

# Hochwasserrisikokarte für die Gewässer Pulsnitz, Haselbach und Weißbach HQ<sub>200</sub> Bischheim

## Legende

### Betroffene Einwohner je Gemeinde

- < 100
- 100 - 1000
- > 1000

### Gefährdete Objekte

- Sozialeinrichtungen
- Kindertagesstätte
- Schule
- Pflegeeinrichtung

### Ver- und Entsorgung

- Wassergewinnungsanlage
- Kläranlage
- größere Umspannanlage

### Katastrophenschutz

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

### Gefahrenquellen

- IVU-Anlagen

### Flächennutzung

- Verkehrsflächen
- Industrie- und Gewerbeflächen; Flächen besonderer funktionaler Prägung
- Wohnbauflächen;
- Flächen gemischter Nutzung
- Landwirtschaftlich genutzte Flächen; Wald, Forst
- Sonstiges - hohes Schadenspotential
- Sonstiges - geringes Schadenspotential
- Gewässer

### Schutzgebiete

- FFH
- SPA
- Wasserschutzgebiete

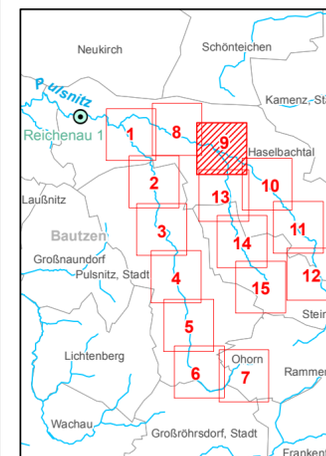
### Sonstiges

- Landkreisgrenzen
- Gemeindegrenzen
- Gewässerachse mit Stationierung
- Sächsische Landespegel
- Kommunale Pegel der Wasserwehr
- Grenze des Untersuchungsabschnittes
- Grenze des Überschwemmungsgebietes

### Hochwasserschutzanlagen (nicht vorhanden)

- Deich
- Hochwasserschutzwand
- linienförmiges mobiles Hochwasserschutzsystem

Pegel am betrachteten Gewässer	Hochwasser-meldepegel [ja/nein]	Fluss-km	Abfluss bei HQ <sub>200</sub> [m³/s]	Wasser-stand [cm]	Alarm-stufe	Richtwasserstand [cm] bei Alarmstufe			
						1	2	3	4
Nach Hochwassermeldeverordnung ist kein Hochwassermeldepegel für das Untersuchungsgebiet vorhanden (Stand 10/2014)									



verwendete Datengrundlagen	Stand
Überschwemmte Flächen: Hochwassergefahrenkarte	09/2014
Flächennutzung, Gefährdete Objekte und Katastrophenschutz: ATKIS-Basis-DLM	11/2013
OGC Dienst, Bautzen geoweb	09/2014
Schutzgebiete: FFH-Gebiete, Grundschutzverordnungen	04/2011
Vogelschutzgebiete	12/2009
Trinkwasser- und Heilquellenschutzgebiete	12/2011
betroffene Bevölkerung: Bevölkerungsentwicklung im Freistaat Sachsen nach Gemeinden	06/2013
Berechnung nach LAWA-Empfehlung zum Aufstellen von Hochwassergefahren- und -risikokarten	03/2010
IVU-Anlagen: Anlagen nach Anhang 1 der Richtlinie 2008/1/EG Erfassung am LfULG	12/2013

**Auftraggeber** Gemeindeverwaltung Haselbachtal - Bauamt  
Schulstraße 7a; D-01920 Haselbachtal

**Auftragnehmer** Fugro Consult GmbH  
Süptitzer Weg 28A; 04860 Torgau

Lagebezug: DE\_ERTS89/UTM - Zone 33 Höhenbezug: DHHN92  
Landkreis: Bautzen Gemeinde: Haselbachtal  
Gemarkung: Bischheim Anlage-Nr.: 5.3