

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Agence Régionale de Santé
Nord - Pas-de-Calais
556, avenue Willy Brandt
59777 EURALILLE

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.eaupotable.sante.gouv.fr

NOREADE C.E. PECQUENCOURT S.E.

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00154567		Prélevé le : jeudi 15 septembre 2011 à 11h07
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		ECOLE LOUIS ARAGON RUE PICASSO	
Commune		EMERCHICOURT	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	17,7 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,23 mg/LCl2				
Chlore total	0,38 mg/LCl2				

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES EAUX DE L'INSTITUT PASTEUR, LILLE

5901

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00154567

Référence laboratoire : 171304

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	<0,1 NFU				2,00

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH	17,8 °C				
-----------------------------	---------	--	--	--	--

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	815 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

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

PLV : 00154567 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>
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° : 00154567)

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

