

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Mâcon, le 12 avril 2024

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE CHAMILLY  
MAIRIE  
71510 CHAMILLY

J'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

## GRAND CHALON - SUEZ

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00124047		mercredi 03 avril 2024 à 11h05
Unité de gestion	0273	GRAND CHALON - SUEZ	par : CARSO / VACATAIRE 1
Installation	UDI 001096	VALLEE DE LA DHEUNE	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001600	BOURG	Type d'eau: T
Localisation exacte	lavabo salle a brasser brasserie BAB		Motif : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION
Commune	CHAMILLY		

## Mesures de terrain

## Résultats

## Limites de qualité

## Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

## CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	11,2 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

## EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

## RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,41 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,51 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

## Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00131906 Référence laboratoire : LSE2404-25431

## Résultats

## Limites de qualité

## Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

## CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0				
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	499 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00124047)**

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

Pour le Directeur Général de l'ARS,  
L'Ingénieure d'Etudes Sanitaires



Nelly NABYL