

## Hochwasserkennwerte Gurk

### n-jährliche Wasserstände, Abflüsse und Hochwasserwarnstufen

Wasserstände in cm, Abflusswerte in m<sup>3</sup>/s

Pegelmessstelle		MW	HW1	HW5	HW10	HW30	HW100	RHHW	Warnstufe W
		MQ	HQ1	HQ5	HQ10	HQ30	HQ100	RHHQ	Warnstufe Q
Maitratten	cm	35	85	130	155	185	215	275	130
	m <sup>3</sup> /s	3,55	17	37	50	76	110	230	37
Weitensfeld (Ost)	cm	110	185	250	280	325	370	500	250
	m <sup>3</sup> /s	5,61	27	57	75	115	170	340	57
Mölbling	cm	70	170	250	280	320	360	470	250
	m <sup>3</sup> /s	12,14	57	104	128	170	220	420	104
Launsdorf	cm	95	175	225	245	280	310	420	220
	m <sup>3</sup> /s	13,61	62	109	135	180	230	430	107
Gumisch	cm	105	205	275	295	305	315	340	270
	m <sup>3</sup> /s	27,79	95	160	190	240	300	500	153