



Legende

Grundlagen
- - - Modellgrenze

Starkregenrisiko

- Risiko-Gebäude
- gering (light grey)
- maessig (medium grey)
- hoch (orange)
- sehr hoch (red)

Simulationsergebnisse

Maximale Fließgeschwindigkeiten [m/s]

- <= 0.20 (light yellow)
- 0.20 - 0.50 (yellow)
- 0.50 - 2.00 (orange)
- > 2.00 (red)

Gefördert durch:



Hintergrundkarte: basemap.de (Download 2024)

	Stadt Seligenstadt	Plan-Nr.: 2.4
		Seligenstadt, den
Projekt:		
Starkregengefahrenkarten für Seligenstadt		
Planbezeichnung:		Maßstab: 1:5.000
Maximale Fließgeschwindigkeiten Radolanregen (02.06.2003) Kernstadt Seligenstadt		Projekt-Nr.: 5877
		Blatt: KSI
		Geo.: KSI
D-64297 Darmstadt Pfaffenlöhler Straße 20 Tel. +49 (0) 6151-9453-0 Fax 9453-80 bgs-mail@bgswasser.de www.bgswasser.de		Darmstadt, den 28.06.24

