



- Überschwemmungsgrenzen**
- der Gebiete ohne technischen Hochwasserschutz
 - der geschützten Gebiete
- Anzahl der betroffenen Einwohner im überschwemmten Bereich ohne techn. Hochwasserschutz pro Ortstage**
- < 100
 - 100 - 1000
 - > 1000
- Flächennutzung im überschwemmten Bereich**
- Wohnbauflächen, Flächen gemischter Nutzung
 - Industrie- und Gewerbeflächen, Flächen mit funktionaler Prägung
 - Verkehrsflächen
 - Landwirtschaftlich genutzte Flächen, Wald, Forst
 - Sonstige Vegetations- und Freiflächen
 - Gewässer
- Schutzgebiete**
- FFH-Gebiet
 - Vogelschutzgebiet
 - Festgesetztes Trinkwasserschutzgebiet
 - Festgesetztes Heilquellenschutzgebiet
- Gefahrenquellen**
- IVU-Anlage
- Hochwasserschutzanlagen**
- Deiche, Wände, Stauhaltungsdämme, Sperrbauwerke
 - Mobile Elemente
 - Gesteuerte Flutpolder / Hochwasserrückhaltebecken
- Gefährdete Objekte**
- Baudenkmal
 - Ansammlung von Baudenkmalen
 - Bodendenkmal
 - Erholungs- und Badegewässer
- Sonstiges**
- Sonstige Gewässerflächen
 - Kreisgrenze
 - Gemeindengrenze
 - Ortslagen
 - Pegel
 - 8+000 km Amtl. Stationierung gem. GSK Auflage 3C



Bezirksregierung Köln

Zeughausstraße 2-10 Tel. (0221) 147-0
50667 Köln Fax (0221) 147-2879

EG-Hochwasserrisikomanagement-Richtlinie

Hochwasserrisikokarte Wupper

Flussgebietseinheit: **Rhein**
Teileinzugsgebiet: **Wupper**

Hochwasserszenario: **HQhäufig (HQ₁₀)**

Maßstab 1 : 5.000 | 12/2012 | Kartenblatt: **20/23**

PROAQUA
Ingenieurgesellschaft für Wasser- und Umwelttechnik mbH
Turpinstraße 19, 52066 Aachen
Fon 02 41/9 49 92 - 0, Fax 02 41/9 49 92 - 29
mail@proaqua-gmbh.de, www.proaqua-gmbh.de