

**Bodenschutz- und Altlasteninformationssystem (ST-BIS)
nach § 11 BodSchAG LSA**

Kategorie	Metadaten zu ST-BIS-Nr.: 72
Titel	Grundwassermessstellen des FIS Wasser
Kurztitel	GW-Messstellen
§ 11.1 Behörde: Datenhalter/Auskunft	LAU/LHW (Landesamt für Umweltschutz Sachsen-Anhalt / Landesbetrieb für Hochwasserschutz und Wasserwirtschaft Sachsen-Anhalt, SB Hydrologie, SG Bemessungsgrundlagen, Herr Wiermann/Frau Schorling)
Art der Behörde (erhebende/verarbeitende)	verarbeitende
Anrede	
Vorname	
(Titel) Name	Fachgebiet 23
Straße/Hausnummer	Reideburger Straße 47
PLZ	06116
ORT	Halle (Saale)
PLZ (Postfach)	06009
Postfach	200841
Telefon/Fax/E-Mail	0345 5704-106 / 0345 5704-405 / fachbereich2@lau.mlu.sachsen-anhalt.de (0391 581-1359 / wolfgang.wiermann@lhw.mlu.sachsen-anhalt.de; 0345 548-4552 / anke.schorling@lhw.mlu.sachsen-anhalt.de)
§ 11.2 Art und Umfang der Daten: Datensammlung/Datenbank Dienst/Anwendung/Inf.-system Geoinformation/Karte	Geo-Information/Karte
Verweis auf Internetadresse (URL)	https://lhw.sachsen-anhalt.de/gewaesserkundlicher-landesdienst/
Beschreibung	Die digitale Karte der GW-Messstellen wurde für die Altlastenbearbeitung anhand der im FIS Wasser (Zentralserver des Landesamtes für Umweltschutz) geführten aktiven Grundwasser-Messstellen des LHW erstellt. Sie kann bis zum Maßstab 1:10000 im Land Sachsen-Anhalt verwendet werden.
Raumbezug: Administrative Einheit	Bundesland: Sachsen-Anhalt
Zeitbezug: von	01.01.1965
bis (Stand der Geodaten)	27.03.2020
Periodizität	jährlich
Parameter/Attribute	NUMMER = Nummer der GW-Messstelle, NAME = Name der Messstelle, MPH = Höhe des Messpunktes über NN, MPM_Ü_GEL = Höhe des Messpunktes über Gelände, MW = Messwerte 1-12, WERTE_VON = Beginn der Messungen, WERTE_BIS = Ende der Messungen
Datenqualität	Nicht für jede Messstelle sind alle Daten vorhanden. Enthält auch Gewässergütemessstellen.
Dateien	gw_p.shp, GW_hinweise.doc
Geoinformation/Karte: Raum-Bezugssystem/Lagestatus	ETRS89/UTM-Zone 32
Erstellungsmaßstab	1:10000
Anwendungsmaßstab	1:10000
§ 11.3 Voraussetzung/Bedingungen für das Erheben, Verarbeiten und Nutzen	Bodenschutz-Ausführungsgesetz Sachsen-Anhalt -

**Bodenschutz- und Altlasteninformationssystem (ST-BIS)
nach § 11 BodSchAG LSA**

Kategorie	Metadaten zu ST-BIS-Nr.: 72
der Daten: Rechtliche Grundlagen	BodSchAG LSA
Bestellrecht (Weitergabe an)	Datenzugänglichkeit: verwaltungsintern zugänglich
Datenformat	Shape (Punkt)
Version	QGIS 2.18.14
Medium	E-Mail
§ 11.4 Verfahren der Datengewinnung/- auswertung: Fachliche Methode/Grundlage und Technische Methode (Geodatengrundlage)	Datengrundlage: aktive GW-Messstellen des FIS Wasser (Hydrologie - Grundwasser - Messstellen)