

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Dijon, le 28 avril 2020

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE BRESSEY SUR TILLE
 MAIRIE
 21560 BRESSEY SUR TILLE

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 :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL

DIJON METROPOLE,R.BRESSEY SUR TILLE

Prélèvement	Type Code	Nom	Prélevé le : vendredi 17 avril 2020 à 10h15
Unité de gestion	00144924	DIJON METROPOLE,R.BRESSEY SUR TILLI	par : LDGO - MANON MATULA
Installation	UDI 002381	DIJON METROPOLE, R.DE BRESSEY SUR	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000001355	BOURG	Type d'eau: T
Localisation exacte	Mr. BERNARD - 5 Route de DIJON		Motif : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE
Commune	BRESSEY-SUR-TILLE		

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	13,0 °C				25,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,07 mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,13 mg(Cl ₂)/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 : 00145759 Référence laboratoire : 20041600795801

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0					
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
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	7,6 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	522 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aé. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aé. revivifiables à 36°-44h	5 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		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00144924)

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
Marie Alix VOINIER