



### Legende

- Gewässerstationierung
- Gewässerachse
- Sächsische Landespegel
- ─ Grenze des Untersuchungsabschnittes
- Überschwemmungslinie bei HQ<sub>100</sub>
- Gemeindegrenzen
- FFH
- SPA
- Wasserschutzgebiete
- Badegewässer

### Flächen Nutzung

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

### Katastrophenschutz

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

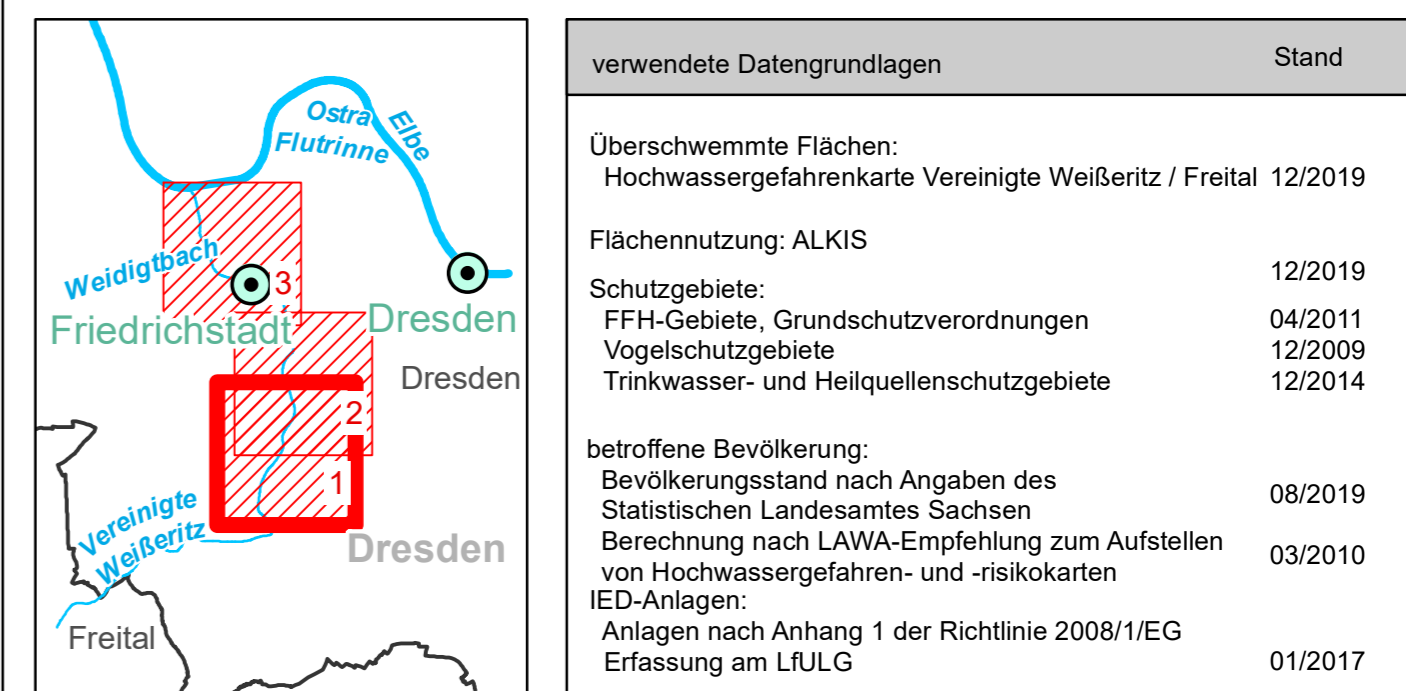
### Hochwasserschutzanlagen

- Deich
- Hochwasserschutzwand
- linienförmiges mobiles Hochwasserschutzsystem
- Hochwasserschutzsystem (auch in Verbindung mit festen Hochwasserschutzanlagen)

### Betroffene Einwohner je Gemeinde

- < 100
- 100 - 1000
- > 1000

Pegel am betrachteten Gewässer	Hochwasser-meldepegel [ja/nein]	Fluss-km	Abfluss bei HQ <sub>100</sub> [m <sup>3</sup> /s]	Wasser-stand [cm]	Alarm-stufe	Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe
Friedrichstadt	nein	1+600	189	114,42	-	1 2 3 4



Auftraggeber

LANDESTALSPERREN-VERWALTUNG



**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>100</sub>

Landkreis: Dresden  
Gemeinde: Dresden

Lagebezug: ETRS89\_UTM33  
Höhenbezug: DHHN2016

Herausgeber:  
Landestalsperrenverwaltung des Freistaates Sachsen  
Geobasisdaten: © 2017 GeoSN  
Geofachdaten: 2017, LTV, LiULG

Dateiname  
7\_HWRK-HQ100\_Dresden\_01\_Dresden.pdf

Maßstab 1:5000 0 125 250 m Datum 21.12.2020 Anlage 7