



Landratsamt Konstanz · Scheffelstr. 15, 78315 Radolfzell

Gemeindeverwaltung Büsingen
Junkerstr. 86
78266 Büsingen

Amt für Gesundheit und Versorgung
- Referat Gesundheitsamt -

Sachbearbeiter	Herr Dr. Winterer
Dienstgebäude	Scheffelstr. 15 78315 Radolfzell
Telefon	07531/800 - 2619
Telefax	07531/800 - 2688
gesundheitsamt@LRAKN.de	
Aktenzeichen	691.31/Pf

Montag, 21. September 2020

Amtsärztliches Zeugnis

Die Oberflächenwasseruntersuchung
vom **15.09.2020** mit der **Proben-Nr.: WA2020006093**

gemäß Verordnung des Ministeriums für Arbeit und Soziales und des Umweltministeriums über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer (Badegewässerverordnung-BadegVO vom 16. Januar 2008 GBL., Seite 48) an der Entnahmestelle

Strandbad Büsingen

ergab **keine Beanstandung.**

Beurteilung: ausgezeichnete Qualität



Dr. Winterer

Anlage: 1

Erläuterung:



ausgezeichnet



gut



ausreichend



mangelhaft



vom Baden wird abgeraten

Sparkasse Bodensee
IBAN DE87 6905 0001 0000 0124 35
BIC SOLADES1KNZ

Sparkasse Singen-R'zell
Sparkasse Stockach
Sparkasse Engen-Gottm.
Volksbank eG KN
Postbank Karlsruhe

IBAN DE49 6925 0035 0003 0655 05
IBAN DE57 6925 1755 0006 0100 03
IBAN DE23 6925 1445 0005 0040 07
IBAN DE93 6929 1000 0210 2161 03
IBAN DE50 6601 0075 0035 7387 56

BIC SOLADES1SNG
BIC SOLADES1STO
BIC SOLADES1ENG
BIC GENODE61RAD
BIC PBNKDEFF





Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg · Postfach 102942 · 70025 Stuttgart

Landratsamt Konstanz
Gesundheitsamt
Scheffelstr. 15
78315 Radolfzell

Referat 93

Prof. Dr. med. Silke Fischer

Telefon Labor Wasser 0711 / 904-38400
Laborleitung 0711 / 904-39307
Telefax 0711 / 904-38426
Email wasserhygiene@rps.bwl.de

Seite 1 / 1

gesundheitsamt@LRAKN.de

Prüfbericht Oberflächenwasser

Probennummer:	WA2020006093
Entnahmestellenr.:	33501500400
Gewässer-ID:	DEBW_PR_0132
Bitte immer angeben	

Entnahmestelle: **Büsingen, Strandbad**
Straße:
PLZ / Ort: **78266 Büsingen**
Probenehmer: **Gabriele Pfeifle**

Entnahmedatum: **15.09.2020 / 11:35 Uhr**
Eingangsdatum: **16.09.2020 / 08:00 Uhr**
Anlegedatum: **16.09.2020 / 08:00 Uhr**

NUTS-CODE: **R18380000308335006**
Art d. Oberfl.wassers: **Bodensee**
Wassertemp. (°C)*: **20,10**

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

Prüfmerkmal	Methode	Einheit	Norm	Ergebnis
Escherichia coli	DIN EN ISO 9308-3:1999-07	MPN/100ml		30
iEnterokokken	DIN EN ISO 7899-1:1999-07	MPN/100ml		30

Die Probennahme erfolgte nach DIN EN ISO 19458:2006.

Untersucht und beurteilt gemäß geltender Badegewässerverordnung (BadegVO 2008)

Dieser elektronisch übermittelte Prüfbericht wurde geprüft und freigegeben. Er entspricht den Anforderungen der DIN EN ISO/IEC 17025:2005 an vereinfachte Prüfberichte und ist ohne Unterschrift gültig.

Die mikrobiologische Untersuchung gemäß geltender Badegewässerverordnung (BadegVO) ergab keine Beanstandung.

Stuttgart, den 18.09.2020

Patryk Krauze
Wissenschaftlicher Mitarbeiter

(*) Vor-Ort-Messung des Einsenders. Keine validierten Messungen des LGA. (**) Höchstwert gemäß UBA-Empfehlung 06/2017.
Bei den Serogruppen 1 sowie 2-14 handelt es sich um Legionella pneumophila.
Das Prüfungsergebnis bezieht sich ausschließlich auf die vorgelegte Probe (Prüfgegenstand). Das Gutachten darf nur vollständig weitergegeben werden. Die auszugsweise Weitergabe bedarf der schriftlichen Genehmigung durch das Landesgesundheitsamt Baden-Württemberg.