

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

Service Santé-Environnementale

52 Rue Daire 80 037 AMIENS Cedex 1

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

Amiens, le 2 février 2012

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 : CTRL SANITAIRE Pb,NI,Cu (AM 12/03)

### SANTERRE SAEP

Code Type

Nom

Prélèvement

00063402

0089

SANTERRE SAEP

Unité de gestion Installation

UDI 000656

CAIX-LE QUESNEL UDI

Point de surveillance Localisation exacte

S 0000001199 CENTRE BOURG

Commune

MLLE SENE 11 RUE ST GERMAIN

**ARVILLERS** 

par: CÉLINE DEMAZURE - LDAR

Prélevé le : jeudi 19 janvier 2012 à 13h31

## Commentaires de terrain

Références de qualité

<u>inférieure supérieure linférieure supérieure \_\_</u>

# Analyse laboratoire

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

Type del'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00063581

Référence laboratoire : H\_CS12.336.4

	Résultats Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure supérieure	inférieure supérieure	
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES				
Acrylamide .	<0,1 µg/i	0,10		
Epichlorohydrine	<0,1 µg/l	0,10		
FER ET MANGANESE	•	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Fer total	<50 μg/l		200,00	
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQL	, '	,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
Benzo(a)pyrène *	<0,010 µg/l	0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,010 µg/l	0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,010 µg/l	0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,010 µg/l	0,10		
Fluoranthène *	<0,010 µg/l			
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,010 µg/l	0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,010 µg/l	0,10		
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.				
Antimoine	<5 µg/l	5,00		
Cadmium	<1 µg/l	5,00		
Chrome total	<10 µg/l	50,00		
Cuivre	0,011 mg/L	2,00	1,00	
Nickel	<10 µg/i	20,00		
Plomb	<5 µg/l	25,00		



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

Service Santé-Environnementale

### 52 Rue Daire 80 037 AMIENS Cedex 1

PLV:00063402 page:2

	Résultats	Limites de qualité		références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Nitrates (en NO3)	37,1 mg/L		50,00		ļ
Nitrites (en NO2)	<0,020 mg/L		0,50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION	•	•	·		1
Bromoforme	1,7 µg/l		100,00		
Chlorodibromométhane	1,7 µg/l		100,00		
Chloroforme	<1,0 µg/l		100,00		
Dichloromonobromométhane	<1 μg/l		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	3,4 µg/l		100,00		

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00063402)

Eau de bonne qualité bactériologique. En ce qui concerne les autres paramètres analysés, eau conforme aux limites et références de qualité fixées par le Code de la Santé Publique pour les eaux destinées à la consommation humaine, ces résultats ne sont cependant représentatifs que du seul lieu de prélèvement signalé ci-dessus; ils ne peuvent être généralisés à l'ensemble du réseau.

Pour le Directeur Général et par délégation

Le Responsable de Service L'Ingénieur du Génie Sanitaire

Jêrome VEYRET

Les résultats d'analyses d'eau potable des communes du département de la Somme sont désormais consultables sur le site internet du ministère 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>