

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

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

Amiens, le 25 juillet 2011

MONSIEUR LE PRESIDENT SANTERRE SIEP **BUREAU DDE** 1 RUE D'ASSEL 80170 ROSIERES EN SANTERRE

Type visite: D1

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRÉ PREVU PAR L'A.P.

SANTERRE SAEP

Prélèvement

Type

UDI

Nom

Code

00062104

SANTERRE SAEP

0089 000615

BETHENCOURT UDI

Point de surveillance

Unité de gestion

Installation

Commune

S 0000001066 EPENANCOURT CENTRE

Localisation exacte

MME MIGNON 18 GRANDE RUE

EPENANCOURT

Mesures de terrain	Résultats	Résultats Limites		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	19,5 °C				25,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	•	•	•	•		
Chlore libre	0,05 mg/LC12					
Chlore total	0,06 mg/LCl2					

Analyse laboratoire

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

0203

Type del'analyse: D1

Code SISE de l'analyse : 00062288

Référence laboratoire : H_11.5863.3

Prélevé le : lundi 11 juillet 2011 à 00h00

par: ELODIE PICHELIN

	Résultats Limites de qualité		de qualité	Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,15 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	775 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES INVALIDES					
Turbidité néphélométrique NTU	<0,30 NTU				2,00



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

PLV:00062104 page:2

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00062104)

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

Pour le Directeur Général l'Ingénieur d'études sanitaires

Pierre PRUVOT