

Service Santé-Environnement

Préfecture de l'Aube

Troyes le 16 décembre 2013

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OSSEY LES TROIS MAISONS
Mairie

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	00045729		
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 : lundi 09 décembre 2013 à 11h20 par : HERVE DHUNE
Localisation exacte	MME CHAMBRILLON - 53 RUE LINARD HUBERT - CUISINE EVIER		Type visite : DDIS
Commune	OSSEY LES TROIS MAISONS		

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	21 °C					
Température de l'eau	11 °C				25.00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5 unitépH			6.50	9.00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore combiné	0,02 mg/LCl2					
Chlore libre	0,15 mg/LCl2					
Chlore total	0,17 mg/LCl2					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINIS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex 5401
 Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00045857 Référence laboratoire : 13M047230-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU				2.00	
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	380 µS/cm			200.00	1 100.00	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0.10	
Nitrates (en NO3)	30,1 mg/L		50.00			

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

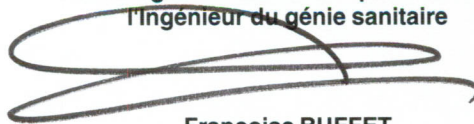
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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				0.00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL				0.00
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0.00		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0.00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00045729)

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 de Champagne Ardenne,
La déléguée territoriale départementale
l'ingénieur du génie sanitaire



Françoise BUFFET