

ARS HAUTS DE FRANCE

Contrôle sanitaire des **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Amiens, le 24 novembre 2016

MONSIEUR LE PRESIDENT

SANTERRE SIEP

BUREAU DDE

1 RUE D'ASSEL

80170 ROSIERES EN SANTERRE

Reçu au SIEP du Santerre

C. 2016

Páfárancas de qualitá

Prélevé le : vendredi 18 novembre 2016 à 10h45

par: VINCENT DELATTRE - LDAR

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

Type visite: D1

Limites de qualité

CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P. SANTERRE SAEP

Prélèvement

Code Type

Nom

00079529

0089

SANTERRE SAEP

Unité de gestion Installation

UDI 000658

CAIX-CAIX UDI

Point de surveillance

S 0000001219 CENTRE BOURG

Localisation exacte

MR DANZEL 60 GRANDE RUE

Commune

FRAMERVILLE-RAINECOURT

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	11 °C		1	1	25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	W The state of the		7	i.	1
рН	7,5 unitépH	ľ	1	6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION		i i	2.	8	
Chlore libre	0,14 mg/LCl2			1	
Chlore total	0,16 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCE DE L'AISNE, BELLEU 0203

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00079647 Référence laboratoire : H CS16.3801.4

Pácultate

Resultats	Limites de quante		References de quante	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
0 qualit.			3	
0 qualit.				
0 qualit.				
<0,30 NFU				2,00
100	·		eq.	
7,4 unitépH			6,50	9,00
The second second			100	A 100
830 µS/cm	1		200,00	1100,00
	4	8	8	
<0,050 mg/L		ĺ		0,10
	0 qualit. 0 qualit. 0 qualit. <0,30 NFU 7,4 unitépH 830 μS/cm	inférieure 0 qualit. 0 qualit. 0 qualit. <0,30 NFU 7,4 unitépH 830 µS/cm	inférieure supérieure 0 qualit. 0 qualit. 0 qualit. <0,30 NFU 7,4 unitépH 830 µS/cm	inférieure supérieure inférieure 0 qualit. 0 qualit. 0 qualit. <0,30 NFU 7,4 unitépH 6,50 830 μS/cm 200,00



ARS HAUTS DE FRANCE

PLV:00079529 page:2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL		1		1
Bact, aér, revivifiables à 37°-24h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		o		2
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		o		1 1

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00079529)

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

Pour la Directrice Générale par intérim et par délégation, L'Ingénieundu Génie Sanitaire

Jérôme Veyret