

1. 重要水防箇所及び水防上危険な構造物

(1) 重要水防箇所一覧表

河川名	番号	位 置			管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所			
		左右	郡市	町村		大 字	河口からの距離		重点						A	B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	101	右	新潟		万代 から 幸西	4.0'	6.5' +140	新潟市				2,703	旧川跡	漏水	月の輪工		関屋 出張所
	102	右	新潟		新光町	6.5' +140	6.75' +247	新潟市				338	越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	103	右	新潟		新光町	6.75' +247	7.0' +174	新潟市				162	旧川跡	漏水	月の輪工	完成から3年経過	
	104	右	新潟		新光町	7.0' +174	7.25' +187	新潟市				232	越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	105	右	新潟		新光町	7.25' +187	7.5' +42	新潟市				94	越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工	新光町防災船着 場	
	106	右	新潟		新光町	7.5' +42	8.25' +86	新潟市				782	越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	107	右	新潟		新光町	8.25' +86	8.5'	新潟市				215	旧川跡	漏水	月の輪工		
	108	右	新潟		美咲町	1.6	2.4	新潟市				897	旧川跡	漏水	月の輪工		
	109	右	新潟		美咲町	2.4	2.8 +190	新潟市	530			530	堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	漏水	月の輪工 釜段工		
	110	右	新潟		美咲町 から 鳥屋野潟	2.8 +190	3.2 +223	新潟市	417			417	基礎地盤漏水B 旧川跡	漏水	月の輪工 釜段工		
	111	右	新潟		鳥屋野潟 から 大島	3.2 +223	3.6 +200	新潟市	386			386	基礎地盤漏水B	漏水	釜段工		

河川名	番号	位置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所				
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間		
							始点	終点											
信濃川 (下流)	112	右	新潟		大島 から 親松	3.6	+200	4.0	+116	新潟市			331		堤体漏水B	漏水	月の輸工		関屋 出張所
	113	右	新潟		親松	4.0	+116	4.0	+147	新潟市			31		堤体漏水B 旧川跡	漏水	月の輸工		
	114	右	新潟		親松 から 祖父興野	4.0	+147	4.8	+194	新潟市			888		堤体漏水B	漏水	月の輸工		
	115	右	新潟		祖父興野	4.8	+194	4.8	+319	新潟市			129		堤体漏水B 旧川跡	漏水	月の輸工		
	116	右	新潟		祖父興野 から 俵柳	4.8	+319	5.2	+207	新潟市			298		堤体漏水B	漏水	月の輸工		
	117	右	新潟		俵柳 から 楚川	5.2	+207	6.0	+100	新潟市	681		681		堤体漏水B 基礎地盤漏水B	漏水 法崩れ ・すべり	月の輸工 釜段工 シート張り	裏法(宅地側)の 法崩れ・すべり 重点監視区間	
	118	右	新潟		楚川	6.0	+100	6.4	+7	新潟市			286		堤体漏水B 破堤跡	漏水	月の輸工		
	119	右	新潟		楚川	6.4	+7	6.4	+100	新潟市			81		堤体漏水B 破堤跡 旧川跡	漏水	月の輸工		
	120	右	新潟		楚川 から 天野	6.4	+100	6.4	+287	新潟市			160		堤体漏水B 旧川跡	漏水	月の輸工		
	121	右	新潟		天野	6.4	+287	8.0	+325	新潟市			1,483		堤体漏水B	漏水	月の輸工		
	122	右	新潟		天野 から 舞潟	8.0	+325	8.4	+368	新潟市			347		堤体漏水B 旧川跡	漏水	月の輸工	9.4kpはん濫危険 水位設定箇所	
	123	右	新潟		舞潟 から 酒屋	8.4	+368	11.2	+203	新潟市			2,938		堤体漏水B	漏水	月の輸工		

河川名	番号	位置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	124	右	新潟		覚路津	11.2 +329	11.6	新潟市			232		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		関屋 出張所
	125	右	新潟		覚路津	11.6	12.8	新潟市			1,198		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	126	右	新潟		覚路津	13.2	13.6 +259	新潟市			702		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	127	右	新潟		覚路津	13.6 +259	13.6 +270	新潟市			13		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	128	右	新潟		覚路津 から 大秋	13.6 +270	14.8 +230	新潟市			1,248		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	129	右	新潟		大秋	14.8 +230	14.8 +286	新潟市			60		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	130	右	新潟		大秋	14.8 +324	15.2 +29	新潟市			111		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	131	右	新潟		大秋	15.2 +29	15.6 +334	新潟市			704		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	132	右	新潟		大秋 から 子成場	15.6 +334	16.4 +243	新潟市			571		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	133	右	新潟		子成場	16.4 +243	16.4 +307	新潟市			49		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	堤防断面不足	
	134	右	新潟		子成場	16.4 +307	16.8 +356	新潟市			370		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	135	右	新潟		子成場	16.8 +356	17.2 +199	新潟市			218		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		

河川名	番号	位置					管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所	
		左右	郡市	町村	大 字	河口からの距離		重点	A	B	要 注 意 区 間						
						始点											終点
信濃川 (下流)	136	右	新潟		子成場	17.2 +199	17.6 +128	新潟市			316		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		関屋 出張所
	137	右	新潟		子成場 から 小須戸	17.6 +128	18.8	新潟市			1,329		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		三条 出張所
	138	右	新潟		小須戸	18.8	19.2	新潟市	431		431		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工		
	139	右	新潟		小須戸	19.2	19.2 +94	新潟市	92		92		堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	漏水	月の輪工 釜段工		
	140	右	新潟		小須戸	19.2 +94	19.6	新潟市	300		300		基礎地盤漏水B	漏水	釜段工		
	141	右	新潟		小須戸	19.6	19.6 +230	新潟市	202		202		越水(溢水)B 基礎地盤漏水B	越水 漏水	積み土のう工 釜段工		
	142	右	新潟		小須戸	19.6 +230	20.0	新潟市	149		149		越水(溢水)B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工		
	143	右	新潟		小須戸	20.0	20.4	新潟市	295		295		越水(溢水)B 基礎地盤漏水B	越水 漏水	積み土のう工 釜段工		
	144	右	新潟		小須戸	20.4	20.4 +121	新潟市	108		108		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工		
	145	右	新潟		小須戸	20.4 +121	20.4 +131	新潟市	10		10		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工 釜段工		
	146	右	新潟		小須戸	20.4 +131	20.4 +163	新潟市	28	28			越水(溢水)A 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工 釜段工	小須戸橋右岸覚書締結 箇所 HWL堤はん濫危 険水位設定箇所	
147	右	新潟		小須戸	20.4 +163	20.8	新潟市	213		213		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工	重点監視区間		

河川名	番号	位置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	148	右	新潟		小須戸	20.8	21.2			502			越水(溢水)B 基礎地盤漏水B	越水 漏水	積み土のう工 釜段工		三条 出張所
	149	右	新潟		小須戸 から 小向	21.2	22.8 +21				1,693		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	150	右	新潟		小向 から 水田	22.8	23.2				382		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	151	右	新潟		水田	23.2	23.6 +21				520		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	152	右	新潟		水田	23.6 +28	23.6 +327				514		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	153	右	南蒲原	田上	曾根新田	23.6 +327	24.0 +40				227		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	154	右	南蒲原	田上	曾根新田	24.0 +45	24.4 +51				658		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	155	右	南蒲原	田上	曾根新田 から 横場新田	24.4 +51	25.2				918		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	156	右	南蒲原	田上	横場新田	25.2	25.2 +200				181		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	157	右	南蒲原	田上	横場新田	25.2 +200	25.2 +315				104		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	158	右	南蒲原	田上	横場新田	25.2 +315	27.6 +114				2,113		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	159	右	南蒲原	田上	保明新田	27.6 +114	28.0 +196				462		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		

河川名	番号	位置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	160	右	南蒲原	田上	保明新田	28.0 +196	28.4 +295	田上町			640		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		三条 出張所
	161	右	南蒲原	田上	保明新田	28.4 +388	28.8 +93	田上町			314		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	162	右	南蒲原	田上	保明新田	28.8 +93	28.8 +156	田上町			71		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	163	右	加茂		下仲組 から 上仲組	28.8 +156	29.6 +182	加茂市			974		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	164	右	加茂		上仲組 から 川西	29.6 +182	29.6 +300	加茂市			144		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	165	右	加茂		川西 から 加茂新田	29.6 +300	30.5	加茂市			656		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	166	右	加茂		加茂新田 から 山島新田	30.5	32.5	加茂市			1,179		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		

河川名	番号	位 置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	167	右	加茂		山島新田	32.5	32.5 +92	加茂市			149		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		三条 出張所
	168	右	加茂		山島新田	32.5 +92	32.5 +233	加茂市			231		越水(溢水)B 旧川跡 新堤完成(R1)	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 月の輪工 シート張工	新堤完成(R1)	
	169	右	加茂		山島新田	32.5 +233	32.5 +362	加茂市	209	209			越水(溢水)B 旧川跡、水衝A 新堤完成(R1)	越水、欠壊 漏水 洗掘・法崩 壊	積み土のう工 月の輪工 シート張工 築廻し工	水衝部に低水護 岸無し 重点監視区間 新堤完成(R1)	
	170	右	加茂		山島新田 から 天神林	32.5 +362	33.0 +178	加茂市			560		越水(溢水)B 旧川跡 新堤完成(R1)	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 月の輪工 シート張工	新堤完成(R1)	
	171	右	加茂		天神林	33.0 +208	33.0 +250	加茂市			83		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 欠壊	積み土のう工 捨て土のう工	堤防断面不足	
	172	右	加茂		天神林	33.0 +250	33.0 +335	加茂市	159	159			越水(溢水)A 堤体漏水B 水衝A	越水、欠壊 洗掘・法崩 壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 シート張工 築廻し工 月の輪工	水衝部に低水護岸無し 重点監視区間 堤防断面不足	
	173	右	加茂		天神林	33.0 +335	33.5 +57	加茂市	378	378			越水(溢水)B 堤体漏水B 水衝A	越水 洗掘・法崩壊 漏水	積み土のう工 シート張工 築廻し工 月の輪工	水衝部に低水護 岸無し 重点監視区間	
	174	右	三条		柳場新田	33.5 +57	33.5 +339	三条市	360	360			越水(溢水)B 水衝A	越水 洗掘・法崩壊 漏水	積み土のう工 シート張工 築廻し工 月の輪工	水衝部に低水護 岸無し 重点監視区間	
	175	右	三条		柳場新田	33.5 +339	34.0	三条市			205		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	176	右	三条		柳場新田	34.0	34.4 +177	三条市			629		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
177	右	三条		柳場新田 から 柳川新田	34.4 +177	34.4 +243	三条市			65		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工			

河川名	番号	位 置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	178	右	三条		柳川新田 から 三貫地新田	34.4 +243	35.6	三条市			918		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		三条 出張所
	179	右	三条		三貫地新田	35.6	35.6 +143	三条市			131		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	180	右	三条		三貫地新田	35.6 +343	36.0	三条市			183		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	181	右	三条		三貫地新田 から 栗林	36.0	36.8 +116	三条市			876		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		
	182	右	三条		栗林	36.8 +116	38.0 +149	三条市			1,130		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		
	183	右	三条		栗林 から 石上	38.0 +149	38.4 +182	三条市			429		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		
	184	右	三条		栗林	38.4 +182	38.4 +225	三条市	46	46			越水(溢水)B 堤体漏水B 水衝A	越水 洗掘・ 法崩壊 漏水	積み土のう工 シート張工 築廻し工 月の輸工	水衝部に低水護 岸無し 重点監視区間	
	185	右	三条		栗林	38.4 +225	38.8 +214	三条市			411		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		
	186	右	三条		栗林	38.8 +214	38.8 +268	三条市	56	56			越水(溢水)B 堤体漏水B 水衝A	越水 洗掘・ 法崩壊 漏水	積み土のう工 シート張工 築廻し工 月の輸工	水衝部に低水護 岸無し 重点監視区間	
	187	右	三条		栗林 から 石上	38.8 +268	40.0	三条市			882		越水(溢水)B 堤体漏水B	越水 漏水	積み土のう工 月の輸工		
188	右	三条		石上 から 本町	40.0	40.8 +324	三条市			1,242		越水(溢水)B	越水	積み土のう工			

河川名	番号	位置				管理団体	危険区域 (m)				現況	予想される危険	対策水防工法	備考	管理担当出張所		
		左右	郡市	町村	大字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	189	右	三条		由利から 大野畑	40.8 +396	41.2 +35	三条市			69		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		三条 出張所
	190	右	三条		大野畑	41.2 +35	41.2 +100	三条市			90		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	191	右	三条		大野畑	41.2 +100	41.2 +376	三条市			383		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	192	右	三条		大野畑 から 今井	41.6 +90	42.8 +172	三条市			1,318		越水(溢水)B	越水	積み土のう工		
	193	右	三条		今井	42.8 +172	44.4	三条市			1,421		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	194	右	三条		今井 から 尾崎	44.4	44.8 +193	三条市			594		越水(溢水)B 堤体漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	195	右	三条		尾崎	44.8 +193	45.2 +33	三条市	248		248		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工	重点監視区間	
	196	右	三条		尾崎	45.2 +33	45.2 +71	三条市	39		39		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡、工事施工	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工 釜段工	重点監視区間 工事施工	
	197	右	三条		尾崎	45.2 +71	45.2 +75	三条市	5	5			越水(溢水)A 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡、工事施工	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工 釜段工	尾崎浄水場 HWL堤 覚書締結箇所 重点監 視区間 堤防断面不足 工事施 工	
	198	右	三条		尾崎	45.2 +33	45.2 +105	三条市	31		31		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡、工事施工	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工 釜段工	重点監視区間 工事施工	
199	右	三条		尾崎	45.2 +105	45.2 +199	三条市	97		97		越水(溢水)B 堤体漏水B 基礎地盤漏水B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工 釜段工	重点監視区間		

河川名	番号	位 置				管理 団体	危険区域 (m)				現 況	予想される 危険	対策水防工法	備 考	管理 担当 出張所		
		左右	郡市	町村	大 字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	200	右	三条		尾崎	45.2 +199	46.0 +186	三条市			807		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		三条 出張所
	201	右	三条		尾崎	46.4 +180	46.4 +225	三条市			275		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	202	右	燕		横田	46.4 +225	46.8 +89	燕市			264		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	203	右	燕		横田 から 熊森	46.8 +89	47.2 +197	燕市	502	502			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 はん濫危険水位 設定箇所 堤防断面不足	
	204	右	燕		熊森	47.2 +197	47.2 +238	燕市			40		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	205	右	燕		熊森 から 笈ヶ島	47.2 +238	48.0 +342	燕市	866	866			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	206	右	燕		笈ヶ島 から 大川津	48.0 +342	48.0 +383	燕市	40	40			越水(溢水)A 堤体漏水A 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	堤防断面不足	
	207	右	燕		笈ヶ島	48.0 +383	48.4 +43	燕市			60		越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	208	右	燕		笈ヶ島	48.4 +43	48.4 +294	燕市	250	250			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	209	右	燕		笈ヶ島	48.4 +294	48.8 +195	燕市	300	300			越水(溢水)A 堤体漏水A 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	堤防断面不足	
210	右	燕		笈ヶ島	48.8 +195	48.8 +245	燕市			50		越水(溢水)B 旧川跡 新堤完成(H29)	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 シート張工 月の輪工	新堤完成(H29)		

河川名	番号	位置				管理団体	危険区域 (m)				現況	予想される危険	対策水防工法	備考	管理担当出張所		
		左右	郡市	町村	大字		河口からの距離		重点	A						B	要 注 意 区 間
							始点	終点									
信濃川 (下流)	211	右	燕		笈ヶ島	48.8 +245	49.2 +87	燕市	240	240			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	三条 出張所
	212	右	燕		笈ヶ島	49.2 +87	49.2 +128	燕市		40			越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	213	右	燕		笈ヶ島	49.2 +128	49.2 +229	燕市	100	100			越水(溢水)A 堤体漏水A 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	堤防断面不足	
	214	右	燕		笈ヶ島	49.2 +229	49.6 +342	燕市	506	506			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	215	右	燕		笈ヶ島	49.6 +342	50.0 +13	燕市		70			越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
	216	右	長岡		中条新田	50.0 +13	50.4 +224	長岡市	607	607			越水(溢水)A 堤体漏水B 旧川跡	越水 欠壊 漏水	積み土のう工 捨て土のう工 月の輪工	HWL堤 堤防断面不足	
	217	右	長岡		中条新田	50.4 +224	50.4 +330	長岡市		104			越水(溢水)B 旧川跡	越水 漏水	積み土のう工 月の輪工		
令和2年度 小計							箇所数	35	17	96	4						
							延長	9,383	4,652	45,729	3,977						
令和2年度 左右岸 合計							箇所数	53	27	177	13						
							延長	15,313	5,579	87,167	10,832						

令和2年度版 (R2.2.28時点)