

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

Dijon, le 13 août 2015

MONSIEUR LE MAIRE
 MAIRIE DE VILLEBICHOT
 MAIRIE
 21700 VILLEBICHOT

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé à la diligence de l'Agence Régionale de la Santé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

SIAEP DE LA PLAINE DE NUITS

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	jeudi 06 août 2015 à 12h20
Prélèvement		00096676		par :	LDCO - Aurélien RIGAUD
Unité de gestion		0287	SIAEP DE LA PLAINE DE NUITS	Type visite :	D1
Installation	UDI	002550	SIAEP PL.DE NUITS, R. SUD DIJONNAIS	Type d'eau :	T
Point de surveillance	S	0000000698	BOURG	Motif :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.
Localisation exacte			MR TREVES - 6 rue Lavoisier		
Commune			VILLEBICHOT		

Mesures de terrain

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	22,0 °C			25,00
----------------------	---------	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,32 mg/LCl2			
Chlore total	0,39 mg/LCl2			

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE LA COTE D'OR, DIJON 2101
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00097522 Référence laboratoire : 15080501801901

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualif.			
Couleur (qualitatif)	0 qualif.			
Odeur (qualitatif)	1 qualif.			
Saveur (qualitatif)	1 qualif.			
Turbidité néphélométrique NFU	<0,50 NFU			2,00

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH	20,6 °C			
-----------------------------	---------	--	--	--

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,7 unitépH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	473 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	0,01 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	4 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° : 00096676)

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

P/le Préfet de la Côte d'Or
et par délégation,
L'ingénieur du génie sanitaire,
Guy MAITRIAS.