

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 (³ /s)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
2	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市加古川町稲屋	0.000 ～ 5.700	5,700	7,400 (2.8)	6.03	6.99	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
9	加古川	左岸	堤体漏水	B	加古川市加古川町友沢	4.000 ～ 4.200	200	7,400 (4.2)	7.82	8.61	2.00	小野	
10	加古川	右岸	工作物	A	加古川市米田町平津	4.750		7,400 (4.8)	8.32	9.91	2.00	小野	洗川樋門（加古川市）
11	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町本町 右岸：加古川市米田町船頭	5.200		7,400 (5.2)	8.63	左岸：10.53 右岸：10.45	2.00	小野	加古川大橋（S33）
12	加古川	右岸	越水（溢水）	B	加古川市平荘町池尻	5.700 ～ 11.700	6,000	7,400 (8.6)	12.45	13.80	2.00	小野	
13	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市加古川町河原	5.900 ～ 6.300	400	7,400 (6.0)	9.65	11.11	2.00	小野	
14	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町河原 右岸：加古川市米田町船頭	6.200		7,400 (6.2)	9.98	左岸：10.99 右岸：11.15	2.00	小野	国道2号加古川BP
15	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市加古川町中津	6.500 ～ 9.300	2,800	7,400 (7.8)	11.75	12.47	2.00	小野	
16	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市加古川町中津 右岸：加古川市東神吉町升田	7.300		7,400 (7.4)	11.24	左岸：11.94 右岸：12.39	2.00	小野	加古川水管橋（S55）
17	加古川	右岸	堤体漏水	B	加古川市平荘町池尻	8.200 ～ 8.700	500	7,400 (8.6)	12.45	13.80	2.00	小野	
18	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市神野町西之山 右岸：加古川市平荘町里	9.200		7,400 (9.2)	12.85	左岸：14.25 右岸：14.12	2.00	小野	池尻橋(S45)
19	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市新神野	9.500 ～ 11.500	2,000	7,400 (10.4)	14.03	15.58	2.00	小野	
20	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市八幡町中西条	11.900 ～ 12.100	200	7,400 (12.0)	15.84	17.83	2.00	小野	
21	加古川	—	工作物	B	左岸：加古川市上荘町国包 右岸：加古川市上荘町井ノ口	13.600		7,400 (13.6)	17.73	左岸：20.50 右岸：20.15	2.00	小野	JR加古川線 第二加古川橋梁(T2)
22	加古川	右岸	越水（溢水）	B	加古川市上荘町井ノ口	13.700 ～ 13.900	200	7,400 (13.8)	18.33	20.00	2.00	小野	

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/s)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
23	加古川	左岸	越水（溢水）	B	加古川市八幡町宗佐	14.900 ～ 15.500	600	7,400 (15.2)	19.84	21.64	2.00	小野	
24	加古川	左岸	越水（溢水）	A	三木市別所町正法寺	15.700 ～ 15.900	200	6,000 (15.8)	19.99	18.11	2.00	小野	合流点
25	加古川	左岸	越水（溢水）	B	三木市別所町正法寺	15.900 ～ 16.100	200	6,000 (16.0)	20.03	21.04	2.00	小野	