

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Obere Schwalm Abschnitt 4 - 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]
77,372	241,60	243,22	243,30	243,36	243,44	243,49	243,73
77,428	241,75	243,55	243,66	243,74	243,84	243,90	244,18
77,505	241,96	243,76	243,85	243,92	244,01	244,06	244,30
77,508	241,96	243,78	243,86	243,93	244,02	244,07	244,31
77,512	241,91	243,76	243,83	243,90	243,98	244,03	244,27
77,514	241,72	243,77	243,85	243,91	243,99	244,05	244,32
77,605	242,78	244,11	244,28	244,38	244,48	244,54	244,77
77,712	244,02	245,34	245,43	245,48	245,56	245,53	245,76
77,807	244,99	246,55	246,64	246,71	246,79	246,84	247,08
77,813	244,99	246,63	246,64	246,72	246,81	246,87	247,13
77,819	244,94	246,83	246,94	247,04	247,16	247,23	247,57
77,913	246,61	248,12	248,22	248,33	248,40	248,48	248,70
77,931	246,49	248,29	248,44	248,83	248,93	248,99	249,27
77,932	246,49	248,30	248,45	248,84	248,94	249,00	249,28
77,975	247,16	248,93	249,08	249,19	249,60	249,66	249,93
77,976	247,16	248,93	249,08	249,20	249,61	249,67	249,93
77,987	247,79	249,56	249,77	249,96	250,07	250,14	250,47
78,052	249,20	250,58	250,66	250,73	250,80	250,85	251,05
78,139	250,79	252,15	252,26	252,34	252,42	252,48	252,72
78,201	251,89	253,26	253,35	253,42	253,52	253,58	253,84
78,258	252,90	254,31	254,39	254,49	254,57	254,64	254,90
78,291	253,55	255,27	255,66	255,73	255,81	255,85	256,10
78,294	253,80	255,67	255,77	255,84	255,93	255,98	256,21
78,295	253,80	255,90	255,98	256,05	256,14	256,20	256,49
78,299	254,13	255,86	255,95	256,02	256,11	256,16	256,40
78,315	253,99	256,09	256,19	256,29	256,39	256,46	256,75
78,335	254,35	256,22	256,35	256,46	256,60	256,69	257,10

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Obere Schwalm Abschnitt 4 - hydraulischer Längsschnitt

