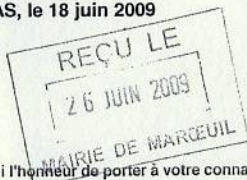


PLV : 00124913 page : 2

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

ARRAS, le 18 juin 2009



MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE MAROEUIL
MAIRIE
62161 MAROEUIL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

COMMUN. URB. ARRAS

Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 03 juin 2009
Prélèvement	00124913		par :	INSTITUT PASTEUR DE LILLE
Unité de gestion	0059	COMMUN. URB. ARRAS	Type visite :	D1
Installation	UDI 000472	MAROEUIL		
Point de surveillance	S 0000002038	R.M		
Localisation exacte		PHARMACIE TERNAUX SELARL		
Commune		MAROEUIL		

Mesures de terrain

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	13,7 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,05 mg/LCl2				
Chlore total	0,14 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES EAUX DE L'INSTITUT PASTEUR, LILLE 5901
Type de l'analyse : D1_2 Code SISE de l'analyse : 00124121 Référence laboratoire : 931533

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 néphéométrique NFU	0,12 NFU				2,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	724 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	43 mg/L	50,00			

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	100 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	140 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° : 00124913)

Eau d'alimentation conforme aux normes en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Directeur
L'ingénieur d'études sanitaires

Stéphane RIBREUX