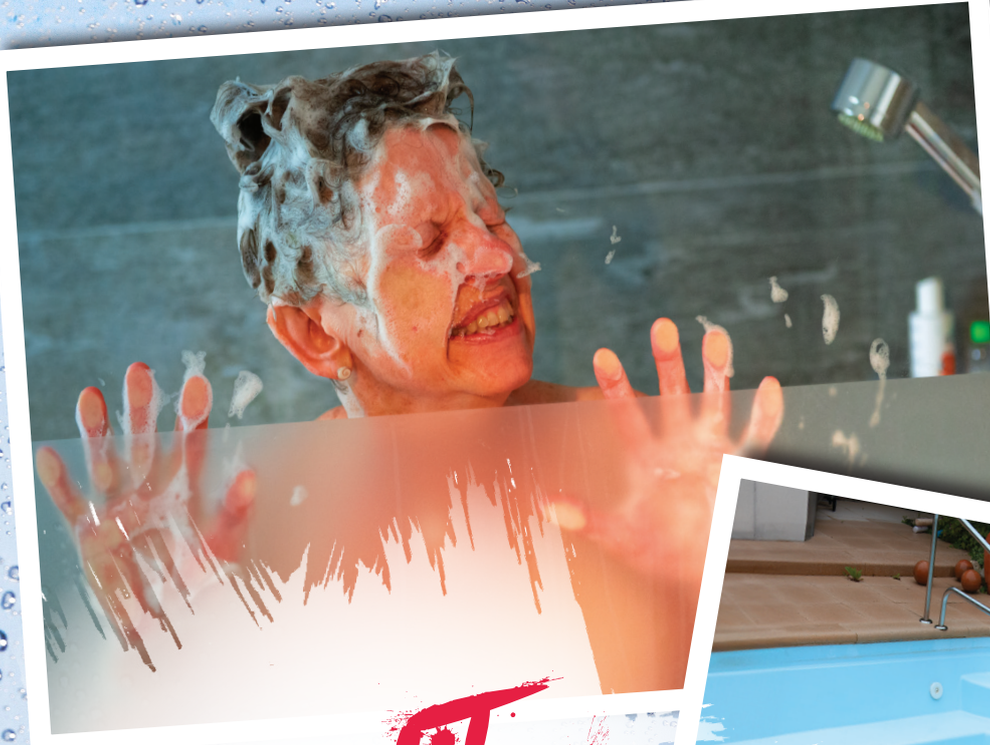


SAPAN



**FALLAIT Y
PENSER
AVANT!**



**L'EAU EST RARE:
ÉCONOMISONS-LA!**

DEPUIS PRÈS DE 50 ANS, LA SAPAN
RÉPOND À VOS BESOINS ET VOUS
ALIMENTE EN EAU DU LAC.

L'EAU EST UNE RESSOURCE LIMITÉE, VULNÉRABLE ET PRÉCIEUSE.

Nous pensons souvent à tort que l'eau est une ressource illimitée.

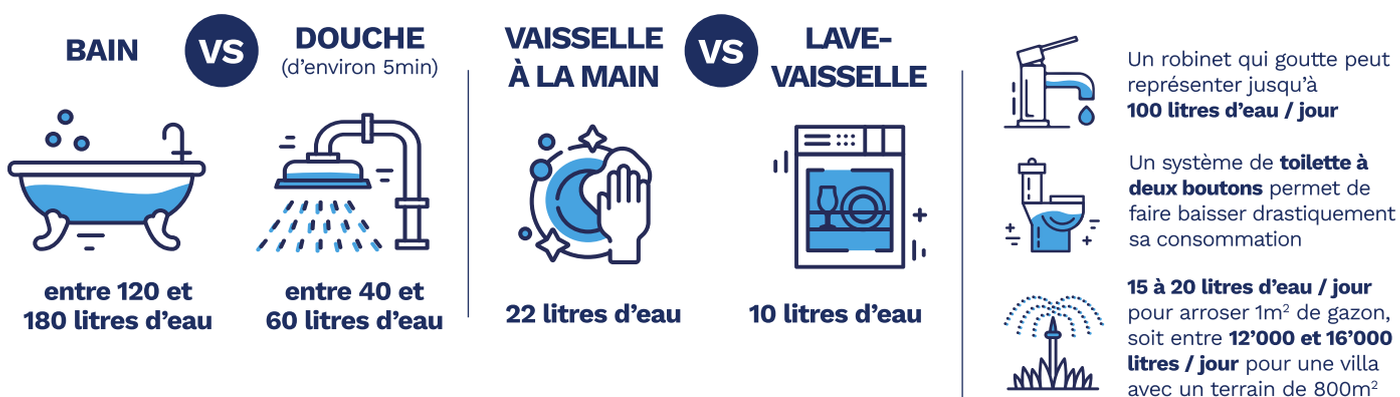
La réalité nous démontre le contraire. Les sources et les nappes phréatiques de la région ne suffisent plus et le robinet ne distribuerait plus d'eau en été si nous comptions uniquement sur ces dernières.

C'est pourquoi il est nécessaire de compléter l'apport des sources et des nappes phréatiques en pompant, déplaçant et traitant l'eau du lac. Ce procédé est extrêmement coûteux et consommateur d'énergie.

La SAPAN (Société Anonyme pour le Pompage et l'Adduction d'eau du lac pour la région Nyonnaise) a pour mission de **fournir de l'eau potable et de qualité à plus de 63'000 habitants dans 20 communes** de la région.

Afin de prévenir un déficit d'approvisionnement dans notre région, la SAPAN vous rend attentif à l'importance de faire des économies d'eau. **La prise de conscience individuelle dans un contexte où la consommation d'eau triple en période estivale est la solution la plus durable et la plus efficace.** Nous partageons avec vous ci-après des **éco-gestes** qui permettent de réduire votre consommation au quotidien jusqu'à 30%.

EXEMPLES DE CONSOMMATION PERSONNELLE QUOTIDIENNE



LES RÉPONSES À VOS QUESTIONS



Pourquoi ne pas s'approvisionner simplement avec l'eau du lac?

Il n'est pas possible de nous approvisionner avec l'eau du lac de manière illimitée du fait de la concession partagée avec l'ensemble des communes riveraines franco-suisse. Il est également peu écologique de puiser et filtrer l'eau du lac lorsque d'autres solutions alternatives sont disponibles. Ce mode d'approvisionnement doit être considéré comme une option de dernier recours, étant donné son coût énergétique élevé, entraînant ainsi une hausse du prix de l'eau pour les consommateurs.

Après plusieurs semaines de fortes pluies, peut-on reprendre une utilisation normale de l'eau?

Bien que les fortes pluies soient bénéfiques, elles ne parviennent pas toujours à restaurer pleinement les réserves d'eau des nappes phréatiques, notamment à cause des phénomènes de ruissellement. Il est donc essentiel de faire des efforts de préservation tout au long de l'année afin de garantir la pérennité de nos ressources en eau à long terme.

Pourquoi notre commune a des restrictions strictes alors que dans la commune voisine il est possible d'arroser son jardin?

Les apports par les sources sont disparates d'une commune à l'autre. C'est aussi pour cela que des restrictions s'imposent à des moments différents.

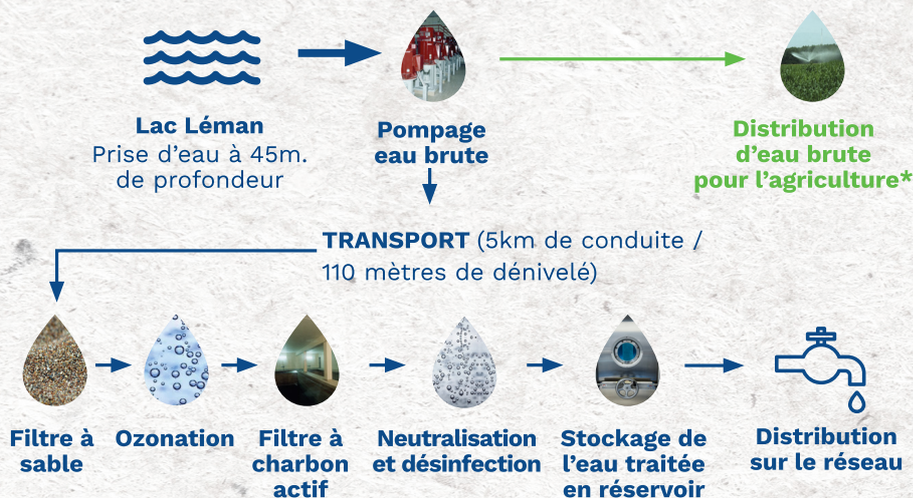
Pourquoi les agriculteurs bénéficient-ils parfois d'exceptions aux restrictions d'eau imposées aux résidents?

De manière générale, les agriculteurs utilisent principalement de l'eau brute non traitée, distribuée par un réseau indépendant géré par le SANE (Syndicat d'Arrosage de Nyon et Environs). Cependant, ils peuvent bénéficier d'exceptions en raison de l'importance cruciale de l'irrigation pour la production de denrées alimentaires.

SAPAN

Fondée par une vingtaine de communes et mise en service en 1983, la SAPAN est une entité spécialisée dans le **pompage et la distribution d'eau dans notre district**. Sa mission consiste à prélever, traiter et distribuer l'eau du lac afin de compléter les besoins en eau brute pour l'agriculture et en eau potable pour la population. En collaboration avec les Services industriels de Nyon, la SAPAN gère les installations de pompage, filtration et distribution pour garantir un approvisionnement fiable et d'excellente qualité.

Les étapes de filtration de l'eau par la SAPAN pour une eau potable de qualité exemplaire



* De manière générale, les agriculteurs utilisent principalement de l'eau brute non traitée, distribuée par un réseau indépendant géré par le SANE (Syndicat d'Arrosage de Nyon et Environs).

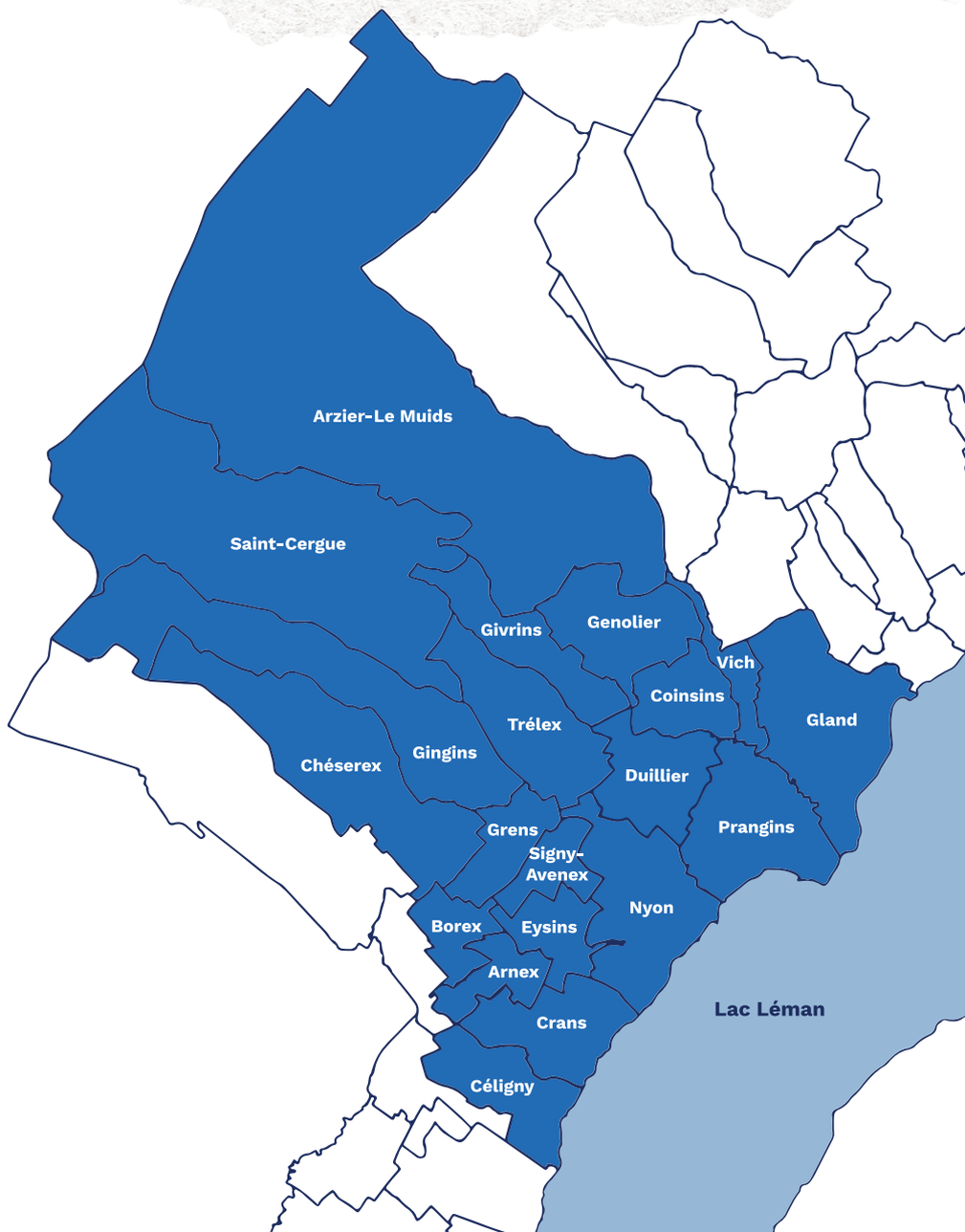
Le réseau de la SAPAN dessert aujourd'hui les communes suivantes:

La SAPAN approvisionne près de 63'000 habitants de la région en eau potable.

Depuis l'inauguration du nouveau réservoir de l'Asse en septembre 2017, la SAPAN continue de se projeter vers l'avenir pour répondre aux attentes croissantes de ses communes actionnaires, en tenant compte des évolutions démographiques et climatiques de notre région.

Les défis à relever pour les prochaines décennies sont en effet très importants pour la société dans son ensemble, ce qui nous impose d'adapter et d'étendre nos installations afin de répondre aux nouveaux besoins régionaux.

Ces adaptations impacteront d'une manière non négligeable l'aspect financier de la SAPAN.



LES MESURES POUR ÉCONOMISER L'EAU

À l'intérieur:



Optez pour des **douches** plutôt que des bains afin de réduire votre consommation d'eau.



Installez un **pommeau de douche économique** pour maintenir un débit constant tout en consommant moins d'eau.



Évitez de laisser couler l'eau inutilement et récupérez celle qui n'est pas utilisée pour l'arrosage de vos plantes. Pensez à fermer le robinet pendant le brossage des dents.



Optez pour un **robinet mitigeur** pour éviter le gaspillage d'eau chaude.



Choisissez le **programme «économique»** sur vos machines pour économiser à la fois l'eau et l'électricité.



Préférez les **chasses d'eau à double débit** pour réduire le volume d'eau utilisé.

À l'extérieur:



Arrosez avec parcimonie votre jardin en fin de soirée pour réduire les pertes dues à l'évaporation.



Assurez-vous qu'aucun de vos robinets ne présente de **fuites**.



Il est recommandé de **nettoyer les surfaces extérieures** telles que les cours et les terrasses **avec modération**.



Optez pour la **récupération d'eau de pluie** afin d'économiser de l'eau potable, notamment pour l'arrosage.



Privilégiez le remplissage de votre **piscine** privée au début du printemps et veillez à la **couvrir d'une bâche** lorsqu'elle n'est pas utilisée, y compris la nuit.



Posez une **couche de paille ou de copeaux autour des plantes** afin de retenir l'eau et de prévenir son évaporation.

Nous comptons également sur votre engagement pour vous conformer aux directives de vos communes respectives.

SAPAN
www.sapan.ch

Merci pour votre compréhension.

Pour toute question, n'hésitez pas à nous contacter par e-mail à l'adresse suivante info@sapan.ch



Arnex



Arzier-Le Muids



Borex



Céligny



Chésereux



Coinsins



Crans



Duillier



Eysins



Genolier



Gingins



Givrins



Gland



Grens



Nyon



Prangins



Saint-Cergue



Signy-Avenex



Trélex



Vich