

Wasserlabor Niederrhein GmbH Voltastraße 2, Mönchengladbach - Tel. +49 2161 299559-0

DAKKS
Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-19239-01-00

TEDABA 05.06.2025 Seite 1/1

Probennummer: 410015

Tagebuchnummer: MG 9247/2025

Probenbezeichnung: BS-VIE-01.02 / Badegewässer

Objektbezeichnung: Heidweiher, Am Heidweiher 1, 41366 Schwalmtal

Entnahmestelle: Badesee, Mitte

Probenart: Schöpfprobe

Datum / Zeit: 03.06.2025 - 13:46

Bearbeitungszeitraum: 03.06.2025 - 05.06.2025

Probennehmer: WLN - H. Chilla Auftraggeber: Harald Röbers

Gastronomie "Am Heidweiher"

Heidweiher 1
41366 Schwalmtal

| Parameter | Einheit | Messwert | Labor | Grenzwert | Alarm | Prüfverfahren |
|----------------------------|-----------|----------|-------|-----------|-------|-----------------------------|
| Sichttiefe | m | 1,5 | | | | DIN EN ISO 7027-2 (2019-06) |
| Wassertemperatur | °C | 21,7 | | | | DIN 38404-C 4 (197612) |
| pH-Wert (vor Ort gemessen) | | 7,70 | | | | DIN EN ISO 10523 (2012-04) |
| E. coli MT | KBE/100ml | 15 | | | | DIN EN ISO 9308-3 (1999-07) |
| intestinale Enterokokken | KBE/100ml | 32 | | | | DIN EN ISO 7899-2 (2000-11) |

Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf die geprüften Gegenstände. Der Prüfbericht darf nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

Labor: [] WLN

Bemerkung:

Laut Richtlinie 2006/7/EG ist das untersuchte Badegewässer als "ausgezeichnet" einzustufen.

Or. P. Shingsc Dr. Regine Schubbe

(Laborleitung)