

**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

SIDENFRANCE C.E. PECQUENCOURT S.E.

Prélèvement	Type	Code	Nom	Prélevé le : mardi 08 mars 2011 à 10h41
Unité de gestion		00149716		par : AGENT DU LABORATOIRE
Installation	UDI	000458	SIDENFRANCE C.E. PECQUENCOURT S.E.	Type visite : D1
Point de surveillance	S	0000001439	ERCHIN	
Localisation exacte			CENTRE BOURG	
Commune			IME RUE DE LA LIBERTE EMERCHICOURT	

Mesures de terrain

Résultats Limites de qualité Références de qualité

inférieure supérieure inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	8,7 °C				25,00
----------------------	--------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,15 mg/LCl2				
Chlore total	0,22 mg/LCl2				

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES EAUX DE L'INSTITUT PASTEUR, LILLE 5901
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00149716 Référence laboratoire : 115800

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 néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,5 unitépH			6,50	9,00
----	-------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	847 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
-------------------	------------	--	--	--	------

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

PLV : 00149716 page : 2

	<i>Résultats</i>	<i>Limites de qualité</i>		<i>Références de qualité</i>		
		<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	<i>inférieure</i>	<i>supérieure</i>	
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° : 00149716)

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

