



Legende

Wassertiefen [m]

- <= 0.05
- 0.05 - 0.10
- 0.10 - 0.15
- 0.15 - 0.20
- 0.20 - 0.30
- 0.30 - 0.40
- 0.40 - 0.50
- 0.50 - 1.00

Vektoren und Fließgeschwindigkeiten [m/s]

- <= 0.05
- 0.05 - 0.50
- 0.50 - 1.00
- 1.00 - 1.50
- > 1.50

Risikokarte

- maessig
- hoch
- sehr hoch

Gefördert durch



Hessisches Ministerium für Umwelt, Klimaschutz, Landwirtschaft und Verbraucherschutz



Stadt Wächtersbach

Plan-Nr.: 1.6
Wächtersbach, den

Projekt:
**Starkregenkonzept für die Stadt Wächtersbach
Gekoppelte Überflutungsberechnung**

Planbezeichnung:
**Belastungsregen: Euler II, Tn=100a, D=60min
- Neudorf -**

Maßstab: 1:4000
Projekt-Nr.: 5351
Bearb.: THU
Gez.: THU

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



Darmstadt, den 09.2024