

NOREADE C.E. CASSEL

Lille, le 20 janvier 2026

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE STEENE
Mairie
rue de la Mairie
59380 STEENE

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 :	mercredi 17 décembre 2025 à 10h32	
Prélèvement	00338633		par :	LAB	
Unité de gestion	0045	NOREADE C.E. CASSEL	Type visite :	D1	
Installation	UDI 000678	BROUCKERQUE	Commune :	STEENE	
Point de surveillance	S 0000001499	SLEE			
Localisation exacte	évier sanitaires mairie				

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	11,0 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	785 µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,21 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,25 mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL)
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00338630 Référence laboratoire : LSE2512-23236

	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	0,24 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				
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL	0			0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL	0			

PLV : 00338633 page : 2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00338633)

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