

Flächennutzung HQExtrem Saarland

PDF Steckbrief

Beschreibung	
Titel	Flächennutzung HQExtrem Saarland
Zusammenfassung	<p>Die Hochwasserrisikokarte HQExtrem stellt die Landnutzung der überschwemmten Flächen bei Ereignisse dar, die im statistischen Mittel sehr viel seltener als alle 100 Jahre auftreten können. Folgende Nutzungsklassen wurden unterschieden: Klasse 1: Wohnbauflächen, Flächen gemischter Nutzung (rot); Klasse 2: landwirtschaftlich genutzte Flächen, Wald, Forst (gelb); Klasse 3: sonstige Vegetations- und Freiflächen (grün); Klasse 4: Industrie- und Gewerbeflächen, Fl. mit funktionaler Prägung (magenta); Klasse 5: Verkehrsflächen (grau); Klasse 6: Gewässerflächen (blau); Bei Deichgeschützten Gebieten wurde im Feld Schutz die Zahl 10 eingetragen und diese aufaddiert, so dass sich entsprechend der obigen Reigenfolge, die Klassen 11 bis 16 für die geschützten Bereiche ergibt. Diese werden mit der gleichen Farbe, jedoch nicht flächig, sondern schraffiert dargestellt. Die Klassifizierung erfolgte durch Zusammenfassungen aus den ATKIS Typen nach Art der wirtschaftlichen Tätigkeit entsprechend der Vorgabe aus dem LAWA Entwurf vom 25./26. 03.2010 Dresden " Empfehlungen zur Aufstellung von Hochwassergefahrenkarten und Hochwasserrisikokarten. Attribute: NUTZUNG: Beschreibung der Nutzungsklasse SCHUTZ: Schutzstatus (0 = nein; 10 = ja) KLASSE: Risikoklasse GEWAESSER: Gewässername GEWKZ: Gewässerkennziffer</p>
Datum	creation 15.12.2010
Datum	publication 22.12.2010
Datum	revision 01.06.2018
Kontakt	<p>Funktion pointOfContact Name Fachbereich 2.4 Gewässerentwicklung und Hochwasserschutz Organisation Landesamt für Umwelt- und Arbeitsschutz Position Telefonnummer +49 (0)681 / 8500 - 0 Faxnummer +49 (0)681 / 8500 - 1384 Adresse Don-Bosco-Straße 1 Ort 66119 Saarbrücken Verwaltungseinheit Saarland Land Deutschland E-Mail Adresse lua@lua.saarland.de URL https://www.saarland.de/lua/DE/home/home_node.html</p>
Referenzsystem	<p>Wert EPSG:31466 Namensraum http://www.opengis.net/def/crs/EPSSG/0/31466 Version</p>
Geografische Ausdehnung	<p>Gebiet liegt innerhalb true Westliche Länge 6.31 Östliche Länge 7.41 Nördliche Breite 49.64 Südliche Breite 49.10</p>

	Saarland
Geografischer Bezeichner	Namensraum
	Version
	100000000000
Geografischer Bezeichner	Namensraum
	Version
Struktur der räumlichen Daten	vector
Sprache	ger
Zeichensatz	utf8
	https://registry.gdi-de.org/id/de.sl/f5bf5c5f-21a2-4e3e-8397-40fd166021fa
Bezeichner	Namensraum
	Version

Kategorisierung

Art der Ressource	dataset	
Thematik	geoscientificInformation	
Schlüsselwörter	Schlüsselworttyp	theme
	Schlüsselwort	Gebiete mit naturbedingten Risiken
	Thesaurus	GEMET - INSPIRE themes, version 1.0
	Datum	01.06.2008
	Datumstyp	publication
Schlüsselwörter	Schlüsselworttyp	theme
	Schlüsselwort	Geowissenschaften
	Thesaurus	GEMET - Concepts, version 2.4
	Datum	20.07.2012
	Datumstyp	publication
Schlüsselwörter	Schlüsselworttyp	
	Schlüsselwort	geoportal
	Thesaurus	
	Datum	
Schlüsselwörter	Datumstyp	
	Schlüsselworttyp	
	Schlüsselwort	2500
	Thesaurus	mapbender.2.inspireWholeArea
Schlüsselwörter	Datum	20.02.2014
	Datumstyp	publication
	Schlüsselworttyp	
	Schlüsselwort	2500
Schlüsselwörter	Thesaurus	mapbender.2.inspireActualCoverage
	Datum	20.02.2014
	Datumstyp	publication
	Schlüsselworttyp	place
Schlüsselwörter	Schlüsselwort	Saarland
	Thesaurus	
	Datum	
	Datumstyp	

Schlüsselwörter	Schlüsselworttyp	
	Schlüsselwort	Regional
	Thesaurus	Spatial scope
	Datum	22.05.2019
	Datumstyp	publication

Zugriff

Anwendungseinschränkung	Maßstabsbeschränkung im Geoportal. Die Nutzungsbedingungen sind mit der zuständigen Stelle individuell abzuklären.
Zugriffseinschränkung	otherRestrictions
Andere Einschränkungen	Es gelten keine Zugriffsbeschränkungen
Nutzungseinschränkung	otherRestrictions
Andere Einschränkungen	Die Nutzungsbedingungen sind mit der zuständigen Stelle individuell abzuklären. Es gelten keine Bedingungen
Sicherheitseinstufung	unclassified

Geodatenlink

M:\suis\SUIS_GDB.gdb?ResourceName=Nutzung_EXT

Vertrieb

Format	Name	Esri Shape
	Version	1.0
Online Ressource	URL	https://geoportal.saarland.de/arcgis/services/Internet/Hochwasser_WFS/MapServer/WFSServer?&request=GetCapabilities&VERSION=1.1.0&SERVICE=WFS
	Funktion	download
Online Ressource	URL	https://geoportal.saarland.de/layer/view/35989
	Funktion	information
Online Ressource	URL	https://www.shop.lvgl.saarland.de/cloud/index.php/s/GDZ_Hochwasser/download?path=Flaechennutzung_HQExtrem
	Funktion	download
Kontakt	Funktion	distributor
	Name	Referat E/6 Geodatenzentrum
	Organisation	Ministerium für Umwelt, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz
	Position	
	Telefonnummer	+49 (0)681 / 9712 - 03
	Faxnummer	+49 (0)681 / 9712 - 200
	Adresse	Von der Heydt 22
	Ort	66115 Saarbrücken
	Verwaltungseinheit	Saarland
	Land	Deutschland
E-Mail Adresse	Geodatenzentrum@umwelt.saarland.de	
URL	https://www.saarland.de/mukmav/DE/home/home_node.html	

Qualität

Aussage zur Herkunft	Die Daten wurden 2010 aus den ATKIS Daten des LVGL abgeleitet. Projektbearbeitung: Firma eepi, Luxembourg und Fa. NetGIS (Blies) Verschneidungsergebnis der Nutzungsklassen aus ATKIS mit der Wasserspiegellage des HQ1000 Ereignisses.	
Räumliche Auflösung	Maßstabsäquivalent	5000
	Entfernung	
Konformitätsergebnis	Bestanden	false
	Verfahrensspezifikation	
	Datum	08.12.2010
	Datumstyp	publication
	Erklärung	Getestet mit GDI - DE Testsuite und INSPIRE new Geoportal validator

Metadaten

Kontakt	Funktion	pointOfContact
	Name	Referat E/6 Geodatenzentrum
	Organisation	Ministerium für Umwelt, Klima, Mobilität, Agrar und Verbraucherschutz
	Position	
	Telefonnummer	+49 (0)681 / 9712 - 03
	Faxnummer	+49 (0)681 / 9712 - 200
	Adresse	Von der Heydt 22
	Ort	66115 Saarbrücken
	Verwaltungseinheit	Saarland
	Land	Deutschland
	E-Mail Adresse	Geodatenzentrum@umwelt.saarland.de
URL	https://www.saarland.de/mukmav/DE/home/home_node.html	
Datumsstempel	06.07.2023	
Name des Metadatenstandards	ISO19115	
Version des Metadatenstandards	2003/Cor.1:2006	
Sprache	ger	
Zeichensatz	utf8	
Bezeichner des Eltern-Metadatensatzes		
Bezeichner des Metadatensatzes	f5bf5c5f-21a2-4e3e-8397-40fd166021fa	