



Ouest **Rhodanien**
Communauté d'agglomération



Rapport annuel 2021

**Synthèse du Rapport sur le Prix et la Qualité du
Service de l'assainissement**

Sommaire

| | |
|--|----|
| Sommaire..... | 2 |
| Introduction | 4 |
| I. Les chiffres clefs du service | 5 |
| II. Périmètre d’Amplepuis Thizy, de la Haute Vallée d’Azergues, du SIAPT dissout, de Dième et Saint Appolinaire | 6 |
| I. Les chiffres clefs du service | 6 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 7 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) . | 8 |
| III. Périmètre de la commune de Joux..... | 9 |
| I. Les chiffres clefs du service | 9 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 9 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) | 10 |
| IV. Périmètre de la commune de Les Sauvages | 11 |
| I. Les chiffres clefs du service | 11 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 11 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) | 12 |
| V. Périmètre de la commune de Saint-Clément-sous-Valsonne | 13 |
| I. Les chiffres clefs du service | 13 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 13 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) | 14 |
| VI. Périmètre de la commune de Tarare | 15 |
| I. Les chiffres clefs du service | 15 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 15 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) | 16 |
| VII. Périmètre de la commune de Valsonne..... | 17 |
| I. Les chiffres clefs du service | 17 |
| II. L’essentiel de l’année 2021..... | 17 |
| III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007) | 18 |
| VIII. Les éléments financiers..... | 19 |
| I. Montant financier | 19 |
| II. Financement des investissements | 20 |
| a) Montants financiers | 20 |

| | |
|--|----|
| b) Montant des amortissements réalisés par la collectivité | 20 |
| c) Etat de la dette du service | 20 |
| IX. Les perspectives | 21 |
| X. Assainissement non collectif | 22 |
| 1. Les chiffres clés 2021 | 22 |
| 2. L'essentiel de l'année 2021..... | 22 |
| 3. Les indicateurs de performance du service..... | 23 |
| 4. Les perspectives 2021 | 23 |

Introduction

Le service assainissement de la Communauté de l'Ouest Rhodanien (COR) est issu de la fusion, en 2014, de 10 services d'assainissement collectif et non collectif. Ces services transférés disposaient chacun de leur propre mode de gestion, mais également de leur propre tarif.

Une uniformisation des tarifs et des modes de gestion est en cours et se déroulera sur la période 2014 - 2023. Dans l'attente, une présentation du rapport sur le prix et la qualité de chaque périmètre est faite dans ce document, qui constitue le rapport annuel sur le prix et la qualité du service assainissement collectif (RPQS) de la COR.

Le RPQS, prévu par l'article L.2224-5 du Code Général des Collectivités Territoriales, a pour principal objectif de donner toute transparence sur le fonctionnement des services d'eau et d'assainissement, par une information précise des consommateurs sur la qualité et la performance de leur service.

Ce rapport doit être présenté dans les neuf mois qui suivent la clôture de l'exercice concerné, soit au plus tard le 30 septembre. Si tout ou partie de la compétence a été transférée à un ou plusieurs EPCI, le maire présente au conseil municipal le ou les rapports transmis par ces EPCI dans les douze mois qui suivent la clôture de l'exercice concerné, soit au plus tard le 31 décembre.

Le décret et l'arrêté du 2 mai 2007 en complètent le contenu, en intégrant notamment des indicateurs de performance du service public.

Ce rapport peut être consulté à la mairie et au siège de la COR. Il peut également être consulté et téléchargé sur le site internet de la COR à l'adresse suivante www.ouestrhodanien.fr

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Assainissement collectif | Abonnés | 20 086 |
| | Volumes facturés | 2 204 449 m ³ |
| | Prix TTC moyen du service au m ³ pour 120 m ³ | 3.158 € |
| | Mode de gestion du service et titulaire des contrats | Délégation de service public à SUEZ et VEOLIA 6 contrats d'affermage |
| | Stations d'épuration | 39 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 3 Lamure-sur-Azergue, Grandris et Les Sauvages |
| | Stations non conformes en performances déclarées par les services de l'Etat | 6 Poule les Echarmeaux, Chambost Allières Amplepuis, Marnand, Saint Just d'Avray et Les Sauvages |
| | Quantité de boues issues des STEPS | 996 tonnes de matières sèches |
| | Longueur de réseau | 654 km |
| | Postes de relèvement | 28 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 9 |
| Assainissement non collectif | Usagers (nombre d'installations estimées) | 5 996 |
| | Coût moyen du contrôle périodique de bon fonctionnement | 99,44 € TTC |
| | Coût moyen du contrôle de conception | 93,52 € TTC |
| | Coût moyen du contrôle de réalisation | 129,04 € TTC |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Délégation de service public à SUEZ (fin du contrat au 30/09/2027) |

II. Périmètre d'Amplepuis Thizy, de la Haute Vallée d'Azergues, du SIAPT dissous, de Dième et Saint Appolinaire

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|---------------------------------|--|---------------------------------------|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 30 595 |
| | Abonnés | 13 907 |
| | Volumes facturés | 1 355 001 m ³ |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3,13 € |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage SUEZ jusqu'au 31/12/2022 |
| | Stations d'épuration | 35 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 1 (Lamure-sur-Azergues) |
| | Quantité de boues issues des STEPS | 488,67 tonnes de matières sèches |
| | Longueur de réseau | 551 km dont 31 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 23 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 8 |
| | Bassins de rétention eaux pluviales | 8 |

II. L'essentiel de l'année 2021

Les faits marquant de l'année 2021 ont été les suivants :

Secteur Haute Vallée d'Azergues :

- ❖ Remplacement d'une pompe de relevage sur la station d'épuration de Saint Nizier d'Azergues,
- ❖ Réparation des conduites de refoulement de la pompe de recirculation de la station d'épuration Le Charbonnier à Lamure sur Azergues,
- ❖ Intervention sur le déversoir d'orage du Monuments aux Morts de Chambost-Allières pour éviter les déversements par temps sec,
- ❖ Réalisation des travaux d'assainissement dans le centre bourg de Chambost-Allières dans le cadre d'un projet de voirie avec mise en séparatif.

Secteur Amplepuis-Thizy :

- ❖ Des travaux de sécurisation des cheminements piétons, des travaux de peinture et renouvellement de la climatisation ont été réalisés sur la station d'épuration d'Amplepuis-Thizy,
- ❖ Des travaux de renouvellement de vannes et clapets ont été réalisés et se poursuivent sur 2022 sur la station de Saint Vincent Casse Froide,
- ❖ Lancement de la campagne RSDE sur le système d'assainissement d'Amplepuis Thizy,
- ❖ Lancement de l'étude d'analyse des risques de défaillances sur le système de collecte d'Amplepuis Thizy,
- ❖ Réalisation du diagnostic amont sur le système d'assainissement d'Amplepuis Thizy,
- ❖ Mise à jour du manuel d'autosurveillance du système d'assainissement d'Amplepuis Thizy,
- ❖ Réhabilitation des réseaux d'assainissement Rue Fougerard à Cours,

Secteur SIAPT dissout :

- ❖ Renouvellement réseau Impasse des Puits à Saint Romain de Popey,
- ❖ Extension du réseau d'eaux pluviales chemin des écoles à Saint Romain de Popey,
- ❖ Lancement de l'étude d'analyse des risques de défaillance du système de collecte des Arthauds,
- ❖ Renouvellement de l'autorisation de rejet de la station d'épuration des Arthauds (réalisation de l'enquête publique et obtention de l'arrêté préfectoral).

Sur le périmètre :

- ❖ Renouvellement du contrat de délégation de service public arrivant à terme le 31/12/2022,
- ❖ Renouvellement de tampons d'assainissement et d'eaux pluviales,
- ❖ Réalisation des cahiers de vie des systèmes d'assainissement.

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|--|--|----------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des Eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 96 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 71/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | 100 % |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration selon les filières conformes à la réglementation | Non calculé |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | 0 % |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | 2,5 |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non communiqué |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 90/120 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 1,93 % |
| Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 9,27 pour 1000 | |

III. Périmètre de la commune de Joux

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 425 |
| | Abonnés | 193 |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3.10 € |
| | Volumes facturés | 14 466 m ³ |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage SUEZ (durée 15 ans – fin : 31/03/2024) |
| | Stations d'épuration | 0 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 0 |
| | Quantité de boues issues des stations d'épuration | 0 |
| | Longueur de réseau | 7,386 km dont 48.45 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 1 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 0 |

II. L'essentiel de l'année 2021

Périmètre de la commune de Joux

Assainissement collectif :

- ❖ Renouvellement du contrat de délégation de service public arrivant à échéance le 31/03/2024

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 92,8 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 83/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | 100 % |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes à la réglementation | 100 % |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | Non communiqué par le délégataire |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | Non communiqué par le délégataire |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | 100 % |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 70 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 2,06 % |
| | Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 10,36 pour 1000 |

IV. Périmètre de la commune de Les Sauvages

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 409 |
| | Abonnés | 186 |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3,00 € |
| | Volumes facturés | 17 280 m ³ |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage SUEZ (durée 12 ans – fin : 28/02/2023) |
| | Stations d'épuration | 1 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 1 |
| | Quantité de boues issues des stations d'épuration | 2,84 tonnes de matières sèches |
| | Longueur de réseau | 5,052 km dont 55 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 3 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 0 |

II. L'essentiel de l'année 2021

Périmètre de la commune de Les Sauvages

Assainissement collectif :

- ❖ Étude en cours pour le renouvellement de la station d'épuration ;
- ❖ Renouvellement du contrat de délégation de service public arrivant à échéance ;
- ❖ Proposition d'acquisition partielle de la parcelle AC 177 pour permettre l'implantation de la nouvelle station d'épuration de Les Sauvages.

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|---------------------------------|--|-----------------------------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 88 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 37/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | Non renseigné |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes à la réglementation | 100 % |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | Non communiqué par le délégataire |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | Non communiqué par le délégataire |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non renseigné |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 70 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 3,64 % |
| | Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 5,38 pour 1000 |

V. Périmètre de la commune de Saint-Clément-sous-Valsonne

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|---------------------------------|--|--|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 394 |
| | Abonnés | 179 |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3,39 € |
| | Volumes facturés | 22 331 m ³ |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage SUEZ (durée 20 ans – fin : 28/02/2033) |
| | Stations d'épuration | 1 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 0 |
| | Quantité de boues issues des stations d'épuration | 0 tonnes de matières sèches |
| | Longueur de réseau | 3,103 km dont 64 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 0 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 0 |

II. L'essentiel de l'année 2021

Périmètre de la commune de Saint-Clément-sous-Valsonne

Assainissement collectif :

- ❖ Pas de fait marquants.

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 47 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 70/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | Non calculé |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes à la réglementation | Non calculé |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | Non communiqué |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | Non communiqué |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 70 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 1,25 % |
| | Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 5,59 pour 1000 |

VI. Périmètre de la commune de Tarare

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|---------------------------------|--|---|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 10 861 |
| | Abonnés | 5 255 |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3,13 € |
| | Volumes facturés | 771 641 m ³ |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage Veolia Eau (durée 29 ans – fin : 31/12/2022) |
| | Stations d'épuration | 1 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 0 |
| | Quantité de boues issues des stations d'épuration | 499,8 tonnes de matières sèches produites |
| | Longueur de réseau | 78,2 km dont 53 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 1 |
| | Bassins d'orage sur réseau unitaire | 1 |

II. L'essentiel de l'année 2021

Périmètre de la commune de Tarare

Assainissement collectif :

- ❖ Démarrage de l'analyse des risques de défaillances du système de collecte,
- ❖ Travaux d'étanchéité dans la rivière du Taret afin de limiter les intrusions d'eaux claires parasites dans le réseau d'assainissement,
- ❖ Raccordement des effluents de Saint Marcel l'Eclairé sur le système d'assainissement de Tarare,
- ❖ Mise à jour du manuel d'autosurveillance du système d'assainissement,
- ❖ Investigations des réseaux rue de Verdun en prévision du projet de voirie,
- ❖ Signature de la convention de déversement avec l'entreprise Gerflor et élaboration des autres conventions (Ninkasi, AGIS, ...)
- ❖ Poursuite de la mise en conformité de l'assainissement Boulevard Voltaire,
- ❖ Renouvellement du contrat de délégation de service public arrivant à terme le 31/12/2022

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 98,9 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 83/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | 100 % |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes à la réglementation | 100 % |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | Non communiqué |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | 10,50 |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | 0,22 % |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | 97 % |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 100 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 6,09 % |
| | Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 2,09 pour 1000 |

VII. Périmètre de la commune de Valsonne

I. Les chiffres clefs du service

| | | |
|-------------------------------------|--|--|
| Assainissement collectif | Habitants desservis | 792 |
| | Abonnés | 364 |
| | Prix TTC du service au m ³ pour 120 m ³ | 3,2 € |
| | Volumes facturés | 26 448 m ³ |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Affermage SUEZ (durée 19 ans – fin : 31/12/2031) |
| | Stations d'épuration | 1 |
| | Stations non conformes en équipements déclarées par les services de l'Etat | 0 |
| | Quantité de boues issues des stations d'épuration | 5 tonnes de matières sèches |
| | Longueur de réseau | 9,16 km dont 15,06 % de réseau unitaire |
| | Postes de relèvement | 0 |
| Bassins d'orage sur réseau unitaire | 0 | |

II. L'essentiel de l'année 2021

Périmètre de la commune de Valsonne

Assainissement collectif :

- ❖ Poursuite de l'étude diagnostic des réseaux d'assainissement en vue d'éliminer les eaux claires parasites.
- ❖ Renouvellement de branchements et tampons d'assainissement.

III. Les indicateurs de performance du service (demandés par le décret du 2 mai 2007)

| | Indicateurs | |
|---------------------------------|--|-----------------------|
| Assainissement collectif | Taux de desserte par des réseaux de collecte des eaux usées (nb abonnés desservis/nb potentiel d'abonnés d'après schéma directeur) | 81 % |
| | Indice de connaissance et de gestion patrimoniale des réseaux de collecte des eaux | 67/120 |
| | Conformité de la collecte des effluents, des équipements des stations d'épuration et de la performance des ouvrages d'épuration (uniquement pour système d'assainissement de plus de 2000 EH – avis délivrés par les services Police de l'eau) | Non calculé |
| | Taux de boues issues des ouvrages d'épuration évacuées selon les filières conformes à la réglementation | 100 % |
| | Taux de débordement des effluents dans les locaux des usagers par 1000 habitants desservis | 0 % |
| | Nb de points du réseau de collecte nécessitant des interventions fréquentes de curage par 100 km de réseau | 0 |
| | Taux moyen de renouvellement des réseaux de collecte des eaux usées au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | Non calculé |
| | Conformité des performances des équipements d'épuration au regard des prescriptions de l'acte individuel pris en application de la police de l'eau | 100 % |
| | Indice de connaissance des rejets au milieu naturel par les réseaux de collecte des eaux usées | 70 |
| | Taux d'impayés sur les factures d'eau de l'année précédente | 1,99 % |
| | Existence d'un dispositif de mémorisation des réclamations écrites reçues Taux de réclamation | Oui 8,24 pour 1000 |

VIII. Les éléments financiers

I. Montant financier

| | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------|
| Recettes de la collectivité | Redevances perçues auprès des usagers | 2 664 002.52 € |
| | PFAC et autres prestations | 371 458.99 € |
| | Subventions d'investissement | 120 475.68 € |
| | Participation du budget général au budget annexe assainissement | 0 € |
| | Contribution du budget général au titre des eaux pluviales | 0 € |
| | Primes pour épuration de l'Agence de l'eau Rhône Méditerranée et Corse | 101 905.06 € |
| | TOTAL recettes collectivité | 3 257 842.25 € |
| Recettes du délégataire | Redevances perçues auprès des usagers | 3 227 390 € |
| | Travaux de branchements réalisés | 55 321 € |
| | Recettes pour gestion des Eaux Pluviales | 302 065.91 € |
| | TOTAL recettes délégataire | 3 584 776,91 € |
| Recettes des Agences de l'Eau | Redevances pour modernisation des réseaux de collecte perçues auprès des usagers sur facture d'eau | 272 442.00 € |

II. Financement des investissements

a) Montants financiers

| | Année 2021 |
|---|-------------------|
| Montants des travaux engagés pendant le dernier exercice budgétaire | 705 884.00 € |
| Montants des subventions | 120 475.68 € |
| Montants des contributions du budget général | - |

b) Montant des amortissements réalisés par la collectivité

1 837 129.06 €

c) Etat de la dette du service

| | Année 2021 |
|--|-------------------|
| Encours de la dette au 31 décembre | 18 182 710.00 € |
| Montant remboursé durant l'exercice : annuité | 1 865 018.00 € |
| Dont en capital (<i>Compte 16 des dépenses d'investissement</i>) | 1 069 563.00 € |
| Dont en intérêts (<i>Compte 661 des dépenses d'exploitation</i>) | 795 455.00 € |

Durée d'extinction de la dette : 8,97 années

Epargne brute annuelle : 2 028 083 €

IX. Les perspectives

- ❖ Mise en place du diagnostic permanent sur les systèmes d'assainissement d'Amplepuis Thizy, de tarare et des Arthauds ;
- ❖ Elaboration d'un programme pluriannuel d'élimination des eaux claires parasites sur le système d'assainissement des Arthauds ;
- ❖ Poursuite des travaux d'élimination des eaux claires parasites des réseaux d'assainissement ;
- ❖ Mise en conformité du système d'assainissement de Marnand ;
- ❖ Mise à jour des zonages d'assainissement ;
- ❖ Renouvellement des contrats de délégation de service public arrivant à terme le 31/12/2022 sur le périmètre de Tarare et le périmètre d'Amplepuis Thizy, de la Haute Vallée d'Azergues, du SIAPT dissout, de Dième et Saint Appolinaire, de Joux et de Les Sauvages ;
- ❖ Réalisation des diagnostics périodiques conformément à l'arrêté du 31/07/2020 ;
- ❖ Réhabilitation de la station d'épuration des Sauvages ;
- ❖ Suivi des performances de la nouvelle station d'épuration de Saint Clément sur Valsonne ;
- ❖ Valoriser l'énergie du réseau d'assainissement ;
- ❖ Mise en conformité des réseaux d'assainissement ;
- ❖ Réalisation de la campagne réglementaire de recherche des substances dangereuses (RSDE) dans l'eau
- ❖ Réalisation de l'analyse des risques de défaillances du système de collecte
- ❖ Déconnexion des eaux pluviales du réseau d'assainissement dans le cadre de l'aménagement urbain du quartier la PLATA
- ❖ Mise en conformité des rejets d'eaux usées Boulevard Voltaire

X. Assainissement non collectif

1. Les chiffres clés 2021

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Assainissement non collectif | Habitants desservis | 11 653 |
| | Usagers | 5 996 |
| | Coût moyen du contrôle périodique de bon fonctionnement | 99,44 € TTC |
| | Coût moyen du contrôle de conception | 93,52 € TTC |
| | Coût moyen du contrôle de réalisation | 129,04 € TTC |
| | Mode de gestion du service et titulaire du contrat | Délégation de service public sur l'ensemble du territoire par SUEZ (fin du contrat au 30/09/2027) |

2. L'essentiel de l'année 2021

Assainissement non collectif

- Poursuite des vérifications de bon fonctionnement des installations d'assainissement non collectif sur le territoire de la COR.
- Délibération relative à la majoration financière pour non-conformité du système d'assainissement non collectif ou refus de visite de l'installation

3. Les indicateurs de performance du service

| | Indicateurs | |
|-------------------------------------|---|-------|
| Assainissement non collectif | Nombre d'installations contrôlées depuis la création du service | 5 561 |
| | Nombre total d'installations contrôlées, jugées conformes ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité connue et validée par le service au 31/12/2021 | 912 |
| | Taux de conformité des installations | 79 % |

4. Les perspectives 2021

Assainissement non collectif

- Poursuivre les vérifications de bon fonctionnement des installations sur le territoire de la COR.