

**DIRECTION DE LA SANTE PUBLIQUE**  
**Service Santé-Environnement**  
**52 rue Daire CS 73706 80037 Amiens Cedex 1**  
**Contrôle sanitaire des**  
**EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**Affaire suivie par :**  
 VINCENT FLEURY  
 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>00092006</b>	<b>Commune</b>	<b>NEUILLY-EN-THELLE</b>
<b>Unité de gestion</b>	0123 PLATEAU DU THELLE	<b>Prélevé le :</b>	<b>jeudi 20 novembre 2014 à 11h05</b>
<b>Installation</b>	UDI 000815 PUISEUX LE HAUBERGER	<b>par :</b>	VINCENT FLEURY
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001143 CENTRE VILLE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE ROBINET MELANGEUR DES TOILETTES		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13	°C				25.00
pH	7.6	unitépH			6.50	9.00
Chlore libre	0.27	mg/LCl2				
Chlore total	0.33	mg/LCl2				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L'AISNE, BELLEU 0203  
 Type de l'analyse : D1\_2 Code SISE de l'analyse : 00092166 Référence laboratoire : H\_CS14.4489.3

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30	NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,9	unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 20°C	625	uS/cm			180.00	1000.00
Conductivité à 25°C	695	uS/cm			200.00	1100.00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	29,2	mg/L		50.00		
Nitrites (en NO2)	<0.020	mg/L		0.50		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00092006)**

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

Signé à Beauvais le 25 février  
2015

Pour le Directeur  
L'ingénieur sanitaire

B.VIN