

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Obere Eder Abschnitt 1 - 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]
70,451	239,62	245,34	245,77	246,16	246,65	247,00	248,02
70,461	239,62	245,31	245,74	246,12	246,60	246,94	247,90
70,471	240,11	245,34	245,78	246,17	246,67	247,03	248,09
70,693	240,60	245,38	245,81	246,21	246,70	247,06	248,12
70,874	241,04	245,40	245,83	246,22	246,72	247,07	248,13
71,324	241,30	245,48	245,91	246,30	246,79	247,14	248,19
71,615	241,52	245,53	245,95	246,34	246,83	247,18	248,23
71,850	241,55	245,51	245,93	246,33	246,83	247,19	248,26
72,120	241,57	245,66	246,05	246,42	246,90	247,24	248,27
72,449	242,39	245,85	246,19	246,52	246,94	247,26	248,23
72,459	242,39	246,14	246,45	246,75	247,13	247,42	248,33
72,469	242,33	246,16	246,47	246,77	247,16	247,45	248,38
72,765	243,00	246,32	246,63	246,92	247,30	247,59	248,49
73,065	243,82	246,58	246,85	247,08	247,39	247,62	248,38
73,338	244,32	247,54	247,84	248,09	248,41	248,63	249,28
73,588	244,82	248,21	248,45	248,66	248,94	249,13	249,73
73,828	244,88	248,70	248,96	249,19	249,49	249,69	250,33
74,071	244,93	248,82	249,08	249,32	249,61	249,82	250,46
74,175	245,40	248,84	249,11	249,34	249,64	249,85	250,49
74,275	245,80	248,88	249,14	249,35	249,64	249,84	250,48
74,282	245,70	248,72	248,95	249,17	249,47	249,70	250,41
74,289	245,84	248,95	249,20	249,40	249,66	249,85	250,45
74,500	246,15	249,06	249,29	249,46	249,70	249,87	250,43
74,662	246,40	249,38	249,62	249,80	250,04	250,20	250,71
74,862	246,72	249,59	249,78	249,94	250,14	250,43	250,79
75,108	246,20	250,07	250,30	250,50	250,76	250,87	251,38
75,308	247,28	250,15	250,66	250,74	250,91	251,05	251,62

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Obere Eder Abschnitt 1 - hydraulischer Längsschnitt

