

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Auxerre, le 2 juillet 2021

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE CHEU
Mairie
89600 CHEU

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 PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

SIAEP DE LA REGION DE ST FLORENTIN

Prélèvement	Type	Code	Nom	
		00118874		Prélevé le : mardi 29 juin 2021 à 10h33
Unité de gestion		0231	SIAEP DE LA REGION DE ST FLORENTIN	par : ROMAIN ROUSSELET
Installation	UDI	000748	SAINT-FLORENTIN GERMIGNY	Type visite : D2
Point de surveillance	P	0000000748	CENTRE CHEU	Type d'eau: T
Localisation exacte	MAIRIE			Motif : CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET I
Commune	CHEU			

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00118342 Référence laboratoire : LSE2106-32223

Résultats

Limites de qualité		Références de qualité	
inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS

Chlorure de vinyl monomère	0,29 µg/L		0,50	
----------------------------	-----------	--	------	--

DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES

Acrylamide	<0,10 µg/L		0,10	
Epichlorohydrine	<0,05 µg/L		0,10	

FER ET MANGANESE

Fer total	<10 µg/L			200,00
-----------	----------	--	--	--------

HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU

Benzo(a)pyrène *	<0,0001 µg/L		0,01	
Benzo(b)fluoranthène	<0,0005 µg/L		0,10	
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,00050 µg/L		0,10	
Benzo(k)fluoranthène	<0,0005 µg/L		0,10	
Hydrocarbures polycycliques aromatiques (4 substances)	<0,0005 µg/L		0,10	
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,0005 µg/L		0,10	

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Antimoine	<1 µg/L		5,00			
Cadmium	<1 µg/L		5,00			
Chrome total	<5 µg/L		50,00			
Cuivre	0,067 mg/L		2,00		1,00	
Nickel	<5 µg/L		20,00			
Plomb	2 µg/L		10,00			
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrites (en NO ₂)	<0,02 mg/L		0,50			

Direction de la Santé Publique
Unité Territoriale Santé
Environnement de l'Yonne

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00118874)

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

P/Le préfet,
L'ingénieur d'études sanitaires,



Bruno BARDOS