

付表 1 6 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

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			
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		小原		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

(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

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 ²)	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				左右岸	距離標	延長(m)
			郡市	町	大字	字			
28	小瀬川	大竹市・岩国市					左右	8K540	前瀬橋
29	小瀬川	岩国市	岩国市		小川津		左右	11K534	小川津橋
30	小瀬川	岩国市	岩国市				左右	12K735	深瀬橋
31	小瀬川	JR西日本	玖珂郡	和木町			左右	1K220	小瀬川橋梁
計	計31箇所								

イ 山口河川国道事務所

32	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k000～0k200	200
33	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k200～1k100	900
34	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	0k200～1k100	900
35	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	1k100～1k500	400
36	佐波川	防府市	防府市		西浦		左	1k100～1k500	400
37	佐波川	防府市	防府市		植松		左	1k500～1k930	430
38	佐波川	防府市	防府市		植松		左	1k930～2k080	150
39	佐波川	防府市	防府市		植松		左	1k930～2k080	150
40	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k080～2k150	70
41	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k080～2k150	70
42	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k150～2k670	520
43	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k670～2k750	80
44	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k670～2k750	80
45	佐波川	防府市	防府市		植松		左	2k750～3k600	850
46	佐波川	防府市	防府市		植松		左	3k300～3k500	200
47	佐波川	防府市	防府市		植松		左	3k600～3k800	200
48	佐波川	防府市	防府市		植松		左	3k600～3k800	200
49	佐波川	防府市	防府市		植松		左	3k800～4k190	390
50	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k190～4k300	110
51	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k190～4k300	110
52	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k300～4k375	75
53	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k300～4k375	75
54	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k375～4k440	65
55	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k375～4k440	65
56	佐波川	防府市	防府市		植松		左	4k375～4k440	65
57	佐波川	防府市	防府市		中泉町		左	4k440～4k445	5
58	佐波川	防府市	防府市		中泉町		左	4k440～4k445	5
59	佐波川	防府市	防府市		中泉町		左	4k445～4k600	155
60	佐波川	防府市	防府市		中泉町		左	4k600～5k200	600
61	佐波川	防府市	防府市		泉町		左	5k600～5k900	300

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 ²)	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						

越水(溢水)	積土のう	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	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
堤体漏水	月の輪工	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						
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						
水衝・洗堀	木流し	A						
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						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
旧川跡	釜段工	要						
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	A						
破堤跡	木流し	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
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	字			
62	佐波川	防府市	防府市		泉町		左	5k900～6k000	100
63	佐波川	防府市	防府市		泉町		左	6k040～6k135	95
64	佐波川	防府市	防府市		新橋		左	6K200～7K000	800
65	佐波川	防府市	防府市		新橋		左・右	6k340～	新橋
66	佐波川	防府市	防府市		本橋町		左	6k600～7k500	900
67	佐波川	防府市	防府市		本橋町		左	7K200～7K600	400
68	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k100～8k300	200
69	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k500～9k900	1,400
70	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左・右	8k850～	人丸橋
71	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	8k900～9k100	200
72	佐波川	防府市	防府市		東佐波令		左	9K200～9K400	200
73	佐波川	防府市	防府市		上右田		左	9k900～10k500	600
74	佐波川	防府市	防府市		上右田		左	10k500～10k600	100
75	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10K600～12K600	2,000
76	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10k600～11k500	900
77	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10k900～11k500	600
78	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	10k900～11k100	200
79	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k100～11k300	200
80	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k500～11k700	200
81	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k700～11k900	200
82	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	11k900～12k100	200
83	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k100～12k300	200
84	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k200～12k600	400
85	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k600～12k670	70
86	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k600～12k670	70
87	佐波川	防府市	防府市		真尾		左・右	12k650～	睦美橋
88	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k670～12k700	30
89	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k700～13k400	700
90	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	12k800～13K200	400
91	佐波川	防府市	防府市		真尾		左	13k400～13k900	500
92	佐波川	防府市	防府市		和字		左	14k300～14k500	200
93	佐波川	防府市	防府市		和字		左	15k000～15k200	200
94	佐波川	防府市	防府市		和字		左・右	15k020～	中央橋
95	佐波川	防府市	防府市		和字		左	15k500～16k100	600
96	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k000～16k300	300
97	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k100～16k200	100
98	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k200～16k300	100
99	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k300～16k500	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 ²)	第一場所
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					
工作物	(新橋)	B					
旧川跡	釜段工	要					
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	A					
工作物	(人丸橋)	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
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					
基礎地盤漏水	釜段工	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
水衝・洗堀	木流し	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	B					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	B					
旧川跡	釜段工	要					
工作物	(睦美橋)	A					
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					
越水(溢水)	積土のう	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
工作物	(中央橋)	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
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	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	字			
100	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k300～16k400	100
101	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k400～16k700	300
102	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k400～16k500	100
103	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k500～16k600	100
104	佐波川	防府市	防府市		和字		左	16k500～16k505	5
105	佐波川	防府市	防府市		和字		左・右	16k680～	虹橋
106	佐波川	防府市	防府市		久兼		左	17k300～17k500	200
107	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	17K600～18k700	1100
108	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	17k700～17k900	200
109	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	17K800～18K300	500
110	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	17K900～18K100	200
111	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18K100～18K700	600
112	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18k145～18k200	55
113	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18K300～18K600	300
114	佐波川	山口市	山口市		岸見		左・右	18k560～	中塚橋
115	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18K600～19K400	800
116	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18k700～19k400	700
117	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	18k700～19k100	400
118	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	19k100～19k500	400
119	佐波川	山口市	山口市		岸見		左・右	19k270～	麻生橋
120	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	19K600～19K800	200
121	佐波川	山口市	山口市		岸見		左	19k900～20k100	200
122	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k345～20k400	55
123	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k400～20k880	480
124	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k400～20k700	300
125	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k500～20k700	200
126	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20K600～21K000	400
127	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k700～20k900	200
128	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k700～20k880	180
129	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k880～20k900	20
130	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	20k900～21k100	200
131	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k100～21k500	400
132	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21K200～22K400	1200
133	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k500～21k700	200
134	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k700～21k970	270
135	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左・右	21k840～	新田橋
136	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k900～22k100	200
137	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k970～22k300	330
138	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	21k970～22k300	330

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 ²)	第一場所	第二場所
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
旧川跡	釜段工	要						
工作物	(虹橋)	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
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	A						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
工作物	(中塚橋)	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
工作物	(麻生橋)	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	A						
水衝・洗堀	木流し	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
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	A						
工作物	(新田橋)	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
旧川跡	釜段工	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	山口市	山口市		伊賀地		左・右	22k020～	二の宮橋
140	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	22k300～22k420	120
141	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	22k300～22k420	120
142	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	22k420～22k500	80
143	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	22k500～22k900	400
144	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左・右	22k900～	沖の原橋
145	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	22k900～23k060	160
146	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k060～23k360	300
147	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k060～23k360	300
148	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k360～23k700	340
149	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k500～23k700	200
150	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k900～24k100	200
151	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	23k900～24k100	200
152	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	24K000～24K200	200
153	佐波川	山口市	山口市		伊賀地・堀		左	24K100～26k010	1910
154	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		左	24k100～24k300	200
155	佐波川	山口市	山口市		堀		左	24k340～24k500	160
156	佐波川	山口市	山口市		堀		左	24k500～24k700	200
157	佐波川	山口市	山口市		堀		左・右	24k650～	出雲合橋
158	佐波川	山口市	山口市		堀		左	24k700～24k770	70
159	佐波川	山口市	山口市		堀		左	24k700～24K900	200
160	佐波川	山口市	山口市		堀		左	24k900～25K100	200
161	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k100～25k300	200
162	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k300～25k700	400
163	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k700～25k900	200
164	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k700～25k900	200
165	佐波川	山口市	山口市		堀		左・右	25k780～	北野橋
166	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k900～26k010	110
167	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25K900～26K200	300
168	佐波川	山口市	山口市		堀		左	25k900～26k010	110
169	佐波川	山口市	山口市		堀		左	26k010～26k100	90
170	佐波川	山口市	山口市		堀		左	26k010～26k100	90
171	佐波川	山口市	山口市		堀		左	26k100～26k200	100
172	佐波川	山口市	山口市		堀		左	26k100～26k200	100
173	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	0k000～0k200	200
174	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	0k200～0k400	200
175	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	0k400～1k100	700
176	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	0k400～1k100	700
177	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	1k100～2k240	1140

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 ²)	第一場所	第二場所
工作物	(二の宮橋)	A						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
工作物	(沖の原橋)	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
水衝・洗堀	木流し	A						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
堤体漏水	月の輪工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
工作物	(出雲合橋)	B						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
水衝・洗堀	木流し	B						
工作物	(北野橋)	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	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
越水(溢水)	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	B						
堤体漏水	月の輪工	B						
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	字			
178	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	1k900～2k100	200
179	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k240～2k360	120
180	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k270～2k360	90
181	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k360～2k400	40
182	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k360～2k400	40
183	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k270～2k400	130
184	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k400～2k420	20
185	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k400～2k420	20
186	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k400～2k420	20
187	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k420～2k600	180
188	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k420～2k600	180
189	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k600～2k760	160
190	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k600～2k760	160
191	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k760～2k860	100
192	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k700～2k950	250
193	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k760～2k860	100
194	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k860～3k400	540
195	佐波川	防府市	防府市		佐野		右	2k860～3k400	540
196	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	3k400～3k800	400
197	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	3k400～3k800	400
198	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	3k400～3k800	400
199	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	3k800～4k100	300
200	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	3k800～4k100	300
201	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k100～4k300	200
202	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k100～4k620	520
203	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k620～4k635	15
204	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k620～4k635	15
205	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k635～4k820	185
206	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k900～5k000	100
207	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	4k900～5k100	200
208	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	5k000～6k000	1000
209	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	5k000～5k300	300
210	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	5k300～5k400	100
211	佐波川	防府市	防府市		大崎		右	5k500～5k700	200
212	佐波川	防府市	防府市		高井		右	5k900～5k980	80
213	佐波川	防府市	防府市		高井		右	6k200～6k230	30
214	佐波川	防府市	防府市		高井		右	6k230～6k400	170
215	佐波川	防府市	防府市		高井		右	6k230～6k400	170
216	佐波川	防府市	防府市		高井		左・右	6k340～	新橋

予想される危険	対策水防工法	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 ²)	第一場所	第二場所
水衝・洗堀	木流し	A						
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						
破堤跡	木流し	要						
旧川跡	釜段工	要						
破堤跡	木流し	要						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	A						
旧川跡	釜段工	要						
堤体漏水	月の輪工	B						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	(R4築堤)	要						
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						
旧川跡	釜段工	要						
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						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	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						
水衝・洗堀	木流し	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						
旧川跡	釜段工	要						
工作物	(新橋)	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	字			
217	佐波川	防府市	防府市		高井		右	6k600～6k800	200
218	佐波川	防府市	防府市		下右田		右	6k860～7k060	200
219	佐波川	防府市	防府市		下右田		右	7k000～7k200	200
220	佐波川	防府市	防府市		下右田		右	7k100～7k240	140
221	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k240～7k300	60
222	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k240～7k300	60
223	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k300～7k310	10
224	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k340～7k500	160
225	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k600～7k880	280
226	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k880～7k900	20
227	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k880～7k900	20
228	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k900～8k180	280
229	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k900～8k180	280
230	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	7k900～8k180	280
231	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	8k180～8k200	20
232	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	8k180～8k200	20
233	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	8k200～8k900	700
234	佐波川	防府市	防府市		上右田		左・右	8k850～	人丸橋
235	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	8k900～9k300	400
236	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	9k500～9k900	400
237	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	9k900～10k300	400
238	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k130～10k200	70
239	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k430～10k500	70
240	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k500～10k540	40
241	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k500～10k540	40
242	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k540～11k000	460
243	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	10k900～11k100	200
244	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	11k100～11k700	600
245	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	11k200～11k700	500
246	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	11k700～12k200	500
247	佐波川	防府市	防府市		上右田		右	11k900～12k100	200
248	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k100～12k300	200
249	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k200～12k400	200
250	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k400～12k500	100
251	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k500～12k700	200
252	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		左・右	12k650～	睦美橋
253	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k700～13k300	600
254	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	12k900～13k100	200
255	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k000～13k200	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 ²)	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	B						
破堤跡	木流し	要						
破堤跡	木流し	要						
越水(溢水)	積土のう	B						
堤体漏水	月の輪工	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						
旧川跡	釜段工	要						
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	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
工作物	(人丸橋)	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
旧川跡	釜段工	要						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
基礎地盤漏水	釜段工	B						
水衝・洗堀	木流し	A						
水衝・洗堀	木流し	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
越水(溢水)	積土のう	B						
越水(溢水)	積土のう	B						
工作物	(睦美橋)	A						
越水(溢水)	積土のう	A						
水衝・洗堀	木流し	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	字			
256	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k100～13k300	200
257	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k300～13k344	44
258	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k300～13k500	200
259	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k300～13k344	44
260	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k344～13k500	156
261	佐波川	防府市	防府市		鈴屋		右	13k344～13k500	156
262	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美		右	13k500～15k430	1930
263	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美		右	13k500～13k700	200
264	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美		右	13k700～15k430	1730
265	佐波川	防府市	防府市		鈴屋、奈美		右	13K800～15K200	1400
266	佐波川	防府市	防府市		奈美		左・右	15k020～	中央橋
267	佐波川	防府市	防府市		奈美		右	15k430～15k500	70
268	佐波川	防府市	防府市		奈美		右	15k500～15k900	400
269	佐波川	防府市	防府市		奈美		右	15k900～16k000	100
270	佐波川	防府市	防府市		奈美		右	15k900～16k100	200
271	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k200～16k300	100
272	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k300～16k400	100
273	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k400～16k600	200
274	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k600～16k700	100
275	佐波川	防府市	防府市		中山		左・右	16k680～	虹橋
276	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k700～16k900	200
277	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k700～16k800	100
278	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k800～16k900	100
279	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16K800～17K000	200
280	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k900～17k100	200
281	佐波川	防府市	防府市		中山		右	16k900～17k100	200
282	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k100～17k300	200
283	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k300～17k400	100
284	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k400～17k700	300
285	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k400～17k540	140
286	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k700～18k100	400
287	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k700～17k900	200
288	佐波川	防府市	防府市		中山		右	17k900～18k100	200
289	佐波川	防府市	防府市		岸見		右	18K100～18K300	200
290	佐波川	防府市	防府市		岸見		右	18k300～18k400	100
291	佐波川	防府市	防府市		岸見		右	18k400～18k700	300
292	佐波川	防府市	防府市		岸見		右	18K400～18K600	200
293	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k400～18k600	200
294	佐波川	山口市	山口市		岸見		左・右	18k560～	中塚橋

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	公共施設数	冠水面積(km ²)	第一場所
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
水衝・洗堀	木流し	B					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
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					
工作物	(中央橋)	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
水衝・洗堀	木流し	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
工作物	(虹橋)	B					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
旧川跡	釜段工	要					
工作物	(中塚橋)	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	字			
295	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k600～18k700	100
296	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k600～18k700	100
297	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k700～18k800	100
298	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k700～18k800	100
299	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k700～18k800	100
300	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k800～19k000	200
301	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	18k800～19k000	200
302	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k000～19k200	200
303	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k200～19k800	600
304	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k200～19k800	600
305	佐波川	山口市	山口市		岸見		左・右	19k270～	麻生橋
306	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k800～19k810	10
307	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k810～19k860	50
308	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k810～19k860	50
309	佐波川	山口市	山口市		岸見		右	19k860～20k000	140
310	佐波川	山口市	山口市		岸見、伊賀地		右	20k000～20k460	460
311	佐波川	山口市	山口市		岸見、伊賀地		右	20k000～20k460	460
312	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k460～20k500	40
313	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k460～20k500	40
314	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k460～20k500	40
315	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k500～20k580	80
316	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k500～20k580	80
317	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k500～20k580	80
318	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k580～20k700	120
319	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k580～20k700	120
320	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k700～21k000	300
321	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	20k700～21k000	300
322	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	21k000～21k100	100
323	佐波川	山口市	山口市		伊賀地		右	21k100～21k300	200
324	佐波川	山口市	山口市		堀		右	21k500～21k700	200
325	佐波川	山口市	山口市		堀		右	21K600～21K800	200
326	佐波川	山口市	山口市		堀		右	21k700～22K100	400
327	佐波川	山口市	山口市		堀		左・右	21k840～	新田橋
328	佐波川	山口市	山口市		堀		左・右	22k020～	二の宮橋
329	佐波川	山口市	山口市		堀		右	22k100～22k300	200
330	佐波川	山口市	山口市		堀		右	22K200～22K600	400
331	佐波川	山口市	山口市		堀		右	22k300～22k500	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 ²)	第一場所
旧川跡	釜段工	要					
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					
越水(溢水)	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
工作物	(麻生橋)	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
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					
旧川跡	釜段工	要					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
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	A					
水衝・洗堀	木流し	A					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	B					
工作物	(新田橋)	B					
工作物	(二の宮橋)	B					
越水(溢水)	積土のう	A					
堤体漏水	月の輪工	B					
越水(溢水)	積土のう	B					

