

NOREADE C.E. PECQUENCOURT S.E.

Lille, le 20 janvier 2026

MADAME LE MAIRE
 MAIRIE DE GUESNAIN
 Mairie
 Rue Francisco Ferrer
 59287 GUESNAIN

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

Type	Code	Nom	Prélevé le : mardi 30 décembre 2025 à 10h38
Prélèvement	00338874		par : CAB
Unité de gestion	0048	NOREADE C.E. PECQUENCOURT S.E.	Type visite : D1
Installation	UDI 000458	ERCHIN	
Point de surveillance	P 0000001443	CENTRE BOURG	Commune : GUESNAIN
Localisation exacte	Robinet cuisine Particulier rue allée montalys		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	9,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,1 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	836 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,33 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,37 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Odeur (qualitatif)	0 Qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 Qualit.				
Turbidité néphéломétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				
Entérococques /100ml-MS	<1 n/(100mL)			0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)	0			

PLV : 00338874 page : 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00338874)

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

Pour le Directeur Général de l'ARS et par délégation,
L'ingénieur d'études sanitaires,



Géraldine JACOB