

## KENNGRÖSSEN ZUM SCHWALLBETRIEB AM INN IN ÖSTERREICH

Pegel Nr.	Lage	S-S-V <sup>1</sup>	mittl. Häufigkeit / Jahr	Abflussamplitude (m <sup>3</sup> /s)	Wasserspiegeländerungen (cm/min)
201178	Kajetansbrücke	>1:10	1.000-1.250	60-80	0,5-0,75
201194	Prutz	1:3-1:4	2.750-3.000	40-60	0,75-1
201319	Imst (Bahnhof)	1:2-1:3	1.500-1.750	60-80	0,2-0,5
201459	Magerbach	1:2-1:3	1.000-1.250	60-80	0,2-0,5
230078	Telfs (Fußgängersteg)	1:2-1:3	1.000-1.250	60-80	0,2-0,5
201525	Innsbruck (oberh. Sill)	1:2-1:3	250-500	80-100	0,2-0,5
201681	Jenbach-Rotholz	1:1,5-1:2	50-250	80-100	0,2-0,5
201806	Brixlegg	1:1,5-1:2	250-500	80-100	0,2-0,5

<sup>1</sup> Sunk-Schwall-Verhältnis, welches im Jahresverlauf regelmäßig erreicht bzw. überschritten wird