

Lille, le 13 septembre 2012

Monsieur le Maire
MAIRIE DE EMERCHICOURT
Mairie
rue Pablo Picasso
59580 EMERCHICOURT

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution sont également disponibles sur le site : www.eaputable.sante.gouv.fr

NOREADE C.E. PECQUENCOURT S.E.

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00163828		Prélevé le : jeudi 23 août 2012 à 11h45
Unité de gestion	0048	NOREADE C.E. PECQUENCOURT S.E.	par : AGENT DU LABORATOIRE
Installation	UDI 000458	ERCHIN	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001439	CENTRE BOURG	
Localisation exacte	3 A RUE DES MINES		
Commune	EMERCHICOURT		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau | 16,8 °C | | | 25,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre | 0,24 mg/LCl2 | | |

Chlore total | 0,31 mg/LCl2 | | |

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES EAUX DE L'INSTITUT PASTEUR, LILLE 5901
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00163828 Référence laboratoire : 267134

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif) | 0 qualit. | | |

Coloration | <1 mg/L Pt | | | 15,00

Odeur Saveur (qualitatif) | 0 qualit. | | |

Turbidité néphélométrique NFU | 0,11 NFU | | | 2,00

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH | 19,8 °C | | |

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH | 7,4 unité pH | | | 6,50 | 9,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C | 846 µS/cm | | | 200,00 | 1100,00

PLV : 00163828 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL					
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	<1 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			

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00163828)

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

Pour le Directeur Général
 de l'Agence Régionale de Santé
 L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

G. BINET