

Délégation territoriale de la Meuse  
Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

**Eaux destinées à 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 24 novembre 2017

MONSIEUR LE MAIRE

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

Service des eaux  
8 rue Haute  
55100 BELLERAY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé le 15/11/2017 à 10h38 par C. BELLET dans le cadre : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

**Prélèvement** : 00083463  
**Unité de gestion** : BELLERAY  
**Installation** : TTP DESINFECTION BELLERAY  
**Point de surveillance** : RESERVOIR BELLERAY  
**Localisation exacte** : ROBINET SORTIE RESERVOIR  
**Commune** : BELLERAY  
**Type d'eau** : ESO A TURB. < 2 SORTIE PRODUCTION

**Commentaires laboratoire**

inférieure = supérieure = inférieure = supérieure =

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE  
Type de l'analyse : AU Code SISE : 00083463 Référence laboratoire : 17M057836-001 T SISE : 24/11/2017

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>METABOLITES DES TRIAZINES</b>					
Atrazine-déisopropyl	<0,02 µg/l		0,10		
Atrazine déséthyl	0,02 µg/l		0,10		
Atrazine déséthyl déisopropyl	<0,05 µg/l		0,10		
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Nitrates (en NO3)	25 mg/L		50,00		
<b>PESTICIDES DIVERS</b>					
Total des pesticides analysés	0,02 µg/l		0,50		
<b>PESTICIDES TRIAZINES</b>					
Atrazine	<0,01 µg/l		0,10		
Simazine	<0,01 µg/l		0,10		

**Délégation territoriale de la Meuse**  
Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

PLV : 00083463 page : 2

**Conclusion sanitaire - prélèvement n° 00083463**

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

Délégation territoriale de la Meuse  
Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

**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 24 novembre 2017

MONSIEUR LE MAIRE

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

Service des eaux  
8 rue Haute  
55100 BELLERAY

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé le 20/11/2017 à 09h06 par F. MARGOT dans le cadre : CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

Prélèvement	00083464		
Unité de gestion	BELLERAY		
Installation	UDI BELLERAY		
Point de surveillance	CITES USINOR BILLEMONT	Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte	M GENIN, 3 RUE DES 4 FOURS, CUISINE		
Commune	DUGNY-SUR-MEUSE		

**Mesures de terrain**

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
<b>CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'air	20,0 °C				
Température de l'eau	10,8 °C				25,00
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unitépH			6,50	9,00
<b>RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore combiné	0,05 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	0,13 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,18 mg/LCl <sub>2</sub>				

**Commentaires laboratoire**

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE  
Type de l'analyse : D1 Code SISE : 00083464 Référence laboratoire : 17M058776-001 T SISE : 24/11/2017

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

INFORMATION DU PUBLIC : les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art. D 1321-104 du CSP)

Délégation territoriale de la Meuse - 11 rue Jeanne d'Arc CS 50549 - 55013 BAR-LE-DUC Cedex - Tél. 03 29 76 84 01 - Fax 03 29 77 33 90

Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - [www.ars.grand.est.sante.fr](http://www.ars.grand.est.sante.fr)

**Délégation territoriale de la Meuse**  
Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

PLV : 00083464 page : 2

	<b>Résultats</b>	<b>Limites de qualité</b>		<b>références de qualité</b>	
		<b>Inférieure</b>	<b>supérieure</b>	<b>Inférieure</b>	<b>supérieure</b>
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	530 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
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° 00083464

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