

Troyes le 18 novembre 2014

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	00048640		
Unité de gestion	0055	OSSEY LES TROIS MAISONS	
Installation	TTP 000510	OSSEY LES TROIS MAISONS TTP	Prélevé le : jeudi 13 novembre 2014 à 09h25
Point de surveillance	P 0000000775	OSSEY LES 3 MAISONS STATION DE POMPAGE	par : MATHIEU DJACZUCK
Localisation exacte	ROBINET CANALISATION DISTRIBUTION		Type visite : P+P2
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	12,3 °C				
Température de l'eau	13,2 °C				25.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,7 unitépH			6.50	9.00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	0,02 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,28 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,30 mg/LCl ₂				

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 : 00048766 Référence laboratoire : 14M081824-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2.00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
Hydrogénocarbonates	163 mg/L				
Titre alcalimétrique complet	13,4 °F				
Titre hydrotimétrique	18,1 °F				
MINERALISATION					

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

MINERALISATION

Calcium	71 mg/L			
Chlorures	17 mg/L			250.00
Conductivité à 25°C	380 µS/cm		200.00	1 100.00
Magnésium	1,2 mg/L			
Sulfates	6,0 mg/L			250.00

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

Carbone organique total	0,7 mg/L C			2.00
-------------------------	------------	--	--	------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L			0.10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,55 mg/L		1.00	
Nitrates (en NO3)	27,3 mg/L		50.00	
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0.50	

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° : 00048640)

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

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 Départementale de l'Aube - Cité Administrative des Vassaules -C.S. 60763 - 10025 Troyes - Standard: 03.25.76.21.00 FAX 03.25.76.21.47