



### Legende

<b>Wirtschaftliche Nutzung</b>	<b>Gefahrenquellen</b>
Siedlung	Kläranlage
Kultur und Dienstleistung	Große Anlage mit Umweltauswirkung bei Hochwasser
Industrie und Gewerbe	<b>Schutzgebiete</b>
Verkehr	Natura 2000-Gebiet/Naturschutzgebiet
Grünflächen	Wasserschutzgebiet (Zone II) bzw. Heilquellenschutzgebiet (Zone II)
landwirtschaftl. Nutzfläche	Badegewässer
Forst *	
Gewässer	
sonstige Flächen	
Landesgrenze	
Gemeindegrenze	
Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit	
Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ <sub>100</sub>	
Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers	
stationäre Hochwasserschutzanlage	
Hochwasserrückhaltebecken	
Pegel	
Stationierung	

\*) Die Nutzungsart Forst deckt sich nicht exakt mit dem Waldbegriff gem. §2 Hess. Waldgesetz. Die Waldeigenschaft und -betroffenheit ist daher bei der Umsetzung der HWRMP im Rahmen weiterer Genehmigungsverfahren zu überprüfen.

0 250 500 750 1000 Meter  
Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

**Betroffenheiten**  
(gelten für das gesamte Stadt- bzw. Gemeindegebiet)

**Betroffene Einwohner**

HOExtrem	21
HQ100	11
HQ10	7
<b>Kefenrod</b>	

**Betroffene Schutzgebiete, Badegewässer und Kulturgüter von besonderer Bedeutung**

Natura 2000-Gebiet/Naturschutzgebiet  
VSG keine  
FFH keine  
NSG keine

Wasser- u. Heilquellenschutzgebiete (Zone2):  
440-033

Badegewässer:  
keine

Kulturgüter von besonderer Bedeutung:  
keine

**HESSEN**  
Regierungspräsidium Darmstadt  
Abteilung Arbeitsschutz und Umwelt Frankfurt  
Dezernat IV/F 41.2 - Oberflächengewässer -  
Gutleutstraße 114  
60327 Frankfurt am Main

## Hochwasserrisikomanagementplan Nidda - Seemenbach -

### Hochwasserrisikokarte

Maßstab: 1:10.000	Datum: November 2015	Blattschnitt: <b>R - 34</b>
----------------------	-------------------------	--------------------------------

ARGE BGS Wasser / BIT Ingenieure / faktorgrün