

	Fließgeschwindigkeit			
Überflutungstiefe	< 0,20 m/s	0,20 – 0,50 m/s	0,50 – 2,00 m/s	> 2,00 m/s
0,15 – 0,30 m	mäßig	mäßig	hoch	sehr hoch
0,30 – 0,50 m	hoch	hoch	sehr hoch	sehr hoch
0,50 – 1,00 m	hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch
> 1,00 m	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch	sehr hoch

Starkregengefahrenkarte Gem. Marpingen

Ortschaft: Berschweiler

Lastfall-Regen: 90mm Euler-Typ-II - Dauer: 1,0

Auftraggeber: Planungsbüro Hömme GbR

Planart:

Lageplan -Gefährdungsrisiko Bearbeitet: ALR Gezeichnet: ALR

Projektnummer: 20212703 Maßstab: 1:8,000

Datum: 11.04.2023



INGENIEURE GMBH

Max-Planck-Str. 22 54296 Trier Tel.: 0651 / 14749-0 Fax: 0651 / 149340 info@bfh-ingenieure.de www.bfh-ingenieure.de