

**Délégation territoriale de la Marne**

Service Santé environnement

Courriel: [ARS-GRANDEST-DT51-SE@ars.sante.fr](mailto:ARS-GRANDEST-DT51-SE@ars.sante.fr)

Téléphone : 03 26 66 77 01

Fax : 03 26 69 05 69

Destinataire(s) :

MAIRIE DE BETHENY

**CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

(Code de la santé publique - Titre II : Sécurité sanitaire des eaux et des aliments)

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : Contrôle Sanitaire courant

**CU GRAND REIMS REGIE**

Commune de : BETHENY

Prélèvement et mesures de terrain du **21/06/2018 à 11h05** effectués pour l'ARS par:  
LDAR DE L' AISNE, (LDAR)

Nom et type d'installation : CU GRAND REIMS (UNITE DE DISTRIBUTION )

Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance : BETHENY DISTRIB. - MAIRIE RUE DU COMMERCE ROBINET MITIGEU  
DE CUISINE

Code point de surveillance : 0000001153 Code installation : 000885 Type d'analyse : 051D1

Code Sise analyse : 00130091 Référence laboratoire : H\_CS18.6987.5 Numéro de prélèvement : 05100112299

**Conclusion sanitaire :**

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

(PLV-05100112299 - page : 1)

Le lundi 02 juillet 2018

Le Technicien Sanitaire et de  
Sécurité Sanitaire en Chef,



Didier DANDELLOT

Les résultats du contrôle sanitaire doivent être affichés à la vue du public dès leur réception (art. D1321-104 du code de la santé publique)

**Les résultats détaillés sont consultables page(s) suivante(s)**

Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
<i>Bactériologie</i>						
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/(100mL)		0,00		
Entérocoques /100ml-MS	0	n/(100mL)		0,00		
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/(100mL)				0,00
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	<1	n/mL				
<i>Caractéristiques organoleptiques et minéralisation</i>						
Aspect (qualitatif)	normal	X				
Couleur (qualitatif)	normal	X				
Odeur (qualitatif)	normal	X				
Turbidité néphélométrique NFU	<0,30	NFU				2,00
Conductivité à 25°C	550	µS/cm			200,00	1 100,00
<i>Paramètres azotés et phosphorés</i>						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	25,3	mg/L		50,00		

*Les conclusions sanitaires sont consultables en page 1*