



RV Südlicher Oberrhein (0831) - Gebiete für den vorbeugenden Hochwasserschutz (8152)

Informationen zum Metadatensatz (B.2.1)

Metadatensatzidentifikator:	18e596cdd54f3cc65b19cea4feb89a269329a009
Sprache:	ger
Zeichensatz:	utf-8
Hierarchieebene:	Geodatensatz
Datumstyp:	Überarbeitung
Datum:	18.01.2018
Bezeichnung des Metadatenstandards:	ISO 19115:2003 (GDI-BW)
Version des Metadatenstandards:	1.0
Pflegeintervall:	bei Bedarf

Datensatzbeschreibung (B.2.2)

Kurzbeschreibung:

Allgemeine Kurzbeschreibung:

Zur Sicherung und Rückgewinnung natürlicher Überschwemmungsflächen, zur Risikovorsorge in potenziell überflutungsgefährdeten Bereichen sowie zum Rückhalt des Wassers in seinen Einzugsbereichen sind in den Regionalplänen Gebiete für den vorbeugenden Hochwasserschutz festgelegt. Die Abgrenzung der Gebiete für den vorbeugenden Hochwasserschutz soll sich an einem Bemessungshochwasser mit einem Wiederkehrintervall von 100, am Oberrhein von 200 Jahren orientieren.

In hochwassergefährdeten Bereichen im Freiraum sind zur Vermeidung zusätzlicher Schadensrisiken, zur Erhaltung und Aktivierung natürlicher Überschwemmungsflächen oder zur Gewässerentwicklung und Auenrenaturierung Gebiete für den vorbeugenden Hochwasserschutz als Vorranggebiete festzulegen. Auch Flächen für Anlagen und Maßnahmen des vorbeugenden Hochwasserschutzes, insbesondere Polder, Rückhaltebecken und Deichrückverlegungen, sollen als

Vorranggebiete gesichert werden. In den Vorranggebieten haben die Belange des Hochwasserschutzes Vorrang, insbesondere sind sie grundsätzlich von weiterer Bebauung freizuhalten.

In den Regionalplänen können weitere hochwassergefährdete Bereiche zur Vermeidung von Verschärfungen des Hochwasserabflusses und zur Minderung von Schadensrisiken als Vorbehaltsgebiete festgelegt werden. Dabei ist vor allem die latente Gefährdung hinter und unterhalb von Hochwasserschutzanlagen (potenzielle Überflutungsbereiche) zu berücksichtigen. In diesen Gebieten kommt dem vorbeugenden Hochwasserschutz bei allen raumbedeutsamen Planungen und Maßnahmen besonderes Gewicht zu; eine Siedlungstätigkeit soll grundsätzlich unterbleiben.

Durch zusätzliche abflusshemmende und landschaftsökologische Maßnahmen, insbesondere durch Rückverlegung von Deichen, Rückbau von Gewässerausbauten, naturnahe Gewässerentwicklung und Bau von Rückhaltebecken, sollen Hochwasserspitzen reduziert werden.

Kontakt:

Name: Martin Schoner

Straße: Reichsgrafenstraße 19

PLZ/Stadt: 79102 Freiburg

Telefon: 0761-70327-23

Fax: 0761-70327-50

E-Mail: schoner@rvso.de

Organisation: Regionalverband Südlicher Oberrhein

Abteilung: Geoinformation

Räumliche Darstellungsart:

Sprache:

Zeichensatz:

Thematik:

Schlüsselwörter GEMET:

INSPIRE Themenliste:

Klassifizierung nach GDI-BW:

Maßstabszahl:

Vektor

ger

iso8859-1

Planungsunterlagen/Kataster

Bodenschutz

Bodennutzung

inspireidentifiziert

1:50000

Einschränkungen (B.2.3)

Anwendungseinschränkungen:

Zugriffseinschränkungen:

Nutzungseinschränkungen:

50000.

beschränkter Zugang

Urheberrecht

Datenqualität (B.2.4)

Herkunft:	Atkis DLM25 BW (Digitales Landschaftsmodell), Sonstige
Bearbeitungsschritt:	
Datenquelle:	
Pflegeintervall:	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: Martin Schoner Straße: Reichsgrafenstraße 19 PLZ/Stadt: 79102 Freiburg Telefon: 0761-70327-23 Fax: 0761-70327-50 E-Mail: schoner@rvso.de Organisation: Regionalverband Südlicher Oberrhein Abteilung: Geoinformation
Kosten:	für Berechtigte Nutzer kostenfrei, bzw. nach Bereitstellungsaufwand
Downloadformat:	esri shape
Version:	1.0
Spezifikation:	http://www.esri.com/library/whitepapers/pdfs/shapefile.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 Südlicher Oberrhein
-------------	----------------------------

Bibliographische Angaben und verantwortliche Stelle (B.3.2)

Titel: RV Südlicher Oberrhein (0831) - Gebiete für den vorbeugenden Hochwasserschutz (8152)

Datum des in Kraft tretens: 22.09.2017

Kontakt für Metadaten: **Name:** Martin Schoner

Straße: Reichsgrafenstraße 19
PLZ/Ort: 79102 Freiburg

Telefon: 0761-70327-23
Fax: 0761-70327-50
E-Mail: schoner@rvso.de
Organisation: Regionalverband Südlicher Oberrhein
Abteilung: Geoinformation