

PLATEAU DU THELLE

Beauvais, le 4 juillet 2019

MONSIEUR LE MAIRE  
MAIRIE DE NEUILLY-EN-THELLE  
MAIRIE  
60530 NEUILLY-EN-THELLE

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution doivent être affichés en mairie et sont également disponibles sur le site : [www.eaupotable.sante.gouv.fr](http://www.eaupotable.sante.gouv.fr)

<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	<b>Prélevé le :</b> lundi 27 mai 2019 à 14h00
<b>Prélèvement</b>	<b>00127860</b>		<b>par :</b> L02
<b>Unité de gestion</b>	0123	PLATEAU DU THELLE	<b>Type visite :</b> D1
<b>Installation</b>	UDI 000815	PUISEUX LE HAUBERGER	
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001143	CENTRE VILLE	<b>Commune :</b> NEUILLY-EN-THELLE
<b>Localisation exacte</b>	MAIRIE ROBINET MELANGEUR DES TOILETTES		

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'eau	13 °C				25,00
Température de mesure du pH	13 °C				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unité pH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,41 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,5 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LDAR DE L'AISNE

Type de l'analyse : D1\_2

Code SISE de l'analyse : 00128009

Référence laboratoire : H\_CS19.4967.1

	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>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de mesure du pH	21,8 °C				
<b>DIVERS MINERAUX</b>					
Perchlorate	2,5 µg/L				
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	665 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,050 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	22,6 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,010 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 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		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00127860)**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. la concentration en perchlorates est inférieure à la recommandation An ses qui est de 4 µg/l.

Pour le Directeur général par intérim et par délégation,

Le responsable du service de la Santé Environnementale de l'Oise

José LEJEUNE

