

Service Santé et Environnement

Courriel: ARS-GRANDEST-DT68-VSSE@ars.sante.fr

Téléphone: 03 69 49 30 41 Fax: 03 89 26 69 26

SIAEP DE LA PLAINE DU RHIN

2 RUE SALIN DE NIAR

68600 NEUF BRISACH

EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

S.I.A.E.P. PLAINE DU RHIN

Prélèvement et mesures de terrain du 01/09/2023 à 11h58 réalisés pour l'ARS Grand-Est par le CAR

Nom et type d'installation : SECTEUR BIESHEIM (UNITE DE DISTRIBUTION)

Motif de prélèvement Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance:

DIST. BIESHEIM - BIESHEIM (DISTRIBUTION BIESHEIM, Boulangerie Meyblum, évier

vestiaire)

Code point de surveillance : 0000001252 Type d'analyse :

Numéro de prélèvement : 06800168418 Référence laboratoire : CAN2309-339

Conclusion sanitaire

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité. Eau d'alimentation ne satisfaisant pas à la référence de qualité microbiologique en vigueur en raison de la présence de germes de type coliformes. ANALYSE NON REPRESENTATIVE du réseau public. Point d'usage alimenté par une ressource en eau privée. Le gestionnaire du réseau public doit s'assurer de la présence d'un dispositif de protection du réseau public. Ce bordereau annule et remplace celui précédemment envoyé.

> Colmar, le 26 octobre 2023 Pour le Délégué Territorial, L'ingénieure d'études sanitaires

> > Juliette MOUQUET-FAYE

PLV n° 06800168418			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	normal	Qualitatif				
Couleur (qualitatif)	normal	SANS OBJET				
Odeur Saveur (qualitatif)	non mesuré	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	non mesuré	Qualitatif				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	18,4	°C				
Température de l'eau	19,1	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,4	unité pH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	<0,02	mg(Cl2)/L				
Chlore total	<0,02	mg(Cl2)/L				
PLV n° 06800168418			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	449	μS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,050	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	6	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		

n/(100mL)

<1

0

Escherichia coli /100ml - MF