

Service Santé-Environnement

Troyes le 24 avril 2012

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OSSEY LES TROIS MAISONS

10100 OSSEY LES TROIS MAISONS

OSSEY LES TROIS MAISONS

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.

	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00040387		
Unité de gestion		0055	OSSEY LES TROIS MAISONS	
Installation	UDI	000207	OSSEY LES TROIS MAISONS	
Point de surveillance	P	0000000436	OSSEY LES TROIS MAISONS RESEAU	Prélevé le : mardi 17 avril 2012 à 12h45
Localisation exacte			M. RILLAUT 4 RUE DES COMBATTANTS CUISINE	par : MATHIEU DJACZUCK
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS	Type visite : DDIS

Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0 qualit.					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.					
Odeur (qualitatif)	0 qualit.					
Saveur (qualitatif)	0 qualit.					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	20,0 °C					
Température de l'eau	12,3 °C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,60 unitépH			6,50		9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore combiné	0,02 mg/LCl2					
Chlore libre	0,14 mg/LCl2					
Chlore total	0,16 mg/LCl2					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
 Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00040504 Référence laboratoire : C12-16836-D01

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,10 NFU					2,00

MINERALISATION

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	361 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	26 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00040387)

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité bactériologique et physico-chimique pour l'ensemble des paramètres mesurés, prévues par l'arrêté du 11 janvier 2007.

Pour la Déléguée Territoriale Départementale
l'Ingénieur du Génie Sanitaire

Françoise BUFFET