



**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**



Préfecture de l'Aube

Service Santé-Environnement

Troyes le 19 septembre 2012

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		00041734		
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 : vendredi 14 septembre 2012 à 12h00
Localisation exacte			M. DUPONT FRANCOISE 1 RUE DU MOULIN CUIS	par : COURSOLLES MARIE
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS	Type visite : DDIS

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CHARACTERISTIQUES 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	19,3 °C				
Température de l'eau	19,6 °C				25.00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,75 unitépH			6.50	9.00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore combiné	0,02 mg/LCl2				
Chlore libre	0,10 mg/LCl2				
Chlore total	0,12 mg/LCl2				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex 5401  
 Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00041852 Référence laboratoire : C12-46807-D01

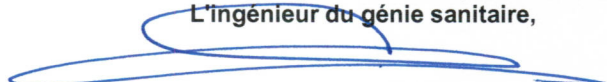
	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobométrique NFU	<0,10 NFU				2.00

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	359 µS/cm			200.00	1 100.00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	26 mg/L		50.00		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0.00
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0.00
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0.00		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0.00		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00041734)**

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 le directeur général de l'Agence Régionale de Santé de Champagne Ardenne,  
 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)