

Ici on agit !

Notre baromètre exclusif sur les Français et l'empreinte carbone

Les fuites d'eau dans nos départements

[Au sommaire du dossier](#)



Carpentras

Syndicat des eaux Rhône Ventoux, un rendement en progression

Par **Sylvie ROYER** - 24 mars 2022 à 22:03 | mis à jour le 25 mars 2022 à 00:44 - Temps de lecture : 2 min





Au sein d'un axe allant de la pointe ouest du département jusqu'aux reliefs montagneux à l'est, le syndicat intercommunal des eaux de la région Rhône-Ventoux couvre un vaste secteur géographique. Son réseau se déploie sur 1 748,75 km de linéaire.

Dans cet espace aux paysages contrastés, la structure achemine l'eau potable à 188 087 habitants de 37 communes rattachées à quatre intercommunalités : Cove, CCPRO, Grand Avignon et Sorgues du Comtat. Les volumes prélevés en 2020 correspondent à 14 761 232 m³ pour un consommé de 9 661 602 m³. Avec une perte annuelle évaluée à 4 653 007 m³, le rendement de ce réseau d'eau s'élève à 70,37 %, affichant une progression comparativement aux 67,70 % de 2019.

Des disparités importantes selon le territoire

Selon Jérôme Bouletin, président du syndicat, l'objectif fixé pour 2025 est d'atteindre 75,2 %. L' élu estime qu'il s'agit d'une ambition raisonnable, tout en soulignant que la typologie du territoire desservi et sa diversité créent des difficultés et exigent des solutions adaptées. En effet, entre les plaines du Comtat, les rives du Rhône, les contreforts du Mont Ventoux, les zones urbaines et rurales... les contraintes diffèrent. À cette configuration s'ajoute une constante que rappelle Jérôme Bouletin : « Notre syndicat a 70 ans, nos canalisations ont le même âge. Cela nous oblige à renouveler 2 % du parc chaque année. À ce rythme, il nous faudra 50 ans pour y parvenir

avec un coût de cinq à six millions d'euros par an. La question se pose de faire plus mais on ne peut pas investir des millions et des millions pour récupérer des miettes. »

À prendre en compte également, la localisation des sources de captage de l'eau potable et sa distribution. Ainsi, les probabilités de fuites sont corrélées proportionnellement à la distance entre les stations de pompage et les points de desserte. Cela peut expliquer le rendement supérieur constaté sur des communes bénéficiant d'une eau captée dans leur sous-sol. Et celui moins performant qui affecte les localités éloignées de la nappe alluviale du Rhône, fournissant 77 % de l'eau distribuée par le syndicat.

Environnement

Carpentras



Au sommaire du dossier



- 6** Fuites d'eau : la situation en Pays de Savoie
- 7** Eau : Saint-Gingolph investit 2 millions pour que le réseau ne soit plus une passoire
- 8** Syndicat des eaux Rhône Ventoux, un rendement en progression
- 9** Bonneval-sur-Arc rénove entièrement son réseau d'eau
- 10** Briançon : Un rendement d'eau potable à 58 %

voir plus de contenus

À LIRE AUSSI

ID.4 100% électrique à partir de 319€/mois jusqu'au 30 juin

Volkswagen - Offre du Moment | Sponsorisé

VIDÉO - Evelyne Leclercq : son petit-fils est lui aussi

célèbre

Gala | Sponsorisé

[En savoir plus](#)

Les 25 meilleurs films de tous les temps, classés dans l'ordre

Easy | Sponsorisé

Reprise Volkswagen. Le plus dur sera de lui dire au...

Volkswagen - Offre du Moment | Sponsorisé

« La Petite Maison dans la prairie » : 35 choses que vous ignoriez totalement

Easy | Sponsorisé

Eric (Les 12 coups de midi) : il n'a pas pu profiter de ses gains comme il le souhaitait

Voici | Sponsorisé

A Orval : une résidence service seniors près de chez vous

Les Girandières | Sponsorisé

Justice. Procès Depp contre Heard : le jury se sépare sans décision, les délibérations vont reprendre ce mercredi

Le Dauphiné Libéré

Savoie. Chambéry : il y a 40 ans, la Sasson était réinstallée place du Centenaire

Le Dauphiné Libéré
