

Destinataire(s) :
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TOURRETTES

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

COMMUNE DE TOURRETTES

Prélèvement et mesures de terrain du 23/01/2018 à 11h35 pour l'ARS et par BORGETTO YANNICK

Unité de gestion : 0052 COMMUNE DE TOURRETTES

Installation : 000296 ADDUCTION DE TOURRETTES (UDI)

Point de surveillance : 0000000429 ECOLE DU COULET - TOURRETTES (ROBINET SANITAIRE)

Commune : TOURRETTES

Type d'analyse : D1B

Code Sise analyse : 00207934

Référence laboratoire : LSE1801-17437

Numéro de prélèvement : 08300208619

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Mesures de terrain						
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	12.7	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7.90	unitépH			6.5	9.0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	355	µS/cm			200	1100
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0.28	mg/LCl2				
Chlore total	0.32	mg/LCl2				

	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
Analyse laboratoire						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	0,19	NFU				2,0
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	20	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	16	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1	n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 08300208619)

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