



## Mikrobiologische Wasseruntersuchung Trinkwasserversorgungsgebiet Gemeindegewerke Stambach

Probeentnahme: 02.03.2021

**Mess- und Probeentnahmestelle: Druckerhöhung**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit	Grenzwert	Einheit
			Messwert		Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort): 6,3 °C

Kurz-Beurteilung:

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

**Mess- und Probeentnahmestelle: Bauhof**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit	Grenzwert	Einheit
			Messwert		Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort): 7,7 °C

Kurz-Beurteilung:

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

**Mess- und Probenentnahmestelle:**

**Sportzentrum**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit Messwert	Grenzwert	Einheit Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	1	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	1	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort):

7,3 °C

Kurz-Beurteilung:

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

**Mess- und Probenentnahmestelle:**

**Hohenbuchen**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit Messwert	Grenzwert	Einheit Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort):

5,2 °C

Kurz-Beurteilung:

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

**Mess- und Probenentnahmestelle:**
**Tiefbrunnen Stammbach**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit	Grenzwert	Einheit
			Messwert		Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	3	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort): 8,7 °C

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

**Mess- und Probenentnahmestelle:**
**Saugbehälter (Quelle AB)**

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit	Grenzwert	Einheit
			Messwert		Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100	KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0	KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort): 7,8 °C

**Kurz-Beurteilung:**

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

Mess- und Probeentnahmestelle:

Reinwasserausgang Wasserwerk

Nr.	Parameter	Messewert	Einheit	
			Messwert	Grenzwert
1	Koloniezahl 22°C	0	KbE/ml	100 KbE/ml
2	Koloniezahl 36°C	0	KbE/ml	100 KbE/ml
3	Escherichia Coli	0	KbE/100ml	0 KbE/100ml
4	Coliforme Bakterien	0	KbE/100ml	0 KbE/100ml
5	Enterokokken	0	KbE/100ml	0 KbE/100ml

Wassertemperatur (vor Ort):

8,7 °C

Kurz-Beurteilung:

Im Rahmen des Untersuchungsumfangs sind die geltenden Grenzwerte bzw. Forderungen der TrinkwV 2001 a.F. **eingehalten**

---

Werte entsprechen der Trinkwasserverordnung

Werte entsprechen nicht der Trinkwasserverordnung