

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Untere Eder Abschnitt 5 - 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]
40,957	189,34	192,98	193,21	193,40	193,63	193,81	194,31
41,183	189,65	193,35	193,58	193,77	194,00	194,17	194,66
41,404	190,08	193,75	193,96	194,14	194,37	194,53	195,01
41,512	190,38	193,89	194,09	194,27	194,49	194,65	195,11
41,635	189,99	193,97	194,16	194,33	194,55	194,70	195,15
41,847	190,75	194,31	194,52	194,70	194,92	195,07	195,52
41,972	191,30	194,55	194,78	194,97	195,21	195,38	195,86
42,082	191,60	194,77	194,98	195,17	195,40	195,56	196,02
42,191	191,43	194,86	195,06	195,24	195,46	195,60	196,03
42,210	191,68	194,78	194,96	195,12	195,31	195,44	195,80
42,247	192,01	194,88	195,09	195,28	195,53	195,69	196,21
42,403	191,97	195,12	195,36	195,56	195,82	196,00	196,53
42,560	192,00	195,33	195,55	195,75	196,00	196,17	196,69
42,751	191,75	195,63	195,84	196,01	196,24	196,40	196,87
42,857	192,02	195,77	195,98	196,15	196,37	196,52	196,97
43,061	192,49	196,12	196,33	196,51	196,73	196,88	197,34
43,181	193,06	196,27	196,48	196,66	196,89	197,04	197,50
43,325	193,05	196,44	196,64	196,82	197,04	197,19	197,64
43,397	193,00	196,63	196,83	197,01	197,24	197,40	197,86
43,483	193,37	196,80	197,01	197,17	197,39	197,55	198,00
43,595	191,30	196,99	197,20	197,38	197,60	197,76	198,19
43,620	191,32	196,99	197,21	197,39	197,61	197,77	198,21
43,630	193,54	196,79	196,96	197,10	197,26	197,35	197,60
43,642	193,07	197,02	197,25	197,45	197,70	197,88	198,44
43,697	193,39	197,14	197,39	197,60	197,89	198,09	198,71
43,771	193,51	197,16	197,41	197,63	197,90	198,09	198,71
43,854	193,65	197,37	197,64	197,86	198,15	198,35	198,98
43,930	193,77	197,35	197,60	197,81	198,08	198,27	198,87

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Untere Eder Abschnitt 5 - hydraulischer Längsschnitt

