

Rouen, le 28 mai 2019

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE HARFLEUR  
55 rue de la République  
76700 HARFLEUR

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR**

**Prélèvement** 00248945  
**Unité de gestion** LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR (UGE 0103)  
**Installation** FONDANCE (UDI 003406)  
**Point de surveillance** POINT COMMUNAL (S 0000003866)  
**Commune** HARFLEUR  
**Localisation exacte** RESIDENCE 104 ROBINET TOILLETES FEMME

**Prélevé le :** vendredi 24 mai 2019 à 09h20  
**par :** LOLITA ANQUETIL  
**Type visite :** AU  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** recontrôle

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	16.9 °C				25.00
pH	7.5 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.25 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76REC

Code SISE de l'analyse : 00249008

Référence laboratoire : E.2019.11316-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	120 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00248945)**

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

P/La directrice générale

Signé

Responsable adjoint du pôle santé environnement  
Jérôme LE BOUARD

Rouen, le 28 mai 2019

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE HARFLEUR  
55 rue de la République  
76700 HARFLEUR

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR**

**Prélèvement** 00248946  
**Unité de gestion** LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR (UGE 0103)  
**Installation** FONDANCE (UDI 003406)  
**Point de surveillance** POINT COMMUNAL (S 0000003866)  
**Commune** HARFLEUR  
**Localisation exacte** ECOLE GERMAINE COTY ROBINET TOILLETES CANTINE

**Prélevé le :** vendredi 24 mai 2019 à 09h45  
**par :** LOLITA ANQUETIL  
**Type visite :** AU  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** recontrôle

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0.10 NFU				2.00
Température de l'eau	17,3 °C			6.50	25.00
pH	7,5 unité pH				9.00
Chlore libre	0,38 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,38 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76REC

Code SISE de l'analyse : 00249009

Référence laboratoire : E.2019.11316-2

**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		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 n/(100mL)		0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00248946)**

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

P/La directrice générale

Signé

Responsable adjoint du pôle santé environnement  
Jérôme LE BOUARD

Rouen, le 28 mai 2019

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE HARFLEUR  
55 rue de la République  
76700 HARFLEUR

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**  
**LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR**

**Prélèvement** 00248971  
**Unité de gestion** LHSM-GONFREVILLE HARFLEUR (UGE 0103)  
**Installation** FONDANCE (UDI 003406)  
**Point de surveillance** POINT COMMUNAL (S 0000003866)  
**Commune** HARFLEUR  
**Localisation exacte** MAYVILLE RESIDENCE 104 ROBINET CUISINE

**Prélevé le :** lundi 20 mai 2019 à 09h10  
**par :** ELSA LECOURT  
**Type visite :** D1  
**Type d'eau :** T  
**Motif :** contrôle sanitaire

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

**inférieure**

**supérieure**

**inférieure**

**supérieure**

Aspect (qualitatif)	0 SANS OE				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OE				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OE				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OE				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0.15 NFU				2.00
Température de l'eau	16.5 °C				25.00
Conductivité à 25°C	530 µS/cm			200.00	1 100.00
pH	7.6 unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.32 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0.32 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Type de l'analyse : 76D1

Code SISE de l'analyse : 00249034

Référence laboratoire : E.2019.10622-1

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	140 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	142 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<b>ILLISIBL n/(100ml)</b>				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<b>ILLISIBL n/(100ml)</b>		<b>0</b>		

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,02 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	31,7 mg/L		50,00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00248971)**

Présence d'une flore bactérienne importante ne permettant pas de statuer sur la conformité bactériologique de l'échantillon.  
Une deuxième analyse de contrôle a été effectuée.

P/La directrice générale

Signé

Responsable adjoint du pôle santé environnement  
Jérôme LE BOUARD