



**PRÉFET  
DE LA MANCHE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



Saint-Lô, le 29 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 Marina LAGOUGE**

Téléphone : 06.89.95.54.48

Mail : [marina.lagouge@ars.sante.fr](mailto:marina.lagouge@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 :	CONTROLE COMPLEMENTAIRE VOLONTAIRE
Date et heure du prélèvement :	jeudi 13 novembre 2025 à 10h54
Préleveur :	FREDERIC COMPERE
Numéro ARS-UD 50 :	00186655

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	13,7 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	<0,04 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,05 mg(Cl2)/L				

**ANALYSE LABORATOIRE**

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0B

Code SISE de l'analyse : 00201348

Référence laboratoire : M25.159357-1-1

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

**ANALYSE LABORATOIRE**

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : 0B

Code SISE de l'analyse : 00201348

Référence laboratoire : M25.159357-1-1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	250 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 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 met toujours en évidence la présence d'une flore interférente empêchant la lecture de certains paramètres microbiologiques (E.Coli et coliformes totaux) et des germes aérobies revivifiables à 22°C en grand nombre. 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 de distribution.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de 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 du Génie Sanitaire,

Signé

**Sabrina LEPELTIER**