



Legende

Wirtschaftliche Nutzung

- Siedlung
- Kultur und Dienstleistung
- Industrie und Gewerbe
- Verkehr
- Grünflächen
- landwirtschaftl. Nutzfläche
- Forst *
- Gewässer
- sonstige Flächen

Gefahrenquellen

- Kläranlage
- Große Anlage mit Umweltgefahr bei Hochwasser

Schutzgebiete

- Natura 2000-Gebiet/ Naturschutzgebiet
- Wasserschutzgebiet (Zone II) bzw. Heilquellenschutzgebiet (Zone II)
- Badegewässer

Landesgrenze

- Landesgrenze
- Gemeindegrenze

Überschwemmungsgrenzen

- Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze eines Hochwassers mit hoher Wahrscheinlichkeit
- Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze bei HQ₁₀₀
- Überschwemmungsgrenze/pot. Überschwemmungsgrenze eines extremen Hochwassers

sonstige

- stationäre Hochwasserschutzanlage
- Hochwasserrückhaltebecken
- Pegel
- Stationierung

14.0 Stationierung

N

0 250 500 750 1000 Meter

Datengrundlage: Hessische Verwaltung für Bodenmanagement und Geoinformation

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

Hochwasserrisikomanagementplan Nidda - Nidda -

Hochwasserrisikokarte

Maßstab: 1:10.000	Datum: November 2015	Blattschnitt: R - 03
----------------------	-------------------------	--------------------------------

ARGE BGS Wasser / BIT Ingenieure / faktorgrun

BGS Wasser
Bayerische Gesellschaft für Wasserwirtschaft GmbH

BIT INGENIEURE

faktorgrun
Landwirtschaftliche Genossenschaft

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

Betroffene Einwohner

	■ HQExtrem ■ HQ100 ■ HQ10
Frankfurt a. Main	

Betroffene Schutzgebiete, Badegewässer und Kulturgüter von besonderer Bedeutung

Natura 2000-Gebiet/Naturschutzgebiet	
VSG	keine
FFH	keine
NSG	1412004 Riedwiesen bei Niederursel 1412007 Harheimer Ried
Wasser- u. Heilquellenschutzgebiete (Zone2): 440-058	
Badegewässer:	keine
Kulturgüter von besonderer Bedeutung:	keine