

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
大河津分水路	L1	長岡市		寺泊藪田	8.20	7.80 +100m	長岡市			左 334		地すべりB		河積縮小水位上昇		大河津出張所		
	L2	長岡市		寺泊藪田	7.80 +100m	7.60	長岡市			左 272		地すべりB(実績有・対策工完)		河積縮小水位上昇				
	L3	燕市		渡部	7.60	6.40	燕市			左 1,165		地すべりB		河積縮小水位上昇				
	L4	燕市		渡部	6.40	5.80 +160m	燕市			左 424		越水B、堤体漏水B、地すべりB		越水、欠壊、漏水河積縮小水位上昇	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L5	燕市		渡部	5.60 +120m	5.40 +167m	燕市			左 150		越水B、堤体漏水B、地すべりB		越水、欠壊、漏水河積縮小水位上昇	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L6	燕市		渡部	5.40 +167m	5.40 +115m	燕市			左 52		堤体漏水B、地すべりB		欠壊、漏水河積縮小水位上昇	シート張り工(木流し工)			
	L7	燕市		渡部	5.40 +115m	5.40 +35m	燕市			左 80		越水B、堤体漏水B、地すべりB		越水、欠壊、漏水河積縮小水位上昇	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L8	燕市		渡部	5.40 +35m	5.20 +155m	燕市			左 100		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、地すべりB		越水、欠壊、漏水河積縮小水位上昇	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L9	燕市		渡部	5.20 +155m	5.20	燕市			左 155		越水B、堤体漏水B、地すべりB		越水、欠壊、漏水河積縮小水位上昇	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L10	燕市		真木山	5.20	4.80	燕市			左 371		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L11	燕市～長岡市		真木山～寺泊蛇塚	4.80	4.20	燕市～長岡市			左 499		越水B		越水	積み土のう工			
	L12	長岡市		寺泊蛇塚	4.20	3.20 +168m	長岡市			左 791		越水B、堤体漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L13	長岡市		寺泊蛇塚	3.20 +168m	3.20 +163m	長岡市			左 5		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L14	長岡市		寺泊蛇塚	3.20 +163m	3.20 +157m	長岡市			左 6		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L15	長岡市		寺泊蛇塚	3.20 +157m	3.20 +156m	長岡市			左 1		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L16	長岡市		寺泊蛇塚～寺泊新長	3.20 +156m	2.20 +170m	長岡市			左 987		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L17	長岡市		寺泊新長	2.20 +170m	2.20 +169m	長岡市			左 1		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L18	長岡市		寺泊新長	2.20 +169m	2.20 +135m	長岡市			左 34		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考		
		郡市	町村	大字	始点	終点													
大河津分水路	L19	長岡市		寺泊新長	2.20 +135m	2.20 +69m	長岡市			左 66		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工	大河津 出張所			
	L20	長岡市		寺泊新長	2.20 +69m	2.00 +100m	長岡市			左 166		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)				
	L21	長岡市		寺泊新長	2.00 +100m	2.00 +29m	長岡市			左 71		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工				
	L22	長岡市		寺泊新長	2.00 +29m	1.80 +100m	長岡市			左 129		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)				
	L23	長岡市		寺泊新長	1.80 +100m	1.60 +158m	長岡市			左 113		越水B		越水	積み土のう工				
	L24	長岡市		寺泊新長	1.60 +158m	1.60 +147m	長岡市	左 11	左 11			越水A		越水	積み土のう工				
	L25	燕市～ 長岡市		五千石～ 寺泊下中条	1.60 +147m	1.00	燕市～ 長岡市			左 641		越水B		越水	積み土のう工				
	L26	長岡市		寺泊下中条	1.00	0.80 +87m	長岡市			左 64		越水B、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工				
	L27	長岡市		寺泊敦ヶ曾根	0.60 +81m	0.40 +37m	長岡市			左 208		越水B		越水	積み土のう工				
	L28	燕市		五千石	0.20 +97m	0.20	燕市			左 97		越水B		越水	積み土のう工				
	L29	燕市		五千石	0.20	0.00	燕市			左 131		越水B、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工				
	R1	長岡市～ 燕市		寺泊野積 ～国上	7.60 +130m	6.20	長岡市～ 燕市			右 1,525		地すべりB(実績有・暫定対策工済)		河積縮小 水位上昇				大河津 出張所	
	R2	燕市		国上～ 石湊	5.00 +80m	4.80 +118m	燕市			右 161		越水B		越水	積み土のう工				
R3	燕市		石湊	4.80 +118m	4.40 +18m	燕市			右 501		越水B、基盤漏水B		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工					
R4	燕市		石湊～ 竹ヶ花	4.40 +18m	4.20	燕市			右 218		越水B		越水	積み土のう工					
R5	燕市～ 長岡市		竹ヶ花～ 寺泊蛇塚	4.20	3.00 +199m	燕市～ 長岡市			右 1,001		越水B、堤体漏水B、 基盤漏水B	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工					
R6	燕市		新長	3.00 +199m	3.00 +101m	燕市			右 96		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)					

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
大河津分水路	R7	燕市		新長	3.00 +101m	3.00 +100m	燕市			右 1		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	大河津出張所	
	R8	燕市		新長	3.00 +100m	2.80	燕市			右 300		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R9	燕市		新長	2.80	2.20 +64m	燕市			右 536		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R10	燕市		野中才	2.20 +64m	1.60 +177m	燕市			右 489		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R11	燕市		野中才	1.60 +177m	1.60 +166m	燕市	右 11	右 11			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R12	燕市		五千石	1.60 +166m	1.60 +80m	燕市			右 86		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R13	燕市		五千石	1.60 +80m	1.60 +62m	燕市			右 18		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	R14	燕市		五千石	1.60 +62m	1.60	燕市			右 62		越水B		越水	積み土のう工		
	R15	燕市		五千石	1.60	1.00 +65m	燕市			右 540		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R16	燕市		五千石	1.00 +65m	1.00 +45m	燕市			右 20		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R17	燕市		五千石	1.00 +45m	1.00	燕市			右 45		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R18	燕市		五千石	1.00	0.80 +104m	燕市			右 98		越水B		越水	積み土のう工		
	R19	燕市		五千石	0.80 +82m	0.80 +30m	燕市			右 52		越水B		越水	積み土のう工		
	R20	燕市		五千石	0.80 +30m	0.80 +29m	燕市			右 1		越水B、基盤漏水B		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	R21	燕市		五千石	0.80 +29m	0.80	燕市			右 29		越水B		越水	積み土のう工		
	R22	燕市		五千石	0.80	0.60	燕市			右 201		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R23	燕市		五千石	0.60	0.40 +24m	燕市			右 177		越水B		越水	積み土のう工		
	R24	燕市		五千石	0.40 +24m	0.20 +171m	燕市			右 47		越水B、基盤漏水B		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
大河津分水路	R25	燕市		五千石	0.20 +171m	0.20 +99m	燕市			右	72			漏水	月の輪工、釜段工	大河津出張所		
	R26	燕市		五千石	0.20 +99m	0.00 +102m	燕市			右	202			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R27	燕市		五千石	0.00 +102m	0.00	燕市			右	102			越水	積み土のう工			
信濃川	L30	燕市		五千石	0.00	-1.50 -180m	燕市			左	59			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工	大河津出張所		
	L31	燕市		五千石	-1.50 -180m	-1.50 -179m	燕市			左	1		浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L32	燕市～長岡市		五千石～寺泊町軽井	-1.50 -179m	-0.50 +57m	燕市～長岡市			左	1,254			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L33	長岡市		寺泊町軽井	-0.50 +57m	-0.50 +326m	長岡市			左	269			越水	積み土のう工			
	L34	長岡市		寺泊町軽井	-0.50 +326m	-0.50 +327m	長岡市			左	1			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L35	長岡市		寺泊町軽井	-0.50 +327m	0.00 +479m	長岡市			左	498			越水	積み土のう工			
	L36	長岡市		寺泊町軽井	0.00 +479m	0.00 +480m	長岡市			左	1			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L37	長岡市		寺泊町軽井～寺泊田尻	0.00 +480m	0.50 +296m	長岡市			左	384			越水	積み土のう工			
	L38	長岡市		寺泊田尻	0.50 +296m	0.50 +297m	長岡市			左	1			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L39	長岡市		寺泊田尻～寺泊岩方	0.50 +297m	1.50	長岡市			左	680			越水	積み土のう工		大河津出張所～長岡出張所	
	L40	長岡市		寺泊岩方	1.50	1.50 +80m	長岡市			左	80			越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)	長岡出張所		
	L41	長岡市		寺泊岩方	1.50 +80m	2.00	長岡市			左	457			越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L42	長岡市		寺泊岩方～与板町岩方	2.00	2.75	長岡市			左	742			越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
L43	長岡市		与板町岩方～与板町馬越	2.75	3.50 +169m	長岡市			左	928			越水	積み土のう工				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	L44	長岡市		与板町馬越	3.50 +169m	3.50 +275m	長岡市			左 106		越水B、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)	長岡出張所		
	L45	長岡市		与板町本与板	3.50 - 8m	4.50	長岡市			左 1,074		越水B		越水	積み土のう工			
	L46	長岡市		与板町本与板	4.50	4.75 +105m	長岡市			左 466		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L47	長岡市		与板町本与板	4.75 +105m	4.75 +165m	長岡市			左 60		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L48	長岡市		与板町本与板 ~ 与板町与板	4.75 +165m	5.00	長岡市			左 59		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L49	長岡市		与板町与板	5.00	5.00 + 1m	長岡市			左 1		越水B、堤体漏水B、 基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、 釜段工			
	L50	長岡市		与板町与板	5.00 + 1m	5.50	長岡市			左 633		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L51	長岡市		与板町与板	5.50	5.50 +165m	長岡市			左 165		越水B		越水	積み土のう工			
	L52	長岡市		与板町与板	5.50 +276m	5.50 +471m	長岡市			左 195		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工			
	L53	長岡市		与板町与板	5.50 +471m	6.50	長岡市			左 883		越水B		越水	積み土のう工			
	L54	長岡市		与板町与板	6.50	6.75 + 6m	長岡市			左 311		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L55	長岡市		与板町与板	6.75 + 6m	6.75 +85m	長岡市			左 79		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、 釜段工			
	L56	長岡市		李崎町	6.75 +85m	8.00	長岡市			左 973		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L57	長岡市		李崎町~ 脇川新田町	8.00	8.25 +121m	長岡市			左 303		越水B		越水	積み土のう工			
	L58	長岡市		脇川新田町	8.25 +121m	8.50 +127m	長岡市			左 185		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工			
	L59	長岡市		脇川新田町	8.50 +127m	8.50 +187m	長岡市				左 60	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	L60	長岡市		脇川新田町	8.50 +187m	8.50 +188m	長岡市				左 1	基盤漏水B、旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
L61	長岡市		脇川新田町	8.50 +188m	8.75 +143m	長岡市				左 179	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	L62	長岡市		脇川新田町 ～李崎町	8.75 +143m	9.25 +88m	長岡市			左 375		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工	長岡出張所	
	L63	長岡市		李崎町	9.25 +88m	9.75 +17m	長岡市				左 425	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L64	長岡市		李崎町	9.75 +17m	9.75 +220m	長岡市			左 203		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	L65	長岡市		川袋町	9.75 +220m	10.00	長岡市				左 79	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L66	長岡市		黒津町	10.00	11.25 +38m	長岡市			左 1,659		堤体漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L67	長岡市		黒津町	11.25 +38m	11.25 +122m	長岡市			左 84		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L68	長岡市		黒津町～ 横下町	11.25 +122m	12.25 +130m	長岡市			左 858		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L69	長岡市		横下町	12.25 +130m	12.50 +38m	長岡市			左 167		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L70	長岡市		横下町	12.50 +38m	12.50 +146m	長岡市		左 108			越水B、堤体漏水B、基盤漏水A、旧川跡	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L71	長岡市		横下町	12.50 +146m	12.75	長岡市			左 18		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L72	長岡市		横下町	12.75	13.00 +140m	長岡市			左 388		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L73	長岡市		横下町	13.00 +140m	13.00 +166m	長岡市				左 26	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L74	長岡市		横下町	14.00	14.00 +163m	長岡市			左 163		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L75	長岡市		横下町～ 藤沢	14.00 +163m	15.25 +14m	長岡市			左 988		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L76	長岡市		藤沢	15.25 +14m	15.25 +20m	長岡市			左 6		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L77	長岡市		藤沢	15.25 +20m	15.25 +158m	長岡市			左 138		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L78	長岡市		藤沢～ 宮関町	15.25 +158m	15.50 +121m	長岡市			左 180		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
L79	長岡市		宮関町	15.50 +121m	15.75	長岡市			左 97		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	L80	長岡市		宮関町	15.75	15.75 +93m	長岡市			左 93		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工	長岡出張所	
	L81	長岡市		宮関町	15.75 +93m	15.75 +114m	長岡市				左 21	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L82	長岡市		宮関町 ～ 寺島町	16.00 +98m	16.25 +138m	長岡市			左 292		越水B		越水	積み土のう工		
	L83	長岡市		寺島町	16.25 +138m	16.25 +201m	長岡市			左 63		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	L84	長岡市		寺島町	16.25 +201m	16.75 +142m	長岡市			左 547		越水B		越水	積み土のう工		
	L85	長岡市		寺島町	16.75 +142m	17.00	長岡市			左 170		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	L86	長岡市		寺島町	17.00	17.25 +62m	長岡市			左 352		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L87	長岡市		寺島町	17.25 +62m	17.25 +257m	長岡市			左 195		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L88	長岡市		緑町	17.25 +257m	17.50 +183m	長岡市			左 272		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L89	長岡市		緑町	17.50 +183m	17.75	長岡市			左 132		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L90	長岡市		緑町～ 大島本町	17.75	18.25 +47m	長岡市			左 450		越水B		越水	積み土のう工		
	L91	長岡市		大島本町	18.25 +90m	18.75	長岡市				左 220	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L92	長岡市		大島本町	18.75	19.00 +95m	長岡市			左 281		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L93	長岡市		大島本町	19.00 +95m	19.00 +215m	長岡市			左 120		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L94	長岡市		大島本町	19.00 +215m	19.25 +172m	長岡市			左 425		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L95	長岡市		大島本町	19.25 +172m	19.25 +281m	長岡市			左 109		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
L96	長岡市		大島本町	19.25 +450m	19.50	長岡市			左 63		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R28	燕市		五千石～大川津	0.00	-1.50	燕市			右 286		越水B		越水	積み土のう工	大河津出張所	
	R29	燕市		大川津	-1.25 -240m	-1.00 -391m	燕市			右 378		越水B		越水	積み土のう工		
	R30	燕市～長岡市		大川津～中条新田	-1.00 -214m	-1.00	燕市～長岡市			右 214		越水B		越水	積み土のう工		
	R31	長岡市		中条新田	-1.00	-1.00 +260m	長岡市			右 260		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R32	長岡市		中条新田	-1.00 +260m	-0.75	長岡市			右 34		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	R33	長岡市		中条新田	-0.75 +25m	0.25	長岡市			右 982		越水B		越水	積み土のう工		
	R34	長岡市		中条新田	0.25	0.25 +71m	長岡市			右 71		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R35	長岡市		中条新田	0.25 +71m	0.50	長岡市			右 135		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	R36	長岡市		真野代新田	0.50 +16m	0.50 +200m	長岡市			右 184		越水B		越水	積み土のう工		
	R37	長岡市		真野代新田	0.50 +200m	1.00	長岡市			右 316		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	長岡出張所	
	R38	長岡市		中条	1.00	1.50 +54m	長岡市			右 590		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R39	長岡市		中条	1.50 +54m	1.50 +202m	長岡市			右 148		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R40	長岡市		中条	1.50 +202m	2.00 +319m	長岡市			右 570		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R41	長岡市		中条	2.00 +319m	2.00 +390m	長岡市			右 71		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R42	長岡市		中条～並木新田	2.00 +390m	4.25 +150m	長岡市			右 2,050		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R43	長岡市		並木新田	4.25 +150m	4.75	長岡市			右 274		越水B		越水	積み土のう工		
	R44	長岡市		並木新田	4.75	4.75 +124m	長岡市			右 124		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R45	長岡市		並木新田	4.75 +124m	4.75 +185m	長岡市			右 61		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R46	長岡市		並木新田	4.75 +185m	5.00 +295m	長岡市			右 353		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)	長岡 出張所	
	R47	長岡市		並木新田	5.00 +295m	5.50 +46m	長岡市			右 138		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R48	長岡市		並木新田	5.50 +46m	6.25 +191m	長岡市			右 699		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R49	長岡市		並木新田 ~長呂	6.25 +191m	6.50 +58m	長岡市			右 86		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R50	長岡市		長呂	6.50 +58m	7.00	長岡市			右 352		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R51	長岡市		長呂	7.00	7.00 +101m	長岡市			右 101		越水B		越水	積み土のう工		
	R52	長岡市		長呂	7.00 +101m	7.00 +102m	長岡市			右 1		越水B、基盤漏水B		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工		
	R53	長岡市		長呂	7.00 +102m	7.50	長岡市			右 445		越水B		越水	積み土のう工		
	R54	長岡市		脇川新田町	7.50	7.50 +144m	長岡市			右 144		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R55	長岡市		脇川新田町	7.50 +144m	8.75	長岡市			右 1,474		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R56	長岡市		脇川新田町	8.75	8.75 +75m	長岡市			右 75		越水B、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工		
	R57	長岡市		脇川新田町 ~天神町	8.75 +75m	10.00	長岡市			右 1,247		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R58	長岡市		天神町	10.00	10.25	長岡市			右 235		基盤漏水B、旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R59	長岡市		天神町	10.25	10.25 +65m	長岡市			右 65		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R60	長岡市		天神町	10.25 +65m	10.25 +120m	長岡市			右 55		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R61	長岡市		天神町	10.25 +120m	10.50	長岡市			右 132		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R62	長岡市		天神町	10.50	10.75	長岡市			右 195		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
R63	長岡市		天神町	10.75	10.75 +16m	長岡市			右 16		越水B		越水	積み土のう工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	R64	長岡市		天神町	10.75 +85m	10.75 +86m	長岡市			右	1			漏水	月の輪工、釜段工	長岡出張所		
	R65	長岡市		黒津町	11.25 +292m	11.25 +293m	長岡市			右	1			漏水	月の輪工、釜段工			
	R66	長岡市		黒津町 (栖吉川右岸)	12.00 +172m	12.00 +173m	長岡市			右	1			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R67	長岡市		黒津町 (栖吉川右岸)	12.00 +149m	12.25 +266m	長岡市			右	417			越水	積み土のう工			
	R68	長岡市		中瀬 (栖吉川右岸)	12.50 +226m	12.75 + 1m	長岡市			右	321			越水	積み土のう工			
	R69	長岡市		黒津町～ 下々条町	12.00 +329m	12.25	長岡市			右	37			越水	積み土のう工			
	R70	長岡市		下々条町	12.25	12.25 +250m	長岡市			右	250			越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R71	長岡市		下々条町	12.25 +250m	12.50 +482m	長岡市			右	497			越水	積み土のう工			
	R72	長岡市		蔵王	14.00 +173m	14.00 +210m	長岡市			右	37			越水	積み土のう工			
	R73	長岡市		蔵王	14.25 + 5m	14.75	長岡市			右	589			越水	積み土のう工			
	R74	長岡市		蔵王	14.75	14.75 +248m	長岡市			右	248			越水、欠壊、漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工			
	R75	長岡市		蔵王	14.75 +248m	14.75 +249m	長岡市			右	1			越水、欠壊、漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	R76	長岡市		蔵王～ 西藏王	14.75 +249m	15.00	長岡市			右	40			越水、欠壊、漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工			
	R77	長岡市		西藏王	15.00	15.00 +269m	長岡市			右	269			越水	積み土のう工			
	R78	長岡市		西藏王	15.00 +269m	15.25	長岡市		右	4				浸透	越水欠壊漏水		積み土のう工、シート張り工(木流し工)	
	R79	長岡市		西藏王	15.25	15.25 + 1m	長岡市	右	1	右	1			浸透	越水欠壊漏水		積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	
	R80	長岡市		西藏王	15.25 + 1m	15.25 +14m	長岡市		右	13				浸透	越水欠壊漏水		積み土のう工、シート張り工(木流し工)	
	R81	長岡市		西藏王	15.25 +14m	15.25 +28m	長岡市		右	14				浸透	越水欠壊漏水		積み土のう工、シート張り工(木流し工)	

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R82	長岡市		西藏王	15.25 +28m	15.25 +34m	長岡市		右	6		越水B、堤体漏水A、基盤漏水B、特殊堤	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	長岡出張所	
	R83	長岡市		西藏王	15.25 +34m	15.25 +68m	長岡市		右	34		越水B、堤体漏水A、基盤漏水B、陸間(1箇所)、特殊堤	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R84	長岡市		西藏王	15.25 +68m	15.25 +80m	長岡市		右	12		越水B、堤体漏水A、基盤漏水B、特殊堤	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R85	長岡市		西藏王	15.25 +80m	15.25 +85m	長岡市			右	5	越水B、基盤漏水B、特殊堤		越水 漏水 欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R86	長岡市		西藏王	15.25 +85m	15.25 +118m	長岡市			右	33	越水B、特殊堤		越水 欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R87	長岡市		松葉	15.25 +151m	15.50	長岡市			右	280	越水B		越水	積み土のう工		
	R88	長岡市		松葉	15.50	15.50 +187m	長岡市			右	187	越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R89	長岡市		水道町	15.50 +187m	15.50 +245m	長岡市			右	58	堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R90	長岡市		水道町	15.50 +245m	16.00	長岡市			右	338	越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R91	長岡市		水道町	16.00	16.25 +214m	長岡市			右	384	越水B		越水	積み土のう工		
	R92	長岡市		水道町	16.25 +214m	16.75 +24m	長岡市			右	268	越水B、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	R93	長岡市		水道町	16.75 +24m	17.00	長岡市			右	119	越水B		越水	積み土のう工		
	R94	長岡市		中島	17.00	17.25	長岡市			右	190	越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R95	長岡市		中島 ~信濃	17.25	17.25 +175m	長岡市			右	175	越水B		越水	積み土のう工		
	R96	長岡市		信濃	17.50	17.50 +84m	長岡市			右	84	堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R97	長岡市		信濃~ 草生津	17.50 +84m	18.25 +117m	長岡市			右	839	越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R98	長岡市		草生津	18.25 +117m	18.50	長岡市			右	384	堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R99	長岡市		左近町 (太田川左岸)	19.00 -115m	19.00 -66m	長岡市			右	49	水衝・洗掘B		欠壊	ブロック投入工・蛇籠工		

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	L97	長岡市		下山	19.75	20.00	長岡市			左 160		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)	越路出張所		
	L98	長岡市		下山 ～飯島	20.00	20.75	長岡市			左 948		基盤漏水B	浸透	漏水	月の輪工、釜段工			
	L99	長岡市		飯島 ～篠花	20.75	22.00 +200m	長岡市			左 1,390		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L100	長岡市		篠花	22.00 +200m	22.25	長岡市			左 21		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工			
	L101	長岡市		篠花	22.50	22.75	長岡市			左 255		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L102	長岡市		篠花	23.00	23.00 +145m	長岡市			左 145		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L103	長岡市		浦	23.00 +145m	23.25	長岡市			左 143		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工			
	L104	長岡市		浦	23.25	23.25 +111m	長岡市			左 111		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	L105	長岡市		浦	23.50	24.25	長岡市			左 816		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L106	長岡市		浦	24.25 +164m	24.50	長岡市			左 179		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	L107	長岡市		浦～ 釜ヶ島	24.50	25.25	長岡市			左 797		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工			
	L108	長岡市		釜ヶ島	25.25	25.25 +155m	長岡市			左 155		堤体漏水B、水衝・洗掘B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 ブロック投入工・蛇籠工、 月の輪工、釜段工			
	L109	長岡市		釜ヶ島	25.25 +155m	25.75 +80m	長岡市			左 397		堤体漏水B、水衝・洗掘B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 ブロック投入工・蛇籠工			
	L110	長岡市		釜ヶ島	25.75 +80m	25.75 +138m	長岡市			左 58		堤体漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工			
L111	長岡市～ 小千谷市		釜ヶ島 ～五辺	25.75 +138m	27.00 +187m	長岡市～ 小千谷市			左 1,287		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)				
L112	小千谷市		五辺	27.00 +187m	27.25 +49m	小千谷市			左 121		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工				
L113	小千谷市		五辺	27.25 +49m	27.50 +282m	小千谷市			左 646		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	L114	小千谷市		五辺	27.50 +282m	28.25	小千谷市			左 428		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	越路出張所	
	L115	小千谷市		五辺	28.25	28.75	小千谷市			左 403		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L116	小千谷市		高梨	28.75	29.00	小千谷市			左 286		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L117	小千谷市		高梨	29.00	29.75 +151m	小千谷市			左 906		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L118	小千谷市		高梨	29.75 +151m	30.00	小千谷市			左 135		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L119	小千谷市		三仏生	30.00	31.00 +88m	小千谷市			左 1,025		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L120	小千谷市		三仏生	31.00 +88m	31.00 +155m	小千谷市			左 67		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L121	小千谷市		千谷~千谷川	32.00 +300m	32.25 +91m	小千谷市			左 119		越水B、基盤漏水B	浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	L122	小千谷市		千谷川	32.25 +91m	33.50 +191m	小千谷市			左 1,417		基盤漏水B		漏水	月の輪工、釜段工		
	L123	小千谷市		千谷川	33.50 +191m	33.75 +200m	小千谷市			左 256		越水B、基盤漏水B		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	L124	小千谷市		千谷川	33.75 +200m	34.00	小千谷市			左 45		越水B、基盤漏水B、陸閘(1箇所)、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、月の輪工、釜段工、シート張り工(木流し工)		
	L125	小千谷市		千谷川	34.00	34.00 +97m	小千谷市			左 97		越水B、陸閘(1箇所)、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L126	小千谷市		千谷川	34.00 +97m	34.25 +140m	小千谷市				左 284	陸閘(4箇所)、特殊堤		欠壊	シート張り工(木流し工)		
	L127	小千谷市		千谷川	34.25 +140m	34.25 +169m	小千谷市			左 29		越水B、陸閘(1箇所)、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L128	小千谷市		元町	34.25 +169m	34.25 +201m	小千谷市	左 32	左 32			越水A、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
L129	小千谷市		元町	34.25 +201m	34.75	小千谷市			左 352		越水B、陸閘(5箇所)、特殊堤		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
L130	小千谷市		上片貝	37.50 +291m	38.00 +180m	小千谷市			左 457		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
L131	小千谷市		上片貝	38.00 +180m	39.00 +238m	小千谷市			左 984		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	L132	長岡市		西川口	40.00 +272m	41.00 +174m	長岡市		左 987			越水A		越水	積み土のう工	十日町出張所		
	L133	小千谷市		卯之木	43.50 +292m	44.50	小千谷市		左 661			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L134	小千谷市		卯之木	44.50	45.00 +97m	小千谷市		左 104			越水A		越水	積み土のう工			
	L135	小千谷市		真人	50.50 +102m	50.50 +242m	小千谷市		左 140			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L136	小千谷市		真人	50.50 +242m	50.50 +385m	小千谷市		左 143			越水A		越水	積み土のう工			
	L137	小千谷市		真人	50.50 +385m	51.00 +27m	小千谷市		左 54			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L138	小千谷市		真人	51.00 +27m	51.00 +292m	小千谷市		左 265			越水A		越水	積み土のう工			
	L139	小千谷市		真人	51.00 +292m	51.50 +196m	小千谷市		左 377			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L140	小千谷市		真人	51.50 +196m	51.50 +207m	小千谷市		左 11			越水A		越水	積み土のう工			
	L141	小千谷市		真人	53.00 +47m	53.00 +151m	小千谷市		左 104			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L142	小千谷市		真人	53.00 +151m	53.50 +251m	小千谷市		左 521			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L143	小千谷市		真人	53.50 +251m	54.50	小千谷市		左 585			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L144	小千谷市		真人	54.50	54.50 +352m	小千谷市		左 352			越水A、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L145	小千谷市		真人	54.50 +352m	54.50 +428m	小千谷市		左 76			越水A、基盤漏水B	浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L146	十日町市		木落	54.50 +456m	55.00	十日町市		左 67			越水A、基盤漏水B		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L147	十日町市		根深	55.00	55.00 +360m	十日町市		左 360			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
L148	十日町市		根深	55.00 +360m	55.00 +383m	十日町市		左 23			越水A		越水	積み土のう工				
L149	十日町市		木落	56.50 +352m	56.50 +439m	十日町市		左 87			越水A		越水	積み土のう工				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	L150	十日町市		木落	56.50 +439m	56.50 +520m	十日町市		左 81			越水A、水衝・洗掘A、旧川跡	侵食	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、 ブロック投入工・蛇籠工、 月の輪工、釜段工	十日町出張所	
	L151	十日町市		木落	56.50 +520m	56.50 +545m	十日町市		左 25			越水A、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工		
	L152	十日町市		木落	56.50 +545m	56.50 +642m	十日町市			左 97		越水B、旧川跡		越水 漏水	積み土のう工、月の輪工、 釜段工		
	L153	十日町市		木落	56.50 +642m	57.00	十日町市				左 18	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	L154	十日町市		木落	57.00	57.00 +167m	十日町市			左 167		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L155	十日町市		木落	57.00 +167m	57.00 +395m	十日町市			左 228		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	L156	十日町市		木落	57.00 +395m	57.50	十日町市			左 145		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L157	十日町市		木落	57.50	57.50 +15m	十日町市			左 15		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L158	十日町市		木落	57.50 +15m	57.50 +470m	十日町市			左 455		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L159	十日町市		木落	57.50 +470m	57.50 +497m	十日町市			左 27		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L160	十日町市		木落	57.50 +497m	58.00 +50m	十日町市			左 110		堤体漏水B、基盤漏水B、水衝・洗掘 B、旧川跡	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工、 ブロック投入工・蛇籠工		
	L161	十日町市		木落	58.00 +50m	58.00 +157m	十日町市			左 107		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L162	十日町市		木落	58.00 +157m	58.00 +225m	十日町市			左 68		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L163	十日町市		木落	58.00 +225m	59.00 +151m	十日町市			左 801		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	L164	十日町市		小根岸	59.00 +195m	59.00 +247m	十日町市		左 52			水衝・洗掘A、旧川跡	侵食	欠壊 漏水	ブロック投入工・蛇籠工、 月の輪工、釜段工		
	L165	十日町市		小根岸	59.00 +247m	59.00 +454m	十日町市			左 207		水衝・洗掘B、旧川跡		欠壊 漏水	ブロック投入工・蛇籠工、 月の輪工、釜段工		
	L166	十日町市		小根岸	59.00 +454m	59.50	十日町市			左 61		水衝・洗掘B		欠壊	ブロック投入工・蛇籠工		
L167	十日町市		小根岸	59.50 +340m	59.50 +399m	十日町市		左 59			越水A		越水	積み土のう工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	L168	十日町市		沖立	59.50 +481m	59.50 +486m	十日町市		左 5			越水A		越水	積み土のう工	十日町出張所		
	L169	十日町市		沖立	59.50 +486m	60.00 +27m	十日町市		左 106			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L170	十日町市		沖立	60.00 +27m	60.00 +290m	十日町市				左 263	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	L171	十日町市		沖立	60.00 +367m	60.50	十日町市			左 17		越水B		越水	積み土のう工			
	L172	十日町市		沖立	60.50	61.00	十日町市			左 509		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	L173	十日町市		沖立	61.00	61.00 +62m	十日町市			左 62		越水B		越水	積み土のう工			
	L174	十日町市		沖立	61.00 +62m	61.00 +296m	十日町市			左 234		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	L175	十日町市		沖立	61.00 +296m	61.00 +330m	十日町市				左 34	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	L176	十日町市		沖立	61.00 +330m	61.50	十日町市			左 126		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L177	十日町市		沖立	61.50	61.50 +392m	十日町市			左 392		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L178	十日町市		沖立	61.50 +392m	61.50 +483m	十日町市			左 91		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L179	十日町市		沖立	61.50 +483m	62.00 +136m	十日町市			左 163		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	L180	十日町市		沖立	62.00 +136m	62.00 +480m	十日町市			左 344		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L181	十日町市		上新井	62.00 +480m	62.00 +599m	十日町市		左 119			越水A、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L182	十日町市		上新井	62.00 +599m	62.50 +110m	十日町市			左 140		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	L183	十日町市		上新井	62.50 +110m	62.50 +491m	十日町市			左 381		基盤漏水B、旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
L184	十日町市		上新井	62.50 +491m	63.00 +214m	十日町市			左 245		基盤漏水B	浸透	漏水	月の輪工、釜段工				
L185	十日町市		上新井	63.00 +214m	63.00 +263m	十日町市		左 49			越水A、基盤漏水B	浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	L186	十日町市		上新井	63.00 +263m	63.00 +265m	十日町市			左 2		越水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工	十日町出張所	
	L187	十日町市		上新井	63.00 +265m	63.50 +310m	十日町市			左 597		基盤漏水B、旧川跡	浸透	漏水	月の輪工、釜段工		
	L188	十日町市		浅河原	64.50 +586m	64.50 +762m	十日町市		左 176			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L189	十日町市		浅河原	64.50 +762m	65.00 +201m	十日町市			左 213		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L190	十日町市		浅河原	65.00 +201m	65.00 +473m	十日町市			左 272		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L191	十日町市		浅河原	65.00 +473m	65.50	十日町市		左 108			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L192	十日町市		浅河原	65.50	65.50 +281m	十日町市		左 281			越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、水衝・洗掘A	浸透、侵食	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工、ブロック投入工・蛇籠工		
	L193	十日町市		高島	66.00 +455m	66.00 +509m	十日町市		左 54			越水A、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L194	十日町市		高島	66.00 +509m	66.50 +237m	十日町市			左 308		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L195	十日町市		高島	66.50 +237m	66.50 +497m	十日町市			左 260		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L196	十日町市		高島	66.50 +497m	67.00 +223m	十日町市			左 270		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L197	十日町市		高島	67.00 +223m	67.00 +330m	十日町市		左 107			堤体漏水B、水衝・洗掘A	侵食	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工		
	L198	十日町市		高島	67.00 +330m	67.50 +12m	十日町市			左 45		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	L199	十日町市		高島	67.50 +12m	67.50 +175m	十日町市			左 163		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	L200	十日町市		高島	67.50 +175m	67.50 +198m	十日町市			左 23		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L201	十日町市		高島	67.50 +198m	68.00 +160m	十日町市			左 446		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	L202	十日町市		高島	68.00 +160m	68.00 +338m	十日町市			左 178		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
L203	十日町市		高島	68.00 +338m	68.50 +102m	十日町市			左 277		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考		
		郡市	町村	大字	始点	終点													
信濃川	L204	十日町市		姿	69.50 +515m	70.00 +214m	十日町市			左 249		越水B		越水	積み土のう工	十日町出張所			
	L205	十日町市		堀之内	72.00 +96m	72.00 +153m	十日町市		左 57			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L206	十日町市		堀之内	72.00 +153m	72.00 +264m	十日町市			左 111		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	越水 欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L207	十日町市		堀之内	72.00 +264m	72.00 +416m	十日町市			左 152		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L208	十日町市		堀之内	72.00 +416m	72.50 +382m	十日町市			左 557		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L209	十日町市		宮中	72.50 +406m	73.00 +94m	十日町市			左 113		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L210	十日町市		宮中	73.00 +94m	73.50	十日町市			左 405		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
	L211	十日町市		宮中	73.50	73.50 +20m	十日町市				左 20		旧川跡		漏水		月の輪工、釜段工		
	L212	十日町市		宮中	73.50 +183m	74.00 +62m	十日町市			左 168		越水B		越水	積み土のう工				
	R100	長岡市		左近町	18.50 -93m	18.75 +233m	長岡市			右 611			堤体漏水B		欠壊漏水		シート張り工(木流し工)	越路出張所	
R101	長岡市		左近町	18.75 +233m	19.00 +22m	長岡市			右 71			堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
R102	長岡市		左近町	19.00 +22m	19.25 +149m	長岡市			右 381			堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)				
R103	長岡市		左近町 ~大宮町	19.25 +149m	19.75 +21m	長岡市			右 375			堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
R104	長岡市		大宮町	19.75 +21m	20.25 +110m	長岡市			右 455			堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)				
R105	長岡市		大宮町	20.25 +110m	20.50 +144m	長岡市			右 196			堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
R106	長岡市		大宮町 ~水梨町	20.50 +144m	21.00 +136m	長岡市			右 420			堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				
R107	長岡市		水梨町	21.00 +136m	21.50 +80m	長岡市			右 579			堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R108	長岡市		前島町	21.50 +80m	21.50 +222m	長岡市			右 142		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	越路出張所	
	R109	長岡市		前島町	21.50 +222m	22.00	長岡市			右 313		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R110	長岡市		前島町	22.00	22.25	長岡市			右 283		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	R111	長岡市		前島町	22.25 +14m	22.25 +150m	長岡市			右 136		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R112	長岡市		前島町	22.25 +150m	22.25 +215m	長岡市			右 65		基盤漏水B、旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R113	長岡市		前島町 ～青島町	22.25 +215m	23.25 +17m	長岡市			右 812		基盤漏水B		漏水	月の輪工、釜段工		
	R114	長岡市		青島町	23.25 +17m	23.25 +115m	長岡市			右 98		基盤漏水B、旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R115	長岡市		青島町 ～浦	23.25 +115m	24.25	長岡市			右 795		基盤漏水B		漏水	月の輪工、釜段工		
	R116	長岡市		浦	24.75 +50m	25.25 +116m	長岡市			右 512		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R117	長岡市		釜ヶ島	25.25 +116m	25.75 +119m	長岡市			右 529		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R118	長岡市		釜ヶ島	25.75 +119m	26.00 +100m	長岡市			右 257		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R119	長岡市		釜ヶ島	26.25 +68m	26.25 +129m	長岡市			右 61		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R120	長岡市		岩野仲島	26.75 +114m	27.00	長岡市			右 137		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R121	長岡市		岩野仲島	27.00	27.00 +130m	長岡市			右 130		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R122	長岡市		岩野仲島	27.00 +130m	27.25 +136m	長岡市			右 190		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
R123	長岡市		岩野仲島 ～三俵野	27.25 +136m	28.25 +275m	長岡市			右 1,054		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
R124	長岡市		三俵野	28.25 +275m	28.75 +113m	長岡市			右 515		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
R125	長岡市		三俵野	28.75 +113m	29.50	長岡市			右 608		堤体漏水B、基盤漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	R126	小千谷市		ひ生	31.50 +104m	32.00	小千谷市			右 288		越水B		越水	積み土のう工	越路出張所		
	R127	小千谷市		ひ生	32.00	32.00 +195m	小千谷市			右 195		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R128	小千谷市		ひ生	32.00 +195m	32.25 + 2m	小千谷市				右 26	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	R129	小千谷市		ひ生	32.25 + 2m	32.25 +75m	小千谷市		右 73			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R130	小千谷市		ひ生	32.25 +75m	32.25 +130m	小千谷市			右 55		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R131	小千谷市		東栄	34.00	34.00 +385m	小千谷市				右 385	旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工			
	R132	小千谷市		東栄	34.25 +221m	34.25 +259m	小千谷市			右 38		越水B		越水	積み土のう工			
	R133	小千谷市		東栄	34.75 +108m	35.00 +67m	小千谷市			右 190		越水B		越水	積み土のう工			
	R134	長岡市		川口 牛ヶ島新田	39.00 +535m	39.50	長岡市			右 209		越水B、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工			
	R135	長岡市		川口 牛ヶ島新田	39.50	40.00 +155m	長岡市			右 516		越水B		越水	積み土のう工			
	R136	長岡市		西川口	42.00	42.00 +100m	長岡市			右 100		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	十日町出張所		
	R137	長岡市		西川口	42.00 +100m	42.00 +130m	長岡市			右 30		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		堤内法尻付近の漏水に注意	
	R138	長岡市		西川口	42.00 +130m	42.00 +150m	長岡市			右 20		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	R139	長岡市		西川口	42.00 +150m	42.00 +342m	長岡市		右 192			越水A、堤体漏水B、旧川跡		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	R140	小千谷市		川井	44.50 +596m	45.00 +655m	小千谷市		右 757			越水A		越水	積み土のう工			
	R141	小千谷市		川井	45.00 +655m	45.50 +13m	小千谷市			右 73		越水B		越水	積み土のう工			
R142	小千谷市		川井	45.50 +13m	45.50 +20m	小千谷市			右 7		越水B、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)				
R143	小千谷市		川井	45.50 +20m	45.50 +300m	小千谷市			右 280		越水B、水衝・洗掘B、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工、シート張り工(木流し工)				

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R144	小千谷市		川井	45.50 +300m	45.50 +419m	小千谷市			右 119		越水B、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)	十日町出張所	
	R145	小千谷市		川井	45.50 +419m	46.50 +37m	小千谷市	右	539			越水A、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R146	小千谷市		川井	46.50 +37m	46.50 +51m	小千谷市			右 14		越水B、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R147	小千谷市		川井	46.50 +51m	46.50 +106m	小千谷市			右 55		越水B、旧川跡、R1堤防完成		越水漏水欠壊	積み土のう工、月の輪工、釜段工、シート張り工(木流し工)		
	R148	小千谷市		川井	46.50 +106m	46.50 +336m	小千谷市			右 230		越水B、R1堤防完成		越水欠壊	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R149	小千谷市		岩沢	51.00 +163m	51.00 +270m	小千谷市	右	107			越水A、水衝・洗掘B		越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工		
	R150	小千谷市		岩沢	51.00 +270m	51.00 +578m	小千谷市	右	308			越水A		越水	積み土のう工		
	R151	小千谷市		岩沢	51.00 +578m	51.50 +30m	小千谷市	右	80			越水A、水衝・洗掘B		越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工		
	R152	小千谷市		岩沢	51.50 +30m	51.50 +66m	小千谷市	右	36			越水A		越水	積み土のう工		
	R153	小千谷市		岩沢	51.50 +66m	53.00 +207m	小千谷市	右	1,278			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	R154	十日町市		下条	56.00 +543m	56.00 +709m	十日町市	右	166			越水A、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R155	十日町市		下条	56.00 +709m	56.00 +783m	十日町市			右 74		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R156	十日町市		下条	56.00 +783m	56.50 +67m	十日町市			右 92		越水B、堤体漏水B、旧川跡	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R157	十日町市		下条	56.50 +67m	56.50 +143m	十日町市			右 76		越水B、堤体漏水B、水衝・洗掘B、旧川跡	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工、月の輪工、釜段工		
	R158	十日町市		下条	56.50 +143m	56.50 +175m	十日町市			右 32		越水B、堤体漏水B、水衝・洗掘B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工		
	R159	十日町市		下条	56.50 +175m	57.00 +41m	十日町市			右 252		越水B、堤体漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R160	十日町市		下条	57.00 +41m	57.00 +204m	十日町市			右 163		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
R161	十日町市		下条	57.00 +204m	57.00 +342m	十日町市			右 138		堤体漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考	
		郡市	町村	大字	始点	終点												
信濃川	R162	十日町市		下条	57.00 +342m	57.00 +450m	十日町市			右 108		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)	十日町出張所		
	R163	十日町市		下条～中新田	57.50 +452m	58.00 + 8m	十日町市			右 34		越水B		越水	積み土のう工			
	R164	十日町市		中新田	58.00 + 8m	58.00 +44m	十日町市		右 36			越水A		越水	積み土のう工			
	R165	十日町市		上新田	58.00 +385m	58.00 +497m	十日町市		右 112			越水A、水衝・洗掘B		越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工			
	R166	十日町市		上新田	58.00 +497m	58.00 +516m	十日町市			右 19		越水B、水衝・洗掘B		越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工			
	R167	十日町市		上新田	58.00 +516m	58.00 +567m	十日町市			右 51		水衝・洗掘B		欠壊	ブロック投入工・蛇籠工			
	R168	十日町市		上新田	58.00 +567m	58.50 +15m	十日町市			右 100		水衝・洗掘B、旧川跡		欠壊漏水	ブロック投入工・蛇籠工、月の輪工、釜段工			
	R169	十日町市		中条	59.00	59.00 +28m	十日町市			右 28		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	R170	十日町市		中条	59.00 +28m	59.00 +93m	十日町市			右 65		堤体漏水B、旧川跡		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工			
	R171	十日町市		中条	59.00 +140m	59.00 +576m	十日町市		右 436			越水A、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	R172	十日町市		中条	59.00 +576m	59.00 +586m	十日町市			右 10		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)			
	R173	十日町市		中条	59.00 +586m	59.50	十日町市			右 10		堤体漏水B		欠壊漏水	シート張り工(木流し工)			
	R174	十日町市		中条	60.00 +116m	60.00 +119m	十日町市			右 3		越水B		越水	積み土のう工			
	R175	十日町市		中条	60.00 +119m	60.00 +212m	十日町市		右 93			越水A		越水	積み土のう工			
	R176	十日町市		中条	60.00 +212m	60.00 +217m	十日町市		右 5			越水B、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工			
	R177	十日町市		中条	60.00 +217m	60.00 +419m	十日町市		右 202			水衝・洗掘A	侵食	欠壊	ブロック投入工・蛇籠工			
	R178	十日町市		中条	60.00 +419m	60.50	十日町市		右 143			越水B、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊	積み土のう工、ブロック投入工・蛇籠工			
	R179	十日町市		中条	60.50	60.50 +250m	十日町市		右 250			越水B、堤体漏水B、基盤漏水B、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工、ブロック投入工・蛇籠工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R180	十日町市		中条	60.50 +250m	61.00	十日町市			右 454		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工	十日町 出張所	
	R181	十日町市		中条	61.00	61.00 +131m	十日町市			右 131		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R182	十日町市		中条	61.00 +131m	61.00 +410m	十日町市			右 279		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R183	十日町市		中条	61.00 +410m	61.00 +483m	十日町市			右 73		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R184	十日町市		中条	61.00 +483m	61.50 +167m	十日町市			右 172		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R185	十日町市		中条～ 四日町	61.50 +192m	62.00 +149m	十日町市			右 450		堤体漏水B、水衝・洗掘B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 ブロック投入工・蛇籠工		
	R186	十日町市		四日町	62.50 +270m	62.50 +407m	十日町市			右 137		旧川跡		漏水	月の輪工、釜段工		
	R187	十日町市		島	63.00 +431m	63.50	十日町市			右 187		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R188	十日町市		島	63.50	63.50 +117m	十日町市			右 117		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R189	十日町市		島	63.50 +117m	63.50 +423m	十日町市			右 306		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R190	十日町市		島	63.50 +423m	64.00 +128m	十日町市			右 206		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R191	十日町市		島	64.00 +128m	64.50 +301m	十日町市			右 622		堤体漏水B、水衝・洗掘B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 ブロック投入工・蛇籠工		
	R192	十日町市		島	64.50 +301m	64.50 +338m	十日町市			右 37		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R193	十日町市		高山	64.50 +338m	65.00 +14m	十日町市			右 126		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R194	十日町市		高山	65.00 +14m	65.00 +425m	十日町市			右 411		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R195	十日町市		高山	65.50 +3m	65.50 +77m	十日町市		右 74			越水A、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R196	十日町市		高山	65.50 +77m	65.50 +79m	十日町市			右 2		越水B、堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R197	十日町市		高山	65.50 +79m	65.50 +174m	十日町市			右 95		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R198	十日町市		高山	65.50 +174m	65.50 +291m	十日町市			右 117		堤体漏水B、基盤漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工	十日町出張所	
	R199	十日町市		高山	65.50 +291m	65.50 +340m	十日町市			右 49		堤体漏水B、基盤漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R200	十日町市		高山	65.50 +340m	66.00 +304m	十日町市			右 511		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	R201	十日町市		高山	66.00 +304m	66.00 +338m	十日町市			右 34		堤体漏水B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、月の輪工、釜段工		
	R202	十日町市		高山	66.00 +338m	66.00 +442m	十日町市			右 104		堤体漏水B、水衝・洗掘B、旧川跡	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工、月の輪工、釜段工		
	R203	十日町市		高山～城之古	66.00 +442m	66.50 +305m	十日町市			右 340		堤体漏水B、水衝・洗掘B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工		
	R204	十日町市		城之古	66.50 +305m	66.50 +431m	十日町市			右 126		越水B、堤体漏水B、水衝・洗掘B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)、ブロック投入工・蛇籠工		
	R205	十日町市		城之古	66.50 +431m	66.50 +442m	十日町市			右 11		越水B、堤体漏水B	浸透	越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R206	十日町市		城之古	66.50 +442m	67.00 + 8m	十日町市			右 22		堤体漏水B	浸透	欠壊漏水	シート張り工(木流し工)		
	R207	十日町市		城之古	67.00 + 8m	67.00 +554m	十日町市			右 546		越水B、堤体漏水B		越水欠壊漏水	積み土のう工、シート張り工(木流し工)		
	R208	十日町市		小黒沢	67.50 +428m	68.00 +88m	十日町市		右 353			越水A、旧川跡		越水漏水	積み土のう工、月の輪工、釜段工		
	R209	十日町市		小黒沢	68.00 +88m	68.00 +109m	十日町市		右 21			越水A		越水	積み土のう工		
	R210	十日町市		小黒沢	68.00 +109m	68.00 +123m	十日町市			右 14		越水B		越水	積み土のう工		
	R211	十日町市		小黒沢	68.00 +505m	68.50 +31m	十日町市			右 65		越水B		越水	積み土のう工		
	R212	十日町市		太田島	70.00 +250m	70.00 +317m	十日町市		右 67			越水A、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊	積み土のう工 ブロック投入工・蛇籠工		
R213	十日町市		太田島	70.00 +317m	70.00 +341m	十日町市		右 24			越水B、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊	積み土のう工 ブロック投入工・蛇籠工			
R214	十日町市		太田島	70.00 +341m	70.00 +428m	十日町市		右 87			越水B、水衝・洗掘A、旧川跡	侵食	越水欠壊漏水	積み土のう工 ブロック投入工・蛇籠工、月の輪工、釜段工			
R215	十日町市		太田島	70.00 +428m	70.50	十日町市		右 139			越水B、水衝・洗掘A	侵食	越水欠壊	積み土のう工、 ブロック投入工・蛇籠工			

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考
		郡市	町村	大字	始点	終点											
信濃川	R216	十日町市		太田島	70.50	71.00 +154m	十日町市			右 624		越水B		越水	積み土のう工	十日町出張所	
	R217	十日町市		水沢	71.00 +204m	71.50	十日町市			右 322		越水B		越水	積み土のう工		
	R218	十日町市		水沢	71.50	71.50 +412m	十日町市			右 412		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R219	十日町市		水沢	71.50 +412m	72.00	十日町市			右 47		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R220	十日町市		水沢	72.00	72.00 +290m	十日町市			右 290		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
	R221	十日町市		水沢	72.00 +290m	72.00 +295m	十日町市			右 5		越水B、堤体漏水B		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)		
	R222	十日町市		水沢	72.00 +295m	72.00 +323m	十日町市			右 28		越水B、堤体漏水B、旧川跡		越水 欠壊 漏水	積み土のう工、シート張り工 (木流し工)、月の輪工、 釜段工		
	R223	十日町市		水沢	72.00 +323m	72.00 +396m	十日町市			右 73		堤体漏水B、旧川跡		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)、 月の輪工、釜段工		
	R224	十日町市		水沢	72.00 +396m	72.50 +89m	十日町市			右 164		堤体漏水B		欠壊 漏水	シート張り工(木流し工)		
						信濃川計	左岸小計	43	6,347	51,196	1,919						
							箇所数	2	35	163	14						
							右岸小計	12	5,673	44,633	2,129						
							箇所数	2	33	184	7						
							本川計	55	12,020	95,829	4,048						
							箇所数	4	68	347	21						

■ R2信濃川重要水防箇所

河川名	新番号	位置			延長		管理団体	重点	A	B	要注意	現況	重点監視区間	予想される危険	対策水防工法	管理担当出張所	備考		
		郡市	町村	大字	始点	終点													
					国土交通省	大河津分水路計	左岸小計	11	11	7,113	0								
							箇所数	1	1	28	0								
							右岸小計	11	11	6,580	0								
							箇所数	1	1	26	0								
							延長合計	22	22	13,693	0								
							箇所合計	2	2	54	0								
							中流－1計	左岸小計	0	108	19,737								1,010
							箇所数	0	1	59	7								
							右岸小計	1	84	17,416	1,247								
							箇所数	1	7	64	1								
							延長合計	1	192	37,153	2,257								
							箇所合計	1	8	123	8								
							中流－2計	左岸小計	32	6,228	24,346								909
							箇所数	1	33	76	7								
							右岸小計	0	5,578	20,637	882								
							箇所数	0	25	94	6								
							延長合計	32	11,806	44,983	1,791								
							箇所合計	1	58	170	13								
							中流計	左岸小計	32	6,336	44,083								1,919
							箇所数	1	34	135	14								
							右岸小計	1	5,662	38,053	2,129								
							箇所数	1	32	158	7								
							延長合計	33	11,998	82,136	4,048								
							箇所合計	2	66	293	21								
							信濃川計	左岸小計	43	6,347	51,196								1,919
箇所数	2	35	163	14															
右岸小計	12	5,673	44,633	2,129															
箇所数	2	33	184	7															
合計	55	12,020	95,829	4,048															
箇所数	4	68	347	21															