

Délégation Territoriale de la Meuse  
Pôle Santé Environnement / Service Eau

Destinataire(s) :  
COMMUNE DE DOMPCEVRIN

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 28 juin 2022

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

### DOMPCEVRIN

Prélèvement : 00114104  
Unité de gestion : 0063 DOMPCEVRIN  
Installation : UDI DOMPCEVRIN  
Point de surveillance : 0000000763 CONC. DOMPCEVRIN  
Commune : DOMPCEVRIN  
Localisation exacte : 8 RUE DES ECOLES, ROBINET CUISINE

Prélevé le : **24 juin 2022 à 12h23**  
par : N. THOMAS, EUROFINS  
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Analyses effectuées par : EUROFINS HYDROLOGIE EST 5401

Type de l'analyse : D1

Référence laboratoire : 22M050860-001

T SISE : 28/06/2022

Mesures terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	19,5 °C				25,00
Température de l'air	21,6 °C				
Couleur (qualitatif)	0				
Aspect (qualitatif)	0				
Odeur (qualitatif)	0				
Saveur (qualitatif)	0				
pH	7,5 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>CHARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1 NFU				2,00
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bactéries aérobies revivifiables à 22°- 68h	5 n/mL				
Bactéries aérobies revivifiables à 36°- 44h	<1 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)

Références de qualité		Limites de qualité		Résultats	
supérieure	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	inférieure
0		0		< 1 n/100mL	
		0		< 1 n/100mL	
				< 1 n/100mL	
1 100,00				500 µS/cm	
	200,00				
0,10				< 0,05 mg/L	

**Résultats d'analyses**

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bactéries coliformes /100ml-MS

Entérocoques /100ml-MS

Escherichia coli /100ml - MF

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)

**Conclusion sanitaire sur l'ensemble des résultats**

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Chlore non détecté. Il convient de vérifier le bon fonctionnement du système de désinfection.

Pour la Préfète,  
 Pour la Directrice Générale de l'ARS,  
 Par délégation, l'ingénieur  
 d'Etudes Sanitaires,



Emilie BERTRAND