



### Legende

**Wassertiefen HQ<sub>100</sub>**

| Überschwemmungsfläche und pot. Überschwemmungsfläche hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem | pot. Überschwemmungsfläche hinter Hochwasserschutzanlage |
|--|--|
| > 400 cm   | > 400 cm   |
| 201 - 400 cm   | 201 - 400 cm   |
| 101 - 200 cm   | 101 - 200 cm   |
| 51 - 100 cm  | 51 - 100 cm  |
| 1 - 50 cm  | 1 - 50 cm  |

- pot. Überschwemmungsfläche des HQ<sub>100</sub> hinter Verkehrsdamm, Wall und ähnlichem, von denen eine Schutzwirkung angenommen werden kann
- Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit
- Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ<sub>100</sub>
- Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers
- Landesgrenze
- Gemeindegrenze
- stationäre Hochwasserschutzanlage
- mobile Hochwasserschutzanlage
- Pegel
- Stationierung

0 25 50 75 100 Meter

**HESSEN**

Regierungspräsidium Darmstadt  
Abteilung - Arbeitsschutz und Umwelt - Darmstadt  
64278 Darmstadt

## Hochwasserrisikogebiet Oberrhein - Landgraben (Weschnitz) -

### Gefahrenkarte

|                              |                              |                                       |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| <b>Maßstab:</b><br>1 : 2.500 | <b>Datum:</b><br>August 2019 | <b>Blattschnitt:</b><br><b>G - 18</b> |
|------------------------------|------------------------------|---------------------------------------|