

Eau du robinet à Paris : pas d'augmentation de la concentration de chlore ni de modification de traitement de l'eau

L'eau de Paris est sûre et peut être consommée par tous. Depuis le début du confinement, Eau de Paris n'a en rien modifié les paramètres de traitement ni la composition de son eau. Eau de Paris assure en continu et en temps réel la surveillance 24h/24 et 7j/7 de la qualité de l'eau distribuée dans la capitale, à la fois à travers des mesures automatiques en continu et des analyses réalisées au sein de son laboratoire. Avec un million de mesures par an, l'eau de Paris est l'un des aliments le plus contrôlé.



L'eau à Paris est sûre et peut être consommée par tous

Les traitements d'eau mis en place par les usines d'Eau de Paris reposent sur un principe de « multi-barrières », qui associe plusieurs traitements successifs permettant d'éliminer tous les virus, en particulier grâce à l'ozonation, la désinfection UV et la chloration. Il n'y a donc aucun risque à boire et à utiliser l'eau du robinet.

Des taux de chlore inchangés

Compte tenu des multiples sécurités en termes de traitement, il n'a pas été utile de modifier les taux de chlore de l'eau de Paris dans le cadre de l'épidémie du Covid-19. En effet, l'eau du robinet contient la quantité habituelle de chlore, conforme aux normes prévues par la législation, représentant l'équivalent de 0,1 mg/l au robinet.

Le chlore permet de conserver la qualité de l'eau tout au long de son cheminement dans le réseau

L'utilisation de chlore dans l'eau n'est pas liée au coronavirus. Une fois l'eau traitée dans les usines d'Eau de Paris, elle est stockée dans des réservoirs et mise en distribution dans le réseau. Eau de Paris régule le taux de chlore en sortie de réservoir et dans le réseau pour assurer la sécurité sanitaire de l'eau lors de son transport.

Des mesures prévues pour apprécier d'éventuelles évolutions du goût de l'eau

Quelques usagers ont signalé à Eau de Paris des modifications dans leur perception de la qualité de leur eau du robinet. Restant très attentif aux retours des consommateurs, Eau de Paris réalisera des prélèvements à proximité des signalements pour analyser notamment le goût de l'eau.

Recommandations pour supprimer le goût de chlore

Si le goût de chlore de l'eau peut parfois être désagréable, il n'est pas un signe inquiétant et cela n'est pas dangereux pour la santé. Le chlore est un composé volatil et il suffit, pour celles et ceux qui seraient gênés par ce goût, de laisser reposer l'eau quelques dizaines de minutes après écoulement ou de la conserver au réfrigérateur pour que ce goût disparaisse.

À propos d'Eau de Paris

Première entreprise publique d'eau en France, Eau de Paris délivre chaque jour une eau d'excellente qualité, au prix le plus juste à ses 3 millions d'usagers. Captage, traitement, distribution, relation client : chaque étape du cycle de l'eau est exercée par les quelque 900 collaborateurs-trices d'Eau de Paris, pour un service toujours plus performant et innovant. Engagée pour la protection de l'eau, de la biodiversité et du climat, Eau de Paris gère durablement ses ressources et son patrimoine, en collaboration avec les partenaires locaux. www.eaudeparis.fr