

Qualité des eaux de consommation humaine

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle sanitaire plomb, cuivre et nickel dans les edch

Unité de gestion: UDI LANNEMEZAN

Exploitant: ENERGIE SERVICE LANNEMEZAN

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 15 janvier 2025 à 13h40 pour l'ARS.

Par le laboratoire: LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES

Nom et type d'installation:

LANNEMEZAN VILLE - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuée désinfectée

Nom du point de surveillance: LANNEMEZAN SUD - LANNEMEZAN

Localisation exacte du prélèvement: RESTAURANT LE TRIDENT

Code du point de surveillance: 0000001111

Code installation: 000746

Numéro de prélèvement: 00157426

Conclusion sanitaire de l'ARS :

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Bulletin édité le lundi 27 janvier 2025

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.

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Références de qualité		Limites de qualités	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,0152	mg/L		1		2
Nickel	1,16	µg/L				20
Plomb	0,738	µg/L				10