



## ZONE DE DISTRIBUTION : ROFFIAC - LE LAC

Conclusion sanitaire	Indicateur global de qualité
<b>2022</b> L'eau distribuée peut ponctuellement présenter une qualité bactériologique dégradée. Elle est de bonne qualité physico-chimique pour les paramètres analysés.	<b>A</b> : Eau de bonne qualité
	<b>B</b> : Eau sans risque pour la santé ayant fait l'objet de non conformités limitées
	<b>C</b> : Eau de qualité insuffisante ayant pu faire l'objet de limitations de consommation
	<b>D</b> : Eau de mauvaise qualité ayant pu faire l'objet d'interdiction de consommation

Les éléments présentés dans ce document de synthèse sont issus des résultats d'analyses des 4 derniers prélèvements réalisés sur ce réseau, ayant porté sur 41 substances différentes.

Origine et gestion de l'eau	PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU
Votre réseau est alimenté par deux captages. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.  Elle n'est pas traitée.  Votre réseau alimente 85 personnes de façon permanente. Son exploitation est assurée par : « MAIRIE DE SAINT FRONT ».	<b>BACTÉRIOLOGIE</b> <b>C</b> Contaminations ponctuelles en 2021 et 2022  Nombre de prélèvements : 12 Conformité : <b>83 %</b> Valeur maxi : <b>24 n/100 ml</b> Années prises en compte : <b>2020, 2021, 2022</b>
Pour plus de renseignements, veuillez contacter le responsable des installations : « MAIRIE DE SAINT FRONT »	<b>NITRATES</b> <b>A</b> Très bonne qualité  Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : <b>2,2 mg/L</b> Valeur maxi : <b>2,2 mg/L</b>
	<b>PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS</b> - Pas de données disponibles

### Quelques conseils

- JAVEUR-COULEUR**  
 Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.
- SÉCHERESSE**  
 En période de sécheresse, limitez autant que possible votre utilisation d'eau du robinet.
- ABSENCE**  
 Après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.
- RÉSEAU PRIVÉ**  
 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.

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. En-deçà de la valeur sanitaire propre à chaque pesticide, l'eau peut être consommée sans risque pour la santé.

### Pour aller plus loin

Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site internet : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

Édité le 26/08/2023

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
<b>DURETÉ</b> Eau douce  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 : 1 Valeur moyenne : <b>0 °f</b> Valeur maxi : <b>0 °f</b>

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 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.