

Badesee Kieselsee Berum



Überwachungsstelle: Kieselsee Berum

Quelle: Kurverwaltung Hage

Allgemeines:

Der See im Kurpark ist ein ca. 8 ha großer Binnensee in der Samtgemeinde Hage im Herzen Ostfrieslands. Der See ist ein durch Kiesabbau entstandener Binnensee ohne Zu- und Ablauf. Er hat weitgehend sandige Ufer, glasklares Wasser, einen großen Strand, viele kleine Buchten und liegt in unmittelbarer Nähe des Ferienparks Hage und er ist frei von Verschmutzungsquellen die das Badewasser beeinträchtigen würden.

Es stehen keine sanitären Anlagen, Umkleideeinrichtungen oder Gastronomie zur Verfügung. Es ist auch keine Badeaufsicht vor Ort.

Das Baden erfolgt auf eigene Gefahr, dies ist durch die Beschilderung deutlich gemacht.



Quelle: Kurverwaltung Hage

Baden:

Der Kieselsee bietet zusätzlich zum Erholen und Relaxen auch dem Tauchsport (8 bis 9 m tief) und Angelsport ein vielseitiges Angebot. So ist dem Angler mit Aal, Barsch, Hecht, Zander und Karpfen eine Vielzahl an Möglichkeiten geboten.

Kontakt:

Kurverwaltung Hage
Hauptstraße 81
26524 Hage
Internet: www.sg-hage.de



Es liegen keine Einleitungen oder Nutzungen vor, die eine hygienische Beeinträchtigung der Badegewässerqualität befürchten lassen würden.

Das Verschmutzungspotenzial wird als gering bewertet. Massenentwicklungen an Cyanobakterien (Blaualgen) sowie Makroalgen oder Phytoplankton wurden in den zurückliegenden 4 Jahren nicht beobachtet, daher wird das Potential für eine Massenvermehrung aktuell als gering eingeschätzt.



Quelle: Kurverwaltung Hage

Anfahrt:

über die A 31 (Leer - Emden):

Abfahrt Emden, rechts (B 72) in Richtung Aurich in Georgsheil, B 72 links in Richtung Norden – Norddeich, im Kreis die erste Ausfahrt rechts Richtung Hage

über die A 28 (Oldenburg - Leer):

Abfahrt Filsum, rechts in Richtung Hesel - Aurich, in Aurich einordnen auf die B 210 in Richtung Wilhelmshaven nach ca. 2,2 km links in Richtung Dornum, nach ca. 7,6 km links in Richtung Berumerfehn



Weitere Informationen unter:

www.badegewaesser-atlas.niedersachsen.de