'autosurveillance et le diagnostic permanent ont été installés sur les années 2020 à 2022 après avoir consacré des pré-études sur les ouvrages à équiper, la localisation optimale des points sensibles, l'instrumentalisation des Déversoirs d'orage, la mise en place de pluviomètres, et le calibrage des mesures.



a) Bilan sur les volumes déversés au milieu par le système de collecte

Au cours de l'année 2020, les déversoirs d'orage rue Jean Allemane à Herblay et Rue Pasteur à la Frette Sur Seine ont été équipés et étalonnés.

D'après les mesures extraites du bilan, un volume de 81134 m³ aurait été déversé sur l'année 2023, répartis comme suit :

- DO Pasteur : 30 028 m³ rejetés par temps de pluie.
- DO Jean Allemane : 51 106 m³ rejetés par temps de pluie.

b) Bilan sur les charges de pollution déversés au milieu par le système de collecte

Des préleveurs ont été installés et étalonnés depuis 2020. Les échantillons ont été envoyés au Laboratoire Départemental du Val d'Oise.

Ces échantillonnage et calibrage ont donné les valeurs respectives suivantes de charge de pollution :

- | | |
|--|--|
| <p>→ DO Pasteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • MES = 0,020 mg/L • DCO = 0,054 mg/L • DB05 = 0,011 mg/L • NTK = 0,006 mg/L | <p>→ DO Jean Allemane :</p> <ul style="list-style-type: none"> • MES = 0,020 mg/L • DCO = 0,029 mg/L • DB05 = 0,005 mg/L • NTK = 0,003 mg/L |
|--|--|

Aussi, d'après les mesures extraites du bilan, les charges totales de pollution déversées en 2023 dans le milieu naturel sont les suivantes :

- | | |
|--|---|
| <p>→ DO Pasteur :</p> <ul style="list-style-type: none"> • MES = 600.56 kg • DCO = 1 621.51 kg • DB05 = 330.30 kg • NTK = 180.16 kg | <p>→ DO Jean Allemane :</p> <ul style="list-style-type: none"> • MES = 1 022.12 kg • DCO = 1 482.07 kg • DB05 = 255 .53 kg • NTK = 153.31 kg |
|--|---|

c) Tableau récapitulatif des déversements au milieu par le système de collecte

Ci-après le tableau récapitulatif des mesures de déversements constatés au cours de l'année 2023, sur les DO Jean Allemane à Herblay et Pasteur à La Frette sur Seine.



Mesures brutes (Station d'épuration : 030000175056 CAVP)

Date	Ouvrage	Point de mesure	Paramètre	Valeur	Unité	Finalité
02/01/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	73,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
08/01/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	49,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
14/01/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 129,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
16/01/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	897,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
08/03/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 479,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
10/03/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	354,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
17/03/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	631,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
10/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	364,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
11/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	79,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	541,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
15/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	3 652,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	412,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
23/04/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	48,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
01/05/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	103,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
07/05/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	4 927,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
09/05/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	3 679,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
10/05/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	83,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
11/06/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	2 341,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/06/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	2 109,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
24/07/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	631,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
25/07/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	353,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
28/07/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	2 643,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
31/07/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	796,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
01/08/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 062,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
02/08/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	2 301,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
03/08/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 469,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/08/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	321,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/09/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 789,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
17/09/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	716,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
18/09/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	829,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
21/09/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	2 371,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/09/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	604,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
25/10/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	846,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
26/10/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 989,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
30/10/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	531,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
02/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	569,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
04/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	847,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	743,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
13/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	59,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
16/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 697,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
18/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 367,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
27/11/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	796,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
04/12/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	521,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
07/12/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	627,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
09/12/2023	Syst. Coll.	DO JEAN ALLEMANE	Volume moyen journalier	1 679,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
VOLUME ANNEE 2023				51 106,00	m3	

Charge de pollution		
	mg/l	TOTAL 2023
MES	0,020	102,12
DCO	0,029	1482,07
DBO5	0,005	255,53
NTK	0,003	153,31
	mg/l	kg



Mesures brutes (Station d'épuration : 030000175056 CAVP)

Date	Ouvrage	Point de mesure	Paramètre	Valeur	Unité	Finalité
14/01/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	541,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
16/01/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	364,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
08/03/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	978,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
10/03/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	167,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
17/03/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	305,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
10/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	159,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
11/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	79,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	671,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
15/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	941,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	91,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
23/04/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	15,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
01/05/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	46,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
07/05/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 931,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
09/05/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 350,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
11/06/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	679,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/06/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	867,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
24/07/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	746,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
25/07/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	531,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
28/07/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 159,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
31/07/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	897,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
01/08/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	456,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
02/08/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 697,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
03/08/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	571,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/08/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	97,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/09/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 349,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
17/09/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	364,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
18/09/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	497,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
21/09/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 697,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
22/09/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	297,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
23/10/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	126,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
25/10/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	597,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
26/10/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 862,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
30/10/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	209,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
02/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	569,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
04/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	789,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
12/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	821,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
16/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 677,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
18/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 236,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
27/11/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	967,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
04/12/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	397,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
09/12/2023	Syst. Coll.	DO PASTEUR	Volume moyen journalier	1 236,00	m3/j	Autosurveillance réglementaire
VOLUME TOTAL ANNEE 2023				30 028,00	m3	
		Charge de pollution				
		mg/l	TOTAL 2023			
MES	0,020		600,56			
DCO	0,054		1621,51			
DBO5	0,011		330,30			
NTK	0,006		180,16			
		mg/l	kg			



d) Bilan annuel sur le système de collecte

- Points forts

Les points forts du fonctionnement du système de collecte de la CA Val Parisis consistent en :

- Une volonté marquée de la CA Val Parisis et de son service Assainissement de mettre en place des outils fiables, efficaces et pérennes pour assurer :
 - La connaissance approfondie des réseaux et ouvrages du territoire ;
 - La gestion rigoureuse et raisonnée de leur exploitation ;
 - La prise en compte de l'histoire et de l'évolution du territoire concerné ;
 - L'envie d'améliorer continument et de manière progressive l'évolution du Service Public de l'Assainissement ;
 - La participation active à la protection de l'environnement.
- Un programme complet et pensé de mise en place des outils réglementaires et de travail pour respecter la « profession de foi » mentionnée ci-dessus.

- Points sensibles

Des difficultés pour la mise en place de l'appareillage du 3ème déversoir d'orage à suivre, Sente de la Frette à Herblay, se présente au regard de la configuration du dispositif existant. Une étude détaillée sur site doit avoir lieu entre la CA Val Parisis et son Délégué, Fayolle / STPE, pour trouver une solution fiable et pérenne de cette installation.

La vétusté de certains réseaux dans un tissu urbain dense en centres-villes nécessite un suivi rapproché et constant pour trouver les solutions pérennes de leur modification.

- Dysfonctionnements

Depuis le début de la prise de compétence par la CA Val Parisis (1er janvier 2018), certains points sensibles ont pu être mis en évidence de par des dysfonctionnements de mise en charge des réseaux, comme par exemple le collecteur rue Claude Sommer, à Beauchamp, ou des pollutions du Rû de Liesse sur la commune de Pierrelaye. Pour ce dernier exemple, le dossier est ancien : le réseau du Drain se jetant dans le Rû a été géré très longtemps par le SIAAP et la commune de Pierrelaye. Les problèmes de mauvais branchements des particuliers datent de très nombreuses années : création du village et canalisation du drain (fin 19ème – début 20ème). La CA Val Parisis a lancé une étude dans le cadre de sa DSP fin 2020 toujours en cours mais ne pourra résoudre intégralement les dysfonctionnements qu'à moyen ou long terme (5 à 10 ans).



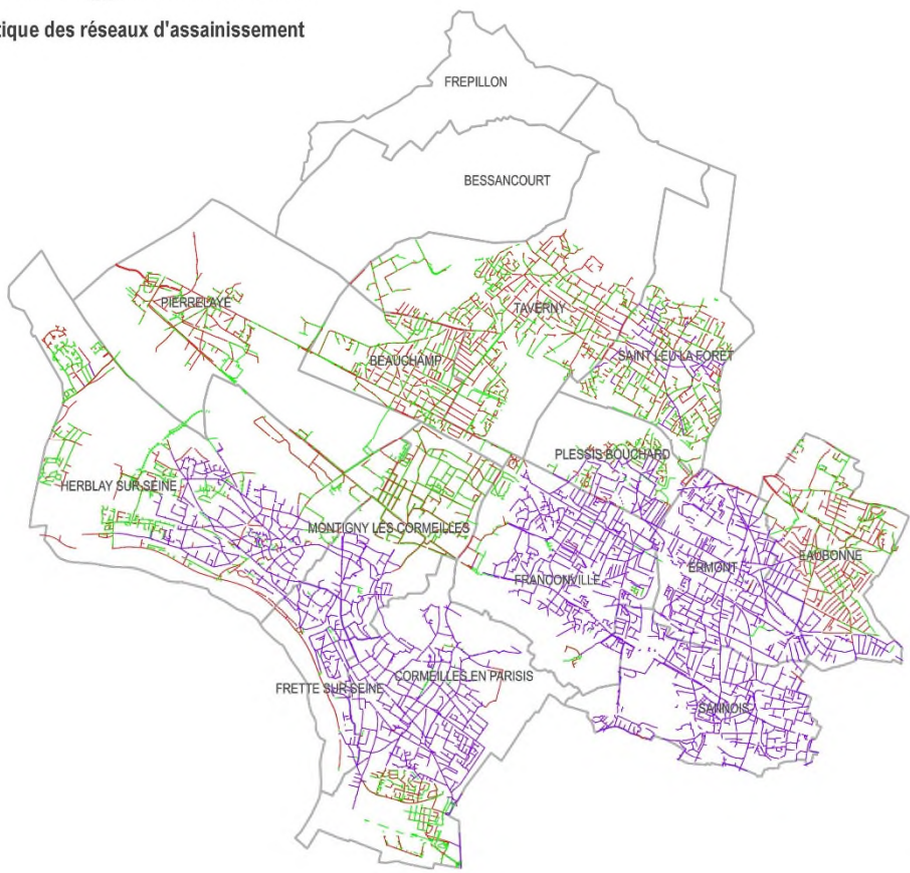
L'ensemble des dysfonctionnements, découverts au fil de l'eau, font l'objet d'un traitement curatif, et permettent d'identifier des zones sensibles afin de mettre en place un plan d'action par des opérations préventives et des modifications nécessaires.

5. Synoptique du Réseau d'Assainissement

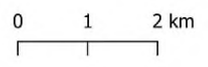
a) Réseaux d'assainissement

Communauté d'Agglomération Val Paris

Synoptique des réseaux d'assainissement



Types de réseau
 — EP
 — EU
 — UN

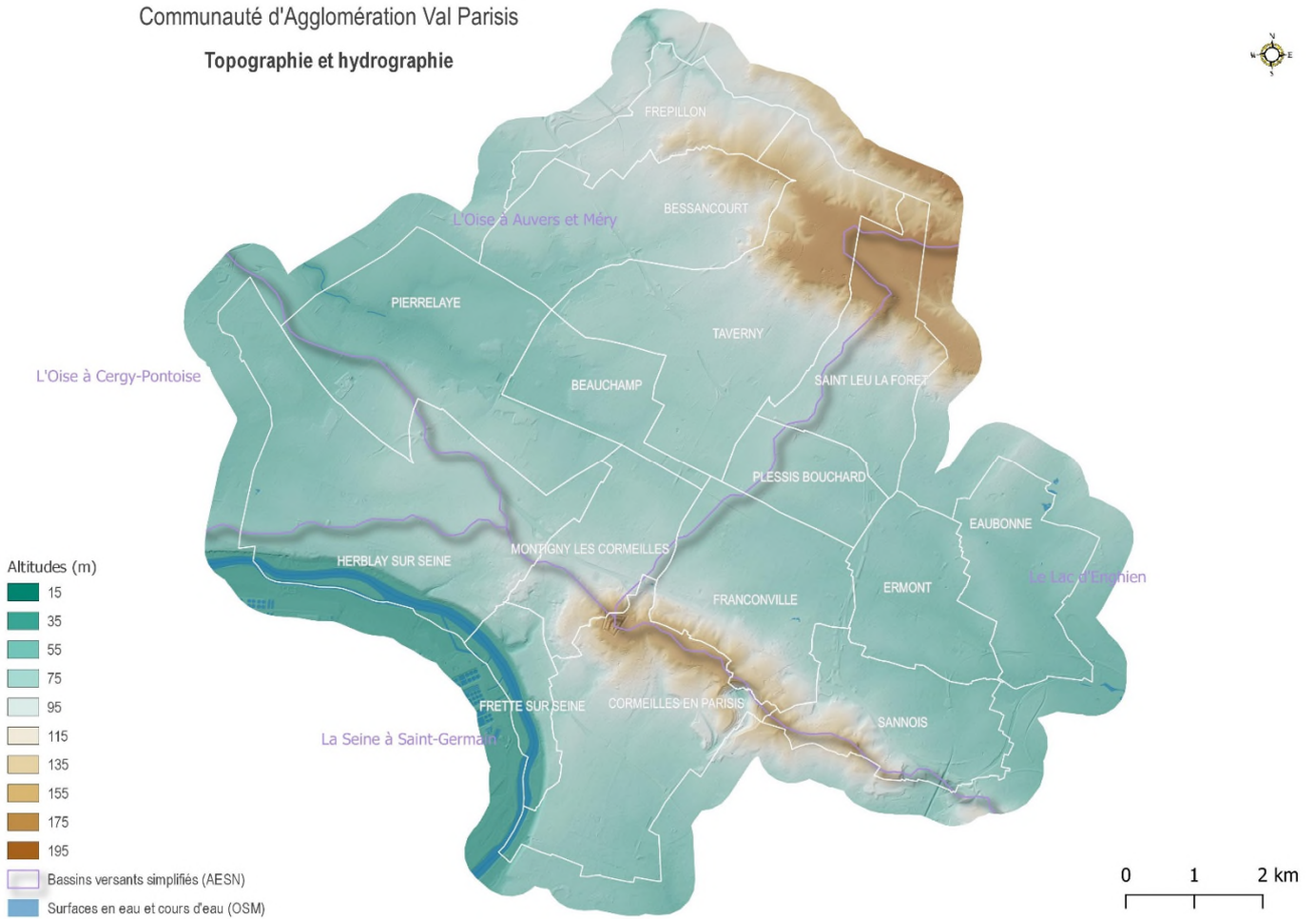




b) Topographie et Hydrographie

Communauté d'Agglomération Val Parisis

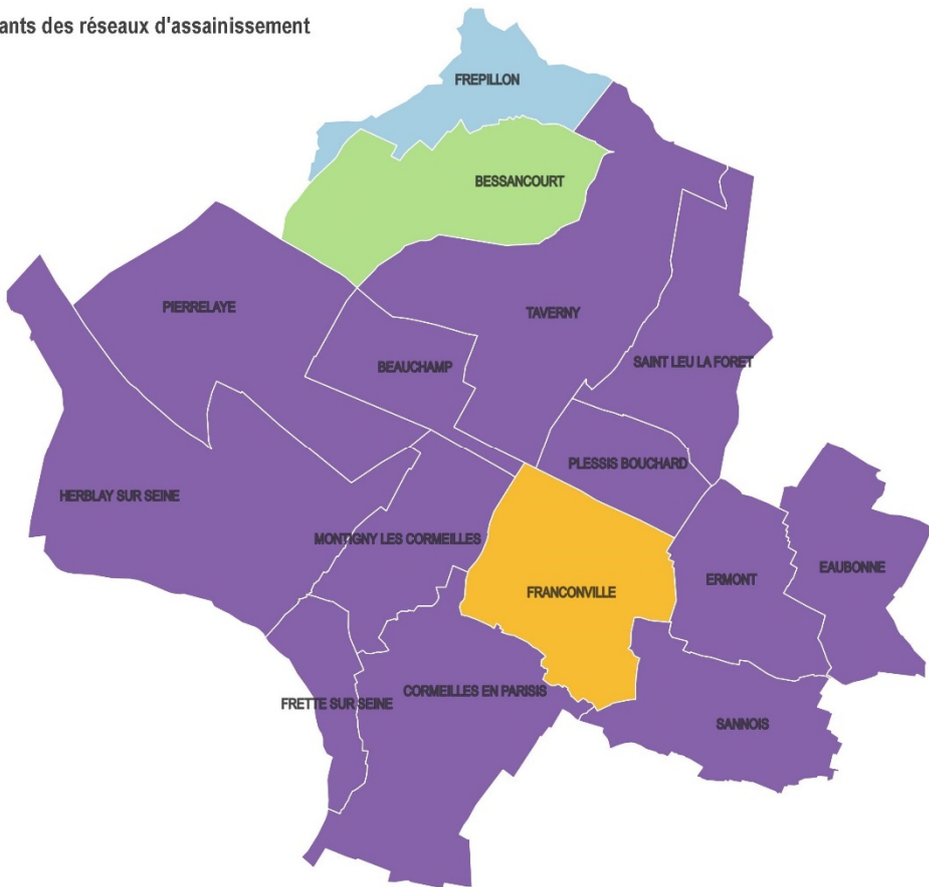
Topographie et hydrographie



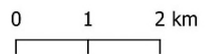


c) **Sectorisation des Exploitants de réseaux sur l'ensemble de l'Agglomération**

Communauté d'Agglomération Val Paris
Exploitants des réseaux d'assainissement



- Exploitants
- FAYOLLE/STPE
 - FAYOLLE
 - SIARE
 - SIAVOS





II. ACTIVITE DU SERVICE

A. Assiette de facturation

Assiette de facturation	2023 (en m3)
Volume Eau facturé	10 851 881
Volume Assaini	10 625 438
Dégrèvement pour fuites d'eau /annulations	102 429
Volume net	10 523 009

	Volume Eau facturé	Volume Assaini	Fuites	Volume net facturé
Commune	Volumes en m3			
Beauchamp	438 060	433 510	8 193	425 317
Cormeilles en Parisis	1 331 451	1 289 332	36 812	1 252 520
Eaubonne	1 297 372	1 277 805	1 213	1 276 592
Ermont	1 382 475	1 355 732	2 670	1 353 062
Herblay	1 335 214	1 268 227	16 544	1 251 683
La Frette sur Seine	190 052	184 189	1 782	182 407
Le Plessis Bouchard	357 793	353 477	874	352 603
Montigny les Cormeilles	923 695	915 903	7 668	908 235
Pierrelaye	494 110	485 163	10 419	474 744
Saint Leu la Foret	673 690	664 970	4 700	660 270
Sannois	1 218 702	1 209 207	3 878	1 205 329
Taverny	1 209 267	1 187 923	7676	1 180 247
Total	10 851 881	10 625 438	102 429	10 523 009



B. Fonctionnement du réseau

1. Volume collecté

Faute de mesures, le volume d'eaux usées collecté est considéré proche du volume facturé.

Ce volume est de 10 523 009 m³ pour l'année 2023.

- Dégrèvement pour fuite et consommation non prélevée sur le réseau 102 429 m³



2. Linéaires curés (par nature de réseaux et localisation)

En 2023, **151 740 ml** de réseaux ont été curés.

Le groupement FAYOLLE-STPE fait appel aux prestataires SANET et EAV pour ces opérations.

a) Curage par ville



Villes	Réseau EU	Réseau EP	Réseau Unitaire	Total
Beauchamp	6200	5500	-	11700
Cormeilles en Parisis	400	2000	9500	11900
Eaubonne	10300	5500	600	16400
Ermont	600	800	13500	14900
Franconville	-	-	12000	12000
Herblay sur Seine BV SIAAP	7200	6650	8420	22270
Herblay sur Seine BV SIARP	1400	1100		2500
La Frette Sur Seine	-	-	2500	2500
Le Plessis Bouchard	1600	1500	4000	7100
Montigny les Cormeilles	5200	4020	600	9820
Pierrelaye	6000	4500	-	10500
St Leu La Forêt	5200	5500	600	11300
Sannois	-	-	4500	4500
Taverny	8150	6200	-	14350
Total Année 2022	52250	43270	56220	151740



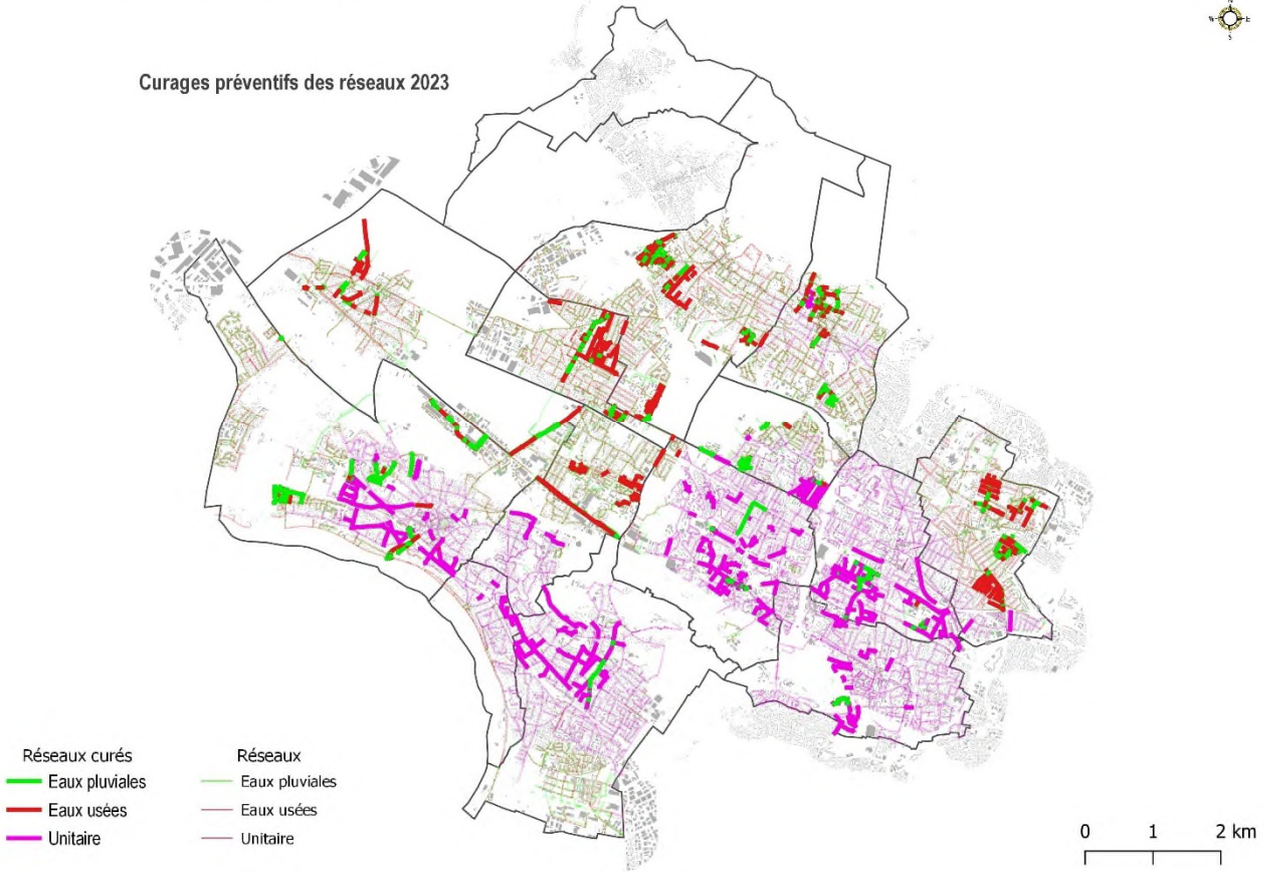
Fayolle
STPE
 SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & ENVIRONNEMENT



b) Géolocalisation des réseaux curés

Communauté d'Agglomération Val Parisis

Curages préventifs des réseaux 2023





3. Linéaires inspectés (par nature de réseaux et localisation)

En 2023, **132 095 ml** de réseaux ont été inspectés.

a) Listing par ville



Villes	Réseau EU	Réseau EP	Réseau Unitaire	Total
Beauchamp	5600	4300	-	9900
Cormeilles en Parisis		1000	8500	9500
Eaubonne	9800	4700	500	15000
Ermont	250	250	12200	12700
Franconville	-	-	10100	10100
Herblay sur Seine BV SIAAP	6900	6500	7500	20900
Herblay sur Seine BV SIARP	1300	900		2200
La Frette Sur Seine	-	-	950	950
Le Plessis Bouchard	1010	1000	3300	5310
Montigny les Cormeilles	4700	3600	420	8720
Pierrelaye	6320	4595	-	10915
Saint Leu La Forêt	4900	4500	300	9700
Sannois	-	-	3500	3500
Taverny	7200	5500	-	12700
Total Année 2022	47980	36845	47270	132095



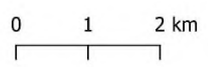
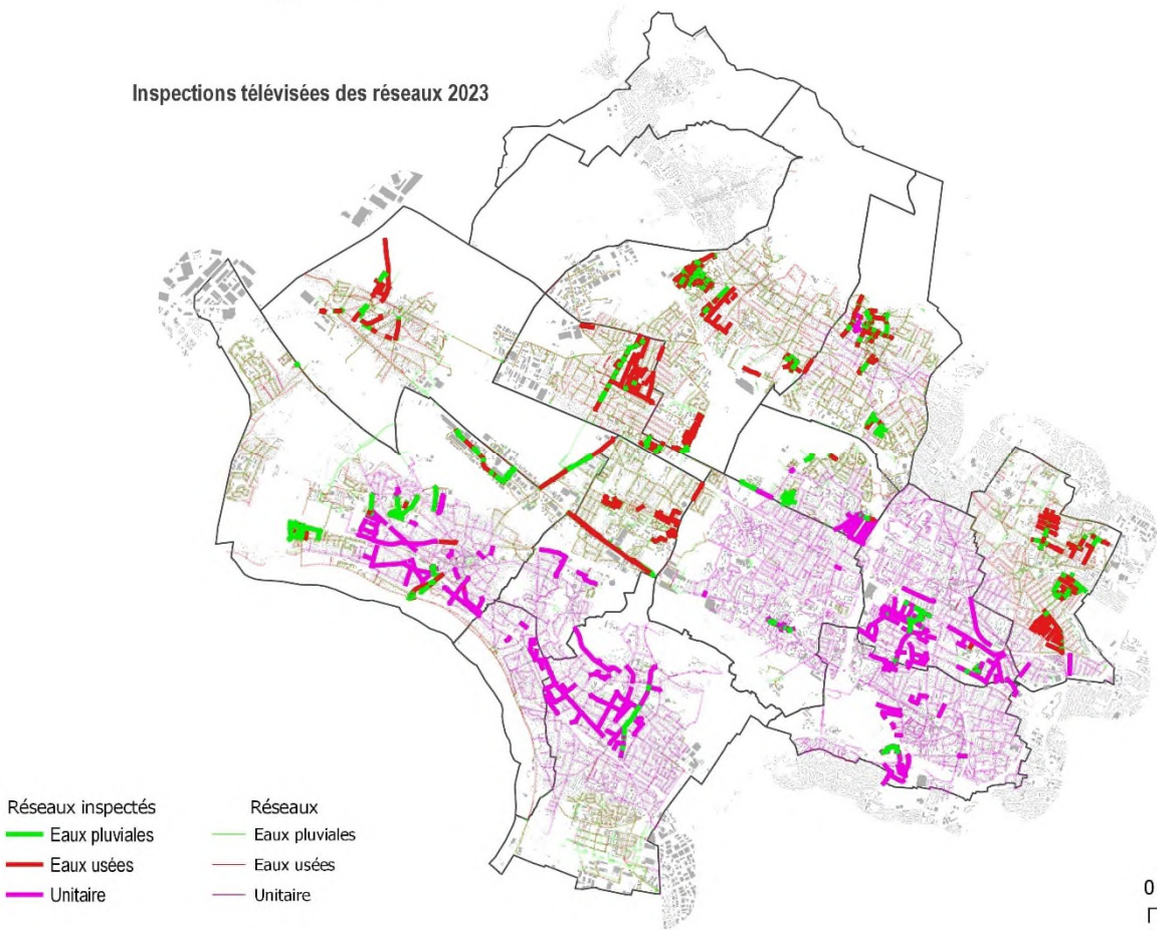
Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & ENVIRONNEMENT



c) Géolocalisation des réseaux inspectés

Communauté d'Agglomération Val Parisis

Inspections télévisées des réseaux 2023





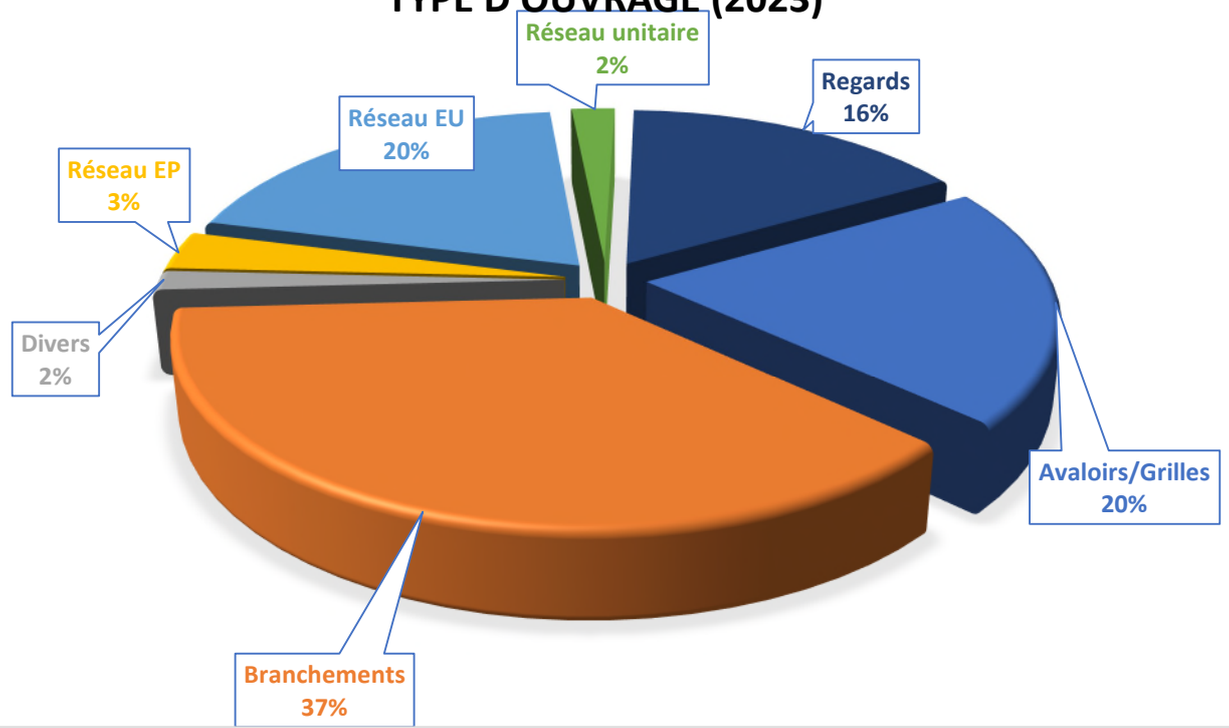
4. Suivi des débordements, inondations, et nombre dégorgements

En 2023, le groupement FAYOLLE/STPE est intervenue à 247 reprises pour des opérations de dégorgements. La décomposition des interventions de dégorgements par type d'ouvrage, est la suivante :

Ouvrages	Quantité	Répartition
Avaloirs/Grilles	50	20%
Branchements	92	37%
Divers	4	2%
Regards	40	16%
Réseau EP	8	3%
Réseau EU	48	19%
Réseau unitaire	5	2%
Total	247	100%



RÉPARTITION DES OPÉRATIONS DE DÉGORGEMENTS PAR TYPE D'OUVRAGE (2023)



Cartographie des interventions de dégorgements



Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PLUMES & ENRÊTES

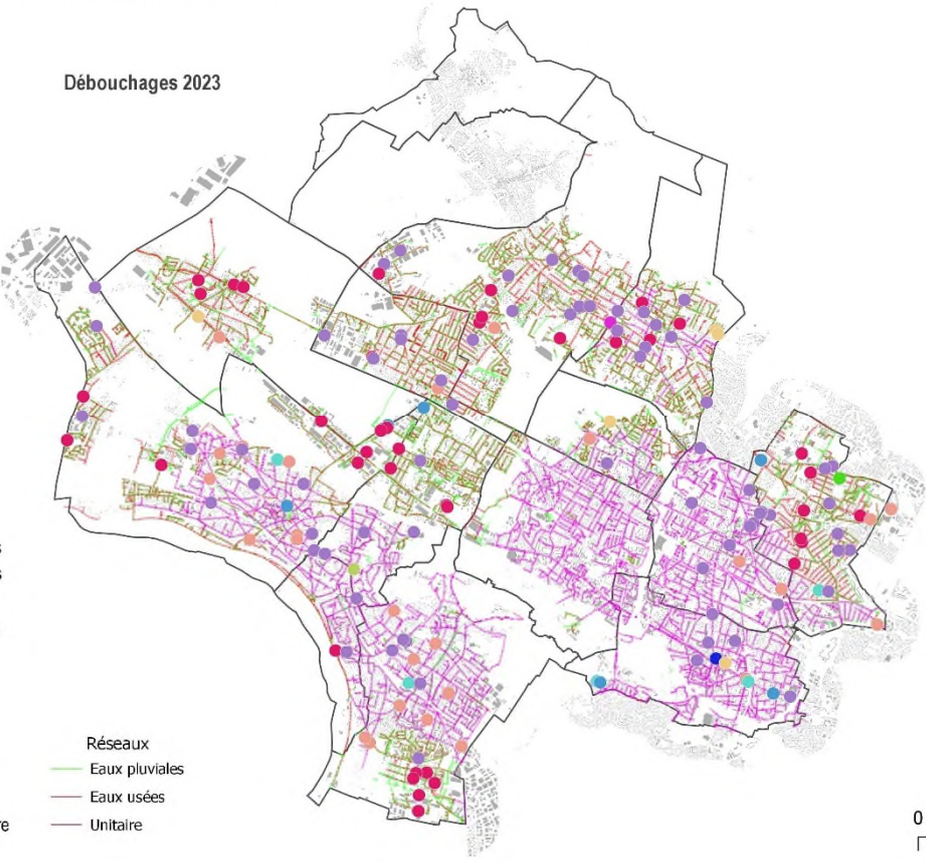


Communauté d'Agglomération Val Parisis



Débouchages 2023

- Types d'ouvrages
- Avaloirs/Grilles
 - Bassin
 - Branchements
 - Caniveaux
 - Divers
 - Gargouille
 - Regards
 - Réseau EP
 - Réseau EU
 - Réseau Unitaire
- Réseaux
- Eaux pluviales
 - Eaux usées
 - Unitaire



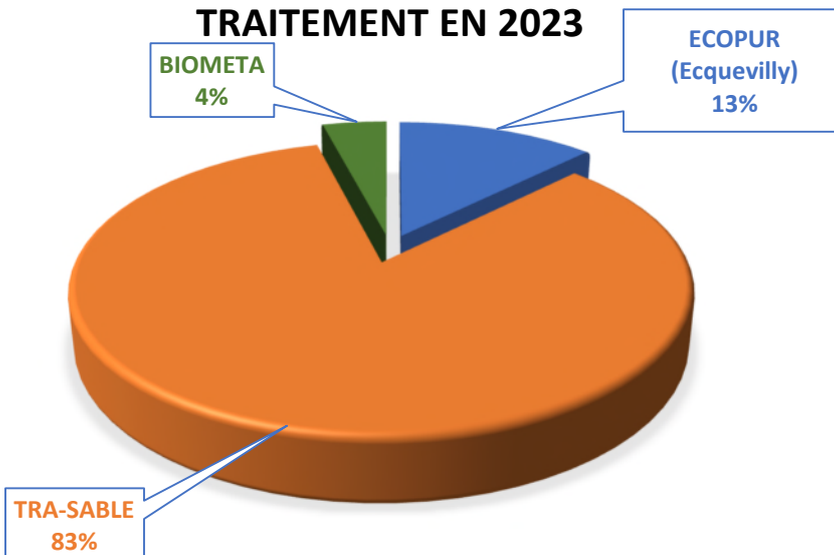


5. Suivi des déchets (en tonnage de boues)

Tout au long de l'année, les déchets de curage sont acheminés en centre de traitement, essentiellement à ECOPUR et TRA-SABLE, en fonction de la nature des déchets.

Centre de traitement	Année 2023	Répartition
ECOPUR (Ecquevilly)	72.16	13%
TRA-SABLE	481.27	83%
BIOMETA	23.38	4%
TOTAL	576.81	100%

ELIMINATIONS DES DÉCHETS PAR CENTRES DE TRAITEMENT EN 2023





OUVRAGES	TRASABLE	ECOPUR	BIOMETA	TOTAL
Avaloirs/Grilles/	57.85	5.26		63.11
Bassins	42.82			42.82
Branchements	2.59			2.59
Chambres à sable	59			59
Postes de relèvements	103.96	10.54	23.38	137.9
Regards	1			1
Réseau EP	51.98	9.52		61.5
Réseau EU	87.43	32.74		120.2
Réseau Unitaire	74.64	14.1		88.74
BILAN	481.27	72.16	23.38	576.81

6. Suivi des points Noirs

Au-delà de plus de 3 interventions par an localisées sur le même site, nous répertorions ce site comme **POINT NOIR**.

Une attention plus particulière est alors portée sur ces sites.

En 2023, Nous n'avons pas identifié d'adresse où nous serions intervenus à plus de 3 reprises pour le même disfonctionnement.

Cependant, le patrimoine exploité présente certains sites dits « sensibles », où des opérations préventives et curatives sont indispensables pour assurer le fonctionnement hydraulique du système.

Adresse	Ville	Ouvrages	Nb d'inter.	Observations
<i>Poste Quai de la Gare</i>	LA FRETTE SUR SEINE	Poste de relèvement	>10	Surcharge hydraulique
<i>Poste Les Lilas</i>	LA FRETTE SUR SEINE	Poste de relèvement	>10	Surcharge hydraulique

Les ouvrages sont souvent en surcharge hydraulique et nous le constatons lors d'épisodes orageux, avec des mises en charge régulières sur les postes de relèvement.



C. Moyens mis en œuvre par le Délégataire

1. L'intérêt du Groupement

Afin d'assurer au mieux les missions du service Public de l'Assainissement de la Communauté d'Agglomération de Val Parisis, et dans un souci d'efficacité et d'efficience, les sociétés Fayolle et STPE se sont unies en groupement. Fayolle se porte dès à présent comme mandataire du contrat, vis-à-vis de STPE, son cotraitant.

Fayolle s'engage à coordonner les opérations et les missions relatives au marché entre son propre service et celui de la société STPE, afin de s'assurer que le travail soit effectué dans le cadre des prescriptions imposées par la Communauté d'Agglomération de Val Parisis. Fayolle se place comme interlocuteur principal à l'égard de la Communauté d'Agglomération de Val Parisis, et s'engage à transmettre toutes les informations nécessaires à son cotraitant.

Cette cotraitance vise à proposer une prestation plus cohérente à l'échelle du territoire, en permettant de mettre en commun les moyens humains et matériels des deux sociétés, et d'encourager la réunion des savoir-faire.



2. Fonctionnement

Fayolle et STPE sont deux entreprises locales ayant des valeurs communes et exerçant sur le même territoire depuis des décennies.

Nos métiers sont quasi identiques, avec des spécialisations quelques fois plus prononcées pour l'un que pour l'autre avec par exemple la gestion de délégations de services publics déjà présent chez Fayolle, et une grande maîtrise des ouvrages électromécaniques et l'entretien des bassins pour STPE.

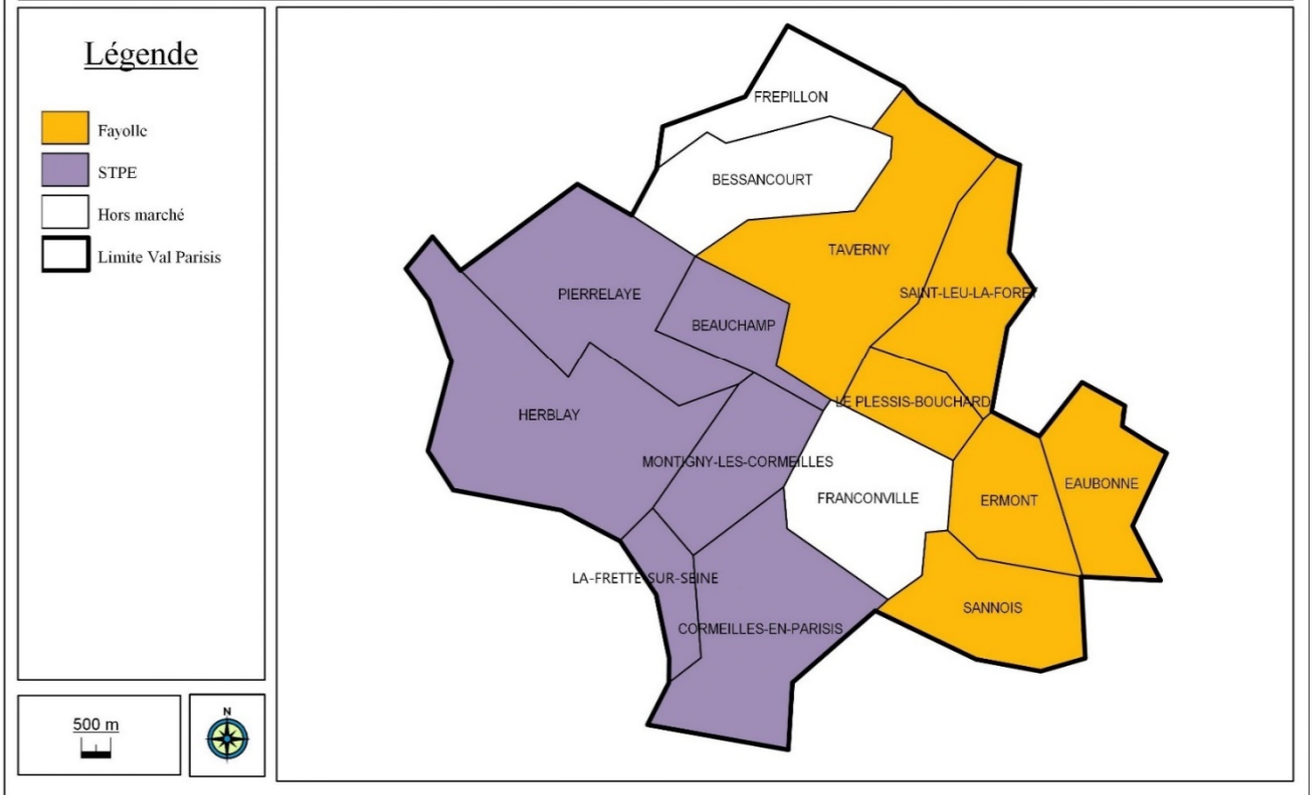
Nous avons donc décidé d'appliquer le fonctionnement suivant en fonction du type de prestations, et selon une répartition géographique pour les compétences communes.

Prestations	FAYOLLE	STPE
Accueil, contact et service client		
Gestion et suivi technique	Selon répartition Géographique, voir Carte	
Astreintes		
Sensibilisation/Communication		
Gestion des DR/DICT		
SIG		
Entretien des Postes et Bassins		
Entretien des vannes, pluviomètres, séparateurs		
Autosurveillance	Selon répartition géographique, voir Carte	
Suivi Pathologique des ouvrages		
Travaux d'entretien et de renouvellement		
Création de branchements neufs		
Contrôles de conformité et gestion ANC		
Suivi Administratif		

Ci-après la répartition géographique



Répartition générale des champs d'actions entre FAYOLLE et STPE dans le cadre de la réalisation de la DSP assainissement.



3. Activités sous-traitées

Dans le cadre du présent marché, nous sous-traitons les activités de Curage, Inspection télévisée, ainsi que la dératization des réseaux, aux sociétés SANET et EAV.

Ces prestataires intervenaient déjà sur le territoire du Val Parisis avant la mise en place de la Délégation de Service public, et ont une bonne maîtrise des ouvrages existants.

Néanmoins le Groupement Fayolle/STPE reste garant des activités sous-traitées, qui sont bien évidemment suivies et encadrées par nos agents sur le terrain.



4. Implantation locale

Le groupement Fayolle et STPE, assisté par leurs sous-traitants SANET et EAV, profitent d'une implantation stratégique pour intervenir confortablement sur tout le territoire du Val parisien.

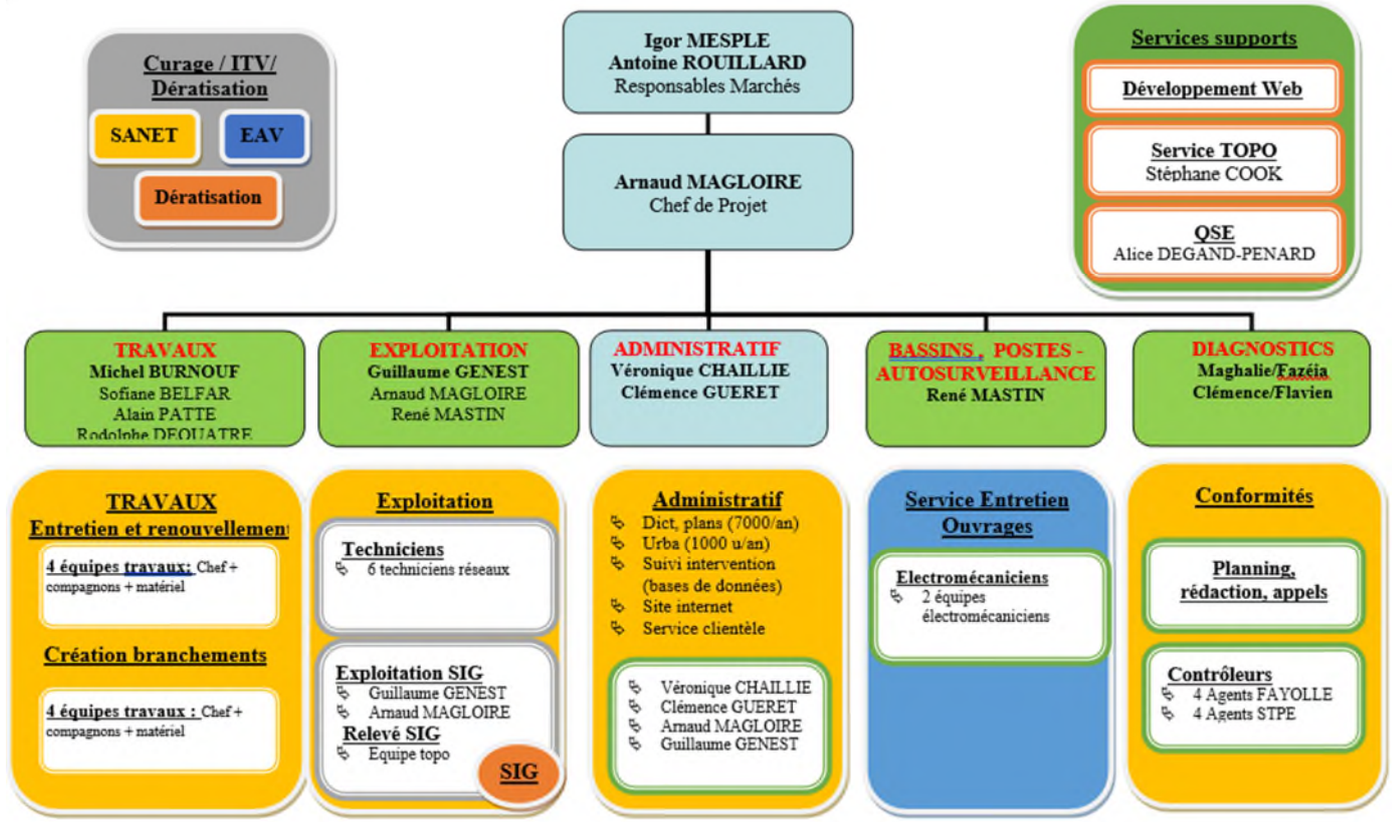
Carte d'implantation des agences et bases vies





5. Les moyens humains

a) Organigramme du Service spécifique au présent marché



b) Techniciens réseaux et agents de Permanence

Le service d'intervention est composé de six agents terrain affectés sur le marché, associé à un service électromécanique.

Le service assure une astreinte 24h/24 et 365 jours par an, par des rotations hebdomadaires de permanence entre les agents. Une permanence d'encadrement est également assurée tout au long de l'année.

Les agents intervenant sur le marché sont les suivants :

- Monsieur BENTO
- Monsieur CHAUFFAILLE
- Monsieur LOMBARDELLI
- Monsieur MASTIN



- Monsieur MARTIN
- Monsieur LEFEVRE

Ces agents font preuve d'une grande polyvalence, permettant d'assurer, les contrôles de branchements, industriels, opérations de maintenance sur ouvrage ainsi que les premières interventions de travaux et de mise en sécurité (Balisage, Scellement, débouchage manuel...) dans l'attente des équipes travaux.

Les agents sont responsables sur le terrain des interventions en cours, effectuées par les équipes travaux, comme par le sous-traitant (Curage, ITV).

Le temps de présence effective des agents sur la commune sera déterminé en fonction des besoins du service, et leur astreinte sera permanente (jours, nuits, week-ends et jours fériés)

c) Un Service Électromécanique

Les agents affectés au marché sont les suivants :

- CASAZZA Christophe
- Willy DURAND
- BUSCHWALD Nicolas
- Monsieur DOS ANJOS.
- Monsieur RIALET

Les principales fonctions des électromécaniciens sont les suivantes :

- Participation aux fonctions effectuées par les agents
- Vérification et contrôle hebdomadaire des installations électriques et mécaniques, notamment sur les postes de relevage, dégrilleurs et bassins de rétention.
- Entretien et réparation des équipements électromécaniques (Pompes, vannes...)
- Établissement d'un bilan sur le temps de fonctionnement des ouvrages, analyse les insuffisances et propose des solutions quant à l'amélioration du rendement des équipements.
- Paramétrage, dépannage et suivi des installations de télégestion.



d) **Un Service Travaux**

Nos moyens internes en termes de travaux nous permettent une réactivité sans comparaison, avec une grande flexibilité quant à la composition de nos équipes.

Sous la conduite de travaux de **Messieurs BURNOUF Michel , PATTE Alain, BELFAR Sofiane ou encore Rodolphe DEQUATRE**, les équipes travaux type DSP, pour les travaux courants, seront composées d'un chef de chantier assisté par des compagnons. Autant d'équipes que nécessaires sont mobilisées simultanément en fonction des désordres constatés.

Ces équipes peuvent être spécialement dévolues aux travaux de renouvellement et de création sur les 12 communes comprises dans le présent marché.

Les effectifs sont complétés par des moyens humains supplémentaires en fonction de l'ampleur et de la nature des interventions.



e) **Les moyens matériels :**

- Les dépôts de Soisy-sous-Montmorency et de Saint Ouen l'Aumône :

Le groupement possède un parc matériel pour intervenir sur tous les types de chantier d'assainissement. Le matériel est entretenu dans ses ateliers de maintenance en veillant tout particulièrement à sa conformité, à la réglementation et son aspect extérieur.

- Autres moyens :

SIG : Le réseau d'assainissement est cartographié sur un logiciel « ESRI », couplé à une base de données contenant toutes nos interventions sur le périmètre délégué. Cela permet de mieux cibler nos actions et de cartographier nos interventions.

Logiciel et Télésurveillance TOPKAPI : Les postes de relevage sont équipés de télégestion. Le logiciel permet de détecter immédiatement à distance tout dysfonctionnement.



6. FAYOLLE-STPE, à l'écoute des Usagers

Le groupement a à cœur de fournir aux usagers un service de qualité, cela passe notamment par la qualité de l'information fournie, la réactivité des interventions et l'écoute des besoins. Nos agents doivent donc être joignables 24h sur 24 et 7 jours sur 7, pour des échanges personnalisés.

Par conséquent, la collectivité et les usagers de la commune ont à leur disposition :

Un centre d'appels

Il s'agit d'une plate-forme d'accueil téléphonique basée sur notre siège de Soisy-Sous-Montmorency offrant aux clients la possibilité de s'informer, prendre rendez-vous avec un technicien, déposer une réclamation, demander une intervention d'urgence...

Un site internet dédié

Il s'agit d'un outil en ligne permettant de diffuser les informations liées au service DSP. Les administrés peuvent nous contacter au travers de celui-ci via un formulaire « contact », ou encore prendre un rendez-vous en ligne.

Un service d'urgence 24h/24

En dehors des heures ouvrées, les appels d'urgence sont immédiatement pris en charge par nos services d'astreinte à tout heure du jour et de la nuit et 365 jours / an, pour des problèmes de casses de canalisations, de dépannage d'installations en défaut, de débouchage de branchements d'assainissement...



D. Renouvellement

En 2023, 77 opérations de renouvellement ont été conduites sur le périmètre délégué.

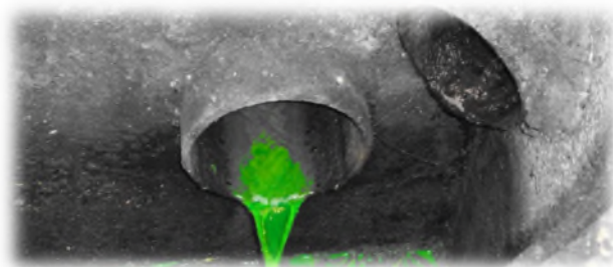


Villes	Avaloirs	Branchements	Regards	Réseau	Postes
Beauchamp	-	-	-	-	-
Corneilles en Parisis	-	3	1	1	-
Eaubonne	3	1	3	1	-
Ermont	-	1	1	-	-
Franconville	6	1	10	2	-
Herblay sur Seine (BV SIAAP)	-	-	7	-	3
Herblay sur Seine (Bassin versant STEU Neuville – SIARP)	1	2	-	-	-
La-Frette-sur-Seine	-	-	-	-	3
Le Plessis Bouchard	-	-	1	1	-
Montigny-lès-Cormeilles	1	-	3	-	1
Pierrelaye	-	-	-	-	-
St Leu La Forêt	-	-	3	1	-
Sannois	-	1	2	-	-
Taverny	2	-	8	3	-
Total Année 2023	13	9	39	9	7





E. Les Contrôles de Conformité



Au cours de l'année 2023,

3 871 contrôles de conformités ont été réalisés.





Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & ENVIRONNEMENT



Ville	Nb de contrôles	Non conforme	Pourcentage de NC
Beauchamp	163	60	37%
Cormeilles en Parisis	460	116	25%
Eaubonne	325	70	22%
Ermont	347	56	16%
Franconville*	523	43	8%
Herblay sur Seine (BV SIAAP)	399	180	45%
Herblay sur Seine (Bassin versant STEU Neuville – SIARP)	100	40	40%
La Frette sur Seine	117	71	61%
Le Plessis Bouchard	147	20	14%
Montigny lès Cormeilles	228	73	32%
Pierrelaye	145	73	50%
Saint Leu la Forêt	250	79	32%
Sannois	336	57	17%
Taverny	331	82	25%
Total Année 2023	3871	1020	26%

*Hors périmètre de la DSP du Valparisis

La très grande majorité des contrôles de conformité sont obligatoires lors des mutations.

Lorsque le rapport signifie une non-conformité des installations :

- Sur les villes de Cormeilles-en-Parisis et Montigny-lès-Cormeilles, la mise en conformité est obligatoire par le vendeur avant la vente.
- Sur les autres communes, le règlement d'assainissement impose une mise en conformité dans un délai de six (6) mois à partir de la remise du rapport de visite. La plupart des vendeurs réalisent les travaux de mise en conformité avant la vente également (insistance des notaires ou des acheteurs).

Pour les immeubles, lorsque les non-conformités concernent la copropriété et non le propriétaire de l'appartement, un courrier est systématiquement envoyé à la copropriété pour leur demander la mise en conformité des installations communes

La disparité du taux de NC par communes peut s'expliquer par la typologie des réseaux publics présents. Sur les secteurs « unitaires », le taux de non-conformité est moins important.



Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PLUMES & ENRÊTEUR

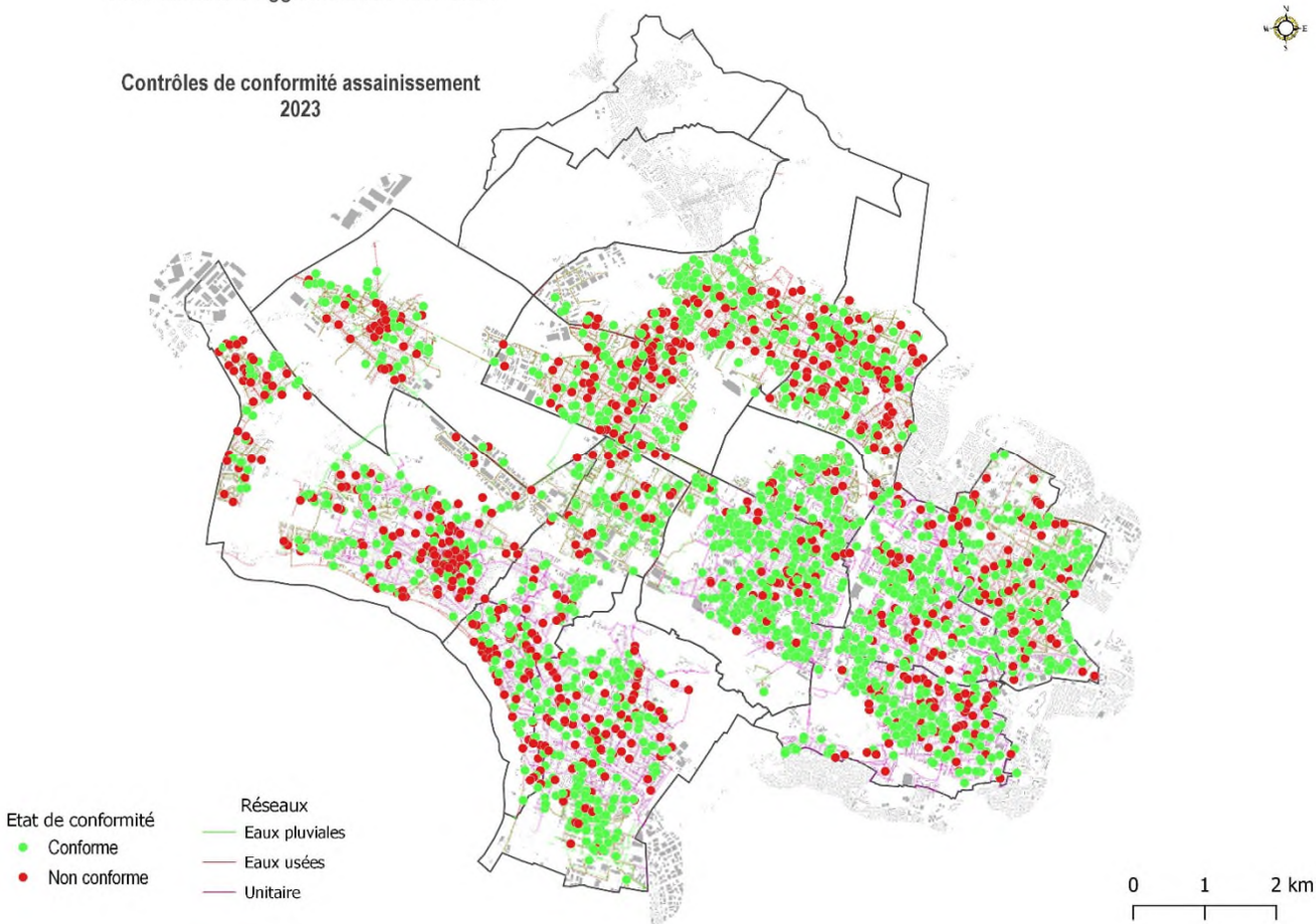


De manière générale, nous constaterons que le taux de non-conformité est en baisse (26% en 2023 pour 29% en 2022). Cette amélioration s'explique par un meilleur suivi des mises en conformité, favorisée par un accompagnement d'aides financières mis en place par l'agence de l'eau Seine Normandie, à destination des administrés.

	Année 2022	Année 2023	Evolution N/N-1
Nbre de contrôles	4 191	3 871	-8%
Taux de NC	29%	26%	

Communauté d'Agglomération Val Parisis

Contrôles de conformité assainissement
2023



Etat de conformité
● Conforme
● Non conforme

Réseaux
— Eaux pluviales
— Eaux usées
— Unitaire



F. Autres travaux et Liste des interventions par type

Le tableau suivant résume le nombre d'interventions réalisées par nature et ouvrage.





1. Listing des interventions par ouvrages et par type

Ouvrages	Nombre	Unités	Traitement des boues (en T)
Avaloirs/Grilles			
Calage tampon	3	u	
Curage préventif	21 145	ml	63.11 T
Débouchage	50	u	
Renouvellement	13	u	
Tx de Réparation	29	u	
Vérification/investigation	14	u	
Bassin			
Curage préventif	26	u	42.82 T
Branchements			
Création	175	u	
Débouchage	90	u	
Renouvellement	9	u	
Tx de Réparation	1	u	
Vérification/investigation	71	u	
Caniveaux			
Vérification/investigation	2	u	
Chambres à sable			
Curage préventif	7	u	59 T
Divers			
Autres	1	u	
Créations	3	u	
Débouchage	1	u	
Tx de Réparation	1	u	
Vérification	1	u	
Gargouille			
Vérification	2	u	



Poste de refoulement			
Curage préventif	61	u	137.88 T
Renouvellement	7	u	
Vérification	52	u	
Regards			
Calage Tampon	17	u	
Création	3	u	
Débouchage	40	u	
Renouvellement	39	u	
Travaux de réparation	26	u	
Vérification	5	u	
Réseau EP			
Curage linéaire	43 270	ml	61.5 T
Débouchage	8	u	
Inspection caméra	36 845	ml	
Renouvellement	1	u	
Tx de Réparation	3	u	
Vérification	7	u	
Réseau EU			
Curage linéaire	52 250	ml	110.13 T
Débouchage	48	u	
Inspection caméra	47 980	ml	
Renouvellement	6	u	
Tx de Réparation	10	u	
Vérification	17	u	
Réseau Unitaire			
Curage linéaire	56 220	ml	
Débouchage	5	u	
Inspection caméra	47 270	ml	
Tx de Réparation	4	u	



Renouvellement	2	u	
Vérification	22	u	
Séparateurs à Hydrocarbures			
Curage préventif	12	u	



Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & ENVIRONNEMENT



3. Cartographie des travaux réalisés sur le périmètre VALPARISIS

a) Interventions par types de prestations

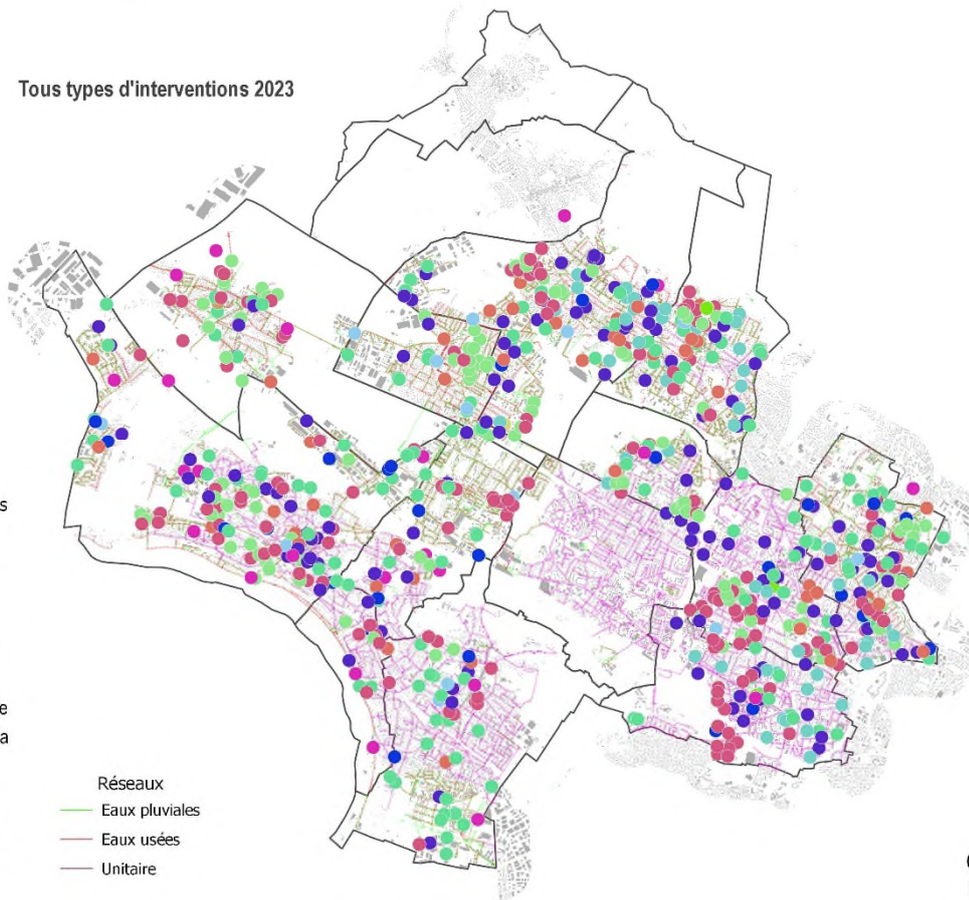
Communauté d'Agglomération Val Paris

Tous types d'interventions 2023

Types d'interventions

- Autres
- Calage Tampon
- Création
- Curage linéaire
- Curage préventif
- Débouchage
- Diagnostic Rapide
- Inspection caméra
- Investigations
- Modification
- Renouvellement
- Tx de réparation

- Réseaux
- Eaux pluviales
 - Eaux usées
 - Unitaire





b) Intervention par types d'ouvrages

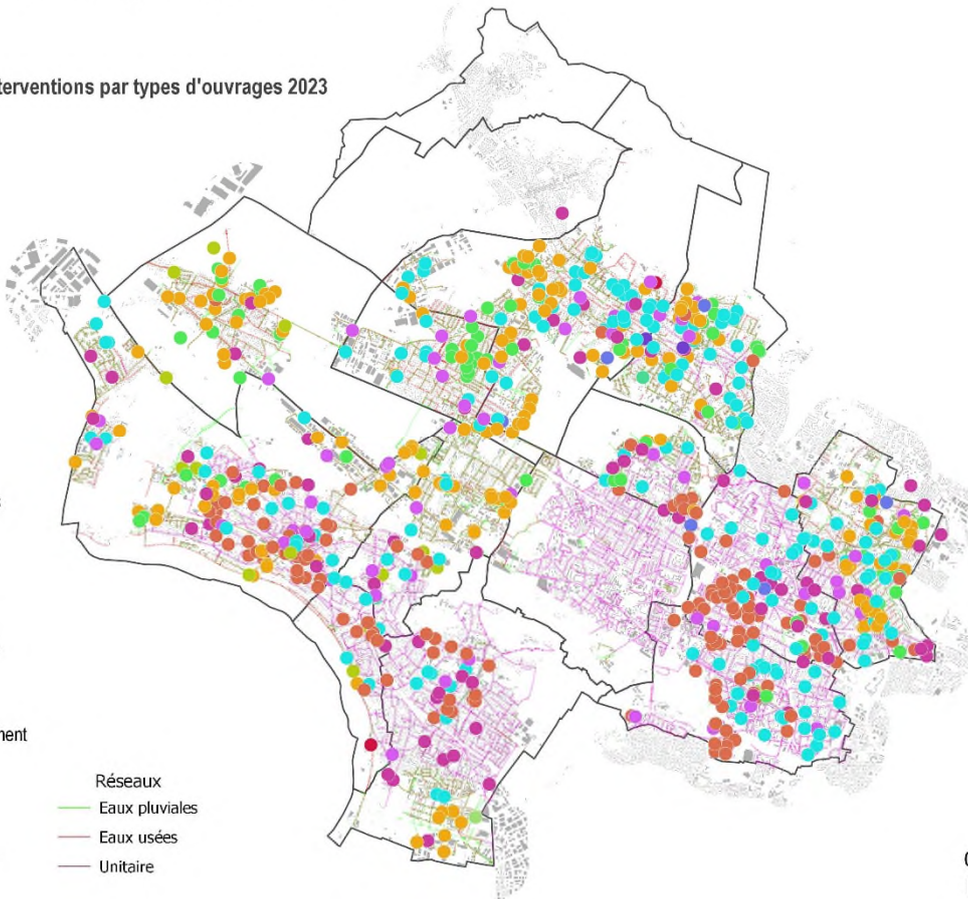
Communauté d'Agglomération Val Parisis

Interventions par types d'ouvrages 2023



- Types d'ouvrages
- Avaloirs/Grilles
 - Bassin
 - Branchements
 - Caniveaux
 - Chambre à sable
 - Divers
 - Gargouille
 - Poste de refoulement
 - Regards
 - Réseau EP
 - Réseau EU
 - Réseau Unitaire

- Réseaux
- Eaux pluviales
 - Eaux usées
 - Unitaire



0 1 2 km

G. Avis sur les dossiers d'Urbanisme

Le groupement FAYOLLE-STPE réceptionne les dossiers d'Urbanisme déposés par les Mairies sur une plateforme dédiée à Valparisis.

Ces dossiers font l'objet d'une analyse de la part du délégataire, afin d'émettre des remarques concernant l'impact des projets sur l'assainissement, pour statuer sur un avis favorable ou défavorable.

Au cours de l'année 2023, **997** dossiers ont été traités sur le périmètre de l'agglomération de Valparisis.





Périmètre	ARA*	Certificat d'Urbanisme	Déclaration Préalable	Permis d'Aménager	Permis de Construire	Total
Beauchamp	10	4	12	0	30	56
Cormeilles-en-Parisis	27	8	17	3	86	141
Eaubonne	9	5	18	0	27	59
Ermont	8	4	21	0	20	53
Franconville	6	5	9	0	19	39
Herblay	37	9	11	3	72	132
La-Frette-sur-Seine	12	7	3	1	15	38
Le Plessis-Bouchard	3	8	8	0	23	42
Montigny-lès-Cormeilles	21	0	2	1	36	60
Pierrelaye	8	8	4	1	28	49
Saint-Leu-la-Forêt	15	17	59	2	50	143
Sannois	17	11	12	1	34	75
Taverny	18	13	42	1	36	110
Total	191	99	218	13	476	997

*ARA : Autorisation de Raccordement à l'Assainissement

H. Relation avec les abonnés



Fiche Conseil

Pour Obtenir un Assainissement Conforme

Le premier impératif est que les eaux usées et eaux vannes (c'est-à-dire toilettes, douches, lave-linge, lave-vaisselle, éviers...) ne doivent en aucun cas se déverser dans l'environnement.

De plus le raccordement des eaux usées est obligatoire (code de la santé publique art L1331-1 à 8)

Attention, être raccordé au réseau d'assainissement ne suffit pas, encore faut-il l'être correctement, et ne pas évacuer vos eaux usées dans le réseau d'eau pluviale et inversement.

Et ainsi être dans une condition de mauvais branchement.

Trois points essentiels sont à respecter :

1- Respecter le système séparatif EU/EP,

Les eaux usées et eaux pluviales ne doivent pas communiquer entre elles, et doivent être acheminées à des endroits différents.

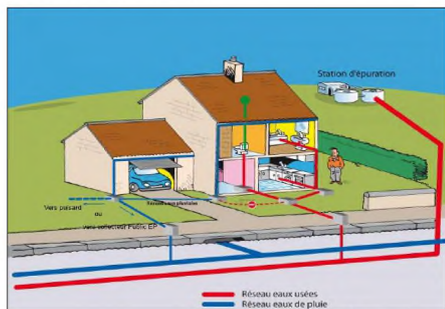


Figure 1 : Système séparatif

Pourquoi leurs destinations doivent-elles être différentes?

Les eaux usées domestiques ne peuvent rejoindre le milieu naturel qu'après avoir subi un traitement permettant de satisfaire la réglementation en vigueur.

Les eaux pluviales, ne doivent pas subir de traitement, et se rejettent directement vers le milieu naturel.

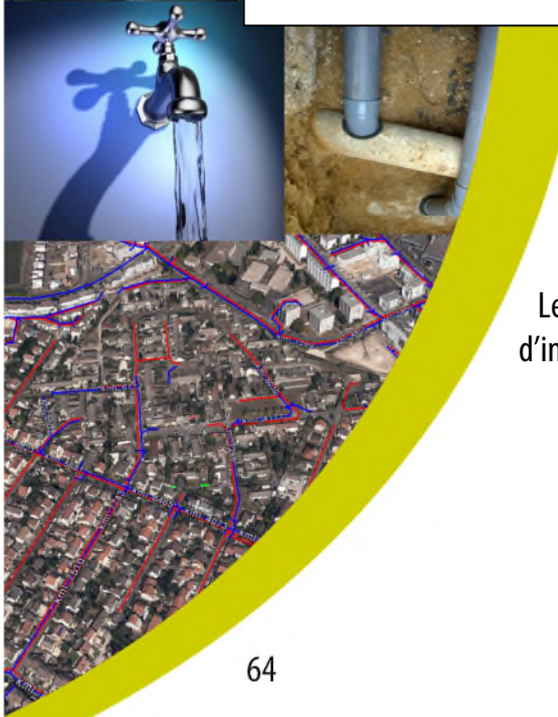
Fayolle

1. Action de communication auprès des abonnés

Le groupement FAYOLLE-STPE utilise de nouveaux rapports de contrôles de conformité à destination des usagers, accompagnés de guides pratiques de solutions d'assainissement. Les contacts terrains à l'occasion des contrôles et des interventions, sont nombreux, et en cas de mécontentement, les informations sont enregistrées sur nos fiches d'interventions.

2. Enregistrement des demandes, réclamations et traitement

En 2023, **498** demandes d'interventions ont été enregistrées, Les demandes sont diverses et concernent essentiellement des demandes d'intervention (débouchage, investigations...).





Suivi des demandes 2023

VALPARISIS

Demande	Traitee	498	100%
---------	---------	-----	------

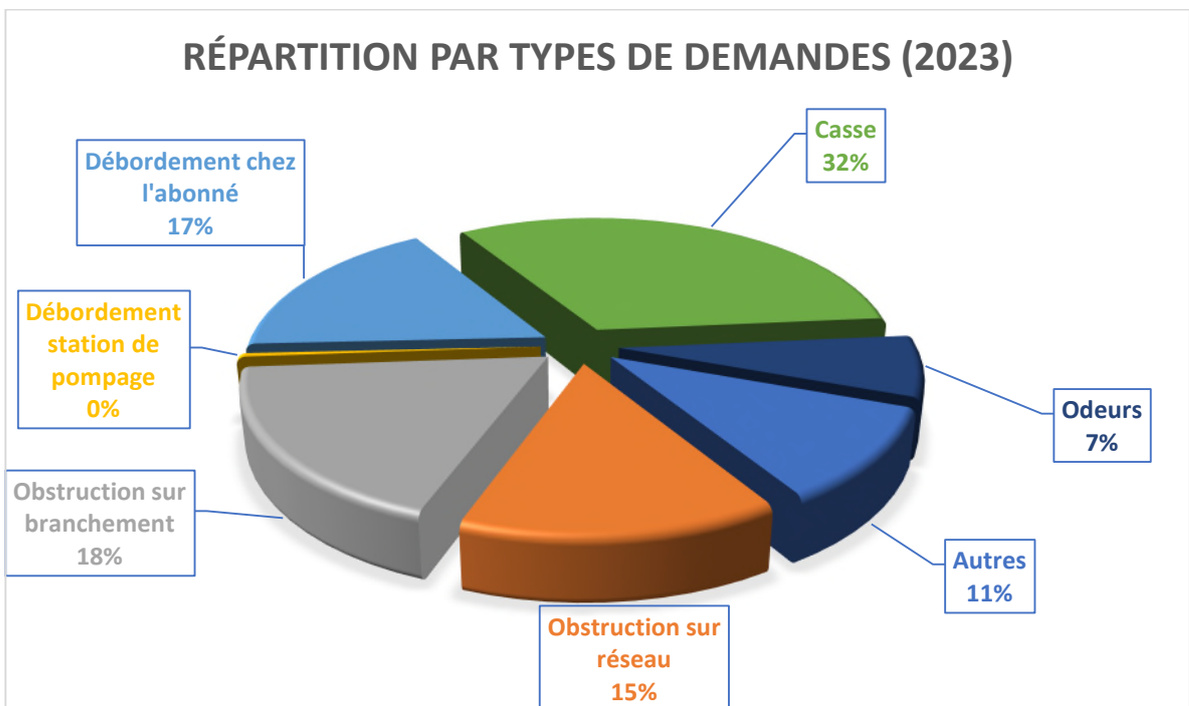
Nombre de demandes : 498

VALPARISIS

2023

VALPARISIS

Nature demande	Type réclamation	Détail	Etat de l'affaire	janv	févr	Mars	Avril	Mai	Juin	juillet	Août	Sept.	Oct.	Nov.	Déc.	Total
Demande	A1	Autres	Affaire Traitée			3	1	2	15	6	1	16	1	5	3	53
Demande	A2	Contrôle de conformité	Affaire Traitée						1							1
Demande	B-1-1	Obstruction sur réseau	Affaire Traitée	9	4	1	6	7	7	1	4	11	5	11	6	72
Demande	B-1-2	Obstruction sur branchement	Affaire Traitée	9	11	18	4	16	11	3	3	7	2	4	3	91
Demande	B-2-2	Débordement/inondation chez l'abonné	Affaire Traitée	6	3	4	3	10	10	7	7	4	10	7	14	85
Demande	B-3	Casse	Affaire Traitée	17	14	10	12	20	20	15	19	7	16	2	9	161
Demande	B-4	Odeurs	Affaire Traitée	2	1	4	1	5	3	2	4	3	3	3	4	35
Total Nombre de demandes				43	33	40	27	60	67	34	38	48	37	32	39	498



3. Travaux de branchements neufs

En 2023, 175 créations de branchements ont été réalisées par le groupement FAYOLLE-STPE.



BEAUCHAMP		
Adresse	EU	EP
126 bis chaussée Jules César	1	0
5 ter rond point de la chasse	1	0
6 avenue Jules Ferry (Lot B)	1	0
6 avenue Jules Ferry (Lot C)	1	0
11 avenue Voltaire	1	0
160 chaussée Jules César (Lot 2)	1	0
23 avenue des Chênes	1	0
37 chemin de Sainte Honorine	1	0
Total	8	0

CORMEILLES EN PARISIS		
Adresse	EU	EP
57-63 route d'Argenteuil	1	1
15 rue Vignon	1	1
10 boulevard Joffre	1	0
11 rue de la Convention	1	0
23 rue du Pommier Rond	1	0
28 bis rue Carnot	1	0
117 boulevard Clémenceau	1	0
12 rue Charles Fourier	1	0
13 rue des Rousselins (Lot B)	1	0
13 rue Jules Ferry	1	0
15 rue des Rousselins	1	0
18 boulevard de Lorraine (Lot B)	1	0
25 rue du Professeur Calmette	1	0
34 rue du Commandant Kieffer (Lot A)	1	0
47 boulevard d'Alsace	1	0
32 rue des Carouges (maison individuelle)	1	0
32 rue des Carouges (bâtiments collectifs)	1	1
11 rue Daguerre (Lot 1 et 2)	1	1
2 bis rue des Plâtrières	1	0
42 rue Rouget de l'Isle (Lot C)	1	0



58 bis rue Vignon	1	0
10 square des Chinois	1	0
53 bis rue du Professeur Calmette	1	0
4 bis rue des Prébendes	1	1
2 boulevard des Eaux (Lot A)	1	1
Total	25	6

EAUBONNE		
Adresse	EU	EP
11/13 rue Voltaire	2	1
6bis rue Mathilde Burgue	1	
2 rue Anatole France	1	
12 Allée du Parc	1	
18 rue Alexandre Dumas	1	
190 Chaussée Jules César	1	
1 Av Architecte Ledoux	1	
6 rue Mathilde Burgue	1	
64 rue des Bouquinvilles	1	
15 Bis Av Victor Hugo	1	
Total	11	1

ERMONT		
Adresse	EU	EP
129 Ter rue de St Gratien	1	
Avenue de Villiers	1	
Total	2	0

HERBLAY SUR SEINE		
Adresse	EU	EP
29 bis chemin des Groux	1	0
Rue des Sablons	0	1
5-7 boulevard Oscar Thevenin	1	0
45 ter rue d'Argenteuil	1	1
Chemin de l'Emissaire	1	0
220 route de Conflans	1	0
25 rue René Coty	1	0



4 rue Jean Jaurès (Lot B)	1	0
15 place du Bois de la Saussaye	1	0
3 rue Jean Leclair	1	0
4 avenue des Chalets	1	0
4 rue Etienne Fourmont	1	0
4 rue Jean Jaurès (Lot A)	1	0
46 rue de la Marne	1	0
7 rue des Grosses Eaux	1	0
101 rue de Paris	1	0
12 ter rue de la Loge	1	0
70 bis rue de Cormeilles	1	0
77 rue Emile Zola	1	0
Total	18	2

LA FRETTE SUR SEINE

Adresse	EU	EP
Parking de la Poste	1	0
1A avenue Jean Mermoz	1	0
46 sente des Verjus	1	0
23 bis rue du Général Alaurant	1	0
4 bis rue Pierre Curie (Lot A)	1	0
6 rue Henri Dunant	1	0
121 boulevard de Pontoise	1	0
14 rue Alexandre Dumas (Lot B)	1	0
154 rue d'Argenteuil	1	0
Total	9	0

LE PLESSIS BOUCHARD

Adresse	EU	EP
19 rue Marcel Clerc	1	
148 bis Chaussée Jules César	1	
4 rue Jean Giraudoux	1	
Total	3	0

MONTIGNY LES CORMEILLES

Adresse	EU	EP
---------	----	----



Fayolle
STPE
SOCIÉTÉ TRAVAUX PUBLICS & BIENÊTRE



110 rue de Conflans	0	1
28 rue Gravet	0	1
7 rue du Haut des Taignies	1	0
6 rue Victor Hugo	1	1
9 rue de la Résistance	1	0
1 ter rue Pasteur (Lot 2)	1	0
128 boulevard de Pontoise	1	0
28 rue de la Halte (Lot 1)	1	0
28 rue de la Halte (Lot 2)	1	0
28 rue de la Halte (Lot 3)	1	0
29 bis rue des Glaises	1	0
31 rue de la Halte	1	0
11 ter rue Béтин	1	0
12 rue des Vergers	1	0
12 rue Fortuné Charlot (Lot 2)	1	0
29 bis rue Gravet	1	0
41 avenue des Fauvettes	1	0
28 rue Gravet	1	0
17 rue de Verdun	1	0
Total	17	3

PIERRELAYE

Adresse	EU	EP
58 rue du Drain	1	0
3 route de Conflans	1	1
11 route de Conflans	1	0
40 bis rue de Beauregard	1	0
406 rue de la Fontaine du Roy	1	0
Rue Paul Eluard angle Chaussée Jules César	7	0
6 bis avenue Paul Langevin	0	1
22 rue du Drain	1	1
Total	13	3

SANNOIS

Adresse	EU	EP
6 Av. André le Goas	1	



65 rue Pierre Emile Lesacq	1	
59 rue du Pré Brochet	1	
64 rue de l'Union	1	
15 rue de Cernay	1	
rue des Fossées Trempés	1	1
19 rue des Carrières	1	
Avenue Hoche	1	
59 rue du Poirier Baron	1	
23 Chemin du Clos de la Fontaine	1	
46 rue Pierre Emile Lesacq	1	
37 rue Voltaire	1	
6 Av. André le Goas		1
29 rue de l'Union	1	
Total	13	2

ST LEU LA FORET		
Adresse	EU	EP
45 Chemin du Pré Haqueville	1	
17 Villa Pasteur	1	1
33 rue Voltaire	1	
10 rue du Moulin	1	
17 rue Maurice Berteaux	1	
54 rue de Montlignon	1	
68 Chemin des Bretoux	1	
9 rue Maurice Berteaux	1	
12 Chemin Madame	1	
8 rue de Montmorency	1	1
95 rue de St Prix	1	
44 rue des Grandes Tanières	1	1
8 Allée Paul	1	
Total	13	3

TAVERNY		
Adresse	EU	EP
Ruelle des Houches	1	
94 rue de Paris	1	



49 rue des Fougères	1	
10 rue des Hauts Chardonnets	1	
35 rue de la Marée	1	
26 rue Phanie Leuleu	1	
41 rue Gabriel Péri	1	
3 rue d'Herblay	1	
125 rue de Paris	1	
116 rue Lady Ashburton	1	
70 rue d'Herblay	1	
Total	11	0

4. Nos engagements en termes de délais

- **Réponse écrite aux courriers** : dans les 8 jours suivant leur réception,
- **Respect des horaires de rendez-vous** (plage horaire de rdv de 1 heure max)
- Etude et réalisation rapide pour l'installation d'un nouveau branchement d'assainissement avec :
 - **envoi du devis sous 8 jours** après réception de la demande ou après rendez-vous d'étude des lieux, si

I. Facturation

1. Prix du Service

La facturation de la part assainissement est gérée par le fermier eau potable de la communauté d'agglomération de Valparisis.

Le prix au m³ de la part assainissement du délégataire au 1^{er} Janvier 2023 est de **0.2929 € HT**





Communauté d'Agglomération VALPARISIS Prix du Service de l'Assainissement Collectif	Volume	Prix au 01/01/2022	Montant	N/N-1
Part délégataire			35.15	
Abonnement		0	0	
Consommation	120	0.2929	35.15	
Part communale VALPARISIS				
Consommation	120	NC		
Part Syndicale				
Consommation	120	NC		
Organismes publics (Agence de l'eau)				
Lutte contre la pollution	120	NC		
Modernisation du réseau de collecte	120	NC		
TOTAL				
TOTAL € HT	120	NC		
TVA (10%)				
Prix TTC du service au m3 pour 120 m3		NC		

2. Création de branchements

Les prestations réalisées par la société Fayolle auprès des particuliers, et faisant l'objet d'une facturation, telles que les créations de branchements peuvent être réglées selon un échéancier en 3 fois.

Nous déplorons quelques impayés qui font l'objet de procédures contentieuses.



J. Continuité du service

L'année 2023 n'a pas été impactée par des événements majeurs susceptibles de mettre en danger la continuité de service.

Néanmoins, la pandémie de la COVID-19 connue sur les années 2020 et 2021, a marqué nos réflexes de fonctionnement et les mesures qui avaient été mises en place ont été réadaptées à un quotidien plus « classique ».

Des sensibilisations sont réalisées annuellement auprès des salariés afin de faire face à un risque potentiel de réapparition d'une crise sanitaire.

Les dotations en équipement sont toujours d'actualité, même si le port de certains d'entre eux est actuellement en libre appréciation des salariés selon les situations rencontrées.

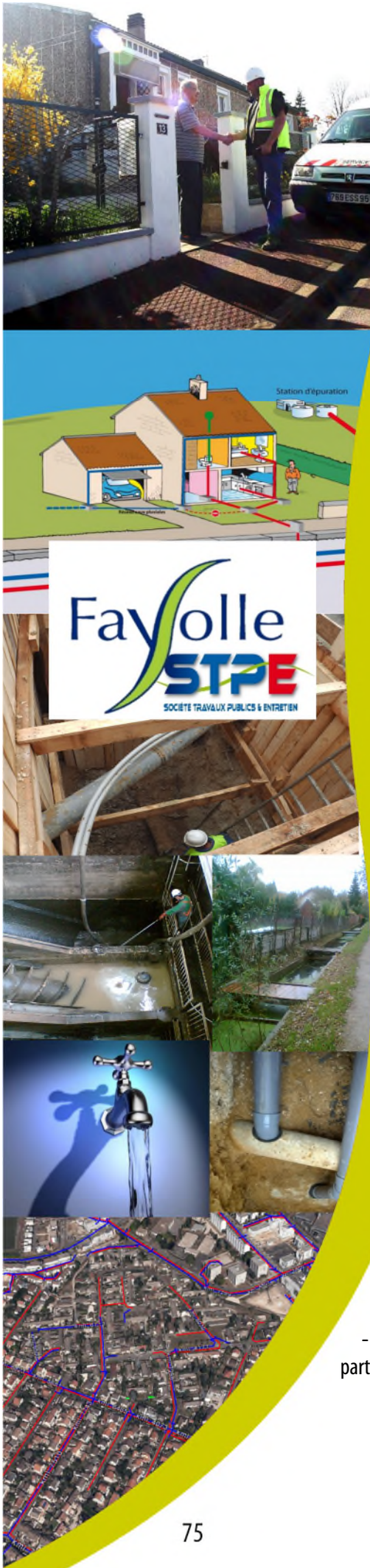
Rappel des mesures prises lors de la crise sanitaire :

- Formation avec mise en place de fiches d'accueil à l'ensemble de nos salariés, récapitulant les risques liés au virus et adaptation d'un protocole sanitaire strict (Gestes barrières, mise à disposition d'équipements complémentaires tels que des visières, masques, combinaison jetable, gants, lunettes de protection, lingettes et spray désinfectants, poubelles embarquées dans les véhicules destinées aux EPI, savon, eau et gel hydroalcoolique).
- D'autre part une information est systématiquement communiquée aux administrés désirant recevoir nos techniciens pour la réalisation des diagnostics assainissement, en exigeant que les personnes portent leurs masques, éviter le surnombre dans les pièces d'intervention, et désinfection de leurs équipements avant et après intervention.

Toutes les activités liées au service public ont pu être maintenues avec succès, avec une rotation des effectifs afin de limiter les contacts et donc la prolifération du virus.

La surface confortable de nos bureaux, a permis aux salariées de pouvoir travailler physiquement au sein de nos locaux.





K. Evolution du Service

1. Le Contrat

❶ Nature du service

Contrat de concession de Service pour le Service Public de l'Assainissement Collectif et Non-collectif des eaux usées et des Eaux Pluviales

❷ Autorité délégante

Communauté d'Agglomération Val Parisis
Monsieur le président Yannick BOËDEC
271 Chaussée Jules César
95250 BEAUCHAMP

❸ Déléataire

Groupement d'entreprises FAYOLLE et STPE
Représenté par l'Entreprise de travaux FAYOLLE & Fils, mandataire du groupement
Société Anonyme au capital de 8 000 000 €
Président: Monsieur Louis MARANDAS

❹ **Activité :** Travaux publics et particuliers, bâtiments, constructions et Services

❺ Nature et date de prise d'effet du contrat

- Contrat notifié le 10 juillet 2019, pour une durée de 8 ans.

❻ Avenants

- Avenant n°1 du 10/10/2023, définissant une revalorisation de la redevance assainissement afin de participer à une prise en charge partielle de la hausse des coûts énergétiques des ouvrages exploités.



2. Bilans et Perspectives d'amélioration

La connaissance des réseaux et ouvrages a été la mission consacrée aux deux premières années, et s'est poursuivie tout au long de l'année 2023, avec des campagnes régulières de relevé du réseau en classe A, réalisées par le délégataire permettant la mise à jour des bassins versants de collecte sur le SIG.

Le périmètre est conséquent et certaines zones d'ombres persistent, néanmoins la connaissance du patrimoine de l'assainissement a notablement évolué au cours de cette année, avec des linéaires de réseaux significatifs mis à jour en 2023, et l'intégration de nombreux bassins enterrés non répertoriés sur l'inventaire initial.

Certains points sensibles ont pu être mis en évidence à la suite de dysfonctionnements de mise en charge des réseaux, comme par exemple le collecteur rue Claude Sommer, à Beauchamp, ou encore le rû du Drain présentant des pollutions ponctuelles et épisodiques.

Ces dysfonctionnements découverts au fil de l'eau font l'objet d'un traitement curatif, et permettent d'identifier des zones sensibles afin de mettre en place un plan d'action par des opérations préventives.

- Le Poste de « l'Orme Brulée », montrait des difficultés de fonctionnement avec des colmatages fréquents sur les deux pompes de relèvement. Le poste a subi des modifications significatives avec un renouvellement complet de l'ouvrage permettant un fonctionnement hydraulique plus optimal.
- Le bassin rue Langevin à Herblay sur Seine, récupère régulièrement des hydrocarbures, déversés dans la ZAC. Ces rejets sauvages dans le collecteur EP, proviennent certainement d'ouvrages de collecte comme les grilles ou avaloirs. Une surveillance particulière est portée sur le site. Néanmoins, les opérations menées ne peuvent être autrement que curatives. Une action est à menée sur l'ensemble de la zone artisanale Langevin/Lavoisier
- Le Poste Chemin des Bœufs est un ouvrage sensible situé à proximité du Drain. Ce poste récupère une très forte quantité de Lingettes, nécessitant un entretien démesuré sur les pompes. L'installation d'un dégrilleur automatique permettrait d'améliorer considérablement le fonctionnement du poste, évitant tout colmatage possible des ouvrages. L'ouvrage Génie Civil, est actuellement obsolète avec un maillage de bâches non fonctionnel. Une étude est en cours afin de repenser le mode de fonctionnement du poste actuel.
- Le poste Quai du Génie, souffre du même problème lié à la forte présence de Lingettes. Cet ouvrage nécessite un dégrillage quotidien, et des curages réguliers tous les deux mois.
- Le collecteur d'assainissement du boulevard du Paris, présente des dysfonctionnements hydrauliques au niveau de la ZAC du Bois Rochefort, avec une réduction de diamètre. En effet le



collecteur diamètre 400mm particulièrement chargé en graisses (forte présence de restaurants à proximité), se divise en plusieurs petits diamètres entraînant des risques importants d'engorgements.

- Le Collecteur du Boulevard du Havre à HERBLAY, est fortement impacté par des déversements graisseux, provenant certainement des métiers de bouche, présents sur le secteur. Une campagne de visites domiciliaires permettra de repérer et corriger les dysfonctionnements.



III. QUALITE ENVIRONNEMENT



A. Le Management de la Qualité

Depuis 2000, l'entreprise FAYOLLE & FILS est certifiée ISO 9001, avec une activité travaux se centralisant sur 3 secteurs :

- Le bâtiment,
- Les travaux publics,
- La direction du Génie civil et travaux spéciaux incluant les délégations de service public, le génie civil, les travaux spéciaux.

Les axes de notre démarche qualité :

- Identifier les causes d'insatisfaction, réelles ou potentielles d nos clients ou sous-traitants et les traiter, notamment en renforçant la relation client, et en relançant les questionnaires de satisfaction et l'enregistrement des réclamations.
- Garantir à nos clients une prestation de service alliant technicité, réactivité et engagement du personnel avec le suivi de la levée des réserves.
- Améliorer la relation entre l'exploitant et les supports par la mise en place d'une analyse des différents parcs, dans le cadre de campagnes générales d'optimisation du matériel.
- Augmenter l'implication du personnel et des exploitants dans le développement du système qualité par la communication avec des référents qualité pour chaque secteur et de support.
- Relancer la politique sécurité avec les visites de chantier et le « Pass Travaux »
- Assurer une présence dans les institutions professionnelles pour connaître et appréhender les nouvelles évolutions règlementaires ou besoins des clients.
- Renforcer notre suivi des supports financiers avec de nouveaux indicateurs de performances. La Direction Générale s'engage à mettre en œuvre tous les moyens nécessaires pour répondre à ces objectifs.



B. Le développement durable

Le groupement est constitué de deux entreprises de construction et de services indépendantes et responsables. Il a à cœur de fournir à ses clients publics et privés, des ouvrages de qualité qui participent à l'aménagement des territoires, tout en s'engageant dans une démarche volontaire de développement socialement équitable et écologiquement soutenable.

Le respect de l'environnement est donc devenu une composante essentielle de notre politique générale pour nos activités de bâtiment, de travaux publics, de génie civil et de délégation de service public. Cette démarche de progrès est un projet d'entreprises et l'affaire de tous.

L'effort général demandé doit s'appuyer sur nos compétences avec une forte volonté d'amélioration pour progresser dans un premier temps sur les axes suivants:

- Respecter la réglementation en vigueur ainsi que les autres exigences auxquelles nous avons souscrit, par une veille réglementaire et un positionnement en amont dans les instances professionnelles ;
- Respecter les fondements du développement durable : l'équité sociale, la performance économique et le respect de l'Environnement,
- Se conformer aux exigences légales et les autres exigences contractuelles,
- Assurer une veille technologique et appliquer de nouvelles techniques permettant de minimiser nos impacts,
- Communiquer nos engagements à l'ensemble du personnel et intégrer nos sous-traitants dans la démarche.

La Direction Général s'engage à dégager les moyens techniques, financiers et organisationnels nécessaires pour mettre en œuvre cette politique et atteindre ces objectifs.





LA RSE AU COEUR DE NOTRE METIER !

L'entreprise de Travaux Fayolle et Fils accompagne les villes, les communautés de communes, les communautés d'agglomération, les syndicats intercommunaux ou encore les régions dans la réalisation d'ouvrage de génie civil, de travaux d'assainissement, de réseaux souterrains, de voirie et de réseaux divers ainsi que dans la rénovation et la construction de bâtiment avec une démarche respectueuse de l'environnement et avec un impact social.

Bâtir les villes de demain dans un monde plus respectueux de l'environnement et de l'Homme est le mot d'ordre de notre démarche. Afin de déterminer les axes de progrès de l'entreprise, cette dernière s'est inspirée des 17 Objectifs de Développement Durable de l'ONU (ODD) dont huit correspondent aux métiers de l'entreprise de Travaux Fayolle et Fils



Objectif 1 : Améliorer notre gestion des ressources naturelles (ODD 6 et 7)

Sur nos chantiers mais également au sein du siège de la société nous nous efforçons par le biais d'investissements et de formations à réduire notre consommation des ressources naturelles.

Nous nous engageons à former nos collaborateurs sur la gestion des ressources naturelles, à informatiser les DICITS, à utiliser des ampoules LED, à réaliser un bilan carbone de l'entreprise, à développer l'usage des modes de transport doux



Objectif 2 : Favoriser l'épanouissement professionnel (ODD 5 et 8)

L'humain est un des piliers de l'entreprise depuis la création de cette dernière. Aussi, la sécurité des collaborateurs, leur formation et leur épanouissement guident la politique de l'entreprise en terme de ressources humaines.

Nous nous engageons à mener une politique promouvant la cohésion et l'inclusion du handicap ainsi que l'égalité des sexes et des chances, à améliorer la sécurité et la qualité de vie au travail, à participer au maintien et à la diversité des métiers.



Objectif 3 : Promouvoir la formation et l'insertion professionnelle des jeunes (ODD 4 et 8)

Promouvoir une éducation de qualité pour tous est au cœur du projet de l'entreprise. C'est pourquoi depuis des années nous prenons des stagiaires et des alternants à qui nous offrons des possibilités d'embauche à la fin de leurs études.

Nous nous engageons à favoriser l'apprentissage et l'insertion des jeunes par le biais de stage, d'alternance et de contrat d'apprentissage et de partenariat avec des écoles et CFA, à participer à des forums de l'emploi et à offrir des possibilités de stage aux jeunes à l'entrée de la formation.



Objectif 4 : Investissement matériel pour l'environnement (ODD 13)

Pour faire face à l'urgence climatique à notre échelle nous recherchons et investissons dans du matériel de chantier plus respectueux de l'environnement.

Nous nous engageons à équiper toutes nos équipes de tronçonneuses avec économiseur d'eau d'ici 2023, à augmenter notre parc automobile électrique de 10% minimum chaque année et à favoriser l'achat de matériel d'occasion pour promouvoir l'économie circulaire.

Fayolle RSE



Objectif 5 : Participer à la réduction des inégalités (ODD 10)

Prendre soin de ses collaborateurs est dans l'ADN de l'entreprise et ce dès leur intégration. En effet, l'intégration sociale de tous est une partie intégrante de la politique de l'entreprise. Nous garantissons, par exemple, des postes aux personnes en réinsertion.

Nous nous engageons à réserver des emplois aux personnes en réinsertion, à renouveler notre charte éthique et notre charte de non-discrimination chaque année.



Objectif 6 : S'engager pour et au cœur de la cité (ODD 11)

Nous attachons une grande importance à l'ancrage local nous donnant l'occasion de travailler avec les collectivités et des associations. Ainsi nous participons à la vie des territoires où l'entreprise est implantée dans le domaine social, du sport ou encore de la culture.

Nous nous engageons à continuer à soutenir financièrement des événements locaux ou des associations de la région.



Objectif 7 : Construire durable (ODD 12)

La construction durable se décline sur les chantiers et au travers de ses ouvrages par le traitement des déchets du bruit ou encore de la poussière. Par différentes chartes et certifications l'entreprise s'est engagée à faire preuve d'un comportement responsable.

Nous nous engageons à étendre la certification ISO 14001 à l'ensemble du secteur TP d'ici fin 2021, à favoriser les filières de recyclages, à renouveler notre adhésion à la charte Sables en Seine, à former nos collaborateurs, fournisseurs et sous-traitants à un comportement responsable.



Objectif 8 : Innovation et infrastructure pour l'environnement (ODD 9)

Nos laboratoires et centrales développent de nouveaux matériaux d'écoconstruction. Nos clients profitent ainsi de solutions adaptées à leur budget pour améliorer la performance énergétique de leurs ouvrages.

Nous nous engageons à investir dans le développement et la recherche scientifique de matériaux d'écoconstruction, à favoriser la réutilisation et le recyclage des matériaux, à faciliter la mise en place d'infrastructure durable et résiliente.

"Soucieux des problématiques soulevées, je m'engage à fournir les ressources financières, humaines et matérielles nécessaires pour atteindre, dans les meilleures conditions, ces objectifs."

Louis Marandas,
Président de l'Entreprise de Travaux Fayolle et Fils



C. Certification Environnementale – ISO 14001

L'entreprise de Travaux Fayolle & Fils est certifiée ISO 14001 pour son secteur « Délégation de Service Public ».

La Délégation de Service Public de VALPARISIS bénéficie de cette distinction environnementale par extension, et une nouvelle certification spécifique au présent marché a été mise en place dès la fin 2020. Le groupement maîtrise parfaitement son système de management environnemental sur ses chantiers, lui permettant ainsi de maîtriser d'éventuelles pollutions et d'assurer une parfaite traçabilité des déchets qu'elle produit. Elle veille également à réduire ses consommations dès que la technique le permet.



Le système documentaire mis en place pour être en conformité à la norme ISO 14001 intègre notamment :

- Un tableau des aspects et impacts environnementaux significatifs pour les activités de la société,
- Une veille réglementaire analysant les textes et autres exigences qui sont applicables aux activités de l'entreprise,
- Une analyse de la conformité par rapport à cette veille réglementaire,
- Un programme d'actions suivi en temps réel, qui prend en compte l'atteinte des objectifs fixés,
- Une politique environnementale,
- Un tableau de bord indiquant les différents indicateurs mis en place permettant ainsi de contrôler l'amélioration de l'entreprise, en matière de performances environnementales,
- Une revue de direction annuelle (réalisée avec la collectivité),
- Des audits internes réalisés par des auditeurs qualifiés.



Les équipes chantiers sont sensibilisées régulièrement, directement sur le terrain, et des tests de mise en situation d'urgence sont réalisés en réel au moins une fois par an.

L'entreprise s'est dotée de personnes compétentes en matière d'Environnement tant en technicité opérationnelle que dans la mise en œuvre et le suivi d'un système de management environnemental.

La veille réglementaire est réalisée par notre bureau d'étude spécialisé dans la mise en place et le renouvellement des certifications ISO 14001 sur des chantiers de Bâtiment-Travaux Publics. Le service juridique de l'entreprise FAYOLLE apporte également son soutien aux collaborateurs en cas de nécessité.

Ainsi, les textes applicables aux activités d'assainissement notamment, sont analysés, une étude de la conformité du service est formalisée, permettant ensuite de dresser un plan d'action pour garantir la conformité du service assainissement à la réglementation en vigueur.

Ainsi, l'entreprise FAYOLLE possède les compétences et tous les moyens nécessaires pour préserver sa certification ISO 14001 et l'étendre sur de nouveaux périmètres.



**BUREAU
VERITAS**

Bureau Veritas Certification



ENTREPRISE DE TRAVAUX FAYOLLE ET FILS

Il s'agit d'un certificat multi-site, le détail des sites est énuméré dans l'annexe de ce certificat

30 RUE DE L'EGALITE
95230 SOISY SOUS MONTMORENCY - FRANCE

Bureau Veritas Certification France certifie que le système de management de l'organisme susmentionné a été audité et jugé conforme aux exigences de la norme :

Standard

ISO 14001:2015

Domaine d'activité

TRAVAUX :

- RÉALISATION AU TITRE D'ENTREPRISE DE BATIMENT TOUT CORPS D'ÉTAT (NEUF ET RÉHABILITATION),
- OUVRAGES DE GÉNIE CIVIL, RÉALISATION DE TRAVAUX D'ASSAINISSEMENT (EAUX PLUVIALES ET EAUX USÉES), DE RÉSEAUX SOUTERRAINS, DELEGATION DE SERVICES PUBLICS D'ASSAINISSEMENT
- VOIRIE ET RÉSEAUX DIVERS, ENROBÉS, ASPHALTES, ENTRETIEN RÉSEAUX,
- LABORATOIRE ANALYSE CHANTIER ET MATERIAUX ARGENTEUIL :
- SITE DE PRODUCTION ET DE STOCKAGE DE MATERIAUX,
- CENTRALE MIXTE DE TRAITEMENT AUX LIANTS HYDRAULIQUES DE GRAVES, SABLES, BETONS ET MORTIERS, NÉGOCE DE GRANULATS,
- TRANSFERT-TRANSBORDEMENT ET REVALORISATION DE DECHETS INERTES ISSUS DE LA DECONSTRUCTION

Date de début du cycle de certification : **12 septembre 2022**

Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : **11 septembre 2025**

Date d'expiration du cycle précédent : **11 septembre 2022**

Date d'audit de certification/recertification : **21 juillet 2022**

Date originale de certification: **20 juillet 2010**

Certificat n° : **FR076623-1**

Date de révision : **29 août 2022**

Affaire n° : **14164496**

Laurent CROGUENEC - Président

*Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France
Le Triangle de l'Arche - 9 Cours du Triangle - 92937 Paris La Défense*

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du système de management peuvent être obtenues en consultant l'organisme.
Pour vérifier la validité de ce certificat, veuillez utiliser le QR Code.

cofrac



**CERTIFICATION
DE SYSTEMES
DE MANAGEMENT**

ACCREDITATION
N°4-0002
Liste des sites et
portées disponibles
sur www.cofrac.fr

D. Les Indicateurs de Performance

■ IP1- Taux de débordements d'effluents dans les locaux des usagers

Définition :

C'est [le nombre de débordements ou d'inondations survenus dans les locaux des usagers / nombre d'abonnés] x 1000. Il est exprimé en nombre pour 1000 abonnés.

Taux mesuré au cours de l'année :

Nous avons répertorié 10 débordements dans les locaux des usagers (cave) dans l'année.

$$\text{IP1- Taux de débordements d'effluents : } (10 / 50\ 085) * 1000 = \underline{0.20}$$

■ IP2- Taux de désobstructions du réseau

Définition :

C'est [le nombre de désobstructions réalisées sur le réseau / longueur totale du réseau].

Il est exprimé en nombre par km

Taux mesuré au cours de l'année :

Nous avons réalisé 61 dégorgements sur réseaux dans l'année.

$$\text{IP2- Taux d'obstructions sur réseau : } (61 / 849) = 0.07$$

■ IP3- Taux de réclamations écrites

Définition :

C'est [le nombre total de réclamations écrites / nombre d'abonnés] / 1000. Il est exprimé en nombre pour 1000 abonnés.

Taux mesuré au cours de l'année :

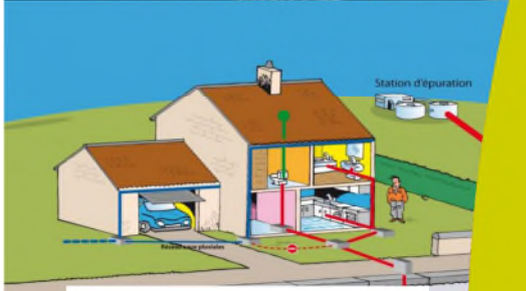
Nous n'avons pas enregistré de réclamations écrites au cours de l'année

$$\text{IP3- Taux de réclamations écrites : } (0 / 50085) * 1000 = \underline{0}$$

■ IP4- Indice de connaissance des installations

Définition :

Indice chiffré de 0 à 100% attribué selon la qualité des informations disponibles sur le réseau





Taux mesuré au cours de l'année :

IP4 - Indice de connaissance des installations.

L'Année 2019 a été consacrée au recueil des données provenant de différentes sources, la mise en place du SIG et la vérification des données.

Les années 2020 et 2021 ont été consacrées à la connaissance terrain, avec des campagnes de relevés en classe A. Des campagnes de relevés terrain sont toujours en cours car certains secteurs dont la domanialité n'est pas toujours claire nécessitent des investigations complémentaires. Nous estimons ce jour, une connaissance patrimoniale à hauteur de 70%.

■ **IP5- Taux de points noirs par kilomètre**

Définition :

C'est [le nombre de points noirs / longueur totale du réseau]. Il est exprimé en nombre par km

Taux mesuré au cours de l'année :

En 2023, nous n'avons pas recensé de sites ayant nécessités plus de trois interventions répétitives sur réseaux.

IP5 - Taux de points noirs par km : $(0 / 849) = 0$

■ **IP6- Taux moyen de renouvellement du réseau**

Définition :

Moyenne sur 5 ans du quotient de la longueur des canalisations renouvelées au cours de l'année par la longueur du réseau au 31 décembre de l'année n-1 (hors branchements)

Taux mesuré au cours de l'année :

Au cours de l'année 2023, le délégataire a procédé à des renouvellements ponctuels de collecteurs, sur des casses constatées. Ces interventions consistent au remplacement de faibles longueurs de canalisation, (entre 3 et 9ml par opération, en fonction des dégâts constatés). Cet indicateur n'est pas mesurable sur les interventions réalisées par le délégataire.

IP6- Taux moyen de renouvellement du réseau : $0 / 849) = \text{Non mesurable}$

■ **IP7- Taux de desserte**

Définition :

Quotient du nombre d'abonnés du service d'assainissement collectif par le nombre d'abonnés eau des zones relevant de l'assainissement collectif

Taux mesuré au cours de l'année :



IP7- Taux de desserte : $(50085/ 51085)*100 = 98 \%$

■ **IP8- Taux de raccordement**

Définition :

Quotient du nombre d'abonnés raccordés au service d'assainissement collectif sur le nombre d'abonnés raccordables

Taux mesuré au cours de l'année :

52 propriétés sont catégorisées en Assainissement Non Collectif

IP8- Taux de raccordement : $(50033/ 50\ 085)*100 = 99\%$

■ **IP9- Taux d'eaux parasites à l'entrée du système d'assainissement séparatif**

Définition :

Pourcentage d'eaux parasites arrivant au système de traitement.

Taux mesuré au cours de l'année :

Non mesuré

IP9- Taux d'eaux parasites : ---%

■ **IP10- Prix du service au m3 pour 120m3**

Définition :

Il s'agit du prix HT du service stricto sensu, à l'exclusion des taxes et redevances afférentes à ce service, et ramené au mètre cube à partir d'une consommation de référence de 120m3

Il comprend la part collectivité et la part délégataire

Taux mesuré au cours de l'année :

Part délégataire : 0.2929

Secteurs	Part Délégataire	Part Communale	IP10 (€/m3)
BEAUCHAMP	0.2929	0,4359	0,7288
CORMEILLES		0,5349	0,8278
EAUBONNE		0,0258	0,3187
ERMONT		0,0804	0,3733
HERBLAY		0,7615	1,0544
LA FRETTE		0,6713	0,9642
MONTIGNY (Zone1)		0,1076	0,4005
MONTIGNY(Zone2)		0,3985	0,6914
PIERRELAYE (Zone1)		0,2440	0,5369
PIERRELAYE (Zone2)		0,5349	0,8278



LE PLESSIS BOUCHARD		0,1738	0,4667
ST LEU LA FORET		0,4985	0,7914
SANNOIS		0,0265	0,3194
TAVERNY		0,3804	0,6733

■ IP11- Part des taxes et redevances au m3 pour 120m3

Définition :

Il s'agit du montant des taxes et redevances (TVA, redevance pollution perçue au profit de l'agence de l'eau) afférentes à ce service, et ramené au mètre cube à partir d'une consommation de référence de 120m3

Il comprend la part collectivité et la part délégataire

Taux mesuré au cours de l'année :

Redevance pollution : *Information non communiquée*

TVA : xxxx

IP11- Part des taxes et redevances : xxxx €/m3

■ IP12- Recette unitaire

Définition :

Recette des redevances d'assainissement divisée par le volume total facturé auprès des abonnés assainissement

Taux mesuré au cours de l'année :

(Red. EU + Red EP) / 10 523 000 m3

(3 185 222 + 1 316 189) / 10 523 000 = 0.43

IP12- Recette unitaire : 0.43€/m3

■ IP13- Durée d'extinction de la dette

Définition :

Encours total de la dette de la collectivité contractée pour financer les installations d'assainissement collectif divisé par l'épargne brute annuelle.

Taux mesuré au cours de l'année :

Concerne la collectivité

IP13- Durée d'extinction de la dette : XXXX

■ IP14- Epargne nette de la collectivité par m3

Définition :

Moyenne sur les trois dernières années du rapport : épargne nette/volume total facturé auprès des abonnés assainissement.



Taux mesuré au cours de l'année :

Concerne la collectivité

IP14- Epargne nette de la collectivité : XXXX

■ **IP15- Taux d'impayés, au 31/12/année (n), sur les factures de l'année (n-1)**

Définition :

Au 31/12 de l'année n, stock des impayés relatifs à l'année n-1/montant des factures d'assainissement émises relatives à l'année n-1

Taux mesuré au cours de l'année :

Suivi réalisé par fermier Eau Potable

IP15- Taux d'impayés: 2.10%

■ **IP16- Somme annuelle des abandons de créance et des montants versés à un fonds de solidarité divisée par le volume consommé comptabilisé**

Définition :

Somme annuelle des abandons de créance et des montants versés à un fonds de solidarité divisée par le volume total facturé auprès des abonnés assainissement.

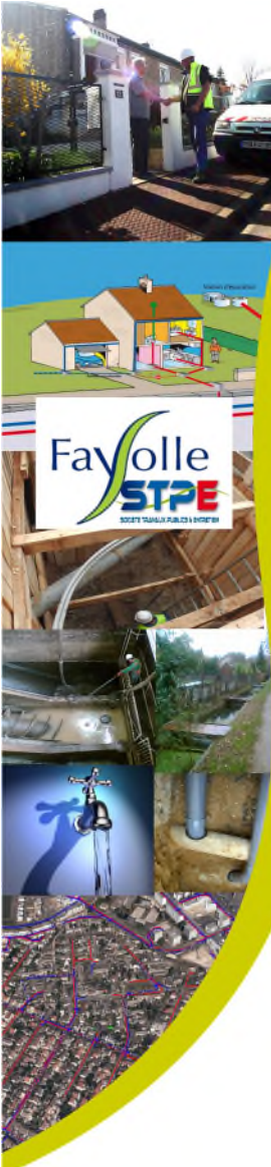
Taux mesuré au cours de l'année :

Sans objet pour le délégataire

IP16- Fonds de solidarité: 0



IV. COMPTE RENDU FINANCIER



A. Compte d'exploitation



1. Le CARE

Compte annuel de résultat de l'exploitation Exercice 2023 (en Euros)

(en application du décret 2005-236 du 14 mars 2005)

PRODUITS	9 706 228,17 €
Exploitation du service	4 453 462,59 €
Collectivités et autres organismes publics	3 229 581,41 €
Collecte PFAC	624 483,98 €
Travaux attribués à titre exclusif	895 317,12 €
Produits accessoires	503 383,07 €
CHARGES	8 628 376,87 €
Personnel	1 825 077,81 €
Energie électrique	88 293,00 €
Produits de traitement	3 646,00 €
Sous-traitance, matières et fournitures	1 370 167,72 €
Impôts locaux et taxes	51 412,29 €
Autres dépenses d'exploitation, dont:	- €
<i>télécommunication, postes et télégestion</i>	- €
<i>engins et véhicules</i>	432 369,66 €
<i>informatique</i>	- €
<i>assurance</i>	- €
<i>locaux</i>	- €
Frais de contrôle	- €
Ristournes et redevances contractuelles	3 229 581,41 €
<i>Reversement PFAC</i>	624 483,98 €
Contribution des services centraux et recherche	682 122,00 €
Collectivités et autres organismes publics	- €
Charges relatives aux renouvellements	- €
<i>pour garantie de continuité du service</i>	119 995,00 €
<i>programme contractuel</i>	32 044,00 €
Charges relatives aux investissements	- €
Charges relatives aux investissements du domaine privé	- €
Pertes sur créances irrécouvrables et contentieux	- €
Frais de recouvrement	169 184,00 €
Rémunération du besoin en fonds de roulement	- €



Résultat avant impôt	1 077 851,30 €
Impôt sur les sociétés (calcul normatif)	301 798,36 €
RESULTAT	776 052,94 €

2. Détail des produits

Compte annuel de résultat de l'exploitation, Année 2023

TOTAL	9 706 228 €
Exploitation du service	4 453 463 €
Partie proportionnelle	3 137 274
Pluvial	1 316 189
Collectivité et autres organismes publics	3 854 065 €
Redevance assainissement Part Valparisis	3 229 581
PFAC	624 484
Travaux attribués à titre exclusif	895 317 €
Création de branchements	895 317
Produits accessoires	503 383 €
Contrôles de conformité	503 383



3. Les reversements

Le délégataire assainissement perçoit les redevances d'assainissement pour la partie qui lui incombe ainsi que la partie concernant l'agglomération du Valparisis.

Cette perception se fait trimestriellement selon un échéancier défini avec le fermier eau Potable.

Les sommes reversées par Véolia, sont les montants perçus au moment du reversement, induisant un écart entre le montant facturé et le montant reversé.

1er trimestre 2023	Volume assaini (m3)	Facturé (€HT)	Versé (€ HT)	Impayé (€ HT)
Part Communale	2712615	817 794 €	784 010 €	33 785 €
Part Délégataire	2712863	798 509 €	718 064 €	80 495 €
TOTAL		1 616 303 €	1 502 073 €	114 279 €
2ème trimestre 2023	Volume assaini (m3)	Facturé (€HT)	Versé (€ HT)	Impayé (€ HT)
Part Communale	2541625	795 292 €	751 364 €	43 928 €
Part Délégataire	2541908	757 756 €	757 108 €	688 €
TOTAL		1 553 048 €	1 508 472 €	44 616 €
3em trimestre 2023	Volume assaini (m3)	Facturé (€HT)	Versé (€ HT)	Impayé (€ HT)
Part Communale	2660645	839 816 €	873 799 €	- 33 983 €
Part Délégataire	2660856	817 167 €	826 674 €	- 9 464 €
TOTAL		1 656 983 €	1 700 473 €	- 43 447 €
4em trimestre 2023	Volume assaini (m3)	Facturé (€HT)	Versé (€ HT)	Impayé (€ HT)
Part Communale	2607098	811 386 €	820 408 €	- 9 022 €
Part Délégataire	2607382	811 790 €	835 429 €	- 23 600 €
TOTAL		1 623 176 €	1 655 837 €	- 32 622 €

Bilan Année 2023	Volume assaini (m3)	Facturé (€HT)	Versé (€ HT)	Impayé (€ HT)
Part Communale	10 521 983	3 264 289 €	3 229 581 €	34 708 €
Part Délégataire	10 523 009	3 185 222 €	3 137 274 €	48 119 €



4. Opérations de renouvellement (en €)

Au cours de l'année 2023, plusieurs opérations de renouvellement ont été réalisées sur le périmètre délégué, le coût des opérations est réparti comme suit :

Le tableau de suivi a été mis à jour avec l'intégration des frais généraux conformément au contrat de concession.

Catégorie de Travaux	2 ^{ème} semestre 2019	Année 2020	Année 2021	Année 2022	Année 2023	Cumul
Renouvellement non programmé	12 987 €	88 733 €	103 760 €	105 433 €	119 995 €	430 908 €
Renouvellement programmé	32 219 €	114 151 €	66 432 €	99 342 €	32 044 €	344 188 €
Charges	45 206 €	202 884 €	170 192 €	204 775 €	152 039 €	775 096 €
Charges avec Frais généraux 7%	48 370 €	217 086 €	182 105 €	219 109 €	162 682 €	829 353 €
Coef de révision K1	1	1,0034	1,0037	1,0621	1,1441	
Dotation révisée(185000€/an)	92 500 €	185 629 €	185 685 €	196 489 €	211 659 €	871 961 €
Ecart	44 130 €	- 31 457 €	3 579 €	- 22 621 €	48 977 €	42 608 €

Au 31/12/2023, le groupement enregistre un solde négatif de positif de 42 608€ de dotation au renouvellement.

