

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 25 février 2016

Reçu au SIEP de SANTERRE le

MONSIEUR LE PRESIDENT SANTERRE SIEP BUREAU DDE 1 RUE D'ASSEL 80170 ROSIERES EN SANTERRE	<b>15 MARS 2016</b>
---	---------------------

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :  
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

**SANTERRE SAEP**

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00076594		Prélevé le : vendredi 05 février 2016 à 11h36
Unité de gestion	0089	SANTERRE SAEP	par : VINCENT DELATTRE - LDAR
Installation	UDI 000656	CAIX-LE QUESNEL UDI	Type visite : D2
Point de surveillance	S 0000001199	CENTRE BOURG	
Localisation exacte		MR GUEUDET 2 PLACE DE L EGLISE	
Commune		ARVILLERS	

**Analyse laboratoire**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L' AISNE, BELLEU 0203

Type de l'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00076718

Référence laboratoire : H\_CS16.392.13

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS**

Chlorure de vinyl monomère	<0,2 µg/l	0,50		
----------------------------	-----------	------	--	--

**DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES**

Acrylamide	<0,10 µg/l	0,10		
Epichlorohydrine	<0,10 µg/l	0,10		

**FER ET MANGANESE**

Fer total	<50 µg/l			200,00
-----------	----------	--	--	--------

**HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU**

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		
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,010 µg/l	0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,010 µg/l	0,10		

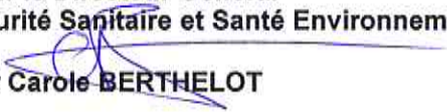
**OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.**

Antimoine	<0,5 µg/l	5,00		
Cadmium	<0,5 µg/l	5,00		
Chrome total	<0,5 µg/l	50,00		
Cuivre	0,016 mg/L	2,00		1,00
Nickel	0,6 µg/l	20,00		
Plomb	2,6 µg/l	10,00		

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	36,3 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		
<b>SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION</b>					
Bromoforme	1,1 µg/l		100,00		
Chlorodibromométhane	1,1 µg/l		100,00		
Chloroforme	<1,0 µg/l		100,00		
Dichloromonobromométhane	<1,0 µg/l		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	2,2 µg/l		100,00		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00076594)

Eau conforme, pour les paramètres analysés, 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 étendus à l'ensemble des consommateurs du même réseau de distribution.

Pour le Directeur Général  
La Directrice de la Sécurité Sanitaire et Santé Environnementale  
  
Dr Carole BERTHELOT