



- Legende**
- |   |   |
|---|---|
| <b>Wirtschaftliche Nutzung</b>  | <b>Gefahrenquellen</b>  |
| Siedlung  | Kläranlage  |
| Kultur- und Dienstleistung  | Große Anlage mit Umweltgefahr bei Hochwasser                          |
| Industrie und Gewerbe   | <b>Schutzgebiete</b>  |
| Verkehr   | NATURA 2000-Gebiet bzw. sonstiges Naturschutzgebiet                   |
| Grünfläche  | Wasserschutzgebiet (Zone I+II) bzw. Heilquellenschutzgebiet (Zone II) |
| landwirtschaftl. Nutzfläche   | Badegewässer  |
| Forst   | Kulturgut von bes. Bedeutung  |
| Gewässer  |   |
| sonstige Flächen  |   |
| Gemeindegrenze  |   |
| Gemarkungsgrenze  |   |
| Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit (HQ <sub>10</sub> ) |   |
| Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ <sub>100</sub>  |   |
| Überschwemmungsgrenze / pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers (HQ <sub>Extrem</sub> )                 |   |
| stationäre Hochwasserschutzanlage   |   |
| mobile Hochwasserschutzanlage   |   |
| Gewässer  |   |
| Verdohlung  |   |
| Pegel   |   |
| 14,0 • Stationierung  |   |
- Datengrundlage:  
Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

**HESSEN**  
  
 Regierungspräsidium Darmstadt  
 Abteilung Arbeitsschutz und Umwelt Wiesbaden  
 Dezernat 41.2  
 Lessingstraße 16-18, 65189 Wiesbaden

**Hochwasserrisikomanagementplan  
Sulzbach/Liederbach**

**Risikokarte**

|                       |                       |                                |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|
| Maßstab:<br>1 : 2.500 | Datum:<br>August 2013 | Blattschnitt:<br><b>R - 35</b> |
|-----------------------|-----------------------|--------------------------------|