

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

BEAUVAIS, le 31 décembre 2007

**REÇU 05 JAN. 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		00059239		Prélevé le : mardi 27 novembre 2007 à 10h40
Unité de gestion		0274	TRACY LE MONT	par : HERVE FLANDRIN
Installation	UDI	001321	TRACY LE MONT	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000001868	CENTRE-VILLAGE	
Localisation exacte			RUE DE L'EGLISE	
Commune			TRACY LE MONT	

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	10,5 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,4 unité pH				6,50      9,00
----	--------------	--	--	--	----------------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,15 mg/Cl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,20 mg/Cl <sub>2</sub>				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'OISE, BEAUVAIS      6001  
Type de l'analyse : D1\_2      Code SISE de l'analyse : 00059230      Référence laboratoire : 13335HS074641

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (0=r.a.s., sinon =1, cf comm.)	0 qualit.				
Coloration	<5 mg/l Pt				15,00
Odeur (0=r.a.s., sinon=1 cf comm.)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00

**MINERALISATION**

Conductivité à 20°C	625 µS/cm				180,00      1000,00
Conductivité à 25°C	700 µS/cm				200,00      1100,00



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

PLV : 00059239 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/l				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	33 mg/l		50,00		
Nitrites (en NO <sub>2</sub> )	<0,01 mg/l		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	62 n/ml				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	7 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° : 00059239)**

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

Pour le Directeur  
L'ingénieur d'études  
G.ROUSSEL



Liberté • Egalité • Fraternité  
REPUBLIQUE FRANÇAISE  
PREFECTURE DE L'OISE

27

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

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

BEAUVAIS, le 31 décembre 2007

REÇU 05 JAN. 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 :  
CTRL SANITAIRE Pb,Ni,Cu (AM 12/03)

**TRACY LE MONT**

---	Type	Code	Nom
Prélèvement		00059240	
Unité de gestion		0274	TRACY LE MONT
Installation	UDI	001321	TRACY LE MONT
Point de surveillance	P	0000001868	CENTRE-VILLAGE
Localisation exacte			RUE DE L'EGLISE
Commune			TRACY LE MONT

Prélevé le : mardi 27 novembre 2007 à 10h45  
par : HERVE FLANDRIN  
Type visite : D2

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'eau	10,5 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7,4 unité pH				6,50 9,00
----	--------------	--	--	--	-----------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,15 mg/Cl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,20 mg/Cl <sub>2</sub>				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'OISE, BEAUVAIS 6001  
Type de l'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00059231 Référence laboratoire : 13336HS074642

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

**FER ET MANGANESE**

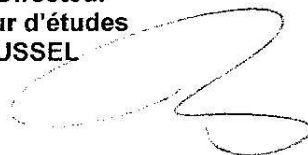
Fer total	<20 µg/l				200,00
-----------	----------	--	--	--	--------

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU</b>					
Acénaphène	<0,100 µg/l				
Anthracène	<0,010 µg/l				
Benzo(a)pyrène *	<0,005 µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,010 µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Chrysène	<0,010 µg/l				
Dibenzo(a,h)anthracène	<0,010 µg/l				
Fluoranthène *	0,006 µg/l				
Fluorène	<0,010 µg/l				
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,030 µg/l		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,010 µg/l		0,10		
Naphtalène	<0,200 µg/l				
Phénantrène	<0,200 µg/l				
Pyrène	<0,010 µg/l				
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Antimoine	<5,0 µg/l		5,00		
Cadmium	<1,0 µg/l		5,00		
Chrome total	<10 µg/l		50,00		
Cuivre	<0,02 mg/l		2,00		1,00
Nickel	<10 µg/l		20,00		
Plomb	<2,0 µg/l		25,00		
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Nitrates (en NO3)	33 mg/l		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/l		0,50		
<b>SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION</b>					
Bromoforme	5,2 µg/l		150,00		
Chlorodibromométhane	4,6 µg/l		150,00		
Chloroforme	<1,0 µg/l		150,00		
Dichloromonobromométhane	1,8 µg/l		150,00		
Trihalométhanes (4 substances)	11,6 µg/l		150,00		

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00059240)

La teneur en plomb dans l'eau au moment du prélèvement est inférieure à la limite de qualité. Cependant, ce résultat ne prouve pas que le réseau de distribution (réseau intérieur et/ou branchement public) ne comporte pas d'éléments (canalisations, soudures...) contenant du plomb. Les trihalométhanes, produits issus de la filière de traitement au chlore, sont détectés mais restent inférieurs à la réglementation. (N.M: Non mesuré).

Pour le Directeur  
L'ingénieur d'études  
G.ROUSSEL





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

BEAUVAIS, le 31 décembre 2007

**REÇU 05 JAN. 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**

	<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	
Prélèvement		00057619		Prélevé le : mardi 27 novembre 2007 à 13h30
Unité de gestion		0274	TRACY LE MONT	par : HERVE FLANDRIN
Installation	CAP	000353	TRACY LE MONT SOURCE	Type visite : RP
Point de surveillance	P	0000000395	STATION DE POMPAGE SOURCE	
Localisation exacte			Station de pompage source robinet a	
Commune			TRACY LE MONT	

**Analyse laboratoire**

<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>	<b>Références de qualité</b>
	<i>inférieure supérieure</i>	<i>inférieure supérieure</i>

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'OISE, BEAUVAIS      6001  
Type de l'analyse : NO3      Code SISE de l'analyse : 00057585      Référence laboratoire : 13345HS074649

<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>	<b>Références de qualité</b>
	<i>inférieure supérieure</i>	<i>inférieure supérieure</i>

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Nitrates (en NO3)	40 mg/l	100,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/l		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00057619)**

La teneur en nitrates est conforme à la limite de qualité des eaux brutes.

Pour le Directeur  
L'ingénieur d'études  
**G.ROUSSEL**