

Hydromorphologische Seeuferkartierung im GEK Rhin 1 + 2

Tornowsee

Schematische Banddarstellung der hydromorphologischen Beeinträchtigung der Seeuferzone.

Uferparallele Zonierung in 100 m-Abschnitten entlang einer generalisierten Uferlinie. Ufervertikale Zonierung in Sublitoral, Eulitoral und Epilitoral. Die dargestellte Breite dieser Ufersubzonen ist schematisch und entspricht nicht ihrer tatsächlichen Ausdehnung.

Legende

Beeinträchtigungsindex

1,00 - 1,50 naturnah, unverändert

1,51 - 2,00 sehr gering verändert

2,01 - 2,50 gering verändert
2,51 - 3,00 deutlich verändert

3,01 - 3,50 stark verändert

3,51 - 4,00 sehr stark verändert

4,01 - 4,50 übermäßig verändert

4,51 - 5,00 technisch, lebensfeindlich

Stand: 31.07.2011 Maßstab: 1:15.000

Bezugssystem: ETRS 1989 UTM Zone33N

Bearbeiter: ecoconcept + pictures - EcoDataDesign

im Planungsteam GEK 2015

ube - Lp+b - IPS





0 100 200 400 600 800 1.000 Meter