


Hinweis:  
Die Legende beschreibt die in Schleswig-Holstein  
vorhandenen Informationen zum Hochwasser-  
risiko einheitlich. Es treten ggf. nicht alle Themen  
der Legende in diesem Kartenblatt auf.

- Stationierung 23+000 m
- Bemessungswerte HW100 [mNN] / HQ100 [m³/s]
- Bezugspegel HQ100 [m³/s]

- bewertete Fließgewässer mit WK-Bezeichnung

— Deiche mit Binnenhochwasserschutzfunktion

-  Grenze der Überflutungsfläche
-  Überflutungsfläche
-  Polder, Speicherbecken, Speicherseen

M.: 1:40.000

0 1 2 3 Kilometre



Der Minister für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein

EG-Hochwasserrichtlinie (2007/60/EG)

## Bemessungswerte und Wasserkörper-Bezeichnungen

Flusshochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit (HQ<sub>100</sub>)

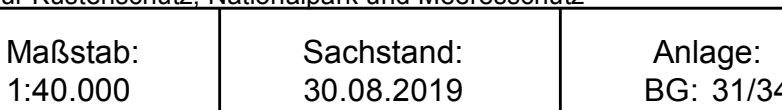
FGE: Schlei/ Trave

Planungseinheit: Trave

**Bearbeitungsgebiet: Mittlere Trave**

Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt, Natur und

Digitalisierung des Landes Schleswig-Holstein



Bewertungsschlüssel Art. 5: 2010/2018 - DTK100-V © GeoBasis-DE / LVermGeo SH - DAV/AWGV-SH Sachstand: 07/20