



Quelle eau buvez vous ?

Unité de Distribution RESEAU SIOULE - REG. MINIERE

Bilan 2018

Gestionnaires

Maître d'ouvrage

SIVOM REGION MINIERE

Exploitant

SIVOM REGION MINIERE

Ressources

Vous êtes principalement alimentés par 2 captages, en mélange :

LOUCHADIERE - SAINT-OURS LES ROCHES

Autorisé par arrêté préfectoral du 18/03/2009

PUITS DE PESCHADOIRES - SAINT-OURS LES ROCHES

Autorisé par arrêté préfectoral du 23/02/1987

Traitements

Votre eau est traitée par la station de :

M. PESCHADOIRES TRT LOUCHADIERE - SAINT-OURS LES ROCHES

Traitement physico-chimique, désinfection et mélange d'eaux

Bactériologie

Recherche de micro-organismes indicateurs d'une contamination des eaux.

Pourcentage de conformité des 62 valeurs mesurées : 100,0 %
Maximum : 0 germe/100 ml

Limites de qualité : 0 germe /100 ml

Eau de bonne qualité.

Dureté totale (TH)

Exprimée par le TH en degrés français = teneur en calcium et magnésium dans l'eau

12 valeurs mesurées : mini. : 6,40 °f - maxi. : 8,23 °f - moyenne : 7,46 °f

Références de qualité : mini. : aucune maxi. : aucune

Eau très douce, très peu calcaire.

Cette eau peut présenter un caractère agressif vis à vis des réseaux de distribution (plomb notamment, ...).

Fluorures

Oligo-élément présent naturellement dans l'eau et participant, à dose modérée, à la prévention des caries dentaires.

6 valeurs mesurées : mini. : 0,12 mg/L - maxi. : 0,14 mg/L - moyenne : 0,13 mg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 1,5 mg/L

Eau peu ou pas fluorée.

Pour lutter contre la carie dentaire, un apport complémentaire de fluor sous forme de sel ou de comprimés est conseillé sauf avis médical contraire.

Pour les enfants de 0 à 12 mois, consulter votre médecin.

Nitrates

Substance provenant principalement des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels

12 valeurs mesurées : mini. : 7,1 mg/L - maxi. : 10,3 mg/L - moyenne : 8,7 mg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 50 mg/L

Eau présentant peu ou pas de nitrates.

Pesticides

Résidus de produits utilisés pour protéger les récoltes ou pour désherber

6 valeurs mesurées : mini. : 0,00 µg/L - maxi. : 0,02 µg/L - moyenne : 0,01 µg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 0,5 µg/L

Eau conforme aux exigences de qualité.

Arsenic

Elément parfois naturellement présent dans le sous-sol du massif central

66 valeurs mesurées : mini. : 4,0 µg/L - maxi. : 10,0 µg/L - moyenne : 7,8 µg/L

Limites de qualité : mini. : aucune maxi. : 10 µg/L

Eau présentant une teneur en arsenic inférieure à la limite de qualité.

Conclusion

RESEAU FIABLE.

L'eau distribuée peut être consommée sans restriction.



Après plusieurs jours d'absence ou si vos canalisations sont en plomb, purgez vos conduites avant de prélever de l'eau destinée à la boisson.



Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Si vous la conservez, placez-la au frais dans un récipient fermé (pas plus de 24 heures).

Si la saveur ou la couleur de l'eau distribuée change, signalez le à votre distributeur d'eau.

Ce bilan a été réalisé par l'ARS Auvergne-Rhône-Alpes, en application du code de la santé publique. Il a été établi à partir des contrôles sanitaires réalisés entre 2016 et 2018.

Pour plus d'informations, vous pouvez consulter la mairie de votre commune, le site internet www.auvergne-rhone-alpes.ars.sante.fr, ainsi que le site internet www.eaupotable.sante.gouv.fr qui met à votre disposition les derniers résultats d'analyse de l'eau.

ars
Agence Régionale de Santé
Auvergne-Rhône-Alpes

Délégation départementale de l'Allier
20, Rue Aristide Briand
CS 500 33 - 03401 YZEURE Cedex
tel : 04 81 10 62 43
ars-dt03-risques-sanitaires@ars.sante.fr