

Communauté de Communes du Sud Territoire

Service Eau Potable

Rapport annuel d'activité 2020

1. Préambule

La **prise de compétence eau potable** au sein de notre collectivité est **effective depuis 16 ans**. Le service des eaux avait alors été créé par le transfert des différents moyens, contrats et infrastructures existantes utilisés par les communes et les deux anciens syndicats qui étaient présents sur notre territoire : le SIDES et le SIVOM du Sundgau. Aussi depuis 2004, la politique de gestion administrative et financière ainsi que les différents investissements sont du ressort direct du service des eaux.

En **mars 2010**, notre collectivité a fait le **choix significatif de maîtriser intégralement sa compétence et exploite ainsi directement en régie ses différents réseaux et infrastructures**.

Depuis le 1^{er} janvier 2013, la CCST compte 27 communes soit environ 23 500 habitants et s'étend sur 172 km².

Notre service eau potable alimente aujourd'hui un peu moins de **9 600 abonnés avec une infrastructure** représentant **251 kilomètres de réseaux d'eau (hors branchements)** et **35 équipements** : 9 unités de production d'eau potable, 18 réservoirs de stockage surélevés ou semi-enterrés et 8 installations spécifiques (stations de reprise et ou surpresseurs).

Les grandes orientations poursuivies par notre service sont :

- ☞ la **mise à jour du schéma directeur d'alimentation eau potable**,
- ☞ l'**autosuffisance du territoire** en ne distribuant que ce qui est produit sur le territoire de la CCST,
- ☞ le maintien d'**un délais très court de réponse aux demandes des abonnés**,
- ☞ le **respect des exigences réglementaires et sanitaires**,
- ☞ la **pérennisation de sa régie**.

2. Les éléments marquants de 2020

L'année 2020 a surtout été marquée par :

- **L'intégration de la commune de Joncherey à la régie directe**, soit 670 abonnés et 21 km de réseaux supplémentaires,
- **La continuation de l'activité pendant la crise sanitaire et notamment le confinement strict, avec le traitement des urgences et des visites régulières sur les infrastructures**,
- Le début des travaux d'autosuffisance avec la liaison entre l'UDI de Delle et l'UDI de Beaucourt,
- Les analyses d'autocontrôle de la qualité d'eau de la source du Val à Saint-Dizier-l'Evêque, et des captages de Grosne et Boron.

Le budget 2020 est quant à lui marqué par :

- une **continuité de service confirmée pour nos abonnés** tant sur le plan administratif et technique (avec une astreinte 24 h / 24, 7 jours / 7, 365 jours / an), que budgétaire (résultat d'exploitation excédentaire permettant des investissements),
- une **attention soutenue sur la production d'eau potable afin de maîtriser leurs impacts financiers, et sur les contrats d'achat d'eau (à PMA et au SIEA) avec la prévision de leur conversion en achat/vente d'eau,**
- le pilotage **de marchés publics permettant de répondre à nos besoins d'exploitant** avec notamment des marchés de travaux, services et fournitures concernant l'entretien, la réparation et les extensions de réseaux d'eau potable, la maintenance électromécanique des ouvrages, l'achat de pièces de fontainerie, matériels et équipements techniques.

Ainsi, *assurer une continuité de service, c'est avoir...*

... une organisation humaine et matérielle au service de ses abonnés avec :

- **des interventions dans le respect des normes sanitaires,**
- **3 145 000 litres d'eau mis en circulation quotidiennement,**
- une équipe composée d'hommes et de femmes qualifiés, polyvalents et spécialisés,
- des moyens matériels récents, spécifiques et adaptés (1 superviseur modernisé et 35 automates de télégestion permettant de surveiller et piloter nos diverses installations et réseaux, 1 corrélateur acoustique et des pré-localisateurs de fuite (75 modules) pour identifier les réseaux et branchements fuyards, véhicules d'interventions aménagés et un stock de pièces de fontainerie permettant des interventions techniques rapides, etc.).

... une astreinte opérationnelle 24 h sur 24, 7 jours sur 7 et 365 jours par an,

- maintenue pendant le confinement strict du printemps,

... un bilan technique et financier stable :

- **un prix de l'eau stable depuis 2017**, soit+ 8 % en 10 ans contre +21% pour la moyenne nationale (source INSEE indice 04410 : prix à la consommation, alimentation en eau).
- **un budget maîtrisé** tant en fonctionnement (excédent de 816 000 € s'ajoutant au budget réalisé en recettes à hauteur de 2,2 millions d'euros) qu'en investissement (1,9 millions euros de dépenses) et permettant d'assurer un bon niveau d'entretien patrimonial (**400 000 € HT consacrés à l'entretien et à la réparation du réseau AEP**) tout en conservant un endettement raisonnable et limité (4,3 millions d'euros).
- concernant les échanges d'eau avec le Grand Belfort, ce sont 352 m³ qui ont été échangés au cours de l'année 2020, avec une balance toujours excédentaire en faveur de la CCST en 2019.

1. Les investissements en 2020

Les **investissements 2020** ont été **marqués par une gestion patrimoniale impactée** directement ou indirectement **par l'exploitation** de nos infrastructures ou réseaux (sites de production, stockage d'eau ou distribution), et la **coordination** avec les communes.

Ainsi, l'année 2020 a vu se poursuivre, se réaliser ou se préparer :

Des travaux sur les ouvrages :

- La fin de la remise en conformité de la production d'eau potable de Grandvillars avec notamment la mise en route du filtre à charbon actif au réservoir, (692 000€ HT engagés en 2018) .
- La fin de la réhabilitation des châteaux d'eaux de Lepuix-Neuf et de Chavannes-les-Grands pour 207 000€ HT (engagés en 2018),
- La mise en place d'un variateur de vitesse sur la pompe du puits F1 de Faverois, pour une somme de 5 000 euros

Des travaux sur le réseau public :

- Le début des travaux de la liaison de Delle jusqu'à Beaucourt (1 382 000€ HT engagés sur 2019).
- Les travaux pour l'interconnexion entre Croix et Saint-Dizier-l'Evêque (pour limiter au maximum l'achat d'eau au syndicat des eaux d'Abbevillers) pour une somme 300 000 euros pour la partie hydraulique,
- Le renouvellement des réseaux de production et de distribution rue de Boron à Grandvillars, en sortie d'agglomération jusqu'au réservoir, pour 220 000 euros,
- L'engagement de la première tranche des travaux d'interconnexion entre Faverois et Suarce, pour une somme de 200 000 euros.

Des études :

- Le continuation du nouveau Schéma Directeur d'Alimentation en Eau Potable pour 57 400€ HT,
- Le lancement du suivi de la qualité de l'eau produite à Saint-Dizier, Grosne et Boron par des analyses d'auto-contrôle.