

**Délégation Territoriale de la Meuse**

Service Veille et Sécurité Sanitaires et  
Environnementales

Affaire suivie 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)

Bar-le-Duc, le 27 juillet 2018

MADAME LE MAIRE

Service des eaux de Valbois  
20 rue des Fontaines  
55300 VALBOIS

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

**VALBOIS**

**Prélèvement :** 00100951  
**Unité de gestion :** 0201 VALBOIS  
**Installation :** UDI SAVONNIERES EN WOEVRE  
**Point de surveillance :** 0000000989 CONC. SAVONNIERES EN WOEVRE  
**Commune :** VALBOIS  
**Localisation exacte :** CUISINE M.SIMONET 1 RUE DES VIGNES

**Prélevé le :** lundi 23 juillet 2018 à 09h02  
**par :** F. MARGOT  
**Type d'eau :** EAU DISTRIBUEE SANS  
DESINFECTION

Analyses effectuées par : EUROFINs HYDROLOGIE EST 5401  
Type de l'analyse : 055D1 Référence laboratoire : 18M045088-001 T SISE : 27/07/2018

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	18,7 °C				25,00
Température de l'air	20,0 °C				
ASPECT (QUALITATIF)	0				
COULEUR (QUALITATIF)	0				
ODEUR (QUALITATIF)	0				
SAVEUR (QUALITATIF)	0				
pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
Chlore total	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore libre	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore combiné	<0,05 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Commentaires**

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,2 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	54 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	3 n/mL				

**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)

Résultats d'analyses	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	640 µS/cm			200,00	1 100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	12 mg/L		50,00		

## Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats

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

Pour le Préfet,  
le Directeur Général de l'ARS,  
par délégation,  
l'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Emilie BERTRAND