



**PRÉFET  
DE LA MANCHE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Saint-Lô, le 8 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](mailto: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](mailto: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 :	LE MONT FURGON
Motif du prélèvement :	POLLUTIONS ACCIDENTELLES
Date et heure du prélèvement :	vendredi 24 octobre 2025 à 08h37
Préleveur :	EMMANUEL MORIN
Numéro ARS-UD 50 :	00186418

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
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	13,1 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,04 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**ANALYSE LABORATOIRE**

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0B

Code SISE de l'analyse : 00201111

Référence laboratoire : M25.151120-1-1

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 : 00201111

Référence laboratoire : M25.151120-1-1

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

**CONCLUSION SANITAIRE**

Ce prélèvement a été réalisé suite à une dégradation signalée par les abonnés concernant la qualité de l'eau. Les résultats de ce dernier indiquent que l'eau d'alimentation se révélait conforme aux limites de qualité bactériologique. Cependant, il est à noter la présence de germes aérobies revivifiables à 22°C et à 36°C en grand nombre, certains paramètres (E.Coli et coliformes totaux) n'ont donc pu être lus. Un nouveau prélèvement a été programmé afin de vérifier la qualité de l'eau distribuée.

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**