

Alençon, le 27 février 2026

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE SAINT HILAIRE LE CHATEL
Mairie

Affaire suivie par Romain Bonneric

61400 SAINT HILAIRE LE CHATEL

mail : romain.bonneric@ars.sante.fr

tél : 07 61 16 19 41

PSV - Type d'eau T1 **Affichage obligatoire sur des panneaux visibles des usagers en Mairie**
Ces analyses sont consultables sur <http://www.eaupotable.sante.gouv.fr>
SIAEP DU HAUT PERCHE 1

Prélèvement 00149063
Unité de gestion 0233 SIAEP DU HAUT PERCHE 1
Installation **TTP 003549 STATION SAINT HILAIRE LE CHATEL**
Point de surveillance P 0000002621 STATION SAINT HILAIRE LE CHATEL
Localisation exacte ROBINET EAU MELANGEE SORTIE BACHE
Commune SAINT-HILAIRE-LE-CHATEL

Prélevé le : jeudi 12 février 2026 à 09h17

par : VINCENT RIBOT

Type visite : AA

Mesures de terrain

	Résultats		Limite de qualité		Référence de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Température de l'eau	13	°C				25,00
pH	7,4	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,32	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,35	mg(Cl2)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABEO ORNE
Type d'analyse : A26

6102
Code SISE de l'analyse : 00156461

Référence laboratoire : O.2026.2374-4-1

	Résultats		Limite de qualité		référence de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	/				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,20	NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
Titre alcalimétrique complet	28,4	°f				
Titre hydrotimétrique	35,8	°f				
MINERALISATION						
Chlorures	16	mg/L				250,00
Conductivité à 25°C	706	µS/cm			200,00	1100,00
Sulfates	28	mg/L				250,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	0,56	mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,87	mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	43	mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,010	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)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00149063)

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

**le Technicien Sanitaire
et de Sécurité Sanitaire
Romain BONNERIC**