



**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.: 2.1  
Wächtersbach, den

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

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

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

