

Résultats des analyses du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine

 Critères de recherche

Département

Commune

Réseau(x)

Commune(s) et/ou quartier(s) du réseau

Rechercher

Bulletin précédent

 Informations générales

Date du prélèvement	20/12/2021 11h50
Commune de prélèvement	JUVELIZE
Installation	JUVELIZE
Service public de distribution	JUVELIZE
Responsable de distribution	MAIRIE DE JUVELIZE
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE JUVELIZE

 Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	oui

 Résultats d'analyses

Paramètre	Valeur	Limite de qualité	Référence de qualité
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)	≤ 0 n/(100mL)	
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)		≤ 0 n/(100mL)
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	≤ 0 n/(100mL)	
Température de l'eau *	8,3 °C	≥ et ≤ °C	≥ et ≤ 25 °C
Température de l'air *	5,2 °C		
Couleur (qualitatif) *	Aucun changement anormal		
Odeur Saveur (qualitatif) *	0		
Aspect (qualitatif) *	Aspect normal		
Saveur (qualitatif) *	Non mesuré		
Turbidité néphélométrique NFU *	0,40 NFU		≤ 2 NFU
Chlore libre *	0,68 mg(Cl ₂)/L		
Chlore total *	0,68 mg(Cl ₂)/L		
pH *	7,6 unité pH		≥6,5 et ≤ 9 unité pH
Conductivité à 25°C	854 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L	≥ et ≤ mg/L	≥ et ≤ 0,1 mg/L

* Analyse réalisée sur le terrain