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 Wasserhygiene Ort: Graf-Yorck-Straße 10

19061 Schwerin

Prüfbericht Badegewässer nach

BadegewLVO M-V 2008

24GUW06344 Auftrag



Prüflaboratorium

07.08.2024 07:26 Laboreingang: Untersuchungsende: 09.08.2024 08:19

Probenummer	Probenahmestelle	Material
24GUW06344-01	Pinnower See, Pinnow (110)	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: 24GUW06344-01 Spezifikation: Badegewässer

Probenahmestelle: Pinnower See, Pinnow (110)

Probenehmer: Frau Höhne, GA
Entnahmedatum: 06.08.2024
Entnahmezeit: 11:30
Datum Untersuchungsbeginn: 07.08.2024
Zeit Untersuchungsbeginn: 08:00

Anlagen:

Probenahmeprotokoll_240807_074428_01

Vor-Ort-Parameter

Parameter	Analyseverfahren		Grenzwert	Ergebnis	Einheit
pH-Wert	DIN EN ISO 10523 (C5) 2012-04	-	6 - 9,5	8,45	
Sichttiefe	DIN EN ISO 7027 (C2) 2019-06	-	min. 1	2,00	m
Temperatur bei Entnahme	DIN 38404 (C4) 1976-12	-		22,8	°C

Laborbestimmung

Parameter	Analyseverfahren		Grenzwert	Ergebnis	Einheit
E. coli	DIN EN ISO 9308-3 (K13) 1999-07 S	1800 ¹⁾	10	KBE/100 ml
Intestinale Enterokokken	DIN EN ISO 7899-1 (K14) 1999-07 S	700 1)	<10	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. Gerhard Hauk Dezernatsleitung

Dieser Prüfbericht wurde elektronisch erstellt, geprüft und freigegeben am: 09.08.2024 Er ist ohne Unterschrift gültig.

Dok.-Nr. D-1772374 Seite 2 von 2

^{*} Grenzwertverletzung

Landesamt für Gesundheit und Soziales Mecklenburg-Vorpommern Abteilung Gesundheit

Dezernat Umwelthygiene, Umweltmedizin





Probenahmeprotokoll Untersuchungsauftrag Badegewässer

nach BadegewLVO M-V 2008 gemäß DIN EN ISO 19458

24GUW06344-01	
erteilt von Landkreis Ludwigslu Dienstort Parchim	st- Parchim
Entnahmedatum 06.08.2024	Uhrzeit 11:30
Eingang	

07.08.2024

ZID (Code)

		60290			
Badegewässer:	Pinnower See		Badestellen-Nr.: 110		
Ort:	Pinnow				
···					
Besichtigungsprüfung		Bestimmungen vor Ort			
Verschmutzung		Wassertemperatur (°C)	22,8		
□ Wasser		pH-Wert	8,45		
☐ Uferbereich		Sichttiefe (m)	2,0		
durch		Färbung	farblos		
		Trübung, visuell	keine		
Algenvorkommen		Lufttemperatur (°C)	23		
⊠ kein/gering	0 111	Windstärke (1-12)	0		
☐ Massenvermehrung☐ Massenvermehrung	g von Cyanobakterien g von Makroalgen	Windrichtung			
 ☐ Massenvermenrung von Cyanobakterien ☐ Massenvermehrung von Makroalgen ☐ 		Seegang			
		Anzahl der Badegäste	3		
Badeverbot: ja seit: Grund: Bemerkung:					
Analysenumfang Kostenträger Unterschrift:					
		Amt Crivitz			

Stand Oktober 2022 SAA 7.3.01 F Badegewässer

Probenehmer

Unterschrift: Höhne