

Wasserspiegeltabelle HQ25

Station [km]	Lage	OK_HWS links [m NHN]	OK_HWS rechts [m NHN]	Wsp25Ist links [m NHN]	Wsp25Ist Achse [m NHN]	Wsp25Ist rechts [m NHN]	Wsp25Plan links [m NHN]	Wsp25Plan Achse [m NHN]	Wsp25Plan rechts [m NHN]
0+000,0	Mündung				268,34			268,34	
0+020,9					268,39			268,39	
0+048,7		269,93	269,47		268,38			268,38	
0+102,7		269,92	269,63	268,39	268,38	268,18	268,38	268,38	268,18
0+152,0	uh. Fußg.br.	270,42	269,95	268,34		268,08	268,33		268,09
0+154,0	Fußgängerbr.				268,30			268,30	
0+158,4	oh. Fußg.br.	270,33	270,01	268,19		268,39	268,20		268,38
0+172,4		270,00	270,01	268,46	268,36	268,29	268,45	268,36	268,29
0+214,6		270,05	270,10	268,43	268,44	268,48	268,43	268,44	268,49
0+259,4		270,28	270,10	268,54	268,59	268,62	268,56	268,60	268,70
0+271,8	UK Kirchbr.	270,28	270,12	268,25	268,09	268,37	268,56	268,58	268,67
0+280,1	Kirchbrücke				268,12			268,57	
0+284,6	OK Kirchbr	270,19	270,26		269,17			268,86	
0+288,1	QP oh. K.br.	270,19	270,10	268,57	268,67	268,75	268,61	268,65	268,70
0+294,8		270,21	270,10		268,72			268,66	
0+305,6		270,21	270,09	268,66	268,70	268,75	268,60	268,64	268,70
0+335,5		270,21	270,19	268,68	268,74	268,76	268,63	268,68	268,71
0+358,1		270,22	270,24	268,69	268,71	268,71	268,64	268,66	268,70
0+383,5		270,15	270,29	268,73	268,74	268,75	268,67	268,68	268,70
0+403,9		270,29	270,32	268,73	268,73	268,71	268,67	268,67	268,65
0+434,2		270,22	270,36	268,66	268,68	268,69	268,59	268,62	268,62
0+463,8	Friedhof re	270,27	272,06	268,55	268,60	268,64	268,47	268,53	268,58
0+476,3	Friedhof re	270,34	272,18	268,50	268,56	268,52	268,45	268,50	268,46
0+509,7	Friedhof re	270,46	272,51	268,84	268,86	268,84	268,80	268,82	268,80
0+552,5	Abzweig	270,62	268,61	269,04	269,09	269,14	269,01	269,06	269,11
0+605,0	Talstraße	270,88	270,62	269,46	269,42	269,44	269,45	269,41	269,43
0+658,7		270,97	268,16	269,45	269,51	269,55	269,44	269,49	269,54
0+667,7		270,95	270,56	269,46	269,50	269,53	269,45	269,48	269,51
0+720,5		271,05	269,00	269,67	269,66	269,70	269,65	269,65	269,69
0+765,4		271,10	269,61	269,78	269,72	269,69	269,77	269,71	269,68
0+812,9		271,18	269,24	269,78	269,76	269,73	269,77	269,75	269,72
0+863,0		271,04	270,86	269,78	269,79	269,83	269,77	269,78	269,83
0+906,7		271,10	271,30	269,75	269,72	269,61	269,74	269,71	269,60
0+982,8	ca. Pegel Fl.1	271,27		270,11	270,13	270,12	270,11	270,13	270,12
1+042,9		271,82		270,38	270,54	270,73	270,38	270,54	270,73
1+078,0		272,27		270,73		270,71	270,73		270,71
1+079,5	Stegbrücke				270,72			270,72	
1+099,0		272,49		270,84	270,86	270,94	270,84	270,86	270,94
1+165,1		272,62	269,47		271,04			271,04	
1+214,3		272,62	270,34		271,11			271,11	
1+234,2		272,61	270,33		271,12			271,12	
1+336,0		272,65	269,90		271,21			271,21	
1+384,1		272,67	270,13		271,22			271,22	
1+428,8	uh. Fußg.br.	272,69	270,73		271,27			271,27	

999,99 ine HWS-Anlage

Diff Plan-Ist HQ25, links [m]	Diff Plan-Ist HQ25, Achse [m]	Diff Plan-Ist HQ25, rechts [m]	Freibord links [m]	Freibord rechts [m]
	0,00			
	0,00			
	0,00			
-0,01	0,00	0,00	-1,54	-1,45
-0,01	0,00	0,01	-2,09	-1,86
	0,00			
0,01	0,00	-0,01	-2,13	-1,63
-0,01	0,00	0,00	-1,55	-1,72
0,00	0,00	0,01	-1,62	-1,61
0,02	0,01	0,08	-1,72	-1,40
0,31	0,49	0,30	-1,72	-1,45
	0,45			
	-0,31			
0,04	-0,02	-0,05	-1,58	-1,40
0,00	-0,06	0,00	-1,55	
-0,06	-0,06	-0,05	-1,61	-1,39
-0,05	-0,06	-0,05	-1,58	-1,48
-0,05	-0,05	-0,01	-1,58	-1,54
-0,06	-0,06	-0,05	-1,48	-1,59
-0,06	-0,06	-0,06	-1,62	-1,67
-0,07	-0,06	-0,07	-1,63	-1,74
-0,08	-0,07	-0,06	-1,80	
-0,05	-0,06	-0,06	-1,89	
-0,04	-0,04	-0,04	-1,66	
-0,03	-0,03	-0,03	-1,61	
-0,01	-0,01	-0,01	-1,43	
-0,01	-0,02	-0,01	-1,53	
-0,01	-0,02	-0,02	-1,50	
-0,02	-0,01	-0,01	-1,40	
-0,01	-0,01	-0,01	-1,33	
-0,01	-0,01	-0,01	-1,41	
-0,01	-0,01	0,00	-1,27	
-0,01	-0,01	-0,01	-1,36	
0,00	0,00	0,00	-1,16	
0,00	0,00	0,00	-1,44	
0,00	0,00	0,00	-1,54	
0,00	0,00	0,00		
0,00	0,00	0,00	-1,65	
	0,00		-1,58	
	0,00		-1,51	
	0,00		-1,49	
	0,00		-1,44	
	0,00		-1,45	
	0,00		-1,42	