



Pôle Veille et Sécurité sanitaires et environnementales

Courriel: ars-grandest-dt67-vsse@ars.sante.fr

Téléphone: 03 88 76 79 86

MAIRIE DE GRENDELBRUCH

PLACE DE LA MAIRIE

67190 GRENDELBRUCH

## **EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE AU TITRE DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE

## **COMMUNE DE GRENDELBRUCH**

Prélèvement et mesures de terrain du 07/11/2022 à 12h16 réalisés pour l'ARS Grand Est par le laboratoire Eurofins

Nom et type d'installation : GRENDELBRUCH-C271 (UNITE DE DISTRIBUTION)

Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Nom et localisation du point de surveillance:

RESERVOIR BUHLMATT GRENDELBRUCH - GRENDELBRUCH (ROBINET DE PRELEVEMENT

RESERVOIR EN BAS)

Code point de surveillance: 0000002236

Type d'analyse :

D1

Numéro de prélèvement :

06700245205

Référence laboratoire : 22M092321-001

## Conclusion sanitaire (vis-à\_vis des paramètres analysés)

Eau destinée à la consommation humaine conforme aux limites de qualité réglementaires pour les paramètres analysés. Eau très douce, très peu minéralisée, à pH acide, agressive susceptible, dans certaines conditions défavorables (stagnation, chauffe-eau...) de dissoudre certains métaux des canalisations. Le matin ou après quelques jours d'absence, il est conseillé de ne consommer l'eau du robinet qu'après un écoulement de 15 à 30 secondes. Vérifier l'absence de canalisations en plomb dans les parties privatives du réseau.

> Strasbourg, le 15 novembre 2022 Pour le Directeur Général. L'ingénieur d'études sanitaires

Hervé CHRETIEN

PLV n° 06700245205			Limites de qualité		Références de qualité	
Mesures de terrain	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	Sans objet				
Couleur (qualitatif)	0	Sans objet				
Odeur (qualitatif)	0	Sans objet				
Saveur (qualitatif)	0	Sans objet				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'air	12,0	°C				
Température de l'eau	10,2	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	•			'		
рН	7,8	unité pH			6,5	9,0

PLV n° 06700245205	<sup>2</sup> 06700245205			Limites de qualité		Références de qualité	
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Mini	Maxi	Mini	Maxi	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Turbidité néphélométrique NFU	0,2	NFU				2,0	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	66	μS/cm			200	1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	,						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,1	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES							
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6	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			