

**DIRECTION DE LA SANTE PUBLIQUE**  
**Service Santé-Environnement**  
**52 rue Daire CS 73706 80037 Amiens Cedex 1**  
**Contrôle sanitaire des**  
**Eaux destinées à la consommation humaine**

**Affaire suivie par :**

LDAR

Tel : 03 44 89 61 36

**Destinataires**

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYND DES EAUX DU PLATEAU DU THELLE  
 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE NEUILLY-EN-THELLE  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - LYONNAISE DES EAUX FRANCE  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - DDASS DU VAL D'OISE

**J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du  
 contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :**

**PLATEAU DU THELLE**

<b>Prélèvement</b>	<b>00098533</b>	<b>Commune</b>	<b>NEUILLY-EN-THELLE</b>
<b>Unité de gestion</b>	0123 PLATEAU DU THELLE	<b>Prélevé le :</b>	<b>jeudi 04 février 2016 à 13h40</b>
<b>Installation</b>	UDI 000815 PUISEUX LE HAUBERGER	<b>par :</b>	LDAR
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001143 CENTRE VILLE	<b>Type visite :</b>	D2
<b>Localisation exacte</b>	CENTRE VILLAGE		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19	°C				25.00
pH	7,5	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0.12	mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0.18	mg/LCl <sub>2</sub>				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L'AINES, BELLEU 0203  
 Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00098694 Référence laboratoire : H\_CS16.416.5

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	21.3	mg/L		50.00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0.010	mg/L		0.50		
<b>FER ET MANGANESE</b>						
Fer total	<50	µg/l				200.00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>						
Antimoine	<0.5	µg/l		5.00		
Cadmium	<0.5	µg/l		5.00		
Chrome total	<0.5	µg/l		50.00		
Cuivre	0.19	mg/L		2.00		1.00
Nickel	1.1	µg/l		20.00		
Plomb	0.9	µg/l		10.00		
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>						
Chlorure de vinyl monomère	<0.2	µg/l		0.50		
<b>HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU</b>						
Benzo(a)pyrène *	<0.010	µg/l		0.01		
Benzo(b)fluoranthène	<0.010	µg/l		0.10		
Benzo(a,h,i)pyrène	<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		
<b>DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES</b>						
Acrylamide	<0.1	µg/l		0.10		
Epichlorohydrine	<0.10	µg/l		0.10		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00098533)**

La teneur en plomb dans l'eau au moment du prélèvement est inférieure à la limite de qualité. Cependant, ce résultat ne prouve pas que le réseau de distribution (réseau intérieur et/ou branchement public) ne comporte pas d'éléments (canalisations, soudures...) contenant du plomb. Les trihalométhanes, produits issus de la filière de traitement au chlore, sont détectés mais restent inférieurs à la norme réglementaire. (N.M: Non mesuré).

Signé à Beauvais le 11 mars 2016

Pour le Directeur  
L'ingénieur sanitaire

B.VIN