

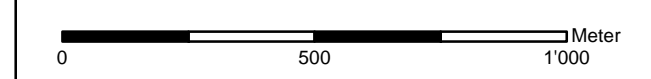
Legende

Wassertiefen HQ ₁₀₀		pot. Überschwemmungsfläche hinter Hochwasserschutzanlage	
Überschwemmungsfläche und pot. Überschwemmungsfläche hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem		Überschwemmungsfläche	
	> 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



HESSEN

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

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - Fulda -

Hochwassergefahrenkarte

Maßstab:	Datum:	Blattschnitt:
1 : 15.000	Januar 2010	G - 23

