



## RV Mittlerer Oberrhein (0821) - Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (8153)

### Informationen zum Metadatensatz (B.2.1)

Metadatensatzidentifikator:	7f42ee085ec9a0704fdd81cdc76b029c5332bf47
Sprache:	ger
Zeichensatz:	utf-8
Hierarchieebene:	Geodatensatz
Datumstyp:	Überarbeitung
Datum:	25.03.2020
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.**

**Spezifische Kurzbeschreibung:**

**Regionalplan Mittlerer Oberrhein 2003**

**Teilfortschreibung**

**Kapitel 3.3.6 Oberflächennahe Rohstoffe**

(Auszug Plansatz)

**3.3.6.2 Vorranggebiete für den Abbau der Rohstoffe Kies und Sand (Abbaugebiete)**

Z (1) Die in der Raumnutzungskarte festgelegten Vorranggebiete für den Abbau der Rohstoffe Kies und Sand (Abbaugebiete) sind für den Rohstoffabbau vorgesehen. In den Abbaugebieten sind alle raumbedeutsamen Nutzungen ausgeschlossen, soweit sie mit dem Rohstoffabbau nicht vereinbar sind.

Z (2) Eine Inanspruchnahme eines Abbaugebietes ist nur zulässig, wenn die Möglichkeiten zur Vertiefung des bestehenden Standorts bereits ausgeschöpft sind.

Z (3) Bei der Zulassung des Abbaus ist die volle nutzbare Kiesmächtigkeit zugrunde zu legen.

**3.3.6.4 Vorbehaltsgebiet zur Sicherung der Rohstoffe Kies und Sand**

G In den in der Raumnutzungskarte festgelegten Vorbehaltsgebieten zur Sicherung der Rohstoffe Kies und Sand ist der Rohstoffabbau bei der Abwägung mit konkurrierenden raumbedeutsamen Nutzungen besonderes Gewicht beizumessen.

**3.3.6.5 Ausschlussgebiet für den Abbau der Rohstoffe Kies und Sand**

Z In den in der Raumnutzungskarte dargestellten Ausschlussgebieten für den Rohstoffabbau sind raumbedeutsame Maßnahmen oder Nutzungen zur Gewinnung von Kies und Sand ausgeschlossen. Ein Kiesabbau mit dem vorrangigen Ziel einer limnologischen, ökologischen oder wasserwirtschaftlichen Verbesserung ist ausnahmsweise zulässig.

### 3.3.6.5 Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (Festgestein) (VRG)

Z In den in der Raumnutzungskarte dargestellten Gebieten für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (Festgestein) (VRG) hat die Gewinnung von Festgestein Vorrang vor anderen Nutzungen. Maßnahmen und Nutzungen, die einem Abbau von Festgestein entgegen stehen oder ihn ausschließen, sind nicht zulässig.

Kontakt:

**Name:**

**Straße:**  
**PLZ/Stadt:**

**Telefon:**  
**Fax:**  
**E-Mail:**  
**Organisation:**  
**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  
  
bei Bedarf

### Räumliche Datenstruktur (B.2.6)

Geometriotyp:

Polygon

## Referenzsystem (B.2.7)

Identifikator des Referenzsystems: EPSG:31467  
Bezeichnung: Gauss-Krüger Zone 3

## Vertrieb (B.2.10)

Kontakt: **Name:** Julian Berger  
**Straße:** Baumeisterstraße 2  
**PLZ/Stadt:** 76137 Karlsruhe  
**Telefon:** 0721 35502 33  
**Fax:** 0721 35502 22  
**E-Mail:** info@geoportal-raumordnung-bw.de  
**Organisation:** Regionalverband Mittlerer Oberrhein  
**Abteilung:** Geoinformation und Kartographie

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 Mittlerer Oberrhein

## Bibliographische Angaben und verantwortliche Stelle (B.3.2)

Titel: RV Mittlerer Oberrhein (0821) - Gebiete für den Abbau oberflächennaher Rohstoffe (8153)  
Datum des in Kraft tretens: 10.07.2006  
Kontakt für Metadaten: **Name:**  
**Straße:**  
**PLZ/Ort:**  
**Telefon:**  
**Fax:**  
**E-Mail:**  
**Organisation:**  
**Abteilung:**

