

## Information sur la qualité de l'eau distribuée en 2021

**UNITE DE GESTION: GMVA SENE**

**UNITE DE DISTRIBUTION : SENE**

056000036

Si la saveur ou la couleur de l'eau du robinet présente un aspect inhabituel, signalez-le à votre distributeur d'eau (coordonnées sur facture).

L'eau n'aime pas stagner ! Après quelques jours d'absence : laissez couler l'eau avant de la boire.

Un rapport annuel détaillé est établi par l'ARS : vous pouvez le consulter en mairie

Les résultats des analyses du contrôle sanitaire effectuées sur le réseau de distribution sont consultables sur internet à l'adresse suivante :

[www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

### EXIGENCES :

Les limites de qualité réglementaires sont fixées pour des paramètres dont la présence dans l'eau est susceptible de générer des risques immédiats ou à plus long terme pour la santé du consommateur. Elles concernent aussi bien des paramètres microbiologiques que chimiques.

Les références de qualité sont des valeurs indicatives établies à des fins de suivi des installations de production et de distribution d'eau et d'évaluation du risque pour la santé des personnes."

### PLOMB :

Dans les immeubles anciens susceptibles d'être équipés de canalisations en plomb, laissez couler l'eau systématiquement avant de la consommer.

### RADON :

Le radon est un gaz radioactif d'origine naturelle formé à partir du radium présent dans le sol. Etant soluble, une part du radon formé dans le sol se dissout dans l'eau souterraine exploitée pour la production d'eau potable. Entre la référence de qualité (100 Bq/l) et la limite de qualité (1 000 Bq/l), la consommation d'eau ne présente pas de risque.

### PESTICIDES / METABOLITES :

Le contrôle sanitaire 2021 intègre des paramètres supplémentaires pour tenir compte de l'évolution des connaissances et des usages sur la région Bretagne.

Dans le cadre du contrôle sanitaire assuré par l'Agence Régionale de Santé, il a été prélevé, en distribution, **23** échantillons d'eau qui ont été analysés par les laboratoires LDA 56 (Saint Avé) et INOVALYS (Nantes), agréés par le Ministère chargé de la Santé.

### organisation de la distribution, origine de l'eau et protection

La gestion de la distribution est assurée par **VEOLIA EAU VAL DE VILAINE**

#### Origine de l'eau distribuée

Importations de l'unité de gestion de:

EAUX & VILAINE

Station ou Unité de distribution: **LE DREZET**

Station de traitement:

KERHON

SAINT-NOLFF

nom du captage	protection	avis de l'hydrogéologue	arrêté préfectoral
COSQUERIC	Procédure terminée (captage public)	10/07/1986	05/10/1999
KERHON	Procédure terminée (captage public)	10/07/1986	05/10/1999
TREFLIS	Procédure terminée (captage public)	10/07/1986	05/10/1999

### qualité de l'eau distribuée

#### bactériologie :

23 analyses conformes aux limites de qualité sur 23 réalisées

#### dureté :

TH moyen de 13 °f eau très peu calcaire

#### fluor :

L'eau est généralement pauvre en fluor (moins de 0,5 mg/l en moyenne). Le fluor a un rôle efficace pour prévenir l'apparition des caries. Toutefois, avant d'envisager un apport complémentaire en fluor chez l'enfant, il convient de consulter un professionnel de santé.

#### nitrates :

23 analyses conformes à la limite de qualité de 50 mg/l sur 23 réalisées

teneur maximale : 23 mg/L

teneur moyenne : 16 mg/L

#### pesticides :

1 analyse conforme sur 1

réalisée en sortie de station

12 analyses conformes sur 12 pour l'eau importé

limite de qualité : 0,1 µg/l par molécule

### conclusion sanitaire

**L'eau distribuée en 2021 est conforme aux limites de qualité et a satisfait aux références de qualité pour 100 % des échantillons.**

Pour le directeur général, et par délégation,

La Directrice  
de la délégation départementale  
du Morbihan

  
Claire MUZELLEC KABOUCHE