DIRECTION DE LA PROTECTION ET DE LA PROMOTION DE LA SANTE

Service Santé-Environnement
52 rue Daire CS 73706 80037 Amiens Cedex 1
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par : HERVE FLANDRIN

HERVE FLANDRIN 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

Prélèvement	00075962	Commune	TRACY LE MONT
Unité de gestion	0274 TRACY LE MONT	Prélevé le :	jeudi 15 septembre 2011 à 11h05
Installation	UDI 001321 TRACY LE MONT	par:	HERVE FLANDRIN
Point de surveillance	P 0000001868 CENTRE-VILLAGE	Type visite :	D2
Localisation exacte	CENTRE VILLAGE		

Mesures de terrain	R	Résultats		Limites de qualité inférieure supérieure		Références de qualité	
Température de l'eau pH	18.0 7,30	°C unitépH	Interieure	supérieure	inférieure 6,50	supérieure 25.00 9,00	
Chlore libre Chlore total	0.30 0.34	ma/LCl2 ma/LCl2			0,00	0,00	

Analyses laboratoire

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

Type del'analyse : D2 Code SISE de l'analyse : 00075911 Référence laboratoire : H_11.8399.2

	Dá	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	r.e			supérieure	inférieure	supérieure	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES							
Nitrates (en NO3)	34,2	ma/L		50.00			
Nitrites (en NO2)	<0.02	ma/L		0.50			
FER ET MANGANESE							
Fer total	<10	ua/l				200.00	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							
Antimoine	<1	ua/l		5.00			
Cadmium	<1	ua/l		5.00			
Chrome total	<5	ua/l		50.00			
Cuivre	0.032	ma/L		2.00		1,00	
Nickel	<5	ua/l		20.00			
Plomb	<2	ua/l		25.00			
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS							
Chlorure de vinvl monomère	<0.50	ua/l		0.50			
SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION							
Bromoforme	4.6	ua/l		100.00			
Chlorodibromométhane	5.2	ua/l		100.00			
Chloroforme	0.6	ua/l		100.00			
Dichloromonobromométhane	2.1	ua/l		100.00			
Trihalométhanes (4 substances)	12.5	ua/l		100.00			
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU							
Benzo(a)pyrène *	<0.01	ua/l		0.01			
Benzo(b)fluoranthène	<0.01	ua/l		0.10			
Benzo(a.h.i)pérvlène	<0.01	ua/l		0.10			
Benzo(k)fluoranthène	<0.01	ua/l		0.10			
Hvdrocarb.polvcvcl.arom.(4subst.)	<0.04	ua/l		0.10			
Indéno(1.2.3-cd)pvrène	<0.01	ua/l		0.10			
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES							
Acrylamide	<0.1	ua/l		0.10			
Epichlorohydrine	<0.10	ua/l		0.10			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00075962)

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...) contenan du plomb.Les trihalométhanes,produits issus de la filière de traitement au chlore,sont détectés mais restent inférieurs à la norme réglementai re. . (N.M: Non mesuré).

Signé à Beauvais le 26 octobre 2011

Pour le Directeur L'ingénieur d'études sanitaires

C.MORCIANO