

## DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement  
52 rue Daire 80037 Amiens Cedex 1Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

## Affaire suivie par :

T Durant

Tel : 03 44 89 61 38

## Destinataires

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHAMBLY

MONSIEUR LE DIRECTEUR - LYONNAISE DES EAUX FRANCE

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

Prélèvement	00086604	Commune	CHAMBLY
Unité de gestion	0123 PLATEAU DU THELLE	Prélevé le :	vendredi 29 novembre 2013 à 10h45
Installation	UDI 000815 PUISEUX LE HAUBERGER	par :	LDAR
Point de surveillance	S 0000001139 CENTRE VILLE	Type visite :	D1
Localisation exacte	HOTEL DE VILLE		

## Mesures de terrain

Température de l'eau  
pH  
Chlore libre  
Chlore total

Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
11	°C				
7,5	unitépH			6,50	9,00
0,25	mg/LCl2				
0,3	mg/LCl2				

## Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCHE DE L' AISNE, BELLEU 0203  
Type del'analyse : D1\_2 Code SISE de l'analyse : 00086547 Référence laboratoire : H\_CS13.4642.2

	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 néphélogéométrique NFU	<0,30	NFU				2,00
<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		
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>						
pH	7,6	unitépH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 20°C	605	uS/cm			180,00	1000,00
Conductivité à 25°C	675	uS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	15,6	mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,020	mg/L		0,50		

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00086604)

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

Signé à Beauvais le 23 janvier  
2014

Pour le Directeur  
L'ingénieur d'études sanitaires

B. VIN