

Nancy, le 15 avril 2016

Madame le Maire
 MAIRIE DE TREMBLECOURT
 8bis, rue de la Mairie
 54385 TREMBLECOURT

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

TREMBLECOURT

<p>Prélèvement Unité de gestion Installation Point de surveillance Localisation exacte Commune</p>	<p>Type Code Nom 00104945 0163 TREMBLECOURT UDI 001331 TREMBLECOURT P 0000001965 RESEAU TREMBLECOURT COUSIN 1 RUE DE L'EGLISE CUISINE TREMBLECOURT</p>	<p>Prélevé le : jeudi 07 avril 2016 à 08h31 par : J, MATHIEU Type visite : DD54 Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE</p>
---	--	--

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	1 qualit.				
Saveur (qualitatif)	1 qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'air	20,9 °C				
Température de l'eau	11,5 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,8 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	0,08 mg/LCl2				
Chlore libre	0,30 mg/LCl2				
Chlore total	0,38 mg/LCl2				

Commentaires de terrain

EAU PRESENTANT UNE ODEUR ET UNE SAVEUR DE CHLORE.

Analyse laboratoire

PLV : 00104945 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401

Type de l'analyse : D1D2

Code SISE de l'analyse : 00104942

Référence laboratoire : 16M019062-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2,00
COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS					
Chlorure de vinyl monomère	<0,5 µg/l		0,50		
DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES					
Acrylamide	<0,1 µg/l		0,10		
Epichlorohydrine	<0,1 µg/l		0,10		
FER ET MANGANESE					
Fer total	3 µg/l				200,00
HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU					
Benzo(a)pyrène *	<0,005 µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,005 µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,005 µg/l		0,10		
Hydrocarb polycycl arom (4subst.)	<0,005 µg/l		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,005 µg/l		0,10		
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	500 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Antimoine	<0,50 µg/l		5,00		
Cadmium	<0,50 µg/l		5,00		
Chrome total	<0,5 µg/l		50,00		

PLV : 00104945 page : 3

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrites (en NO ₂)	<0,01 mg/L		0,50		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	31 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

SOUS-PRODUIT DE DESINFECTION

Bromoforme	<1,0 µg/l		100,00		
Chlorodibromométhane	2,1 µg/l		100,00		
Chloroforme	1,3 µg/l		100,00		
Dichloromonobromométhane	1,5 µg/l		100,00		
Trihalométhanes (4 substances)	4,9 µg/l		100,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00104945)

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

P/ le Préfet et par délégation,
 P/ le directeur général de l'agence régionale de santé
 P/ le délégué territorial
 Le chef de service VSSE



Karine THEAUDIN

Nancy, le 12 avril 2016

Madame le Maire
MAIRIE DE TREMBLECOURT
8bis, rue de la Mairie
54385 TREMBLECOURT

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

TREMBLECOURT

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00104913		Prélevé le : jeudi 07 avril 2016 à 08h23
Unité de gestion	0163	TREMBLECOURT	par : J. MATHIEU
Installation	UDI 001331	TREMBLECOURT	Type visite : DD54
Point de surveillance	P 0000001965	RESEAU TREMBLECOURT	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		COUSIN 1 RUE DE L'EGLISE CUISINE	
Commune		TREMBLECOURT	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

Commentaires de terrain

inférieure supérieure inférieure supérieure

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
Type de l'analyse : D1D2 Code SISE de l'analyse : 00104910 Référence laboratoire : 16M019062-002

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.

Cuivre	0,0151 mg/L	2,00	1,00
Nickel	1,0 µg/l	20,00	
Plomb	1,1 µg/l	10,00	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00104913)

Eau d'alimentation respectant les exigences de qualité réglementaires en vigueur (limites et références) pour les paramètres analysés. Les teneurs en métaux ne valent que pour le point d'utilisation où elles ont été mesurées. Compte tenu de l'influence du réseau de distribution d'eau (réseau intérieur et éventuellement branchement public) sur la dissolution des métaux, ces valeurs ne sont pas représentatives de la qualité de l'eau pour l'ensemble des consommateurs du réseau de distribution.

P/ le Préfet et par délégation,
P/ le directeur général de l'agence régionale de santé
P/ le délégué territorial
Le chef de service VSSE



Karine THEAUDIN