



**PRÉFET
DE LA MANCHE**

*Liberté
Égalité
Fraternité*



Saint-Lô, le 22 décembre 2025

Direction de la Santé Publique

Unité Départementale de La Manche
Santé/Environnement
Place de la Préfecture
BP 50431

50001 SAINT-LÔ CEDEX

Téléphone : 02.50.28.74.20

Messagerie : ars-normandie-se50@ars.sante.fr

Site internet : <https://www.normandie.ars.sante.fr>

Affaire suivie par Sabrina JAMES

Téléphone : 06.89.95.54.47

Mail : sabrina.james@ars.sante.fr

MONSIEUR LE PRESIDENT

SDEAU AFF

101 Rue Alexis de Tocqueville

50000 SAINT LO

Objet : Contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine.

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire réalisé sur l'unité de gestion exploitation : SDEAU DIS SEE SELUNE VEOLIA

Installation :	UNITE DE DISTRIBUTION CHERENCE ACHAT ST CLEMENT
Commune du point de surveillance :	JUVIGNY LES VALLEES
Point de surveillance	CAMPAGNE HAUT SERVICE (CS)-CHERENCE LE R
Numéro du Point de Surveillance :	0000002721
Localisation exacte :	597 LE MONT FURGON
Motif du prélèvement :	POLLUTIONS ACCIDENTELLES
Date et heure du prélèvement :	lundi 03 novembre 2025 à 14h40
Préleveur :	LYNDA SAVARY
Numéro ARS-UD 50 :	00186552

Cette unité de distribution alimente toutes ou parties des communes de :

JUVIGNY LES VALLEES

MESURES DE TERRAIN

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	13,7 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,04 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,07 mg(Cl ₂)/L				

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0B

Code SISE de l'analyse : 00201245

Référence laboratoire : M25.154609-1-1

Résultats

Limites de qualité
inférieure supérieure

Références de qualité
inférieure supérieure

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0B

Code SISE de l'analyse : 00201245

Référence laboratoire : M25.154609-1-1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	130 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	ILLISIBL n/(100ml)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100ml)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100ml)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	ILLISIBL n/(100ml)		0		

CONCLUSION SANITAIRE

Ce prélèvement met toujours en évidence la présence de germes aérobies revivifiables à 22°C et à 36°C en grand nombre sur ce secteur de distribution et les paramètres (E.Coli et coliformes totaux) n'ont pu être lus en raison d'une flore interférente importante. L'exploitant en charge de la distribution met en oeuvre des mesures pour éviter une dégradation de la qualité de l'eau sur ce secteur.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code La Santé Publique, je vous serais très obligé de bien vouloir porter cette information à la connaissance du public.

Pour le Directeur général de
l'Agence régionale de santé,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Signé

Charlotte FAUCHET