

Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

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

Amiens, le 30 novembre 2011

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 Nom

Unité de gestion

00063043 0089

SANTERRE SAEP

CAIX-GUILLAUCOURT UDI

Installation Point de surveillance

000657 UDI

S 0000001182 CENTRE BOURG

Localisation exacte

MME MARCOS 32 GRANDE RUE

Commune

CAYEUX EN SANTERRE

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité	
		inférieure supérieure	Inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau	11,2 °C			25,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre Chlore total	0,13 mg/LCl2 0,16 mg/LCl2			

Analyse laboratoire

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

0203

Prélevé le : mardi 22 novembre 2011 à 11h45

Type visite: D1

par: CÉLINE DEMAZURE - LDAR

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00063222

Référence laboratoire : H_11.10056.8

	Résultats Limites de qualité			Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				ſ	1 4
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			ı	1	1
pH	7,30 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION			ì		1 1
Conductivité à 25°C	840 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			1	1	1
Ammonium (en NH4)	<0,050 mg/L				0,10
PARAMETRES INVALIDES			T.	1	1 1
Turbidité néphélométrique NTU	<0,30 NTU				2,00



Préfecture de SOMME ARS PICARDIE - Délégation territoriale 80

PLV:00063043 page:2

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité			
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
3 n/mL						
48 n/mL						
0 n/100mL				0		
0 n/100mL		0				
0 n/100mL		0				
	3 n/mL 48 n/mL 0 n/100mL 0 n/100mL	3 n/mL 48 n/mL 0 n/100mL 0 n/100mL	Inférieure supérieure 3 n/mL 48 n/mL 0 n/100mL 0 n/100mL	inférieure supérieure inférieure 3 n/mL 48 n/mL 0 n/100mL 0 n/100mL	inférieure supérieure inférieure supérieure 3 n/mL 48 n/mL 0 n/100mL 0 n/100mL	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00063043)

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