



**Legende**

Pegel am betrachteten Gewässer	Hochwassermeldepegel [ja/nein]	Fluss-km	Abfluss bei HQ <sub>50</sub> [m <sup>3</sup> /s]	Wasserstand [cm]	Alarmstufe	Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe
Friedrichstadt	nein	1+600	124	113,67	-	1 2 3 4

**verwendete Datengrundlagen**

Stand
Überschwemmte Flächen: Hochwassergefahrkarte Vereinigte Weißeritz / Freital 12/2019
Flächen Nutzung: ALKIS 12/2019
Schutzgebiete: FFH-Gebiete, Grundsatzverordnungen 04/2011
Vogelschutzgebiete 12/2009
Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebiete 12/2014
betroffene Bevölkerung: Bevölkerungsstand nach Angaben des Statistischen Landesamtes Sachsen 08/2019
Berechnung nach LAWA-Empfehlung zum Aufstellen von Hochwassergefahren- und -risikokarten 03/2010
IED-Anlagen: Anlagen nach Anhang 1 der Richtlinie 2008/1/EG 01/2017

**Auftraggeber** **LANDESTALSPERREN-VERWALTUNG**

**Auftragnehmer** **Basler & Hofmann**  
Deutschland GmbH Löbauer Str. 44, 01159 Dresden  
Tel. 0351 438 309 0, Fax 0351 438 309 99  
Planen und Beraten E-Mail: [www.baslerhofmann.de](http://www.baslerhofmann.de)

**Hochwasserrisikokarte Gemeinde Dresden, Blatt 01**  
**Dresden**  
**Hochwasserereignis Vereinigte Weißeritz HQ<sub>50</sub>**

Landkreis: Dresden	Lagebezug: ETRS89_UTM33	Herausgeber: Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen
Gemeinde: Dresden	Höhenbezug: DHHN2016	Geobasisdaten: © 2017 Geobasisdaten
Dateiname		Geofachdaten: 2017, LTV, LIUG
6_HWRK_HQ050_Dresden_01_Dresden.pdf		
Maßstab 1:5000	0 125 250 m	Datum 21.12.2020
		Anlage 6