

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	6.0K+20 6.2K+100	五十沢左岸	旧河道 1		256 256			256 256					伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	7.2K 7.2K+110	五十沢左岸	旧河道 2		99 99			99 99					伏黒	伊達市	
阿武隈川	9.8K	徳江左岸	破堤跡 3										伏黒	国見町	
阿武隈川	10.6K+120 10.8K+50	上郡左岸	旧河道 4		199 199			199 199					伏黒	国見町	
阿武隈川	11.8K+70 11.8K+150	上郡左岸	旧河道 5		76 76			76 76					伏黒	桑折町	
阿武隈川	12.6K+120 12.8K+70	上郡左岸	旧河道 6		143 143			143 143					伏黒	桑折町	
阿武隈川	13.8K+120 14.0K+30	上郡左岸	旧河道 7		96 96			96 96					伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.2K+120 14.4K+20	上郡左岸	旧河道 8		92 92			92 92					伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.6K+90 14.8K+50	上郡左岸	旧河道 9		181 181			181 181					伏黒	桑折町	
阿武隈川	14.8K+100 14.8K+140	上郡左岸	旧河道 10		51 51			51 51					伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.6K+50 15.6K+150	上郡左岸	旧河道 11		88 88			88 88					伏黒	桑折町	
阿武隈川	15.8K+60 15.8K+110	上郡左岸	旧河道 12		55 55			55 55					伏黒	桑折町	
阿武隈川	16.2K+140 16.4K	上郡左岸	旧河道 13		61 61			61 61					伏黒	伊達市	
阿武隈川	17.0K 17.0K+90	伊達左岸	旧河道 14		98 98			98 98					伏黒	伊達市	
阿武隈川	17.6K+50 17.6K+140	伊達左岸	旧河道 15		91 91			91 91					伏黒	伊達市	
小計				0 0	1,586 1,586	0 0	0 0	1,586 1,586	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)						
阿武隈川	18.0K+50 18.0K+130	伊達左岸	旧河道 16		81 81			81 81		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所	
阿武隈川	18.4K 18.4K+40	伊達左岸	旧河道 17		40 40			40 40		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
阿武隈川	18.4K+140 18.4K+180	伊達左岸	旧河道 18		40 40			40 40		平成27年治水地形分類図による		伏黒	福島市		
阿武隈川	19.0K+140 19.0K+180	瀬ノ上左岸	旧河道 19		44 44			44 44		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	19.2K+90 19.2K+170	瀬ノ上左岸	旧河道 20		80 80			80 80		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	22.0K+120 22.0K+190	鎌田左岸	旧河道 21		97 97			97 97		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	22.4K+50 22.4K+90	鎌田左岸	旧河道 22		40 40			40 40		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	23.6K+160 23.8K	腰浜左岸	旧河道 23		39 39			39 39		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	24.0K+180 24.2K+40	腰浜左岸	旧河道 24		59 59			59 59		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	26.6K+10 26.6K+160	福島左岸	旧河道 25		160 160			160 160		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
阿武隈川	26.8k+187	福島左岸	福島第1陸閘 26			1 1			1 1			福島	福島市		
阿武隈川	27.8k+59	福島左岸	御倉第1陸閘 27			1 1			1 1			福島	福島市		
阿武隈川	6.6K+40 6.6K+155	梁川右岸	破堤跡 28		113 113			113 113		S61.8洪水		伏黒	伊達市		
阿武隈川	9.8K+100 10.0K+40	東根川右岸	旧河道 29		123 123			123 123		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
阿武隈川	11.0K+180 11.6K+120	東根川右岸	旧河道 30		546 546			546 546		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
小計				0 0	1,462 1,462	2 2	0 0	1,462 1,462	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	11.6K 11.6K+5	東根川 右岸	破堤跡 31								S13.9洪水		伏黒	伊達市	伏黒出張所
阿武隈川	12.4K+190 12.8K+40	伏黒 右岸	旧河道 32		271 271			271 271			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	13.6K+170 13.8K+170	伏黒 右岸	旧河道 33		228 228			228 228			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	13.8K+50 13.8K+55	伏黒 右岸	破堤跡 34								S13.7洪水		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.2K+80 14.2K+140	伏黒 右岸	旧河道 35		57 57			57 57			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.4K+160 14.6K	伏黒 右岸	旧河道 36		43 43			43 43			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	14.8K+100 15.2K+20	伏黒 右岸	旧河道 37		280 280			280 280			平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	
阿武隈川	18.6K+20 18.6K+80	伏黒 右岸	旧河道 38		68 68			68 68			平成27年治水地形分類図による		伏黒	福島市	
阿武隈川	18.8K+100 19.6K+100	岡部 右岸	旧河道 39		803 803			803 803			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	22.4K 22.6K+150	岡部 右岸	旧河道 40		357 357			357 357			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	23.2K+50 23.4K	岡部 右岸	旧河道 41		190 190			190 190			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	23.6K+180 23.8K+10	岡部 右岸	旧河道 42		31 31			31 31			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
阿武隈川	24.0K 24.0K+50	岡部 右岸	旧河道 43		57 57			57 57			平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	
小計				0 0	2,385 2,385	0 0	0 0	2,385 2,385	0 0						
伏黒合計				0 0	5,433 5,433	2 2	0 0	5,433 5,433	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
広瀬川	0.4K+100	広瀬川左岸	旧河道 44		84			84		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市	伏黒出張所	
	0.4K+180				84		84								
広瀬川	2.0K+100	広瀬川左岸	旧河道 45		29			29		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
	2.0K+130				29		29								
広瀬川	0.8K	広瀬川右岸	旧河道 46		46			46		平成27年治水地形分類図による		伏黒	伊達市		
	0.8K+70				46		46								
広瀬川	1.2K+45	広瀬川右岸	破堤跡 47		110			110		S61.8洪水		伏黒	伊達市		
	1.2K+155				110		110								
小計				0	269	0	0	269	0						
				0	269	0	0	269	0						
広瀬川合計				0	269	0	0	269	0						
				0	269	0	0	269	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
摺上川	0.0K+30	摺上川左岸	旧河道 48		311			311		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所	
	0.2K+120				311		311								
摺上川	0.4K+100	摺上川右岸	旧河道 49		143			143		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市		
	0.6K+30				143		143								
小計				0	454	0	0	454	0						
				0	454	0	0	454	0						
摺上川合計				0	454	0	0	454	0						
				0	454	0	0	454	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
松川	0.4K+120 0.4K+170	松川左岸	旧河道 50		38 38			38 38		平成27年治水地形分類図による		福島	福島市	伏黒出張所	
小計				0	38	0	0	38	0						
				0	38	0	0	38	0						
松川合計				0	38	0	0	38	0						
				0	38	0	0	38	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸開(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸開(箇所)						
荒川	0.0k+40	荒川下流左岸	御倉第2陸開 51			1 1			1 1			八木田	福島市	伏黒出張所	
荒川	0.0k+163	荒川下流左岸	柳町陸開 52			1 1			1 1			八木田	福島市		
荒川	1.0k+125 1.4k+88	荒川下流左岸	新堤防 53		282 282			282 282		平成29年度完成		八木田	福島市		
荒川	4.4K+20 4.4K+80	荒川上流左岸	旧河道 54		69 69			69 69		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	6.4K 6.4K+5	荒川上流左岸	破堤跡 55							S61.8洪水		八木田	福島市		
荒川	7.2K 7.2K+165	荒川上流左岸	破堤跡 56		165 165			165 165		S61.8洪水		八木田	福島市		
荒川	8.6K+100 8.6K+130	荒川上流左岸	旧河道 57		30 30			30 30		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	10.0K+150 10.4K+160	荒川上流左岸	旧河道 58		411 411			411 411		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	12.4K+110 12.6K	荒川上流左岸	旧河道 59		94 94			94 94		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	0.8K+130 1.6K	荒川下流右岸	旧河道 60		663 663			663 663		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	2.4K+10 2.4K+50	荒川下流右岸	旧河道 61		36 36			36 36		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	3.4K 3.4K+50	荒川下流右岸	旧河道 62		50 50			50 50		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	3.4K+90 3.6K+110	荒川下流右岸	旧河道 63		221 221			221 221		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	3.6K+180 3.8K+20	荒川下流右岸	旧河道 64		39 39			39 39		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
荒川	3.8K+80 3.8K+170	荒川下流右岸	旧河道 65		85 85			85 85		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
小計				0 0	2,145 2,145	2 2	0 0	2,145 2,145	2 2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)						
荒川	4.2K+30	荒川上流右岸	旧河道 66		80			80		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市	伏黒出張所	
	4.2K+110				80		80								
荒川	5.0K+170	荒川上流右岸	旧河道 67		98			98		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	5.2K+60				98		98								
荒川	7.8K+100	荒川上流右岸	旧河道 68		125			125		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	7.8K+175				125		125								
荒川	8.2K+10	荒川上流右岸	破堤跡 69		100			100		H10.9洪水		八木田	福島市		
	8.2K+110				100		100								
荒川	8.4K+30	荒川上流右岸	旧河道 70		597			597		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	9.0K				597		597								
荒川	9.4K+110	荒川上流右岸	旧河道 71		78			78		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	9.4K+170				78		78								
荒川	10.4K	荒川上流右岸	旧河道 72		49			49		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	10.4K+30				49		49								
荒川	10.6K	荒川上流右岸	旧河道 73		59			59		平成27年治水地形分類図による		八木田	福島市		
	10.6K+60				59		59								
小計				0	1,186	0	0	1,186	0						
				0	1,186	0	0	1,186	0						
荒川合計				0	3,331	2	0	3,331	2						
				0	3,331	2	0	3,331	2						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長



## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	58.2K+30 58.8K+170	二本松下流左岸	新堤防					616 616			新堤3年経過		二本松	二本松市	郡山出張所
阿武隈川	60.8K 61.2K	二本松上流左岸	旧河道 1		400 400			400 400			平成27年治水地形分類図による		二本松	二本松市	
阿武隈川	61.0K+100 61.0K+190	二本松上流左岸	破堤跡 2		90 0			90 0			S61.8洪水・H10.8洪水		二本松	二本松市	
阿武隈川	67.6K+90 67.6K+165	本宮左岸	旧河道 3		100 100			100 100			平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.0K+125 68.2K+50	本宮左岸	新堤防 4		124 124			124 124			平成29年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	68.2k+111	本宮左岸	本宮第4陸間 5			1 1			1 1				本宮	本宮市	
阿武隈川	68.4k+34	本宮左岸	本宮第5陸間 6			1 1			1 1				本宮	本宮市	
阿武隈川	68.6k+30	本宮左岸	本宮第6陸間 7			1 1			1 1				本宮	本宮市	
阿武隈川	68.8k+28	本宮左岸	本宮第7陸間 8			1 1			1 1				本宮	本宮市	
阿武隈川	69.0K+10 69.0K+95	本宮左岸	新堤防 9		87 87			142 142			一部新堤3年経過 平成28年度一部完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.0k+185	本宮左岸	本宮第9陸間 10			1 1			1 1				本宮	本宮市	
阿武隈川	69.0K+160 69.4K+55	本宮左岸	新堤防 11		300 300			169 169			平成28・29・30年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	69.4K+135 69.8K+25	本宮左岸	新堤防 12		291 291			291 291			平成28年度完成		本宮	本宮市	
阿武隈川	73.0K+130 73.2K+30	八丁目左岸	旧河道 13		116 116			116 116			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
阿武隈川	81.4K+80 81.4K+150	久保田左岸	旧河道 14		90 90			90 90			平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	
小計				0 0	1,598 1,508	5 5	0 0	2,138 2,048	5 5						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
阿武隈川	83.0K 83.0K+100	久保田 左岸	旧河道 15		111 111			111 111					阿久津	郡山市	郡山出張所
阿武隈川	83.2K+40 83.2K+100	久保田 左岸	旧河道 16		72 72			72 72					阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.4K+190 83.6K+20	久保田 左岸	旧河道 17		30 30			30 30					阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.6K+100 83.6K+170	久保田 左岸	旧河道 18		67 67			67 67					阿久津	郡山市	
阿武隈川	83.8K+140 84.0K	久保田 左岸	旧河道 19		49 49			49 49					阿久津	郡山市	
阿武隈川	84.4K+10 84.4K+130	横塚 左岸	旧河道 20		143 143			143 143					阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.2K+130 86.6K+10	横塚 左岸	旧河道 21		280 280			280 280					阿久津	郡山市	
阿武隈川	86.6K+190 86.8K+60	横塚 左岸	旧河道 22		71 71			71 71					阿久津	郡山市	
阿武隈川	88.8K+190 89.0K+50	横塚 左岸	旧河道 23		64 64			64 64					阿久津	郡山市	
阿武隈川	90.8K+180 91.0K+30	経蔵 左岸	旧河道 24		54 54			54 54					阿久津	郡山市	
阿武隈川	91.4K+20 91.4K+60	経蔵 左岸	旧河道 25		43 43			43 43					阿久津	郡山市	
阿武隈川	97.0K+20 97.0K+140	森宿 左岸	旧河道 26		152 152			152 152					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	97.6K+20 97.6K+100	堤浜 左岸	旧河道 27		75 75			75 75					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	97.8K+40 97.8K+80	堤浜 左岸	旧河道 28		35 35			35 35					須賀川	須賀川市	
阿武隈川	98.0K+160 98.2K+20	堤浜 左岸	旧河道 29		67 67			67 67					須賀川	須賀川市	
小計				0 0	1,313 1,313	0 0	0 0	1,313 1,313	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸開(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸開(箇所)						
阿武隈川	98.4K+100	堤浜左岸	旧河道 30		242			242		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	98.6K+130				242		242								
阿武隈川	98.8K+130	浜尾左岸	旧河道 31		140			140		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	99.0K+70				140		140								
阿武隈川	99.6K+20	浜尾左岸	旧河道 32		33			33		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	99.8K				33		33								
阿武隈川	100.2K	浜尾左岸	旧河道 33		250			250		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	100.4K+50				250		250								
阿武隈川	102.4K+70	和田左岸	旧河道 34		178			178		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	102.6K+50				178		178								
阿武隈川	57.8K+125 58.4K+135	二本松下流右岸	新堤防					640 640		新堤3年経過		二本松	二本松市	郡山出張所	
阿武隈川	60.0K+70 60.2K+70	二本松上流右岸	旧河道 35		276 276			276 276		平成27年治水地形分類図による		二本松	二本松市		
阿武隈川	61.4K 61.4K+150	二本松上流右岸	新堤防 36		156 156			1,265 1,265		一部新堤3年経過 平成28年度完成		二本松	二本松市		
阿武隈川	66.8K+75 67.0K+50	本宮右岸	新堤防					217 217		新堤3年経過		本宮	本宮市		
阿武隈川	68.4K+120 68.4K+180	本宮右岸	旧河道 37		59 59			59 59		平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市		
阿武隈川	69.6K+170 69.6K+190	本宮右岸	旧河道 38		22 22			22 22		平成27年治水地形分類図による		本宮	本宮市		
阿武隈川	83.8k	小泉右岸	阿久津陸開 39			1 1			1 1			阿久津	郡山市		
阿武隈川	85.8K+100	阿久津右岸	旧河道 40		32			32		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	85.8K+120				32		32								
阿武隈川	86.2K	阿久津右岸	旧河道 41		97			97		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	86.2K+95				97		97								
阿武隈川	86.6K+100	阿久津右岸	旧河道 42		92			92		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	86.8K				92		92								
小計				0 0	1,577 1,577	1 1	0 0	3,543 3,543	1 1						

(注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

## 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸閘(箇所)						
阿武隈川	87.6K+160	阿久津右岸	旧河道 43		71			71		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市	郡山出張所	
	87.8K+30			71	71										
阿武隈川	89.2K+80	御代田右岸	旧河道 44		150			150		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	89.4K+30			150	150										
阿武隈川	89.6K+40	御代田右岸	旧河道 45		100			100		平成27年治水地形分類図による		阿久津	郡山市		
	89.6K+130			100	100										
阿武隈川	97.0K+160	江持右岸	旧河道 46		260			260		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	97.2K+150			260	260										
阿武隈川	97.6K+80	江持右岸	旧河道 47		214			214		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	97.8K+150			214	214										
阿武隈川	99.0K+60	浜尾右岸	旧河道 48		138			138		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	99.2K			138	138										
阿武隈川	99.4K+20	浜尾右岸	旧河道 49		103			103		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
	99.4K+120			103	103										
小計				0	1,036	0	0	1,036	0						
				0	1,036	0	0	1,036	0						
郡山合計				0	5,524	6	0	8,030	6						
				0	5,434	6	0	7,940	6						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

### 平成31年度 重要水防箇所別調書

様式-3

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	平成31年度評定			平成30年度評定			対策水防 工法名	変更理由等	関連計画等	水防警報対象観測所	関連市町村	出張所
				工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)	工事施工(箇所)	新堤防旧川跡(m)	陸間(箇所)						
釈迦堂川	0.6K 0.6K+100	釈迦堂川 右岸	旧河道 50		105 105			105 105		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市	郡山出張所	
釈迦堂川	0.6K+190 0.8K+40	釈迦堂川 右岸	旧河道 51		51 51			51 51		平成27年治水地形分類図による		須賀川	須賀川市		
小計				0	156	0	0	156	0						
				0	156	0	0	156	0						
釈迦堂川合計				0	156	0	0	156	0						
				0	156	0	0	156	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長