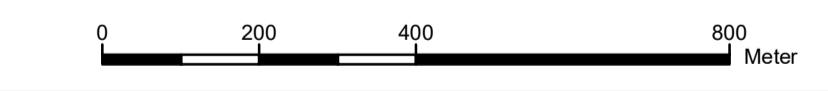


- Ausmaß der Überflutung**
- der Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz
  - der hochwassergeschützten Gebiete
- Wassertiefen - Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz**
- 0 - 0,5 m
  - 0,5 - 1 m
  - 1 - 2 m
  - 2 - 4 m
  - > 4 m
- Wassertiefen - hochwassergeschützte Gebiete**
- 0 - 0,5 m
  - 0,5 - 1 m
  - 1 - 2 m
  - 2 - 4 m
  - > 4 m
- Fließgeschwindigkeiten**
- > 0,2 - 0,5 m/s
  - > 0,5 - 2 m/s
  - > 2 m/s
- Hochwasserschutzanlagen**
- Deiche, mobile und stationäre Hochwasserschutzwände
  - Gesteuerte Flutpolder / Hochwasserrückhaltebecken
- Sonstiges**
- Gewässernetz
  - Flussgebietseinheiten
  - Sonstige Gewässerflächen
  - Gemeindegrenzen
  - Kreisgrenzen
  - Regierungsbezirksgrenzen
  - Pegel
  - 8+000 km Amtl. Stationierung gem. GSK Auflage 3C

Alle ermittelten Überflutungsgefahren für NRW sind unter [www.uvo.nrw.de](http://www.uvo.nrw.de) und [www.etwasweb.nrw.de](http://www.etwasweb.nrw.de) interaktiv abrufbar.



**Bezirksregierung Düsseldorf**  
 Cecilienallee 2 Tel. (0211) 475-0  
 40474 Düsseldorf Fax (0211) 475-2671

EG-Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie  
**Hochwassergefahrenkarte**  
 Rhein (2)

Flussgebietseinheit: Rhein  
 Teilinzugsgebiet: Rheingraben Nord  
 Hochwasserszenario: Mittlere Wahrscheinlichkeit (HQ<sub>100</sub>)