

Troyes le 27 mars 2014

OSSEY LES TROIS MAISONS

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OSSEY LES TROIS MAISONS
10100 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		00046542	
Unité de gestion		0055	OSSEY LES TROIS MAISONS
Installation	UDI	000207	OSSEY LES TROIS MAISONS RESEAU
Point de surveillance	P	0000000436	OSSEY LES TROIS MAISONS RESEAU
Localisation exacte			BRIAND JEREMY 14 RUE DU RIOT . CUISINE
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS

Prélevé le : vendredi 21 mars 2014 à 11h14
par : MATHIEU DJACZUCK
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	18,5 °C				
Température de l'eau	9,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,02 mg/LCl2				
Chlore libre	0,12 mg/LCl2				
Chlore total	0,13 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE

5401

Type de l'analyse : D1N

Code SISE de l'analyse : 00046670

Référence laboratoire : 14M022542-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
MINERALISATION					

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	410 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	38,9 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00046542)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour la Déléguée Territoriale Départementale
l'Ingénieur du Génie Sanitaire

Françoise BUFFET

Information du public: ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique)