



ZONE DE DISTRIBUTION : MONTLAUX VILLAGE

Conclusion sanitaire

Indicateur global de qualité

2023

L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous.
A signaler la détection d'une ou plusieurs molécules de pesticides à des teneurs inférieures aux limites de qualité.

A

A : Eau de bonne qualité

B : Eau de qualité convenable

C : Eau de qualité insuffisante

D : Eau de mauvaise qualité

Indicateur 2022 : -

Origine et gestion de l'eau

Votre réseau est alimenté par les captages :
CHAMP CAPTANT DES PRÉSIDENTS, SOURCE DE
FONT ROUMIEU. L'eau qui l'alimente est d'origine
souterraine.

Elle fait l'objet d'un traitement.

Votre réseau alimente de façon permanente 1
commune (MONTLAUX), soit 195 personnes. Le
responsable des installations est : « MAIRIE DE
MONTLAUX ».

Pour plus de renseignements, veuillez contacter «
MAIRIE DE MONTLAUX » qui assure l'exploitation
du réseau.

PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU

BACTÉRIOLOGIE

A

Bonne qualité

Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle
contamination des eaux par des bactéries pathogènes.
Absence exigée.

Nombre de prélèvements : **14**
Conformité : **92 %**
Valeur maxi : **1 n/100 ml**

NITRATES

A

Bonne qualité

Éléments provenant des pratiques agricoles, des rejets
domestiques et industriels. La limite de qualité est fixée à
50 mg/L.

Nombre de prélèvements : **11**
Valeur moyenne : **18,3 mg/L**
Valeur maxi : **24 mg/L**

PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS

A

Très bonne qualité

Le terme "pesticides" regroupe des centaines de
substances différentes. La limite de qualité est fixée à
0,5 microgramme/L pour le total des pesticides analysés
et 0,1 microgramme/L par substance. En-deçà de la
valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut
être consommée sans risque pour la santé.

Nombre de prélèvements : **4**
Conformité : **100 %**
Nombre de substances recherchées : **175**
Valeur maxi : **0,019 microgramme/L**

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

DURETÉ

Eau très dure

Concentration en calcium et magnésium dans l'eau
exprimée en degré français. Il n'y a pas d'exigence de
qualité.

Nombre de prélèvements : **8**
Valeur moyenne : **30,3 °f**
Valeur maxi : **38,2 °f**

Quelques conseils

ABSENCE



Après quelques jours d'absence,
laissez couler l'eau quelques
minutes avant de la boire.

ENTRETIEN



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.

TEMPÉRATURE



Consommez exclusivement l'eau du
réseau d'eau froide. Elle se conserve
au frais dans un récipient fermé (pas
plus de 24 heures).

SÉCHERESSE



En période de sécheresse, limitez
autant que possible votre utilisation
d'eau du robinet.

Pour aller plus loin



Retrouver les résultats des analyses de
l'eau de votre commune sur le site
Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Édité le 03/05/2024

UDI 004000570

L'indicateur global de qualité prend en compte les 30 paramètres/familles de paramètres faisant l'objet d'une limite de qualité. Il est égal à l'indicateur de qualité du paramètre le plus déclassant. Leur calcul répond à des critères nationaux. Les résultats du contrôle des paramètres liés aux canalisations ne sont pas pris en compte, dans la mesure où ils ne sont pas représentatifs de la qualité de l'eau distribuée sur la zone concernée.