



Legende

- Wassertiefen HQ₁₀₀**
- | | |
|--|--|
| Überschwemmungsfläche und pot. Überschwemmungsfläche hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem | pot. Überschwemmungsfläche hinter Hochwasserschutzanlage |
| > 400 cm | > 400 cm |
| 201 - 400 cm | 201 - 400 cm |
| 101 - 200 cm | 101 - 200 cm |
| 51 - 100 cm | 51 - 100 cm |
| 1 - 50 cm | 1 - 50 cm |
- pot. Überschwemmungsfläche des HQ₁₀₀ hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem, von denen eine Schutzwirkung angenommen werden kann
 - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit
 - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ₁₀₀
 - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers
 - stationäre Hochwasserschutzanlage
 - mobile Hochwasserschutzanlage
 - Pegel
 - Stationierung
- 0 500 1'000 Meter

HESSEN

 Regierungspräsidium Kassel
 Abteilung III - Umwelt- und Arbeitsschutz
 Steinweg 6
 34117 Kassel

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - Fulda -

Hochwassergefahrenkarte

Maßstab: 1 : 15.000
 Datum: Januar 2010
 Blattschnitt: **G - 17**

