



Kartengrundlage (TK25): Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation



Legende

Wassertiefen HQ₁₀₀

Überschwemmungsfläche und pot. Überschwemmungsfläche hinter Verkehrsdam, 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 HQ₁₀₀ hinter Verkehrsdam, 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

14.0 ● 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 - 06