

Rapport sur le Prix et la Qualité du Service d'assainissement non collectif 2021

Le Val
d'Amour
Communauté
de Communes

SOMMAIRE

| | |
|---|---|
| SOMMAIRE..... | 2 |
| Indicateurs applicables en assainissement non collectif à fournir dans le cadre du SISPEA (Système d'Information sur les Services Publics d'Eau et d'Assainissement)..... | 3 |
| Indicateurs descriptifs..... | 3 |
| Indicateurs de performance | 3 |
| 1. Caractérisation technique du service | 4 |
| 1.1 Organisation administrative du service | 4 |
| 1.2 Estimation de la Population desservie par le service public d'assainissement non collectif..... | 4 |
| 1.3 Mode de gestion du service | 4 |
| 1.4 Prestations assurées dans le cadre du service | 4 |
| 1.5 Activité du service | 4 |
| 1.6 Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif..... | 5 |
| 2. Tarification de l'assainissement non collectif et recettes du service..... | 6 |
| 2.1 Fixation des tarifs en vigueur | 6 |
| 2.2 Recettes d'exploitation..... | 6 |
| 3. Indicateurs de performance | 6 |
| 3.1 Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif depuis la création du service..... | 6 |
| 4. Financement des investissements | 7 |
| 4.1 Travaux réalisés au cours de l'exercice clôturé..... | 7 |
| 4.2 Montant prévisionnel des travaux au cours de l'exercice en cours | 7 |
| 4.3 Etat de la dette | 7 |
| 4.4 Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'usager et les performances environnementales du service | 7 |

Rapport relatif au prix et à la qualité du service public de l'assainissement non collectif pour l'exercice présenté conformément à l'article L22245 du code général des collectivités territoriales et au décret du 2 mai 2007

Tous renseignements concernant la réglementation en vigueur, la définition et le calcul des différents indicateurs sont sur le site www.services.eaufrance.fr

Indicateurs applicables en assainissement non collectif à fournir dans le cadre du SISPEA (Système d'Information sur les Services Publics d'Eau et d'Assainissement)

Indicateurs descriptifs

D301.0 : évaluation du nombre d'habitants desservis par le service public de l'assainissement non collectif

D302.0 : indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif

Indicateurs de performance

P301.3 : taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif

1. Caractérisation technique du service

1.1 Organisation administrative du service

La Communauté de Communes regroupe les communes d'AUGERANS, BANS, BELMONT, CHAMBLAY, CHAMPAGNE SUR LOUE, CHATELAY, CHISSEY SUR LOUE, CRAMANS, ECLEUX, GERMIGNEY, GRANGE DE VAIVRE, LA LOYE, MONTBARREY, MONT SOUS VAUDREY, MOUCHARD, OUNANS, PAGNOZ, PORT-LESNEY, SANTANS, SOUVANS, VAUDREY, LA VIELLE LOYE, VILLENEUVE D'AVAIL et VILLERS FARLAY. Celles-ci ont transféré leur compétence assainissement non collectif à compter du 1^{er} janvier 2009. Le SPANC regroupe donc 24 communes.

1.2 Estimation de la Population desservie par le service public d'assainissement non collectif (indicateur descriptif D301.0)

Nombre d'habitants desservis : environ 1 046 habitants.

Nombre d'installations d'assainissement non collectif : environ 500 installations.

1.3 Mode de gestion du service

Le service est géré en affermage par la société SUEZ eau France et fait l'objet d'un contrat de délégation de service public ayant pris effet le 1^{er} janvier 2018 pour se terminer le 31 décembre 2023.

1.4 Prestations assurées dans le cadre du service (art L.2224-8 du CGCT)

Le service assure le contrôle des installations d'assainissement non collectif, c'est à dire le contrôle des installations neuves ou réhabilitées, le diagnostic et le contrôle de bon fonctionnement des installations existantes.

Ce dernier contrôle est prévu avec une périodicité de 6 ans depuis le 1^{er} janvier 2019 par délibération du 20 décembre 2018.

1.5 Activité du service

Nombre d'opérations effectuées dans le cadre du service :

| Prestation | | 2020 | 2021 |
|----------------------------|---|------|------|
| Contrôle des installations | Contrôle de conception d'installation nouvelle | 6 | 2 |
| | Contrôle de conception d'installation réhabilitée | 3 | 2 |

| | | | |
|--|--|-----------|-----------|
| | Contrôle de bonne exécution d'installation nouvelle | 1 | 2 |
| | Contrôle de bonne exécution d'installation réhabilitée | 2 | 1 |
| | Diagnostic de bon fonctionnement et d'entretien des installations existantes | 42 | 49 |
| | Totaux | 54 | 56 |

1.6 Indice de mise en œuvre de l'assainissement non collectif (indicateur descriptif D302.0)

| | | Action effective en totalité Oui/Non | Nombre de points possibles | Nombre de points obtenus |
|--|--|--------------------------------------|----------------------------|--------------------------|
| A Eléments obligatoires pour l'évaluation de la mise en œuvre du service public d'assainissement non collectif | Délimitation des zones d'assainissement non collectif par une délibération | Oui | 20 | 20 |
| | Application d'un règlement du service public d'assainissement non collectif approuvé par une délibération | Oui | 20 | 20 |
| | Pour les installations neuves ou à réhabiliter, la délivrance de rapports de vérification de l'exécution évaluant la conformité de l'installation au regard des prescriptions réglementaires | Oui | 30 | 30 |
| | Pour les autres installations, la délivrance de rapports de visite établis dans le cadre de la mission de contrôle du fonctionnement et de l'entretien | Oui | 30 | 30 |
| B Eléments facultatifs du service public d'assainissement non collectif | Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire l'entretien des installations | Non | 10 | 0 |
| | Existence d'un service capable d'assurer à la demande du propriétaire les travaux de réalisation et de réhabilitation des installations | Non | 20 | 0 |
| | Existence d'un service capable d'assurer le traitement des matières de vidange | Oui | 10 | 10 |
| TOTAL | | | 140 | 110 |

Les plans de zonage de l'assainissement des 24 communes ont été soumis à enquête publique du 11 octobre au 22 novembre 2016 et approuvés par délibération du 2 mai 2017.

2. Tarification de l'assainissement non collectif et recettes du service

2.1 Fixation des tarifs en vigueur

Le contrat de délégation du service public d'assainissement non collectif prévoit un tarif de 80 € HT (base 2018) par contrôle facturé semestriellement avec la facture d'eau potable et réparti sur 6 années soit 6.66 €/HT/semestre.

Le service est-il assujetti à la TVA ? Oui Non

2.2 Recettes d'exploitation

Depuis 2018, le service est assuré par un délégataire. La collectivité ne reçoit aucune recette.

3. Indicateurs de performance

3.1 Taux de conformité des dispositifs d'assainissement non collectif depuis la création du service (indicateur de performance P301.3)

| | 2020 | 2021 |
|---|------|------|
| Nombre d'installations contrôlées jugées conformes ou ayant fait l'objet d'une mise en conformité connue et validée par le service à la fin de l'année considérée | 341 | 363 |
| Nombre total d'installations contrôlés depuis la mise en place du service | 647 | 699 |
| Taux de conformité [%] | 52.7 | 51.9 |

Grille d'évaluation pour définir la non-conformité : Grille d'évaluation du Conseil Départemental en partenariat avec le réseau SPANC 39.

4. Financement des investissements

4.1 Travaux réalisés au cours de l'exercice clôturé

L'état ci-dessous fait apparaître la liste et les montants financiers des travaux engagés au cours de l'exercice.

| Dépenses | 2021 |
|-------------------------------------|-------------|
| Salaires et frais de fonctionnement | 0 € |
| Equipement | |
| TOTAL | 0 € |

4.2 Montant prévisionnel des travaux au cours de l'exercice en cours

Néant

4.3 Etat de la dette

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

| | 2020 | 2021 |
|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Encours de la dette au 31 décembre | 0 | 0 |
| Remboursements au cours de l'exercice | | |
| dont intérêts | | |
| dont capital | | |

4.4 Présentation des projets à l'étude en vue d'améliorer la qualité du service à l'utilisateur et les performances environnementales du service

Néant