



PREFET DE LA MANCHE

Saint-Lô, le 8 février 2019

**Direction de la Santé Publique**  
Unité Départementale de La Manche  
Santé/Environnement  
Place de la Préfecture  
BP 50431  
**50001 SAINT-LÔ CEDEX**

Téléphone : 02.33.06.56.58  
Télécopie : 02.33.06.56.84  
Messagerie : [ars-normandie-ud50-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-normandie-ud50-sante-environnement@ars.sante.fr)  
Site internet : <http://www.ars.normandie.sante.fr>

**Affaire suivie par Marina LAGOUGE**  
Téléphone : 02.33.06.56.78

**MONSIEUR LE PRESIDENT**  
**SDEAU 50 - CLEP MONTPINCHON**  
Rond point de La Liberté  
110 Rue de la Liberté  
**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 : CLEP MONTPINCHON

Installation :	UNITE DE DISTRIBUTION ACHAT SYMPEC OUVILLE
Commune du point de surveillance :	BELVAL
Point de surveillance	BOURG DE BELVAL GARE (CS)
Numéro du Point de Surveillance	0000000083
Localisation exacte :	bar au p'tit beivalais
Motif du prélèvement :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL
Date et heure du prélèvement :	mercredi 23 janvier 2019 à 11h08
Préleveur :	AGENT DE PRELEVEMENT DU LABORATOIRE
Numéro ARS-UD 50 :	00153055

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

BELVAL  
CAMETOURS  
CARANTILLY  
CONTRIERES  
COURCY  
NICORPS  
OUVILLE  
SAINT-DENIS-LE-VETU  
SAUSSEY

#### MESURES DE TERRAIN

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Couleur (qualitatif)	0 qualitatif				
Odeur (qualitatif)	0 qualitatif				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	10,2 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					

pH	8,1 unité pH	6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>			
Chlore libre	0,22 mg(Cl <sub>2</sub> )/L		
Chlore total	0,28 mg(Cl <sub>2</sub> )/L		

**ANALYSE LABORATOIRE**

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type de l'analyse : OD1P

Code SISE de l'analyse : 00167748

Référence laboratoire : M19.3850-1-1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualitatif				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,10 NFU			2,00	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	8,1 unité pH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique	0,0 °f				
Titre alcalimétrique complet	12,1 °f				
Titre hydrotimétrique	16,3 °f				
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	6 µg/L				200,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	418 µS/cm			200,00	1100,00
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>					
Carbone organique total	0,5 mg(C)/L				2,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,304 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	15,2 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,01 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100ml)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/(100ml)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100ml)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100ml)		0		

**CONCLUSION SANITAIRE**

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés.

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.

Le Préfet,  
Pour le Préfet et par délégation,  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Signé

Jean BODIN