

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() 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	加古川	右岸	越水(溢水)	B	高砂市高砂町朝日町	0.000 ～ 5.500	5,500	7,400 (2.6)	5.93	6.45	2.00	小野	0.0～1.6k：高潮区間 (計画堤防高6.50m)
3	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市尾上町養田 右岸：高砂市高砂町藍屋町	1.400		7,400 (1.4)	3.70	左岸：5.44 右岸：5.99	2.00	小野	旧相生橋(S11)
4	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市尾上町養田 右岸：高砂市高砂町藍屋町	1.400		7,400 (1.4)	3.70	左岸：5.44 右岸：5.99	2.00	小野	新相生橋(S44)
5	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町稲屋 右岸：高砂市高砂町朝日町	2.000		7,400 (2.0)	4.90	左岸：6.14 右岸：5.92	2.00	小野	山陽電鉄加古川橋梁(T11)
6	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町稲屋 右岸：高砂市荒井町小松原	2.800		7,400 (2.8)	6.03	左岸：6.99 右岸：7.25	2.00	小野	J R 山陽新幹線 加古川橋梁(S45)
7	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町友沢 右岸：高砂市米田町古新	3.400		7,400 (3.4)	6.65	左岸：7.81 右岸：7.67	2.00	小野	明姫幹線播州大橋(S55)
8	加古川	—	工作物	A	左岸：加古川市加古川町友沢 右岸：高砂市米田町古新	3.800		7,400 (3.8)	7.33	左岸：8.22 右岸：8.69	2.00	小野	古新堰堤
10	加古川	右岸	工作物	A	高砂市米田町米田新	4.750		7,400 (4.8)	8.32	9.91	2.00	小野	洗川樋門(高砂市)