

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Haune 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]
29,813	242,70	246,16	246,22	246,27	246,33	246,38	246,48
29,917	243,37	246,25	246,32	246,37	246,44	246,49	246,60
30,032	243,95	246,24	246,30	246,35	246,42	246,47	246,59
30,034	245,73	246,30	246,37	246,42	246,50	246,56	246,67
30,193	246,08	246,42	246,47	246,51	246,58	246,63	246,74
30,257	246,32	246,58	246,61	246,64	246,69	246,73	246,81
30,303	246,44	246,75	246,77	246,80	246,83	246,86	246,92
30,321	246,49	246,80	246,82	246,84	246,88	246,90	246,97
30,465	246,77	247,18	247,21	247,23	247,27	247,29	247,35
30,579	247,04	247,43	247,46	247,48	247,52	247,56	247,62
30,762	247,47	247,87	247,90	247,93	247,98	248,01	248,08
30,830	247,81	248,14	248,17	248,20	248,24	248,27	248,33
30,979	248,25	248,75	248,78	248,83	248,87	248,90	248,98
31,092	246,36	248,95	248,99	249,02	249,09	249,23	249,36
31,178	246,71	249,22	249,27	249,33	249,43	249,45	249,58
31,191	246,64	248,75	249,33	249,37	249,43	249,47	249,55
31,203	246,62	249,57	249,42	249,48	249,54	249,58	249,68
31,290	246,25	249,63	249,59	249,66	249,75	249,81	249,95
31,356	246,55	249,68	249,68	249,76	249,86	249,92	250,06
31,410	246,70	249,66	249,65	249,71	249,79	249,83	249,91
31,433	246,94	249,69	249,69	249,75	249,82	249,85	249,87
31,444	246,53	249,76	249,79	249,90	250,03	250,14	250,42
31,485	246,93	249,81	249,87	249,99	250,15	250,27	250,56
31,537	247,03	249,82	249,89	250,02	250,17	250,29	250,58
31,598	247,15	249,88	249,96	250,06	250,21	250,32	250,60
31,663	247,07	249,93	250,01	250,11	250,25	250,36	250,63
31,769	247,30	250,05	250,14	250,23	250,35	250,44	250,69
31,834	247,27	250,12	250,22	250,30	250,42	250,51	250,74
31,896	247,54	250,20	250,30	250,38	250,49	250,58	250,79
32,031	248,11	250,34	250,44	250,52	250,63	250,71	250,91

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Haune Abschnitt 7 - hydraulischer Längsschnitt

