



RV Ostwürttemberg (0813) - Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (8153)

Informationen zum Metadatensatz (B.2.1)

Metadatensatzidentifikator:	61f870c41cb8b349ccf63cbcd2504fd8c37499ce
Sprache:	ger
Zeichensatz:	utf-8
Hierarchieebene:	Geodatensatz
Datumstyp:	Überarbeitung
Datum:	24.11.2020
Bezeichnung des Metadatenstandards:	ISO 19115:2003 (GDI-BW)
Version des Metadatenstandards:	1.0
Pflegeintervall:	bei Bedarf

Datensatzbeschreibung (B.2.2)

Kurzbeschreibung:

Allgemeine Kurzbeschreibung:

In den Regionalplänen können regionalbedeutsame Abbaustätten, aktivierbare Reserven und Rohstoffvorkommen als Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffen in Form von Vorranggebieten, Vorbehaltsgebieten und Ausschlussgebieten festgelegt werden.

Als Vorranggebiete können Bereiche ausgewiesen werden, in denen der Rohstoffabbau unter überörtlichen Gesichtspunkten Vorrang vor anderen Nutzungen hat und zeitnah vorgesehen ist. In Vorbehaltsgebieten sind andere raumbedeutsame Nutzungen oder Maßnahmen abzuwägen. In Ausschlussgebieten ist der Abbau von regionalbedeutsamen Rohstoffvorkommen grundsätzlich ausgeschlossen.

In Nutzung befindliche Lagerstätten sind möglichst vollständig abzubauen, ehe ein neues Vorkommen erschlossen wird. Im Übrigen sind durch Entwicklung und Förderung der Kreislaufwirtschaft die Rohstoffvorkommen im Interesse späterer Generationen zu schonen. Die Ansätze zur

Kreislaufwirtschaft sind landesweit zu stärken.

Beim Abbau von Lagerstätten sind die Rekultivierung oder Renaturierung sowie die Einbindung in die Landschaft sicherzustellen.

Kontakt:

Name: Christina Wilkens

Straße: Bahnhofplatz 5
PLZ/Stadt: 73525 Schwäbisch Gmünd

Telefon: 07171927640

Fax:

E-Mail: info@geoportal-raumordnung-bw.de

Organisation: Regionalverband Ostwürttemberg
Abteilung:

Räumliche Darstellungsart:

Sprache:

Zeichensatz:

Thematik:

Schlüsselwörter GEMET:

INSPIRE Themenliste:

Klassifizierung nach GDI-BW:

Maßstabszahl:

Vektor

ger

iso8859-1

Planungsunterlagen/Kataster

Natürliche Ressource

Bodennutzung

inspireidentifiziert

1:50000

Einschränkungen (B.2.3)

Anwendungseinschränkungen:

Zugriffseinschränkungen:

Nutzungseinschränkungen:

50000.

beschränkter Zugang

Urheberrecht

Datenqualität (B.2.4)

Herkunft:

Bearbeitungsschritt:

Datenquelle:

Pflegeintervall:

Atkis DLM25 BW (Digitales Landschaftsmodell),
Topographische Karte, Orthobilder, Sonstige

bei Bedarf

Räumliche Datenstruktur (B.2.6)

Geometriotyp:

Polygon

Referenzsystem (B.2.7)

Identifikator des Referenzsystems:

Bezeichnung:

EPSG:25832

ETRS89/UTM Zone 32N

Vertrieb (B.2.10)

Kontakt: **Name:** Christina Wilkens

Straße: Bahnhofplatz 5
PLZ/Stadt: 73525 Schwäbisch Gmünd

Telefon: 07171927640
Fax:
E-Mail: info@geoportal-raumordnung-bw.de
Organisation: Regionalverband Ostwürttemberg
Abteilung:

Kosten: für Berechtigte Nutzer kostenfrei, bzw. nach Bereitstellungsaufwand

Downloadformat: esri shape
Version: 1.0
Spezifikation: <http://www.esri.com/library/whitepapers/pdfs/shapfile.pdf>

URL: <https://www.geoportal-raumordnung-bw.de/download/planatlas-rplan>

Funktion: Download
Onlinezugriff über WMS-Dienst: Regionen - Freiraumstruktur RPlan (a97d5a1045c8939ebcb5bb893b368b69ceaa65de)

Ausdehnung (B.3.1)

Ausdehnung: Region Ostwürttemberg

Bibliographische Angaben und verantwortliche Stelle (B.3.2)

Titel: RV Ostwürttemberg (0813) - Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (8153)

Datum des in Kraft tretens: 18.01.2019

Kontakt für Metadaten: **Name:** Christina Wilkens

Straße: Bahnhofplatz 5
PLZ/Ort: 73525 Schwäbisch Gmünd

Telefon: 07171927640
Fax:
E-Mail: info@geoportal-raumordnung-bw.de
Organisation: Regionalverband Ostwürttemberg
Abteilung: