



REÇU 05 SEP. 2008

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Beauvais, le 2 septembre 2008

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE TRACY LE MONT
 MAIRIE
 1, rue de l'Eglise
 60170 TRACY LE MONT

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

TRACY LE MONT

---	Type	Code	Nom
Prélèvement		00061193	
Unité de gestion		0274	TRACY LE MONT
Installation	UDI	001321	TRACY LE MONT
Point de surveillance	P	0000001868	CENTRE-VILLAGE
Localisation exacte			MAIRIE-ECOLE
Commune			TRACY LE MONT

Prélevé le : lundi 30 juin 2008 à 11h10
 par : LABORATOIRE 60
 Type visite : D1

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	19,0 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,25 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	0,25 mg/LCl2				
Chlore total	0,26 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'OISE. BEAUVAIS 6001
 Type de l'analyse : D1_2 Code SISE de l'analyse : 00061186 Référence laboratoire : H.2008.4638-1-1

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Coloration	<5 mg/L Pt				15,00
Odeur (qualitatif)	1 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 20°C	636 µS/cm			180,00	1000,00
Conductivité à 25°C	710 µS/cm			200,00	1100,00



Préfecture de OISE
DIRECTION DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES
Service Santé-Environnement

PLV : 00061193 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	32 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	18 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° : 00061193)

Eau de bonne qualité bactériologique et physico-chimique au regard des paramètres recherchés. (N.M: non mesuré)

Pour le Directeur
l'Ingénieur d'Etudes

G.ROUSSEL