

**MONSIEUR LE PRESIDENT**  
**SYN. YERVILLE**  
Mairie  
  
76760 YERVILLE

Rouen, le 13 décembre 2016

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**SYN. YERVILLE**

**Prélèvement** 00203196  
**Unité de gestion** SYN. YERVILLE (UGE 0140)  
**Installation** YERVILLE (UDI 000541)  
**Point de surveillance** Point communal (S 0000000462)  
**Commune** FLAMANVILLE  
**Localisation exacte** MAIRIE - SANITAIRES

**Prélevé le :** lundi 05 décembre 2016 à 10h20  
**par :** MORGAN MORVAN  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** CS

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure supérieure inférieure supérieure**

Chlore libre	0.46 mg/LCl2				
Chlore total	0.47 mg/LCl2				
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	6.9 °C				25.00
Conductivité à 25°C	653 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.5 unitépH			6.50	9.00

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00203262

Référence laboratoire : E.2016.23015-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 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		

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	35,0 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00203196)**

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

**P/la directrice générale**  
Signé  
**L'ingénieur d'études sanitaires**  
**Anne GERARD**