

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Obere Schwalm Abschnitt 7 - tabellarische Ergebnisdarstellung

Station [km]	Sohlhöhe [m ü. NN]	HQ ₅ [m ü. NN]	HQ ₁₀ [m ü. NN]	HQ ₂₀ [m ü. NN]	HQ ₅₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ * 1.3 [m ü. NN]
85,121	298,32	300,12	300,27	300,41	300,60	300,75	301,09
85,206	298,44	300,23	300,35	300,47	300,64	300,78	301,11
85,273	298,54	300,33	300,45	300,54	300,69	300,83	301,14
85,440	299,72	301,34	301,39	301,41	301,44	301,47	301,52
85,519	300,29	301,84	301,88	301,91	301,94	301,97	302,07
85,629	300,67	302,26	302,32	302,37	302,44	302,49	302,62
85,691	300,89	302,51	302,61	302,68	302,77	302,84	302,97
85,794	301,20	302,80	302,97	303,03	303,11	303,16	303,25
85,892	301,73	303,33	303,40	303,47	303,55	303,61	303,73
85,946	302,00	303,53	303,73	303,80	303,88	303,93	304,00
86,004	302,28	303,89	303,97	304,04	304,13	304,18	304,28
86,115	303,08	304,21	304,45	304,49	304,57	304,59	304,64
86,163	303,42	304,69	304,76	304,80	304,85	304,89	304,97
86,188	303,23	304,70	304,74	305,24	305,35	305,37	305,51
86,198	303,32	304,90	305,09	305,44	305,56	305,57	305,72
86,259	303,57	305,15	305,29	305,52	305,64	305,68	305,85
86,325	303,85	305,52	305,57	305,60	305,69	305,73	305,90
86,421	304,25	305,97	306,02	306,05	306,10	306,18	306,25
86,500	305,17	306,71	306,75	306,77	306,81	306,83	306,88
86,570	305,98	307,27	307,30	307,32	307,36	307,38	307,47
86,655	306,26	307,94	308,02	308,07	308,14	308,19	308,31
86,740	306,54	308,30	308,39	308,47	308,58	308,65	308,81
86,790	307,14	308,75	308,93	309,04	309,15	309,22	309,32
86,953	308,90	310,23	310,25	310,28	310,31	310,33	310,37
86,962	309,32	310,35	310,37	310,39	310,42	310,45	310,50
86,967	309,18	310,42	310,45	310,47	310,51	310,53	310,58
87,017	309,33	310,67	310,73	310,79	310,86	310,90	311,00
87,065	309,44	310,87	311,02	311,07	311,13	311,18	311,27
87,069	309,44	310,88	311,04	311,09	311,16	311,21	311,33
87,072	309,37	310,88	311,05	311,14	311,21	311,26	311,36
87,074	309,90	310,93	311,11	311,23	311,30	311,35	311,43
87,116	309,32	311,28	311,35	311,49	311,54	311,57	311,64
87,119	309,47	311,52	311,56	311,59	311,63	311,66	311,72
87,121	309,44	311,53	311,56	311,54	311,61	311,65	311,75
87,248	311,05	311,95	312,06	312,16	312,29	312,39	312,60
87,261	311,16	312,08	312,19	312,29	312,42	312,52	312,75
87,269	310,66	312,17	312,24	312,34	312,49	312,61	312,89
87,340	311,66	313,05	313,14	313,22	313,54	313,57	313,72
87,411	311,97	313,48	313,58	313,67	313,86	313,91	314,08
87,460	312,18	313,68	313,77	313,84	313,98	314,08	314,35
87,569	313,45	314,79	314,85	314,91	314,98	315,03	315,15
87,656	313,99	315,38	315,49	315,57	315,63	316,01	316,22
87,743	314,53	316,01	316,18	316,34	316,41	316,55	316,77
87,819	314,75	316,49	316,66	316,80	317,00	317,12	317,40
87,878	315,39	316,67	316,71	316,85	317,03	317,15	317,42
87,968	315,96	317,30	317,36	317,41	317,46	317,49	317,55
87,990	316,79	317,42	317,58	317,63	317,68	317,71	317,78
87,997	316,39	317,71	317,74	317,77	317,81	317,84	317,91
88,088	317,18	318,15	318,21	318,26	318,32	318,36	318,46
88,090	317,18	318,16	318,22	318,27	318,33	318,37	318,47
88,093	317,06	318,25	318,30	318,34	318,44	318,47	318,53
88,095	317,08	318,34	318,40	318,45	318,53	318,56	318,62
88,097	317,08	318,34	318,40	318,46	318,53	318,57	318,63

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Obere Schwalm Abschnitt 7 - tabellarische Ergebnisdarstellung

Station [km]	Sohlhöhe [m ü. NN]	HQ ₅ [m ü. NN]	HQ ₁₀ [m ü. NN]	HQ ₂₀ [m ü. NN]	HQ ₅₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ * 1.3 [m ü. NN]
88,150	317,43	318,59	318,64	318,68	318,72	318,76	318,83
88,213	317,85	319,00	319,04	319,15	319,21	319,25	319,36
88,276	318,27	319,61	319,65	319,69	319,73	319,77	319,84
88,349	318,81	320,24	320,30	320,34	320,39	320,43	320,50

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Obere Schwalm Abschnitt 7 - hydraulischer Längsschnitt

