

# Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle sanitaire fixé par décision de l'ars

**Unité de gestion: RIVES DU TARN**

**Exploitant: VEOLIA MILLAU**

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 23 avril 2024 à 08h40 pour l'ARS.  
Par le laboratoire: AVEYRON LABO, RODEZ

Nom et type d'installation:

PRISE D'EAU TARN - (CAPTAGE)

Type d'eau: Eau superficielle categorie a2

Nom et localisation du point de surveillance:

PRISE D'EAU TARN BROUSSE LE CHATEAU - BROUSSE-LE-CHATEAU (VANNE EAU BRUTE STATION)

Code du point de surveillance: 000003530

Code installation: 004058

Numéro de prélèvement: 00113715

**Conclusion sanitaire de l'ARS :**

**Eau brute superficielle conforme aux limites impératives et guides en vigueur pour tous les paramètres mesurés.**

Bulletin édité le mardi 21 mai 2024

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

**Agence Régionale de Santé Occitanie**  
Délégation départementale de l'Aveyron  
4, rue de Paraire | 12 000 RODEZ

[www.occitanie.ars.sante.fr](http://www.occitanie.ars.sante.fr)

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>						
Température de l'eau	11,6	°C				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	8,3	unité pH				
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>						
Oxygène dissous	10,4	mg/L				
Oxygène dissous % Saturation	102	%			30	

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
<b>DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES</b>						
4-ter-octylphénol	<0,02	µg/L				
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
Nickel	0,34	µg/L				20
Plomb	0,39	µg/L				50