

## 令和7年度 阿賀野川重要水防箇所

## 構造上危険な構造物 (R7)

河川名	番号	左右岸別	位 置				構造物名	管理団体	重要度	現況	予想される危険	対策水防工法	備考	
			市	区	大字	距離標								
阿賀野川	1	左岸	新潟市	東北区	下松	山浜	0.8k+20m 0.8k+20m	松浜橋	新潟市	B	桁下高不足B	越水	積み土のう工	
	2	右岸	新潟市	東北区	本所	所崎	4.0k+95m 4.0k+105m	泰平橋	新潟市	B	桁下高不足B	越水	積み土のう工	
	3	左岸	新潟市	江南区	横下	越瀬	13.4k+180m 13.6k+130m	横雲橋	新潟市	B	桁下高不足B 径間長不足	越水	積み土のう工	
	4	右岸	新潟市	秋葉区	中下	新田里	18.2k+90m 18.2k+5m	羽越本線鉄橋	JR東日本	B	桁下高不足B 径間長不足	越水	積み土のう工	
	5	左岸	新潟市	秋葉区	中下	新田里	18.2k+175m 18.4k+20m	阿賀浦橋	新潟県	B	桁下高不足B	越水	積み土のう工	
	6	右岸	五泉市		馬下	松	32.4k+120m 32.4k+120m	馬下橋	新潟県	B	径間長不足	越水	積み土のう工	

河川名	種別	番号	左右岸別	位 置				構造物名	管理団体	重要度	現況	予想される危険	対策水防工法	
				市	区	大字	距離標							
早出川	工作物	7	左岸	五泉市		羽下	0.4k+80m 0.4k+65m	羽下大橋	五泉市	A	桁下高不足A 径間長不足	越水	積み土のう工	