

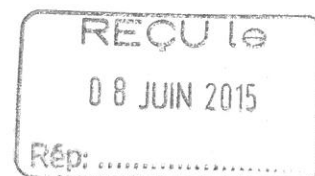
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
Contrôle sanitaire (articles R 1321-15 à R 1321-25 et R* 1321-21 du Code de la Santé Publique)

Bar-le-Duc, le 3 juin 2015

Dossier suivi par : S. COUDERT
téléphone : 03 29 76 84 47
Courriel : ARS-LORRAINE-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 **29/05/2015** à 13h24 par F. MARGOT dans le cadre : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Prélèvement : 00074730
Unité de gestion : SIAEP DU SOIRON (55)
Installation : UDI SIAEP DU SOIRON (55)
Point de surveillance :
Localisation exacte :
Commune : LACHAUSSÉE

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	13,6 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,6 unitéPH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore combiné	<0,05 mg/LCl2				
Chlore libre	0,12 mg/LCl2				
Chlore total	0,16 mg/LCl2				

Commentaires laboratoire

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE

Type de l'analyse : D1

Code SISE : 00074730

Référence laboratoire : 15M027735-001

T SISE : 02/06/2015

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

PLV : 00074730 page : 2

	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	530 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	25,7 mg/L		50,00		
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° 00074730

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

Pour le Préfet,
 le Directeur Général,
 par délégation, la Déléguée Territoriale,
 pour la Déléguée Territoriale,
 l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,

Emilie BERTRAND