



**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.: 2.8  
Wächtersbach, den

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

Planbezeichnung:  
**Belastungsregen: Euler II, Tn=30a, D=60min  
- Wächtersbach Nord -**

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

