



Kartengrundlage (TK25): Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation



### 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 ● Stationierung

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: 1:15.000	Datum: August 2013	Blattschnitt: <b>G - 06</b>
----------------------	-----------------------	--------------------------------