



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



<p>Stadt Wächtersbach</p>	<p>Plan-Nr.: 1.1</p> <p>Wächtersbach, den</p>
	<p>Projekt: Starkregenkonzept für die Stadt Wächtersbach Gekoppelte Überflutungsberechnung</p>
<p>Planbezeichnung: Belastungsregen: Euler II, Tn=100a, D=60min - Leisenwald -</p>	<p>Maßstab: 1:4000</p> <p>Projekt-Nr.: 5351 Bearb.: THU Gez.: THU</p> <p>Darmstadt, den 09.2024</p>
<p>D-64297 Darmstadt · Pfungstädter Straße 20 Tel. +49 (0) 6151/9453-0 · Fax 9453-80 bgs-mail@bgswasser.de · www.bgswasser.de</p>	

