



## ZONE DE DISTRIBUTION : RIVIER POUTUIRE

Conclusion sanitaire		Indicateur global de qualité
2024	L'eau distribuée est de bonne qualité. Elle peut être consommée par tous.	A : Eau de bonne qualité

Origine et gestion de l'eau		PARAMÈTRES D'INTÉRÊT POUR LA POTABILITÉ DE L'EAU
<p>Votre réseau est alimenté par un captage : RIVIER LIGNARE. L'eau qui l'alimente est d'origine souterraine.</p> <p>Elle n'est pas traitée.</p> <p>Votre réseau alimente de façon permanente 29 personnes sur 1 commune (ORNON). Le responsable des installations est : « MAIRIE DE ORNON ».</p> <p>Pour plus de renseignements, veuillez contacter « MAIRIE DE ORNON » qui assure l'exploitation du réseau.</p>		<b>BACTÉRIOLOGIE</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 5px;">A</span> Très bonne qualité <p>Micro-organismes indicateurs d'une éventuelle contamination des eaux par des bactéries pathogènes. Absence exigée.</p> <p>Nombre de prélèvements : 12 Conformité : 100 % Valeur maxi : 0 n/100 ml Années prises en compte : 2022, 2023, 2024</p> <b>NITRATES</b> <span style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 2px 5px;">A</span> Très bonne qualité <p>Eléments provenant des pratiques agricoles, des rejets domestiques et industriels. Le maximum réglementaire est 50 mg/L.</p> <p>Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 0,94 mg/L Valeur maxi : 0,94 mg/L</p> <b>PESTICIDES ET MÉTABOLITES PERTINENTS</b> <span style="background-color: #D9D9D9; color: black; padding: 2px 5px;">-</span> Pas de données disponibles <p>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.</p>

Quelques conseils		INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES
<b>SAVEUR-COULEUR</b> 	Signalez à votre distributeur d'eau (coordonnées sur la facture) les changements de saveur ou de couleur de l'eau distribuée.	
<b>PLOMB</b> 	Dans les habitats équipés de tuyauteries en plomb, ou après quelques jours d'absence, laissez couler l'eau quelques minutes avant de la boire.	
<b>TEMPÉRATURE</b> 	Consommez exclusivement l'eau du réseau d'eau froide. Elle se conserve au frais sans excéder 24 heures.	
<b>RÉSEAU PRIVÉ</b> 	Pour éviter tout risque de contamination, il ne doit jamais y avoir de connexion entre les canalisations d'eau d'un puits ou d'un récupérateur d'eau pluviale et celles du réseau public.	<b>DURETÉ</b> Eau peu calcaire <p>Concentration en calcium et magnésium dans l'eau exprimée en degré français. Il n'y a pas de valeur de seuil réglementaire.</p> <p>Nombre de prélèvements : 1 Valeur moyenne : 16,4 °f Valeur maxi : 16,4 °f</p>

Pour aller plus loin	
	Retrouver les résultats des analyses de l'eau de votre commune sur le site Internet : <a href="http://www.eaupotable.sante.gouv.fr">www.eaupotable.sante.gouv.fr</a>

Édité le 28/03/2025

UDI 038002421

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.