

Préfecture de AUBE
DIRECTION DEPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES
Service Santé-Environnement

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Troyes, le 17 février 2010

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE OSSEY LES TROIS MAISONS
Mairie

10100 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.

OSSEY LES TROIS MAISONS

---	Type	Code	Nom
Prélèvement		00033813	
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
Localisation exacte			M. BLANCHET 5 RUE DU PAVE CUISINE
Commune			OSSEY LES TROIS MAISONS

Prélevé le : mardi 09 février 2010 à 08h20

par : MATHIEU DJACZUCK

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	21,0 °C				
Température de l'eau	8,8 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,50 unité pH			6,50	9,00
----	---------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	0,02 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,02 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,04 mg/LCl ₂				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE

5401

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00033928

Référence laboratoire : C10-03672-D01

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

Préfecture de AUBE

DIRECTION DÉPARTEMENTALE DES AFFAIRES SANITAIRES ET SOCIALES
Service Santé-Environnement

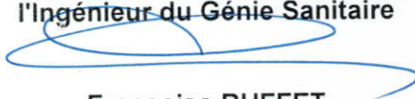
PLV : 00033813 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,78 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	351 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00033813)

Cette eau d'alimentation est conforme aux limites et références de qualité bactériologique et physico-chimiques définies par l'arrêté du 11 janvier 2007 pour l'ensemble des paramètres mesurés. Cependant, la teneur en chlore est un peu faible et doit être rétablie suivant la valeur guide.(0,10 mg/l sur le réseau de distribution).

Pour la Directrice Départementale des Affaires Sanitaires et Sociales
l'Ingénieur du Génie Sanitaire


Françoise BUFFET