



### Legende

Wassertiefen HQ <sub>100</sub>		pot. Überschwemmungsfläche hinter Hochwasserschutzanlage	
Dark Blue	> 400 cm	Red	> 400 cm
Blue	201 - 400 cm	Orange	201 - 400 cm
Light Blue	101 - 200 cm	Yellow-Orange	101 - 200 cm
Cyan	51 - 100 cm	Yellow	51 - 100 cm
Light Cyan	1 - 50 cm	Light Yellow	1 - 50 cm

- pot. Überschwemmungsfläche des HQ<sub>100</sub> hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem, von denen eine Schutzwirkung angenommen werden kann
  - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit
  - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ<sub>100</sub>
  - Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers
  - stationäre Hochwasserschutzanlage
  - mobile Hochwasserschutzanlage
  - Pegel
  - Stationierung
- 14.0 ● Stationierung
- Meter  
0 500 1.000

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

## Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - Fulda -

### Hochwassergefahrenkarte

Maßstab:	Datum:	Blattschnitt:
1 : 15.000	Januar 2010	<b>G - 07</b>

