



## 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: CATLP (SUEZ)** 

**Exploitant: SUEZ EAUX FRANCE** 

Prélèvement et mesures de terrain réalisés le 12 février 2025 à 14h00 pour l'ARS. Par le laboratoire: LABORATOIRES DES PYRENEES ET DES LANDES

Nom et type d'installation:

BORDERES-SUR-ECHEZ - (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: Eau distribuee desinfectee

Nom du point de surveillance: BOURG - BORDERES-SUR-L'ECHEZ Localisation exacte du prélèvement: DOMICILE CIRICHELLI MICHEL

Code du point de surveillance: 0000000538 Code installation: 000538 Numéro de prélèvement: 00157709

## Conclusion sanitaire de l'ARS:

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

Bulletin édité le vendredi 21 février 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.



Références de Limites de qualité qualités

Résultats Unité Mini Maxi Mini Maxi

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,00688	mg/L		1		2
Nickel	1,09	μg/L				20
Plomb	0,601	μg/L				10

