



- vorhabenrelevante repräsentative Grundwassermessstellen
- Grundwasserkörper
(Bezeichnungen gem. WRRL)
- Landesgrenze Hessen–Thüringen
- Wasserschutzgebiete Hessen
- Zone I
 - Zone II
 - Zone III
 - Zone IIIA
 - Zone IIIB
- Wasserschutzgebiete Thüringen
- Zone I
 - Zone I in Planung
 - Zone II
 - Zone II in Planung
 - Zone III
 - Zone III in Planung
- Nachhaltiges Rückstandsmanagement
- Bestandshalde
 - Haldenerweiterung

Geodaten der Grundwasserkörper Deutschland
Download 11.05.2021
bereitgestellt durch:
Bundesanstalt für Gewässerkunde
Am Mainzer Tor 1
56068 Koblenz

Copyright: "WasserBlick/BfG & Zuständige Behörden der Länder, 2016-12-15"

Daten der Schutzgebiete

Hessen
Download
Technische Umsetzung
Hessisches Landesamt für Naturschutz, Umwelt und Geologie

Copyright ©2020 Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (HMUKLV)

Thüringen
Download 22.01.2021
Thüringer Landesamt für Umwelt, Bergbau und Naturschutz
Abt. 3 Naturschutz, Ref. 32 Schutzgebiete
Göschwiler Str. 41, 07745 Jena

DTK - Datengrundlage

Hessen
Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation
Geoinformations- und Geo-Kooperations-Abteilung
in 3. Maßstab: 1:50.000 (Mittelmaßstab 97)
Ellipsoid Bessel, Datum Potsdam

Thüringen
GeoBasisDE / TLVerGeo 2009

Vorhaben			
Nachhaltiges Rückstandsmanagement am Standort Hattorf, ESTA-Halde			
Auftraggeber		Hattorfer Straße 36269 Philipsthal	
		K+S Minerals and Agriculture GmbH Werk Werra Standort Hattorf	
Verfasser		Datum/Unterschrift	
		UmweltProjekt Ingenieursgesellschaft mbH	
Pflanzstellung		Hauptsitz Breite Straße 30 39576 Stendal	
Darstellung der Grundwasserkörper		Datum/Unterschrift	
Band		3.30N2	
gezeichnet		Datum	
geprüft		Name	
Maßstab		Unterschrift	
1: 50.000		Anlage-Nr.	
		1	