

Geodaten der Abteilung Geologie, Wasser und Boden hydrogeologie

Grundwasser grundwasser

Grundwasserhöhengleichen grundwasserisohypsen

Name: Tiefenlage der Grundwasseroberfläche in Mecklenburg-Vorpommern **Kurz:** dynamik

Erläuterung: Grundwasserhöhengleichen des obersten Grundwasserleiters in Mecklenburg-Vorpommern

Typ: Polygon Linie Punkt

Maßstab: maßstablos **Genauigkeit:** k.A.

Quelle: Regionalisierung der landesweiten Grundwasserdynamik, 2016

Download Bericht

https://www.lung.mv-regierung.de/static/LUNG/Dateien/publikationen/geologie/gwd_mv2016_bericht.zip

Download Shapefile

<http://www.umweltkarten.mv-regierung.de/files/dynamik.zip>

Rechte: LUNG

Erstaufnahme: 2016 **Letzte Änderung:** 2016

Bearbeiter: T. Hilgert (FUGRO Consult GmbH), H. Hennig (UmweltPlan GmbH)

Vollständigkeit: für das Land M-V

Bezugssystem:

Standard (ETRS89 / UTM Zone 33N)

abweichendes Bezugssystem: _____

topologisch geprüft: ja nein

dynamik.dbf, (Attributtabelle)

Attribut: Gw_lage	
Typ: N	Länge: 5 Dezimalstellen: 1
Inhalt:	Bedeutung:
Zahlen (0- 130)	Grundwasserhöhengleichen in 1-m-Abständen, Angaben zu NHN