

Verzeichnis der Brückendurchfahrtshöhen/-breiten im Bezirk GDWS Standort Würzburg (Stand August 2023)

DONAU

WSA	Stauhaltung	Bauwerks-Nr.	Do-km	Brückename	Anzahl der Durchfahrtsöffnungen	Durchfahrtshöhe in m bezogen auf HSW*)	Durchfahrtsbreite in m Oberstrom	Durchfahrtsbreite in m Unterstrom (bei geteilter Durchfahrt)
Rbgg	Bad Abbach	001	2414,250	Straßenbrücke Maximilianbrücke Kelheim	1	5,25	17,25	
		002	2412,720	Straßenbrücke Europabrücke Kelheim	1	6,80	31,10	
		002a	2410,100	Straßenbrücke Saal	1	7,10	64,40	
		003	2401,920	Eisenbahnbrücke Poikam	1	7,05	28,75	
		004	2401,740	Wehrbrücke Bad Abbach	1	6,40	48,45	
		005	2400,280	Wirtschaftswegbrücke Bad Abbach	1	6,45	48,60	
Rbgg	Regensburg	007	2387,590	Autobahnbrücke Sinzing	1	> 10,00	49,25	
		008	2386,710	Eisenbahnbrücke Sinzing mit Geh- und Radwegebrücke	1	> 10,00	48,65	
		009	2385,670	Eisenbahnbrücke Mariaort	1	8,65	32,60	
		010	2381,130	Autobahnbrücke Pfaffenstein	1	6,75	35,00	
		011c	2381,040	Geh- und Radwegbrücke Pfaffenstein	1	6,60	37,00	
		012	2380,170	Straßenbrücke Oberpfalzbrücke	1	6,40	65,00	
Rbgg	Geisling	017	2379,560	Protzenweiherbrücke	1	6,65	Kammerbreite	
		018	2379,260 S	Straßenbrücke Eiserne Brücke	1	2,45	32,05	
		020	2378,450 S	Straßenbrücke Nibelungenbrücke (Südam)	1	6,90	74,00	
		021	2378,390	Straßenbrücke Nibelungenbrücke (Nordarm)	1	6,95	50,20	
		022a	2376,820	Eisenbahnbrücke Schwabelweis (Talfahrt)	1	5,95	34,00	
		022a	2376,820	Eisenbahnbrücke Schwabelweis (Bergfahrt)	1	6,00	33,00	
		022b	2376,330	Straßenbrücke Regensburg-Schwabelweis	1	8,65	101,00	
		023a	2369,640	Straßenbrücke Donaustauf	1	8,75	101,75	
		024	2358,260	Autobahnbrücke Würth	1	8,10	138,45	
Rbgg	Straubing	025	2353,320	Straßenbrücke Pfatter	1	7,35	85,35	
Rbgg	Kachlet	025b	2321,820	Straßenbrücke Straubing	1	8,30	Kammerbreite	
		027	2320,000	Straßenbrücke Agnes-Bernauer-Brücke	1	8,85	66,55	
		028	2316,980	Straßenbrücke Reibersdorf	1	8,85	71,90	
		029/030	2311,270	Eisenbahnbrücke Bogen	1	5,00	43,95	
		030a	2308,400	Straßenbrücke Bogen	1	9,00	75,10	
		031	2290,120	Autobahnbrücke Metten	1	8,60	71,40	
		032	2285,890	Eisenbahnbrücke Deggendorf	1	8,60	88,00	
		032b	2285,870	Fußgänger- u. Radwegbrücke Deggendorf	1	8,75	88,00	
		032a	2285,490	Autobahnbrücke Fischerdorf	1	8,40	89,85	
		033	2284,590	Straßenbrücke Maximilianbrücke Deggendorf	1	8,60	89,85	
		034	2282,520	Autobahnbrücke Deggenau	1	9,65	82,90	
		035	2266,230	Straßenbrücke Donau-Wald-Brücke Winzer	1	8,60	62,00	
		036	2249,160	Straßenbrücke Vilshofen	1	8,00	89,00	
		037	2234,260	Autobahnbrücke Schalding	1	> 10,00	100,15	
039	2230,630	Kabelbrücke Kabelsteg Kachlet	1	8,50	Kammerbreite			
Rbgg	Jochenstein	039a	2230,415	Straßenbrücke RMD Schleusenbrücke Kachlet	1	9,40	Kammerbreite	
		040	2230,280	Eisenbahnbrücke Steinbach	1	6,30	59,20	
		040a	2230,100	Straßenbrücke Franz-Josef-Strauß-Brücke	1	> 10,00	67,00	
		041	2226,960	Straßenbrücke Schanzbrücke Passau	1	7,70	101,00	
		042	2225,750	Straßenbrücke Luitpoldbrücke Passau	1	5,15	80,55	
		043	2223,280	Eisenbahnbrücke Kräutelstein (Talfahrt)	1	9,50	92,00	
		043	2223,280	Eisenbahnbrücke Kräutelstein (Bergfahrt)	1	9,50	71,00	
044	2203,310	Materialtransportbrücke Kranbrücke Jochenstein	1	7,70	Kammerbreite			

Die Durchfahrtsbreite wurde von linkem zu rechtem Fahrinnenrand unterhalb der Brückenvorderkante rechtwinklig zur Fahrtrichtung ermittelt.

Bei geteilter Durchfahrt diene das entsprechende Begrenzungsschild an der Brücke zur Ermittlung der Breite.

*) geringste Höhe der Brücke, z. B. der Rand bei Bogenbrücken