

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Dijon, le 17 avril 2024

MONSIEUR LE PRESIDENT
SIAEP DE SEURRE VAL DE SAONE
15 bis Gde Rue du Fbg Saint-Michel

21250 SEURREJ'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de
l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

SIAEP DE SEURRE VAL DE SAONE

Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 10 avril 2024 à 09h20
Prélèvement	00166912		par :	LDCO - Anthony GENIN
Unité de gestion	0302	SIAEP DE SEURRE VAL DE SAONE	Type visite :	D1
Installation	UDI 002597	SIAEP DE SEURRE, R. GLANON NORD	Type d'eau :	T
Point de surveillance	S 0000002049	BOURG, SERVICE NORD	Motif :	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Localisation exacte	Mairie			
Commune	BAGNOT			

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau 12,0 °C 25,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre 0,28 mg(Cl₂)/L
Chlore total 0,32 mg(Cl₂)/L

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE LA COTE D'OR, DIJON

2101

Type de l'analyse : D1+

Code SISE de l'analyse : 00167745

Référence laboratoire : 24040901421301

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif) 0
Couleur (qualitatif) 0
Odeur (qualitatif) 1
Saveur (qualitatif) 1
Turbidité néphélométrique NFU <0,50 NFU 2,00

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH 19,3 °C

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
FER ET MANGANESE					
Fer total	<10 µg/L				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	654 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	0,02 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Direction de la Santé Publique
Unité Territoriale Santé
Environnement de Côte d'Or

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00166912)

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

Pour le directeur général,
La responsable de l'unité territoriale
santé environnement de Côte d'Or
Graziella MIDELET

