



Immendingen

Weitere Hochwasser-Informationen an Pegel :

Donau in Kirchen - Hausen (07462 / 1857)

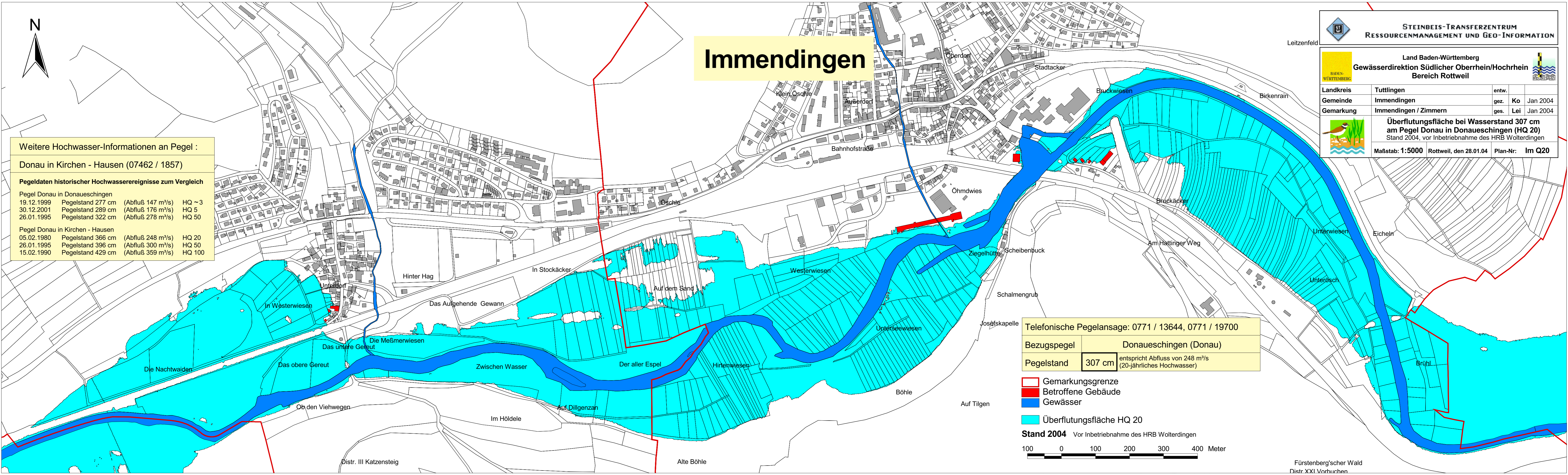
Pegeldaten historischer Hochwasserereignisse zum Vergleich

Datum	Pegelstand	Abfluß	HQ
19.12.1999	277 cm	147 m³/s	HQ ~3
30.12.2001	289 cm	176 m³/s	HQ 5
26.01.1995	322 cm	278 m³/s	HQ 50
Pegel Donau in Kirchen - Hausen			
05.02.1980	366 cm	248 m³/s	HQ 20
26.01.1995	396 cm	300 m³/s	HQ 50
15.02.1990	429 cm	359 m³/s	HQ 100

Landkreis	Tuttlingen	entw.	
Gemeinde	Immendingen	gez.	Ko Jan 2004
Gemarkung	Immendingen / Zimmern	ges.	Lei Jan 2004

Überflutungsfläche bei Wasserstand 307 cm am Pegel Donau in Donaueschingen (HQ 20)
Stand 2004, vor Inbetriebnahme des HRB Wolterdingen

Maßstab: 1:5000 Rottweil, den 28.01.04 Plan-Nr: Im Q20



Telefonische Pegelansage: 0771 / 13644, 0771 / 19700

Bezugspegel	Donaueschingen (Donau)	
Pegelstand	307 cm	entspricht Abfluss von 248 m³/s (20-jährliches Hochwasser)

- Gemarkungsgrenze
- Betroffene Gebäude
- Gewässer
- Überflutungsfläche HQ 20

Stand 2004 Vor Inbetriebnahme des HRB Wolterdingen

100 0 100 200 300 400 Meter