



- Legende**
- Gewässerstationierung
  - Gewässerachse
  - Sächsische Landespegel
  - Grenze des Untersuchungsabschnittes
  - Überschwemmungslinie bei HQ<sub>200</sub>
  - Gemeindegrenzen
  - FFH
  - SPA
  - Wasserschutzgebiete
  - Badegewässer
  - Kindertagesstätte
  - Schule
  - Pflegeeinrichtung
  - Wassergewinnungsanlage
  - Kläranlage
  - größere Umspannanlage
  - Katastrophenschutz
  - Feuerwehr
  - Polizei
  - größere medizinische Einrichtung
  - mögliche Notunterkunft (z.B. Turnhalle)
  - IED-Anlagen
  - Flächennutzung
  - Wohnbaufläche
  - Industrie- und Gewerbefläche
  - Verkehrsfläche
  - Landwirtschaft, Wald
  - Schütziges - hohes Schadenspotential
  - Schütziges - geringes Schadenspotential
  - Gewässer
  - Hochwasserschutzanlagen (nicht vorhanden)
  - Dach
  - Hochwasserschutzwand
  - linienförmiges mobiles Hochwasserschutzsystem (auch in Verbindung mit festen Hochwasserschutzanlagen)

**Betroffene Einwohner je Gemeinde**

- < 100
- 100 - 1000
- > 1000

| Pegel am betrachteten Gewässer | Hochwassermeldepegel [m]n | Elbe-km | Abfluss bei HQ <sub>200</sub> [m³/s] | Wasserstand [cm] | Alarmstufe | Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe |     |     |     |
|--------------------------------|---------------------------|---------|--------------------------------------|------------------|------------|--------------------------------------|-----|-----|-----|
|                                |                           |         |                                      |                  |            | 1                                    | 2   | 3   | 4   |
| Schöna                         | ja                        | 2+100   | 4960                                 | 1226             | 1          | 400                                  | 500 | 600 | 750 |
| Pirna                          | nein                      | 34+700  | 4897                                 | 1058             | 1          | -                                    | -   | -   | -   |
| Dresden                        | ja                        | 55+600  | 4860                                 | 975              | 1          | 400                                  | 500 | 600 | 700 |
| Meißen                         | nein                      | 82+200  | 4844                                 | 1113             | 1          | -                                    | -   | -   | -   |
| Riesa                          | ja                        | 108+400 | 4828                                 | 967              | 1          | 480                                  | 600 | 680 | 760 |
| Mühlberg                       | nein                      | 128+000 | 4814                                 | 1035             | 1          | -                                    | -   | -   | -   |
| Torgau                         | ja                        | 154+200 | 4800                                 | 994              | 1          | 580                                  | 660 | 740 | 780 |

Wasserstände der Pegel Schöna, Dresden und Torgau nach WIG-Beziehung, Quelle: WSA Magdeburg 11/2019  
 Wasserstände der Pegel Pirna, Meißen, Riesa, und Mühlberg abgeleitet aus den Simulationsergebnissen

| Zustand  | Stand   |
|--|---------|
| Überschwernte Flächen; Hochwassergefahrenkarte   | 12/2019 |
| Flächennutzung; ALKIS  | 01/2019 |
| Schutzgebiete; FFH-Gebiete, Grundschutzverordnungen  | 04/2011 |
| Schutzgebiete; Vogelschutzgebiete  | 12/2009 |
| Schutzgebiete; Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebiete                                     | 12/2019 |
| betroffene Bevölkerung; Bevölkerungsstand nach Angaben des Statistischen Landesamtes Sachsen | 08/2019 |
| Berechnung nach LWA-Einstellung zum Aufstellen von Hochwassergefahren- und -risikokarten     | 10/2019 |
| IED-Anlagen; Anlagen nach Anhang 1 der Richtlinie 2008/1/EG                                  | 10/2019 |
| Erfassung am LULUG   | 10/2019 |

**Auftraggeber** LANDESTALSPERREN-VERWALTUNG

**Auftragnehmer** TECHNISCHE HOCHSCHULE NÜRNBERG  
 Institut für Wasserbau und Wasserwirtschaft  
 Koberplatz 12, 90409 Nürnberg

**Hochwasserrisikokarte Stadt Meißen, Blatt 01**  
 Siebeneichen, Ober- u. Niedersaar, Zaschendorf, Meißner, Coelln, Fischergasse, Klostergasse, Niederfähre mit Vorbrücke, Zschella, Bohntzsch, Nassau, Klostergut, Proschwitz, Winkwitz, Rottwitz  
 Hochwassereignis Elbe HQ<sub>200</sub>

Landkreis: Meißen  
 Gemeinde: Meißen  
 Lagebezug: ETRS89\_UTM33  
 Höhenbezug: DHHN2016  
 Herausgeber: LV des Freistaates Sachsen  
 Geodatenstand: © 2017 Saxothuringen  
 Geodatenstand: © 2017 LV LULUG

Maßstab 1:10.000 Datum 31.07.2020 Anlage 8