

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

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

Amiens, le 13 juin 2013

RECU le 2 1 JUIN 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 : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

SANTERRE SAEP

Prélèvement

Type Code 00067627 Nom

Prélevé le: jeudi 16 mai 2013 à 09h45

Unité de gestion

Commune

0089

SANTERRE SAEP

par: CÉLINE DEMAZURE - LDAR

Installation Point de surveillance

000657 UDI

CAIX-GUILLAUCOURT UDI S 0000001178 MAISON DE RETRAITE

Type visite: D1

Localisation exacte

MAISON DE RETRAITE **VILLERS BRETONNEUX**

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
15 °C				25,00
,				
0,49 mg/LCl2				
0,5 mg/LCl2				
	15 °C 0,49 mg/LCl2	inférieure 15 °C 0,49 mg/LCl2	inférieure supérieure 15 °C 0,49 mg/LCl2	inférieure supérieure inférieure 15 °C 0,49 mg/LCl2

Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00067783

Référence laboratoire : H_CS13.1519.2

	Résultats Limites		de qualité	Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
рН	7,60 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	825 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:00067627 page:2

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	18 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	2 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°: 00067627)

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