



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

14.0 ● 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: Dezember 2009	Blattschnitt: G - 75
-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

