

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 CAMPHIN EN PEVELE
Mairie
Place de l'Eglise
59780 CAMPHIN EN PEVELE

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

REGIE SIDENFRANCE PECQUENCOURT N. O

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00151615		Prélevé le : lundi 09 mai 2011 à 08h50
Unité de gestion	0120	REGIE SIDENFRANCE PECQUENCOURT N. O	par : AGENT DU LABORATOIRE
Installation	UDI 000581	BAISIEUX	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001004	CENTRE BOURG	
Localisation exacte		ECOLE DU SACRE COEUR	
Commune		CAMPHIN EN PEVELE	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	15,2 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,12 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,18 mg/LCl ₂				

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

5901

Type de l'analyse : D1_3

Code SISE de l'analyse : 00151615

Référence laboratoire : 134778

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

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,45 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

FER ET MANGANESE

Fer total	30 µg/l				200,00
-----------	---------	--	--	--	--------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	935 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

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

PLV : 00151615 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	2 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° : 00151615)

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

