



02184 93838-21

**Baden-Württemberg**  
**LANDESGESUNDHEITSAMT BADEN-WÜRTTEMBERG**  
**IM REGIERUNGSPRÄSIDIUM STUTT GART**

Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg · Postfach 102942 · 70025 Stuttgart

**Landratsamt Rems-Murr-Kreis**  
**Gesundheitsamt**  
**Bahnhofstr. 1**  
**71332 Waiblingen**

Referat 93

Prof. Dr. med. Silke Fischer

Telefon Labor Wasser 0711 / 904-38400

Laborleitung 0711 / 904-39307

Telefax 0711 / 904-38426

Seite 1 / 1

## Prüfbericht

### Oberflächenwasser

**Probennummer:** WA2016007755  
**Entnahmestellenr.:** 11903700400  
**Gewässer-ID:** DEBW\_PR\_0276  
 Bitte immer angeben

**Entnahmestelle:** Kaisersbach, Ebensee  
**Straße:**  
**PLZ / Ort:** 73667 Ebensee  
**Probenehmer:** Regina Hogh

**Entnahmedatum:** 12.09.2016 / 11:25 Uhr  
**Eingangsdatum:** 12.09.2016 / 12:30 Uhr  
**Anlegedatum:** 12.09.2016 / 12:30 Uhr

**NUTS-CODE:** R18160000908119005  
**Art d. Oberfl.wassers:** Naturssee  
**Wassertemp. (°C)\*:** 22,50

**EU-Badeplatz:** ja  
**Sauerstoff-Sättig.(%)\*:**  
**Gel. Sauerstoff (mg/l)\*:**  
**pH-Wert\*:**

Organismus	Norm	Einheit	Ergebnis
Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-3	MPN/100ml	15
iEnterokokken	DIN EN ISO 7899-1	MPN/100ml	<15

Die Probenahme erfolgte nach DIN EN ISO 18459:2006.  
 Untersucht und beurteilt gemäß geltender Badegewässerverordnung (BadegVO 2006)

Die mikrobiologische Untersuchung ergab keine Beanstandung.

Stuttgart, den 14.09.2016

  
 Dr. med. Michaela Fricke  
 Wissenschaftliche Mitarbeiterin

(\*): Vor-Ort-Messung des Einzlers. Keine validierten Messungen des LGA. (\*\*): Höchstwert gemäß UBA-Empfehlung 07/2006. Das Prüfungsergebnis bezieht sich ausschließlich auf die vorgelegte Probe (Prüfgegenstand). Das Gutachten darf nur vollständig weitergegeben werden. Die auszugsweise Weitertgabe bedarf der schriftlichen Genehmigung durch das Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg.



Dienstgebäude Nordbahnhofstr. 135 · 70191 Stuttgart  
 Telefon 0711 904-35000 · Telefax 0711 904-35010 · abteilung9@rps.bwl.de  
 www.gesundheitsamt-bw.de · www.rp-stuttgart.de

