

Bièvreisère

communauté

Rapport Annuel sur le Prix et la Qualité du Service Assainissement

2
0
2
3

Validé en commission le

Et approuvé en conseil communautaire le

Rappel du cadre réglementaire et précision des objectifs de ce rapport annuel :

L'article L.2224-5 du Code Général des Collectivités Territoriales précise que le Président de l'établissement public de coopération intercommunale présente à son assemblée délibérante un rapport annuel sur le prix et la qualité du service public de l'assainissement collectif, destiné notamment à l'information des usagers.

Ce rapport annuel dresse un bilan de l'année 2023 en présentant l'ensemble des évolutions et actions menées par **Bièvre Isère Communauté** dans le cadre de sa compétence assainissement collectif.

Ce document est également un outil d'information à destination des usagers de l'eau : il est mis en ligne sur le site Internet de l'Observatoire de l'Eau et sur le site internet de **Bièvre Isère Communauté**.

Bièvre Isère Communauté

1 avenue Roland Garros - Grenoble Air Parc

38590 SAINT-ETIENNE DE SAINT-GEOIRS

Sommaire

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024

ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE



| | | |
|-----------|--|-------------|
| 1 | La collectivité, le service | P 4 |
| 2 | Synthèse des indicateurs de performance | p 6 |
| 3 | Les abonnés au service et les volumes | p 7 |
| 4 | Le système de collecte | p 14 |
| 5 | Les systèmes de traitement | p 21 |
| 6 | Les sous-produits de l'assainissement | p 33 |
| 7 | Volet financier | p 35 |
| 8 | Projets du service | p 46 |
| 9 | Les actions de solidarité | p 47 |
| 10 | Annexes | p 48 |



EDITO

Les différents systèmes de collecte et de traitement des eaux usées permettent de restituer une eau traitée au milieu naturel dans le respect de la réglementation liée à l'environnement. Le service de l'assainissement collectif met tout en œuvre pour assurer un service de qualité aux 20 555 abonnés du territoire desservis par un réseau de collecte.

L'année 2023 a été marquée par :

- La réalisation des études complémentaires pour les travaux de transit vers Vienne Condrieu Agglomération
- Le rendu des dernières phases diagnostic du Schéma Directeur Assainissement
- La réception de 5 opérations de mise en séparatif de réseaux de collecte
- Le lancement des études pour la réhabilitation des systèmes d'assainissement de Culin et Villeneuve de Marc

L'année 2024 verra notamment la poursuite des opérations de mise en séparatif des réseaux et la validation des orientations de travaux proposés dans le cadre du schéma directeur d'assainissement.

Monsieur Eric SAVIGNON

Le Vice-Président en charge de l'Eau et de l'Assainissement



1. La collectivité, ses compétences

Le territoire



50 communes
57 651 habitants (DGF)



Les missions du service

Les missions de la collectivité en termes de gestion regroupent les missions suivantes :

| | | |
|-------------------------------------|---|--|
| ASSAINISSEMENT COLLECTIF | <ul style="list-style-type: none">○ La collecte des eaux usées | |
| | <ul style="list-style-type: none">○ Le traitement avant rejet au milieu naturel | |
| | <ul style="list-style-type: none">○ La gestion des sous-produits | |
| | <ul style="list-style-type: none">○ La facturation des redevances | |



20 555 abonnés
Bièvre Isère Communauté

2. Synthèse des indicateurs de performance

| Thème | Type | Code | Libellé | 2022 | 2023 |
|--------------------|---------------------------|----------|---|--|---------------------|
| Abonnés | Indicateur descriptif | D201.0 | Estimation du nombre d'habitants desservis par un réseau de collecte des eaux usées, unitaire ou séparatif | 40 921 | 40 938 |
| Réseau | Indicateur descriptif | D202.0 | Nombre d'autorisations de déversement d'effluents d'établissements industriels au réseau de collecte des eaux usées | 6 | 6 |
| Boue | Indicateur descriptif | D203.0 | Quantité de boues issues des ouvrages d'épuration | 678,25 tonnes de MS | 532,11 tonnes de MS |
| Abonnés | Indicateur descriptif | D204.0 | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ (pour le plus grand nombre de communes concernées et comprenant la redevance modernisation) | 2,27 | 2,44 |
| Réseau | Indicateur de performance | P202.2 B | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux usées | 105 | 105 |
| Collecte | Indicateur de performance | P203.3 | Conformité de la collecte des effluents aux prescriptions définies aux prescriptions nationales issues de la directive ERU | Indicateur établi par système de collecte : se référer aux bilans annuels des stations | |
| Epuration | Indicateur de performance | P204.3 | Conformité des équipements d'épuration aux prescriptions nationales issues de la directive ERU | Indicateur établi par système de collecte : se référer aux bilans annuels des stations | |
| Epuration | Indicateur de performance | P205.3 | Conformité de la performance des ouvrages d'épuration du service aux prescriptions nationales issues de la directive ERU | Indicateur établi par système de collecte : se référer aux bilans annuels des stations | |
| Boue | Indicateur de performance | P206.3 | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon des filières conformes à la réglementation | 100 % | 100 % |
| Gestion financière | Indicateur de performance | P207.0 | Montant des abandons de créance ou des versements à un fonds de solidarité rapporté aux volumes facturés (€/m ³) | 0,0071 | 0,0005 |
| Réseau | Indicateur de performance | P252.2 | Nombre de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | 0,69 | 0,82 |

3. Les abonnés et les volumes facturés

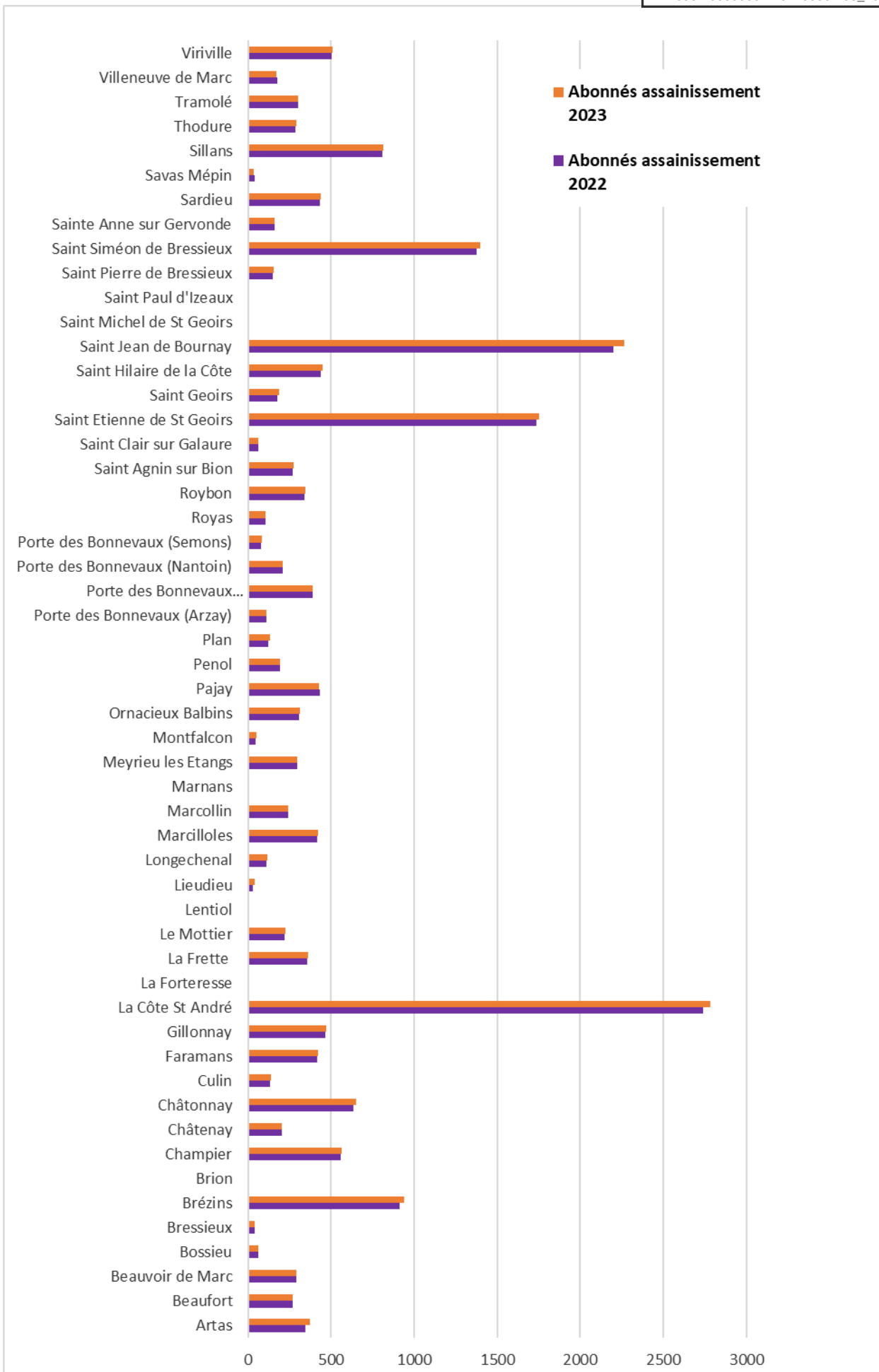
Evolution du nombre d'abonnés

20 555 abonnés sont raccordés à un système de traitement collectif des eaux usées géré par Bièvre Isère Communauté.

Le nombre d'abonnés géré par Bièvre Isère augmente de 1,74 % par rapport à 2022.

| Communes | Abonnés assainissement 2022 | Abonnés assainissement 2023 | Taux de raccordement 2023 |
|--------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Artas | 347 | 375 | 40,5% |
| Beaufort | 267 | 269 | 95,1% |
| Beauvoir de Marc | 293 | 292 | 58,8% |
| Bossieu | 60 | 62 | 35,4% |
| Bressieux | 39 | 38 | 65,5% |
| Brézins | 915 | 940 | 96,5% |
| Brion | 0 | 0 | 0,0% |
| Champier | 559 | 564 | 73,1% |
| Châtenay | 201 | 203 | 93,1% |
| Châtonnay | 636 | 652 | 61,7% |
| Culin | 133 | 136 | 39,7% |
| Faramans | 419 | 424 | 81,2% |
| Gillonay | 465 | 471 | 87,1% |
| La Côte St André | 2742 | 2786 | 91,3% |
| La Forteresse | 0 | 0 | 0,0% |
| La Frette | 358 | 364 | 68,4% |
| Le Mottier | 221 | 227 | 61,0% |
| Lentiol | 0 | 0 | 0,0% |
| Lieudieu | 31 | 42 | 22,1% |
| Longechenal | 113 | 115 | 41,5% |
| Marcilloles | 416 | 424 | 74,4% |
| Marcollin | 244 | 244 | 84,7% |
| Marnans | 0 | 0 | 0,0% |
| Meyrieu les Etangs | 296 | 297 | 61,6% |
| Montfalcon | 48 | 49 | 59,8% |
| Ornacieux Balbins | 306 | 311 | 70,7% |
| Pajay | 432 | 426 | 78,9% |
| Penol | 192 | 195 | 82,6% |
| Plan | 122 | 133 | 91,1% |
| Porte des Bonnevaux (Arzay) | 109 | 113 | 81,3% |
| Porte des Bonnevaux (Commelle) | 387 | 389 | 86,8% |
| Porte des Bonnevaux (Nantoin) | 210 | 210 | 87,5% |
| Porte des Bonnevaux (Semons) | 80 | 82 | 40,6% |

| Communes | Abonnés assainissement 2022 | Abonnés assainissement 2023 | Taux de raccordement 2023 |
|----------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Royas | 104 | 106 | 55,2% |
| Roybon | 338 | 348 | 52,3% |
| Saint Agnin sur Bion | 270 | 277 | 52,7% |
| Saint Clair sur Galaure | 63 | 64 | 42,7% |
| Saint Etienne de St Geoirs | 1738 | 1751 | 94,8% |
| Saint Geoirs | 177 | 185 | 71,7% |
| Saint Hilaire de la Côte | 441 | 448 | 55,9% |
| Saint Jean de Bournay | 2198 | 2264 | 81,5% |
| Saint Michel de St Geoirs | 0 | 0 | 0,0% |
| Saint Paul d'Izeaux | 0 | 0 | 0,0% |
| Saint Pierre de Bressieux | 151 | 154 | 38,0% |
| Saint Siméon de Bressieux | 1377 | 1401 | 90,5% |
| Sainte Anne sur Gervonde | 160 | 160 | 48,2% |
| Sardieu | 433 | 437 | 83,4% |
| Savas Mépin | 40 | 37 | 10,1% |
| Sillans | 807 | 816 | 91,7% |
| Thodure | 288 | 292 | 73,9% |
| Tramolé | 300 | 303 | 85,1% |
| Villeneuve de Marc | 174 | 171 | 32,6% |
| Viriville | 504 | 508 | 57,7% |
| Totaux | 20 204 | 20 555 | 71,4% |



Evolution de la population desservie par un réseau de collecte

| COMMUNES | Population raccordée 2022 | Population raccordée 2023 | Evolution 2022 > 2023 |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Artas | 749 | 767 | 2,4% |
| Beaufort | 561 | 579 | 3,2% |
| Beauvoir de Marc | 660 | 669 | 1,4% |
| Bossieu | 118 | 119 | 1,3% |
| Bressieux | 71 | 67 | -6,1% |
| Brézins | 2232 | 2194 | -1,7% |
| Brion | 0 | 0 | - |
| Champier | 1090 | 1096 | 0,5% |
| Châtenay | 445 | 437 | -1,9% |
| Châtonnay | 1295 | 1285 | -0,8% |
| Culin | 316 | 316 | 0 % |
| Faramans | 892 | 919 | 3,0% |
| Gillonay | 959 | 931 | -2,9% |
| La Côte St André | 4777 | 4756 | -0,4% |
| La Forteresse | 0 | 0 | - |
| La Frette | 770 | 777 | 0,9% |
| Le Mottier | 485 | 499 | 2,8% |
| Lentiol | 0 | 0 | 0,0% |
| Lieudieu | 65 | 80 | 23,4% |
| Longechenal | 254 | 258 | 1,4% |
| Marcilloles | 922 | 900 | -2,4% |
| Marcollin | 578 | 559 | -3,3% |
| Marnans | 0 | 0 | - |
| Meyrieu les Etangs | 669 | 661 | -1,3% |
| Montfalcon | 90 | 90 | 0 % |
| Ornacieux Balbins | 630 | 636 | 0,9% |
| Pajay | 966 | 911 | -5,6% |
| Penol | 327 | 332 | 1,2% |
| Plan | 238 | 261 | 9,8% |
| Porte des Bonnevaux (Arzay) | | | |
| Porte des Bonnevaux (Commelle) | | | |
| Porte des Bonnevaux (Nantoin) | 1729 | 1747 | 6,9% |
| Porte des Bonnevaux (Semons) | | | |
| Royas | 223 | 223 | = |
| Roybon | 623 | 635 | 1,9% |
| Saint Agnin sur Bion | 626 | 600 | -4,1% |
| Saint Clair sur Galaure | 125 | 124 | -0,8% |
| Saint Etienne de St Geoirs | 3129 | 3114 | -0,5% |

| COMMUNES | Population raccordée 2022 | Population raccordée 2023 | Evolution 2022 > 2023 |
|---------------------------|---------------------------|---------------------------|-----------------------|
| Saint Geoirs | 391 | 375 | -4,2% |
| Saint Hilaire de la Côte | 903 | 911 | 0,9% |
| Saint Jean de Bournay | 3859 | 4075 | 5,6% |
| Saint Michel de St Geoirs | 0 | 0 | - |
| Saint Paul d'Izeaux | 0 | 0 | - |
| Saint Pierre de Bressieux | 308 | 307 | -0,4% |
| Saint Siméon de Bressieux | 2753 | 2780 | 1,0% |
| Sainte Anne sur Gervonde | 355 | 363 | 2,2% |
| Sardieu | 999 | 951 | -4,9% |
| Savas Mépin | 100 | 92 | -7,7% |
| Sillans | 1868 | 1826 | -2,2% |
| Thodore | 603 | 608 | 0,9% |
| Tramolé | 709 | 698 | -1,6% |
| Villeneuve de Marc | 392 | 398 | 1,6% |
| Viriville | 1021 | 1013 | -0,8% |
| Totaux | 40 921 | 40 938 | + 0,04 % |

Les conventions de rejets avec les industriels

| Industriels | Commune | Date de signature |
|--------------------|-------------------------|-------------------|
| CEMEX BETON | La Côte St-André | 22/09/1998 |
| SCHNEIDER ELECTRIC | St-Etienne de St-Geoirs | 02/01/2000 |
| BEILLARD | St-Hilaire de la Côte | 12/05/2009 |
| WITHERM | St-Etienne de St-Geoirs | 13/03/2015 |
| DS SMITH | St-Jean de Bournay | 07/02/2020 |

18 agriculteurs sont également conventionnés pour leurs rejets au réseau d'assainissement.

Les volumes facturés

| COMMUNES | Volume 2022 en m ³ | Volume 2023 en m ³ | Evolution 2022>2023 |
|--------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| ARTAS | 26 972 | 29 783 | + 10,4% |
| BEAUFORT | 20 722 | 19 665 | - 5,1% |
| BEAUVOIR DE MARC | 15 155 | 20 447 | + 34,9% |
| BOSSIEU | 4 067 | 3 667 | - 9,8% |
| BRESSIEUX | 4 648 | 3 330 | - 28,4% |
| BREZINS | 83 656 | 92 505 | + 10,6% |
| BRION | 0 | 0 | |
| CHAMPIER | 49 104 | 50 307 | + 2,4% |
| CHATENAY | 17 902 | 16 094 | - 10,1% |
| CHATONNAY | 51 024 | 50 140 | - 1,7% |
| CULIN | 13 205 | 11 401 | - 13,7% |
| FARAMANS | 32 802 | 36 411 | + 11,0% |
| GILLONNAY | 45 000 | 41 052 | - 8,8% |
| LA COTE SAINT ANDRE | 277 287 | 256 029 | - 7,7% |
| LA FORTERESSE | 0 | 0 | |
| LA FRETTE | 30 277 | 28 127 | - 7,1% |
| LE MOTTIER | 20 632 | 19 843 | - 3,8% |
| LENTIOL | 0 | 0 | |
| LIEUDIEU | 2 273 | 2 630 | + 15,7% |
| LONGECHENAL | 9 542 | 9 758 | + 2,3% |
| MARCILLOLES | 35 519 | 36 712 | + 3,4% |
| MARCOLLIN | 20 685 | 20 145 | - 2,6% |
| MARNANS | 0 | 0 | |
| MEYRIEU LES ETANGS | 23 224 | 24 492 | + 5,5% |
| MONTFALCON | 2 232 | 2 673 | + 19,8% |
| ORNACIEUX-BALBINS | 27 644 | 29 567 | + 7,0% |
| PAJAY | 38 355 | 35 960 | - 6,2% |
| PENOL | 14 038 | 15 498 | + 10,4% |
| PLAN | 10 955 | 11 409 | + 4,1% |
| PORTE DES BONNEVAUX (ARZAY) | 8 561 | 8 872 | + 3,6% |
| PORTE DES BONNEVAUX (COMMELLE) | 35 932 | 36 143 | + 0,6% |
| PORTE DES BONNEVAUX (NANTOIN) | 19 574 | 17 821 | - 9,0% |
| PORTE DES BONNEVAUX (SEMONS) | 6 435 | 6 807 | + 5,8% |

| COMMUNES | Volume 2022 en m ³ | Volume 2023 en m ³ | Evolution 2022>2023 |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|------------------------|
| ROYAS | 8 147 | 8 712 | + 6,9% |
| ROYBON | 26 743 | 26 723 | - 0,1% |
| SAINT AGNIN SUR BION | 21 056 | 23 068 | + 9,6% |
| SAINT CLAIR/GALAURE | 4 463 | 3 844 | - 13,9% |
| SAINT ETIENNE DE SAINT GEOIRS | 210 249 | 214 387 | + 2,0% |
| SAINT GEOIRS | 4 794 | 4 484 | - 6,5% |
| SAINT HILAIRE DE LA COTE | 41 229 | 39 122 | - 5,1% |
| SAINT JEAN DE BOURNAY | 189 745 | 182 709 | - 3,7% |
| SAINT MICHEL DE SAINT GEOIRS | 0 | 0 | |
| SAINT PAUL D IZEAUX | 0 | 0 | |
| SAINT PIERRE DE BRESSIEUX | 11 240 | 11 794 | + 4,9% |
| SAINT SIMEON DE BRESSIEUX | 132 890 | 126 879 | - 4,5% |
| SAINTE ANNE/GERVONDE | 13 873 | 13 678 | - 1,4% |
| SARDIEU | 36 765 | 37 480 | + 1,9% |
| SAVAS-MEPIN | 2 383 | 3 851 | + 61,6% |
| SILLANS | 71 818 | 67 964 | - 5,4% |
| THODURE | 24 757 | 26 222 | + 5,9% |
| TRAMOLE | 27 054 | 27 963 | + 3,4% |
| VILLENEUVE DE MARC | 15 478 | 13 930 | - 10,0% |
| VIRIVILLE | 40 372 | 37 692 | - 6,6% |
| TOTAUX | 1 830 478 | 1 807 790 | - 1,2% |

Au total, 1 807 790 m³ ont été facturés en 2023. Ce volume comprend 93 246 m³ de volumes dits « industriels » en 2023, contre 68 812 m³ en 2022.

| Entreprise | Volumes 2022 en m ³ | Volumes 2023 en m ³ |
|------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|
| DEVELOPPEMENT NUTRITION ANIMALE | 5 003 | 5 977 |
| EUROBETON FRANCE | 10 410 | 8 975 |
| TISSAGES SAFADI RHODANIENS | 2 319 | 574 |
| LAFARGEHOLCIM BETONS FRANCE | 40 | 40 |
| Total | 17 772 m³ | 15 566 m³ |

4. Le système de collecte

Caractéristiques des réseaux

Le service assainissement collectif gère 688,6 kms de réseau de collecte des eaux usées répartis comme suit entre les différentes agglomération d'assainissement :

| Agglomération d'assainissement | Linéaire (km) |
|-------------------------------------|---------------|
| Artas | 9,4 |
| Arzay | 5,8 |
| Beaurepaire | 93,0 |
| Beauvoir-de-Marc | 20,4 |
| Bévenais - Pollardière | 0,8 |
| Bossieu | 2,2 |
| CAPI - Saint Agnin sur Bion | 10,5 |
| Centre Bièvre | 130,6 |
| Charpillates | 237,4 |
| Châtonnay | 18,0 |
| Culin | 3,0 |
| Izeaux Sillans | 15,8 |
| Lieudieu | 1,0 |
| Meyrieu-les-Etangs | 14,7 |
| Pajay | 11,3 |
| Plan Polonfrey | 1,2 |
| Plan Village | 4,9 |
| Royas | 6,3 |
| Roybon | 10,2 |
| Saint-Clair-sur-Galaure | 8,1 |
| Saint-Jean-de-Bournay | 56,7 |
| Saint-Siméon - Chassagne | 5,9 |
| Saint-Siméon - Temple | 2,8 |
| Savas | 1,1 |
| Tramolé | 8,7 |
| Villeneuve-de-Marc (lagunage) | 8,7 |
| Villeneuve-de-Marc (filtre à sable) | 0,1 |
| Total | 688,6 |

Equipements sur le réseau

Le service assainissement a en charge le suivi et l'entretien des équipements sur le réseau, notamment les déversoirs d'orage :

EH : Equivalent-Habitants

EP : Eaux Pluviales

| AGGLOMERATION D'ASSAINISSEMENT | COMMUNE | NOM | CHARGE | EXUTOIRE |
|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| ARTAS | Artas | Place du 19 mars | < 2000 EH | Le Charavoux |
| ARTAS | Artas | Rue de la Forge | < 2000 EH | EP |
| BEAUVOIR DE MARC | Beauvoir de Marc | Les 3 vallées | < 2000 EH | EP → Fossé → La Gervonde |
| CHATONNAY | Châtonnay | Amont STEP | Entre 2000 et 10 000 EH | La Bielle |
| CHATONNAY | Châtonnay | Place de la Bascule 1 | < 2000 EH | EP → La Bielle |
| CHATONNAY | Châtonnay | Place de la Bascule 2 | < 2000 EH | EP → La Bielle |
| CHATONNAY | Châtonnay | Lotissement la Colline | < 2000 EH | La Bielle |
| CHATONNAY | Châtonnay | Lotissement les Delphines | < 2000 EH | La Bielle |
| CHATONNAY | Châtonnay | Imp. du Moulin | < 2000 EH | EP |
| CHATONNAY | Châtonnay | Route des Alpes Pharmacie des Etangs | < 2000 EH | EP → La Bielle |
| CHARPILLATES | Faramans | Lagune Faramans | < 2000 EH | Lagune |
| CHARPILLATES | Faramans | RD 37 | < 2000 EH | Les Eydoches |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | STEP | > 10 000EH | Bassin d'infiltration |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Avenue Jongkind | < 2000 EH | EP → BI Maillarde |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Meunières 1 | < 2000 EH | EP → BI Maillarde |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Meunières 2 | < 2000 EH | EP → BI Maillarde |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Chemin du Mignon | < 2000 EH | Unitaire → Charpillates |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Piscine | < 2000 EH | Unitaire → Charpillates |
| CHARPILLATES | La Côte Saint-André | Rue de la Riot | < 2000 EH | EP → BI Maillarde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | Amont STEP | < 2000 EH | EP → Fossé → Gervonde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | RD 522 / impasse de la Forge | < 2000 EH | EP → Fossé → Gervonde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | RD 522 / route des Gaberges | < 2000 EH | EP → Fossé → Gervonde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | Montée Boucharin | < 2000 EH | EP → Fossé → Gervonde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | Chemin du Ru | < 2000 EH | Fossé → Gervonde |
| MEYRIEU LES ETANGS | Meyrieu Les Etangs | Montée Boucharin / imp. Tiripelière | < 2000 EH | EP → Fossé → Gervonde |
| ARZAY | Porte des Bonnevaux (Arzay) | Chemin de la Croix | < 2000 EH | Fossé amont au Suzon |
| CHARPILLATES | Porte des Bonnevaux (Commelle) | Village | < 2000 EH | Lagune |
| PLAN VILLAGE | Plan | Village | < 2000 EH | Fossé → Affluent du Rival |
| ROYBON | Roybon | rue de l'Eglise | < 2000 EH | EP → L'Aigue Noire |
| ROYBON | Roybon | Av de Luzy Pelissac | < 2000 EH | EP → L'Aigue Noire |
| ROYBON | Roybon | Route de Murinais DO 1 | < 2000 EH | EP → L'Aigue Noire |
| ROYBON | Roybon | Pluvial DO 5 | < 2000 EH | EP → L'Aigue Noire |
| ROYBON | Roybon | Rue de la Mairie - DO 4 | < 2000 EH | EP → L'Aigue Noire |

| AGGLOMERATION D'ASSAINISSEMENT | COMMUNE | NOM | CHARGE | EXUTOIRE |
|--------------------------------|--------------------------------|---|-------------------------|-----------------------|
| SAVAS | Savas-Mépin | Lotissement Bonnevaux - mini STEP | < 2000 EH | EP → L'Amballon |
| CENTRE BIEVRE | Saint-Etienne de Saint-Geoires | Giratoire de Brézins | < 2000 EH | Rival |
| CENTRE BIEVRE | Saint-Etienne de Saint-Geoires | Moras | Entre 2000 et 10 000 EH | La Coule |
| IZEAUX SILLANS | Sillans | Entrée STEP | Entre 2000 et 10 000 EH | La Ravageuse |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Entrée STEP | Entre 2000 et 10000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Gendarmerie - route de Villeneuve de Marc | Entre 2000 et 10000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Giratoire Gare / rte de La Côte | < 2000 EH | La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Rue de la république - rue J d'Arc | < 2000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Maison Intercommunalité | < 2000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Rue de la république - Pl Gal De Gaulle | < 2000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Rue de la république - Pl Montagnat | < 2000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Rigollier - rue Berlioz | < 2000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-JEAN-DE-BOURNAY | Saint-Jean de Bournay | Services Techniques | Entre 2000 et 10000 EH | EP → La Gervonde |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Chapelière / voie du tram | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Château Feuillet | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Château Feuillet 2 | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Chênes | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Grande Rue | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Mollard | < 2000 EH | EP → La Baïse |
| SAINT-SIMEON - CENTRE BIEVRE | Saint-Siméon de Bressieux | Rue du Moulin | < 2000 EH | La Baïse |
| VILLENEUVE DE MARC | Villeneuve de Marc | Village 1 | < 2000 EH | EP → La Valaise |
| VILLENEUVE DE MARC | Villeneuve de Marc | Village 2 | < 2000 EH | EP → La Valaise |
| VILLENEUVE DE MARC | Villeneuve de Marc | Village 3 | < 2000 EH | EP → La Valaise |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Antenne Brin d'Amour | < 2000 EH | EP → La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Aval av du Dr Turc | < 2000 EH | La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Chemin de Painboeuf | < 2000 EH | EP → La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Place du 19 mars | < 2000 EH | EP → La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Rue de la Poste | < 2000 EH | EP → La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Viriville | Route de Thodore | < 2000 EH | La Pérouse |
| BEAUREPAIRE | Marcollin | Route de brame tourte | < 2000 EH | La dollure |
| Pajay | pajay | | < 2000 EH | Bassin d'infiltration |

Entretien des réseaux

En 2023, le service assainissement a réalisé le curage de 30,5 km de réseau d'assainissement contre 14,55 km en 2022 et 68 débouchages de boîtes de branchement obstruées ou de réseaux (contre 46 en 2022).

Contrôle des branchements

Le service assainissement a réalisé 135 contrôles de bon raccordement. Ces contrôles sont réalisés dans le cadre de ventes immobilières ou de nouveaux raccordements au réseau pour des constructions neuves ou existantes nouvellement desservies par un réseau.

Etudes et travaux d'assainissement réalisés

| Communes/ouvrage | Nature de l'opération | Dépenses en € HT 2023 |
|--|--|-----------------------|
| Artas / Le Village | Mise en séparatif du réseau unitaire pour élimination d'ECP* | 300 000 € |
| Meyrieu les Etangs / Le village (1ère tranche et 2ème tranche) | Mise en séparatif du réseau unitaire pour élimination d'ECP* | 650 000 € |
| Villeneuve de Marc / le Bourg | Mise en séparatif du réseau unitaire pour élimination d'ECP* | 270 000 € |
| La Côte Saint André / Rue de la Riot | Mise en séparatif du réseau unitaire et infiltration sur bassin existant | 167 488 € |
| Saint Jean de Bournay, Av de la Libération, quartier des Rameaux et de la Gare | Mise en séparatif du réseau unitaire pour élimination d'ECP* | 420 000 € |
| Roybon / Rue de Gentin | Mise en séparatif du réseau unitaire | 307 000 € |
| | | |
| | Total | 2 114 488 € HT |

* ECP : Eaux Claires Parasites

Connaissance et gestion patrimoniale des réseaux de collecte

Les règles de calcul des indices de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux d'eau potable sont établies par l'arrêté du 2 décembre 2013 modifiant l'arrêté du 2 mai 2007.

Le calcul de l'indice pour la collectivité est détaillé dans le tableau ci-après.

| Partie A : Plan des réseaux | Notation de la collectivité |
|--|-----------------------------|
| <p>1) <u>Sur 10 points</u> :</p> <p>Existence d'un plan des réseaux de collecte et de transport des eaux usées mentionnant la localisation des ouvrages annexes (postes de relèvement ou de refoulement, déversoir d'orage...) et s'ils existent des points d'autosurveillance du fonctionnement des réseaux d'assainissement.</p> | 10 |
| <p>2) <u>Sur 5 points</u> :</p> <p>Définition d'une procédure de mise à jour du plan des réseaux. La mise à jour est réalisée au moins chaque année.</p> | 5 |
| Sous-total partie A ⁽¹⁾ (sur 15 points) | 15 |

| Partie B : Inventaire des réseaux | Notation de la collectivité |
|---|-----------------------------|
| <p>1) <u>Sur 10 points</u> :</p> <p>Existence d'un inventaire des réseaux identifiant les tronçons de réseaux avec mention du linéaire de la canalisation, de la catégorie de l'ouvrage ainsi que de la précision des informations cartographiques pour au moins la moitié du linéaire total des réseaux, les informations sur les matériaux et les diamètres des canalisations collecte et transport des eaux usées et définition d'une procédure de mise à jour de l'inventaire des réseaux. La mise à jour est réalisée au moins chaque année.</p> | 10 |
| <p>2) <u>De 1 à 5 points</u> :</p> <p>Lorsque les informations sur les matériaux et les diamètres sont rassemblées pour la moitié du linéaire total des réseaux, un point supplémentaire est attribué chaque fois que sont renseignés 10 % supplémentaires du linéaire total, jusqu'à 90 %. Le cinquième point est accordé lorsque les informations sur les matériaux et les diamètres sont rassemblés pour au moins 95 % du linéaire total des réseaux.</p> | 5 |
| <p>3) <u>Sur 10 points</u> :</p> <p>L'inventaire des réseaux mentionne la date ou la période de pose des tronçons identifiés à partir du plan des réseaux, la moitié du linéaire total des réseaux étant renseignés.</p> | 10 |
| <p>4) <u>De 1 à 5 points</u> :</p> <p>Lorsque les informations sur les dates ou périodes de pose sont rassemblées pour la moitié du linéaire total des réseaux, un point supplémentaire est attribué chaque fois que sont renseignés 10 % supplémentaires du linéaire total, jusqu'à 90 %. Le cinquième point est accordé lorsque les informations sur les dates ou périodes de pose sont rassemblées pour au moins 95 % du linéaire total des réseaux. L'attribution des points supplémentaires est identique à celle utilisée pour les diamètres et matériaux.</p> | 5 |
| Sous-total partie B ⁽¹⁾ (sur 30 points) | 30 |

| | |
|---|-----------|
| TOTAL partie A et B ⁽¹⁾ (sur 45 points) | 45 |
|---|-----------|

⁽¹⁾Arrêté du 2 décembre 2013 : La partie B est comptabilisé si les 15 points sont obtenus à la partie A. La partie C est comptabilisé si 40 points au moins sont obtenus aux parties A et B.

| Partie C : Autres éléments de connaissance et de gestion du réseau | Notation de la collectivité |
|--|-----------------------------|
| <p>1) Sur 10 points : Le plan des réseaux comporte une information géographique précisant l'altimétrie des canalisations, la moitié au moins du linéaire total des réseaux étant renseignée.</p> | 0 |
| <p>2) De 1 à 5 points : Lorsque les informations disponibles sur l'altimétrie des canalisations sont rassemblées pour la moitié du linéaire total des réseaux, un point supplémentaire est attribué chaque fois que sont renseignés 10 % supplémentaires du linéaire total, jusqu'à 90 %. Le cinquième point est accordé lorsque les informations sur l'altimétrie des canalisations sont rassemblées pour au moins 95 % du linéaire total des réseaux. L'attribution des points supplémentaires est identique à celle utilisée pour les diamètres et matériaux.</p> | 0 |
| <p>3) Sur 10 points : Le plan des réseaux précise la localisation des ouvrages annexes (postes de relèvement, postes de refoulement, déversoirs...).</p> | 10 |
| <p>4) Sur 10 points : Existence et mise à jour au moins annuelle d'un inventaire des équipements électromécaniques existants sur les ouvrages.</p> | 10 |
| <p>5) Sur 10 points : Le plan des réseaux mentionne : le nombre de branchements entre deux regards de visite.</p> | 10 |
| <p>6) Sur 10 points : L'inventaire récapitule et localise les interventions et travaux réalisés sur chaque tronçon de réseaux (curage curatif, désobstruction, réhabilitation, renouvellement...).</p> | 10 |
| <p>7) Sur 10 points : Mise en œuvre d'un programme pluriannuel d'enquête et d'auscultation du réseau, un document rendant compte de sa réalisation. Y sont mentionnés les dates des inspections de l'état des réseaux, notamment par caméra, et les réparations ou travaux effectués à leur suite.</p> | 10 |
| <p>8) Sur 10 points : Existence et mise en œuvre d'un programme pluriannuel de renouvellement des canalisations (programme détaillé assorti d'un estimatif portant sur au moins 3 ans).</p> | 10 |
| <p>9) Sur 10 points : Existence et mise en œuvre d'une modélisation des réseaux, portant sur au moins la moitié du linéaire de réseaux et permettant notamment d'apprécier les temps de séjour de l'eau dans les réseaux et les capacités de transfert des réseaux.</p> | 0 |
| Sous-total partie C ⁽¹⁾ (sur 75 points) | 60 |
| TOTAL GENERAL ⁽¹⁾ (parties A, B et C sur 120 points) | 105 |

5. Les systèmes de traitement

Généralités

Les eaux usées des communes de Bièvre Isère Communauté sont traitées grâce aux 26 systèmes d'épuration existants (sans compter les stations de Beaurepaire, de Bourgoin-Jallieu et la lagune de Bévenais). On compte 7 filtres plantés de roseaux, 11 lagunes, 1 système par Biodisques, 1 système par tranchées d'infiltration, 1 filtre à sable et 5 stations de traitement à boue activée gérés par le service assainissement de Bièvre Isère :

| Communes | Unité de traitement |
|--------------------|---|
| Artas | Filtre planté de roseaux |
| Beaufort | STEP* de Beaurepaire |
| Beauvoir de Marc | Lagune |
| Bossieu | Filtre planté de roseaux |
| Bressieux | STEP Centre Bièvre à La Côte St-André |
| Brézins | STEP Centre Bièvre à La Côte St-André |
| Brion | / |
| Champier | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Châtenay | STEP de Beaurepaire |
| Châtonnay | STEP Châtonnay |
| Culin | Filtre Planté de Roseaux |
| Faramans | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Gillonay | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| La Côte St-André | STEP Charpillates + STEP Centre Bièvre à La Côte St-André |
| La Forteresse | / |
| La Frette | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Le Mottier | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Lentiol | / |
| Lieudieu | Filtre Planté de Roseaux |
| Longechenal | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Marcilloles | STEP de Beaurepaire |
| Marcollin | STEP de Beaurepaire |
| Marnans | / |
| Meyrieu les Etangs | Lagune |
| Montfalcon | Filtre Planté Roseaux de Saint Clair sur Galaure |
| Ornacieux-Balbins | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Pajay | Biodisques Pajay + STEP de Beaurepaire |
| Penol | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Plan | Filtre planté de roseaux + filtre à sable |

* STEP = Station d'épuration

| Communes | Unité de traitement |
|--------------------------------|---|
| Porte des Bonnevaux (Arzay) | Lagune |
| Porte des Bonnevaux (Commelle) | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Porte des Bonnevaux (Nantoin) | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Porte des Bonnevaux (Semons) | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Royas | Lagune |
| Roybon | Lagune |
| Saint Agnin sur Bion | STEP de Bourgoin-Jallieu (CAPI) |
| Saint Clair sur Galaure | Filtre Planté Roseaux/Saint Clair sur Galaure |
| Saint Etienne de St-Geoirs | STEP Centre Bièvre |
| Saint Geoirs | STEP Centre Bièvre |
| Saint Hilaire de la Côte | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Saint Jean de Bournay | STEP à Saint Jean de Bournay |
| Saint Michel de St-Geoirs | / |
| Saint Paul d'Izeaux | / |
| Saint Pierre de Bressieux | STEP Centre Bièvre à La Côte St-André |
| Saint Siméon de Bressieux | Lagunes du Temple et de Chassagne/STEP Centre Bièvre à La Côte St-André |
| Sainte-Anne sur Gervonde | STEP Châtonnay |
| Sardieu | STEP Charpillates à La Côte St-André |
| Savas-Mepin | Biodisques |
| Sillans | STEP à Sillans |
| Thodore | STEP de Beaurepaire |
| Tramolé | Filtre Planté de Roseaux |
| Villeneuve de Marc | Lagune / Tranchées d'infiltration |
| Virville | STEP de Beaurepaire |

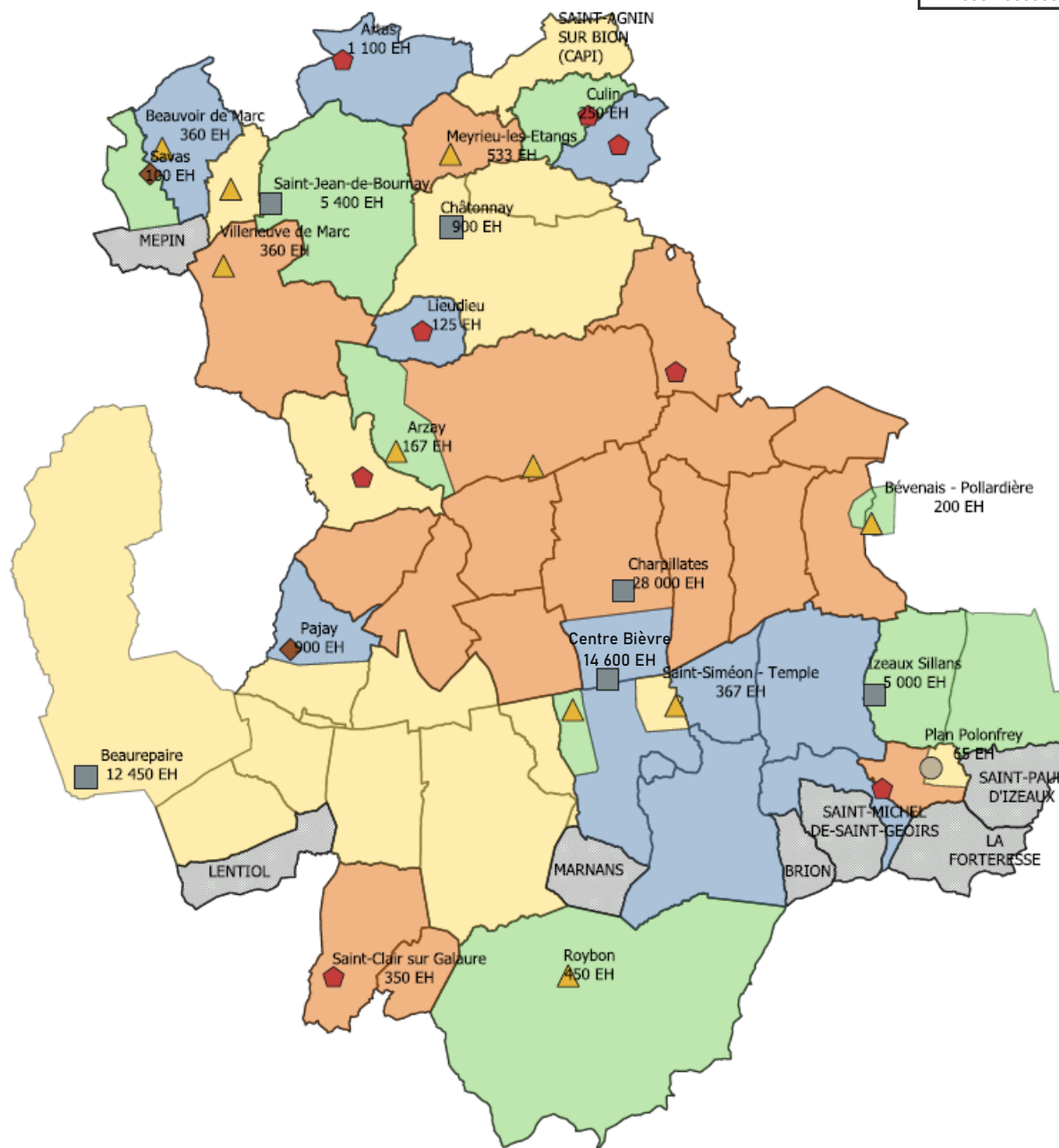


Agglomérations d'assainissement

- ANC
- ARTAS
- ARZAY
- BEAUREPAIRE
- BEAUVOIR-DE-MARC
- BEVENAIS - POLLARDIERE
- BOSSIEU
- CENTRE BIEVRE
- CHARPILLATES
- CHATONNAY
- CULIN
- IZEAX SILLANS
- LIEUDIEU
- MEYRIEU LES ETANGS
- PAJAY
- PLAN POLONFREY
- PLAN VILLAGE
- ROYAS
- ROYBON
- SAINT-AGNIN SUR BION (CAPI)
- SAINT-CLAIR SUR GALAURE
- SAINT-JEAN-DE-BOURNAY
- SAINT-SIMEON - CHASSAGNE
- SAINT-SIMEON - TEMPLE
- SAVAS
- TRAMOLE
- VILLENEUVE-DE-MARC

Station de traitement des eaux usées

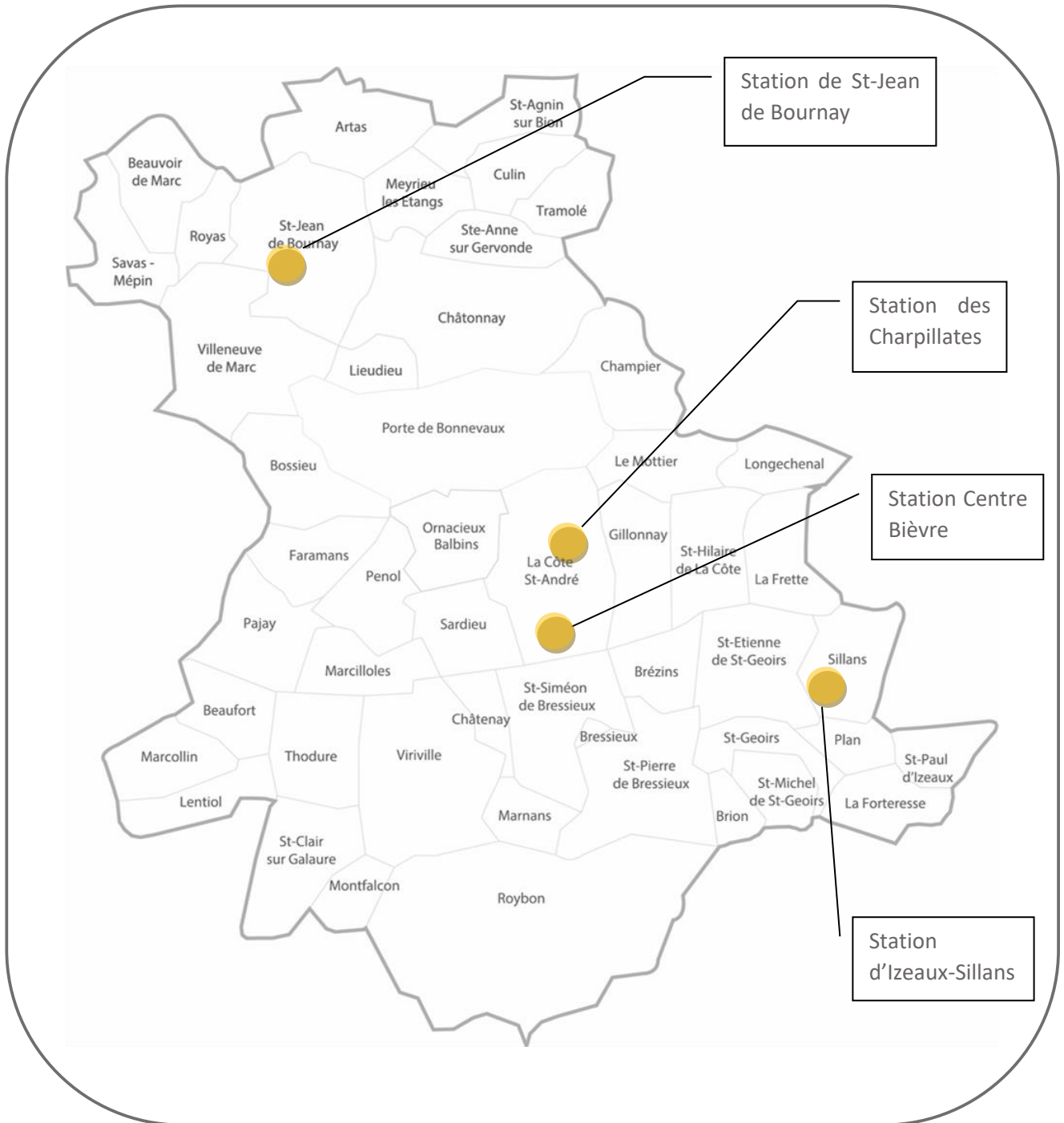
- Boues activées
- Disques biologiques
- Filtre planté de roseaux
- Lagunage
- Filtre à sable



La conformité de la collecte, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration soumis à autosurveillance (charge > 120 Kg de DBO5/jour)

Cet indicateur doit permettre de « mesurer » la performance environnementale pour préserver durablement le cadre de vie et le milieu naturel.

Il y a 4 stations de traitement d'eaux usées à boue activée sur le territoire de Bièvre Isère recevant plus de 120 kg de DBO5 par jour (2000 Equivalent-Habitants) :



La conformité est établie par la Direction Départementale des Territoires sur la base des bilans annuels transmis par le service et renvoyés avant le 1^{er} mars de l'année n + 1 pour l'année n.

Les conformités sont présentées pour les stations soumises à autosurveillance pour l'ensemble de l'agglomération d'assainissement correspondante. Le bilan des autres systèmes de traitement du territoire sont traitées dans la partie suivante.

Prescriptions des arrêtés préfectoraux :

➤ Station des Charpillates

- Arrêté préfectoral n°96-2420 en date du 23 avril 1996, pour la construction et l'exploitation de la station d'épuration des Charpillates et arrêté n°38-2018-10-16-012 pour l'agrandissement de la station.

- Charges de pollution journalière précisées dans l'arrêté de 2018 (les données suivantes constituent la charge nominale à traiter) :

| Capacité nominale | 28 100 EH |
|-------------------------|-------------------------|
| Débit m ³ /j | 2 646 m ³ /j |
| DB05 | 1 686 kg/j |
| DCO | 3 609 kg/j |
| MEST | 2 845 kg/j |
| Azote | 429 kg/j |
| Phosphore | 112 kg/j |

➤ Station Centre Bièvre

- Arrêté préfectoral n°2011-112-0041 en date du 22 avril 2011

- Charges de pollution journalière précisée dans l'arrêté (les données suivantes constituent la charge nominale à traiter) :

| Capacité nominale | 14 600 EH |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Volume journalier de temps sec | 2 400 m ³ /j |
| Volume journalier de temps de pluie | 3 200 m ³ /j |
| DB05 | 875 kg/j |
| DCO | 1 875 g/j |
| MEST | 1 478 kg/j |
| Azote | 223 kg/j |
| Phosphore | 58 kg/j |

➤ Station de St-Jean de Bournay

- Arrêté préfectoral n°96-2675 du 2 mai 1996

- Charge de pollution journalière précisée dans l'arrêté (les données suivantes constituent la charge nominale à traiter) :

| Capacité nominale | 5 333 EH |
|-------------------------------------|------------------------|
| Volume journalier de temps sec | 900 m ³ /j |
| Volume journalier de temps de pluie | 1100 m ³ /j |
| DB05 | 324 kg/j |
| DCO | 720 kg/j |
| MEST | 300 kg/j |
| Azote | 90 kg/j |
| Phosphore | / |

➤ **Station d'Izeaux-Sillans**

- Arrêté préfectoral n°2008-07572 du 20 novembre 2008
- Charge de pollution journalière précisée dans l'arrêté (les données suivantes constituent la charge nominale à traiter) :

| Capacité nominale | 5 000 EH |
|-------------------------------------|------------------------|
| Volume journalier de temps sec | 850 m ³ /j |
| Volume journalier de temps de pluie | 1390 m ³ /j |
| DBO5 | 300 kg/j |
| DCO | 600 kg/j |
| MEST | 450 kg/j |
| Azote | 75 kg/j |
| Phosphore | 20 kg/j |

➤ **Niveaux de qualité minimum du rejet**

| | Station d'épuration des Charpillates | | Station d'épuration Centre Bièvre | |
|-------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|
| | Normes de rejet en sortie de station (mg/l) | Valeurs minimales de rendement | Normes de rejet en sortie de station (mg/l) | Valeurs minimales de rendement |
| MEST (mg/l) | 10 | 98,5 % | 20 | 97 % |
| DCO (mg/l) | 75 | 92 % | 75 | 91 % |
| DBO (mg/l) | 15 | 96 % | 15 | 96 % |
| NTK (mg/l) | 4 | 96 % | 2 | 97 % |
| NGL (mg/l) | 10 | / | 12 | 88 % |
| Phosphore | 2 | / | 2 | 92 % |

| | Station d'épuration de St-Jean de Bournay | | Station d'épuration d'Izeaux-Sillans | |
|-------------|---|--------------------------------|---|--------------------------------|
| | Normes de rejet en sortie de station (mg/l) | Valeurs minimales de rendement | Normes de rejet en sortie de station (mg/l) | Valeurs minimales de rendement |
| MEST (mg/l) | 20 | / | 20 | 96 % |
| DCO (mg/l) | 50 | / | 75 | 93 % |
| DBO (mg/l) | 15 | / | 15 | 96 % |
| Azote total | 20 | / | 12 | / |
| Phosphore | / | / | 2 | / |

Autres conditions imposées à l'effluent :

- température : la température de l'effluent doit être inférieure à 25°C
- PH : le potentiel hydrogène de l'effluent doit être compris entre 6,5 et 8,5
- couleur : la couleur de l'effluent ne doit pas provoquer une coloration visible du milieu récepteur
- substances capables d'entraîner la destruction du poisson : l'effluent ne doit pas contenir de substances capables d'entraîner la destruction du poisson après mélange avec les eaux réceptrices à 50 m du point du rejet et à 2 m de la berge
- odeur : l'effluent issu du traitement biologique ou autre ne doit dégager aucune odeur putride ou ammoniacale, ni en dégager non plus après cinq jours d'incubation à 20°C.

| Système de traitement - Conformité 2023 | | | | |
|---|---|--|---|--|
| | Centre Bièvre (Le Rival, La Côte Saint André) | Les Charpillates (La Côte Saint André) | Saint Jean de Bournay | Izeaux-Sillans |
| Equipement | CONFORME | CONFORME | NON CONFORME | CONFORME |
| Performance | CONFORME | NON CONFORME | NON CONFORME | CONFORME |
| Commentaires | La station est considérée comme conforme en 2023. Les volumes déversés en entrée de station représentent 4,4 % des volumes reçus. Le travail de réduction des eaux claires parasites se poursuit. | Il y a eu 4 bilans non conformes pour le paramètre NTK (Azote de Kjeldhal) en 2023 pour 3 autorisés. La variabilité des concentrations des effluents arrivant à la station induit d'adapter les configurations de traitement au niveau de l'équipement (optimisation de l'oxygénation notamment). L'analyse et le réglage de ces paramètres permettront de remédier à ces dépassements. Les débits déversés en entrée de station ont augmenté (3,4 % des débits entrants). | Les volumes déversés en entrée de station sont toujours très importants (12,4 % des débits arrivant en 2023 contre 7,4 % en 2022). La STEP est de nouveau non-conforme en performances en 2023 au titre de la Directive ERU : dépassements de la concentration maximale autorisée pour les MES. Le projet de raccordement de la région Saint Jeannaise au système d'assainissement de Vienne Condrieu Agglomération est en cours. | La station est à nouveau conforme en performance après 7 années de non-conformité. |
| Nombre de bilans conforme | 22 | 20 | 9 | 10 |
| Nombre de bilans total | 24 | 24 | 12 | 12 |

La conformité du système de traitement est définie sur la base des données transmises dans le cadre de l'autosurveillance. Elle dépend de la charge traitée par la station, des valeurs de rejets en concentrations, des rendements d'épuration et des fréquences et volumes déversés en tête de station.

| Système de collecte - Conformité 2023 | | | | |
|---------------------------------------|--|--|--|---|
| | Centre Bièvre (Le Rival, La Côte Saint André) | Les Charpillates (La Côte Saint André) | Saint Jean de Bournay | Izeaux-Sillans |
| ERU | CONFORME | CONFORME | NON CONFORME | CONFORME |
| Locale (milieu récepteur) | NON CONFORME (en cours de mise en conformité) | NON CONFORME (en cours de mise en conformité) | NON CONFORME | CONFORME |
| Commentaires | <p>Les rejets par temps de pluie ont représentés 4,62 % des volumes traités (Directive ERU < 5%).</p> <p>Les déversements se stabilisent en 2023. Cependant, les déversoirs DO5 et DO3 ont déversés 64 et 59 fois respectivement pour un maximum autorisé de 12 déversements pour chaque ouvrage. La collecte est considérée comme non conforme jusqu'à approbation du schéma directeur d'assainissement.</p> | <p>Le volume déversé sur le réseau reste important en 2023, essentiellement au déversoir de Commelle (98,6 % du total).</p> <p>Le respect du calendrier de travaux annexé à l'arrêté préfectoral de la station permet de considérer la collecte comme en cours de mise en conformité au regard de la réglementation nationale.</p> <p>Cependant, le système de collecte est considéré comme non conforme au titre de la conformité locale jusqu'à l'approbation du schéma directeur.</p> | <p>Le DO3 n'a pas déversé en 2023, contrairement au DO2 qui a déversé 92 fois.</p> <p>Au vu des volumes importants déversés en tête de station, les travaux d'élimination des eaux claires parasites seront à poursuivre sur le système de collecte.</p> | <p>L'auto surveillance du DO de Nivelles est effective depuis le 1er juillet 2020. Cet ouvrage n'a pas déversé en 2023.</p> |

La conformité du système de collecte est également définie sur la base des données transmises dans le cadre de l'autosurveillance. Elle dépend des volumes et des fréquences de déversement des déversoirs d'orage du réseau vers le milieu récepteur.

Bilan des charges entrantes des quatre stations de traitement >120 kg DBO5/jour de l'année 2023

Charges entrantes :

| | Centre Bièvre | | Charpillates | | Saint Jean de Bournay | | Izeaux-Sillans | |
|---|------------------------|--------|--------------|--------|-----------------------|--------|----------------|--------|
| Capacité nominale en DBO5 | 875 | | 1686 | | 320 | | 300 | |
| Capacité nominale en EqH* | 14 600 | | 28 100 | | 5 333 | | 5 000 | |
| | Entrée | Sortie | Entrée | Sortie | Entrée | Sortie | Entrée | Sortie |
| Charge pollution | Valeurs moyenne | | | | | | | |
| DBO5 (kg/j) | 221 | 2,13 | 276 | 5 | 86 | 3,1 | 70 | 0,74 |
| MES (kg/j) | 169 | 6,48 | 375 | 16 | 78 | 7,3 | 59 | 4,51 |
| DCO (kg/j) | 612 | 25,31 | 939 | 57 | 234 | 24,6 | 203 | 9,56 |
| Azote globale (kg/j) | 100 | 11 | 146 | 14 | 43 | 9,57 | 35 | 3 |
| Phopshore ((kg/j) | 14 | 2,0 | 13 | 2 | 4 | 2,6 | 3 | 0,3 |
| | | | | | | | | |
| Capacité hydraulique par temps sec en m ³ /j | 2 400 | | 4 820 | | 900 | | 850 | |
| Charge hydraulique entrante m ³ /j | 1 721 | 1 795 | 3 574 | 3 565 | 766 | 766 | 365 | 409 |
| Equivalent-habitants | 11 473 | | 23 827 | | 5 107 | | 2 433 | |

*Equivalent-Habitant

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024

ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE



Conformité des autres systèmes de traitement

| Nom des ouvrages d'épuration | Capacité en EH | Capacité en kg/j de DBO | Abonnés | Ratio habitant/abonné | EH entrants | Volumes entrants estimés en m3/an | Rendements 2023 | | | Concentration moyenne en sortie en mg/L | | | Capacité-charge entrante en EH | DBO entrante estimée en Kg/Jour |
|---|----------------|-------------------------|---------|-----------------------|-------------|-----------------------------------|-----------------|-------|-------|---|-------|-------|--------------------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | MES | DCO | DBO | MES | DCO | DBO | | |
| Lagune d'Arzay (Porte des Bonnevaux) | 200 | 10 | 113 | 1,96 | 221 | 12 126 | 94,1% | 33,1% | 70,5% | 4,4 | 85,0 | 9,0 | -21 | 13 |
| Lagune de Beauvoir de Marc | 360 | 35 | 292 | 2,29 | 669 | 36 610 | 80,4% | 70,1% | 85,5% | 40,0 | 178,0 | 31,0 | -309 | 40 |
| Lagune de Meyrieu les Etangs | 533 | 32 | 297 | 2,22 | 659 | 36 099 | 60,4% | 60,7% | 77,2% | 80,0 | 138,0 | 25,0 | -126 | 40 |
| Biodisques de Pajay | 900 | 54 | 307 | 2,22 | 682 | 37 314 | 99,0% | 96,8% | 99,1% | 13,0 | 47,0 | 8,0 | 218 | 41 |
| | | | | | | | 96,3% | 91,7% | 96,4% | 17,0 | 36,0 | 6,0 | | |
| Lagune de Chassagne (St-Siméon de Bressieux) | 350 | 21 | 158 | 1,99 | 314 | 17 214 | 75,6% | 77,1% | 91,6% | 25,0 | 123,0 | 13,0 | 36 | 19 |
| Lagune du Temple (St-Siméon de Bressieux) | 400 | 22 | 56 | 1,99 | 111 | 6 101 | 99,6% | 98,5% | 99,6% | 18,0 | 69,0 | 8,0 | 289 | 7 |
| Lagune de Royas | 180 | 11 | 106 | 2,14 | 227 | 12 419 | | | | 150,0 | 297,0 | 130,0 | -47 | 14 |
| Lagune de Roybon | 450 | 27 | 346 | 1,82 | 630 | 34 477 | | | | | | | -180 | 38 |
| Lagune Villeneuve de Marc | 360 | 22 | 171 | 2,33 | 398 | 21 814 | 66,1% | 48,5% | 68,9% | 24,0 | 116,0 | 11,0 | -38 | 24 |
| Filtre planté de roseaux Artas (2 bilans 24h) | 1100 | 35 | 375 | 2,04 | 765 | 41 884 | 98,9% | 96,4% | 99,7% | 2,5 | 23,0 | 0,7 | 335 | 46 |
| | | | | | | | 89,1% | 96,3% | 99,3% | 4,9 | 20,0 | 0,5 | | |

| | | | |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------|
| Respect de la valeur seuil | Non respect de la valeur seuil | Valeur rédhibitoire atteinte | Surcharge hydraulique |
|----------------------------|--------------------------------|------------------------------|-----------------------|

| Nom des ouvrages d'épuration | Capacité en EH | Capacité en kg/j de DBO | Abonnés | Ratio habitant/abonné | EH entrants | Volumes entrants estimés en m3/an | Rendements 2023 | | | Concentration moyenne en sortie en mg/L | | | Surcharge entrante en EH | DBO entrante estimée en Kg/Jour |
|--|----------------|-------------------------|---------|-----------------------|-------------|-----------------------------------|-----------------|-------|-------|---|--------|------|--------------------------|---------------------------------|
| | | | | | | | MES | DCO | DBO | MES | DCO | DBO | | |
| Filtre planté de roseaux (Bossieu) | 190 | 11 | 62 | 1,92 | 119 | 6 517 | 67,8% | 80,5% | 95,6% | 40,0 | 83,0 | 6,0 | 71 | 7 |
| Filtre planté de roseaux Culin | 500 | 35 | 136 | 2,32 | 316 | 17 275 | 99,1% | 98,1% | 97,1% | 5,7 | 10,0 | 8,0 | 184 | 19 |
| Filtre planté de roseaux Lieudieu | 125 | 18 | 42 | 1,92 | 81 | 4 415 | 98,9% | 95,7% | 99,4% | 5,7 | 55,0 | 1,8 | 44 | 5 |
| Filtre planté de roseaux (Plan) | 320 | 19 | 105 | 1,97 | 207 | 11 325 | 96,5% | 99,1% | 99,9% | 20,0 | 1,2 | 5,5 | 113 | 12 |
| Filtre à sable (Plan) | 65 | 4 | 28 | 1,97 | 55 | 3 020 | 94,6% | 94,7% | 96,2% | 8,5 | 2505,1 | 4,4 | 10 | 3 |
| Filtre planté de roseaux Saint Clair sur Galaure | 350 | 21 | 113 | 1,89 | 214 | 11 698 | 99,7% | 99,5% | 99,8% | 4,0 | 11,0 | 1,3 | 136 | 13 |
| Filtre planté de roseaux de Tramolé | 600 | 36 | 303 | 2,30 | 697 | 38 155 | 98,2% | 94,6% | 99,7% | 5,6 | 53,0 | 0,7 | -97 | 42 |
| STEP de Châtonnay | 900 | 54 | 652 | 1,97 | 1647 | 90 173 | 40,1% | 52,9% | 87,6% | 59,0 | 126,0 | 16,0 | -747 | 99 |
| | | | | | | | 84,8% | 78,6% | 87,8% | 54,0 | 138,0 | 20,0 | | |
| Biodisque de Savas-Mepin | 75 | 5 | 30 | 2,20 | 66 | Pas de données | | | | | | 9 | 4 | |
| Tranchées d'infiltration Villeneuve de Marc | 20 | 1 | 10 | 2,32 | 23 | Pas de données | | | | | | -3 | 1 | |

Non-conformité
épuration*Conformité
épuration** Conformités établies sur
les rendements et seuils de
rejets de l'arrêté du 21
juillet 2015 (en rendement
ou en concentration)Respect de
la valeur
seuilNon respect
de la valeur
seuilValeur
rédhibitoire
atteinteSurcharge
hydraulique**Commentaires 2023 :**

Lagune de Roybon : en cours de réhabilitation.

Lagune de Royas : Projet de raccordement au transit de Vienne Condrieu Agglomération.

Station de Châtonnay : Projet de raccordement au transit de Vienne Condrieu Agglomération.

Raccordement avec d'autres systèmes

Une partie des effluents de Pajay et la totalité des eaux usées collectées des communes de Beaufort, Châtenay, Marcilloles, Marcollin, Thodure et Viriville sont traitées à la station de Beurepaire. Le volume concerné pour 2023 est de 253 300 m³ contre 272 416 m³ en 2022 (-7%).

Les eaux usées de Saint Agnin sur Bion sont traitées à la station d'épuration de Bourgoin-Jallieu gérée par la CAPI.

La lagune de Bévenais traite une partie des effluents de la Frette.

6. Les sous-produits de l'assainissement

Les quantités produites

| | | Station d'épuration des Charpillates | Station d'épuration de Centre Bièvre | Station d'épuration de Saint Jean de Bournay | Station d'épuration d'Izeaux-Sillans |
|---|---|---|---|---|---|
| Boues produites | Tonnage matière brute | 902 | 796 | 1 626 | 169 |
| | Tonnage matière sèche | 174 | 143 | 12,7 | 34 |
| | Siccité % | 20,48 | 18,18 | 5,92 | 19,88 |
| Filière de valorisation | | 100 % d'épandage agricole | 100 % d'épandage agricole | 100 % d'épandage agricole | 100 % Epandage agricole |
| Sous-produits (en m³) | Sables | 21 | 6,44 | 20 | 24 |
| | Graisses | Traitement sur site | Traitement sur site | 24 | 24 |
| | Refus de dégrillage | 12,6 | 5,41 | 4,8 | 2,76 |
| Autres matières (en m³) | Matières de vidanges | 663 | 1 | / | 0 |
| | Matières de curage (des réseaux et postes de refoulement) | 207,5 | 10 | / | / |

La conformité de l'évacuation des boues

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

| Conformité Evacuation des boues | Quantité matières sèches évacuées en tonnes | Quantité matières sèches admises par une filière conforme en tonnes | Taux de conformité de l'évacuation |
|--|---|---|------------------------------------|
| Station d'épuration des Charpillates | 263 | 263 | 100% |
| Station d'épuration de Centre Bièvre | 185 | 185 | 100% |
| Station d'épuration de Saint Jean de Bournay | 25 | 25 | 100% |
| Station d'épuration d'Izeaux-Sillans | 53 | 53 | 100% |
| Station d'épuration Châtonnay | 6,11 | 6,11 | 100% |

7. Volet financier

La tarification et les recettes du service

Composition du tarif

Le tarif appliqué par la collectivité est un tarif binôme (terme fixe et terme proportionnel).

Le terme fixe couvre la rémunération des charges fixes du service.

Ce terme fixe est appelé « abonnement ».

Il n'existe pas de modulation en fonction des volumes consommés.

Ces tarifs ont été adoptés par délibération du conseil communautaire du 18 décembre 2023 et applicables du 1^{er} janvier au 31 décembre 2024. Cette délibération a été déposée en sous-préfecture de l'Isère le 21 décembre 2023.

Les composantes du prix de l'assainissement au 1^{er} janvier 2024 sont :

- prix au mètre cube consommé
- la redevance de l'Agence de l'Eau (redevance pour modernisation des réseaux de collecte)
- la TVA à 10 %.
- abonnement annuel.

Le tarif moyen TTC de l'assainissement en 2023 pour 120 m³ est de 2,44 €/m³ (TTC et redevance comprise, contre 2,27 € par m³ en 2022)

Au regard des fusions successives de territoires depuis 2014, **un tarif cible a été défini à l'horizon 2028** afin de respecter le principe d'égalité de l'utilisateur devant le service public.

Bièvre Isère Communauté a donc déterminé le tarif cible à atteindre, en lien avec les investissements à réaliser. Ce tarif moyen comprend une part fixe de 96,00 € HT et une part variable de 1,87 € HT, soit un tarif pour 120 m³ de 2,67 € HT / m³, soit un tarif de 3,11 € TTC / m³ redevance comprise.

Les tarifs 2023 et 2024 - La redevance assainissement collectif

| Bossieu, Brézins, Champier, Faramans, Gillonay, La Côte Saint André, La Frette, Le Mottier, Longechenal, Ornacieux-Balbins, Pajay, Penol, Porte des Bonnevaux, Saint Hilaire de la Côte, Saint Siméon de Bressieux, Sardieu, Saint Pierre de Bressieux | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
|---|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 67,83 | 67,83 | 6,78 | 74,61 | 1 | 73,46 | 73,46 | 7,35 | 80,81 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,34 | 160,80 | 16,08 | 176,88 | 120 | 1,45 | 174,00 | 17,40 | 191,40 |
| TOTAL | | | | | 251,49 | | | | | 272,21 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,10 | | | | | 2,27 |
| | | | | | | | | | | |
| Bressieux | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 68,64 | 68,64 | 6,86 | 75,50 | 1 | 74,11 | 74,11 | 7,41 | 81,52 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,25 | 150 | 15,00 | 165,00 | 120 | 1,38 | 166 | 16,56 | 182,16 |
| TOTAL | | | | | 240,50 | | | | | 263,68 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,00 | | | | | 2,20 |
| | | | | | | | | | | |
| Plan | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 50,25 | 50,25 | 5,03 | 55,28 | 1 | 59,40 | 59,40 | 5,94 | 65,34 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,53 | 183,60 | 18,36 | 201,96 | 120 | 1,6 | 192,00 | 19,20 | 211,20 |
| TOTAL | | | | | 257,24 | | | | | 276,54 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,14 | | | | | 2,30 |

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024



ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE

| St-Etienne de St-Geoirs | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
|----------------------------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 50,25 | 50,25 | 5,03 | 55,28 | 1 | 59,40 | 59,40 | 5,94 | 65,34 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,39 | 166,80 | 11,76 | 183,48 | 120 | 1,48 | 177,60 | 11,76 | 195,36 |
| TOTAL | | | | | 238,76 | | | | | 260,70 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 1,99 | | | | | 2,17 | | |
| | | | | | | | | | | |
| St-Geoirs | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 50,25 | 50,25 | 5,03 | 55,28 | 1 | 59,40 | 59,40 | 5,94 | 65,34 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,52 | 182,40 | 18,24 | 200,64 | 120 | 1,59 | 190,80 | 19,08 | 209,88 |
| TOTAL | | | | | 255,92 | | | | | 275,22 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,13 | | | | | 2,29 | | |
| <i>* Tarif transitoire</i> | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| Sillans | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 50,25 | 50,25 | 5,03 | 55,28 | 1 | 59,40 | 59,40 | 5,94 | 65,34 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,42 | 170,40 | 17,04 | 187,44 | 120 | 1,51 | 181,20 | 18,12 | 199,32 |
| TOTAL | | | | | 242,72 | | | | | 264,66 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,02 | | | | | 2,21 | | |

| <i>Beaufort, Châtenay, Lentiol, Marcilloles, Marcollin, Marnans, Montfalcon, Roybon, Saint Clair sur Galaure, Thodure, Viriville</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
|--|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 84,79 | 84,79 | 8,48 | 93,27 | 1 | 87,03 | 87,03 | 8,70 | 95,73 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,43 | 171,60 | 17,16 | 188,76 | 120 | 1,52 | 182,40 | 18,24 | 200,64 |
| TOTAL | | | | | 282,03 | | | | | 296,37 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,35 | | | | | 2,47 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| <i>Artas</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 41,58 | 41,58 | 4,16 | 45,74 | 1 | 52,46 | 52,46 | 5,25 | 57,71 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,72 | 206,40 | 20,64 | 227,04 | 120 | 1,75 | 210,00 | 21,00 | 231,00 |
| TOTAL | | | | | 272,78 | | | | | 288,71 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,27 | | | | | 2,41 |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| <i>Beauvoir de Marc</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 53,82 | 53,82 | 5,38 | 59,20 | 1 | 62,26 | 62,26 | 6,23 | 68,49 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,64 | 196,80 | 19,68 | 216,48 | 120 | 1,68 | 201,60 | 20,16 | 221,76 |
| TOTAL | | | | | 275,68 | | | | | 290,25 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | | | 2,30 | | | | | 2,42 |

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024



ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE

| <i>Châtonnay et Culin</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
|---|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 41,58 | 41,58 | 4,16 | 45,74 | 1 | 52,46 | 52,46 | 5,25 | 57,71 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,64 | 196,80 | 19,68 | 216,48 | 120 | 1,68 | 201,60 | 20,16 | 221,76 |
| TOTAL | | | | | 262,22 | | | | | 279,47 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,19 | | | | | 2,33 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| <i>Lieudieu</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 69,08 | 69,08 | 6,91 | 75,99 | 1 | 74,46 | 74,46 | 7,45 | 81,91 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,25 | 150,00 | 15,00 | 165,00 | 120 | 1,38 | 165,60 | 16,56 | 182,16 |
| TOTAL | | | | | 240,99 | | | | | 264,07 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,01 | | | | | 2,20 | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| <i>Meyrieu les Etangs et Villeneuve de Marc</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 69,08 | 69,08 | 6,91 | 75,99 | 1 | 74,46 | 74,46 | 7,45 | 81,91 |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,42 | 170,40 | 17,04 | 187,44 | 120 | 1,51 | 181,20 | 18,12 | 199,32 |
| TOTAL | | | | | 263,43 | | | | | 281,23 |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,20 | | | | | 2,34 | | |
| | | | | | | | | | | |

| Royas | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
|---------------------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|--|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 49,83 | 49,83 | 4,98 | 54,81 | 1 | 59,06 | 59,06 | 5,91 | 64,97 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,28 | 153,60 | 15,36 | 168,96 | 120 | 1,39 | 166,80 | 16,68 | 183,48 | |
| TOTAL | | | | | 223,77 | | | | | 248,45 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 1,86 | | | | | 2,07 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Saint Agnin sur Bion | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 69,36 | 69,36 | 6,94 | 76,30 | 1 | 74,68 | 74,68 | 7,47 | 82,15 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,8 | 216,00 | 21,60 | 237,60 | 120 | 1,82 | 218,40 | 21,84 | 240,24 | |
| TOTAL | | | | | 313,90 | | | | | 322,39 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,62 | | | | | 2,69 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| Sainte Anne sur Gervonde | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 61,38 | 61,38 | 6,14 | 67,52 | 1 | 68,30 | 68,30 | 6,83 | 75,13 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,47 | 176,40 | 17,64 | 194,04 | 120 | 1,55 | 186,00 | 18,60 | 204,60 | |
| TOTAL | | | | | 261,56 | | | | | 279,73 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,18 | | | | | 2,33 | | | |

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024



ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE

| <i>Savas-Mepin</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
|----------------------------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|----------|---------------|------------|----------|---------------|--|
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 60,47 | 60,47 | 6,05 | 66,52 | 1 | 67,57 | 67,57 | 6,76 | 74,33 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 0,98 | 117,60 | 11,76 | 129,36 | 120 | 1,16 | 139,20 | 13,92 | 153,12 | |
| TOTAL | | | | | 195,88 | | | | | 227,45 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 1,63 | | | | | 1,90 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| <i>Tramole</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 66,33 | 66,33 | 6,63 | 72,96 | 1 | 72,26 | 72,26 | 7,23 | 79,49 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,58 | 189,60 | 18,96 | 208,56 | 120 | 1,64 | 196,80 | 19,68 | 216,48 | |
| TOTAL | | | | | 281,52 | | | | | 295,97 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,35 | | | | | 2,47 | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | |
| <i>Saint Jean de Bourmay</i> | 2023 | | | | | 2024 | | | | | |
| | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | Quantité | Prix unitaire | Montant HT | TVA 10 % | Montant TTC | |
| Abonnement annuel en € HT | 1 | 41,58 | 41,58 | 4,16 | 45,74 | 1 | 52,46 | 52,46 | 5,25 | 57,71 | |
| Prix au m³ pour 120 m³ | 120 | 1,47 | 176,40 | 17,64 | 194,04 | 120 | 1,55 | 186,00 | 18,60 | 204,60 | |
| TOTAL | | | | | 239,78 | | | | | 262,31 | |
| Prix en € TTC pour 120 m³ | | | 2,00 | | | | | 2,19 | | | |

Autres tarifs

Dépotage des matières de vidange

| | Montant 2023 en € HT | Montant 2024 en € HT |
|--|----------------------|----------------------|
| Dépotage des matières de vidange aux stations d'épuration des Charpillates et de Centre Bièvre | 45 €/m ³ | 48 €/m ³ |

Coût du contrôle de branchement sur demande en cas de mutation

| Montant 2023 en € HT | Montant 2024 en € HT |
|----------------------|----------------------|
| 144,00 € | 152,00 € |

Le financement des investissements

➤ La participation pour le financement de l'assainissement collectif (PFAC)

La PFAC est due par les propriétaires d'immeubles d'habitation dès lors que des eaux usées supplémentaires sont rejetées au réseau de collecte public. La PFAC « assimilés domestiques » est due par les propriétaires d'immeubles et d'établissements qui produisent des eaux usées provenant d'usages assimilables à un usage domestique.

Une délibération en date du 18 décembre 2023 (déposée en sous-préfecture de l'Isère le 21 décembre 2023) fixe les tarifs applicables en 2024 :

- 3 100 € par logement jusqu'à 5 logements
- 2 480 € par logement du 6^{ème} au 10^{ème} logement
- 2 170 € par logement du 11^{ème} au 15^{ème} logement
- 1 550 € par logement à partir du 16^{ème} logement.

Pour les « assimilés domestiques », le montant de la PFAC est calculé en fonction de l'activité et du nombre d'équivalent habitant.

La PFAC est un montant net de taxes.

Le montant des PFAC encaissé en 2023 est de 761 073 € contre 1 139 871 € en 2022.

➤ Les travaux ou prestations proposés aux abonnés

Bièvre Isère Communauté réalise également les travaux de branchement sous le domaine public pour le compte des particuliers, après acceptation du devis par le demandeur.

Le devis est établi sur la base d'un bordereau de prix unitaires actualisé par une délibération du 11 juillet 2022 (déposée en sous-préfecture le 13 juillet juin 2022).

Par ailleurs, lors d'extension du réseau d'assainissement, la collectivité met en recouvrement auprès des particuliers les frais pour raccordement au réseau collectif public (ces frais correspondent à la mise en place d'une boîte de branchement en limite de propriété permettant aux usagers de se raccorder au réseau d'assainissement collectif dans un délai de 2 ans conformément à l'article L.1331-1 du Code de la Santé Publique).

Le service a produit 117 devis pour des branchements d'assainissement en 2023 contre 297 en 2022.

La recette liée aux **frais de raccordement en 2023 s'élève à 273 229 €.**

➤ **Autres recettes**

La Communauté de communes perçoit également des primes pour épuration dont le calcul dépend des performances épuratoires de ses systèmes de collecte et de traitement. Le montant de ces aides s'est élevé à 49 370 € pour l'année. Cette aide est calculée et attribuée par l'Agence de l'Eau Rhône-Méditerranée-Corse (sur la base du classement déterminé par la Direction Départementale des Territoires).

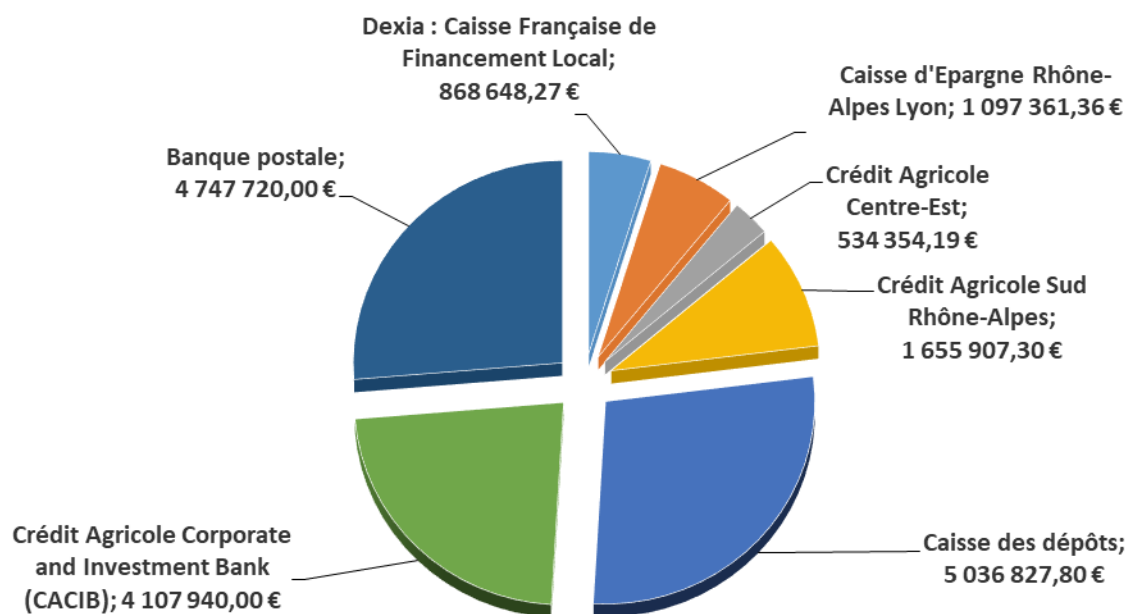
➤ **Le compte administratif 2023 s'établit donc comme suit :**

| | CA 2022 | CA 2023 | % par rapport au total des recettes |
|--|--------------------|--------------------|--|
| Travaux de branchements | 199 170 € | 273 229 € | 5,5% |
| PFAC | 1 139 871 € | 761 073 € | 15,3% |
| Redevance assainissement collectif | 3 557 090 € | 3 853 968 € | 77,5% |
| Primes pour épuration | 49 888 € | 49 370 € | 1,0% |
| Contrôles à la demande des notaires | 30 567 € | 34 074 € | 0,7% |
| TOTAL | 4 976 586 € | 4 971 714 € | 100,0% |

La dette en capital

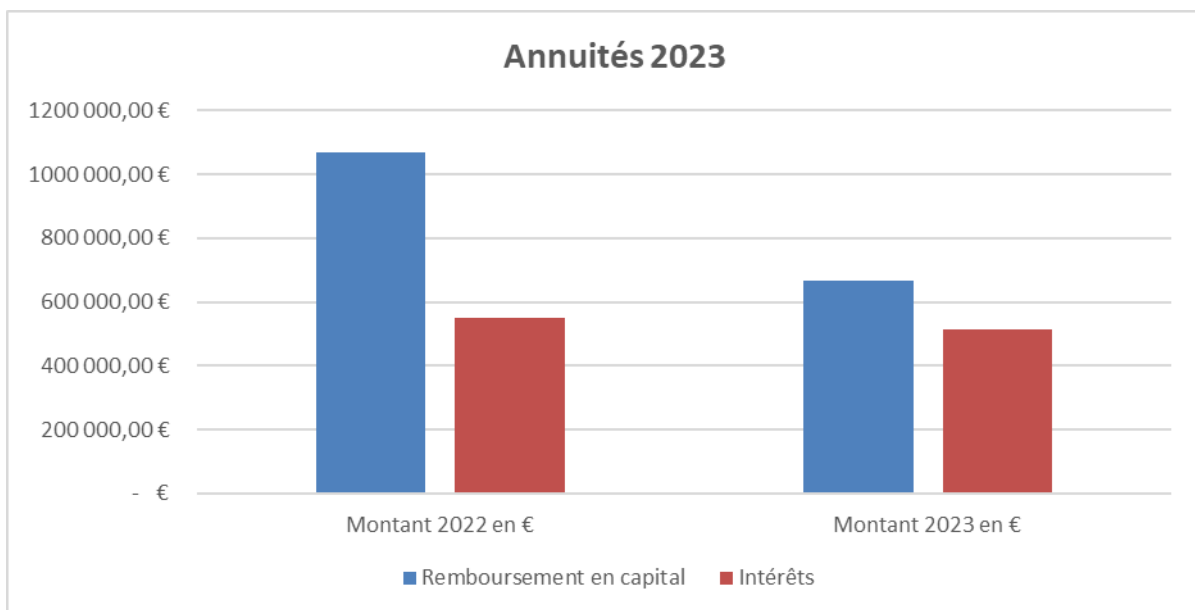
| | Au 31/12/2022 | Au 31/12/2023 |
|---|------------------------|------------------------|
| Désignation | Montant 2022 | Montant 2023 |
| Dexia : Caisse Française de Financement Local | 955 001,32 € | 868 648,27 € |
| Caisse d'Epargne Rhône-Alpes Lyon | 1 153 529,56 € | 1 097 361,36 € |
| Crédit Agricole Centre-Est | 588 387,27 € | 534 354,19 € |
| Crédit Agricole Sud Rhône-Alpes | 1 775 964,86 € | 1 655 907,30 € |
| Caisse des dépôts | 5 169 375,90 € | 5 036 827,80 € |
| Crédit Agricole Corporate and Investment Bank (CACIB) | 4 248 070,00 € | 4 107 940,00 € |
| Banque postale | 2 064 690,00 € | 4 747 720,00 € |
| TOTAL | 15 955 018,91 € | 18 048 758,92 € |

Montants de la dette en 2023



Les annuités

| Désignation | Montant 2022 en € | Montant 2023 en € | % |
|--------------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| Remboursement en capital | 1 069 877,45 € | 665 760,00 € | 56,4% |
| Intérêts | 549 745,54 € | 514 915,58 € | 43,6% |
| TOTAL | 1 619 622,99 € | 1 180 675,58 € | 100% |



8. Les projets 2024

| Prévisionnel 2024 | | |
|--|--|--------------------------------|
| Intitulé de l'opération | Localisation de l'opération | Montant de l'opération en € HT |
| Réhabilitation d'une lagune | Villeneuve de Marc | 1 070 000 € |
| Mise en séparatif du réseau unitaire (suite) | St Jean de Bournay / Av de la Libération, quartier des Rameaux et de la Gare | 114 000 € |
| Transit vers Vienne Condrieu Agglomération | Beauvoir de Marc, Châtonnay, Sainte Anne sur Gervonde, Saint Jean de Bournay, Meyrieu les Etangs, Royas, Savas-Mépin | 22 012 438 € |
| Mise en séparatif du réseau unitaire et infiltration sur bassin existant (suite) | Rue de la Riot et Rue des Cordiers à La Côte St André | 445 109 € |
| Mise en séparatif du réseau unitaire pour élimination d'ECP | Châtonnay / Mise en séparatif du Village | 500 000 € |
| Réhabilitation du filtre planté de roseaux | Culin | 1 200 000 € |
| Réhabilitation de la lagune en STEP de 660 EH | Roybon | 1 000 000 € |
| Schéma directeur (mise en cohérence des schémas existants) | 50 communes | 550 000 € |
| Total | | 27 311 547 € |

9. Les actions de solidarité et de coopération décentralisée

Abandon de créances et fonds de solidarité

Il s'agit de préciser les montants des abandons de créances ou des versements à un fonds de solidarité au titre de l'aide au paiement des factures d'eau des personnes en situation de précarité, en application de l'article L.115-3 du Code de l'action sociale et des familles (fonds «solidarité eau»).

Les abandons de créances d'assainissement en 2023 au titre des exercices antérieurs s'élèvent à 879,50 €.

Le coût par m³ de solidarité s'élève à :

$$\frac{\text{Montant abandon de créances}}{\text{Volume consommé}} = \frac{879,50 \text{ €}}{1\ 807\ 790 \text{ m}^3} = 0,0005 \text{ €/m}^3$$

La coopération décentralisée

Bièvre Isère Communauté n'a pas encore mis en place d'actions de coopération internationale.

ANNEXES

- **Délibération fixant les tarifs pour 2024**
- **Facture type pour une consommation de 120 m³**

SAINT-ETIENNE DE SAINT-GEOIRS

EXTRAIT N°251-2023 DU REGISTRE DES DELIBERATIONS

Le **18 décembre 2023** suivant la convocation adressée le **11 décembre 2023**, les conseillers communautaires de Bièvre Isère Communauté se sont réunis en séance publique à l'Hôtel communautaire, sous la présidence de M. Joël GULLON.

73 conseillers en exercice : 55 présents
 12 pouvoirs
 6 absents/excusés

Le Conseil réuni au nombre prescrit par l'article L 2121-17 du Code Général des Collectivités Territoriales, désigne Bernard VEYRET comme secrétaire de séance.

Codification ACTES : 7.2.6.

Environnement : Assainissement Collectif : Redevances Assainissement Collectif 2024.

Depuis la première fusion intervenue le 1^{er} janvier 2014 entre la Communauté de Communes du pays de Bièvre-Liers et la Communauté de Communes de Bièvre Chambaran, les compétences eau et assainissement collectif ont été élargies progressivement, d'abord aux 10 communes de l'ex Communauté de communes de Bièvre Toutes Aures au 1^{er} janvier 2015 puis aux 11 communes de l'ex Syndicat Intercommunal des Eaux de la Galaure au 1^{er} janvier 2016 et enfin aux 13 communes de l'ex Communauté de communes de la Région St- Jeannaise au 1^{er} janvier 2018. Ces transferts de compétences successifs ont mis en évidence une disparité tarifaire puisque chaque collectivité compétente avant le transfert disposait d'un tarif spécifique.

Au regard de la réglementation en vigueur à ce sujet et de la nécessité de respecter le principe d'égalité de l'usager devant le service public, Bièvre Isère Communauté avait réalisé une simulation tarifaire pour déterminer le tarif cible à atteindre, en lien avec les investissements à réaliser pour la période 2019 à 2022.

Cependant, au regard des éléments de rétrospective budgétaire en 2022, ainsi que de l'augmentation importante des coûts de l'énergie, de l'inflation en général et des investissements importants à réaliser pour mettre aux normes les différents systèmes d'assainissement sur le territoire, un nouveau tarif cible avait été calculé et voté pour la période 2023-2028.

Pour l'assainissement collectif, ce tarif cible voté en 2023 s'élève à 2,67 € HT/m³ à l'horizon 2028 et se décompose de la manière suivante :

| | Assainissement collectif montant en € HT |
|------------------------------|--|
| Part fixe | 96,00 |
| Part variable | 1,87 |
| Prix pour 120 m ³ | 2,67 |

Il est ainsi proposé de poursuivre ce nouveau lissage tarifaire pour la période 2023-2028.

Par ailleurs, l'harmonisation des tarifs non domestiques n'a pas été engagée, créant ainsi des disparités de traitements entre différents secteurs professionnels, au sein de notre intercommunalité.

Pour les autres tarifs, il est proposé de tenir compte d'une inflation annuelle à 5,8 %.

Redevance domestique

| Communes | Montants 2023 en € HT | | Montants proposés pour 2024 en € HT | |
|---|-----------------------|----------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|
| | Part Fixe par an | Part variable par m ³ | Part Fixe par an | Part variable par m ³ |
| Bossieu, Brézins, Champier, Faramans, Gillonnay, La Côte St-André, La Frette, Le Mottier, Longechenal, Ornacieux-Balbins, Pajay, Penol, Porte des Bonnevaux, St-Hilaire de la Côte, St-Siméon de Bressieux, Sardieu, St-Pierre de Bressieux | 65,15 | 1,28 | 73,46 | 1,45 |
| Bressieux | 65,70 | 1,22 | 74,11 | 1,38 |
| Plan | 53,16 | 1,41 | 59,40 | 1,60 |
| St-Etienne de St-Geoirs | 53,16 | 1,31 | 59,40 | 1,48 |
| St-Geoirs | 53,16 | 1,08 | 59,40 | 1,59 |
| Sillans | 53,16 | 1,34 | 59,40 | 1,51 |
| Beaufort, Châtenay, Lentiol, Marçillioles, Marcollin, Marnans, Montfalcon, Roybon, St-Clair sur Galaure, Thodure, Viriville | 76,71 | 1,34 | 87,03 | 1,52 |
| Artas | 47,25 | 1,53 | 52,46 | 1,75 |
| Beauvoir de Marc | 55,59 | 1,48 | 62,26 | 1,68 |
| Châtonnay | 47,25 | 1,48 | 52,46 | 1,68 |
| Culin | 47,25 | 1,48 | 52,46 | 1,68 |
| Lieudieu | 66,00 | 1,22 | 74,46 | 1,38 |
| Meyrieu Les Etangs | 66,00 | 1,33 | 74,46 | 1,51 |
| Royas | 52,88 | 1,24 | 59,06 | 1,39 |
| St-Agnin sur Bion | 66,19 | 1,59 | 74,68 | 1,82 |
| Ste-Anne sur Gervonde | 60,75 | 1,37 | 68,30 | 1,55 |
| Savas-Mépin | 60,13 | 1,03 | 67,57 | 1,16 |
| Tramolé | 64,13 | 1,44 | 72,26 | 1,64 |
| Villeneuve de Marc | 66,00 | 1,33 | 74,46 | 1,51 |
| St-Jean de Bourmay | 47,25 | 1,37 | 52,46 | 1,55 |

Autres tarifs

| Intitulé | Montant en 2023 en € HT | Montant proposé pour 2024 en € HT |
|--|-------------------------|--|
| Dépotage des matières de vidange à la station d'épuration des Charpillates et à la station d'épuration Centre Bièvre | 45 €/m ³ | 47,61 €/m ³ arrondi à 48 €/m ³ |

Envoyé en préfecture le 04/10/2024

Reçu en préfecture le 04/10/2024

Publié le 04/10/2024

ID : 038-200059392-20240930-138_2024_DEL-DE

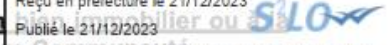


Envoyé en préfecture le 21/12/2023

Reçu en préfecture le 21/12/2023

Publié le 21/12/2023

ID : 038-200059392-20231218-251_2023_DEL-DE



Contrôles à la demande des notaires en cas de mutation d'un bien immobilier ou demande des particuliers pour les 50 communes de Bièvre Isère

Ce tarif est applicable aux vendeurs de biens immobiliers qui souhaitent un diagnostic du raccordement de leur bien au réseau d'assainissement collectif.

| Montant en 2023 en € HT | Montant proposé pour 2024 en € HT |
|-------------------------|-----------------------------------|
| 144,00 € | 152,35 € arrondi à 152 € |

Vu l'avis favorable de la commission en date du 13 décembre 2023,

Vu l'avis favorable des Bureaux Communautaires en date du 05 et du 11 décembre 2023,

PROPOSITION

Il est proposé au Conseil Communautaire :

- d'**ADOPTER** les redevances et tarifs d'assainissement collectif 2024 proposés pour application au 1^{er} janvier 2024.

DECISION

CETTE PROPOSITION EST ADOPTEE à l'UNANIMITE.

Ainsi fait et délibéré, les jour, mois et an susdits.
Pour extrait conforme.

Joël GULLON

Président de Bièvre Isère



Références abonné / point de comptage :
11196 / 09458001 / 11196

Adresse de branchement :
FACTURE TYPE
10 CHEMIN DES FERMES
38940 ROYBON

VOTRE SERVICE CLIENT

Accueil du public :
1 Bd Mal De Lattre de Tassinay
38260 LA COTE ST ANDRE
Tél : 04.74.20.86.73 / Fax : 04.74.20.86.77
environnement@blevre-isere.com

Horaires d'ouverture :
DU lundi au vendredi de 8h30 (9h30 le lundi) à 12 h
Et de 13h30 à 17h (16h30 le vendredi)
N° d'urgence : 04.74.20.86.78
(hors période d'ouverture des bureaux)

Couriers à adresser à :
BIEVRE ISERE COMMUNAUTE
Grenoble Air Parc
1, Avenue Roland Garros
38590 ST ETIENNE DE ST GEOIRS

Nom Exp *Prénom Exp*
N° rue Exp *Rue Exp* CS *CSPE Exp*
CodPos Exp *Vill Exp*

Ligne Adr Payeur 1
Ligne Adr Payeur 2
Ligne Adr Payeur 3
Ligne Adr Payeur 4
Ligne Adr Payeur 5
Ligne Adr Payeur 6
Ligne Adr Payeur 7

VOTRE SERVICE DE PAIEMENT

TRESORERIE
Mairie
Place Alexandre Gagneux
38590 ST ETIENNE DE ST GEOIRS
Tél : 04.76.65.40.01
Accueil lundi, mardi et jeudi de 9h à 12h

Fermeture : mercredi et vendredi

MODALITES DE REGLEMENT :

En espèces : au guichet de la Trésorerie
Par chèque bancaire : libellé à l'ordre du Trésor public en joignant le talon TIP non signé, à renvoyer à l'aide de l'enveloppe ci-jointe.
Par INTERNET : en vous connectant sur www.tipl.budget.gouv.fr et en utilisant l'identifiant collectivité indiqué sous la Réf. facture
Par carte bancaire : au guichet de la Trésorerie
Par titre interbancaire de paiement (TIP) : à dater et à signer, puis à renvoyer à l'aide de l'enveloppe ci-jointe.
Par virement bancaire sur le compte du Trésor Public : BANQUE DE FRANCE - IBAN FR76 3000 1004 19D3 8800 0000 044
BIC : BDFEFRPPCCT
Par prélèvement automatique à échéance : Si vous adhérez au service, vous n'avez rien à envoyer. Sinon, prenez contact avec le service clients.
Mensualisation : Pour adhérer, prenez contact avec le service clients.
Par Datamatrix : en espèce dans la limite de 300€ ou CB, muni du présent avis, auprès d'un buraliste ou partenaire agréé
Siret N° 20005939200023
N° TVA Intracommunautaire : FR00200059392

Fiches qualifiées consultables sur :
https://carto.atlasante.fr/ars_metropole_udl_infofactures.map

FACTURE EAU ET ASSAINISSEMENT

Réf. Facture : 2024--00-0 du

Identifiant collectivité TIPI : 10797

FACTURE DE SOLDE

Votre consommation : 120 m³

| | MONTANT T.T.C. |
|------------------------------|----------------|
| EAU | 246,03 |
| ASSAINISSEMENT | 296,37 |
| REDEVANCES : Agence de l'eau | 69,22 |

TOTAL FACTURE 611,62 €

Date limite de paiement :

DATA MATRIX

Mandat de prélèvement SEPA perçus sur un mandat de paiement de mandat, vous sollicitez le titulaire à envoyer des instructions à votre banque pour débloquer votre compte, et votre banque à débloquer votre compte conformément aux instructions de votre banque. Vous bénéficiez du droit d'être remboursé par votre banque selon les modalités indiquées dans le mandat qui vous a été remis ainsi que. Une demande de remboursement doit être présentée dans les 8 semaines suivant la date de débit de votre compte pour un prélèvement autorisé. Vos droits concernant le présent mandat sont expliqués dans un document que vous pouvez obtenir auprès de votre banque.
Le présent document a valeur de mandat de prélèvement SEPA perçus. Votre signature vaut autorisation pour débloquer, à réception, votre compte pour le montant indiqué.

DATE et LIEU SIGNATURE

LIGNE ADR PAYEUR 1
LIGNE ADR PAYEUR 2
LIGNE ADR PAYEUR 3
LIGNE ADR PAYEUR 4
LIGNE ADR PAYEUR 5
LIGNE ADR PAYEUR 6

TIP SEPA

Référence Unique de Mandat :
ICS :
Référence : 2024--00-0 du
Crédancier :

Montant : 611,62 €

CENTRE D ENCAISSEMENT
DES FINANCES PUBLIQUES
TSA 61110
78924 YVELINES Cedex 9

Joindre un relevé d'identité bancaire

000000000249

**NNE*000101 17

POC 4982706 61162

DETAIL DE VOTRE FACTURE RÉF. 2024-00-0

Ref. à rappeler : 11196 / 09456001 / 11196

| Compteur | | Nouveau Relevé | | Ancien Relevé | | Consommation | Commentaire | | | | | | |
|-------------------------------------|------|----------------|-------|---------------|-------|--------------|-------------|-----------------------|--------------------|---------------|---------------------|---------------------|--------|
| Numéro | Diam | Date | Index | Date | Index | m³ | | | | | | | |
| FACTUR TYP A | 15 | 31/12/2024 | 120 | 31/12/2014 | 0 | 120 | | | | | | | |
| LIBELLÉ | | | | | | | Base | Prix Unit. C. H.T. | Montant C. H.T. | Taux T.V.A | Montant C. T.V.A | Montant C. T.T.C | |
| EAU | | | | | | | | | | | | 246,03 | |
| Part fixe eau | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 366 | J | 70,00 | 70,00 | 5,50 | 3,85 | 73,85 |
| Consommation eau | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 120 | m3 | 1,360 | 163,20 | 5,50 | 8,98 | 172,18 |
| ASSAINISSEMENT | | | | | | | | | | | | | 296,37 |
| Part fixe assainissement | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 366 | J | 87,03 | 87,03 | 10,00 | 8,70 | 95,73 |
| Consommation assainissement | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 120 | m3 | 1,520 | 182,40 | 10,00 | 18,24 | 200,64 |
| REDEVANCES : Agence de l'eau | | | | | | | | | | | | | 69,22 |
| Redevance prélèvement | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 120 | m3 | 0,09 | 10,80 | 5,50 | 0,59 | 11,39 |
| Lutte contre la pollution | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 120 | m3 | 0,29 | 34,80 | 5,50 | 1,91 | 36,71 |
| Modernisation des réseaux | | | | | | | | | | | | | |
| période du 01/01/2024 au 31/12/2024 | | | | | | | 120 | m3 | 0,16 | 19,20 | 10,00 | 1,92 | 21,12 |
| TOTAL A PAYER | | | | | | | | | | 567,43 | | 44,19 | 611,62 |

Explications

Voies de recours
La présente facture constitue un titre exécutoire en application de l'article L.252A du livre des procédures fiscales, pris, émis et rendu exécutoire conformément aux dispositions de l'article R2340-4 du Code Général des Collectivités.
Toute réclamation doit être envoyée par écrit au Service des Eaux.
En cas de difficulté de paiement, il est recommandé de s'adresser à la trésorerie pour obtenir un étalement de paiement ou de saisir les services sociaux pour l'obtention d'une aide éventuelle pour le paiement de la facture.
Pour contester le bien-fondé de cette créance, vous pouvez déposer un recours devant le Tribunal administratif dans un délai de 2 mois suivant la réception du titre exécutoire.

Toute somme non acquittée dans le délai indiqué au verso de la facture fera l'objet de poursuites engagées par le comptable public indiqué au recto (seul celui-ci peut accorder un délai de paiement dans les cas exceptionnels). Pour contester ces poursuites, vous devez déposer un recours devant le juge d'instruction mentionné aux articles L.113-5 et L.113-6 du code de l'organisation judiciaire dans un délai de 2 mois suivant la notification de l'acte contesté (cf 2^e de l'article L.1617-5 du code général des collectivités territoriales).

Contrat
Le paiement de la première facture suivant la diffusion du règlement du Service de l'Eau, de l'Assainissement Collectif et de l'Assainissement Non Collectif ou de sa mise à jour vaut accusé de réception par l'abonné.

En l'absence de relevé du compteur par le relevéur ou par vos soins, votre facture sera estimée. Votre attention est attirée sur l'obligation légale qui le relevéur accède au compteur au moins une fois par an. La facture est un document à conserver cinq (5) ans.

Mieux comprendre votre facture

Distribution de l'eau
Ce service comprend la gestion des ressources, le transport, le traitement, le stockage, la distribution et le contrôle de la qualité de l'eau potable.

Collecte et traitement des eaux usées
Ce service comprend la collecte, le transport et le traitement des eaux usées dans l'unité de dépollution, ainsi que le transport et l'élimination des boues et autres sous-produits par différentes filières.

Assainissement non collectif
Cette redevance correspond au contrôle diagnostique et de bon fonctionnement des installations d'assainissement autonome.

Organismes publics (Agence de l'eau)

Redevance lutte contre la pollution
Cette redevance est établie et perçue par l'Agence de l'eau et facturée aux abonnés soumis à l'eau potable.
Redevance Modernisation des réseaux de collecte
Cette redevance est établie et perçue par l'Agence de l'eau et facturée aux abonnés soumis à l'assainissement.
Redevance prélèvement de la ressource
Cette redevance est établie et perçue par l'Agence de l'eau et facturée à toute personne dont les activités entraînent un prélèvement sur la ressource en eau.