

付表 2 3 重要水防箇所及び予定避難場所

1 河川関係

(1) 国土交通省直轄区間

ア 太田川河川事務所

(注) 重要度の設定については  
 A) 水防上最も重要な区間  
 B) 重要な区間  
 要) 要注意区間

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左岸 右	距離標	延長 (m)
			郡	市	町	大字			
1	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	C0/650~1/160	1,810
2	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	C0/600~ C0/200	400
3	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	C0/200~0K400	600
4	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	0K400~0K800	400
5	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	0K800~1K000	200
6	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	和木		右	1K000~2K200	1,200
7	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	瀬田		右	2K600~2K800	200
8	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	関ヶ浜		右	3K200~3K600	400
9	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	関ヶ浜		右	3K300~3K400	100
10	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	関ヶ浜		右	4K400~4K600	200
11	小瀬川	和木町	玖珂郡	和木町	関ヶ浜		右	4K600~5K000	400
12	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	4K900~4K960	60
13	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	5K000~5K200	200
14	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	5K600~5K800	200
15	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	6K000~6K200	200
16	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	6K400~6K480	80
17	小瀬川	岩国市	岩国市		小原		右	6K480~6K800	320
18	小瀬川	岩国市	岩国市		小原		右	6K600~7K000	400
19	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	8K400~8K600	200
20	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	8K600~9K600	1,000
21	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	9K900~10K500	600
22	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	9K900~10K500	600
23	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	10K300~ 10K500	200
24	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	10K800~ 11K800	1,000
25	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	11K000~ 11K200	200
26	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	11K600~ 11K800	200
27	小瀬川	岩国市	岩国市		小瀬		右	12K600~ 12K800	200

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況				避難場所	
			人口	戸数	公共施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所	第二場所
高潮	積土のう	B						
断面不足	積土のう	A						
断面不足	積土のう	B						
断面不足	積土のう	A						
断面不足	積土のう	B						
堤体漏水・すべり	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤体漏水・すべり	積土のう	B						
漏水	月ノ輪	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
漏水	月ノ輪	A						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
断面不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	B						
堤体漏水・すべり	積土のう	B						
漏水	月ノ輪	B						
堤体漏水・すべり	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
断面不足	積土のう	A						
断面不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	B						

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左岸 左右	距離標	延長 (m)
			郡	市	町	大字			
28	小瀬川	大竹市・岩国市					8K540	前瀬橋	
29	小瀬川	岩国市	岩国市		小川津		11K534	小川津橋	
30	小瀬川	岩国市	岩国市				12K735	深瀬橋	
31	小瀬川	JR西日本	玖珂郡	和木町			1K220	小瀬川橋梁	
計	計31箇所								

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況				避難場所	
			人口	戸数	公施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所	第二場所
桁下高不足		A						
桁下高不足		A						
桁下高不足		B						
桁下高不足		B						

イ 山口河川国道事務所

32	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k000～1k500	1,500
33	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k100～1k500	1,400
34	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k300～1k100	800
35	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	1k100～1k300	200
36	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	1k500～4k300	2,800
37	佐波川	防府市	防府市		植松		左	1k930～2k080	150
38	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k080～2k150	70
39	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k670～2k750	80
40	佐波川	防府市	防府市		植松		左	3k600～3k800	200
41	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k010 (大崎自歩道橋)	
42	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k190～4k440	250
43	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k300～4k500	200
44	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k375～4k445	70
45	佐波川	防府市	防府市		中泉町		左	4k500～5k100	600
46	佐波川	防府市	防府市		泉町		左	5k500～5k900	400
47	佐波川	防府市	防府市		泉町		左	6k040～6k135	95
48	佐波川	防府市	防府市		新橋		左	6k100～6k900	800
49	佐波川	防府市	防府市		新橋		左	6k340 (新橋)	
50	佐波川	防府市	防府市		新橋		左	6k300～6k500	200
51	佐波川	防府市	防府市		本橋町		左	6k600～7k500	900
52	佐波川	防府市	防府市		本橋町		左	7k100～7k500	400
53	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k500～9k500	1,000
54	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k850 (人丸橋)	
55	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k900～9k100	200
56	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	9k100～9k300	200
57	佐波川	防府市	防府市		上右田		左	9k500～10k500	1,000
58	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10k300～11k500	1,200
59	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10k500～11k500	1,000
60	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k500～12k500	1,000
61	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k900～12k300	400

越水(溢水)	積土のう	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
水衝・洗堀	木流し	A							
水衝・洗堀	木流し	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
旧川跡	釜段工	要							
破堤跡	木流し	要							
破堤跡	木流し	要							
旧川跡	釜段工	要							
工作物	積土のう	B							
旧川跡	釜段工	要							
堤体漏水	月の輪工	A							
破堤跡	木流し	要							
堤体漏水	月の輪工	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
破堤跡	木流し	要							
堤体漏水	月の輪工	B							
工作物	積土のう	B							
水衝・洗堀	木流し	B							
旧川跡	釜段工	要							
堤体漏水	月の輪工	B							
越水(溢水)	積土のう	A							
工作物	積土のう	A							
水衝・洗堀	木流し	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
越水(溢水)	積土のう	A							
基礎地盤漏水	釜段工	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
堤体漏水	月の輪工	B							
越水(溢水)	積土のう	B							

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左岸 右岸	距離	標	延長 (m)
			郡市	町	大字	字				
62	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	12k200	12k670	470
63	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	12k500	12k700	200
64	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	12k700	13k300	600
65	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	12k700	13k100	400
66	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	12k700	12k900	200
67	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	13k300	13k900	600
68	佐波川	防府市	防府市			真尾	左	14k120 (小野大橋)		
69	佐波川	防府市	防府市			和字	左	14k500	15k100	600
70	佐波川	防府市	防府市			和字	左	14k900	15k100	200
71	佐波川	防府市	防府市			和字	左	15k020 (中央橋)		
72	佐波川	防府市	防府市			和字	左	15k500	16k100	600
73	佐波川	防府市	防府市			和字	左	15k900	16k500	600
74	佐波川	防府市	防府市			和字	左	16k100	16k300	200
75	佐波川	防府市	防府市			和字	左	16k300	16k700	400
76	佐波川	防府市	防府市			和字	左	16k400	16k505	105
77	佐波川	防府市	防府市			和字	左	16k680 (虹橋)		
78	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	17k500	19k300	1,800
79	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	17k700	18k100	400
80	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	17k700	18k300	600
81	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k100	18k700	600
82	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k145	18k700	55
83	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k300	18k500	200
84	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k560 (中塚橋)		
85	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k500	19k300	800
86	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k700	18k900	200
87	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	18k900	19k500	600
88	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	19k270 (麻生橋)		
89	佐波川	山口市	山口市			岸見	左	19k500	19k700	200
90	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	20k300	22k300	2,000
91	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	20k345	20k880	535
92	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	20k500	20k900	400
93	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	20k500	20k700	200
94	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	21k100	22k300	1,200
95	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	21k840 (新田橋)		
96	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	21k970	22k420	450
97	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	22k020 (二の宮大橋)		
98	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	22k500	23k100	600
99	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	22k900 (沖の原橋)		

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況				避難場所	
			人口	戸数	公施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所	第二場所
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
工作物	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
工作物	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
旧川跡	釜段工	要						
工作物	積土のう	A						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
工作物	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
工作物	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
旧川跡	釜段工	要						
工作物	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
工作物	積土のう	A						

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左岸 右	距離 標	延長 (m)
			郡	市	町	大字			
100	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	23k060～23k360	300
101	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	23k100～23k500	400
102	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	23k500～23k700	200
103	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	23k700～23k900	200
104	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	23k900～24k100	200
105	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	左	24k100～24k300	200
106	佐波川	山口市	山口市			堀	左	24k300～26k200	1,900
107	佐波川	山口市	山口市			堀	左	24k340～24k770	430
108	佐波川	山口市	山口市			堀	左	24k900～25k100	200
109	佐波川	山口市	山口市			堀	左	24k900～25k100	200
110	佐波川	山口市	山口市			堀	左	25k100～25k900	800
111	佐波川	山口市	山口市			堀	左	25k780 (北野橋)	
112	佐波川	山口市	山口市			堀	左	25k900～26k100	200
113	佐波川	山口市	山口市			堀	左	25k900～26k200	300
114	佐波川	山口市	山口市			堀	左	25k900～26k010	110
115	佐波川	山口市	山口市			堀	左	26k100～26k200	100
116	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	0k000～0k500	500
117	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	0k000～0k100	100
118	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	0k300～2k300	2000
119	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	0k900～1k100	200
120	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	1k900～2k100	200
121	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	2k270～2k420	150
122	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	2k270～3k400	1130
123	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	2k300～2k500	200
124	佐波川	防府市	防府市			佐野	右	2k500～3k700	1200
125	佐波川	防府市	防府市			大崎	右	3k300～5k900	2600
126	佐波川	防府市	防府市			大崎	右	3k400～4k100	700
127	佐波川	防府市	防府市			大崎	右	4k020 (大崎自歩道橋)	
128	佐波川	防府市	防府市			大崎	右	4k900～5k300	400
129	佐波川	防府市	防府市			大崎	右	4k900～5k100	200
130	佐波川	防府市	防府市			高井	右	5k900～5k980	80
131	佐波川	防府市	防府市			高井	右	6k100～6k300	200
132	佐波川	防府市	防府市			高井	右	6k230～6k400	170
133	佐波川	防府市	防府市			高井	右	6k340 (新橋)	
134	佐波川	防府市	防府市			高井	右	6k500～6k700	200
135	佐波川	防府市	防府市			下右田	右	6k860～7k060	200
136	佐波川	防府市	防府市			下右田	右	6k900～7k100	200
137	佐波川	防府市	防府市			下右田	右	7k100～7k300	200
138	佐波川	防府市	防府市			上右田	右	7k240～7k300	60

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況			避難場所		
			人口	戸数	公施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所	第二場所
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
工作物	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤防高不足	積土のう	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
破堤跡	木流し	要						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
旧川跡	釜段工	要						
余裕高不足	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
破堤跡	木流し	要						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
余裕高不足	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤防高不足	積土のう	B						
破堤跡	木流し	要						

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左右岸	距離標	延長 (m)
			郡市	町	大字	字			
139	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	7k500～8k100	600	
140	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	7k880～8k180	300	
141	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	7k900～9k300	1400	
142	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	8k500～8k700	200	
143	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	8k850 (人丸橋)		
144	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	9k500～10k300	800	
145	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	9k900～10k100	200	
146	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	10k130～10k200	70	
147	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	10k300～10k900	600	
148	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	10k430～10k540	110	
149	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	11k100～12k100	1000	
150	佐波川	防府市	防府市		上右田	右	11k700～11k900	200	
151	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	12k100～12k300	200	
152	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	12k100～12k300	200	
153	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	12k300～12k700	400	
154	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	12k700～13k100	400	
155	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	12k900～13k100	200	
156	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	13k100～14k700	1,600	
157	佐波川	防府市	防府市		鈴屋	右	13k300～13k500	200	
158	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美	右	13k500～15k430	1930	
159	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美	右	13k700～15k100	1400	
160	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	14k120 (小野大橋)		
161	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	14k700～15k500	800	
162	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	15k020 (中央橋)		
163	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	15k500～15k900	400	
164	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	15k900～16k300	400	
165	佐波川	防府市	防府市		奈美	右	15k900～16k100	200	
166	佐波川	防府市	防府市		中山	右	16k300～16k700	400	
167	佐波川	防府市	防府市		中山	右	16k680 (虹橋)		
168	佐波川	防府市	防府市		中山	右	16k700～17k100	400	
169	佐波川	防府市	防府市		中山	右	16k700～16k900	200	
170	佐波川	防府市	防府市		中山	右	17k100～17k900	800	
171	佐波川	防府市	防府市		中山	右	17k400～17k540	140	
172	佐波川	防府市	防府市		中山	右	17k900～18k100	200	
173	佐波川	山口市	山口市		岸見	右	18k100～21k100	3000	
174	佐波川	山口市	山口市		岸見	右	18k300～18k700	400	
175	佐波川	山口市	山口市		岸見	右	18k400～19k000	600	
176	佐波川	山口市	山口市		岸見	右	18k560 (中塚橋)		
177	佐波川	山口市	山口市		岸見	右	19k100～19k700	600	

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況				避難場所	
			人口	戸数	公施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所	第二場所
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
堤防高不足	積土のう	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
余裕高不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
旧川跡	釜段工	要						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
旧川跡	釜段工	要						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
堤防高不足	積土のう	A						
水衝・洗堀	木流し	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤防高不足	積土のう	B						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	B						
余裕高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
余裕高不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	B						
堤防高不足	積土のう	A						
水衝・洗堀	木流し	B						
堤防高不足	積土のう	B						
余裕高不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤防高不足	積土のう	B						
旧川跡	釜段工	要						
堤防高不足	積土のう	A						
堤防高不足	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
余裕高不足	積土のう	A						
堤体漏水	月の輪工	B						

番号	河川名	水防管理団体名	位置				左右岸	距離	標延長 (m)
			郡	市	町	大字			
178	佐波川	山口市	山口市			岸見	右	19k270 (麻生橋)	
179	佐波川	山口市	山口市			岸見	右	19k810～19k860 50	
180	佐波川	山口市	山口市			岸見、伊賀地	右	19k900～20k900 1000	
181	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	右	20k460～20k580 120	
182	佐波川	山口市	山口市			伊賀地	右	21k100～21k300 200	
183	佐波川	山口市	山口市			堀	右	21k500～21k700 200	
184	佐波川	山口市	山口市			堀	右	21k500～21k700 200	
185	佐波川	山口市	山口市			堀	右	21k700～21k900 200	
186	佐波川	山口市	山口市			堀	右	21k840 (新田橋)	
187	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k020 (二の宮大橋)	
188	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k100～22k300 200	
189	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k100～22k500 400	
190	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k300～22k500 200	
191	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k300～22k500 200	
192	佐波川	山口市	山口市			堀	右	22k900 (沖の原橋)	
193	佐波川	山口市	山口市			堀	右	23k100～24k300 1200	
194	佐波川	山口市	山口市			堀	右	23k830～23k930 100	
195	佐波川	山口市	山口市			堀	右	24k300～24k500 200	
196	佐波川	山口市	山口市			堀	右	24k600～24k865 265	
197	佐波川	山口市	山口市			堀	右	24k700～24k900 200	
198	佐波川	山口市	山口市			堀	右	24k900～25k100 200	
199	佐波川	山口市	山口市			堀	右	25k500～25k700 200	
200	佐波川	山口市	山口市			堀	右	25k780 (北野橋)	
総計	計169箇所								

予想される危険	対策水防工	重要度	保全対象区域の現況			避難場所	
			人口	戸数	公共施設数	冠水面積 (km <sup>2</sup> )	第一場所
余裕高不足	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
堤体漏水	月の輪工	B					
旧川跡	釜段工	要					
水衝・洗堀	木流し	B					
堤防高不足	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
堤防高不足	積土のう	B					
余裕高不足	積土のう	A					
余裕高不足	積土のう	A					
堤防高不足	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
堤防高不足	積土のう	B					
水衝・洗堀	木流し	A					
余裕高不足	積土のう	A					
堤防高不足	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
堤防高不足	積土のう	B					
旧川跡	釜段工	要					
堤防高不足	積土のう	B					
堤防高不足	積土のう	A					
堤防高不足	積土のう	A					
堤防高不足	積土のう	A					
余裕高不足	積土のう	A					