

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Fulda LK Kassel Abschnitt 1 - tabellarische Ergebnisdarstellung

Station [km]	Sohlhöhe [m ü. NN]	HQ ₅ [m ü. NN]	HQ _{10, bearb.} [m ü. NN]	HQ ₂₀ [m ü. NN]	HQ ₅₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ [m ü. NN]	HQ _{Extrem} [m ü. NN]
4,936	118,96	125,17	125,29	125,94	126,42	126,82	127,03
5,197	118,18	125,29	125,41	126,09	126,59	127,00	127,23
5,342	118,66	125,32	125,44	126,13	126,63	127,05	127,28
5,549	119,44	125,35	125,47	126,16	126,66	127,08	127,31
5,793	119,74	125,42	125,54	126,23	126,74	127,16	127,40
6,069	119,89	125,58	125,71	126,41	126,93	127,35	127,59
6,293	118,79	125,74	125,87	126,59	127,10	127,52	127,76
6,549	120,09	125,86	125,99	126,76	127,31	127,74	128,00
6,714	120,00	125,97	126,10	126,88	127,44	127,87	128,13
6,915	120,11	126,03	126,16	126,86	127,38	127,79	128,04
7,121	119,33	126,26	126,38	127,13	127,66	128,07	128,32
7,297	119,92	126,40	126,52	127,26	127,79	128,20	128,45
7,457	119,74	126,52	126,65	127,41	127,94	128,35	128,59
7,482	119,74	126,52	126,65	127,41	127,94	128,35	128,60
7,502	120,26	126,46	126,59	127,34	127,87	128,28	128,52
7,522	121,61	126,48	126,61	127,36	127,89	128,29	128,54
7,557	121,61	126,49	126,63	127,39	127,93	128,34	128,59
7,776	121,97	126,58	126,71	127,46	127,99	128,40	128,65
8,011	120,11	126,72	126,85	127,59	128,11	128,52	128,77
8,246	121,97	126,81	126,94	127,70	128,23	128,63	128,88
8,395	121,64	126,88	127,01	127,76	128,27	128,66	128,90
8,584	121,42	126,95	127,08	127,81	128,33	128,72	128,96
8,866	121,43	127,10	127,23	127,97	128,49	128,88	129,13
9,068	121,06	127,23	127,36	128,10	128,63	129,03	129,27
9,282	121,23	127,37	127,50	128,27	128,81	129,21	129,46
9,524	122,25	127,47	127,61	128,38	128,92	129,32	129,57
9,725	122,17	127,60	127,73	128,51	129,05	129,45	129,71
9,899	122,14	127,71	127,84	128,63	129,19	129,61	129,87
10,049	122,11	127,84	127,97	128,75	129,30	129,71	129,96
10,285	122,39	127,91	128,05	128,83	129,39	129,81	130,06
10,513	122,08	128,01	128,15	128,93	129,47	129,88	130,13
10,742	122,18	128,11	128,25	129,04	129,61	130,02	130,28
10,958	122,63	128,26	128,40	129,21	129,78	130,21	130,47
11,145	122,50	128,38	128,51	129,32	129,90	130,31	130,57
11,372	122,46	128,51	128,64	129,44	130,01	130,42	130,67
11,600	122,23	128,76	128,89	129,72	130,33	130,76	131,03
11,803	122,13	128,75	128,88	129,71	130,30	130,72	130,99
11,983	122,08	128,87	129,00	129,84	130,46	130,89	131,17
12,196	122,31	128,87	129,00	129,83	130,42	130,85	131,13
12,423	122,22	128,98	129,12	129,95	130,56	130,99	131,27
12,610	122,48	129,08	129,22	130,06	130,67	131,11	131,39
12,807	122,11	129,12	129,26	130,10	130,70	131,14	131,41
12,997	122,69	129,17	129,31	130,15	130,75	131,19	131,46
13,247	122,06	129,21	129,35	130,18	130,77	131,21	131,48
13,437	122,35	129,28	129,42	130,27	130,87	131,31	131,59
13,608	122,25	129,36	129,51	130,37	130,97	131,40	131,68
13,817	122,72	129,48	129,63	130,51	131,14	131,59	131,88
13,966	122,44	129,50	129,64	130,52	131,14	131,59	131,88
14,162	122,58	129,58	129,73	130,63	131,26	131,72	132,01
14,388	122,60	129,63	129,78	130,68	131,32	131,78	132,07
14,606	122,65	129,69	129,84	130,75	131,39	131,85	132,15
14,819	122,79	129,73	129,88	130,79	131,43	131,90	132,19
15,001	122,24	129,81	129,96	130,88	131,53	132,01	132,31

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda - hydraulische Berechnungen

Fulda LK Kassel Abschnitt 1 - tabellarische Ergebnisdarstellung

Station [km]	Sohlhöhe [m ü. NN]	HQ ₅ [m ü. NN]	HQ _{10, bearb.} [m ü. NN]	HQ ₂₀ [m ü. NN]	HQ ₅₀ [m ü. NN]	HQ ₁₀₀ [m ü. NN]	HQ _{Extrem} [m ü. NN]
15,127	122,29	129,84	129,98	130,90	131,54	132,01	132,32
15,245	122,48	129,91	130,07	131,00	131,67	132,14	132,45
15,435	121,87	129,94	130,09	131,03	131,70	132,17	132,48
15,460	121,87	129,94	130,10	131,03	131,71	132,18	132,48
15,481	127,00	129,59	129,74	130,62	131,24	131,67	131,94
15,502	125,25	130,44	130,57	131,42	132,08	132,55	132,86
15,534	125,25	130,46	130,59	131,44	132,10	132,57	132,88
15,585	124,40	130,49	130,62	131,47	132,14	132,62	132,94
15,767	125,53	130,60	130,73	131,61	132,28	132,77	133,09
15,939	124,86	130,84	130,97	131,86	132,49	132,95	133,26
16,146	126,70	130,90	131,02	131,92	132,59	133,04	133,34
16,354	125,32	131,15	131,28	132,20	132,86	133,27	133,55
16,593	126,67	131,31	131,44	132,37	133,02	133,42	133,69
16,810	125,39	131,51	131,65	132,58	133,23	133,63	133,91
16,974	126,00	131,61	131,75	132,67	133,32	133,73	134,01
17,180	126,19	131,82	131,95	132,83	133,46	133,88	134,16
17,433	126,96	132,14	132,25	133,04	133,64	134,04	134,32
17,627	127,74	132,30	132,41	133,15	133,73	134,12	134,40
17,824	127,57	132,46	132,55	133,26	133,82	134,21	134,48
18,082	126,93	132,63	132,72	133,38	133,91	134,29	134,55
18,312	126,96	132,77	132,87	133,54	134,07	134,44	134,70
18,445	126,41	132,89	132,99	133,65	134,18	134,55	134,81
18,647	126,15	132,98	133,08	133,72	134,23	134,60	134,84
18,770	126,29	133,01	133,11	133,76	134,28	134,64	134,89
18,873	126,56	133,05	133,15	133,81	134,34	134,72	134,97
18,973	126,66	133,10	133,20	133,87	134,41	134,79	135,04
19,169	125,52	133,19	133,29	133,97	134,50	134,88	135,13
19,372	127,33	133,29	133,39	134,08	134,61	135,00	135,26
19,629	126,51	133,31	133,41	134,09	134,62	135,00	135,24
19,826	126,63	133,38	133,49	134,18	134,71	135,09	135,34
20,013	127,22	133,45	133,56	134,27	134,81	135,20	135,46
20,199	127,22	133,50	133,61	134,34	134,89	135,28	135,54
20,446	128,60	133,56	133,68	134,43	134,98	135,38	135,65
20,656	127,46	133,64	133,75	134,50	135,06	135,46	135,73
20,815	127,92	133,70	133,82	134,56	135,11	135,52	135,78
20,978	128,11	133,76	133,87	134,62	135,17	135,58	135,84
21,152	128,38	133,82	133,93	134,68	135,22	135,62	135,88
21,389	128,44	133,96	134,08	134,84	135,40	135,80	136,07
21,566	127,92	134,01	134,13	134,89	135,44	135,84	136,11
21,804	128,38	134,09	134,21	134,97	135,52	135,92	136,18
22,053	128,06	134,21	134,32	135,08	135,63	136,03	136,29

Hochwasserrisikomanagementplan Fulda
Fulda LK Kassel Abschnitt 1 - hydraulischer Längsschnitt

