

Badegewässerqualität an der Kräwinklerbrücke

Die Überwachung der Wasserqualität obliegt den Mitarbeiterinnen des Fachdienstes Gesundheitswesen der Stadt Remscheid. Jedes Jahr werden während der Badesaison von Mitte Mai bis Mitte September Wasserproben entnommen und die Ergebnisse sowohl im Internet veröffentlicht als auch an der Badestelle ausgehängt.



Ergebnisse Badestelle Kräwinklerbrücke

Datum der Probenahme: 05.05.2021

Sichttiefe: 2,5 Meter

Wassertemperatur: 10,3°C

Escherichia coli: <10 / 100 ml

Enterokokken: <10/ 100 ml

Bewertung: ausgezeichnet



Die Bestimmung des Gehalts an bestimmten Mikroorganismen im Wasser ist erforderlich, um das Badegewässer einer der definierten Qualitätsstufen zuzuordnen. Bei beiden Bakterienarten (E. coli und Enterokokken) handelt es sich um Darmbewohner von Tier und Mensch. Da ein Gewässer von unterschiedlichen Lebewesen bewohnt wird kommen Darmkeime natürlicherweise darin vor. Die Konzentration der Keime, gemessen auf 100 ml Wasser, sagt etwas über die Qualität des Gewässers aus. Ab einem wiederholt gemessenen Gehalt an Darmkeimen von

1800 /100 ml für E. coli und 700 /100 ml für Enterokokken muss durch die Behörde ein Badeverbot erlassen werden.

Seit Bestehen der Badestelle auf Remscheider Stadtgebiet konnte durchgängig eine ausgezeichnete Wasserqualität bescheinigt werden.

Unter www.badegewaesser.nrw.de haben das Ministerium für Klimaschutz, Umwelt, Landwirtschaft, Natur und Verbraucherschutz des Landes NRW und das Landesamt für Natur, Umwelt und Verbraucherschutz Nordrhein-Westfalen die Bewertungen der Badestellen nach EG-Badegewässerrichtlinie ausgewiesen und dazu eine Badegewässerkarte NRW veröffentlicht.

Weitergehende Informationen finden Sie in der Badegewässerverordnung unter dem Link: https://recht.nrw.de/lmi/owa/br_text_anzeigen?v_id=10000000000000000584

oder bei uns:

Dr. Gabriela Marek
gabriela.marek@remscheid.de

Dipl. Ing. Sabine Oster
sabine.oster@remscheid.de

