

Beurteilung gem. ÖNORM M 6230: 2018-03

In chemisch-physikalischer Hinsicht entspricht der Badensee während der Badesaison den Anforderungen an Naturbadegewässer.

In bakteriologischer Hinsicht ist das Gewässer als hervorragend zu bewerten.


Trophiegrad: eutroph


Gemäß dem vorliegenden Ortsbefund, der Messungen vor Ort und der Gesamtheit der untersuchten Parameter ist das Wasser des Badesees für Badezwecke geeignet.

Wr. Neudorf am 28.10.2019

Zeichnungsberechtigt
für den Inspektionsbericht

gemäß Bäderhygienegesetz,
BGBl. Nr. 254/1976
Berechtigter

	Unterzeichner	Ulrich Walter Purtscher
	Datum/Zeit-UTC	2019-10-29T08:57:57+01:00
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at
Hinweis	Dieses mit einer qualifizierten elektronischen Signatur versehene Dokument hat gemäß Art. 25 Abs. 2 der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 vom 23. Juli 2014 ("eIDAS-VO") die gleiche Rechtswirkung wie ein handschriftlich unterschriebenes Dokument.	

	Unterzeichner	Michael Vogl
	Datum/Zeit-UTC	2019-10-29T10:46:14+01:00
	Prüfinformation	Informationen zur Prüfung der elektronischen Signatur finden Sie unter: https://www.signaturpruefung.gv.at
Hinweis	Dieses mit einer qualifizierten elektronischen Signatur versehene Dokument hat gemäß Art. 25 Abs. 2 der Verordnung (EU) Nr. 910/2014 vom 23. Juli 2014 ("eIDAS-VO") die gleiche Rechtswirkung wie ein handschriftlich unterschriebenes Dokument.	

HYDROBIOLOGISCHE UNTERSUCHUNG / INSPEKTION

Ortsbefund:

Probenehmer/Inspektor: Bernhard Zens, MSc
 Datum der Inspektion: 18.07.2019
 Uhrzeit der Probenahme: 12:40 Uhr
 Stelle der Probenahme: von der Stiege aus, NW- und SO Ufer
 Witterungsverhältnisse: trocken, l. windig, sonnig, 26°C
 Zugang: Schlüssel



Uferbeschaffenheit:

Uferlinie: strukturiert
 Ufervegetation: teilweise verwachsen

Freiwasserzone:

Flachwasserzonen: ja
 Tiefwasserbereiche: nein
 Makrophytenaufwuchs: ja

Sediment: Schotter, anorg. Schlamm, Faulschlamm

Umlandnutzung: Wiese, Landwirtschaft, verbaute Flächen

weitere Angaben zum Gewässer:

Seezulauf: Grundwasser
 Seeablauf: Grundwasser
 größte Tiefe [m]: 1,5 - 2