

図面対象番号	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 (t)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	揖保川	右岸	越水(溢水)	B	姫路市網干区浜田	-0.400 ~ 1.900	2,300	1,400 (0.6)	2.77	6.07	3.75	余部	-0.4~2.8k : 高潮区間 (計画堤防高6.50m)
2	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	姫路市網干区興浜	-0.400 ~ 2.100	2,500	1,400 (0.8)	3.27	4.51	3.60	余部	-0.4~2.8k : 高潮区間 (計画堤防高6.50m)
3	揖保川	—	工作物	B	左岸 : 姫路市網干区余子浜 右岸 : 姫路市網干区興浜	1.200		1,400 (1.2)	3.95	左岸 : 6.13 右岸 : 5.95	2.54	余部	網干大橋(S35)
4	揖保川	右岸	基礎地盤漏水	B	姫路市網干区興浜	1.300 ~ 2.500	1,200	1,400 (2.0)	4.46	8.68	2.02	余部	-0.4~2.8k : 高潮区間 (計画堤防高6.50m)
5	揖保川	右岸	越水(溢水)	A	姫路市余部区下余部	2.500 ~ 2.700	200	1,400 (2.6)	5.28	4.50	1.50	余部	-0.4~2.8k : 高潮区間 (計画堤防高6.50m)
7	揖保川	左岸	越水(溢水)	B	姫路市余部区上川原	4.500 ~ 4.900	400	4,200 (4.6)	9.22	10.29	1.50	余部	
2	中川	左岸	越水(溢水)	B	姫路市網干区浜田	0.000 ~ 1.900	1,900	2,200 (0.8)	2.33	5.77	3.85	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
4	中川	左岸	基礎地盤漏水	B	姫路市網干区浜田	1.300 ~ 2.500	1,200	2,800 (2.0)	4.22	6.88	2.21	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)
5	中川	左岸	越水(溢水)	A	姫路市余部区下余部	2.500 ~ 2.600	100	2,800 (2.6)	4.87	4.70	1.18	余部	全川高潮区間 (計画堤防高6.50m)、無堤区間