



MUNICIPALITE
DE CORBEYRIER

SYNTÈSE DE QUALITÉ DES ANALYSES D'EAU POTABLE 2024

Selon ODAIOUs (Ordonnance sur les denrées alimentaires et les objets usuels) et OPBD (Ordonnance du DFI sur l'eau potable et l'eau des installations de baignade et de douche accessibles au public)

Secteur	4099 - Corbeyrier			
Contrôle	28.05.2024			
Température	13.7			
<u>ANALYSES PHYSICO - CHIMIQUES</u>				
Paramètre	Unité	Résultat	Norme	Appréciation
Conductivité	µS/cm	323 ± 16	max 800	
pH	-	8.0 ± 0.2	Rec 6.8< pH >8.2	
Dureté totale	°F	19.5 ± 1.0	-	
Dureté carbonatée		18.8 ± 0.9	-	
Calcium	mg/L	63 ± 6	max 200	
Fluorure		<0.10	max 1.5	conforme
Ammonium		non décelé	max 0.10	conforme
Chlorures		<1.0	Rec max 20.0	
Sulfates		5 ± 1	Rec max 40.0	
Nitrites		non décelé	max 0,10	conforme
Nitrates		2.1 ± 0.3	max 40	conforme
Magnésium		9.3 ± 0.9	max 125	
Sodium		0.7 ± 0.1	max 200	conforme
Potassium		<0.5	Rec max 5.0	
Carbone organique total		0.5 ± 0.1	max 2.0	conforme
Turbidité	UT/F	0.2 ± 0.0	max 1.0	conforme
<u>ANALYSES MICROBIOLOGIQUES (NOMBRE)</u>				
Paramètre				
Germes aérobies mésophiles	UFC/ml	40	max 300	conforme
Escherichia coli		0	non décelé	conforme
Enterococcus spp.		0	non décelé	conforme

CONCLUSION :

Eau moyennement dure.

Cet échantillon est conforme au droit en vigueur pour les paramètres analysés.

