



Pegel am betrachteten Gewässer

	Hochwasser-meldepegel [ja/nein]	Fluss-km	Abfluss bei HQ ₁₀₀ [m ³ /s]	Wasser-stand [cm]	Alarm-stufe	Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe
Kreischa	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 04/2011 12/2009
Vogelschutzgebiete 12/2014
Trinkwasser- und Heilquellschutzgebiete 08/2019
Bevölkerungsstand nach Angaben des Statistischen Landesamtes Sachsen 07/2019
Berechnung nach LAWA-Empfehlung zum Aufstellen von Hochwassergefahren- und -risikokarten 08/2019
IED-Anlagen: Anlagen nach Anhang 1 der Richtlinie 2008/1/EG Erfassung am LfULG 08/2019

Auftraggeber

LANDESTALSPERREN-VERWALTUNG | Freistaat SACHSEN

Auftragnehmer

planungsgesellschaft SCHOLZ+LEWIS mbH

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

Hochwasserrisikokarte Stadt Dresden, Blatt 01
Dresden
Hochwasserereignis Lockwitzbach HQ₁₀₀

Landkreis: Dresden **Lagebezug:** ETRS89_UTM33 **Herausgeber:** Hochwasserrisikokarte des Freistaates Sachsen

Dresden **Höhenbezug:** DHHN2016 **Geobasisdaten:** © 2017 Geobasis

Dateiname: 7_HWR HQ100_Dresden_01_Dresden.pdf **Geografie:** 2017, LTV, LULG

Maßstab 1:5000 **Datum:** 20.12.2019 **Anlage:** 7