

**1214 Badegewässerbericht für das Jahr 2022**

Parameter	Anzahl der Proben	Normalwert	Überschreitungen Leitwert	Überschreitungen Grenzwert
S 1	S 2	S 3	S 4	S 5
<b>Blankenburger See</b>				
Intestinale Enterokokken	9	9	0	0
Escherichia coli Bakterien	9	9	0	0
<b>Kleiner Bornhorster See</b>				
Intestinale Enterokokken	9	9	0	0
Escherichia coli Bakterien	9	9	0	0

Quelle: Stadt Oldenburg - Gesundheitsamt

In 2006 hat sich die Badegewässerrichtlinie geändert und wurde in Deutschland 2008 umgesetzt. Es gelten nun die RICHTLINIE 2006/7/EG (Europäische Gemeinschaft) DES EUROPÄISCHEN PARLAMENTS UND DES RATES vom 15. Februar 2006 über die Qualität der Badegewässer und deren Bewirtschaftung und zur Aufhebung der Richtlinie 76/160/EWG (Europäische Wirtschaftsgemeinschaft), sowie die daraus resultierende Verordnung über die Qualität und die Bewirtschaftung der Badegewässer (Badegewässerverordnung - BadegewVO) vom 10. April 2008.

Die Badegewässer werden auf die Parameter Intestinale Enterokokken und Escherichia coli hin untersucht. Eine Bewertung erfolgt auf der Grundlage einer Perzentil-Bewertung. Nach den oben genannten Grundlagen ist die Einstufung seit dem Jahr 2012 für die beiden Badegewässer eine ausgezeichnete Qualität.

Die Daten können auch auf folgender Internetseite entnommen werden:  
<http://www.apps.nlga.niedersachsen.de/batlas/index.php?p=so>