

# DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement 52 Rue Daire 80 037 AMIENS Cedex 1

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 2 novembre 2010

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

Type visite: D1

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

Code Type

UDI

Nom

Prélèvement

Installation

Commune

Unité de gestion

Point de surveillance

00059952

0089

SANTERRE SAEP

RETHONVILLERS UDI

000798

S 0000001435 CENTRE BOURG

Localisation exacte

MR PINEL 7 RUE ST BERNARD

**RETHONVILLERS** 

Mesures de terrain	Résultats Limites de qualité			Références de qualité	
		inférieure supe	érieure l	inférieure supérieure	
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL				1 I	
Température de l'eau	14,0 °C			25,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,06 mg/LCl2				
Chlore total	0,09 mg/LCl2				

# Commentaires de terrain

## Analyse laboratoire

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

0203

Références de qualité

Type del'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00060148

Référence laboratoire : H\_10.8858.9

Limites de qualité

Prélevé le : lundi 18 octobre 2010 à 00h00

par: VINCENT DELATTRE

	Resultats	Lillites de quante		References de quanto	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES		,	,	1	
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			t	ì	r Ì
рН	7,25 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION				1	
Conductivité à 25°C	765 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					1
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES INVALIDES					
Turbidité néphélométrique NTU	<0,30 NTU				2,00

Régultate



# DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement

52 Rue Daire 80 037 AMIENS Cedex 1

PLV:00059952 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				o
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00059952)

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

L'Ingénieur du Génie Sanitaire

Jérôme VEYRET

Les résultats d'analyses d'eau potable des communes du département de la Somme sont désormais consultables sur le site internet du ministère de la Santé à l'adresse <a href="http://www.sante-sports.gouv.fr/dossiers/sante/eau/eau-potable/eau-potable.html">http://www.sante-sports.gouv.fr/dossiers/sante/eau/eau-potable/eau-potable.html</a>