

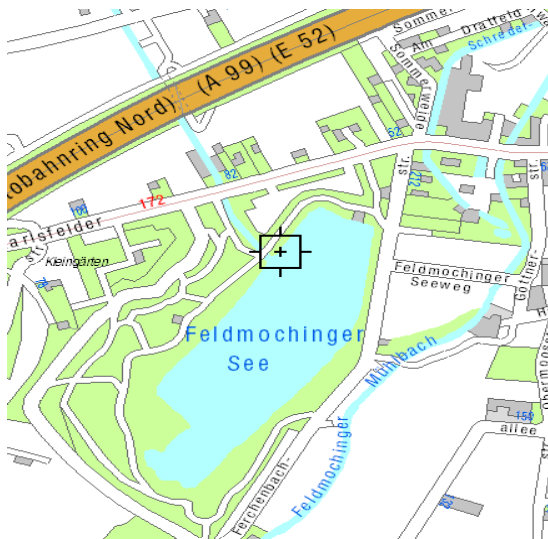
## Überwachung der Wasserqualität des Feldmochinger Sees im Jahr 2024

Mit Inkrafttreten der neuen Bayerischen Badegewässerverordnung (Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer, BayBadeGewV vom 15.02.2008) zum 1. März 2008 hatten sich die Vorgaben zur Überwachung der mikrobiologischen Wasserqualität der Münchner Badegewässer (sogenannte „EU-Badegewässer“) geändert. Das bis dahin durchgeführte Überwachungsprogramm wurde den Regelungen der BayBadeGewV angepasst.

Den Vorgaben der Verordnung folgend wird das Seewasser am Nordufer des Feldmochinger Sees einmalig vor Beginn der Badesaison und anschließend monatlich beprobt, so dass sich je Badesaison insgesamt mindestens sechs routinemäßige Probenahmen ergeben.

Die festgelegten Probenahmen werden von regelmäßigen Kontrollbegehungen im zweiwöchigen Turnus begleitet. Ziel dieser Begehungen ist es, mögliche gesundheitsrelevante Beeinträchtigungen der Wasserqualität rasch zu erkennen und im Bedarfsfall entsprechend zu intervenieren (z.B. frühzeitige und angemessene Information der Öffentlichkeit). Bei vermuteter oder erkennbarer Beeinträchtigung der Wasserqualität erfolgen zusätzliche Probenahmen und Laboruntersuchungen.

Die Lage der Probenahmestelle am Feldmochinger See ist in folgenden Abbildungen dargestellt.



### Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen in 2024

Die Ergebnisse der mikrobiologischen Wasseruntersuchungen aus dem Jahr 2024 sind in folgender Tabelle zusammengefasst.

Feldmochinger See - Nordufer 2024						
Probenahme	29.04.2024	27.05.2024	24.06.2024	22.07.2024	19.08.2024	09.09.2024
<b>Escherichia coli</b>	< 10	98	122	274	53	43
<b>Intestinale Enterokokken</b>	< 10	< 10	< 10	65	10	221

Alle Konzentrationsangaben in MPN/100 ml

Die während der Badesaison 2024 am Feldmochinger See ermittelten Bakterienkonzentrationen lagen ausnahmslos in unbedenklichen Bereichen. Die Qualitätsanforderungen der BayBadeGewV wurden somit eingehalten.

Auch im Rahmen der Ortsbesichtigungen konnten keine Auffälligkeiten festgestellt werden.

## Jährliche Bewertung der Badegewässerqualität

Für das Jahr 2011 wurde die Bewertung der Badegewässerqualität der EU-Badeplätze erstmals mittels einer speziellen Konformitätsberechnung der mikrobiologischen Messwerte der letzten vier Jahre von 2008 bis 2011 vorgenommen. Hierbei erfolgt die Bewertung der Badegewässerqualität stets erst nach dem Ende jeder Badesaison auf Grundlage der Messwerte für die betreffende Badesaison und die drei vorangegangenen Jahre.

So bewertet erhielt der Feldmochinger See seit 2011 die Einstufung „ausgezeichnete Badewasserqualität“.



### Ausgezeichnete Badegewässerqualität



Entsprechend den Ergebnissen der o. g. Konformitätsberechnungen und den einschlägigen Vorgaben für die Bewertung und Einstufung von EU-Badeplätzen ist die Badegewässerqualität im Feldmochinger See auch für die **Badesaison 2024 erneut als "ausgezeichnet"** einzustufen und mit dem links stehenden Symbol zu kennzeichnen.