



Délégation départementale du Loiret Département santé environnementale et déterminants de santé



Affaire suivie par :

Nathalie DUFRENOY

Tel: 02 38 77 31 37

Destinataires

MONSIEUR LE RESPONSABLE - MÉTROPOLE PÔLE TERRITORIAL NORD-OUEST - PT NORD-OUE MONSIEUR LE PRESIDENT - ORLEANS METROPOLE - DEPR

MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE LA CHAPELLE ST MESMIN - MAIRE DE LA CHAPELLE ST MESMIN

Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :

METROPOLE-RÉGIE					
Prélèvement Unité de gestion	00153908 0754 METROPOLE-RÉGIE	Commune Prélevé le :	CHAPELLE-SAINT-MESMIN (LA) mercredi 09 novembre 2022 à 11h37		
Installation	UDI 000379 LA CHAPELLE ST MESMIN	par :	CARSO-AEA		
Point de surveillance	P 0000000375 BOURG	Type visite :	D1		
Localisation exacte	LAVABO SANITAIRES - 1ER ÉTAGE MAIRIE				
Motif	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS				

Mesures de terrain						
	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
Température de l'eau	17,7	°C				25.00
Chlore libre	0,28	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,32	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Type del'analyse : D1FM	Code SISE de l'analyse :	DRATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE I Code SISE de l'analyse : 00168019		Référence laboratoire : LSE2211-33428	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUE	JES				
Aspect (qualitatif)	0				T
Coloration	<5	mg(Pt)/L			15.00
Couleur (qualitatif)	0				,
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,10	NFU			2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					2,00
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		
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					-
pH	7,39	unité pH		6,50	9.00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	630	μS/cm		200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORE					
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L			0,10
FER ET MANGANESE					
Fer total	<10	μg/L			200,00
Manganèse total	<10	μg/L			50,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUAN					
Sélénium	8	µg/L	20,00		

Signé à Orléans
Pour le Directeur
l'Agence régionale de
L'ingénieur d'
CN
Nicolas Bl

s le 10 mars 2023

ir générál de santé Centre-Val de Loire Vétudes sanitaires

UCKENMEIER