

箇 面 対 象 番 号	河川名	左 右 岸 の 別	種別	重 要 度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
5	揖保川	一	工作物	A	左岸：姫路市余部区上川原 右岸：たつの市御津町中島	3.800		4,200 (3.8)	7.46	-	1.50	余部	横堰
7	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市揖保町真砂	5.100 ~ 5.300	200	3,500 (5.2)	10.64	11.90	1.50	余部	
8	揖保川	右岸	基礎地盤漏水	B	たつの市揖保川町市場	5.200 ~ 6.900	1,700	3,500 (6.2)	11.38	13.52	1.50	余部	
9	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市揖保町真砂	5.200 ~ 5.400	200	3,500 (5.2)	10.64	11.90	1.50	余部	
10	揖保川	右岸	堤体漏水	B	たつの市揖保川町市場	5.200 ~ 7.000	1,800	3,500 (6.0)	11.19	13.15	1.50	余部	
11	揖保川	左岸	工作物	A	たつの市揖保町東用	6.327		3,500 (6.4)	11.56	13.81	1.50	余部	真砂第二排水樋門(たつの市)
12	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市揖保町今市	6.500 ~ 8.100	1,600	3,500 (7.4)	13.32	15.21	1.50	余部	
13	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市揖保町今市	7.900 ~ 8.100	200	3,500 (8.0)	14.42	15.86	1.50	余部	
14	揖保川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市揖保川町正篠	7.900 ~ 8.300	400	3,500 (8.0)	14.42	15.65	1.50	余部	
15	揖保川	一	工作物	B	左岸：たつの市揖保町今市 右岸：たつの市揖保川町正篠	8.000		3,500 (8.0)	14.42	左岸：15.86 右岸：15.65	1.50	余部	JR山陽本線揖保川橋梁(M22)
16	揖保川	右岸	水衝・洗掘	A	たつの市揖保川町正篠	8.000 ~ 8.100	100	3,500 (8.0)	14.42	15.86	1.50	余部	
17	揖保川	左岸	基礎地盤漏水	B	たつの市揖保町揖保中	8.200 ~ 10.000	1,800	3,500 (9.2)	16.35	18.62	1.50	龍野	
18	揖保川	一	工作物	B	左岸：たつの市揖保町揖保中 右岸：たつの市揖保川町正篠	8.200		3,500 (8.2)	14.87	左岸：17.94 右岸：16.31	1.50	左岸：余部 右岸：龍野	揖保川大橋
19	揖保川	右岸	水衝・洗掘	A	たつの市揖保川町正篠	8.200 ~ 8.400	200	3,500 (8.2)	14.87	16.31	1.50	龍野	
20	揖保川	右岸	堤体漏水	B	たつの市揖保川町野田	9.700 ~ 10.100	400	3,400 (10.0)	18.31	20.51	1.50	龍野	
21	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市龍野町大道	10.000 ~ 11.100	1,100	3,400 (10.6)	20.05	21.17	1.50	龍野	
22	揖保川	右岸	堤体漏水	B	たつの市揖保川町半田	10.200 ~ 11.200	1,000	3,400 (10.6)	20.05	21.97	1.50	龍野	
23	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市龍野町大道	10.500 ~ 11.300	800	3,400 (10.8)	20.40	21.83	1.50	龍野	
24	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市龍野町富永	11.500 ~ 11.700	200	3,400 (11.6)	23.35	24.72	1.50	龍野	
25	揖保川	右岸	堤体漏水	A	たつの市揖西町小神	11.500 ~ 11.800	300	3,400 (11.6)	23.35	25.05	1.50	龍野	
26	揖保川	一	工作物	B	左岸：たつの市龍野町富永 右岸：たつの市龍野町日山	11.800		3,400 (11.8)	23.85	左岸：26.12 右岸：26.60	1.50	龍野	龍野新大橋(S39)

箇 面 対 象 番 号	河川名	左 右 岸 の 別	種別	重 要 度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
27	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市龍野町日山	11.900 ~ 12.700	800	3,400 (12.2)	24.91	25.88	1.50	龍野	特殊堤(疊堤)
28	揖保川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市龍野町富永	11.900 ~ 12.100	200	3,400 (12.0)	24.20	25.62	1.50	龍野	
29	揖保川	-	工作物	B	左岸:たつの市龍野町富永 右岸:たつの市龍野町川原町	12.600		3,400 (12.6)	25.87	左岸:27.41 右岸:27.32	1.50	龍野	龍野橋(S9)
30	揖保川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市龍野町日飼	12.900 ~ 13.900	1,000	3,400 (13.4)	28.97	29.61	1.50	龍野	
31	揖保川	-	工作物	B	左岸:たつの市龍野町富永 右岸:たつの市龍野町旭町	13.000		3,400 (13.0)	27.27	左岸:28.60 右岸:28.54	1.50	龍野	旭橋(S46)
32	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市龍野町北龍野	13.100 ~ 14.300	1,200	3,400 (13.6)	30.04	30.38	1.50	龍野	
33	揖保川	左岸	水衝・洗掘	A	たつの市龍野町日飼	13.400 ~ 13.500	100	3,400 (13.4)	28.97	29.61	1.50	龍野	
34	揖保川	右岸	堤体漏水	B	たつの市龍野町北龍野	13.800 ~ 14.500	700	3,400 (14.2)	31.21	32.53	1.50	龍野	
35	揖保川	-	工作物	B	左岸:たつの市龍野町島田 右岸:たつの市龍野町北龍野	13.900		3,400 (14.0)	30.68	左岸:32.55 右岸:31.98	1.50	龍野	祇園橋(H11)
36	揖保川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町佐野	14.700 ~ 14.900	200	3,300 (14.8)	32.51	31.20	1.50	龍野	
37	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町北村	16.100 ~ 17.100	1,000	3,300 (16.6)	40.67	41.35	1.50	龍野	
38	揖保川	-	工作物	A	左岸:たつの市新宮町齋崎 右岸:たつの市新宮町齋崎	16.151		3,300 (16.2)	39.29	左岸:- 右岸:39.71	1.50	龍野	JR姫新線揖保川橋梁(S9)
39	揖保川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町北村	16.900 ~ 17.100	200	3,300 (17.0)	41.54	39.97	1.50	龍野	無堤区間
40	揖保川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町曾我井	17.100 ~ 17.300	200	3,300 (17.2)	41.89	42.54	1.50	龍野	無堤区間
41	揖保川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町曾我井	17.300 ~ 17.500	200	3,300 (17.4)	42.24	42.12	1.50	龍野	無堤区間
42	揖保川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町曾我井	17.500 ~ 17.700	200	3,300 (17.6)	42.81	43.53	1.50	龍野	無堤区間
43	揖保川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町曾我井	18.100 ~ 18.300	200	3,300 (18.2)	45.20	44.00	1.50	龍野	無堤区間
44	揖保川	右岸	堤体漏水	B	たつの市新宮町新宮	18.400 ~ 19.500	1,100	3,300 (19.0)	48.63	50.29	1.50	龍野	
45	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町新宮	18.500 ~ 18.900	400	3,300 (18.6)	47.81	48.67	1.50	龍野	
46	揖保川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町新宮	18.500 ~ 19.300	800	3,300 (18.8)	48.13	46.76	1.50	龍野	無堤区間
47	揖保川	-	工作物	B	左岸:たつの市新宮町新宮 右岸:たつの市新宮町新宮	18.600		3,300 (18.6)	47.81	左岸:46.27 右岸:48.67	1.50	龍野	東山公園吊橋(S42)

箇 面 対 象 番 号	河川名	左 右 岸 の 別	種別	重 要 度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
48	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町新宮	19.300 ~ 19.900	600	3,300 (19.6)	50.51	51.87	1.50	龍野	
49	揖保川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町下野	19.500 ~ 19.900	400	3,300 (19.6)	50.51	49.50	1.50	龍野	無堤区間
50	揖保川	左岸	基礎地盤漏水	B	たつの市新宮町上筈	19.800 ~ 22.800	3,000	3,300 (21.4)	56.55	59.05	1.50	龍野	
51	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市新宮町下筈	20.000 ~ 21.000	1,000	3,300 (20.6)	54.18	55.79	1.50	龍野	
52	揖保川	—	工作物	B	左岸：たつの市新宮町下野 右岸：たつの市新宮町下野	20.200		3,300 (20.2)	52.93	左岸：54.53 右岸：54.60	1.50	龍野	新香橋(S38)
53	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市新宮町上筈	21.400 ~ 21.600	200	3,300 (21.4)	56.55	59.05	1.50	龍野	
54	揖保川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町吉島	21.900 ~ 22.300	400	3,300 (22.0)	60.26	61.37	1.50	龍野	
55	揖保川	左岸	堤体漏水	B	たつの市新宮町上筈	22.000 ~ 22.800	800	3,300 (22.4)	61.22	62.81	1.50	龍野	
56	揖保川	—	工作物	B	左岸：たつの市新宮町上筈 右岸：たつの市新宮町香山	22.200		3,300 (22.0)	60.26	左岸：61.37 右岸：-	1.50	龍野	香島橋(S47)
57	揖保川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町香山	22.300 ~ 23.300	1,000	3,300 (22.8)	62.24	61.54	1.50	龍野	無堤区間
58	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町香山	23.300 ~ 24.100	800	3,300 (23.6)	64.66	65.65	1.50	龍野	
59	揖保川	—	工作物	B	左岸：宍粟市山崎町下宇原 右岸：たつの市新宮町香山	24.000		3,300 (24.0)	66.23	左岸：68.33 右岸：67.21	1.50	龍野	宇原橋(S36)
61	揖保川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町香山	24.500 ~ 24.900	400	3,300 (24.6)	69.88	69.40	1.50	龍野	無堤区間
62	揖保川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町香山	24.900 ~ 25.300	400	3,300 (25.0)	70.30	70.35	1.50	龍野	無堤区間
63	揖保川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町香山	25.300 ~ 25.500	200	3,300 (25.4)	72.78	71.96	1.50	龍野	無堤区間
1	中川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市御津町苅屋	0.000 ~ 0.700	700	2,800 (0.2)	1.86	3.55	4.40	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
3	中川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市御津町苅屋	1.100 ~ 2.100	1,000	2,200 (1.6)	3.82	6.10	2.85	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
6	中川	右岸	基礎地盤漏水	B	たつの市御津町中島	2.700 ~ 3.600	900	2,800 (2.6)	4.87	7.42	1.18	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
1	元川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市御津町苅屋	0.600 ~ 1.600	1,000	600 (1.0)	2.49	4.50	3.47	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
2	元川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市御津町苅屋	0.600 ~ 1.600	1,000	600 (1.0)	2.49	5.23	3.47	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)

箇 面対 象番 号	河川名	左 右岸 の別	種別	重 要度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
1	林田川	一	工作物	B	左岸：太子町岩見構 右岸：たつの市揖保町真砂	1.000		1,000 (1.0)	10.52	左岸：11.99 右岸：12.17	1.20	余部	JR山陽本線林田川橋梁(M22)
2	林田川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市揖保町松原	1.700～2.300	600	1,000 (2.0)	13.66	14.57	1.20	余部	
4	林田川	右岸	工作物	A	たつの市揖保町松原	2.276		1,000 (2.2)	14.17	15.29	1.20	余部	松原第二排水樋門(たつの市)
5	林田川	一	工作物	B	左岸：太子町常全 右岸：たつの市誉田町片吹	2.400		1,000 (2.4)	14.40	左岸：15.74 右岸：15.74	1.20	余部	JR山陽新幹線林田川橋梁(S45)
7	林田川	一	工作物	B	左岸：太子町阿曾 右岸：たつの市誉田町片吹	2.800		1,000 (2.8)	15.31	左岸：16.56 右岸：16.54	1.20	余部	誉鳩橋(S27)
9	林田川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市誉田町片吹	2.900～3.100	200	1,000 (3.0)	15.96	16.88	1.20	余部	
10	林田川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市誉田町福田	4.500～4.900	400	1,000 (4.6)	19.72	20.85	1.20	余部	
11	林田川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市誉田町広山	4.700～4.900	200	1,000 (4.8)	20.13	21.13	1.20	余部	
12	林田川	一	工作物	B	左岸：たつの市誉田町誉 右岸：たつの市誉田町広山	4.800		1,000 (4.8)	20.13	左岸：21.33 右岸：21.13	1.20	余部	広福橋(S50)
13	林田川	一	工作物	B	左岸：たつの市誉田町内山 右岸：たつの市誉田町誉	6.166		1,000 (6.0)	23.20	左岸：- 右岸：25.11	1.20	余部	JR姫新線林田川鉄橋(S6)
14	林田川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市龍野町末政	6.100～6.900	800	1,000 (6.4)	24.88	25.82	1.20	余部	
15	林田川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市龍野町中井	6.100～6.700	600	1,000 (6.4)	24.88	25.82	1.20	余部	
1	栗栖川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市龍野町北滝野	0.300～0.500	200	600 (0.4)	33.34	34.25	1.20	龍野	
2	栗栖川	左岸	越水(溢水)	A	たつの市新宮町佐野	0.100～0.300	200	600 (0.2)	32.35	31.47	1.20	龍野	無堤区間
3	栗栖川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町佐野	0.300～1.500	1,200	600 (0.8)	34.01	34.89	1.20	龍野	
4	栗栖川	一	工作物	B	左岸：たつの市新宮町下野田 右岸：たつの市新宮町下野田	1.600		600 (1.6)	35.61	左岸：37.40 右岸：-	1.20	龍野	下野田橋(S55)
5	栗栖川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町下野田	1.700～2.100	400	600 (1.8)	36.74	37.50	1.20	龍野	
6	栗栖川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町馬立	1.900～2.100	200	600 (2.0)	37.18	37.63	1.20	龍野	
7	栗栖川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町下野田	2.300～2.500	200	600 (2.4)	38.57	39.45	1.20	龍野	
8	栗栖川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町馬立	2.300～3.100	800	600 (2.6)	39.20	40.33	1.20	龍野	
9	栗栖川	一	工作物	B	左岸：たつの市新宮町下野田 右岸：たつの市新宮町馬立	2.400		600 (2.4)	38.57	左岸：39.76 右岸：39.77	1.20	龍野	馬立橋(H16)
10	栗栖川	左岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町下野田	2.700～3.100	400	600 (2.8)	40.75	41.37	1.20	龍野	
11	栗栖川	右岸	越水(溢水)	B	たつの市新宮町段之上	3.300～3.500	200	600 (3.4)	42.65	43.72	1.20	龍野	

箇 面 対 象 番 号	河川名	左 右 岸 の 別	種別	重 要 度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
12	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町段之上	3.300 ~ 3.500	200	600 (3.4)	42.65	43.58	1.20	龍野	
13	栗栖川	-	工作物	B	左岸：たつの市新宮町段之上 右岸：たつの市新宮町段之上	3.600		600 (3.6)	43.15	左岸：44.57 右岸：44.56	1.20	龍野	段の上橋(S52)
14	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町段之上	3.700 ~ 3.900	200	600 (3.8)	44.32	45.33	1.20	龍野	
15	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町段之上	3.700 ~ 3.900	200	600 (3.8)	44.32	45.27	1.20	龍野	
16	栗栖川	-	工作物	B	左岸：たつの市新宮町段之上 右岸：たつの市新宮町段之上	3.800		600 (3.8)	44.32	左岸：45.27 右岸：45.33	1.20	龍野	井ノ原橋(S51)
17	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町井野原	4.100 ~ 4.300	200	600 (4.2)	45.21	45.79	1.20	龍野	
18	栗栖川	-	工作物	B	左岸：たつの市新宮町井野原 右岸：たつの市新宮町段之上	4.400		600 (4.4)	45.80	左岸：47.46 右岸：47.56	1.20	龍野	梅原橋(S51)
19	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町新宮	4.500 ~ 4.700	200	600 (4.6)	47.00	47.29	1.20	龍野	
20	栗栖川	-	工作物	B	左岸：たつの市新宮町新宮 右岸：たつの市新宮町新宮	4.600		600 (4.6)	47.00	左岸：47.29 右岸：49.30	1.20	龍野	西光橋(S38)
21	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町新宮	4.700 ~ 5.100	400	600 (4.8)	48.23	48.04	1.20	龍野	
22	栗栖川	左岸	水衝・洗掘	A	たつの市新宮町新宮	5.000 ~ 5.100	100	600 (5.0)	49.05	48.84	1.20	龍野	
23	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町平野	5.100 ~ 5.700	600	600 (5.4)	49.79	50.78	1.20	龍野	無堤区間
24	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町芝田	5.100 ~ 5.700	600	600 (5.4)	49.79	50.12	1.20	龍野	
25	栗栖川	-	工作物	B	左岸：たつの市新宮町新宮 右岸：たつの市新宮町芝田	5.200		600 (5.2)	49.78	左岸：50.82 右岸：49.98	1.20	龍野	芝田橋(H13)
26	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町芝田	5.700 ~ 5.900	200	600 (5.8)	53.11	52.31	1.20	龍野	無堤区間
27	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町平野	5.700 ~ 6.100	400	600 (5.8)	53.11	52.42	1.20	龍野	無堤区間
28	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町大屋	6.100 ~ 6.300	200	600 (6.2)	53.89	53.72	1.20	龍野	無堤区間
29	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町平野	6.100 ~ 6.300	200	600 (6.2)	53.89	54.80	1.20	龍野	
30	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町大屋	6.300 ~ 6.500	200	600 (6.4)	54.03	54.71	1.20	龍野	無堤区間
31	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町大屋	6.500 ~ 6.700	200	600 (6.6)	56.56	55.90	1.20	龍野	無堤区間
32	栗栖川	左岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町平野	6.500 ~ 7.400	900	600 (7.0)	57.70	58.16	1.20	龍野	

箇 面 対 象 番 号	河川名	左 右 岸 の 別	種別	重 要 度	地先名	距離杭 (km)	延長 (m)	対象とする流量 (-)は、堤防高 対象距離杭	対象とする流量 を現河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P.m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張 所	備考
33	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町大屋	6.700 ~ 7.100	400	600 (6.8)	56.88	57.81	1.20	龍野	無堤区間
34	栗栖川	—	工作物	B	左岸：たつの市新宮町平野 右岸：たつの市新宮町大屋	6.800		600 (6.8)	56.88	左岸：57.53 右岸：57.81	1.20	龍野	大屋橋(S60)
35	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	A	たつの市新宮町大屋	7.100 ~ 7.300	200	600 (7.2)	59.03	58.90	1.20	龍野	無堤区間
36	栗栖川	右岸	越水 (溢水)	B	たつの市新宮町大屋	7.300 ~ 7.400	100	600 (7.4)	60.71	60.98	1.20	龍野	無堤区間
37	栗栖川	—	工作物	A	左岸：たつの市新宮町平野 右岸：たつの市新宮町大屋	7.400		600 (7.4)	60.71	左岸：60.91 右岸：60.98	1.20	龍野	平野橋(S36)