



58. Sitzung des Planungsausschusses

Düsseldorf, 04.12.2014

TOP 5

**Bericht über den Stand der Umsetzung der Hochwasser-
risikomanagement-Richtlinie und die Ausweisung von
Überschwemmungsgebieten im Planungsbereich**



1. Umsetzung der EG-HWRM-RL

Umsetzungsschritte

- Bewertung des Hochwasserrisikos (Ende 2011) ✓
- Hochwassergefahren- und Hochwasserrisikokarten (Ende 2013) ✓
Veröffentlicht unter www.flussgebiete.nrw.de
- Hochwasserrisikomanagementplanung (Ende 2015)
- Überprüfung und Fortschreibung alle 6 Jahre



Hochwasserrisikomanagementplanung

- Beteiligung der Fachöffentlichkeit am Prozess
- Ziele:
 - Vermeidung neuer Risiken
 - Reduktion bestehender Risiken
 - Reduktion nachteiliger Folgen während und nach HW-Ereignissen
- Planung von Maßnahmen mit den Akteuren
 - Wasser-/Deichverbände
 - Kommunen, Kreise, Bezirksregierung
 - Landwirtschaft, Naturschutz
 - Interessierte Stellen



Hochwasserrisikomanagementplanung

- Über 800 Maßnahmen zusammengestellt
 - Flächenvorsorge – 15%
 - Verbesserung des Wasserrückhalts – 6%
 - Technische Maßnahmen – 23%
 - Bauvorsorge, Nutzungsanpassung u. Information – 50%
 - Nachsorge – 6%



Hochwasserrisikomanagementplanung

- Erstellung der Berichte zu Teileinzugsgebieten
 - Emscher
 - Erft
 - Issel
 - Lippe
 - Rheingraben-Nord
 - Ruhr
 - Wupper
- Erstellung der Hochwasserrisikomanagementpläne für Rhein, Maas, Ems und Weser



Hochwasserrisikomanagementplanung

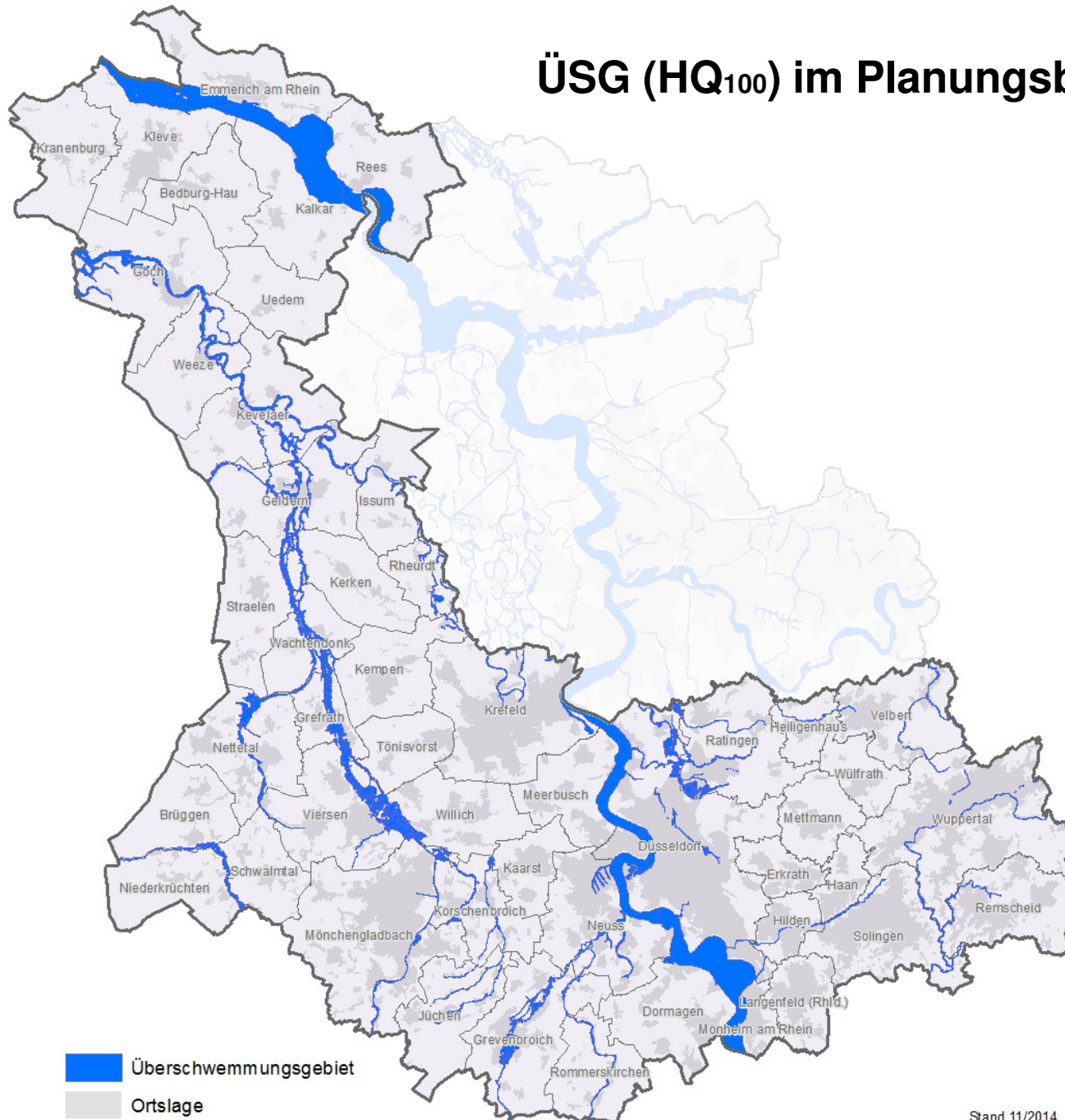
- HWRM-Plan erfordert eine SUP nach UVPG
 - Scoping-Termin im September 2014
 - Entwurf des Umweltberichts bis Ende Januar 2015
 - Behörden- und Öffentlichkeitsbeteiligung im März 2015
- Beteiligung zum HWRM-Plan
 - April – Juni 2015
 - Internetportal www.beteiligung-online.de



2. Festsetzung von Überschwemmungsgebieten

- Grundlage § 76 WHG
- ÜSG-Flächen eines HQ_{100}
- 12 ÜSG im Planungsbereich festgesetzt (2014 = 3)
- 9 laufende Festsetzungsverfahren
- Erlass MKULNV zur vorl. Sicherung bis Februar 2015

ÜSG (HQ₁₀₀) im Planungsbereich





Vorbeugender HW-Schutz im Entwurf LEP NRW

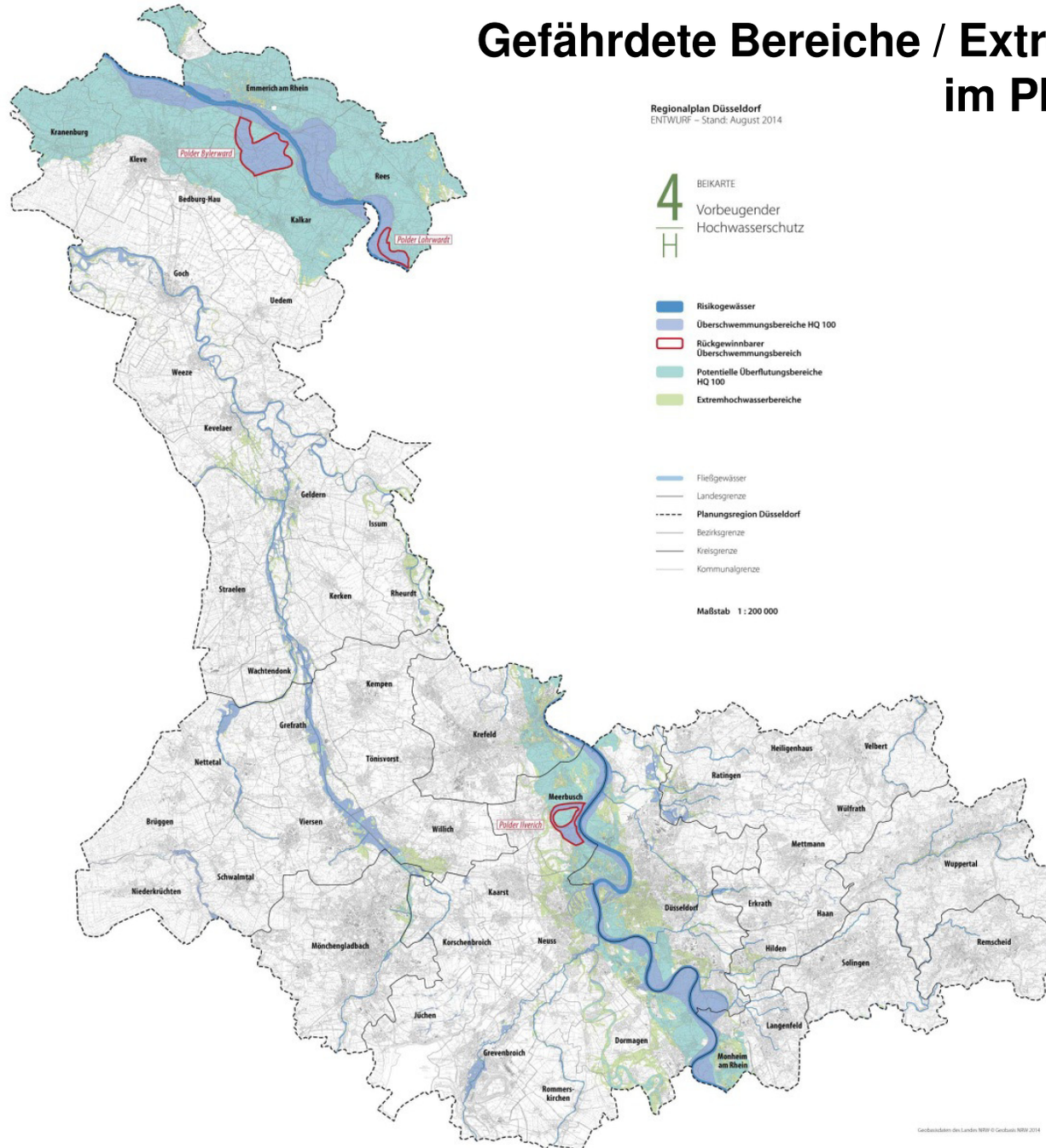
Überschwemmungsbereiche

- Ziel 7.4-6: Überschwemmungsbereiche sind für Abfluss und Retention freizuhalten (Ausnahmen nach WHG/LWG).
- Ziel 7.4-7: Geeignete Bereiche für Retentionsflächen sind zu sichern und zurückzugewinnen.

Gefährdete Bereiche / Extremhochwasser

- Grundsatz 7.4-8: Berücksichtigung potentieller Überflutungsgefahren in deichgeschützten und von Extremhochwasser erreichbaren Gebieten.

Gefährdete Bereiche / Extremhochwasser im Planungsbereich





**Vielen Dank
für Ihre
Aufmerksamkeit**