



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



Préfecture de l'Aube

Délégation Territoriale
de l'Aube
Service Santé-Environnement

Troyes le 4 octobre 2017

MADAME 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.

Prélèvement	Type	Code	Nom	
Unité de gestion		00058063		
Installation	TTP	000510	OSSEY LES TROIS MAISONS TTP	
Point de surveillance	P	0000000775	OSSEY LES 3 MAISONS STATION DE POMPAGE	Prélevé le : mercredi 27 septembre 2017 à 09h42
Localisation exacte			ROBINET CANALISATION DISTRIBUTION	par : MATHIEU DJACZUCK
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS	Type visite : P+P2

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	20,3 °C				
Température de l'eau	14,8 °C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,7 unitépH			6.50	9.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,05 mg/LCl2				
Chlore libre	0,21 mg/LCl2				
Chlore total	0,24 mg/LCl2				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE EUROFINS IPL EST - rue Lucien Cuenot - BP 51005 - 54421 MAXEVILLE cedex 5401

Type de l'analyse : P1 Code SISE de l'analyse : 00058182 Référence laboratoire : 17M047790-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,2 NFU				2.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					

Résultats **Limites de qualité** **Références de qualité**

inférieure supérieure inférieure supérieure

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

Hydrogénocarbonates	162	mg/L				
Titre alcalimétrique complet	13,3	°f				
Titre hydrotimétrique	16,7	°f				

MINERALISATION

Calcium	65	mg/L				
Chlorures	18	mg/L				250.00
Conductivité à 25°C	370	µS/cm			200.00	1 100.00
Magnésium	1,1	mg/L				
Sulfates	5,6	mg/L				250.00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,5	mg/L C				2.00
-------------------------	-----	--------	--	--	--	------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0.10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,56	mg/L		1.00		
Nitrates (en NO3)	28	mg/L		50.00		
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L		0.50		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	43	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	23	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° : 00058063)

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

**Pour la déléguée territoriale
Pour l'Ingénieur du Génie Sanitaire
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires**



Sahondra RAMANANTSOA

Information du public: ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique).
Délégation Territoriale de l'Aube -Cité Administrative des Vassauls - CS 60763 - 10025 TROYES CEDEX
Siège régional : 3 boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Standard régional : 03 83 39 30 30