



Kartengrundlage (TK25): Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation



### Legende

**Wassertiefen HQ<sub>100</sub>**

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 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:	Datum:	Blattschnitt:
1:15.000	August 2013	<b>G - 05</b>