



EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle sanitaire (articles R 1321-15 à R 1321-25 et R* 1321-21 du Code de la Santé Publique)

Bar-le-Duc, le 21 février 2017

Dossier suivi par : S. COUDERT
 téléphone : 03 29 76 84 47
 Courriel : ARS-GRANDEST-DT55-VSSE@ars.sante.fr

MONSIEUR LE PRESIDENT
 SIAEP DU SOIRON
 31 rue des Pivoines-BP 8

54801 JARNY CEDEX

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé le 20/01/2017 à 11h16 par C. BELLET dans le cadre : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Prélèvement : 00080660
Unité de gestion : **SIAEP DU SOIRON (55)**
Installation : UDI SIAEP DU SOIRON (55)
Point de surveillance : CONC. LABEUVILLE
Localisation exacte : CUISINE MME HIPOLITE 9 GRANDE RUE
Commune : LABEUVILLE

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

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	20,0 °C				
Température de l'eau	5,00 °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	0,06 mg/LCl2				
Chlore total	0,08 mg/LCl2				

Commentaires laboratoire

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE
 Type de l'analyse : D1 Code SISE : 00080658 Référence laboratoire : 17M002931-001 T SISE : 25/01/2017

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

	Résultats	Limites de qualité		références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Turbidité néphélométrique NFU	0,1 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	560 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
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
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire - prélèvement n° 00080660

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

Pour le Préfet,
 le Directeur Général,
 par délégation, le Délégué Territorial,
 pour le Délégué Territorial,
 l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Emilie BERTRAND