

EU - Einstufung der Badegewässerqualität

Eine Einstufung nach EU-Badegewässerrichtlinie wird unter Durchführung einer speziellen Konformitätsberechnung vorgenommen. Hierzu werden alle Messwerte der letzten vier Jahre herangezogen. Bei neu gemeldeten oder nach Sanierungsmaßnahmen wieder zugelassenen EU-Badeplätzen kann eine Berechnung auch für einen Zeitraum von weniger als vier Jahren durchgeführt werden, doch müssen mindestens sechzehn Proben vorliegen.

Aktuelle EU - Einstufung der Badegewässerqualität für den Eizenberger Weiher:



Ergebnisse der Badesaison 2015

| Datum | Wassertemperatur | IEnterokokken Anzahl in 100 ml | Escherichia coli Anzahl in 100 ml | Bewertung |
|------------|------------------|--------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| 28.04.2015 | 16,1 °C | 22 | 10 | Bakteriologisch nicht zu beanstanden |
| 18.05.2015 | 22,3 °C | 10 | 42 | Bakteriologisch nicht zu beanstanden |
| 15.06.2015 | 22 °C | 54 | 208 | Bakteriologisch nicht zu beanstanden |

INFO:

Der Eizenberger Weiher wird seit über 30 Jahren regelmäßig bakteriologisch beprobt. Dabei zeigte sich, dass die Leitwerte fast immer eingehalten wurden. Lediglich bei extremen Starkregenereignissen kam es zu einer vorübergehenden Überschreitung der Leitwerte. Die Grenzwerte waren immer eingehalten.

WASSERRETTUNGSSTATION:

Wasserwacht Penzberg - besetzt am Wochenende von Mai bis September