



Legende

Grundlagen
Modellgrenze

Starkregenrisiko
Risiko-Gebäude
gering
maessig
hoch
sehr hoch

Simulationsergebnisse
Maximale Wassertiefen [m]
≤ 0,05
0,05 - 0,10
0,10 - 0,50
0,50 - 1,00
> 1,00

Gefördert durch:



Hintergrundkarte: basemap.de (Download 2024)



Stadt Seligenstadt

Plan-Nr.: 3.4
Seligenstadt, den

Projekt:
Starkregengefahrenkarten für Seligenstadt

Planbezeichnung:
Maximale Wassertiefen Radolanregen (08.06.2018) Kernstadt Seligenstadt

Maßstab: 1:5.000
Projekt-Nr.: 5872
KST
KST
Datum: den 28.06.24

D 64297 Darmstadt | Pfungstädter Straße 20
Tel. +49 (0) 6151 9453-0 | Fax 9453-80
bgs-mail@bgswasser.de | www.bgswasser.de

