

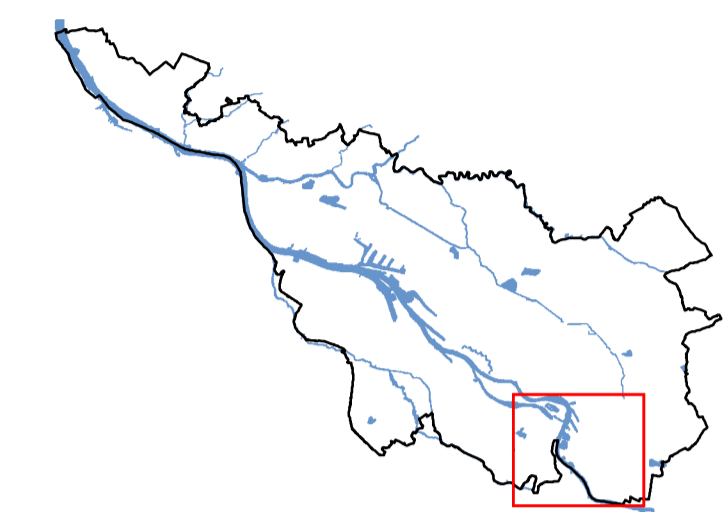
**Die Senatorin für Umwelt,  
Klima und Wissenschaft**



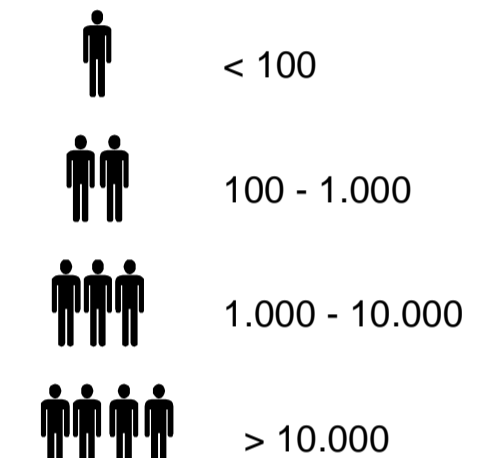
**Freie  
Hansestadt  
Bremen**

# Risikokarte Mittelweser Bremen

Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit  
(100-jährliches Hochwasser - HQ 100)



## Betroffene Einwohner je Stadtteil



## Landnutzung

- Industrie- und Gewerbeflächen
  - Verkehrsflächen
  - Landwirtschaft / Forst / Wald
  - Sonstige Vegetations- und Freiflächen
  - Gewässer

## **Industrieanlagen**

- ## umweltrelevante Industrieanlagen

## Schutzgebiete

-  Vogelschutzgebiet
  -  Naturschutzgebiet

## Sonstiges

- - — Landesgrenze
  - ■ — Hochwasserschutzlinie
  - [ ] Stadtteile
  - [ ] Überschwemmungsfläche HQ 100

 Quelle: Auszug aus den Geodaten des Landesamtes für  
Geoinformation und Landesvermessung Niedersachsen,  
© 2020

Kartengrundlage: © GeoBasis-DE / GeoInformation 2024



Freie Hansestadt Bremen

**Risikokarte Mittelweser Bremen**

## Hochwasser mit mittlerer Wahrscheinlichkeit (100-jährliches Hochwasser - HQ100)

<b>Übersichtsplan</b>	<b>Maßstab:</b>	<b>1 : 10.000</b>
	<b>Datum:</b>	<b>22.12.2025</b>

**ung:**  
e Senatorin für Umwelt,  
ma und Wissenschaft

**Freie  
Hansestadt  
Bremen**

Statistisches  
Landesamt

**Freie  
Hansestadt  
Bremen**

MASSNAHMENPLAN  
DOKUMENTATION  
INFORMATION  
PROJEKTMANAGEMENT  
VERMITTLUNG

KOMMUNAL  
EVALUATION  
EVAL-HESS-FAIR

STADT-LAND  
WIRTSCHAFT