

Service Santé-Environnement

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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'air	18,5 °C				
Température de l'eau	9,4 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,6 unitépH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore combiné	<0,02 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,12 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,13 mg/LCl <sub>2</sub>				

## 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
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>					

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	410 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	38,9 mg/L		50,00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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)