

GUESCHART SAEP

Amiens, le 18 août 2021

MONSIEUR LE PRESIDENT
GUESCHART SAEP
rue du chateau d'eau
80150 GUESCHART

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le :	jeudi 12 août 2021 à 12h08
Unité de gestion		00112725	GUESCHART SAEP	par :	2AL
Installation	UDI	000865	GUESCHART BOUFFLERS UDI	Type visite :	D1
Point de surveillance	S	0000003903	CENTRE BOURG	Commune :	HIERMONT
Localisation exacte			16 ROUTE D ABBEVILLE MITIGEUR CUISINE		

	Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
	Température de l'eau	11 °C				25,00
	Température de mesure du pH	10,8 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
	pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
	Conductivité à 25°C	910 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
	Chlore libre	0,05 mg(Cl ₂)/L				
	Chlore total	0,06 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00112830

Référence laboratoire : H_CS21.5802.1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
	Aspect (qualitatif)	0 Qualit.			
	Coloration	<5 mg(Pt)/L			15,00
	Couleur (qualitatif)	0 Qualit.			
	Odeur (qualitatif)	0 Qualit.			
	Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,30 NFU			2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
	Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L			0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
	Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	20 n/mL			
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL			
	Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)			0
	Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0		
	Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00112725)

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



Pour la Préfecture et par délégation,
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Andani ANDJILANI