

DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement
52 rue Daire 80037 Amiens Cedex 1

Contrôle 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 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

Prélèvement	00091072	Commune	TRACY LE MONT
Unité de gestion	0274 TRACY LE MONT	Prélevé le :	lundi 29 septembre 2014 à 12h30
Installation	UDI 001321 TRACY LE MONT	par :	LDAR
Point de surveillance	P 0000001868 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D1
Localisation exacte	ECOLE		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	18	°C				
pH	7.3	unitépH				
Chlore libre	0.38	mg/LCl ₂				
Chlore total	0.4	mg/LCl ₂				

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 : 00091178 Référence laboratoire : H_CS14.3915.1

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphéломétrique NFU	<0.30	NFU				2.00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	20	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	16	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				
Entérococques /100ml-MS	0	n/100mL			0	0
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL			0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7.6	unitépH			6.50	9.00
----	-----	---------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 20°C	645	µS/cm			180.00	1000.00
Conductivité à 25°C	720	µS/cm			200.00	1100.00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0.050	µg/L				0.10
Nitrites (en NO2)	<0.020	µg/L			50.00	
Nitrites (en NO2)	34.2	µg/L			0.50	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00091072)

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

Signé à Beauvais le 10 décembre 2014

Pour le Directeur
L'ingénieur d'études sanitaires

B. VIN