

Legende

- Gewässerstationierung
- Gewässerachse
- Sächsische Landespegel
- Grenze des Untersuchungsabschnittes
- Überschwemmungslinie bei HQ₁₀₀
- Gemeindegrenzen
- FFH
- SPA
- Wasserschutzgebiete
- Badegewässer

- Kindertagesstätte
- Schule
- Pflegeeinrichtung
- Kläranlage
- größere Umspannanlage

Katastrophenschutz

- Feuerwehr
- Polizei
- größere medizinische Einrichtung
- mögliche Notunterkunft (z.B. Turnhalle)
- IED-Anlagen

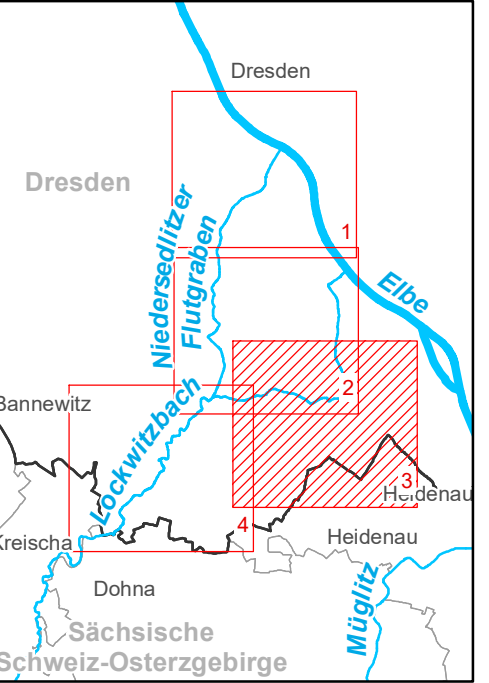
Flächennutzung

- Wohnbaufläche
- Industrie- und Gewerbefläche
- Verkehrsfläche
- Landwirtschaft, Wald
- Sonstiges - hohes Schadenspotential
- Sonstiges - geringes Schadenspotential
- Gewässer

Betroffene Einwohner je Gemeinde

- < 100
- 100 - 1000
- > 1000

Pegel am betrachteten Gewässer	Hochwasser-meldepegel [ja/nein]	Fluss-km	Abfluss bei HQ ₁₀₀ [m³/s]	Wasser-stand [cm]	Alarm-stufe	Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe			
						1	2	3	4
Kreitscha	ja	14+100	28,7	160		60	80	120	160



verwendete Datengrundlagen	Stand
Überschwemmte Flächen: Hochwassergefahrenkarte Lockwitzbach	08/2019
Flächennutzung: ALKIS	10/2017
Schutzgebiete: FFH-Gebiete, Grundsatzverordnungen, Vogelschutzgebiete, Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebiete	04/2011 12/2009 12/2014
betroffene Bevölkerung: Bevölkerungsstand nach Angaben des Statistischen Landesamtes Sachsen	08/2019
Berechnung nach LAWA-Empfehlung zum Aufstellen von Hochwassergefahren- und -risikokarten	07/2019
IED-Anlagen: Anlagen nach Anhang 1 der Richtlinie 2008/1/EG, Erfassung am LfULG	08/2019

Auftraggeber LANDESTALSPERREN-VERWALTUNG

Auftragnehmer planungsgesellschaft SCHOLZ+LEWIS mbH

Freistaat SACHSEN
An der Pikardie 8
01277 Dresden
Tel. 03 51 / 21 68 3 - 30
email: info@pgs-dresden.de

Hochwasserrisikokarte Stadt Dresden, Blatt 03
Dresden
Hochwasserereignis Lockwitzbach HQ₁₀₀

Landkreis: Dresden	Lagebezug: ETRS89_UTM33	Herausgeber: Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Gemeinde: Dresden	Höhenbezug: DHN2016	Geobasisdaten: © 2017 GeoSN

Dateiname: 7_HWRK_HQ100_Dresden_03_Dresden.pdf	Maßstab: 1:5000	Datum: 20.12.2019	Anlage: 7
--	-----------------	-------------------	-----------