



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

0 250 500 750 1000 Meter

HESSEN

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

Hochwasserrisikomanagementplan Diemel/Weser
- Weser -

Hochwassergefahrenkarte

Maßstab:	Datum:	Blattschnitt:
1:15.000	August 2013	G - 01