

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: <input type="checkbox"/> Polygon <input checked="" type="checkbox"/> Linie <input type="checkbox"/> Punkt	
Maßstab: maßstablos Genauigkeit: k.A.	
Quelle: Regionalisierung der landesweiten Grundwasserdynamik, 2016	
Download (Bericht, shapefile) https://www.lung.mv-regierung.de/dateien/gwd_mv2016_bericht.zip https://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:	
<input checked="" type="checkbox"/> Standard (ETRS89 / UTM Zone 33N)	
<input type="checkbox"/> abweichendes Bezugssystem: _____	
topologisch geprüft: ja <input type="checkbox"/> nein <input checked="" type="checkbox"/>	

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