

UDI: SEOE ANGERVILLIERS EST - n°: 091000412 -

Collectivité : SYNDICAT DES EAUX OUEST ESSONNE Edité le : 31/03/2022

Qualité de l'eau distribuée à **BRUYERES-LE-CHATEL**

sauf cea

Conclusion sanitaire

Indicateur global de qualité

2021

L'eau distribuée a été conforme aux limites de qualité réglementaires fixées pour les paramètres bactériologiques et physicochimiques analysés, compte tenu des connaissances scientifiques actuelles.



A : Eau de Bonne qualité

B : Eau sans risque pour la santé, ayant fait l'objet de non conformités limitées

C : Eau de qualité insuffisante, ayant pu faire l'objet de limitations de consomma--tion

D : Eau de mauvaise qualité, ayant pu faire l'objet d'interdictions de consom--mation

Historique de l'indicateur global de qualité : 2020=A

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. Les résultats du contrôle des paramètres de qualité llés 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

Paramètres principaux	Indicateur de qualité	Détails des résultats d'analyses pour l'année 2021
BACTERIOLOGIE		
Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Limite de qualité : Absence exigée.	A	Nombre de contrôles : 26 Tous les contrôles sont conformes.
NITRATES		
Eléments provenant principalement de l'agriculture, des rejets industriels et domestiques. Limite de qualité : 50 mg/l	A	Nombre de contrôles : 5 Moyenne : 22,8 mg/L Maximum : 23,0 mg/L
FLUOR		
Oligo-élément naturellement présent dans le sol et dans l'eau. Limite de qualité : 1,5 mg/l	A	Nombre de contrôles : 2 Moyenne : 0,21 mg/L Maximum : 0,22 mg/L
Le fluor joue un rôle dans la prévention des caries. Toutefois, avant d'envisager un apport complémentaire, il convient de consulter un professionnel de santé.		
PESTICIDES		
Substances chimiques utilisées, le plus souvent, pour protéger les cultures ou pour désherber. Limites de qualité : 0,1 μ g/l pour chaque substance ; 0,03 μ g/l pour aldrine, dieldrine et heptachlore époxy ; 0,5 μ g/l toutes substances confondues.	A	Nombre de contrôles : 2 Valeur maximale pour toutes les molécules analysées : 0,074 μg/L Molécule à l'origine de maximum : atrazine déséthyl
DURETE		

DURETE

Teneur en calcium et en magnésium dans l'eau. La dureté s'exprime en degré français Pas d'indicateur de

Il n'y a pas de limite de qualité pour ce paramètre.

qualité en l'absence de limite de qualité

Nombre de contrôles : 5 Movenne: 39,4 °f Maximum: 41,6 °f

Eau très calcaire

Origine de l'eau

Eau d'origine souterraine. Le réseau est alimenté par l'installation de traitement de :

TTP SAINT MAURICE MONTCOURONNE Le maître d'ouvrage : SYNDICAT DES EAUX OUEST ESSONNE a délégué tout ou partie de la gestion à REGIE PUBLIQUE **EAU QUEST ESSONNE**

Contrôles sanitaires réglementaires

L'Agence régionale de santé est chargée du contrôle sanitaire de l'eau potable. En 2021 :

26 prélèvements physicochimiques 26 prélèvements bactériologiques ont été réalisés.

Une quarantaine de paramètres différents ont été analysés

CONSEILS



Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire ; de même, dans les habitats équipés de tuyauteries en plomb, lorsque l'eau a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.



Si vous possédez un adoucisseur, assurez-vous qu'il alimente uniquement le réseau d'eau chaude.



Consommez uniquement l'eau du réseau d'eau froide.

Si vous décelez un goût de chlore, mettez une carafe ouverte au réfrigérateur pendant quelques heures pour l'éliminer. Si la saveur ou la couleur est inhabituelle, signalez-le à votre distributeur d'eau (Voir facture).

Si vous êtes intéressés pour faire analyser gratuitement l'eau de votre robinet, appelez la Délégation départementale.

Les résultats d'analyses de la qualité de l'eau sont disponibles sur Internet : www.eaupotable.sante.gouv.fr ou sur : https://www.iledefrance.ars.sante.fr/eaux-0 Voir aussi : https://www.iledefrance.ars.sante.fr/eau-du-robinet-comment-sinformer-sur-sa-qualite