

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 10 janvier 2013

REÇU 1e 23 JAN. 2013 MONSIEUR LE PRESIDENT SANTERRE SIEP BUREAU DDE

1 RUE D'ASSEL

80170 ROSIERES EN SANTERRE

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

SANTERRE SAEP

- - -Prélèvement Type Code

Nom

Prélevé le : jeudi 20 décembre 2012 à 10h10

Unité de gestion

00066386 0089

SANTERRE SAEP

par: ARNAUD DEMAILLY

Installation

UDI 000657

CAIX-GUILLAUCOURT UDI

Type visite: D1

Point de surveillance

S 0000001182 CENTRE BOURG

MR NIARQUIN 3 RUE DE CAIX

Localisation exacte Commune

CAYEUX EN SANTERRE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	10 °C				25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,11 mg/LCl2				
Chlore total	0,12 mg/LCl2				

Commentaires de terrain

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 : 00066559

Référence laboratoire : H_CS12.7635.3

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualite		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					1	
Couleur (qualitatif)	0 qualit.					
Odeur (qualitatif)	0 qualit.					
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					1	
рН	7,45 unitépH			6,50	9,00	
MINERALISATION			1		1	
Conductivité à 25°C	830 μS/cm			200,00	1100,00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					1	
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10	
PARAMETRES INVALIDES		1		1 1	1	
Turbidité néphélométrique NTU	<0,30 NTU				2,00	



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

PLV:00066386 page:2

	Résultats	Limites de qualité		références de qualité			
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	3 n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	4 n/mL						
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0		
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0				
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0				

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00066386)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant, en raison de la présence de perchlorate à votre ressource en concentration comprise entre une valeur strictement supérieure à 4µg/l et une valeur inférieure à 15µg/l, l'Anses préconise de ne pas préparer de biberons avec l'eau du robinet pour les nourrissons de moins de 6 mois.

Pour le Directeur Général l'Ingénieur d'études sanitaires

Pierre PRUVOT