

ZV zur Wasserversorgung  
Eggolsheimer Gruppe  
Hauptstr. 27

91330 Eggolsheim



Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren

Zeichen	Datum
Bi	19.07.2023

**Prüfbericht: 2307293**

Seite 1 von 5

Untersuchung: **Mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung + Eisen, Mangan**  
Probenahmeort/-stelle: Siehe Untersuchungsergebnisse  
Probenbeschreibung: Wasser  
Probenahme durch: Fa. analab Taubmann  
Probenehmer (Name): Herr Grampp  
Probenahmeart: Mikro: DIN EN ISO 19458 (K 19) (2006-12), Zweck a  
(DIN, Beschreibung) Phys./Chem.: DIN ISO 5667-5 (A 14) (2011-02)  
Probenahmedatum: 17.07.2023 Uhrzeit: Siehe Bericht  
Probeneingang - Labor: 17.07.2023  
Proben-Nr. (analab-Nr.): 23 07 293/1-4  
Untersuchungszeitraum: 17.07.-19.07.2023

Hinweis für gem. TrinkwV geforderte Untersuchungen und Untersuchungsergebnisse:

Wir weisen Sie darauf hin, dass jeder Wasserversorger gemäß §47 TrinkwV 2023 verpflichtet ist, unverzüglich jede Grenzwert-Überschreitung sowie jedes Erreichen des technischen Maßnahmenwertes, den zuständigen Überwachungsbehörden anzuzeigen. Zudem ist jeder Wasserversorger nach § 44 TrinkwV 2023 verpflichtet eine Kopie der Niederschrift innerhalb von zwei Wochen nach dem Abschluss der Untersuchung dem Gesundheitsamt zu übersenden. Falls Sie unser Labor mit der Weitergabe der Ergebnisse an die zuständige Behörde beauftragt haben, geschieht dies durch uns:

Das Prüfergebnis wurde auftragsgemäß an die zuständige Behörde weitergeleitet:  ja  nein

**Untersuchungsergebnis:**

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 1**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Winkelgasse 7, PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-1			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	12:00		
<b>Probengewinnung:</b>		Entnahmearmatur - mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung Zweck a)		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1779 Koloniezahl 22 °C		1	KbE/ml	
2	1780 Koloniezahl 36 °C		2	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		19,6	°C	

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 2**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Winkelgasse 7, PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-1			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	11:59		
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/ Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1182 Eisen		0,103	mg/l	
2	1171 Mangan		0,006	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2023 eingehalten.



**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 3**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl				
		Name	Eggolsheim, Am Schwedengraben 8, PNV nach WZ			
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>						
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-2				
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023			
		Uhrzeit	11:50			
<b>Probengewinnung:</b>		Entnahmearmatur - mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung Zweck a)			<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>						
Nr.	Parameter		Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1779	Koloniezahl 22 °C		0	KbE/ml	
2	1780	Koloniezahl 36 °C		0	KbE/ml	
3	1772	Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773	Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774	Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021	Wassertemperatur (vor Ort)		19,7	°C	

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 4**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl				
		Name	Eggolsheim, Am Schwedengraben 8, PNV nach WZ			
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>						
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-2				
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023			
		Uhrzeit	11:49			
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe			<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>						
Nr.	Parameter		Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1182	Eisen		0,089	mg/l	
2	1171	Mangan		0,009	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2023 eingehalten.



**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 5**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Spitalstraße 14a , PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-3			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	12:20		
<b>Probengewinnung:</b>		Entnahmematur - mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung Zweck a)		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1779 Koloniezahl 22 °C		0	KbE/ml	
2	1780 Koloniezahl 36 °C		0	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		19,7	°C	

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 6**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Spitalstraße 14a , PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-3			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	12:19		
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/ Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1182 Eisen		0,064	mg/l	
2	1171 Mangan		0,006	mg/l	

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2023 eingehalten.



**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 7**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Kapellenweg 4, PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-4			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	12:40		
<b>Probengewinnung:</b>		Entnahmematur - mikrobiologische Trinkwasseruntersuchung Zweck a)		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1779 Koloniezahl 22 °C		4	KbE/ml	
2	1780 Koloniezahl 36 °C		12	KbE/ml	
3	1772 Escherichia coli		0	KbE/100ml	
4	1773 Coliforme Bakterien		0	KbE/100ml	
5	1774 Enterokokken		0	KbE/100ml	
6	1021 Wassertemperatur (vor Ort)		19,3	°C	

**Lfd. Nr. der Probenahmestelle: 8**

<b>Mess- und Probenahmestelle:</b>		Kennzahl			
		Name	Eggolsheim, Kapellenweg 4, PNV nach WZ		
<b>Wassergewinnungsanlage:</b>					
<b>Proben-ID des Labors:</b>		2307293-4			
<b>Probenahme:</b>		Datum	17.07.2023		
		Uhrzeit	12:39		
<b>Probengewinnung:</b>		Stichprobe		<b>Medium:</b>	Trinkwasser kalt
<b>Messprogramm:</b>					
Nr.	Parameter	Sonderzeichen	Messwert/Unterschl.	Einheit	Probenvorbehandlung
1	1182 Eisen		0,027	mg/l	
2	1171 Mangan	<	0,005	mg/l	


**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2023 eingehalten.

Die Untersuchungsergebnisse erhalten ihre Freigabe mit nachfolgender Unterschrift.

Dr. Si. Taubmann  
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.

Dr. Sa. Taubmann  
Geschäftsleitung, Dipl. Chem.

  
Dr. Karen Popp  
Stellv. Laborleiterin, Dipl. Leb. Chem.