

GUESCHART SAEP

Amiens, le 17 décembre 2019

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 :
Unité de gestion		00106784		vendredi 06 décembre 2019 à 10h30
Installation		0079	GUESCHART SAEP	par : 2AL
Point de surveillance	UDI	000865	GUESCHART BOUFLERS UDI	Type visite : D1
Localisation exacte	S	0000001580	CENTRE BOURG	Commune : VITZ-SUR-AUTHIE
	MR	POTRIQUET 9 RUE DU 8 MAI 1945		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	9 °C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,08 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,10 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LDAR DE L'AINSE
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00106895 Référence laboratoire : H_CS19.16657.2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 Qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 Qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,30 NFU				2,00
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de mesure du pH	19,2 °C				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	730 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	84 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° : 00106784)

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

ARRIVÉ LE
17 JAN. 2020
SIAEP de GUESCHART

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

Magalie Lempine