## DIRECTION DE LA SANTE PUBLIQUE

Sécurité Sanitaire et Santé Environnementale 556. avenue Willy Brandt 59777 EURALILLE

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par : Thierry Durant

**Destinataires** 

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE TRACY LE MONT

Tel: 03 44 89 61 38

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**

Prélèvement	00098318	Commune	TRACY LE MONT
Unité de gestion	0274 TRACY LE MONT	Prélevé le :	mercredi 27 janvier 2016 à 11h45
Installation	UDI 001321 TRACY LE MONT	par :	LDAR
Point de surveillance	P 0000001868 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE - ROBINET MELANGELIR DE CLUSINE		

Mesures de terrain		Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieur	
Température de l'eau pH	9 7,3	°( u	C InitépH			6,50	25.00 9,00
Chlore libre	0.34		na/LCI2				
Chlore total	0.4	m	na/LCI2				

## Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES ET RECHERCE DE L'AISNE, BELLEU 0203

Type del'analyse : D1\_2 Code SISE de l'analyse : 00098479 Référence laboratoire : H\_CS16.63.1

	Ré	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité inférieure supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	qualit.					
Couleur (qualitatif)	0	qualit.					
Odeur (qualitatif)	0	qualit.					
Turbidité néphélométrique NFU	0,39	NFU				2,00	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
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			
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рH	7,4	unitépH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 20°C	650	uS/cm			180.00	1000.00	
Conductivité à 25°C	725	uS/cm			200.00	1100.00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Ammonium (en NH4)	<0,050	ma/L				0,10	
Nitrates (en NO3)	37.2	ma/L		50.00			
Nitrites (en NO2)	< 0.010	ma/L		0.50			

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00098318)

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

Signé à Beauvais le 15 mars 2016

Pour le Directeur L'ingénieur sanitaire

B.VIN