

重要水防区域一覧表(重点区間)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	牛津川	多久市南多久町	左	15/300～15/400	100	・堤防高不足A	積土のう工
2	〃	牛津川	多久市南多久町下多久～多久	右	17/500～18/100	550	・堤防高不足A	積土のう工
合計					2箇所	650		

重要水防区域一覧表(要注意区間)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	六角川	杵島郡江北町物領分	左	5/060～5/090	30	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
2	〃	六角川	杵島郡江北町物領分	左	5/110～5/130	15	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
3	〃	六角川	杵島郡江北町物領分	左	5/270	20	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
4	〃	六角川	杵島郡白石町福吉	右	8/800～ 8/900	100	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
5	〃	六角川	杵島郡白石町東郷	右	12/600	20	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
6	〃	六角川	杵島郡大町町大町	左	16/010～16/120	110	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
7	〃	六角川	杵島郡白石町今泉	右	16/760	15	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
8	〃	六角川	杵島郡白石町馬田	右	17/160	20	・H17年度検討会による。詳細点検ではOK。	
9	〃	牛津川	小城市芦刈町一本松	左	2/800～3/000	200	・堤防築造後3年以内(平成26年度施工)	
10	〃	牛津川	小城市牛津町下砥川	右	5/170～5/690	520	・堤防築造後3年以内(平成25年度施工)	
11	〃	牛津川	小城市芦刈町川越	左	5/600～6/170	585	・堤防築造後3年以内(平成26年度施工)	
12	〃	牛津川	小城市牛津町下砥川	左	6/420～6/710	300	・堤防築造後3年以内(平成26年度施工)	
13	〃	牛津川	多久市南多久町下多久	右	17/080～17/100	20	・堤防築造後3年以内(平成26年度施工)	
小計					13箇所	1,955		

重要水防区域一覧表(Aランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	牛津川	多久市上田	左	15/300~15/400	100	・堤防高不足A	積土のう工
2	〃	牛津川	多久市山崎	左	17/500~17/700	240	・堤防高不足A	〃
3	〃	牛津川	多久市下鶴	右	17/500~18/100	550	・堤防高不足A	〃
4	〃	牛津川	多久市山崎	左	17/900~18/500	610	・堤防高不足A	〃
5	〃	牛津川	多久市下鶴	右	18/500~18/700	210	・堤防高不足A	〃
6	〃	牛津川	多久市桐岡	右	20/900~21/100	180	・堤防高不足A	〃
7	〃	牛津川	多久市桐岡	右	21/900~22/100	200	・堤防高不足A	〃
8	〃	牛津川	多久市桐岡	右	22/300~22/500	190	・堤防高不足A	〃
合計					8箇所	2,280		

重要水防区域一覧表(Bランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	六角川	杵島郡白石町十三	右	4/900～5/100	210	・堤防断面不足B	築きまわし工
2	〃	六角川	武雄市片白	左	28/000～28/100	100	・漏水B	月の輪
3	〃	六角川	武雄市片白～武雄市大日	左	28/300～29/200	157	・漏水B	月の輪
4	〃	六角川	杵島郡江北町下小田	左	13/450～13/500	50	・堤防高不足B ※六角川鉄道橋付近	積土のう工
5	〃	六角川	杵島郡白石町東郷	右	13/450～13/500	50	・堤防高不足B ※六角川鉄道橋付近	積土のう工
6	〃	六角川	杵島郡白石町馬田	右	17/100～17/700	675	・堤防高不足B	積土のう工
7	〃	六角川	杵島郡大町町下大町	左	17/300～17/700	443	・堤防高不足B	積土のう工
8	〃	六角川	杵島郡白石町馬田	右	19/900～20/300	464	・堤防高不足B	積土のう工
9	〃	六角川	杵島郡大町町下大町	左	20/500～22/700	2,241	・堤防高不足B	積土のう工
10	〃	六角川	杵島郡白石町馬田	右	20/500～21/100	691	・堤防高不足B	積土のう工
11	〃	六角川	武雄市芦原	右	21/100～22/700	1,544	・堤防高不足B	積土のう工
12	〃	六角川	武雄市焼米～北方	左	22/900～25/100	2,216	・堤防高不足B	積土のう工
13	〃	六角川	武雄市芦原～鳴瀬	右	22/900～26/700	3,701	・堤防高不足B	積土のう工
14	〃	六角川	武雄市北方	左	25/300～26/900	1,682	・堤防高不足B	積土のう工
15	〃	六角川	武雄市片白	左	28/100～28/300	235	・堤防高不足B ・漏水B	積土のう工
16	佐賀	武雄川	武雄市北方	左	0/000～0/900	913	・堤防高不足B	積土のう工
17	〃	武雄川	武雄市沖永	右	0/000～0/500	530	・堤防高不足B	積土のう工

重要水防区域一覧表(Bランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸別	位置	延長(m)	備考	水防工法
18	〃	武雄川	武雄市沖永	右	0/700~1/300	545	・堤防高不足B	積土のう工
19	〃	武雄川	武雄市高橋	左	1/100~1/300	199	・堤防高不足B	積土のう工
20	佐賀	牛津川	小城市柳鶴	右	4/700~5/300	668	・堤防高不足B	積土のう工
21	〃	牛津川	小城市川越	左	4/900~5/700	898	・堤防高不足B	積土のう工
22	〃	牛津川	小城市柳鶴	右	5/500~6/100	673	・堤防高不足B	積土のう工
23	〃	牛津川	小城市柳鶴	右	6/300~6/500	200	・堤防高不足B	積土のう工
24	〃	牛津川	小城市右原	左	8/500~8/700	178	・堤防高不足B	積土のう工
25	〃	牛津川	多久市納所	右	10/700~11/100	408	・堤防高不足B	積土のう工
26	〃	牛津川	小城市右原	左	10/900~12/100	1,115	・堤防高不足B	積土のう工
27	〃	牛津川	多久市納所	右	11/300~11/500	162	・堤防高不足B	積土のう工
28	〃	牛津川	多久市羽佐間	左	12/300~12/500	212	・堤防高不足B	積土のう工
29	〃	牛津川	多久市羽佐間	左	12/700~12/900	150	・堤防高不足B	積土のう工
30	〃	牛津川	多久市羽佐間	左	13/100~13/300	204	・堤防高不足B	積土のう工
31	〃	牛津川	多久市羽佐間	左	13/900~14/500	608	・堤防高不足B	積土のう工
32	〃	牛津川	多久市石原	右	13/900~14/700	782	・堤防高不足B	積土のう工
33	〃	牛津川	多久市石原	右	14/900~15/300	389	・堤防高不足B	積土のう工
34	〃	牛津川	多久市上田	左	15/500~16/300	770	・堤防高不足B	積土のう工

重要水防区域一覧表(Bランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	地先名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
35	〃	牛津川	多久市牟田辺	右	15/500~16/300	814	・堤防高不足B	積土のう工
36	〃	牛津川	多久市上田	左	16/500~16/900	403	・堤防高不足B	積土のう工
37	〃	牛津川	多久市牟田辺	右	16/500~17/300	811	・堤防高不足B	積土のう工
38	〃	牛津川	多久市下鶴	右	18/100~18/300	185	・堤防高不足B	積土のう工
39	〃	牛津川	多久市山崎	左	18/500~20/700	2,115	・堤防高不足B	積土のう工
40	〃	牛津川	多久市下鶴	右	18/700~19/900	1,144	・堤防高不足B	積土のう工
41	〃	牛津川	多久市下鶴	右	20/100~20/700	576	・堤防高不足B	積土のう工
42	〃	牛津川	多久市道元	左	20/900~21/700	707	・堤防高不足B	積土のう工
43	〃	牛津川	多久市桐岡	右	21/100~21/700	495	・堤防高不足B	積土のう工
44	〃	牛津川	多久市道元	左	22/250~23/100	739	・堤防高不足B	積土のう工
45	〃	牛津川	多久市桐岡	右	22/500~23/100	573	・堤防高不足B	積土のう工
46	〃	牛津川	多久市道元	左	23/300~23/400	105	・堤防高不足B	積土のう工
47	〃	牛津川	多久市桐岡	右	23/300~23/400	105	・堤防高不足B	積土のう工
合計					47箇所	32,827		

重要水防構造物一覧表(Aランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右岸別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	六角川	直江排水樋門	右岸	3/200-45		白石町	
2	〃	六角川	鳴江水門	左岸	5/000+95		江北町	
3	〃	六角川	白石水門	右岸	9/200+160		白石町	
4	〃	六角川	笹島排水樋管	右岸	9/800+182		白石町	
5	〃	六角川	藤一排水樋管	右岸	13/600+92		白石町	
6	〃	六角川	畑ヶ田排水樋管	左岸	14/000-67		江北町	
7	〃	六角川	洞湖排水樋管	左岸	14/400		大町町	
8	〃	六角川	八ツ江排水樋門	左岸	14/600+77		大町町	
9	〃	六角川	二又排水樋管	左岸	16/800-46		大町町	
10	〃	六角川	大町境川排水樋管	左岸	18/800+40		大町町	
11	〃	六角川	西田排水樋管	右岸	20/600+38		白石町	
12	〃	六角川	玉江排水樋管	左岸	21/400+26		大町町	
13	〃	六角川	大渡第1排水樋管	右岸	21/600+55		武雄市	
14	〃	六角川	追分排水樋管	右岸	23/200+148		武雄市	
15	〃	六角川	芦原第一排水樋管	右岸	23/600-47		武雄市	
16	〃	六角川	掛橋川排水樋門	左岸	23/800+104		武雄市	
17	〃	六角川	医王寺第2排水樋管	右岸	24/400+60		武雄市	
18	〃	六角川	高野第1排水樋管	左岸	24/600		武雄市	
19	〃	六角川	高野第2排水樋管	左岸	24/800+15		武雄市	
20	〃	六角川	北方境川排水樋管	左岸	25/200+50		武雄市	
21	〃	六角川	医王寺第5排水樋管	右岸	25/400+30		武雄市	

重要水防構造物一覧表(Aランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右岸別	位置	延長(m)	備考	水防工法
22	佐賀	六角川	川添川水門	左岸	25/600+40		武雄市	
23	〃	六角川	医王寺第八排水樋管	右岸	26/200+100		武雄市	
24	〃	六角川	板橋水門	左岸	26/400+40		武雄市	
25	〃	六角川	釈迦寺排水樋管	右岸	27/600-10		武雄市	
26	〃	六角川	東川水門	右岸	28/000+130		武雄市	
27	〃	六角川	納手分水樋管	左岸	29/000+122		武雄市	
28	〃	六角川	生見分水樋管	右岸	29/200+3		武雄市	
29	〃	六角川	茂手(用)排水樋管	右岸	29/400+60		武雄市	
30	〃	六角川	永島排水樋管	右岸	30/000+12		武雄市	
31	〃	六角川	潮見第一排水樋管	右岸	30/600		武雄市	
32	〃	牛津川	弁財排水樋管	左岸	1/200-70		小城市	
33	〃	牛津川	川越排水樋管	左岸	5/400+150		小城市	
34	〃	牛津川	満神排水樋管	右岸	5/800		小城市	
35	〃	牛津川	虎坊排水樋管	左岸	6/400-63		小城市	
36	〃	牛津川	芝浦排水樋管	右岸	6/600+100		小城市	
37	〃	牛津川	友田排水樋管	左岸	7/000+105		小城市	
38	〃	牛津川	牛津江水門	左岸	7/400		小城市	
39	〃	牛津川	牛尾搦排水樋管	左岸	8/800+50		小城市	
40	〃	牛津川	牛尾排水樋管	左岸	9/600+15		小城市	
41	〃	牛津川	岩崎排水樋門	右岸	10/000-26		多久市	
42	〃	牛津川	山崎水門	左岸	10/000+60		小城市	

重要水防構造物一覧表(Aランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
43	佐賀	牛津川	納所第二排水樋管	右岸	10/400-5		多久市	
44	〃	牛津川	右原排水樋管	左岸	10/800-100		小城市	
45	〃	牛津川	納所排水樋管	右岸	10/800+65		多久市	
46	〃	牛津川	迦排水樋管	右岸	11/200-40		多久市	
47	〃	牛津川	下右原排水樋管	左岸	11/400+110		小城市	
48	〃	牛津川	上右原排水樋管	左岸	12/000+80		小城市	
49	〃	牛津川	船津排水樋門	左岸	12/200+135		多久市	
50	〃	牛津川	古賀宿三号排水樋管	左岸	13/400-100		多久市	
51	〃	牛津川	庄川排水樋管	左岸	16/200		多久市	
52	〃	牛津川	西ノ谷排水樋管	左岸	16/400+120		多久市	
53	〃	牛津川	長尾五号排水管	右岸	17/600-10		多久市	
54	〃	牛津川	馬場4号排水管	左岸	17/600+50		多久市	
55	〃	牛津川	下鶴一号排水管	右岸	19/000-90		多久市	
56	〃	牛津川	下鶴二号排水管	右岸	19/000+75		多久市	
57	〃	牛津川	大井手排水管	右岸	22/000		多久市	
58	〃	牛津川	西ノ原二号排水管	右岸	22/000+60		多久市	
59	〃	牛津川	長尾橋	—	17/875		多久市南多久町	
60	〃	牛津川	辻ノ平橋	—	18/300		多久市南多久町	
61	〃	牛津川	下鶴橋	—	19/595		多久市多久町	
62	〃	牛津川	小井手橋	—	20/485		多久市多久町	
63	〃	牛津川	棕ノ瀬橋	—	21/125		多久市多久町	

重要水防構造物一覧表(Aランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
64	佐賀	牛津川	第二山王橋	—	23/000		多久市多久町	
65	〃	武雄川	高橋第一排水樋管	左岸	0/000+100		武雄市	
66	〃	武雄川	高橋第3排水樋管	左岸	0/600+50		武雄市	
67	〃	武雄川	上力排水樋管	右岸	1/400-45		武雄市	
					67箇所			

重要水防構造物一覧表(Bランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	六角川	住ノ江橋		3/800+20		小城市芦刈町 杵島郡白石町福富	
2	〃	六角川	住ノ江橋側道橋		3/800+20		小城市芦刈町 杵島郡白石町福富	
3	〃	六角川	六角橋		11/200+90		江北町 白石町	
4	〃	六角川	六角橋測道橋		11/200+90		江北町 白石町	
5	〃	六角川	六角橋鉄道橋		13/400+90		江北町 白石町	
6	〃	六角川	大町橋		20/400		杵島郡大町町 杵島郡白石町	
7	〃	六角川	枕島橋		22/800		武雄市北片町	
8	〃	六角川	新橋		24/100+10		武雄市北片町	
9	〃	六角川	鳴瀬橋		27/000		武雄市橘町	
10	〃	六角川	釈迦寺橋		27/570		武雄市橘町	
11	〃	牛津川	砥川大橋		7/360		小城市牛津町	
12	〃	牛津川	杵島工業用水水管橋		7/950		小城市牛津町	
13	〃	牛津川	牛津川水管橋		10/093		小城市小城町 多久市東多久町	
14	〃	牛津川	妙見橋		14/345		多久市東多久町	
15	〃	牛津川	大井手橋		14/940		多久市東多久町	
16	〃	牛津川	九重ノ瀬橋		16/395		多久市南多久町	
17	〃	牛津川	高野橋		16/750		多久市南多久町	
18	〃	牛津川	多久橋		20/875		多久市多久町	
19	〃	牛津川	浦町橋		21/542		多久市多久町	
20	〃	武雄川	橘大橋		0/600+87		武雄市北片町	

重要水防構造物一覧表(Bランク)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
21	佐賀	武雄川	武雄高架橋		1/100+20		武雄市楠木橋	
22	〃	武雄川	上力橋		1/427		武雄市朝日町	
合計					17箇所			

重要水防構造物一覽表(要注意)

様式-3

六角川水系

番号	県名	河川名	工作物名	左・右 岸 別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	佐賀	六角川	六府方陸閘	右岸	3/050+22		白石町	
2	佐賀	六角川	高潮特殊堤	右岸	3/850~3/940	90	白石町	
					2箇所			