



Legende

Wassertiefen HQ₁₀₀
 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 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
 Landesgrenze
 Gemeindegrenze
 stationäre Hochwasserschutzanlage
 mobile Hochwasserschutzanlage
 Pegel
 Stationierung

14.0 ● Stationierung

0 25 50 75 100 Meter

HESSEN

 Regierungspräsidium Darmstadt
 Abteilung - Arbeitsschutz und Umwelt - Darmstadt
 64278 Darmstadt

Hochwasserrisikogebiet Neckar - Steinach -

Gefahrenkarte

Maßstab: 1 : 2.500	Datum: September 2019	Blattschnitt: G - 01
------------------------------	---------------------------------	---------------------------------------