

Geodaten der Abteilung Geologie geologie

Grundwasser Grundwasser

Tiefenlage der Versalzung versalzung

| | |
|--|-------------------------|
| Name: Tiefenlage der Salz-/Süßwassergrenze in MV | Kurz: versalzung |
| Erläuterung: Tiefenlage der Salz-/Süßwassergrenze in MV | |
| Typ: <input checked="" type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt | |
| Maßstab: 1 : 500.000 Genauigkeit: k.A. | |
| Quelle: Hydrogeologische Karte 1: 50.000 (HK50) und Karte der CI-Warnflächen (WWD) | |
| Rechte: LUNG | |
| Erstaufnahme: 1984 Letzte Änderung: 1984 | |
| Bearbeiter: Beate Schwerdtfeger | |
| Vollständigkeit: für das Land M-V | |
| Bezugssystem: | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Standard (ETRS89 (UTM), Zone33) | |
| <input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____ | |
| topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/> | |

versalzung.dbf, (Attributtabellen)

| | | |
|---------------------------|--|-----------------|
| Attribut: Tiefe_nn | | |
| Typ: N | Länge: 4 | Dezimalstellen: |
| Inhalt: | Bedeutung: | |
| Zahlen (77- -100) | Tiefenlage der Süß-/Salzwassergrenze in m NN | |
| | | |