



Service Santé-Environnement

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE



Troyes le 30 octobre 2014

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OSSEY LES TROIS MAISONS

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		00048473		
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	Prélevé le : jeudi 23 octobre 2014 à 09h54
Localisation exacte			BKANCHET NATACHA 5 RUE DU PAVE. CUISINE	par : MATHIEU DJACZUCK
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS	Type visite : DDIS

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	17,5 °C					
Température de l'eau	14,5 °C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,5 unitépH			6,50	9,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore combiné	0,03 mg/LCl2					
Chlore libre	0,12 mg/LCl2					
Chlore total	0,15 mg/LCl2					

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
 Type de l'analyse : D1N Code SISE de l'analyse : 00048599 Référence laboratoire : 14M078412-001

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité		
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélogéométrique NFU	0,4 NFU				2,00	
MINERALISATION						

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	360 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	28,0 mg/L		50,00		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	130 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	80 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° : 00048473)

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.

la Déléguée Territoriale Départementale



Irène DELFORGE

Information du public: ce document doit être affiché dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du Code de la Santé Publique)