

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Untere 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]
0,086	141,29	145,74	146,02	146,24	146,51	146,66	147,10
0,217	141,73	145,90	146,18	146,41	146,69	146,85	147,28
0,333	142,08	146,06	146,31	146,53	146,81	146,98	147,42
0,507	140,79	146,41	146,67	146,85	147,07	147,22	147,61
0,580	141,22	146,46	146,71	146,89	147,12	147,26	147,63
0,712	141,70	146,55	146,79	146,98	147,21	147,37	147,72
0,756	141,70	146,56	146,81	146,98	147,22	147,37	147,71
0,768	141,51	146,56	146,81	146,99	147,23	147,37	147,71
0,782	141,13	146,57	146,83	147,01	147,25	147,41	147,77
0,812	141,04	146,61	146,87	147,07	147,32	147,49	147,87
0,931	142,76	146,66	146,92	147,12	147,39	147,58	148,01
1,005	143,15	146,71	146,93	147,12	147,39	147,58	148,01
1,238	143,14	146,95	147,20	147,38	147,62	147,79	148,18
1,464	143,00	147,13	147,35	147,53	147,77	147,94	148,31
1,713	142,99	147,28	147,50	147,67	147,89	148,05	148,41
1,917	143,58	147,40	147,64	147,86	148,14	148,34	148,77
2,002	143,31	147,45	147,66	147,86	148,15	148,36	148,81
2,204	143,43	147,61	147,86	148,06	148,36	148,56	149,01
2,289	143,24	147,66	147,92	148,16	148,44	148,64	149,07
2,502	143,18	147,91	148,17	148,38	148,63	148,81	149,22
2,600	143,12	148,01	148,25	148,44	148,67	148,84	149,23
2,844	143,73	148,26	148,51	148,69	148,92	149,09	149,46
3,070	143,63	148,48	148,72	148,90	149,12	149,28	149,63
3,187	143,27	148,54	148,76	148,94	149,15	149,30	149,65
3,452	142,61	148,80	149,04	149,23	149,47	149,64	149,99
3,467	142,63	148,81	149,04	149,23	149,46	149,63	149,98
3,477	143,15	148,80	149,04	149,23	149,46	149,63	149,97
3,487	144,35	148,80	149,04	149,24	149,47	149,64	150,00
3,496	144,36	148,81	149,05	149,25	149,48	149,67	150,06
3,786	143,56	148,97	149,23	149,45	149,73	149,93	150,40
4,105	144,76	149,11	149,41	149,67	149,99	150,22	150,73
4,417	145,00	149,50	149,75	149,98	150,28	150,50	151,00
4,702	144,55	149,61	149,87	150,09	150,38	150,59	151,08
5,015	144,83	149,71	149,97	150,19	150,48	150,69	151,17
5,240	145,34	149,87	150,13	150,37	150,67	150,88	151,36
5,560	145,57	150,19	150,48	150,72	151,03	151,24	151,72
5,735	145,53	150,28	150,56	150,80	151,12	151,34	151,83
5,941	145,48	150,44	150,74	151,00	151,34	151,58	152,11
6,105	147,00	150,52	150,84	151,11	151,45	151,69	152,22
6,205	146,42	150,63	150,91	151,17	151,49	151,71	152,21
6,239	146,45	150,64	150,93	151,18	151,50	151,73	152,22
6,247	145,68	150,63	150,91	151,16	151,48	151,71	152,21
6,258	146,64	150,65	150,94	151,20	151,52	151,74	152,22
6,308	145,27	150,66	150,95	151,21	151,53	151,76	152,26
6,439	149,33	150,82	151,11	151,37	151,71	151,95	152,47
6,550	146,72	150,90	151,16	151,40	151,71	151,93	152,42
6,666	146,98	150,98	151,23	151,46	151,77	152,00	152,51
6,948	146,43	151,29	151,57	151,83	152,16	152,38	152,90
7,181	145,81	151,45	151,73	151,98	152,32	152,54	153,05
7,403	146,68	151,60	151,88	152,13	152,46	152,69	153,19
7,622	147,62	151,73	152,02	152,26	152,59	152,82	153,31
7,739	147,41	151,83	152,11	152,35	152,66	152,87	153,32
8,022	147,55	151,99	152,29	152,55	152,89	153,12	153,63

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Untere 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]
8,271	146,42	152,13	152,43	152,69	153,03	153,26	153,77
8,610	147,52	152,45	152,77	153,05	153,40	153,65	154,19
8,948	147,47	152,62	152,96	153,25	153,63	153,90	154,50
9,226	148,09	152,79	153,14	153,44	153,85	154,13	154,75
9,408	148,23	152,88	153,23	153,53	153,92	154,20	154,81
9,583	148,29	153,01	153,36	153,67	154,07	154,35	154,98
9,666	148,35	153,06	153,41	153,71	154,12	154,41	155,04
9,733	148,39	153,10	153,45	153,75	154,16	154,44	155,08
9,793	148,38	153,15	153,49	153,79	154,19	154,48	155,10
9,867	148,49	153,22	153,55	153,85	154,26	154,55	155,18
9,932	148,37	153,22	153,56	153,85	154,25	154,54	155,17
9,950	148,42	153,23	153,56	153,86	154,26	154,54	155,17
9,958	148,27	153,20	153,52	153,79	154,18	154,46	155,07
9,966	149,06	153,25	153,59	153,89	154,30	154,60	155,24
9,976	149,09	153,26	153,61	153,92	154,33	154,63	155,29
10,128	148,48	153,34	153,68	153,97	154,38	154,67	155,31
10,333	147,94	153,46	153,78	154,06	154,44	154,71	155,31

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Untere Eder Abschnitt 1 - hydraulischer Längsschnitt

