

contre les fuites d'eau

Dans un contexte global de raréfaction de l'eau, l'USESA mène plusieurs actions permettant la réduction des pertes en eau au cours de la production et de la distribution de l'eau potable aux abonnés.

Une première action consiste à renouveler les canalisations présentant des fuites récurrentes. Au cours des cinq dernières années, ce sont 16.20 km de canalisations qui ont été renouvelées en moyenne chaque année. Cette action est subventionnée par l'Agence de l'Eau Seine Normandie à hauteur de 40 à 60% suivant la localisation des travaux.

Année	Linéaire renouvelé (km)	Coût hors taxes (€)	Longueur réseau (km)	Taux de renouvellement (%)
2018	17.52	2 659 543	1 171.61	1,49
2019	11.91	3 279 638	1228.44	0,97
2020	14.47	4 055 876	1 246.29	1.16
2021	17.07	3 405 807	1 353.93	1.26
2022	20.25	4 847 696	1 356.61	1.49

Taux de renouvellement du réseau en 2022 :

1.49 %

Coût des opérations de renouvellement en 2022 :

4 847 696 €

Taux moyen de renouvellement des réseaux 2018/2022 :

1.27 %

- Une seconde action consiste à analyser les résultats des compteurs de sectorisation installés sur l'ensemble du réseau d'eau du territoire. Entre chaque compteur, les flux d'eau sont quantifiés et comparés, ce qui permet de repérer et de comptabiliser les fuites. Environ 180 compteurs de sectorisation sont installés sur le territoire de l'USESA qui comptabilise 1357 km de canalisations.
- Une troisième action consiste à réaliser des recherches de fuites par un procédé "d'écoute des réseaux". Le bruit de l'eau s'échappant d'une canalisation endommagée est capté par les écouteurs. Les fuites sont ainsi localisées puis réparées.



Enfin, un système de "télérelève" est installé sur chaque compteur. Il vous permet de gérer votre consommation d'eau par internet et d'être informé de toute anomalie de dépassement de consommation (à vous de fixer votre seuil d'alerte!) Pour cela, vous devez créer un compte (gratuit) sur www.service.veolia.eau.fr



La production de l'eau potable

Période hivernale, protégez vos installations d'eau!

Afin de protéger votre compteur d'eau pendant les périodes hivernales, nous vous conseillons de mettre en œuvre les actions suivantes



- Ne coupez pas complètement le chauffage en période de froid.
- Pendant les périodes de gel, mettez hors d'eau les robinets situés à l'extérieur.
- En cas d'absence prolongée, pensez à vidanger vos installations et à fermer le robinet d'arrêt.



En cas de début de gel (que vous pouvez constater par un manque d'eau)

- (→) Dégelez votre installation (un sèche-cheveux peut suffire pour dégeler une conduite bloquée mais n'utilisez jamais une flamme).
- Vidangez vos installations.

Isolez correctement votre compteur et les tuyauteries

- Si le compteur est situé à l'extérieur, vous pouvez le protéger avec des plaques en polystyrène ou de polyuréthane ; évitez les matériaux qui prennent l'humidité comme par exemple la laine de verre, la paille, le textile, le papier...
- Si le compteur est situé à l'intérieur, vous pouvez recouvrir les installations de gaines isolantes et éviter les courants d'air.



En 2024, l'USESA vous propose des ateliers "Apprenons à protéger notre eau", le samedi

Retrouvez le bulletin d'inscription

sur notre site www.usesa.fr

rubrique "centre de ressource"

- → Plan de cultures : 17 février
- Prendre soin du sol : 23 mars
- La culture sur buttes : 13 avril
- Favoriser la biodiversité au jardin : **25 mai**
- Récolter et conserver ses graines : 28 septembre
- Le paillage et la gestion de l'eau : 12 octobre
- Fabriquer ses produits ménagers : 22 juin
- Parcours petit cycle de l'eau : 26 juin
- → Visite de l'usine de production d'eau potable de Chézy-sur-Marne : 14 septembre

Nous contacter

Par courrier:

♥SES∧ - 4 bis, avenue Gustave Eiffel 02400 Château-Thierry

> **Par téléphone** au 03 23 71 02 80 Par email à : contact.eau@usesa.fr

Pour plus d'informations sur l'USESA: www.usesa.fr

Plus d'informations sur votre abonnement ou vos factures: www.service.eau.veolia.fr

USESA - Document d'information - Edition février 2024 - Rédaction : USESA Service Communication Maquette : Glob'Art Communication - www.globartcom.com. Toute reproduction totale ou partielle interdite sauf autorisation de l'USESA. Crédit photos : droits réservés ©USESA ; pixabay.com (amurhinova55)