



ZONE DE DISTRIBUTION : CHAMONIX - LE TOUR

	Conclusion sanitaire	Indicateur global de qualité
2023	L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous.	A : Eau de bonne qualité

Origine et gestion de l'eau	PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU	
Votre réseau est alimenté par les captages : CHAMONIX - CHARAMILLON, CHAMONIX - LE KAISET, CHAMONIX - TUNNEL DE MONT-ROC. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine. Elle fait l'objet d'un traitement. Votre réseau alimente de façon permanente 1 commune (CHAMONIX-MONT-BLANC), soit 175 personnes. Le responsable des installations est : « C.C. VALLÉE DE CHAMONIX MT BLANC ». Pour plus de renseignements, veuillez contacter « REGIE DE L'EAU O2VCMB » qui assure l'exploitation du réseau.	BACTÉRIOLOGIE	A : Très bonne qualité Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée. Nombre de prélèvements : 16 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml Années prises en compte : 2022, 2023
	NITRATES	A : Très bonne qualité Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L. Nombre de prélèvements : 4 Valeur moyenne : 0,817 mg/L Valeur maxi : 0,9 mg/L
	PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS	A : Très bonne qualité Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. Nombre de prélèvements : 3 Conformité : 100 % Nombre de substances recherchées : 282 Valeur maxi : 0 microgramme/L

Quelques conseils	INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES	
ABSENCE <p>Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.</p>	BACTÉRIOLOGIE	A : Très bonne qualité Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée. Nombre de prélèvements : 16 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml Années prises en compte : 2022, 2023
ENTRETIEN <p>Pour les usages courants, l'eau du robinet ne nécessite pas de traitement complémentaire. Si vous possédez un système de traitement de l'eau, entretenez-le régulièrement.</p>	NITRATES	A : Très bonne qualité Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L. Nombre de prélèvements : 4 Valeur moyenne : 0,817 mg/L Valeur maxi : 0,9 mg/L
RÉSEAU PRIVÉ <p>Si vous utilisez l'eau d'un puits ou d'un récupérateur d'eau de pluie, toute communication avec l'eau du réseau public est interdite.</p>	PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS	A : Très bonne qualité Le terme "pesticides" regroupe plusieurs centaines de substances différentes. Le maximum réglementaire est 0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés et 0,1 microgramme/L pour chaque substance. Nombre de prélèvements : 3 Conformité : 100 % Nombre de substances recherchées : 282 Valeur maxi : 0 microgramme/L
Pour aller plus loin <p>Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr</p>	DURETÉ	Eau peu calcaire Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire. Nombre de prélèvements : 4 Valeur moyenne : 11,4 °f Valeur maxi : 12,7 °f

Édité le 12/04/2024

UDI 074000138

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres / familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité réglementaire. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant.