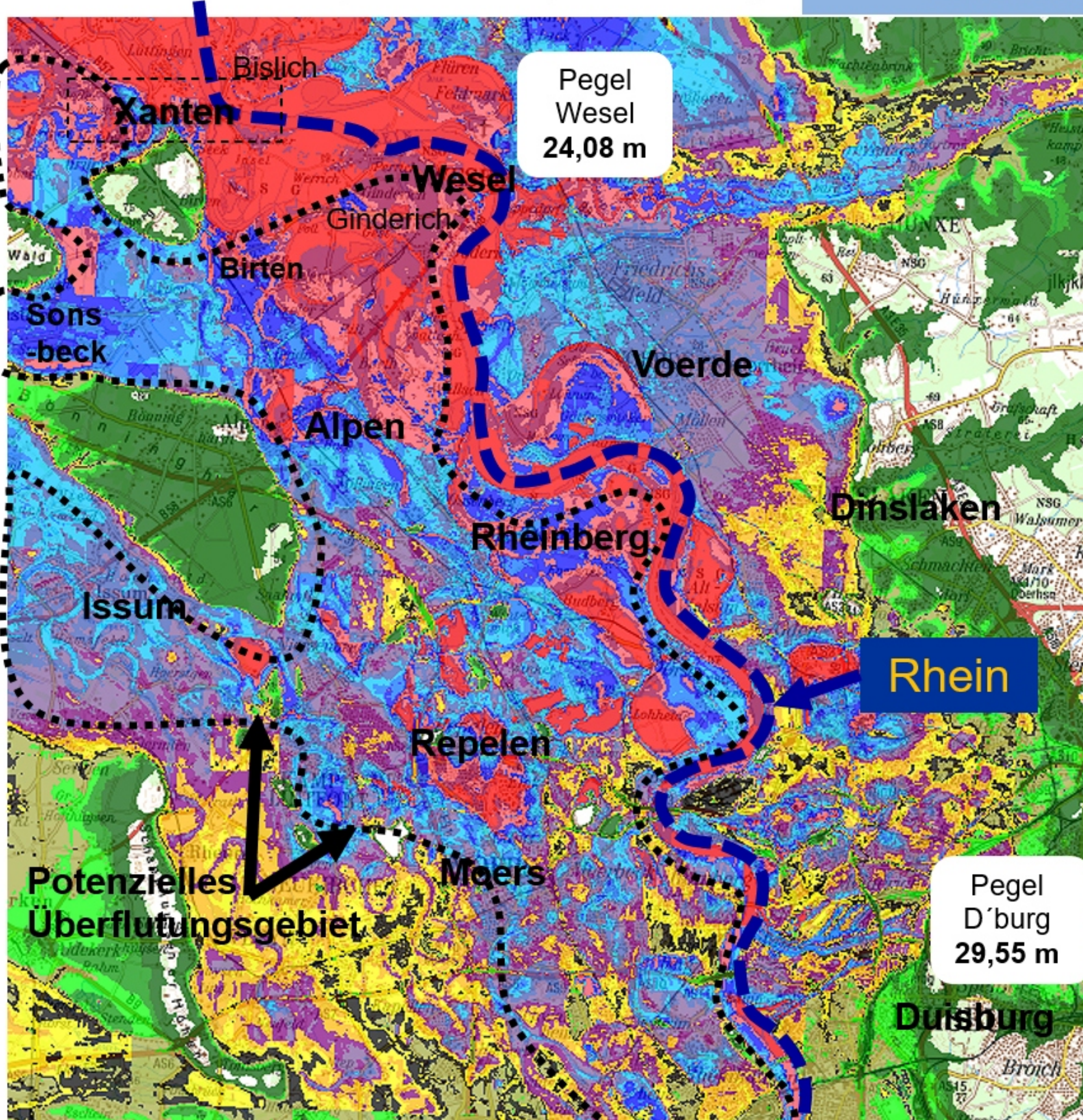


# Geländeprofil: Duisburg bis Xanten

Quelle: LVA-NRW TOP 50, Stand Feb. 2000, weitere Änderungen

## Potenzielles Überschwemmungsgebiet linksrheinisch bei worst case



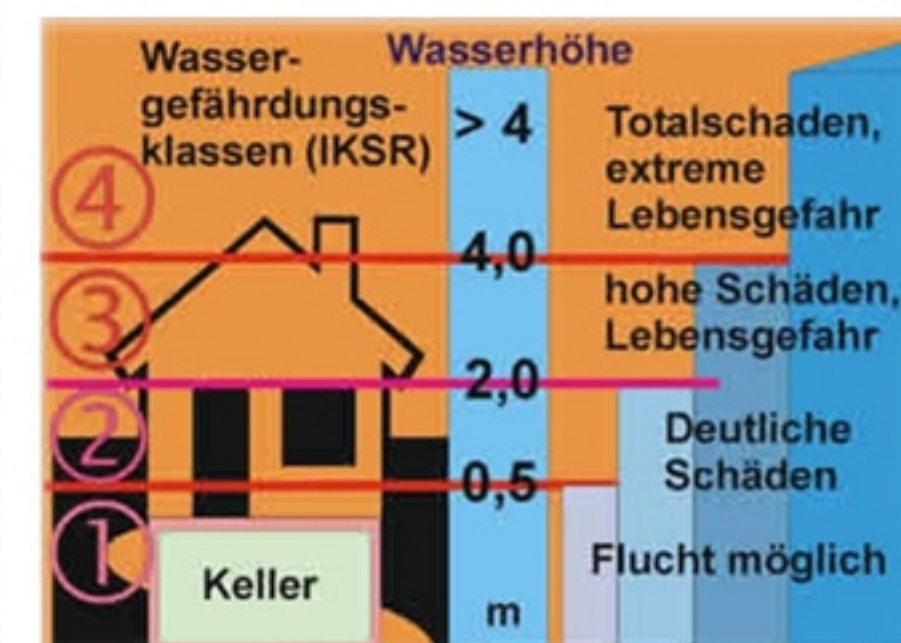
Geländehöhe  
in Meter ü.NN

	bis:	Farbe
1	19 m	Red
2	20 m	Dark Red
3	21 m	Red
4	22 m	Blue
5	23 m	Light Blue
6	24 m	Light Blue
7	25 m	Dark Blue
8	26 m	Purple
9	27 m	Purple
10	28 m	Orange
11	29 m	Yellow
12	30 m	Black
13	32 m	Green
14	34 m	Light Green
15	36 m	Dark Green
16	50 m	Dark Green

### Anmerkungen zur worst case Situation:

1. Der Rhein verlässt sein Bett. bzw. Starkregen über dem Gebiet
2. Wasser sammelt sich in Senkungen
3. Keine Grundwasserabsenkung mehr
4. Wasser hat keinen Abfluss, Grundwasser steigt an
5. Überstauhöhe im Senkungs-Gebiet ca. 0,5 bis 10 Meter

**Deichhöhe am Pegel nach BHQ2004**  
Pegelmaß + 1,5 Meter



Übersichtskarte  
Stand 02.08.2021  
Ohne Gewähr

**HWS**  
Seit 1996