

平成29年度 矢部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
1	矢部川 1	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町下庄	左岸	10k550～10k900	350	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
2	矢部川 2	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k550～4k940	390	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
3	矢部川 3	福岡県	矢部川	筑後市尾島	右岸	15k300～15k400	100	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
4	矢部川 4	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	15k400～15k500	100	断面不足の為、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、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A・漏水B・法崩れB) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
5	矢部川 5	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k520～2k700	180	断面不足の為、崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面A) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
6	矢部川 6	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k700～2k860	160	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 (堤防高B・堤防断面A・漏水B) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 月の輪工
			計			6	1,280		
計			矢部川		左岸	1ヶ所	350		
					右岸	3ヶ所	590		
			飯江川		左岸	2ヶ所	340		
					右岸	0ヶ所	0		
			楠田川		左岸	0ヶ所	0		
					右岸	0ヶ所	0		
合計					左岸	3ヶ所	690		
					右岸	3ヶ所	590		
						6ヶ所	1,280		

平成29年度 矢部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
7	矢部川 7	福岡県	矢部川	柳川市大和町永田開	右岸	2k680	外住吉樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
8	矢部川 8	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	3k920	大島開樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
9	矢部川 9	福岡県	矢部川	みやま市高田町徳島	左岸	4k020	徳永排水樋門	国土交通省 応急対策A	
10	矢部川 10	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k900	北浦樋管	国土交通省 応急対策A	
11	矢部川 11	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町奉仙寺	左岸	5k790	堀切樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
12	矢部川 12	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町奉仙寺	左岸	5k950	下開樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
13	矢部川 13	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町奉仙寺	左岸	6k300	落免排水樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
14	矢部川 14	福岡県	矢部川	柳川市大和町六合	右岸	6k670	浜の橋樋管	柳川みやま土木組合 応急対策A	
15	矢部川 15	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町東津留	左岸	7k800	土居の内樋管	国土交通省 応急対策A	
16	矢部川 16	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町上庄	右岸	10k595	横町排水樋管	国土交通省 応急対策A	
17	矢部川 17	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町下庄	左岸	10k825	下庄排水樋管	国土交通省 応急対策A	
18	矢部川 18	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町下庄	左岸	10k985	文広樋門	国土交通省 応急対策A	
19	矢部川 19	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町本郷	左岸	12k450	屋敷樋管	国土交通省 応急対策A	
20	矢部川 20	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	15k425	松永樋門(下流側)	国土交通省 応急対策A	
21	矢部川 21	福岡県	矢部川	筑後市溝口	右岸	17k155	溝口落合樋管	国土交通省 応急対策A	
22	矢部川 22	福岡県	矢部川	八女市川犬	右岸	18k830	矢原樋管	国土交通省 応急対策A	
23	矢部川 23	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町河内	右岸	0k825	古開樋管	国土交通省 応急対策A	
24	矢部川 24	福岡県	飯江川	みやま市高田町江浦	左岸	1k739	柿原排水樋管	国土交通省 応急対策A	
25	矢部川 25	福岡県	飯江川	左岸：みやま市高田町今福 右岸：みやま市瀬高町河内	両岸	2k250	飯江川橋	国土交通省 桁下高A	
26	矢部川 26	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町河内	右岸	2k575	上久々原樋管	国土交通省 応急対策A	

平成29年度 矢部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
27	矢部川 27	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町河内	右岸	2k895	川底樋管 国土交通省 応急対策A	
28	矢部川 28	福岡県	飯江川	みやま市高田町岩津	左岸	3k500	宇津樋管 国土交通省 応急対策A	
29	矢部川 29	福岡県	飯江川	みやま市高田町岩津	右岸	3k505	下日ノ出排水樋管 国土交通省 応急対策A	
			計			23		
計			矢部川		左岸	8.0ヶ所		
					右岸	8.0ヶ所		
			飯江川		左岸	2.5ヶ所		
					右岸	4.5ヶ所		
			楠田川		左岸	0ヶ所		
					右岸	0ヶ所		
合計					左岸	11ヶ所		
					右岸	13ヶ所		
						23ヶ所		
		筑後市	矢部川			2.0ヶ所		
			飯江川			0ヶ所		
			楠田川			0ヶ所		
		みやま市	矢部川			9.0ヶ所		
			飯江川			7ヶ所		
			楠田川			0ヶ所		
		柳川市	矢部川			4ヶ所		
			飯江川			0ヶ所		
			楠田川			0ヶ所		
		八女市	矢部川			1ヶ所		
			飯江川			0ヶ所		
			楠田川			0ヶ所		
						23ヶ所		

平成29年度 矢部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	矢部川 1	福岡県	矢部川	みやま市高田町江浦～徳島	左岸	2k660～4k000	1340m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
2	矢部川 2	福岡県	矢部川	みやま市高田町徳島	左岸	4k000～4k250	250m	高さ不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
3	矢部川 3	福岡県	矢部川	みやま市高田町徳島	左岸	4k250～4k440	190m	高さ不足の為、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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 月の輪工
4	矢部川 4	福岡県	矢部川	みやま市高田町徳島	左岸	4k440～4k650	210m	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
5	矢部川 5	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町東津留	左岸	7k780～7k820	40m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
6	矢部川 6	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町高柳	左岸	8k720～8k960	240m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
7	矢部川 7	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町文廣	左岸	10k900～10k940	40m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
8	矢部川 8	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町長田	左岸	15k100～15k500	400m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
9	矢部川 9	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町長田	左岸	15k611～15k900	289m	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
10	矢部川 10	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町長田	左岸	16k100～16k195	95m	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
11	矢部川 11	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町長田～小田	左岸	16k195～16k300	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、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
12	矢部川 12	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町長田～小田	左岸	16k300～16k560	260m	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
13	矢部川 13	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町小田	左岸	16k560～16k598	38m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工

平成29年度 矢部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
14	矢部川 14	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町小田	左岸	16k598～16k900	302m	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
15	矢部川 15	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町広瀬	左岸	18k900～19k150	250m	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	矢部川 16	福岡県	矢部川	八女市立花町北山	左岸	19k350～19k400	50m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
17	矢部川 17	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k300～4k375	75m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
18	矢部川 18	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k375～4k550	185m	暫定堤防の為、高さ不足 (堤防高B)	積み土のう工
19	矢部川 19	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島～鷹ノ尾	右岸	4k940～5k150	210m	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	矢部川 20	福岡県	矢部川	柳川市大和町六合 ～三橋町棚町	右岸	7k270～8k310	1040m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
21	矢部川 21	福岡県	矢部川	柳川市三橋町五拾町 ～みやま市瀬高町上庄	右岸	8k700～9k050	350m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
22	矢部川 22	福岡県	矢部川	柳川市三橋町五拾町	右岸	9k420～9k725	305m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
23	矢部川 23	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町上庄	右岸	9k725～9k800	75m	高さ、幅ともに小さく、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、法面崩壊の恐れあり (堤防高B・堤防断面B・法崩れB) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工
24	矢部川 24	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町上庄	右岸	9k800～9k950	150m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
25	矢部川 25	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町上庄～本郷	右岸	11k100～11k950	850m	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
26	矢部川 26	福岡県	矢部川	筑後市尾島	右岸	15k050～15k080	30m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
27	矢部川 27	福岡県	矢部川	筑後市尾島	右岸	15k080～15k300	220m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工

平成29年度 矢部川重要水防箇所一覧表(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
28	矢部川 28	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	15k500～15k800	300m	河積不足及河道断面不足の為、溢水、崩壊の恐れあり 安全性の照査により、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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
29	矢部川 29	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	16k000～16k300	300m	高さ、幅ともに小さく、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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 月の輪工
30	矢部川 30	福岡県	矢部川	筑後市北長田～溝口	右岸	16k300～16k420	120m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
31	矢部川 31	福岡県	矢部川	筑後市溝口	右岸	16k420～16k500	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
32	矢部川 32	福岡県	矢部川	筑後市溝口	右岸	16k500～16k640	140m	河積不足の為、溢水の恐れあり 安全性の照査により、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・法崩れB・漏水B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工 シート張り工 月の輪工
33	矢部川 33	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	16k640～17k400	760m	安全性の照査により、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 (法崩れB・漏水B)	シート張り工 月の輪工
34	矢部川 34	福岡県	矢部川	筑後市北長田	右岸	17k400～17k600	200m	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
35	矢部川 35	福岡県	矢部川	八女市川犬	右岸	18k800～19k400	600m	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
36	矢部川 36	福岡県	飯江川	みやま市高田町徳島	左岸	0k400～0k500	100m	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
37	矢部川 37	福岡県	飯江川	みやま市高田町徳島	左岸	0k500～1k100	600m	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
38	矢部川 38	福岡県	飯江川	みやま市高田町江浦町	左岸	1k100～1k300	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
39	矢部川 39	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	1k300～1k860	560m	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

平成29年度 矢部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
40	矢部川 40	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	1k860～2k100	240m	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) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
41	矢部川 41	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k100～2k320	220m	高さ、幅ともに小さく、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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 月の輸工
42	矢部川 42	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k320～2k360	40m	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
43	矢部川 43	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k360～2k460	100m	高さ、幅ともに小さく、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)	積み土のう工 月の輸工
44	矢部川 44	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k460～2k520	60m	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	矢部川 45	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k860～2k900	40m	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) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工 月の輸工
46	矢部川 46	福岡県	飯江川	みやま市高田町今福	左岸	2k900～3k560	660m	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
47	矢部川 47	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町太神	左岸	3k560～3k600	40m	高さ、幅ともに小さく、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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工 月の輸工
48	矢部川 48	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町河内	右岸	0k000～1k800	1800m	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
49	矢部川 49	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町河内	右岸	2k200～2k460	260m	河積不足の為、溢水の恐れあり (堤防高B) 低水路部の河道断面不足	積み土のう工
50	矢部川 50	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町太神	右岸	3k300～3k580	280m	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
51	矢部川 51	福岡県	飯江川	みやま市瀬高町太神	右岸	3k580～3k600	20m	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) 暫定堤防の為、高さ不足	積み土のう工
			計			51	15,309		

平成29年度 矢部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	矢部川 52	福岡県	矢部川	左岸：みやま市高田町徳島 右岸：柳川市大和町中島	両岸	4k800+10	浦島橋	国土交通省	桁下高B	
53	矢部川 53	福岡県	矢部川	左岸：みやま市高田町徳島 右岸：柳川市大和町中島	両岸	5k000	西鉄鉄道橋	西日本鉄道(株)	桁下高B	
54	矢部川 54	福岡県	矢部川	左岸：みやま市高田町東津留 右岸：柳川市大和町六合	両岸	7k180	津留橋	福岡県	桁下高B	
55	矢部川 55	福岡県	矢部川	左岸：みやま市瀬高町下庄 右岸：みやま市瀬高町上庄	両岸	10k700	瀬高橋	国土交通省	桁下高B	
56	矢部川 56	福岡県	矢部川	左岸：みやま市瀬高町本郷 右岸：みやま市瀬高町本郷	両岸	12k900	幸作橋	福岡県	桁下高B	
57	矢部川 57	福岡県	矢部川	左岸：みやま市瀬高町本郷 右岸：筑後市津島	両岸	13k700	鹿児島本線鉄道橋	九州旅客鉄道(株)	桁下高B	
58	矢部川 58	福岡県	矢部川	左岸：みやま市瀬高町長田 右岸：筑後市尾島	両岸	15k280	船小屋温泉大橋	国土交通省	桁下高B	
59	矢部川 59	福岡県	矢部川	左岸：みやま市瀬高町小田 右岸：筑後市溝口	両岸	16k550	矢部川橋	西日本高速道路(株) 九州支社	桁下高B	
60	矢部川 60	福岡県	飯江川	左岸：みやま市高田町江浦 右岸：みやま市瀬高町河内	両岸	1k250	丁字橋	福岡県	桁下高B	
61	矢部川 61	福岡県	飯江川	左岸：みやま市高田町今福 右岸：みやま市瀬高町河内	両岸	2k400	鹿児島本線鉄道橋	九州旅客鉄道(株)	桁下高B	
62	矢部川 62	福岡県	飯江川	左右岸：みやま市高田町岩津	両岸	3k150	古賀橋	みやま市	桁下高B	
63	矢部川 63	福岡県	飯江川	左右岸：みやま市瀬高町太神	両岸	3k500	安手橋	みやま市	桁下高B	
			計			12				

平成29年度 矢部川重要水防箇所一覽表(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	矢部川 1	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K395		中島陸閘13号	
2	矢部川 2	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K420		中島陸閘12号	
3	矢部川 3	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K450		中島陸閘11号	
4	矢部川 4	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K500		中島陸閘10号	
5	矢部川 5	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K545		中島陸閘9号	
6	矢部川 6	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K610		中島陸閘8号	
7	矢部川 7	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K650		中島陸閘7号	
8	矢部川 8	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K700		中島陸閘6号	
9	矢部川 9	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K730		中島陸閘5号	
10	矢部川 10	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K780		中島陸閘4号	
11	矢部川 11	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K870		中島陸閘3号	
12	矢部川 12	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K900		中島陸閘2号	
13	矢部川 13	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4K935		中島陸閘1号	
14	矢部川 14	福岡県	矢部川	筑後市船小屋	右岸	15K400		尾島陸閘1号	
15	矢部川 15	福岡県	矢部川	筑後市船小屋	右岸	15K410		尾島陸閘2号	
16	矢部川 16	福岡県	矢部川	筑後市船小屋	右岸	15K430		北長田陸閘1号	
17	矢部川 17	福岡県	矢部川	筑後市船小屋	右岸	15K450		北長田陸閘2号	
18	矢部川 18	福岡県	矢部川	柳川市大和町六合	右岸	7k250~7k300	50m	破堤跡	
19	矢部川 19	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	3k993~4k247	254m	施工後3年以内(平成26年度施工)	
20	矢部川 20	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k247~4k300	53m	施工後3年以内(平成27年度施工)	
21	矢部川 21	福岡県	矢部川	みやま市高田町徳島	左岸	4k940~5k275	335m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
22	矢部川 22	福岡県	矢部川	みやま市瀬高町東都留	左岸	6k380~7k125	745m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
23	矢部川 23	福岡県	矢部川	柳川市大和町中島	右岸	4k375~4k550	185m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
24	矢部川 24	福岡県	矢部川	柳川市大和町鷹ノ尾	右岸	5k675~5k925	250m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
25	矢部川 25	福岡県	飯江川	みやま市高田町徳島	左岸	0k000~0k400	400m	施工後3年以内(平成28年度施工)	
			計			25			

