



Treene, Schwabstedt



Betreiber:

Gemeinde Schwabstedt
über das Amt Nordsee-
Treene
Schulweg 19
25866 Mildstedt
Tel: 04841 992 0

Zuständige Behörde:

Kreis Nordfriesland
Fachdienst Gesundheit
Marktstr. 6
25813 Husum
Tel: 04841 67 0

Beschreibung des Badegewässers

Die Badestelle liegt am südlichen Ortsrand von Schwabstedt und hat eine Länge von 80 Metern.

Die Treene ist ein 73 Kilometer langer Süßwasserfluss, der im Nordosten Schleswig-Holsteins seinen Anfang hat. Die Treene kommt aus dem Treßsee bei Großsolt (Kreis Schleswig-Flensburg) und mündet bei Friedrichstadt (Kreis Nordfriesland), 25 Kilometer oberhalb des Eidersperrwerks, in die Eider.

Die Treene hat eine Durchschnittsbreite von 20 bis 30 Metern. An manchen Punkten verlagert sich die Böschung jedoch deutlich zurück und das Tal wird damit erweitert. Die Tiefe beträgt durchschnittlich vier Meter. Das Ufer besteht hauptsächlich aus Wiesen und Weidengebüsch. Teilweise ist der Fluss stark mit Bäumen und Büschen bewachsen. Bei Tarp kann es je nach Wasserstand auch sumpfig werden. Bei niedrigem Wasserstand ist das Ufer schlickig, bei hohem Wasserstand mit Gras bewachsen. Teile des Ufers sind mit einem Deich versehen.

Die Badestelle Schwabstedt ist nicht frei von potentiellen Verschmutzungsquellen. Der Betrachtungsbereich der Badestelle weist einige mögliche Verschmutzungsquellen auf, die jedoch alle keine Relevanz für die Badegewässerqualität der Badestelle haben. Im Betrachtungsbereich entwässern 91 Hauskläranlagen und 9 Regenwassereinleitungen. Des Weiteren sind 35 Bootsliegeplätze vorhanden und auch zwölf Viehtränken sind zu erwähnen. Darüber hinaus kann es zu kurzzeitigen Verschmutzungen durch den Rückfluss von Hochwasser aus den überschwemmten Flussufern kommen. Im Umfeld der Badestelle weiden Rinder und Schafe auf den landwirtschaftlichen Flächen. Bei starken Regengüssen können mit dem abfließenden Hochwasser Verunreinigungen in die Treene gelangen.

Sollten an dieser Badestelle besondere Situationen auftreten, die zur zeitweisen Beeinträchtigung der Badegewässerqualität führen, werden Sie gesondert informiert. Das gilt auch bei Massenvermehrung durch Cyanobakterien (Blualgen) und Zerkarien.

Weitere Informationen finden Sie unter: <https://www.schleswig-holstein.de/badegewaesser>



Hier erfahren Sie die Untersuchungsergebnisse der aktuellen Wasseranalyse der Badestelle