



résultats d'analyses du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation

PUBLIÉ LE
6 MAI 2022



Rouen, le 2 mai 2022

Agence Régionale de Santé Normandie Direction de la santé publique
Pôle santé environnement
Unité départementale de la Seine Maritime**MADAME**
MAIRIE DE ST-GILLES-DE-LA-NEUVILLE
Route de Gommerville
76430 SAINT-GILLES-DE-LA-NEUVILLE**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**
LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC**Prélèvement** 00276548
Unité de gestion LHSM-ST-ROMAIN-DE-COLBOSC (UGE 0106)
Installation ST ROMAIN DE COLBOSC (UDI 000514)
Point de surveillance Point communal (S 000001172)
Commune SAINT-GILLES-DE-LA-NEUVILLE
Localisation exacte MAIRIE ROBINET SANITAIRE
Prélevé le : mardi 26 avril 2022 à 10h50
par : ELSA LECOURT
Type visite : D1
Type d'eau : T
Motif : contrôle sanitaire**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OB				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OB				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OB				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OB				
Turbidité néphéométrique NFU	0,20 NFU				2,00
Température de l'eau	13,4 °C				25,00
Conductivité à 25°C	616,0 uS/cm			200,00	1 100,00
pH	7,5 unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,24 mgCl2/L				
Chlore total	0,25 mgCl2/L				

Analyse laboratoire

Type de l'analyse : 78D1

Code SISE de l'analyse : 00276511

Référence laboratoire : E 2022.7747.1

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. révivifiables à 22°-68h	4 n/mL				
Bact. aér. révivifiables à 36°-44h	4 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-M5	<1 n/100mL				0
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/100mL		0		
Entérocoques / 100ml-M5	<1 n/100mL		0		
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1 n/100mL				0

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,74 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	36,9 mg/L		50,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00276548)

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

P/Le directeur général
Signé
L'ingénieur d'études sanitaires
Anne GERARD

URL de la page :

<https://www.saintgillesdelaneuville.fr/actualites/resultats-analyses-du-controle-sanitaire-des-eaux-destinees-la-consommation>