



### Legende

**Wassertiefen HQ<sub>100</sub>**  
 Überschwemmungsfläche und pot. Überschwemmungsfläche hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem

	> 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 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 ●

0 250 500 750 1.000 Meter

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

**Hochwasserrisikomanagementplan Diemel/Weser  
 - Diemel -**

**Hochwassergefahrenkarte**

Maßstab:	Datum:	Blattschnitt:
1:15.000	August 2013	<b>G - 03</b>