

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 MAIRE - MAIRIE DE TRACY LE MONT

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 :

**TRACY LE MONT**

<b>Prélèvement</b>	<b>00082035</b>	<b>Commune</b>	<b>TRACY LE MONT</b>
<b>Unité de gestion</b>	0274 TRACY LE MONT	<b>Prélevé le :</b>	<b>vendredi 25 janvier 2013 à 12h05</b>
<b>Installation</b>	UDI 001321 TRACY LE MONT	<b>par :</b>	VINCENT FLEURY
<b>Point de surveillance</b>	P 0000001868 CENTRE-VILLAGE	<b>Type visite :</b>	D1
<b>Localisation exacte</b>	ECOLE		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	12	°C				
pH	7,40	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,42	mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,57	mg/LCl <sub>2</sub>				

**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 : 00082000 Référence laboratoire : H\_CS13.295.1

	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>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	79	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	7,45	unité pH			6,50	9,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 20°C	625	µS/cm			180.00	1000.00
Conductivité à 25°C	695	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> )	36.8	mg/L		50.00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0.020	mg/L		0.50		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00082035)**

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

Signé à Beauvais le 17 juillet 2013

Pour le Directeur  
L'ingénieur sanitaire

C.MORCIANO