

ARS NORD PAS DE CALAIS PICARDIE

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Amiens, le 28 avril 2016

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

Type Code

Nom

Prélèvement

00077239 0089

SANTERRE SAEP

Unité de gestion Installation

UDI 000615

BETHENCOURT UDI

P 0000000303 CENTRE VILLE

Point de surveillance Localisation exacte Commune

MR DUBERNARD 30 RUE AUDAN DUNANT

CHAULNES

Prélevé le : lundi 18 avril 2016 à 15h51

par: VINCENT DELATTRE - LDAR

Type visite: D2

Reçu au SIEP du Santerre

10 3 0 MAI 2016

Analyse laboratoire

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

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

Type del'analyse : D2

Code SISE de l'analyse : 00077361

Référence laboratoire : H_CS16.1045.2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLA	TILS				
Chlorure de vinyl monomère	<0,2 µg/l		0,50		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUE	S	1701		*	
Acrylamide	<0,10 µg/l		0,10		
Epichlorohydrine	<0,10 µg/l		0,10		
FER ET MANGANESE	III	51	1		101 19
Fer total	<50 μg/l			1	200,00
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMA	TIQU	w.	· ·	13	51 W
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	S M.				
Antimoine	<0,5 µg/l		5,00		
Cadmium	<0,5 µg/l		5,00		
Chrome total	0,6 µg/l		50,00		
Cuivre	0,007 mg/L		2,00		1,00
Nickel	<0,5 µg/l		20,00		1100000 15 1
Plomb	0,5 µg/l		10,00		



ARS NORD PAS DE CALAIS PICARDIE

PLV:00077239 page:2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORI	ES				
Nitrates (en NO3)	34,4 mg/L	1	50,00		1
Nitrites (en NO2)	<0,010 mg/L		0,50		
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION	V 8 15	,	V	1	
Bromoforme	1,5 µg/l		100,00		1
Chlorodibromométhane	1,8 µg/l		100,00		
Chloroforme	<1,0 µg/l		100,00		
Dichloromonobromométhane	<1,0 µg/l		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	3,3 µg/l		100,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00077239)

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