

**Legende**

**Überflutung bei Starkregen**

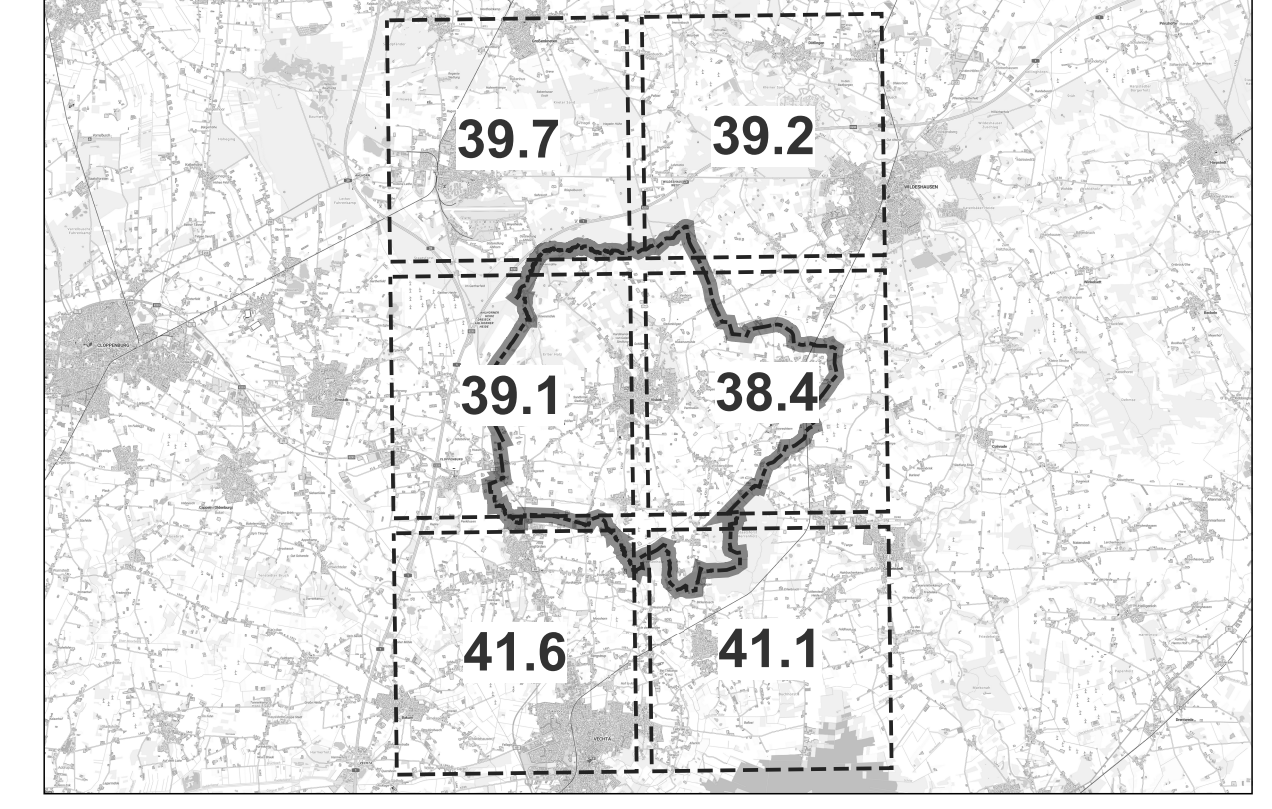
maximale Wassertiefe [cm]

- < 10 cm
- ≥ 10 cm
- ≥ 30 cm
- ≥ 50 cm

**ALKIS & Gewässer**

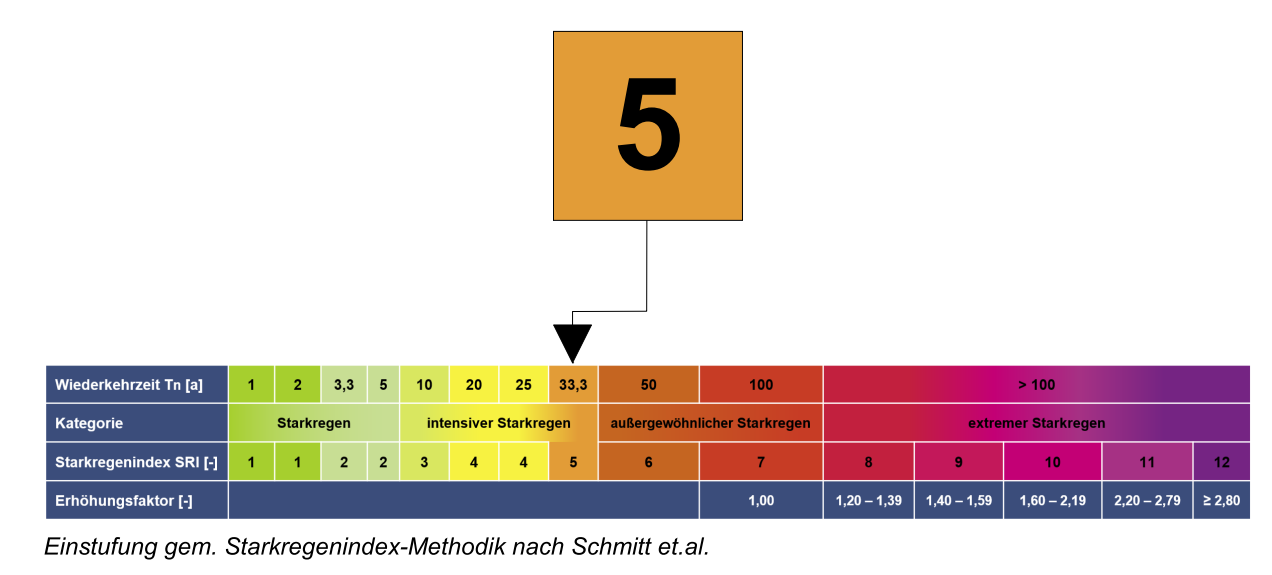
- Verwaltungsgrenze
- Gebäude
- Bauwerke
- Gewässerfläche
- Fließgewässer
- Fließgewässer (bedeckter Verlauf)

**Bemessungsniederschlag nach KOSTRA-DWD-2010R  
(Niederschlagshöhe in mm)**



Quelle: Deutscher Wetterdienst, DWD Climate Data Center (CDC), Raster der Wiederkehrintervalle für Starkregen (Bemessungsniederschläge) in Deutschland (KOSTRA-DWD), Version 2010R

**Starkregenindex (SRI)**



Quelle: Auszug aus den Geobasisdaten vom Landesamt für GeoInformation und Landesvermessung Niedersachsen © 2024



**Gemeinde Visbek**  
Rathausplatz 1  
49429 Visbek

**Starkregengefahrenkarte  
Planausschnitt Zentrum**

Darstellung der maximalen Überflutungstiefen für einen 30-jährigen Starkregen (SRI 5)	Datum: August 2024
Wiederkehrintervall T = 30a Dauerstaufe D = 60 min, Eulenburg Typ II Basis: KOSTRA-DWD 2010R, 1950 - 2010	Maßstab: 1:3.000