

Legende

- Flussgebietseinheit Schlei / Trave
- Bearbeitungsgebiete
- reduziertes Gewässernetz (DAV)
- Seen

Wiederkehrintervall Ereignis Juli 2002

Einordnung der Wiederkehrintervalle in Klassen gemäß formaler Vorgaben. Nicht alle Klassen finden in der Abbildung Anwendung.

- Tn < 10
- 10 < Tn < 100
- 100 < Tn < 200
- 200 < Tn
- keine Wiederkehr wahrscheinlich

Einschätzung Hochwasserrisiko vergangener Hochwassereignisse

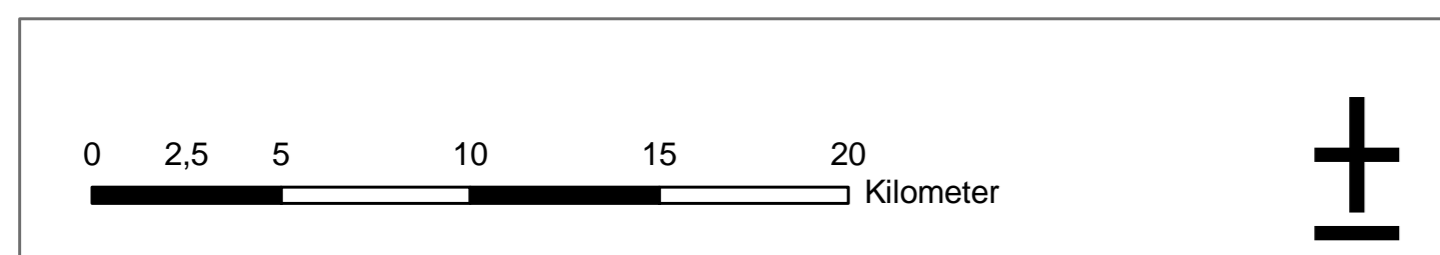
- geringes Hochwasserrisiko
- mittleres Hochwasserrisiko
- erhöhtes Hochwasserrisiko

Einschätzung Hochwasserrisiko GP-Binnenhochwasserschutz S.-H.

- ÜSG nach Verordnung
- ÜSG nach Legaldefinition
- hohes Hochwasserrisiko
- mittleres Hochwasserrisiko
- mäßiges Hochwasserrisiko

Betroffene Gebiete vergangene Sturmflutereignisse

- Sturmflut 1872
- Sturmflut 1904
- Sturmflut 1913



 **Land Schleswig-Holstein**
Die Ministerin für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

EG-HWRM-RL
Beschreibung vergangener Hochwasser gemäß HWRM-RL

Flussgebietseinheit: Schlei / Trave
- Gesamtübersicht -

Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume Schleswig - Holstein,
Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Verbraucherschutz Mecklenburg - Vorpommern
Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume - Teilprojekt Flussgebietseinheit Schlei / Trave,
Landesbetrieb Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz,
Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

Sachstand: 14.12.2010 Maßstab: 1:200.000 Anlage 5