

## Ebenhausener Weiher - Ergebnisse der Badesaison 2024

Datum	(Vorsaison) 22.04.2024	(Saison) 21.05.2024	(Saison) 18.06.2024	(Saison) 15.07.2024	(Saison) 12.08.2024	(Saison) 02.09.2024
<b>Messwerte im Einzelnen</b>						
Escherichia coli/ 100 ml	<10	<10	<10			
I Enterokokken/ 100 ml	<10	10	<10			
Wassertemperatur in °C	11,4	19,4	21,2			
Cyanobakterien		vereinzelt				
Bewertung	bakteriologisch nicht zu beanstanden	bakteriologisch nicht zu beanstanden	bakteriologisch nicht zu beanstanden			
<b>Legende:</b>						
<b>bakteriologisch nicht zu beanstanden</b>			<b>bakteriologisch zu beanstanden</b>			
Escherichia coli: ≤ 1800 MPN (KBE) / 100 ml			Escherichia coli: > 1800 MPN (KBE) / 100 ml <i>(bei Badeverbot: ≥ 280 MPN (KBE) / 100 ml)</i>			
Intestinale Enterokokken: ≤ 700 MPN (KBE) / 100 ml			Intestinale Enterokokken: > 700 MPN (KBE) / 100 ml <i>(bei Badeverbot: ≥ 100 MPN (KBE) / 100 ml)</i>			
			<b><i>Kontrolluntersuchungen erfolgen, ggf. Badeverbot</i></b>			
<b>Einzelne</b> Überwachungsergebnisse sind <b>nur Momentaufnahmen</b> und erlauben <b>keine Gesamtaussage</b> über die Badegewässerqualität.						