



**natürliche Fließgewässer**

- sehr gut
- gut
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht
- nicht klassifiziert

**erheblich veränderte Fließgewässer - Ökologisches Potenzial**

**Phytoplankton**

- gut und besser
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht
- nicht klassifiziert

**künstliche Fließgewässer - Ökologisches Potenzial Phytoplankton**

- gut und besser
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht
- nicht klassifiziert

**natürliche Seen und Küstengewässer**

- sehr gut
- gut
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht
- nicht klassifiziert

**künstliche Seen - Ökologisches Potenzial Phytoplankton**

- sehr gut
- gut
- mäßig
- unbefriedigend
- schlecht
- nicht klassifiziert



**BG UOD - Karte 4.2.1 - Ökologischer Zustand/Potenzial der Oberflächenwasserkörper - Qualitätskomponente Phytoplankton**

Fachdaten zuständige Behörden der Länder (WFD Report 2022, 22.03.2022)  
© GeoBasis-DE / BKG 2020

Datenstand: 15.10.2021

Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community