

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	大川 1	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	5k500～5k725	225m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
2	大川 2	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	5k830～5k922	92m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
3	大川 3	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	6k035～6k100	65m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
4	大川 4	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	6k100～6k125	25m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
5	大川 5	福岡県	筑後川	久留米市城島町橋津	左岸	12k900～13k300	404m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高B・堤防断面B・水衝・洗掘A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
6	久留米 1	福岡県	筑後川	久留米市東合川	左岸	32k100～32k700	690m	洗掘が予想される。 (水衝・洗掘A)	積み土のう工
7	片ノ瀬 1	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	36k900～37k150	265m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
8	片ノ瀬 2	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	37k150～37k225	79m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
9	吉井 1	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橘田	左岸	52k700～52k900	243m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
10	吉井 2	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橘田	左岸	52k900～53k100	196m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
11	吉井 3	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橘田	左岸	53k100～53k300	174m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・堤防断面A・水衝・洗掘A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 木流し工
12	吉井 4	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橘田	左岸	53k300～53k900	612m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
13	吉井 5	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橘田	左岸	53k900～54k350	538m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
14	吉井 6	福岡県	筑後川	うきは市吉井町長野	左岸	56k500～56k700	287m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
15	吉井 7	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川	左岸	58k625～59k100	514m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
16	吉井 8	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川	左岸	59k100～59k125	25m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
17	吉井 9	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町三春	左岸	60k250～60k400	148m	河積不足及河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・堤防断面A・法崩れB・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
18	吉井 10	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町三春	左岸	60k400～60k500	100m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
19	吉井 11	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町三春	左岸	60k700～61k500	793m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
20	日田 1	大分県	筑後川	日田市川下	左岸	67k300～67k500	194m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
21	日田 2	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	70k950～70k980	100m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
22	日田 3	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	72k000～72k100	72m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
23	日田 4	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	72k100～72k200	72m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
24	日田 5	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	72k200～72k450	178m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
25	日田 6	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	74k925～75k100	155m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
26	日田 7	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	75k100～75k300	150m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
27	日田 8	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	75k300～75k700	362m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
28	日田 9	大分県	筑後川	日田市高瀬本町	左岸	75k900～76k175	310m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
29	日田 10	大分県	筑後川	日田市高瀬本町	左岸	76k175～76k325	143m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
30	大川 6	福岡県	筑後川	大川市野島	右岸	4k500～4k550	54m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
31	大川 7	福岡県	筑後川	大川市野島	右岸	4k550～4k675	133m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
32	片ノ瀬 3	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	33k100～33k700	556m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高B・堤防断面B・水衝・洗掘A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工 木流し工
33	片ノ瀬 4	福岡県	筑後川	大刀洗町西原	右岸	40k025～40k300	307m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
34	片ノ瀬 5	福岡県	筑後川	大刀洗町西原	右岸	40k300～40k475	175m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
35	片ノ瀬 6	福岡県	筑後川	大刀洗町西原	右岸	40k475～40k875	385m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
36	片ノ瀬 7	福岡県	筑後川	大刀洗町西原	右岸	40k875～40k900	25m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
37	片ノ瀬 8	福岡県	筑後川	大刀洗町床島	右岸	42k600～42k650	77m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
38	吉井 12	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波	右岸	53k700～54k300	669m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
39	吉井 13	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波	右岸	54k300～54k325	32m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
40	吉井 14	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	55k125～55k200	99m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
41	吉井 15	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	55k200～55k700	440m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
42	吉井 16	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	55k700～55k950	196m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
43	吉井 17	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	57k700～57k900	211m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
44	吉井 18	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	57k900～58k300	432m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
45	吉井 19	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	58k300～59k100	844m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
46	吉井 20	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	59k100～59k225	151m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
47	吉井 21	福岡県	筑後川	朝倉市杷木穂坂	右岸	61k300～61k500	214m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
48	吉井 22	福岡県	筑後川	朝倉市杷木穂坂	右岸	61k700～61k900	181m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
49	日田 11	大分県	筑後川	日田市北友田3丁目	右岸	71k500～71k625	135m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
50	日田 12	大分県	筑後川	日田市北友田町	右岸	71k900～72k300	500m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
51	日田 13	大分県	筑後川	日田市南友田町	右岸	72k300～72k700	464m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
52	日田 14	大分県	筑後川	日田市亀川町～中ノ島町	右岸	72k700～73k100	409m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
53	日田 15	大分県	筑後川	日田市中ノ島町	右岸	73k100～73k175	69m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
54	日田 16	大分県	筑後川	日田市千丈	右岸	80k900～81k100	202m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
55	日田 17	大分県	筑後川	日田市伝里	右岸	82k100～82k300	228m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
56	諸富 1	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k275～3k300	28m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
57	諸富 2	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k300～3k375	75m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
58	諸富 3	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	4k500～4k750	250m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
59	諸富 4	佐賀県	諸富川	佐賀市諸富町諸富津	右岸	0k000～0k050	50m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
60	吉井 23	福岡県	千年分水路	うきは市吉井町八和田	右岸	0k000～0k025	23m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
61	吉井 24	福岡県	千年分水路	うきは市吉井町八和田～ うきは市吉井町福永	右岸	0k025～1k125	1,016m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
62	吉井 25	福岡県	千年分水路	うきは市吉井町福永	右岸	1k125～1k400	283m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
63	吉井 26	福岡県	大石分水路	うきは市浮羽町古川	右岸	0k200～0k450	359m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
64	吉井 27	福岡県	大石分水路	うきは市浮羽町古川	右岸	0k450～0k550	116m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
65	吉井 28	福岡県	大石分水路	うきは市浮羽町古川	右岸	0k550～0k575	29m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
66	日田 18	大分県	庄手川	日田市亀川町	左岸	0k000～0k250	241m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
67	日田 19	大分県	庄手川	日田市亀川町	左岸	0k250～0k350	88m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
68	日田 20	大分県	庄手川	日田市亀川町	左岸	0k350～1k075	695m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
69	日田 21	大分県	庄手川	日田市南友田町	右岸	0k000～0k075	90m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
70	日田 22	大分県	庄手川	日田市南友田町	右岸	0k075～0k300	255m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
71	日田 23	大分県	庄手川	日田市南友田町	右岸	0k300～1k375	1,067m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
72	日田 24	大分県	隈川	日田市中釣町	右岸	0k200～0k300	84m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
73	諸富 5	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町	左岸	0k175～0k500	333m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
74	諸富 6	佐賀県	城原川	神埼市千代田町太田	左岸	1k500～1k750	256m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
75	諸富 7	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町	右岸	0k300～0k925	627m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
76	諸富 8	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町	右岸	1k500～1k600	101m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
77	諸富 9	佐賀県	城原川	神埼市千代田町直鳥	右岸	1k600～1k750	143m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
78	久留米 2	佐賀県	安良川	鳥栖市幸津町	左岸	2k025～2k050	24m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
79	久留米 3	佐賀県	安良川	鳥栖市幸津町	左岸	2k050～2k0100	48m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
80	久留米 4	佐賀県	安良川	鳥栖市幸津町	右岸	2k025～2k050	29m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
81	久留米 5	佐賀県	安良川	鳥栖市幸津町	右岸	2k050～2k100	57m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
82	久留米 6	福岡県	高良川	久留米市合川町	左岸	1k050～1k325	260m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
83	久留米 7	福岡県	高良川	久留米市合川町	右岸	0k900～1k125	212m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
84	片ノ瀬 9	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町～ 田主丸町	左岸	2k100～5k675	3,575m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
85	片ノ瀬 10	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	5k675～6k125	450m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
86	片ノ瀬 11	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k125～6k400	275m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
87	片ノ瀬 12	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k400～6k450	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
88	片ノ瀬 13	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k450～6k550	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
89	片ノ瀬 14	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k550～6k600	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
90	片ノ瀬 15	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k600～6k800	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
91	片ノ瀬 16	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k800～6k975	175m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
92	片ノ瀬 17	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k975～7k175	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
93	片ノ瀬 18	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k175～7k490	315m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
94	片ノ瀬 19	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k490～7k510	20m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
95	片ノ瀬 20	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k510～7k625	115m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
96	片ノ瀬 21	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k625～7k875	250m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
97	片ノ瀬 22	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k875～8k425	550m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
98	片ノ瀬 23	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k425～8k735	310m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
99	片ノ瀬 24	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k735～8k775	40m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
100	片ノ瀬 25	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k775～9k000	246m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
101	片ノ瀬 26	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k000～9k300	281m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
102	片ノ瀬 27	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k300～9k450	150m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・堤防断面B・水衝・洗掘B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
103	片ノ瀬 28	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k450～9k500	59m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
104	片ノ瀬 29	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k500～9k838	338m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
105	片ノ瀬 30	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k838～9k900	53m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
106	片ノ瀬 31	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k900～10k000	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
107	片ノ瀬 32	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町	右岸	0k000～0k100	102m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
108	片ノ瀬 33	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町	右岸	0k100～0k275	181m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
109	片ノ瀬 34	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町～ 北野町日比生	右岸	0k275～2k700	2,258m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
110	片ノ瀬 35	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町	右岸	2k700～2k900	278m	河積不足の為、溢水の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・水衝・洗掘B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 (木流し工)
111	片ノ瀬 36	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町	右岸	2k900～3k900	995m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
112	片ノ瀬 37	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町	右岸	3k900～4k100	206m	河積不足の為、溢水の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・水衝・洗掘B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 (木流し工)

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
113	片ノ瀬 38	福岡県	巨瀬川	久留米市善導寺町～ 田主丸町	右岸	4k100～6k000	1,916m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
114	片ノ瀬 39	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k000～6k550	550m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
115	片ノ瀬 40	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k550～6k800	250m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
116	片ノ瀬 41	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k800～6k900	100m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
117	片ノ瀬 42	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k900～6k975	75m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
118	片ノ瀬 43	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k975～7k225	250m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
119	片ノ瀬 44	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k225～7k520	295m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
120	片ノ瀬 45	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k520～7k575	55m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
121	片ノ瀬 46	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k575～7k975	400m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
122	片ノ瀬 47	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k975～8k200	225m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
123	片ノ瀬 48	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k200～8k425	233m	河積不足の為、溢水の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・水衝・洗掘B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
124	片ノ瀬 49	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k425～8k500	73m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
125	片ノ瀬 50	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k500～8k700	199m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・堤防断面B・水衝・洗掘B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
126	片ノ瀬 51	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k700～9k350	650m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
127	片ノ瀬 52	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k350～9k733	383m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
128	片ノ瀬 53	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k733～9k900	170m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
129	片ノ瀬 54	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k900～10k000	101m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
130	片ノ瀬 55	福岡県	小石原川	久留米市北野町	左岸	-0k975～-0k800	195m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
131	片ノ瀬 56	福岡県	小石原川	久留米市北野町	左岸	-0k800～-0k700	102m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
132	片ノ瀬 57	福岡県	小石原川	久留米市北野町	左岸	-0k700～-0k625	76m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
133	片ノ瀬 58	福岡県	小石原川	久留米市北野町～ 大刀洗町大字守部	左岸	-0k475～0k025	528m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
134	片ノ瀬 59	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部～ 大刀洗町大字富多	左岸	0k025～1k625	1,568m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
135	片ノ瀬 60	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	左岸	1k625～1k650	22m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
136	片ノ瀬 61	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野	左岸	1k650～1k725	65m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
137	片ノ瀬 62	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野	左岸	1k900～1k950	41m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
138	片ノ瀬 63	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野	左岸	1k950～2k100	161m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
139	片ノ瀬 64	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野～ 大刀洗町大字栄田	左岸	2k100～2k500	388m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
140	片ノ瀬 65	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	2k500～2k525	21m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
141	片ノ瀬 66	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	2k525～2k700	201m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
142	片ノ瀬 67	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	2k700～3k300	633m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
143	片ノ瀬 68	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	3k350～3k400	52m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
144	片ノ瀬 69	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川	右岸	0k775～1k300	433m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
145	片ノ瀬 70	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野	右岸	1k950～2k000	44m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面A・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
146	片ノ瀬 71	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野～ 大刀洗町大字栄田	右岸	2k000～2k400	401m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
147	片ノ瀬 72	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野～ 大刀洗町大字栄田	右岸	2k400～2k525	125m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・堤防断面A・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
148	片ノ瀬 73	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	右岸	2k550～2k650	98m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
149	片ノ瀬 74	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田～ 大刀洗町大字本郷	右岸	2k900～3k300	389m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
150	片ノ瀬 75	福岡県	佐田川	大刀洗町三川	左岸	0k025～0k100	73m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
151	片ノ瀬 76	福岡県	佐田川	大刀洗町三川～ 朝倉市長田	左岸	0k100～0k875	709m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
152	片ノ瀬 77	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	3k725～3k750	23m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
153	片ノ瀬 78	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	3k750～3k825	72m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
154	吉井 29	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	2k075～2k275	203m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
155	吉井 30	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	2k275～2k300	24m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積み土のう工
156	吉井 31	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	2k300～2k400	96m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
157	吉井 32	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	2k450～2k700	247m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
158	吉井 33	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町朝田	左岸	3k375～3k400	23m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
159	吉井 34	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k000～0k175	177m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
160	吉井 35	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k175～0k225	46m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
161	吉井 36	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k225～0k400	146m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
162	吉井 37	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k400～0k425	25m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・堤防断面A・漏水B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
163	吉井 38	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k425～0k450	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・漏水B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
164	吉井 39	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上	右岸	1k125～1k300	167m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
165	吉井 40	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	右岸	2k025～2k125	102m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
166	吉井 41	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	右岸	2k325～2k350	28m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
167	日田 25	大分県	花月川	日田市大字友田	左岸	0k000～0k075	65m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (A)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
168	日田 26	大分県	花月川	日田市大字友田	左岸	0k075～0k400	322m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
169	日田 27	大分県	花月川	日田市大字友田	左岸	0k400～0k450	45m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
170	日田 28	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k475～5k600	92m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
171	日田 29	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	6k410～6k575	152m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
172	日田 30	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	7k475～7k525	51m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
173	日田 31	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	0k000～0k400	344m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
174	日田 32	大分県	花月川	日田市吹上町	右岸	2k700～2k725	22m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
175	日田 33	大分県	花月川	日田市大字花月	右岸	8k490～8k525	36m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
			計			175 箇所	47,939m		

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
1	大川 8	福岡県	筑後川		右岸	-0k450	元治瀬樋管 国土交通省 応急対策A	
2	大川 9	佐賀県	筑後川		右岸	12k400	千歳樋管 神埼市 応急対策A	
3	大川 10	福岡県	筑後川		左岸	13k490	江島樋管(上) 国土交通省 応急対策A	
4	久留米 8	福岡県	筑後川		左岸	26k650	洗町第2排水樋管 (株)アサヒコーポレーション 応急対策A	
5	片ノ瀬 79	福岡県	筑後川		左岸	38k430	宮司排水樋管 南部土地改良区 応急対策A	
6	片ノ瀬 80	福岡県	筑後川		左岸	43k120	八幡樋管 国土交通省 応急対策A	
7	片ノ瀬 81	福岡県	筑後川		右岸	43k320	床島用水第2樋管 国土交通省 応急対策A	
8	片ノ瀬 82	福岡県	筑後川		右岸	44k300	床島用水樋管 三井床島堰土地改良区 応急対策A	
9	吉井 42	福岡県	筑後川		右岸	53k170	山田堰用水樋管 山田堰土地改良区 応急対策A	
10	吉井 43	福岡県	筑後川		右岸	53k540	朝倉用水樋管 朝倉土地改良区 応急対策A	
11	吉井 44	福岡県	筑後川		右岸	58k250	若市用水樋管 久喜宮若市土地改良施工区 応急対策A	
12	日田 34	大分県	筑後川		左岸	65k340	大春用水樋管 九州電力(株)女子畑制御所 応急対策A	
13	日田 35	大分県	筑後川		右岸	70k420	入江樋管 国土交通省 応急対策A	
14	日田 36	大分県	筑後川		右岸	73k850	中ノ島その2樋管 (株)日田淡水漁センター 応急対策A	
15	日田 37	大分県	筑後川		右岸	75k000	日ノ隈樋管 日田市土地改良区統合事務所 応急対策A	
16	日田 38	大分県	筑後川		左岸	76k040	高瀬第4号樋管 国土交通省 応急対策A	
17	日田 39	大分県	筑後川		右岸	76k950	小淵第6号暗渠 日田市 応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
18	吉井 45	福岡県	大石分水路		右岸	0k705	大石樋管	国土交通省	応急対策A	
19	日田 40	大分県	庄手川		左岸	1k380	亀川樋管	日田市	応急対策A	
20	日田 41	大分県	庄手川		左岸	1k530	中釣樋管	国土交通省	応急対策A	
21	日田 42	大分県	庄手川		右岸	1k530	庄手樋管	国土交通省	応急対策A	
22	日田 43	大分県	庄手川		右岸	1k900	浄明寺水門	日田市	応急対策A	
23	日田 44	大分県	庄手川		左岸	2k410	下徳瀬用水樋管	島内土地改良区	応急対策A	
24	日田 45	大分県	隈川		左岸	0k290	隈川排水樋管	島内土地改良区	応急対策A	
25	諸富 10	佐賀県	佐賀江川		左岸	0k700	三条分上用排水樋管	佐賀市	応急対策A	
26	諸富 11	佐賀県	城原川		右岸	3k140	第1上直鳥・上西樋管	上直鳥地区	応急対策A	
27	諸富 12	佐賀県	城原川		左岸	3k854	上直鳥東樋管	上直鳥地区	応急対策A	
28	諸富 13	佐賀県	城原川		右岸	3k850	第2上直鳥・上西樋管	上直鳥地区	応急対策A	
29	諸富 14	佐賀県	城原川		左岸	4k010	黒津川樋管	丁太田地区	応急対策A	
30	諸富 15	佐賀県	城原川		左岸	4k300	丙大田樋管	丙大田地区	応急対策A	
31	諸富 16	佐賀県	城原川		右岸	4k580	御水樋管	乙南里地区	応急対策A	
32	諸富 17	佐賀県	城原川		左岸	4k790	上の川樋管	嘉納地区	応急対策A	
33	諸富 18	佐賀県	城原川		右岸	4k800	留浪川樋管	十条地区	応急対策A	
34	諸富 19	佐賀県	城原川		右岸	5k350	大石樋管	大石地区	応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
35	諸富 20	佐賀県	城原川		右岸	5k510	夫婦樋下樋管	本告牟田地区	応急対策A	
36	諸富 21	佐賀県	城原川		左岸	5k500	本告牟田樋管	本告牟田地区	応急対策A	
37	諸富 22	佐賀県	城原川		右岸	5k510	夫婦樋上樋管	本告牟田地区	応急対策A	
38	諸富 23	佐賀県	城原川		右岸	5k850	新村右岸樋管	本告牟田地区	応急対策A	
39	諸富 24	佐賀県	城原川		左岸	5k970	新村樋管	本告牟田地区	応急対策A	
40	諸富 25	佐賀県	城原川		左岸	6k470	小津ケ里永歌樋管	小津ケ里地区	応急対策A	
41	諸富 26	佐賀県	城原川		右岸	6k670	山田樋管	山田地区	応急対策A	
42	諸富 27	佐賀県	城原川		右岸	6k700	池辺田樋管	池辺田地区	応急対策A	
43	諸富 28	佐賀県	城原川		左岸	6k730	西小津ケ里樋管	西小津ケ里地区	応急対策A	
44	諸富 29	佐賀県	城原川		右岸	7k240	鶴田樋管	鶴田地区	応急対策A	
45	諸富 30	佐賀県	城原川		右岸	7k340	横武樋管	神崎市	応急対策A	
46	諸富 31	佐賀県	城原川		左岸	7k360	ポンボコ樋管	神崎市	応急対策A	
47	諸富 32	佐賀県	城原川		右岸	7k400	姉川樋管	神崎市	応急対策A	
48	諸富 33	佐賀県	田手川		右岸	3k035	託田第2樋管	国土交通省	応急対策A	
49	諸富 34	佐賀県	田手川		左岸	3k125	野越排水樋管	国土交通省	応急対策A	
50	大川 11	福岡県	広川		左岸	0k530	草場第1樋管	月星化成(株)	応急対策A	
51	大川 12	福岡県	広川		左岸	0k900	草場第2樋管	池亀酒造(株)	応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
52	久留米 9	佐賀県	安良川		右岸	0k200	板井手堰用水樋管	下野水利組合	応急対策A	
53	片ノ瀬 83	福岡県	巨瀬川		左岸	0k800	善導寺樋管	善導寺土地改良区	応急対策A	
54	片ノ瀬 84	福岡県	巨瀬川		左岸	3k350	草野第2樋管	国土交通省	応急対策A	
55	片ノ瀬 85	福岡県	佐田川		右岸	1k425	白鳥樋管	国土交通省	応急対策A	
56	片ノ瀬 86	福岡県	佐田川		右岸	2k120	小隈樋管	国土交通省	応急対策A	
57	片ノ瀬 87	福岡県	佐田川		右岸	3k550	入龍樋管	福岡県	応急対策A	
58	片ノ瀬 88	福岡県	佐田川		右岸	4k510	金の手樋管	金の手水利組合	応急対策A	
59	片ノ瀬 89	福岡県	佐田川		左岸	5k650	上屋敷排水樋管	福岡県甘木農林事務所	応急対策A	
60	片ノ瀬 90	福岡県	佐田川		右岸	6k920	柿原排水樋管	朝倉市	応急対策A	
61	片ノ瀬 91	福岡県	佐田川		左岸	7k890	上相窪用水樋管	相窪水利組合	応急対策A	
62	片ノ瀬 92	福岡県	佐田川		左岸	8k180	板屋樋門	両筑土地改良区	応急対策A	
63	片ノ瀬 93	福岡県	佐田川		左岸	9k180	川原用水樋管	両筑土地改良区	応急対策A	
64	片ノ瀬 94	福岡県	佐田川		右岸	9k850	屋形原排水樋管	屋形原水利組合	応急対策A	
65	片ノ瀬 95	福岡県	佐田川		左岸	10k060	西用水樋管	両筑土地改良区	応急対策A	
66	吉井 46	福岡県	隈上川		左岸	0k420	桜井第1号樋管	国土交通省	応急対策A	
67	吉井 47	福岡県	隈上川		左岸	0k660	桜井第2号樋管	国土交通省	応急対策A	
68	吉井 48	福岡県	隈上川		右岸	0k350	大石堰用水余水吐	国土交通省	応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
69	吉井 49	福岡県	隈上川		右岸	2k560	赤尾川承水路樋門	福岡県甘木農林事務所	応急対策A	
70	吉井 50	福岡県	隈上川		右岸	2k700	宮の中用水樋管	国土交通省	応急対策A	
71	日田 46	大分県	花月川		左岸	2k065	大縄手排水樋管	国土交通省	応急対策A	
72	日田 47	大分県	花月川		左岸	2k750	渡里樋管	日田市	応急対策A	
73	日田 48	大分県	花月川		左岸	3k275	丸の内樋管	国土交通省	応急対策A	
74	日田 49	大分県	花月川		右岸	3k750	日ノ出排水樋管	日田市	応急対策A	
75	日田 50	大分県	花月川		左岸	5k000	夕田第2号樋管	国土交通省	応急対策A	
76	日田 51	大分県	花月川		右岸	5k445	干井手用水樋管	干井手水利組合	応急対策A	
77	日田 52	大分県	花月川		右岸	6k360	髪永用水樋管	髪永土地改良区	応急対策A	
78	日田 53	大分県	花月川		左岸	6k415	坂本用水樋管	髪永土地改良区	応急対策A	
79	日田 54	大分県	花月川		右岸	7k500	風呂元用水樋管	風呂元土地改良区	応急対策A	
80	片ノ瀬 96	福岡県	筑後川			42k900	床島堰	三井床島土地改良区	応急対策A	
81	吉井 51	福岡県・大分県	筑後川			62k800	保木沈橋	うきは市・日田市	応急対策A 桁下高A	
82	日田 55	大分県	筑後川		右岸	75k100	みどり橋	日田市	桁下高A	
83	日田 56	大分県	筑後川			77k530	大宮沈橋	日田市	桁下高A	
84	日田 57	大分県	筑後川			78k800	小島堰	小島水利組合	応急対策A	
85	日田 58	大分県	筑後川			80k660	手崎井堰	手崎水利組合	応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
86	日田 59	大分県	筑後川			81k200	千丈橋 大分県 応急対策A	
87	日田 60	大分県	筑後川			91k480	竹ノ首沈橋 日田市 桁下高A	
88	日田 61	大分県	筑後川			92k900	松原沈橋 日田市 桁下高A	
89	日田 62	大分県	庄手川			1k060	亀川橋 日田市 応急対策A	
90	日田 63	大分県	庄手川			2k300	亀山橋 大分県 応急対策A 桁下高A	
91	諸富 35	佐賀県	城原川			0k137	堂地大橋 佐賀県 桁下高A	
92	諸富 36	佐賀県	城原川			0k370	新橋 佐賀県 応急対策A	
93	諸富 37	佐賀県	城原川			2k950	お茶屋堰 余り江水利組合 応急対策A	
94	諸富 38	佐賀県	城原川			5k500	夫婦井樋橋 神崎市 応急対策A	
95	諸富 39	佐賀県	城原川			8k000	日出来橋 神崎市 応急対策A	
96	諸富 40	福岡県・佐賀県	田手川			0k050	埴村橋 神崎市 応急対策A	
97	諸富 41	佐賀県	田手川			2k230	上神代橋 佐賀県 応急対策A	
98	久留米 10	福岡県	宝満川			7k450	上西堰 国土交通省 応急対策A	
99	久留米 11	佐賀県	安良川			0k175	板井手堰 下野水利組合 応急対策A	
100	久留米 12	佐賀県	安良川			2k037	JR鹿児島本線鉄道橋 九州旅客鉄道(株) 桁下高A	
101	片ノ瀬 97	福岡県	巨瀬川			0k100	巨瀬川橋(歩道) 福岡県 桁下高A	
102	片ノ瀬 98	福岡県	巨瀬川			0k450	善導寺山橋 久留米市 桁下高A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
103	片ノ瀬 99	福岡県	巨瀬川			1k150	旧鎮西橋	福岡県	桁下高A	
104	片ノ瀬 100	福岡県	巨瀬川			3k440	庄の前橋	久留米市	桁下高A	
105	片ノ瀬 101	福岡県	巨瀬川			4k270	大橋	福岡県	桁下高A	
106	片ノ瀬 102	福岡県	巨瀬川			5k440	川崎橋	国土交通省		
107	片ノ瀬 103	福岡県	巨瀬川			5k690	小屋場橋	福岡県	桁下高A	
108	片ノ瀬 104	福岡県	巨瀬川			6k420	今村橋	久留米市	桁下高A	
109	片ノ瀬 105	福岡県	巨瀬川			6k860	江口橋	久留米県土整備事務所	応急対策A 桁下高A	
110	片ノ瀬 106	福岡県	巨瀬川			7k500	灰塚橋	久留米市	桁下高A	
111	片ノ瀬 107	福岡県	巨瀬川			8k030	高島橋	久留米市	桁下高A	
112	片ノ瀬 108	福岡県	巨瀬川			8k980	中原橋	久留米県土整備事務所	桁下高A	
113	片ノ瀬 109	福岡県	巨瀬川			9k850	御島橋	久留米市	桁下高A	
114	片ノ瀬 110	福岡県	小石原川			-0k040	筑後川歩道橋		桁下高A	
115	片ノ瀬 111	福岡県	小石原川			0k339	高成橋	久留米県土整備事務所	桁下高A	
116	片ノ瀬 112	福岡県	小石原川		左岸	0k564	支流二又川橋		桁下高A	
117	片ノ瀬 113	福岡県	小石原川			0k611	小石原川橋	大刀洗町	桁下高A	
118	片ノ瀬 114	福岡県	小石原川			1k320	染橋	久留米市	応急対策A 桁下高A	
119	片ノ瀬 115	福岡県	小石原川			2k169	菅野橋	大刀洗町	桁下高A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
120	片ノ瀬 116	福岡県	小石原川			2k500	目北橋	大刀洗町	桁下高A	
121	片ノ瀬 117	福岡県	佐田川			0k600	桂川橋	福岡県	応急対策A 桁下高A	
122	片ノ瀬 118	福岡県	佐田川			0k615	佐田川橋	福岡県	桁下高A	
123	片ノ瀬 119	福岡県	佐田川			1k455	三川井堰	両筑土地改良区	応急対策A	
124	片ノ瀬 120	福岡県	佐田川			2k170	白鳥堰	白鳥区	応急対策A	
125	片ノ瀬 121	福岡県	佐田川			3k420	古小橋	朝倉市	桁下高A	
126	片ノ瀬 122	福岡県	佐田川			4k250	渡井堰	小田区	応急対策A	
127	片ノ瀬 123	福岡県	佐田川			4k500	金の手堰	小田区	応急対策A	
128	片ノ瀬 124	福岡県	佐田川			5k950	下古賀井堰	両筑土地改良区	応急対策A	
129	片ノ瀬 125	福岡県	佐田川			6k435	宮田井堰	相窪水利組合	応急対策A	
130	片ノ瀬 126	福岡県	佐田川			8k150	板屋橋	朝倉市	応急対策A 桁下高A	
131	片ノ瀬 127	福岡県	佐田川			8k815	松本井堰	板屋表田水利組合	応急対策A	
132	片ノ瀬 128	福岡県	佐田川			8k950	屋形原橋	福岡県	応急対策A 桁下高A	
133	片ノ瀬 129	福岡県	佐田川			9k160	上川原井堰	長畑区水利組合	応急対策A	
134	片ノ瀬 130	福岡県	佐田川			9k860	星熊堰	屋形原水利組合	応急対策A	
135	吉井 52	福岡県	隈上川			0k955	下御所橋	うきは市	桁下高A	
136	吉井 53	福岡県	隈上川			0k710	角間井堰	角間水利組合	応急対策A	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(A) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
137	吉井 54	福岡県	隈上川			1k200	欠町頭首工	隈上土地改良区	応急対策A	
138	吉井 55	福岡県	隈上川			2k600	東隈上頭首工	隈ノ上土地改良区	応急対策A	
139	日田 64	大分県	花月川			4k440	城内頭首工	中央土地改良区	応急対策A	
139	日田 65	大分県	花月川			5k440	干井手井堰	干井手水利組合	応急対策A	
			計			140 箇所				

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	大川 1	福岡県	筑後川	柳州市昭南町	左岸	-1k400~-0k100	1,346m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
2	大川 2	福岡県	筑後川	柳州市昭南町	左岸	-0k100~0k000	108m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
3	大川 3	福岡県	筑後川	大川市紅粉屋	左岸	1k205~2k950	1,745m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
4	大川 4	福岡県	筑後川	大川市紅粉屋	左岸	2k950~3k000	45m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
5	大川 5	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	3k100~3k150	56m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
6	大川 6	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	3k150~4k400	1,273m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
7	大川 7	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	4k400~4k500	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
8	大川 8	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	5k725~5k830	105m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
9	大川 9	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	5k922~6k035	113m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
10	大川 10	福岡県	筑後川	大川市向島	左岸	6k630~6k640	10m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
11	大川 11	福岡県	筑後川	大川市向島	左岸	6k900~6k975	68m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
12	大川 12	福岡県	筑後川	大川市向島	左岸	6k975~7k100	119m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
13	大川 13	福岡県	筑後川	大川市向島	左岸	7k100~7k125	24m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
14	大川 14	福岡県	筑後川	大川市鐘ヶ江	左岸	10k200~10k500	240m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
15	大川 15	福岡県	筑後川	久留米市城島町青木島	左岸	11k000~11k050	55m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
16	大川 16	福岡県	筑後川	久留米市城島町青木島	左岸	11k600~11k700	101m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
17	大川 17	福岡県	筑後川	久留米市城島町青木島	左岸	12k150~12k200	51m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
18	大川 18	福岡県	筑後川	久留米市城島町青木島	左岸	12k200~12k525	322m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
19	大川 19	福岡県	筑後川	久留米市城島町江島	左岸	12k525~12k550	25m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
20	大川 20	福岡県	筑後川	久留米市城島町檜津	左岸	12k700~12k725	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
21	大川 21	福岡県	筑後川	久留米市城島町檜津	左岸	12k725~12k900	177m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
22	大川 22	福岡県	筑後川	久留米市城島町檜津	左岸	13k300～14k050	776m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
23	大川 23	福岡県	筑後川	久留米市城島町檜津	左岸	14k050～14k075	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
24	久留米 1	福岡県	筑後川	久留米市安武町	左岸	23k100～23k300	240m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
25	久留米 2	福岡県	筑後川	久留米市梅満町	左岸	23k400～23k675	330m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
26	久留米 3	福岡県	筑後川	久留米市梅満町	左岸	23k675～23k900	233m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工
27	久留米 4	福岡県	筑後川	久留米市梅満町	左岸	23k900～24k275	379m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
28	久留米 5	福岡県	筑後川	久留米市梅満町	左岸	24k275～24k650	375m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工
29	久留米 6	福岡県	筑後川	久留米市瀬ノ下町	左岸	24k650～24k800	150m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
30	久留米 7	福岡県	筑後川	久留米市瀬ノ下町	左岸	25k050～25k350	303m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
31	久留米 8	福岡県	筑後川	久留米市瀬ノ下町	左岸	25k350～25k450	100m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
32	久留米 9	福岡県	筑後川	久留米市瀬ノ下町	左岸	25k525～25k700	175m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
33	久留米 10	福岡県	筑後川	久留米市瀬ノ下町	左岸	25k700～26k100	400m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
34	久留米 11	福岡県	筑後川	久留米市篠山町	左岸	26k300～26k350	51m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
35	久留米 12	福岡県	筑後川	久留米市篠山町	左岸	26k350～26k925	592m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
36	久留米 13	福岡県	筑後川	久留米市篠山町	左岸	26k925～27k050	113m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
37	片ノ瀬 1	福岡県	筑後川	久留米市山川神代町	左岸	33k200～33k425	237m	法面崩壊の恐れあり 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輸工
38	片ノ瀬 2	福岡県	筑後川	久留米市太郎原町	左岸	33k900～34k100	200m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
39	片ノ瀬 3	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	35k450～36k600	1,116m	法面崩壊の恐れあり (法崩れB)	シート張り工
40	片ノ瀬 4	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	37k225～37k375	153m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
41	片ノ瀬 5	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	37k375～37k625	248m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
42	片ノ瀬 6	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	左岸	38k150～38k300	153m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
43	片ノ瀬 7	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	左岸	38k300～38k500	194m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
44	片ノ瀬 8	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島～ 蟻川	左岸	38k500～39k300	705m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
45	片ノ瀬 9	福岡県	筑後川	久留米市北野町蟻川	左岸	39k300～39k825	528m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
46	片ノ瀬 10	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町片ノ瀬	左岸	39k825～40k575	755m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
47	片ノ瀬 11	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町片ノ瀬	左岸	40k575～40k875	302m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
48	片ノ瀬 12	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町片ノ瀬	左岸	40k875～40k900	24m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
49	片ノ瀬 13	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	42k950～43k550	607m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
50	片ノ瀬 14	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	43k550～43k600	50m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
51	片ノ瀬 15	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	43k600～44k828	1,228m	法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輪工
52	片ノ瀬 16	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	45k276～45k400	124m	法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輪工
53	片ノ瀬 17	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	45k400～45k750	350m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
54	片ノ瀬 18	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	45k950～46k500	544m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
55	片ノ瀬 19	福岡県	筑後川	久留米市田主丸町恵利	左岸	46k700～47k500	817m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
56	吉井 1	福岡県	筑後川	うきは市吉井町江南	左岸	51k000～51k100	112m	旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
57	吉井 2	福岡県	筑後川	うきは市吉井町八和田	左岸	51k700～52k300	596m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
58	吉井 3	福岡県	筑後川	うきは市吉井町橋田	左岸	54k350～54k400	80m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
59	吉井 4	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川	左岸	59k125～59k175	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
60	吉井 5	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川～ 三春	左岸	59k175～59k800	493m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
61	吉井 6	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川～ 三春	左岸	59k800～60k024	224m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・法崩れB・漏水B)	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
62	吉井 7	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川～ 三春	左岸	60k196～60k250	54m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・法崩れB・漏水B)	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
63	吉井 8	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町三春	左岸	60k500～60k700	213m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
64	日田 1	大分県	筑後川	日田市川下	左岸	67k100～67k300	189m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
65	日田 2	大分県	筑後川	日田市川下筏場	左岸	70k100～70k500	409m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
66	日田 3	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	70k700～70k950	288m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
67	日田 4	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	71k925～72k000	32m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
68	日田 5	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	72k450～73k150	624m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
69	日田 6	大分県	筑後川	日田市石井町	左岸	73k150～73k775	606m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
70	日田 7	大分県	筑後川	日田市上野町	左岸	74k300～74k500	197m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
71	日田 8	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	74k700～74k925	275m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
72	日田 9	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	75k700～75k725	19m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
73	日田 10	大分県	筑後川	日田市京町	左岸	75k850～75k900	54m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
74	日田 11	大分県	筑後川	日田市高瀬本町	左岸	76k575～77k125	548m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
75	日田 12	大分県	筑後川	日田市大宮町	左岸	77k300～77k500	188m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
76	日田 13	大分県	筑後川	日田市西大山	左岸	82k300～82k500	216m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
77	大川 24	佐賀県	筑後川	佐賀市川副町大詫間	右岸	-0k900～0k800	2,160m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
78	大川 25	佐賀県	筑後川	佐賀市川副町大詫間	右岸	0k800～2k850	2,050m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
79	大川 26	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	2k850～3k300	538m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
80	大川 27	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	3k300～3k500	222m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
81	大川 28	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	3k500～4k500	950m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
82	大川 29	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	4k675～5k475	818m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
83	大川 30	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	5k475～5k525	52m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
84	大川 31	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	5k700～6k000	562m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
85	諸富 1	佐賀県	筑後川	佐賀市諸富町寺井津	右岸	6k000～6k200	275m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
86	諸富 2	佐賀県	筑後川	佐賀市諸富町寺井津	右岸	6k200～6k775	664m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
87	大川 32	佐賀県	筑後川	佐賀市諸富町徳富	右岸	6k850～6k900	50m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
88	大川 33	福岡県	筑後川	久留米市城島町浮島	右岸	11k400～11k443	48m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
89	大川 34	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町出来島	右岸	12k225～12k400	172m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
90	大川 35	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町迎島	右岸	14k500～14k650	153m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
91	大川 36	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町迎島	右岸	14k650～14k900	303m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
92	大川 37	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	15k075～15k100	31m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
93	大川 38	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	15k100～15k700	659m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
94	大川 39	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	15k700～15k875	258m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
95	大川 40	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	15k875～16k000	184m	河積不足の為、溢水の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
96	大川 41	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	16k000～16k050	60m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
97	大川 42	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	16k500～16k550	48m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
98	大川 43	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	16k550～16k620	71m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
99	久留米 14	佐賀県	筑後川	みやき町坂口	右岸	16k620～16k700	70m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
100	久留米 15	佐賀県	筑後川	みやき町坂口	右岸	16k700～17k050	288m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
101	久留米 16	佐賀県	筑後川	みやき町坂口	右岸	17k050～17k075	20m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
102	久留米 17	佐賀県	筑後川	みやき町坂口	右岸	17k075～17k300	188m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
103	久留米 18	佐賀県	筑後川	みやき町天建寺	右岸	18k375～18k500	133m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
104	久留米 19	佐賀県	筑後川	みやき町江口	右岸	21k300～21k400	120m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
105	久留米 20	佐賀県	筑後川	みやき町豆津	右岸	24k500～24k650	187m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
106	久留米 21	福岡県	筑後川	久留米市小森野町	右岸	27k300～27k550	419m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
107	久留米 22	福岡県	筑後川	久留米市小森野町	右岸	27k550～27k575	40m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
108	久留米 23	福岡県	筑後川	久留米市宮ノ陣宮瀬	右岸	29k025～29k225	240m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
109	久留米 24	福岡県	筑後川	久留米市宮ノ陣五郎丸	右岸	29k750～30k050	325m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
110	久留米 25	福岡県	筑後川	久留米市宮ノ陣五郎丸	右岸	30k050～30k350	325m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
111	久留米 26	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	30k350～30k700	350m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
112	片ノ瀬 20	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	32k741～33k100	235m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
113	片ノ瀬 21	福岡県	筑後川	久留米市北野町高良～ 鳥巣	右岸	33k700～33k900	200m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
114	片ノ瀬 22	福岡県	筑後川	久留米市北野町高良～ 鳥巣	右岸	33k900～34k300	400m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
115	片ノ瀬 23	福岡県	筑後川	久留米市北野町鳥巣	右岸	34k300～34k500	200m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
116	片ノ瀬 24	福岡県	筑後川	久留米市北野町鳥巣	右岸	34k500～35k800	990m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
117	片ノ瀬 25	福岡県	筑後川	久留米市北野町中島	右岸	36k400～36k900	500m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
118	片ノ瀬 26	福岡県	筑後川	久留米市北野町塚島	右岸	36k900～37k100	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
119	片ノ瀬 27	福岡県	筑後川	久留米市北野町塚島	右岸	37k100～37k200	100m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
120	片ノ瀬 28	福岡県	筑後川	久留米市北野町塚島	右岸	37k500～37k700	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
121	片ノ瀬 29	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	38k050～38k069	20m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
122	片ノ瀬 30	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	38k069～38k100	41m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
123	片ノ瀬 31	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	38k900～39k125	196m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
124	片ノ瀬 32	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	39k125～39k300	88m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
125	片ノ瀬 33	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	39k300～39k500	200m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
126	片ノ瀬 34	福岡県	筑後川	久留米市北野町金島	右岸	39k500～40k025	562m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
127	片ノ瀬 35	福岡県	筑後川	大刀洗町西原～鳥飼	右岸	40k900～42k600	1,884m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
128	片ノ瀬 36	福岡県	筑後川	朝倉市長田	右岸	44k275～44k500	242m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
129	片ノ瀬 37	福岡県	筑後川	朝倉市長田～中	右岸	44k500～45k400	900m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
130	片ノ瀬 38	福岡県	筑後川	朝倉市中	右岸	45k400～45k450	50m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
131	吉井 9	福岡県	筑後川	朝倉市古毛	右岸	50k000～50k300	300m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
132	吉井 10	福岡県	筑後川	朝倉市古毛	右岸	50k300～50k500	258m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
133	吉井 11	福岡県	筑後川	朝倉市古毛	右岸	50k500～50k800	300m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
134	吉井 12	福岡県	筑後川	朝倉市古毛	右岸	50k800～53k100	2,142m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
135	吉井 13	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波	右岸	54k325～54k500	199m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
136	吉井 14	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波	右岸	54k500～54k700	212m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
137	吉井 15	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波～ 杷木原鶴	右岸	54k700～54k875	196m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
138	吉井 16	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	54k875～54k900	29m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
139	吉井 17	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	55k950～56k100	109m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
140	吉井 18	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	56k100～56k275	126m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
141	吉井 19	福岡県	筑後川	朝倉市杷木原鶴	右岸	56k275～56k475	157m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
142	吉井 20	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	57k300～57k700	430m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
143	吉井 21	福岡県	筑後川	朝倉市杷木久喜宮	右岸	59k225～59k300	88m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
144	吉井 22	福岡県	筑後川	朝倉市杷木林田	右岸	60k500～60k725	229m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
145	吉井 23	福岡県	筑後川	朝倉市杷木穂坂	右岸	61k175～61k300	129m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
146	吉井 24	福岡県	筑後川	朝倉市杷木穂坂	右岸	61k500～61k700	218m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
147	吉井 25	大分県	筑後川	日田市夜明関町	右岸	62k500～62k700	230m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
148	日田 14	大分県	筑後川	日田市友田	右岸	70k500～71k125	468m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
149	日田 15	大分県	筑後川	日田市北友田3丁目	右岸	71k625～71k875	262m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
150	日田 16	大分県	筑後川	日田市北友田3丁目	右岸	71k875～71k900	40m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
151	日田 17	大分県	筑後川	日田市中ノ島	右岸	73k175～73k225	48m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
152	日田 18	大分県	筑後川	日田市中ノ島	右岸	73k225～73k800	647m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
153	日田 19	大分県	筑後川	日田市中ノ島	右岸	73k800～73k900	77m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
154	日田 20	大分県	筑後川	日田市中ノ島	右岸	73k900～74k300	353m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
155	日田 21	大分県	筑後川	日田市隈1丁目	右岸	75k100～75k775	651m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
156	日田 22	大分県	筑後川	日田市隈1丁目～ 小淵町	右岸	75k850～76k675	809m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
157	日田 23	大分県	筑後川	日田市小淵町	右岸	76k900～77k750	910m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
158	日田 24	大分県	筑後川	日田市千丈	右岸	79k100～79k500	373m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
159	日田 25	大分県	筑後川	日田市千丈	右岸	80k700～80k900	210m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
160	日田 26	大分県	筑後川	日田市伝里	右岸	82k300～82k500	238m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
161	諸富 3	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	-0k900～-0k540	360m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
162	諸富 4	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	-0k540～1k200	1,742m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
163	諸富 5	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	1k200～1k970	770m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
164	諸富 6	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	1k970～3k275	1,305m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
165	諸富 7	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k375～3k600	205m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
166	諸富 8	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	3k600～3k950	349m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
167	諸富 9	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	3k950～4k500	560m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
168	諸富 10	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	4k500～4k700	203m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
169	諸富 11	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	4k700～4k800	106m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
170	諸富 12	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	5k270～5k300	30m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
171	諸富 13	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	5k300～5k425	135m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
172	諸富 14	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	5k425～5k450	26m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
173	諸富 15	福岡県	早津江川	大川市大野島	左岸	6k500～7k000	504m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
174	諸富 16	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町犬井道	右岸	-0k100～0k320	740m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
175	諸富 17	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町犬井道	右岸	0k480～1k175	1,222m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
176	諸富 18	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町犬井道 ～早津江	右岸	1k175～4k500	3,159m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
177	諸富 19	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	4k750～5k100	350m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
178	諸富 20	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k100～5k300	200m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
179	諸富 21	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k400～5k500	162m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
180	諸富 22	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k500～5k600	136m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
181	諸富 23	佐賀県	早津江川	佐賀市諸富町寺井津	右岸	6k100～6k125	31m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
182	諸富 24	佐賀県	早津江川	佐賀市諸富町寺井津	右岸	6k125～6k700	569m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
183	諸富 25	佐賀県	諸富川	佐賀市諸富町諸富津	右岸	0k050～1k150	1,369m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
184	諸富 26	佐賀県	諸富川	佐賀市諸富町諸富津	右岸	1k150～1k375	210m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
185	吉井 26	福岡県	千年分水路	うきは市吉井町八和田	左岸	0k000～0k868	868m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
186	吉井 27	福岡県	千年分水路	うきは市吉井町八和田	左岸	0k962～1k400	396m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
187	吉井 28	福岡県	原鶴分水路	朝倉市杷木	右岸	0k100～0k300	198m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
188	吉井 29	福岡県	原鶴分水路	朝倉市杷木	右岸	0k300～1k000	701m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	積み土のう工 月の輪工
189	吉井 30	福岡県	大石分水路	うきは市浮羽町古川	左岸	0k437～0k700	302m	法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輪工
190	日田 27	大分県	庄手川	日田市日ノ隈町	左岸	2k100～2k300	184m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
191	日田 28	大分県	庄手川	日田市龜山町	右岸	2k075～2k600	539m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
192	日田 29	大分県	隈川	日田市中ノ島町	左岸	0k050～0k225	152m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
193	日田 30	大分県	隈川	日田市中ノ島町	左岸	0k225～0k550	273m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
194	日田 31	大分県	隈川	日田市中ノ島町	左岸	0k550～0k800	220m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
195	日田 32	大分県	隈川	日田市中釣町	右岸	0k000～0k200	167m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
196	日田 33	大分県	隈川	日田市中釣町	右岸	0k300～0k550	222m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
197	日田 34	大分県	隈川	日田市中釣町	右岸	0k550～0k725	158m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
198	諸富 27	福岡県	佐賀江川	大川市新開	左岸	1k900～2k100	242m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
199	諸富 28	佐賀県	佐賀江川	佐賀市諸富町大堂	右岸	0k000～0k100	104m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
200	諸富 29	佐賀県	佐賀江川	佐賀市諸富町大堂	右岸	0k100～0k150	52m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
201	諸富 30	福岡県	城原川	大川市大字道海島	左岸	0k000～0k075	82m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
202	諸富 31	佐賀県	城原川	神崎市大字崎村	左岸	0k075～0k125	55m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
203	諸富 32	佐賀県	城原川	神崎市大字崎村	左岸	0k150～0k175	27m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
204	諸富 33	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字小松	左岸	0k500～0k925	387m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
205	諸富 34	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀	左岸	0k925～1k000	75m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
206	諸富 35	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀～ 神崎市大字用作	左岸	1k000～1k500	501m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
207	諸富 36	佐賀県	城原川	神崎市大字用作	左岸	1k750～1k775	25m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
208	諸富 37	佐賀県	城原川	神崎市大字用作	左岸	1k775～2k500	732m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
209	諸富 38	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥	左岸	2k500～2k575	75m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
210	諸富 39	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥	左岸	2k600～2k675	75m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
211	諸富 40	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥	左岸	2k725～3k300	574m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
212	諸富 41	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	左岸	3k450～3k500	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
213	諸富 42	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	左岸	3k500～3k575	75m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
214	諸富 43	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	左岸	3k575～3k700	125m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
215	諸富 44	佐賀県	城原川	神崎市大字嘉納字嘉納	左岸	3k900～4k325	422m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
216	諸富 45	佐賀県	城原川	神崎市大字永歌字大門～ 大字本告牟田字本告牟田	左岸	4k900～5k900	991m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
217	諸富 46	佐賀県	城原川	神崎市神崎町大字竹字川寄	左岸	8k675～8k725	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
218	諸富 47	佐賀県	城原川	神崎市神崎町大字鶴字鶴西	左岸	8k825～8k850	24m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
219	諸富 48	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字小松	右岸	0k100～0k150	47m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
220	諸富 49	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字小松	右岸	0k150～0k300	142m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
221	諸富 50	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀	右岸	0k925～0k950	26m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
222	諸富 51	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀	右岸	0k950～1k275	314m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
223	諸富 52	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀	右岸	1k275～1k300	26m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
224	諸富 53	佐賀県	城原川	佐賀市蓮池町大字古賀	右岸	1k350～1k500	153m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
225	諸富 54	佐賀県	城原川	神崎市大字用作字柴尾～ 大字直鳥字下直鳥	右岸	1k750～1k900	146m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
226	諸富 55	佐賀県	城原川	神崎市大字用作字柴尾～ 大字直鳥字下直鳥	右岸	1k900～2k500	597m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
227	諸富 56	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	右岸	2k500～2k675	175m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
228	諸富 57	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	右岸	2k725～2k950	229m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
229	諸富 58	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥	右岸	3k100～3k500	396m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
230	諸富 59	佐賀県	城原川	神崎市大字直鳥字上直鳥～ 大字姉字乙南里	右岸	3k500～4k125	621m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
231	諸富 60	佐賀県	城原川	神崎市千代田町直鳥	右岸	4k225～4k550	324m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
232	諸富 61	佐賀県	城原川	神崎市神埼町本谷牟田	右岸	5k750～5k797	47m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
233	諸富 62	佐賀県	城原川	神崎市神埼町竹	右岸	8k450～8k500	46m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
234	大川 44	福岡県	田手川	久留米市城島町浮島	左岸	0k850～0k975	116m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
235	諸富 63	佐賀県	田手川	神崎市千代田町渡瀬上神代	左岸	2k000～2k225	218m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
236	諸富 64	佐賀県	田手川	神崎市千代田町渡瀬上神代～ 神崎市千代田町渡瀬快樂	左岸	2k275～2k475	202m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
237	諸富 65	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字渡瀬字渡瀬	左岸	3k300～3k500	194m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
238	諸富 66	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字渡瀬字渡瀬	左岸	3k550～3k575	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
239	諸富 67	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字渡瀬字渡瀬	左岸	3k625～3k650	24m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
240	諸富 68	佐賀県	田手川	神崎市千代田町大字渡瀬字下神代～ 神崎市千代田町大字下板字藤西	左岸	3k675～3k800	122m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
241	諸富 69	佐賀県	田手川	神崎市千代田町大字渡瀬字下神代～ 神崎市千代田町大字渡瀬字上神代	右岸	1k500～1k875	371m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
242	諸富 70	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字渡瀬字上神代	右岸	2k350～2k450	94m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
243	諸富 71	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字詫田字詫東	右岸	3k100～3k575	485m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
244	諸富 72	佐賀県	田手川	神崎市千代田町 大字詫田字詫東	右岸	3k625～3k800	152m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
245	大川 45	福岡県	広川	久留米市城島町内野	左岸	0k000～0k075	75m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
246	大川 46	福岡県	広川	久留米市城島町内野～ 久留米市三瀧町草場	左岸	0k075～0k600	518m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
247	大川 47	福岡県	広川	久留米市三瀧町草場	左岸	0k600～0k700	100m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防断面B・法崩れB)	積み土のう工 シート張り工
248	大川 48	福岡県	広川	久留米市三瀧町草場	左岸	0k700～1k500	762m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
249	久留米 27	福岡県	広川	久留米市三瀧町草場～ 久留米市大善寺町黒田	左岸	1k500～1k800	300m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
250	久留米 28	福岡県	広川	久留米市三瀧町草場～ 久留米市大善寺町黒田	左岸	1k800～2k725	941m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
251	久留米 29	福岡県	広川	久留米市大善寺町黒田	左岸	2k725～2k750	26m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
252	久留米 30	佐賀県	広川	みやき町大字坂口字坂口	右岸	0k675～1k100	425m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
253	久留米 31	佐賀県	広川	みやき町大字坂口字坂口	右岸	1k100～2k200	650m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
254	久留米 32	佐賀県	広川	みやき町大字坂口字坂口	右岸	2k200～2k375	145m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
255	久留米 33	福岡県	広川	久留米市大善寺町中津	右岸	2k375～2k400	25m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
256	久留米 34	福岡県	広川	久留米市大善寺町中津	右岸	2k400～2k675	472m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
257	久留米 35	福岡県	広川	久留米市大善寺町中津	右岸	2k675～2k750	80m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
258	久留米 36	福岡県	広川	久留米市大善寺町中津	右岸	2k750～3k275	729m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
259	久留米 37	福岡県	広川	久留米市大善寺町中津	右岸	3k275～3k350	63m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
260	久留米 38	福岡県	宝満川	久留米市小森野町	左岸	0k000～0k325	334m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
261	久留米 39	福岡県	宝満川	久留米市小森野町	左岸	0k325～0k350	25m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
262	久留米 40	福岡県	宝満川	久留米市小森野町	左岸	0k700～1k325	650m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
263	久留米 41	福岡県	宝満川	久留米市小森野町	左岸	1k450～2k675	1,181m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
264	久留米 42	福岡県	宝満川	久留米市宮ノ陣	左岸	3k000～3k125	137m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
265	久留米 43	福岡県	宝満川	久留米市宮ノ陣～ 小郡市福童	左岸	3k125～5k175	2,020m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
266	久留米 44	佐賀県	宝満川	鳥栖市下野町	右岸	0k700～1k125	660m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
267	久留米 45	佐賀県	宝満川	鳥栖市真木町～ 鳥栖市高田町	右岸	1k475～2k675	1,104m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
268	久留米 46	佐賀県	宝満川	鳥栖市水屋町～ 鳥栖市酒井東町	右岸	3k050～4k400	1,466m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
269	久留米 47	佐賀県	宝満川	鳥栖市酒井東町	右岸	4k400～4k650	292m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
270	久留米 48	福岡県	宝満川	小郡市福童	右岸	4k650～4k800	155m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輪工
271	久留米 49	福岡県	宝満川	小郡市福童	右岸	4k800～4k875	84m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
272	久留米 50	福岡県	宝満川	小郡市福童	右岸	5k400～6k100	700m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
273	久留米 51	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	左岸	0k125～0k725	602m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
274	久留米 52	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	右岸	0k000～0k100	89m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
275	久留米 53	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	右岸	0k100～0k300	190m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
276	久留米 54	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	右岸	0k300～0k400	101m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
277	久留米 55	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	右岸	0k425～0k450	25m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
278	久留米 56	佐賀県	安良川	鳥栖市下野町	右岸	0k450～0k900	428m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
279	久留米 57	佐賀県	安良川	鳥栖市幸津町	右岸	0k900～1k325	401m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
280	久留米 58	福岡県	高良川	久留米市合川町	左岸	0k700～1k050	311m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
281	久留米 59	福岡県	高良川	久留米市合川町	左岸	1k325～1k600	273m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
282	久留米 60	福岡県	高良川	久留米市合川町	右岸	0k700～0k900	195m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
283	久留米 61	福岡県	高良川	久留米市合川町	右岸	1k125～1k600	432m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
284	片ノ瀬 39	福岡県	小石原川	久留米市北野町八重亀	左岸	-1k000～-0k975	28m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
285	片ノ瀬 40	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川	左岸	-0k625～-0k475	154m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
286	片ノ瀬 41	福岡県	小石原川	大刀洗町大字菅野	左岸	1k725～1k775	65m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
287	片ノ瀬 42	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	3k300～3k325	26m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
288	片ノ瀬 43	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	左岸	3k325～3k350	26m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
289	片ノ瀬 44	福岡県	小石原川	久留米市北野町八重亀～ 大刀洗町大字守部	右岸	-1k000～-0k600	595m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
290	片ノ瀬 45	福岡県	小石原川	久留米市北野町八重亀～ 大刀洗町大字守部	右岸	-0k600～0k000	400m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
291	片ノ瀬 46	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k000～0k150	150m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
292	片ノ瀬 47	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k150～0k275	105m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工
293	片ノ瀬 48	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k275～0k300	21m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
294	片ノ瀬 49	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k300～0k350	50m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
295	片ノ瀬 50	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k350～0k375	21m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
296	片ノ瀬 51	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k375～0k475	100m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	積み土のう工 月の輸工
297	片ノ瀬 52	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k475～0k525	53m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工
298	片ノ瀬 53	福岡県	小石原川	大刀洗町大字守部	右岸	0k525～0k675	140m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
299	片ノ瀬 54	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川	右岸	0k675～0k750	61m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工
300	片ノ瀬 55	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川	右岸	0k750～0k775	20m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
301	片ノ瀬 56	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川～ 大刀洗町大字富多	右岸	1k300～1k600	386m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
302	片ノ瀬 57	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k600～1k675	83m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工
303	片ノ瀬 58	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k675～1k725	50m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
304	片ノ瀬 59	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k725～1k800	83m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
305	片ノ瀬 60	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k800～1k900	100m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (漏水B)	月の輸工
306	片ノ瀬 61	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k900～1k925	22m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表 (B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
307	片ノ瀬 62	福岡県	小石原川	大刀洗町大字富多	右岸	1k925～1k950	22m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
308	片ノ瀬 63	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	右岸	2k525～2k550	23m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
309	片ノ瀬 64	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	右岸	2k650～2k725	78m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工
310	片ノ瀬 65	福岡県	小石原川	大刀洗町大字栄田	右岸	2k725～2k900	179m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
311	片ノ瀬 66	福岡県	小石原川	大刀洗町大字本郷	右岸	3k300～3k325	24m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
312	片ノ瀬 67	福岡県	小石原川	大刀洗町大字本郷	右岸	3k325～3k375	48m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工
313	片ノ瀬 68	福岡県	小石原川	大刀洗町大字本郷	右岸	3k375～3k400	24m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
314	片ノ瀬 69	福岡県	佐田川	朝倉市長田	左岸	0k800～0k875	75m	法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輸工
315	片ノ瀬 70	福岡県	佐田川	朝倉市長田	左岸	0k875～0k900	24m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・法崩れB・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工 月の輸工
316	片ノ瀬 71	福岡県	佐田川	朝倉市長田	左岸	0k900～0k925	24m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・法崩れB・漏水B)	積み土のう工 シート張り工 月の輸工
317	片ノ瀬 72	福岡県	佐田川	朝倉市長田～ 朝倉市八重津	左岸	0k925～1k300	375m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・法崩れB・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工 月の輸工
318	片ノ瀬 73	福岡県	佐田川	朝倉市八重津	左岸	1k300～1k450	150m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・法崩れB・漏水B)	積み土のう工 シート張り工 月の輸工
319	片ノ瀬 74	福岡県	佐田川	朝倉市八重津	左岸	1k450～1k475	29m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防断面B・漏水B)	積み土のう工 月の輸工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
320	片ノ瀬 75	福岡県	佐田川	朝倉市八重津～ 朝倉市白鳥	左岸	1k475～3k400	1,936m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工
321	片ノ瀬 76	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	左岸	4k475～4k800	316m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
322	片ノ瀬 77	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	左岸	4k800～5k050	253m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
323	片ノ瀬 78	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	左岸	5k050～5k100	49m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
324	片ノ瀬 79	福岡県	佐田川	朝倉市板屋	左岸	7k800～7k900	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
325	片ノ瀬 80	福岡県	佐田川	大刀洗町三川(大字)	右岸	0k000～0k600	673m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
326	片ノ瀬 81	福岡県	佐田川	大刀洗町三川(大字)	右岸	0k600～0k800	200m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・堤防断面B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
327	片ノ瀬 82	福岡県	佐田川	大刀洗町三川(大字)～ 朝倉市白鳥	右岸	0k800～1k700	832m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
328	片ノ瀬 83	福岡県	佐田川	朝倉市白鳥～ 朝倉市小田	右岸	1k700～2k925	1,257m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
329	片ノ瀬 84	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	3k100～3k400	277m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
330	片ノ瀬 85	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	3k475～3k725	230m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
331	片ノ瀬 86	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	3k825～4k300	488m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
332	片ノ瀬 87	福岡県	佐田川	朝倉市小田	右岸	4k500～4k525	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
333	片ノ瀬 88	福岡県	佐田川	朝倉市小田～ 朝倉市屋永	右岸	4k525～4k700	179m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
334	片ノ瀬 89	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	右岸	4k900～5k100	196m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
335	片ノ瀬 90	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	右岸	5k325～5k425	98m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
336	片ノ瀬 91	福岡県	佐田川	朝倉市屋永	右岸	5k600～7k400	1,800m	法面崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輪工
337	吉井 31	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井～ うきは市浮羽町西隈上	左岸	0k175～1k125	929m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
338	吉井 32	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上	左岸	1k125～1k300	175m	安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 一部旧川跡のため漏水が発生する恐れのある箇所 (漏水B)	月の輪工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
339	吉井 33	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上	左岸	1k300～1k400	95m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
340	吉井 34	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上	左岸	1k400～1k600	210m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
341	吉井 35	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	1k900～2k075	181m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
342	吉井 36	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	左岸	2k400～2k450	49m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
343	吉井 37	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町朝田	左岸	2k700～2k875	179m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
344	吉井 38	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町朝田	左岸	2k875～2k925	52m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
345	吉井 39	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井～ うきは市浮羽町西隈上	右岸	0k450～1k000	530m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高B・漏水B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工 月の輪工
346	吉井 40	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上	右岸	1k000～1k125	125m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
347	吉井 41	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町西隈上～ うきは市浮羽町東隈上	右岸	1k450～2k025	584m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
348	吉井 42	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	右岸	2k125～2k325	215m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
349	吉井 43	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上	右岸	2k350～2k575	265m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
350	吉井 44	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上～ うきは市浮羽町山北	右岸	2k575～2k600	30m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
351	吉井 45	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町東隈上～ うきは市浮羽町山北	右岸	2k600～2k675	79m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
352	日田 35	大分県	花月川	日田市大字友田	左岸	1k050～1k500	451m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
353	日田 36	大分県	花月川	日田市大字友田～ 日田市大字十二町	左岸	1k625～2k500	902m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
354	日田 37	大分県	花月川	日田市大字十二町～ 日田市丸の内町	左岸	2k575～2k950	386m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
355	日田 38	大分県	花月川	日田市丸の内町～ 日田市豆田町	左岸	3k300～3k500	208m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
356	日田 39	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	4k700～4k900	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
357	日田 40	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k425～5k450	18m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
358	日田 41	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k450～5k475	18m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
359	日田 42	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k600～5k650	45m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
360	日田 43	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k650～5k873	202m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
361	日田 44	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k873～5k900	24m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
362	日田 45	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k900～5k950	48m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
363	日田 46	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k950～6k025	72m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
364	日田 47	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	6k025～6k410	355m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
365	日田 48	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	7k275～7k325	63m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
366	日田 49	大分県	花月川	日田市大字西有田～ 日田市大字三和	左岸	7k325～7k450	146m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
367	日田 50	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	7k450～7k475	25m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
368	日田 51	大分県	花月川	日田市大字花月	左岸	7k525～8k600	1,038m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
369	日田 52	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k025～1k225	205m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
370	日田 53	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k225～1k500	283m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
371	日田 54	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k500～1k800	317m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
372	日田 55	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k800～1k875	80m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
373	日田 56	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k875～1k900	26m	堤防断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面B)	積み土のう工
374	日田 57	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k900～1k950	52m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
375	日田 58	大分県	花月川	日田市大字友田～ 日田市大字渡里	右岸	1k950～2k700	692m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
376	日田 59	大分県	花月川	日田市吹上町	右岸	2k725～2k900	175m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
377	日田 60	大分県	花月川	日田市吹上町～ 日田市丸山	右岸	3k100～3k300	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
378	日田 61	大分県	花月川	日田市大字西有田	右岸	4k500～4k900	400m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
379	日田 62	大分県	花月川	日田市大字西有田	右岸	5k450～5k725	242m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
380	日田 63	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	6k050～6k350	326m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
381	日田 64	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	6k500～6k750	243m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
382	日田 65	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	7k500～8k490	972m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
383	日田 66	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	8k525～8k600	75m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路、高水数部分の河道断面不足	積み土のう工
			計			383 箇所	125,757m		

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
1	大川 49	福岡県・佐賀県	筑後川			6k630	旧国鉄佐賀線昇開橋 日本国有鉄道清算事業団	桁下高B
2	大川 50	福岡県	筑後川			10k000	鐘ヶ江大橋 福岡県	桁下高B
3	大川 51	福岡県・佐賀県	筑後川			14k700	六五郎橋 福岡県	桁下高B
4	大川 52	福岡県	筑後川			16k110	下田大橋 福岡県	桁下高B
5	久留米 62	福岡県・佐賀県	筑後川			18k795	天建寺橋 佐賀県・福岡県	桁下高B
6	久留米 63	福岡県・佐賀県	筑後川			26k420	JR鹿児島本線鉄道橋 九州旅客鉄道(株)	桁下高B
7	久留米 64	福岡県	筑後川			27k589	小森野橋 福岡県	桁下高B
8	久留米 65	福岡県	筑後川			28k848	久留米大橋 国土交通省	桁下高B
9	久留米 66	福岡県	筑後川			29k217	西鉄大牟田線鉄道橋 西日本鉄道(株)	桁下高B
10	久留米 67	福岡県	筑後川			29k550	宮ノ陣橋 福岡県	桁下高B
11	久留米 68	福岡県	筑後川			31k430	筑後川大橋 西日本高速道路(株)九州支社	桁下高B
12	片ノ瀬 92	福岡県	筑後川			33k270	神代橋 福岡県	桁下高B
13	片ノ瀬 93	福岡県	筑後川			41k000	筑後川橋 福岡県	桁下高B
14	日田 67	大分県	筑後川			75k450	銭測橋 日田市	桁下高B
15	諸富 73	佐賀県	諸富川			0k480	諸富橋 国土交通省	桁下高B
16	吉井 46	福岡県	原鶴分水路			-0k002	原鶴鵜之火橋 福岡県	桁下高B
17	吉井 47	福岡県	大石分水路			0k740	寿橋 福岡県	桁下高B

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
18	日田 68	大分県	庄手川			0k625	徳瀬橋	日田市	桁下高B	
19	諸富 74	佐賀県	佐賀江川			0k112	徳富大橋	佐賀県	桁下高B	
20	諸富 75	福岡県・佐賀県	佐賀江川			1k100	三川橋	佐賀県・福岡県	桁下高B	
21	諸富 76	佐賀県	城原川			0k370	新橋(蒲薄橋)	佐賀県	桁下高B	
22	諸富 77	佐賀県	城原川			0k935	古賀橋	佐賀市	桁下高B	
23	諸富 78	佐賀県	城原川			1k740	柴尾橋	佐賀県	桁下高B	
24	諸富 79	佐賀県	城原川			2k577	下直鳥橋	佐賀県	桁下高B	
25	諸富 80	佐賀県	城原川			2k687	中央大橋	神崎市	桁下高B	
26	諸富 81	佐賀県	城原川			3k523	直鳥橋	佐賀県	桁下高B	
27	諸富 82	佐賀県	城原川			4k835	新宿橋	神崎市	桁下高B	
28	諸富 83	佐賀県	城原川			5k500	夫婦井樋橋(めおとりび橋)	神崎市	桁下高B	
29	諸富 84	福岡県・佐賀県	田手川			0k045	崎村橋	神崎市	桁下高B	
30	諸富 85	福岡県・佐賀県	田手川			0k802	相生橋	神崎市	桁下高B	
31	諸富 86	佐賀県	田手川			1k936	千歳橋	佐賀県	桁下高B	
32	諸富 87	佐賀県	田手川			2k834	古賀橋	神崎市	桁下高B	
33	諸富 88	佐賀県	田手川			3k592	樋道橋	神崎市	桁下高B	
34	諸富 89	佐賀県	田手川			3k830	城東橋	神崎市	桁下高B	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(B) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
35	久留米 69	福岡県・佐賀県	宝満川			2k675	千歳橋 国土交通省	桁下高B
36	久留米 70	佐賀県	宝満川			4k311	酒井東橋 鳥栖市	桁下高B
37	久留米 71	福岡県・佐賀県	宝満川			4k575	九州自動車道宝満川橋(上り) 西日本高速道路(株)九州支社	桁下高B
38	久留米 72	福岡県・佐賀県	宝満川			4k575	九州自動車道宝満川橋(下り) 西日本高速道路(株)九州支社	桁下高B
39	久留米 73	福岡県	宝満川			4k901	宝満川橋 西日本鉄道(株)	桁下高B
40	久留米 74	福岡県	宝満川			5k115	今朝丸橋 福岡県	桁下高B
41	久留米 75	佐賀県	安良川			0k400	鳥南橋 鳥栖市	桁下高B
42	久留米 76	福岡県	高良川			0k359	さくら橋 国土交通省	桁下高B
43	久留米 77	福岡県	高良川			0k675	新高良川橋 国土交通省	桁下高B
44	久留米 78	福岡県	高良川			0k846	枝光橋 久留米市	桁下高B
45	久留米 79	福岡県	高良川			1k100	合川橋 久留米市	桁下高B
46	久留米 80	福岡県	高良川			1k650	高良川橋 福岡県	桁下高B
47	片ノ瀬 94	福岡県	巨瀬川			0k880	鎮西橋 福岡県	桁下高B
48	片ノ瀬 95	福岡県	小石原川			-0k033	筑後川橋	桁下高B
49	片ノ瀬 96	福岡県	小石原川			3k341	新栄田橋 福岡県	桁下高B
50	片ノ瀬 97	福岡県	佐田川			2k559	金丸橋 福岡県	桁下高B
51	片ノ瀬 98	福岡県	佐田川			3k405	小田橋 福岡県	桁下高B

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(B) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
52	片ノ瀬 99	福岡県	佐田川			3k456	古小橋(支流下流)	朝倉市	桁下高B	
53	片ノ瀬 100	福岡県	佐田川			3k473	古小橋(支流上流)	朝倉市	桁下高B	
54	片ノ瀬 101	福岡県	佐田川			4k695	下屋永橋		桁下高B	
55	片ノ瀬 102	福岡県	佐田川			5k224	上屋永橋	朝倉市	桁下高B	
56	片ノ瀬 103	福岡県	佐田川			8k161	板屋橋	朝倉市	桁下高B	
57	片ノ瀬 104	福岡県	佐田川			8k804	スラブ橋		桁下高B	
58	片ノ瀬 105	福岡県	佐田川			10k402	寺内橋	朝倉市	桁下高B	
59	片ノ瀬 106	福岡県	佐田川			10k405	新寺内橋	福岡県	桁下高B	
60	片ノ瀬 107	福岡県	佐田川			10k575	トラス歩道橋		桁下高B	
61	吉井 48	福岡県	隈上川			1k436	上御所橋	うきは市	桁下高B	
62	吉井 49	福岡県	隈上川			2k445	柳野橋	うきは市	桁下高B	
63	日田 69	大分県	花月川			1k290	荻鶴橋	日田市	桁下高B	
64	日田 70	大分県	花月川			1k867	光岡橋	日田市	桁下高B	
65	日田 71	大分県	花月川			2k530	花月川大橋	大分県	桁下高B	
66	日田 72	大分県	花月川			2k736	渡里橋	日田市	桁下高B	
67	日田 73	大分県	花月川			3k472	御幸橋	大分県	桁下高B	
68	日田 74	大分県	花月川			4k030	城町橋	日田市	桁下高B	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(B) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考			水防工法
69	日田 75	大分県	花月川			4k764	夕田橋	日田市	桁下高B	
70	日田 76	大分県	花月川			7k608	岡本橋	日田市		
71	日田 77	大分県	玖珠川			0k017	小淵橋	管理者不明	桁下高B	
			計			71箇所				

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(要注意)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	大川 1	福岡県	筑後川	大川市小保	左岸	5k339～5k450	96m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
2	久留米 1	福岡県	筑後川	久留米市安武町	左岸	22k650～22k782	132m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
3	久留米 2	福岡県	筑後川	久留米市大石町	左岸	24k824～25k050	226m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
4	片ノ瀬 1	福岡県	筑後川	久留米市太郎原町	左岸	34k900～35k300	400m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
5	片ノ瀬 2	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	35k300～35k325	25m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
6	片ノ瀬 3	福岡県	筑後川	久留米市善導寺町	左岸	35k325～35k375	50m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
7	吉井 1	福岡県	筑後川	うきは市浮羽町古川～ 三春	左岸	60k024～60k178	154m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
8	日田 1	大分県	筑後川	日田市大字高瀬	左岸	76k325～76k520	195m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
9	大川 2	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	5k625～5k725	100m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
10	諸富 1	佐賀県	筑後川	佐賀市諸富町徳富	右岸	6k900～7k400	500m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
11	諸富 2	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町崎村	右岸	10k600～10k620	20m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
12	諸富 3	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町崎村	右岸	10k924～11k075	189m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
13	大川 3	佐賀県	筑後川	神崎市千代田町出来島	右岸	12k162～12k225	148m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
14	大川 4	福岡県	筑後川	久留米市城島町下田	右岸	16k210～16k562	352m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
15	久留米 3	福岡県	筑後川	久留米市小森野町	右岸	27k619～27k739	120m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
16	久留米 4	福岡県	筑後川	久留米市小森野町	右岸	27k925～28k750	825m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
17	片ノ瀬 4	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	32k700～32k895	195m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
18	片ノ瀬 5	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	33k224～33k400	176m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
19	片ノ瀬 6	福岡県	筑後川	久留米市北野町石崎	右岸	33k400～33k604	204m	施工後3年以内(平成28年度施工)	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(要注意)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
20	片ノ瀬 7	福岡県	筑後川	久留米市北野町高良～ 鳥巣	右岸	33k604～33k850	246m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
21	片ノ瀬 8	福岡県	筑後川	久留米市北野町高良～ 鳥巣	右岸	33k850～33k950	100m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
22	片ノ瀬 9	福岡県	筑後川	久留米市北野町高良～ 鳥巣	右岸	34k050～34k150	100m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
23	久留米 5	福岡県	宝満川	小郡市二森	左岸	7k900～8k048	148m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
24	久留米 6	福岡県	宝満川	小郡市福童	右岸	7k850～8k022	172m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
25	諸富 4	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k050～3k175	125m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
26	諸富 5	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k375～3k614	239m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
27	諸富 6	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k019～5k300	281m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
28	諸富 7	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k300～5k400	100m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
29	諸富 8	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	5k900～6k000	100m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
30	諸富 9	佐賀県	諸富川	佐賀市諸富町徳富	左岸	0k000～0k150	150m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
31	片ノ瀬 10	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k975～7k175	200m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
32	片ノ瀬 11	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k490～7k510	20m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
33	片ノ瀬 12	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k425～8k735	310m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
34	片ノ瀬 13	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k450～9k838	388m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
35	片ノ瀬 14	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k550～6k800	250m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
36	片ノ瀬 15	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k900～6k975	75m	施工後3年以内(平成26年度施工)	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(要注意)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
37	片ノ瀬 16	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k225～7k520	295m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
38	片ノ瀬 17	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k575～7k975	400m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
39	片ノ瀬 18	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k200～8k425	233m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
40	片ノ瀬 19	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k350～9k425	75m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
41	片ノ瀬 20	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k500～9k650	150m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
42	片ノ瀬 21	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k650～9k733	83m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
43	諸富 10	佐賀県	城原川	神崎市神埼町	左岸	5k375～5k550	175m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
44	諸富 11	佐賀県	城原川	神崎市神埼町本告牟田	右岸	5k229～5k382	153m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
45	諸富 12	佐賀県	城原川	神崎市神埼町本告牟田	右岸	5k382～5k550	168m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
46	日田 2	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k400～5k500	100m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
47	日田 3	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k640～5k800	160m	破堤跡	
48	日田 4	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	5k963～6k163	200m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
49	日田 5	大分県	花月川	日田市大字西有田	左岸	6k163～6k410	237m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
50	日田 6	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	7k600～7k675	75m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
51	日田 7	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	7k675～8k200	525m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
52	日田 8	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	8k200～8k225	25m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
53	日田 9	大分県	花月川	日田市大字三和	左岸	8k225～8k490	272m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
54	日田 10	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	0k975～1k500	525m	施工後3年以内(平成28年度施工)	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(要注意)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
55	日田 11	大分県	花月川	日田市大字友田	右岸	1k500～1k800	317m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
56	日田 12	大分県	花月川	日田市大字西有田	右岸	5k970～6k170	200m	破堤跡	
57	日田 13	大分県	花月川	日田市大字西有田	右岸	6k185～6k308	136m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
58	日田 14	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	7k625～7k710	210m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
59	日田 15	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	7k930～8k120	215m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
60	日田 16	大分県	花月川	日田市大字三和	右岸	8k466～8k490	23m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
			計			60箇所	12,063m		

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覧表(要注意) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
1	日田 17	大分県	筑後川		右岸	71k400	入江角落 国土交通省	
2	諸富 13	佐賀県	田手川		右岸	1k010	崎村4号陸閘門	
3	諸富 14	佐賀県	田手川		右岸	1k100	崎村3号陸閘門	
4	諸富 15	佐賀県	田手川		右岸	1k180	崎村2号陸閘門	
5	諸富 16	佐賀県	田手川		右岸	1k290	崎村1号陸閘門	
6	諸富 17	佐賀県	田手川		右岸	1k370	下神代6号陸閘門	
7	諸富 18	佐賀県	田手川		右岸	1k380	下神代5号陸閘門	
8	諸富 19	佐賀県	田手川		右岸	1k450	下神代4号陸閘門	
9	諸富 20	佐賀県	田手川		右岸	1k510	下神代3号陸閘門	
10	諸富 21	佐賀県	田手川		右岸	1k650	下神代2号陸閘門	
11	諸富 22	佐賀県	田手川		右岸	1k720	下神代1号陸閘門	
12	日田 18	大分県	花月川		左岸	3k310	丸ノ内陸閘	
13	日田 19	大分県	花月川		左岸	3k690	城町第2号陸閘	
14	日田 20	大分県	花月川		左岸	3k720	城町第3号陸閘	
15	日田 21	大分県	花月川		左岸	3k750	城町第4号陸閘	
16	日田 22	大分県	花月川		左岸	4k805	夕田第3号陸閘	
17	日田 23	大分県	花月川		左岸	4k900	夕田第4号陸閘	

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(要注意) 工作物

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	備考	水防工法
18	日田 24	大分県	花月川		左岸	4k975	夕田第5号陸閘	
19	日田 25	大分県	花月川		左岸	5k045	夕田第1号陸閘	
20	日田 26	大分県	花月川		左岸	5k100	夕田第2号陸閘	
21	日田 27	大分県	花月川		右岸	3k450	丸山陸閘	
22	日田 28	大分県	花月川		右岸	4k955	上手陸閘	
23	日田 29	大分県	玖珠川		右岸	0k315	日高第1号角落 国土交通省	
24	日田 30	大分県	玖珠川		右岸	0k380	日高第2号角落 国土交通省	
25	日田 31	大分県	玖珠川		右岸	0k480	日高第3号角落 国土交通省	
26	日田 32	大分県	玖珠川		右岸	0k535	日高第4号角落 国土交通省	
27	日田 33	大分県	玖珠川		右岸	0k595	日高第5号角落 国土交通省	
28	日田 34	大分県	玖珠川		右岸	0k650	日高第6号角落 国土交通省	
			計			28 箇所		

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(重点区間)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	大川 1	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	5k500～5k725	225m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
2	大川 2	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	5k830～5k922	92m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
3	大川 3	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	6k035～6k100	65m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
4	大川 4	福岡県	筑後川	大川市新田	左岸	6k100～6k125	25m	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防断面A)	積土俵工
5	吉井 1	福岡県	筑後川	うきは市吉井町長野	左岸	56k500～56k700	287m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
6	大川 5	福岡県	筑後川	大川市大野島	右岸	4k550～4k675	133m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
7	吉井 2	福岡県	筑後川	朝倉市杷木志波	右岸	53k700～54k300	669m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
8	諸富 1	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k275～3k300	28m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工 月の輪工
9	諸富 2	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町大詫間	左岸	3k300～3k375	75m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
10	諸富 3	佐賀県	早津江川	佐賀市川副町早津江	右岸	4k500～4k750	250m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
11	片ノ瀬 1	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	5k300～5k675	351m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
12	片ノ瀬 2	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	5k675～6k125	450m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
13	片ノ瀬 3	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k125～6k400	275m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
14	片ノ瀬 4	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k400～6k450	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
15	片ノ瀬 5	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k450～6k550	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
16	片ノ瀬 6	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k550～6k600	50m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(重点区間)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
17	片ノ瀬 7	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k600～6k800	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
18	片ノ瀬 8	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k800～6k975	175m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
19	片ノ瀬 9	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	6k975～7k175	200m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
20	片ノ瀬 10	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k175～7k490	315m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
21	片ノ瀬 11	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k490～7k510	20m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
22	片ノ瀬 12	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k510～7k625	115m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
23	片ノ瀬 13	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k625～7k875	250m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
24	片ノ瀬 14	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	7k875～8k425	550m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
25	片ノ瀬 15	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k425～8k735	310m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
26	片ノ瀬 16	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k735～8k775	40m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
27	片ノ瀬 17	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	8k775～9k000	246m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
28	片ノ瀬 18	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k000～9k300	281m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
29	片ノ瀬 19	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k300～9k500	209m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・堤防断面B・水衝・洗掘B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
30	片ノ瀬 20	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k500～9k900	391m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
31	片ノ瀬 21	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	左岸	9k900～10k000	100m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
32	片ノ瀬 22	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	5k625～6k000	375m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(重点区間)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
33	片ノ瀬 23	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k000～6k550	550m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
34	片ノ瀬 24	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k550～6k800	250m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
35	片ノ瀬 25	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k800～6k900	100m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
36	片ノ瀬 26	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k900～6k975	75m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
37	片ノ瀬 27	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	6k975～7k225	250m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
38	片ノ瀬 28	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k225～7k520	295m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
39	片ノ瀬 29	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k520～7k575	55m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
40	片ノ瀬 30	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k575～7k975	400m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
41	片ノ瀬 31	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	7k975～8k200	225m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
42	片ノ瀬 32	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k200～8k425	233m	河積不足の為、溢水の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・水衝・洗掘B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
43	片ノ瀬 33	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k425～8k500	73m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
44	片ノ瀬 34	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k500～8k700	199m	河積不足の為、溢水の恐れあり 洗掘が予想される (堤防高A・堤防断面B・水衝・洗掘B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
45	片ノ瀬 35	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	8k700～9k400	700m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
46	片ノ瀬 36	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k400～9k650	250m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
47	片ノ瀬 37	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k650～9k900	253m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工
48	片ノ瀬 38	福岡県	巨瀬川	久留米市田主丸町	右岸	9k900～10k000	101m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積み土のう工

平成29年度 筑後川重要水防箇所一覽表(重点区間)

番号	出張所	県名	河川名	地先名	左右岸 の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
49	片ノ瀬 39	福岡県	小石原川	大刀洗町菅野	左岸	0k100～0k650	559m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
50	片ノ瀬 40	福岡県	小石原川	久留米市北野町中川	左岸	0k650～1k490	804m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
51	吉井 3	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町朝田	左岸	2k100～2k300	207m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
52	吉井 4	福岡県	隈上川	うきは市浮羽町朝田	左岸	2k300～2k400	100m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
53	吉井 5	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k000～0k175	177m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
54	吉井 6	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k175～0k225	46m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
55	吉井 7	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k225～0k400	146m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
56	吉井 8	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k400～0k425	25m	河積不足及び河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・堤防断面A・漏水B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
57	吉井 9	福岡県	隈上川	うきは市吉井町桜井	右岸	0k425～0k450	25m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、基礎地盤又は、堤体から漏水が発生する 恐れのある箇所 (堤防高A・漏水B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
58	日田 1	大分県	花月川	日田市坂井町	左岸	6k025～6k125	96m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面B) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
59	日田 2	大分県	花月川	日田市坂井町	左岸	6k125～6k163	38m	高さ・幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり (堤防高A・堤防断面A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
60	日田 3	大分県	花月川	日田市吹上町	右岸	2k700～2k725	22m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高A) 低水路、高水敷部分の河道断面不足	積土俵工
			計			60 箇所	13,157m		