Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern Abteilung Gesundheit

Umwelthygiene, Umweltmedizin



Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern PF 16 11 61, 18024 Rostock

LK Ludwigslust-Parchim Dienstort

Parchim

Fachdienst Gesundheit

Putlitzer Str. 25 19370 Parchim Telefon: 0385 58859922

E-Mail: wasserhygiene.schwerin@lagus.mv-

regierung.de
Ort: Wasserhygiene
Graf-Yorck-Straße 10
19061 Schwerin

Prüfbericht Badegewässer nach

BadegewLVO M-V 2008

Auftrag 25GUW05994



Durch die DAkkS nach DIN EN ISO 17025 (2017 akkredietiertes Prüflaboratorium

Laboreingang: 01.08.2025 08:40 Untersuchungsende: 04.08.2025 07:47

Probenummer	Probenahmestelle	Material
25GUW05994-01	Pinnower See, Godern (109)	Badewasser

Die Akkreditierung gilt für die in der Urkundenanlage aufgeführten Parameter.

Die Prüfergebnisse beziehen sich ausschließlich auf die Prüfgegenstände. Der Prüfbericht darf nur vollständig und unverändert weiterverbreitet werden. Auszüge oder Änderungen bedürfen in jedem Einzelfall der Genehmigung des LAGuS.

Abkürzungen:

R - Rostock

S - Schwerin

N - Neustrelitz

V - Vor Ort Parameter, ermittelt durch GA (externer PN des LAGuS)

www.badewasser-mv.de

Probenummer: 25GUW05994-01 Spezifikation: Badegewässer

Probenahmestelle: Pinnower See, Godern (109)

Probenehmer: Herr Fischer[GA] Entnahmedatum: 31.07.2025

Entrahmedatum. 31:07:2023 Entrahmezeit: 11:15 Datum Untersuchungsbeginn: 01:08:2025 Zeit Untersuchungsbeginn: 08:00

Anlagen:

Probenahmeprotokoll_250801_085154_01

Vor-Ort-Parameter

Parameter	Analyseverfahren		Grenzwert	Ergebnis	Einheit
pH-Wert	DIN EN ISO 10523 (C5) 2012-04	V	6 - 9,5	8,18	
Sichttiefe	DIN EN ISO 7027 (C2) 2019-06	V	min. 1	2,00	m
Temperatur bei Entnahme	DIN 38404 (C4) 1976-12	V		19,8	°C

Laborbestimmung

Parameter	Analyseverfahren		Grenzwert	Ergebnis	Einheit
E. coli	DIN EN ISO 9308-3 (K13	3) 1999-07 S	1800 ¹⁾	43	KBE/100 ml
Intestinale Enterokokken	DIN EN ISO 7899-1 (K14	4) 1999-07 S	700 1)	43	KBE/100 ml

Interpretation:

Das Wasser ist zum Baden geeignet. Die Maßnahmewerte werden eingehalten.

Hinweise:

1) Maßnahmewert nach § 7 Abs. 2 BadegewLVO M-V, Maßnahmen bei hohen Einzelwerten. Die Bewertung der Badegewässerqualität erfolgt nach dem Ende jeder Badesaison auf Grundlage der Analysenergebnisse der diesjährigen und der drei vorangegangenen Badesaisons.

Dr. Derya Röpke Fachbereichsleiterin

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt, geprüft und freigegeben am: 04.08.2025 Er ist ohne Unterschrift gültig.

Dok.-Nr. D-1836727 Seite 2 von 2

^{*} Grenzwertverletzung

Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern Abteilung Gesundheit

Dezernat Umwelthygiene, Umweltmedizin

Labornummer:





Probenahmeprotokoll Untersuchungsauftrag Badegewässer

nach BadegewLVO M-V 2008 gemäß DIN EN ISO 19458: 2006-12

erteilt von Landkreis Ludwigslust- Parchim FD Gesundheit Dienstort Parchim						
Entnahmedat	Uhrzeit 11:15					
Eingang						
ZID (Code)	60289					

				00203		
Badegewässer: Pinnower See			Badestellen-Nr.: 109			
Ort:	Gode	ern				
Wetterlage	Heute	Vortag(e)	Bestimm	ungen vor Ort		
Hochsommerlich/ trocken			Wasserte	mperatur (°C)	19,8	
Regnerisch			pH-Wert		8,18	
Starkregen			Sichttiefe	(m)	2,0	
			Färbung		-	
Algenvorkommen			Trübung,	visuell	-	
■ kein/gering			Lufttempe	eratur (°C)	16,5	
☐ Aufkonzentration Cyanobakterien (sichtbare "Blüte" bzw. "Teppiche")☐ Massenvorkommen Makroalgen			Windstärk	e (1-12)	1	
			Windrichtu	ung	auflandig	
			Seegang		-	
			Anzahl de	er Badegäste	0	
Badeverbot: □ ja	seit:		Grund:			
Verschmutzung:	□ Wasse		☐ Uferbereich			
Bemerkung:						
Analysenumfang			Kostenträg	ger Unter	rschrift:	
mikrobiologische Untersuchungmikroskopische Untersuchung		Amt Crivi	Amt Crivitz			

Stand April 2025 SAA 7.3.01 F Badegewässer V 5.0

Probenehmer

Unterschrift: Fischer