

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.1

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
最上川上流	90.6K 91.0K	大淀 右岸	越水(溢水) 1		292				292			警戒巡視	(未整備)		下野 14.00m	村山市 7	寒河江出張所
	91.7K 94.5K	大淀 右岸	越水(溢水) 2	3,976 3,976				3,976 3,976			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 2,7		
	97.7K 100.2K	大淀 右岸	越水(溢水) 3		1,360 1,360				2,385 2,385		警戒巡視 ・避難誘導	長島堤防完成による延長精査		下野 14.00m	村山市 2		
	100.6K 101.0K	大淀 左岸	越水(溢水) 4	379 379				379 379			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 6		
	101.5K 101.6K	大淀 左岸	越水(溢水) 5	53 53				53 53			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 6		
	101.5K 102.1K	大淀 右岸	越水(溢水) 6	529 529				529 529			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		下野 14.00m	村山市 2		
	102.3K 104.0K	大淀 左岸	越水(溢水) 7	1,074 1,074				1,074 1,074			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		下野 14.00m	村山市 6		
	103.7K 104.2K	大淀 右岸	越水(溢水) 8	724 724				724 724			警戒巡視	(未整備)		下野 14.00m	村山市 2		
	104.2K 104.3K	大淀 右岸	越水(溢水) 9		141 141				141 141		警戒巡視	(未整備)		下野 14.00m	村山市 2		
	104.3K 104.7K	大淀 右岸	越水(溢水) 10	557 557				557 557			警戒巡視	(未整備)		下野 14.00m	村山市 2		
	104.8K 104.9K	大淀 左岸	越水(溢水) 11	105 105				105 105			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 6		
	105.4K 105.7K	河島 右岸	越水(溢水) 12		266 266				266 266		積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 2		
	105.8K 106.5K	河島 右岸	越水(溢水) 13		756 756				756 756		積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	村山市 2		
	105.8K 106.0K	河島 右岸	堤体漏水 14		220 0				220 0		月の輪	(Bt3)		下野 14.00m	村山市 2		
	106.5K 108.9K	長瀬 右岸	越水(溢水) 15		2,590 1,694				2,590 1,694		警戒巡視	(流下能力不足)		下野 14.00m	東根市5,6 河北町1,2		
小計				7,397 7,397	5,625 4,509	0 0	0 0	7,397 7,397	6,650 5,534	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.2

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
最上川上流	106.7K 107.3K	長瀬 右岸	基礎地盤漏水 16	896				896				釜段	(Bk3)【重点監視区間】		下野 14.00m	東根市 6	寒 河 江 出 張 所
	108.1K 108.2K	長瀬 右岸	基礎地盤漏水 17		150				150	0		釜段	(Bk3)		下野 14.00m	東根市 6	
	108.7K	長瀬 右岸	最上川流域 下水道排水樋管 18			1				1		警戒巡視	(手動操作)		下野 14.00m	東根市 6	
	108.7K	長瀬 右岸	北村堰 揚水樋管 19			1				1		警戒巡視	(手動操作)		下野 14.00m	東根市 6	
	109.0K 112.1K	荒小屋 右岸	越水(溢水) 20		3,498				3,498			警戒巡視	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	108.9K 109.7K	荒小屋 右岸	基礎地盤漏水 21		780				780	0		釜段	(Bk3)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市5	
	110.0K 110.4K	荒小屋 右岸	基礎地盤漏水	0					284			釜段	R4被災 R5対策工事により解消		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	110.4K 112.1K	荒小屋 右岸	堤体漏水 22		1,700				1,700	0		杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	110.4K 112.1K	荒小屋 右岸	基礎地盤漏水 23		1,700				1,700	0		釜段	(Bk3)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	110.9K 111.6K	押切・大久保 左岸	越水(溢水) 24	485					513			警戒巡視	(未整備) 押切堤防:堤防計画変更		下野 14.00m	河北町 1,2,4	
	111.6K	谷地・荒小屋 左右岸	河北橋自歩道橋 25				1				1	警戒巡視	(桁下高不足B)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	111.6K	谷地・荒小屋 左右岸	河北橋 26				1				1	警戒巡視	(桁下高不足B)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4,5	
	111.6K 113.2K	谷地 左岸	越水(溢水) 27		1,123				1,123			警戒巡視	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町 1,2	
	111.6K 112.6K	谷地 左岸	堤体漏水 28		940				940	0		杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	河北町 1,2	
	112.6K 112.8K	谷地 左岸	基礎地盤漏水 29	121					121			釜段	(Bk3)【重点監視区間】 基盤漏水 被災履歴有(S42)		下野 14.00m	河北町 1,2	
	小計				1,502	9,891	2	2	1,814	9,891	2	2					
				1,502	4,500			1,814	4,216								

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.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	令和6年度評定				令和5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		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)									
				A	B	A	B	A	B	A	B								
最上川上流	112.9K 113.0K	谷地 左岸	基礎地盤漏水	0				81				釜段	R4被災 R5対策工事により解消		下野 14.00m	河北町 1,2	寒 河 江 出 張 所		
	113.5K 113.6K	谷地 左岸	越水(溢水) 30		73				73			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町 1,2			
	113.8K 114.1K	谷地 左岸	越水(溢水) 31		419				419			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町 1,2			
	114.2K 114.3K	谷地 左岸	越水(溢水) 32		100				100			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町 1,2			
	114.4K 115.3K	谷地 左岸	越水(溢水) 33		794				794			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町 1,2			
	112.1K 114.3K	大富 右岸	越水(溢水) 34		2,440				2,440			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4			
	112.1K 114.6K	大富 右岸	基礎地盤漏水 35		2,484				2,484			釜段	(Bk3)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4			
	114.4K 115.3K	大富 右岸	越水(溢水) 36		792				792			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4			
	115.3K	谷地・大富 左右岸	谷地橋 37				1				1	警戒巡視	(桁下高不足B)		下野 14.00m	河北町1,2,3 東根市4			
	115.5K 115.7K	大富 右岸	越水(溢水) 38		199				199			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4			
	116.4K 116.6K	大富 右岸	越水(溢水) 39		226				226			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4			
	115.5K 115.9K	谷地 左岸	堤体漏水 40		400				400			杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	河北町 3			
	116.7K 117.3K	谷地 左岸	堤体漏水 41		640				640			杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	河北町 3			
	117.3K 119.1K	谷地 左岸	越水(溢水) 42	2,190					1,950			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備) 溝延堤防:堤防計画変更		下野 14.00m	河北町 3			
	119.1K 119.3K	蔵増 右岸	越水(溢水) 43		232				232			積土のう	(流下能力不足)		下野 14.00m	天童市 2,3			
	小計				2,190	8,799	0	1	2,031	8,799	0	1							
					2,190	6,179			2,031	6,179									

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.4

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
最上川上流	119.8K	日田 左岸	寒河江市広域下水道 44 終末処理場排水樋管			1				1		警戒巡視	(手動操作、遮水構造)		下野 14.00m	寒河江市 3	寒河江出張所
	120.0K 123.4K	蔵増 右岸	堤体漏水 45		4,007				4,007			杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	天童市 2,3,4	
	123.4K 123.6K	寺津 右岸	堤体漏水 46		407				407			杭打ち積土のう	(Bt4)		下野 14.00m	天童市 4	
	121.8K 123.1K	日田 左岸	基礎地盤漏水 47		1,284				1,284			月の輪	(Bk3)		下野 14.00m	寒河江 1	
	123.1K 123.3K	川久保 左岸	基礎地盤漏水 48		150				150			月の輪	(Bk3)		下野 14.00m	中山町 1	
	123.8K 124.0K	長崎 右岸	堤体漏水 49		255				255			杭打ち積土のう	(Bt4)		長崎 13.30m	中山町 3	
	124.2K	長崎 右岸	三郷堰 導水樋管 50			1					1	警戒巡視	(遮水構造)		長崎 13.30m	中山町 3	
	125.6K 125.7K	長崎 右岸	越水(溢水) 51		116				116			積土のう	(流下能力不足)		長崎 13.30m	中山町 1	
	127.3K	長崎 右岸	中山公園 排水樋管 52			1					1	警戒巡視	(手動操作、遮水構造)		長崎 13.30m	中山町 1	
	127.3K 129.1K	長崎 右岸	越水(溢水) 53	1,568					1,568			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		長崎 13.30m	中山町 4	
	129.1K 129.3K	中郷 右岸	越水(溢水) 54	190					190			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		長崎 13.30m	寒河江市 4	
	129.3K 129.4K	中郷 右岸	越水(溢水) 55		91				91			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		長崎 13.30m	寒河江市 4	
	129.4K 129.7K	中郷 右岸	越水(溢水) 56	272					272			警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		長崎 13.30m	寒河江市 4	
	129.7K 130.4K	中郷 右岸	越水(溢水) 57	692					692			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		長崎 13.30m	寒河江市 4	
	130.4K 130.5K	中郷 右岸	越水(溢水) 58		106				106			警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		長崎 13.30m	寒河江市 4	
小計				2,722	6,416	3	0	2,722	6,416	3	0						
				2,722	6,416			2,722	6,416								

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.5

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	令和6年度評定				令和5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		
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)									
				A	B	A	B	A	B	A	B								
最上川上流	130.8K	柴橋・中郷 左右岸	平塩橋 59				1					1	警戒巡視	(桁下高不足B)		長崎 13.30m	寒河江市 4	寒河江出張所	
	130.9K 132.4K	中郷 右岸	越水(溢水) 60	1,672				1,672					警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		長崎 13.30m	寒河江市 4		
	134.9K 135.7K	百目木 左岸	越水(溢水) 61	700				700					警戒巡視 ・避難誘導	(未整備)		長崎 13.30m	大江町 1		
	135.2K	百目木・中郷 左右岸	最上橋 62				1						1	警戒巡視	(桁下高不足B)		長崎 13.30m		大江町1 寒河江市4
	136.1K 136.6K	百目木 左岸	越水(溢水) 63	529				529						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		大江町 2
	142.5K 142.7K	常磐 左岸	越水(溢水) 64	164				164						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 3
	142.9K 143.3K	深沢 右岸	越水(溢水) 65	424				424						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		大江町 2
	143.3K 143.5K	深沢 右岸	越水(溢水) 66		211				211					警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		大江町 2
	143.5K 143.7K	深沢 右岸	越水(溢水) 67	211				211						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		大江町 2
	150.4K 151.1K	宮宿 右岸	越水(溢水) 68	588				588						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 1
	151.5K 152.2K	宮宿 右岸	越水(溢水) 69	603				603						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 1
	151.6K	常磐・宮宿 左右岸	五百川橋 70				1						1	警戒巡視	(桁下高不足A)		小出 12.00m		朝日町 1,2
	152.7K 153.1K	宮宿 右岸	越水(溢水) 71	393				393						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 1
	153.1K 153.6K	常磐 左岸	越水(溢水) 72	652				652						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 2
	153.2K 153.3K	宮宿 右岸	越水(溢水) 73	86				86						警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m		朝日町 1
小計				6,022	211	1	2	6,022	211	1	2								
				6,022	211			6,022	211										

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.6

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	令和6年度評定				令和5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	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
最上川上流	154.5K	常磐 左岸	越水(溢水) 74	330				330				警戒巡視 ・避難誘導	(流下能力不足)		小出 12.00m	朝日町 2	寒河江出張所	
	154.9K			330				330										
越水(溢水)				19,146	15,825			18,934	16,850									
				19,146	12,368			18,934	13,109									
堤体漏水				0	8,569			0	8,569									
				0	5,709			0	5,709									
基礎地盤漏水				1,017	6,548			1,382	6,548									
				1,017	3,738			1,382	3,738									
水衝・洗掘				0	0			0	0									
				0	0			0	0									
工作物						6	5			6	5							
合計				20,163	30,942	6	5	20,316	31,967	6	5							
				20,163	21,815			20,316	22,556									

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.7

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	令和6年度評定				令和5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	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
村山野川	0.0K 2.0K	村山野川 右岸	越水(溢水) 75		1,720				1,720			警戒巡視	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1.2 東根市4	寒 河 江 出 張 所	
	0.0K 2.0K	村山野川 右岸	基礎地盤漏水 76		1,720 0				1,720 0			月の輪	(Bk3)		下野 14.00m	河北町1.2 東根市4		
	0.8K 2.0K	村山野川 左岸	越水(溢水) 77		1,090 1,090				1,090 1,090			警戒巡視	(流下能力不足)		下野 14.00m	河北町1.2 東根市4		
	0.9K 2.0K	村山野川 左岸	基礎地盤漏水 78		1,090 0				1,090 0			月の輪	(Bk3)		下野 14.00m	河北町1.2 東根市4		
小計				0 0	5,620 2,810	0 0	0 0	0 0	5,620 2,810	0 0	0 0							
越水(溢水)				0 0	2,810 2,810			0 0	2,810 2,810									
堤体漏水				0 0	0 0			0 0	0 0									
基礎地盤漏水				0 0	2,810 0			0 0	2,810 0									
水衝・洗掘				0 0	0 0			0 0	0 0									
工作物						0 0	0 0			0 0	0 0							
合計				0 0	5,620 2,810	0 0	0 0	0 0	5,620 2,810	0 0	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.9

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	令和6年度評定				令和5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	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
須川	0.0K 0.5K	文新田 左岸	越水(溢水) 80		534				534			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	中山町3	寒河江出張所	
	0.6K 1.7K	文新田 左岸	越水(溢水) 81		1,100				1,100			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	中山町3 山形市15		
	1.7K 2.1K	文新田 左岸	越水(溢水) 82	424				424				積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市15		
	2.1K 2.3K	文新田 左岸	越水(溢水) 83		188				188			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市15		
	2.3K 2.7K	文新田 左岸	越水(溢水) 84	372				372				積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市15 中山町2		
	2.7K 4.0K	文新田 左岸	越水(溢水) 85		1,379				1,379			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	中山町2		
	0.1K 0.5K	寺津 右岸	越水(溢水) 86		443				443			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	天童市4		
	0.6K 1.4K	寺津・中野目 右岸	越水(溢水) 87		1,028				1,028			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	天童市4 山形市15		
	1.2K 1.3K	成安 右岸	堤体漏水 88		120				120			月の輪	(Bt3)		鯨洗 14.00m	山形市15		
	1.5K 1.6K	中野目 右岸	越水(溢水) 89		133				133			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市15		
	1.8K 2.1K	成安 右岸	越水(溢水) 90		302				302			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市14		
	3.0K	文新田・成安 左右岸	山形市須川水管橋 (流下能力不足) 91			1					1	警戒巡視	(桁下高不足B)		鯨洗 14.00m	中山町2 山形市14		
	2.3K 2.5K	成安 右岸	越水(溢水) 92		120				120			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市14		
	2.5K 3.1K	成安 右岸	越水(溢水) 93	533				533				積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市14		
	3.1K 3.2K	成安 右岸	越水(溢水) 94		77				77			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市14		
	小計				1,329	5,424	0	1	1,329	5,424	0	1						
					1,329	5,304			1,329	5,304								

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.10

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	令和6年度評定				令和5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	
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)								
				A	B	A	B	A	B	A	B							
須川	3.2K 3.4K	成安 右岸	越水(溢水) 95	240				240				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14	寒 河 江 出 張 所	
	3.5K 3.8K	船町 右岸	越水(溢水) 96		333				333			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	3.8K 4.1K	船町 右岸	越水(溢水) 97	339				339				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	4.1K 4.4K	船町 右岸	越水(溢水) 98		280				280			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	4.4K 4.6K	船町 右岸	越水(溢水) 99	214				214				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	4.6K 5.1K	船町 右岸	越水(溢水) 100		473				473			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	4.0K 4.8K	塚田 左岸	越水(溢水) 101		785				785			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	4.8K 5.0K	塚田 左岸	越水(溢水) 102	225				225				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.0K 5.1K	塚田 左岸	越水(溢水) 103		84				84			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.1K 5.3K	塚田 左岸	越水(溢水) 104	189				189				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.3K 5.4K	塚田 左岸	越水(溢水) 105		105				105			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.4K 5.5K	塚田 左岸	越水(溢水) 106	111				111				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.1K 5.5K	船町 右岸	越水(溢水) 107	410				410				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14		
	5.5K 7.4K	船町 右岸	越水(溢水) 108		1,980				1,980			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 13,14		
	6.2K 6.7K	船町 右岸	堤体漏水 109		422 0				422 0			杭打ち積土のう	(Bt4)		鮎洗 14.00m	山形市 13,14		
	小計				1,728 1,728	4,462 4,040	0 0	0 0	1,728 1,728	4,462 4,040	0 0							

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.11

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
須川	5.5K 6.6K	山辺 左岸	越水(溢水) 110		1,138				1,138			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山辺町 4	寒 河 江 出 張 所
	6.6K 7.0K	山辺 左岸	越水(溢水) 111	368 368				368 368			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山辺町 4		
	7.0K 9.3K	山辺 左岸	越水(溢水) 112		2,290				2,290			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山辺町 1,3,4	
	9.2K 9.3K	山辺 左岸	堤体漏水 113		51 0				51 0			月の輪	(Bt3)		鯨洗 14.00m	山辺町 3	
	9.3K 9.7K	下反田 左岸	越水(溢水) 114		424 424				424 424			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 12	
	7.5K 11.6K	飯塚 右岸	越水(溢水) 115		3,735 3,735				3,735 3,735			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 7,13	
	8.1K 10.3K	飯塚 右岸	基礎地盤漏水 116		2,229 0				2,229 0			釜段	(Bk3)		鯨洗 14.00m	山形市 7,13	
	10.3K 11.6K	飯塚 右岸	堤体漏水 117		1,300 0				1,300 0			杭打ち積土のう	(Bt4)		鯨洗 14.00m	山形市 7	
	9.5K	飯塚 右岸	志戸田第二 排水樋管 118			1				1		警戒巡視	(堤外水路)		鯨洗 14.00m	山形市 13	
	9.8K 11.6K	下反田 左岸	越水(溢水) 119		1,793 1,793				1,793 1,793			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 11,12	
小計				368 368	12,960 9,380	1	0	368 368	12,960 9,380	1	0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.12

河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評価種別及び図面番号	令和6年度評価				令和5年度評価				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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
須川																	寒河江出張所
				3,425	18,724			3,425	18,724								
				3,425	18,724			3,425	18,724								
				0	1,893			0	1,893								
				0	0			0	0								
				0	2,229			0	2,229								
				0	0			0	0								
				0	0			0	0								
				0	0			0	0								
						1	1			1	1						
				3,425	22,846	0	0	3,425	22,846	0	0						
				3,425	18,724			3,425	18,724								

注) 上段は評価延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.13

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
馬見ヶ崎川	0.0K 1.2K	馬見ヶ崎川 左岸	越水(溢水) 120		1,150				1,150			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14	寒 河 江 出 張 所
	0.0K 0.5K	馬見ヶ崎川 左岸	堤体漏水 121		480 0				480 0			月の輪	(Bt3)		鮎洗 14.00m	山形市 14	
	0.0K 0.1K	馬見ヶ崎川 右岸	越水(溢水) 122	115 115				115 115				積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14	
	0.1K 1.2K	馬見ヶ崎川 右岸	越水(溢水) 123		1,115 1,115				1,115 1,115			積土のう	(流下能力不足)		鮎洗 14.00m	山形市 14	
	0.0K 1.2K	馬見ヶ崎川 右岸	堤体漏水 124		960 0				960 0			杭打ち積土のう	(Bt4)		鮎洗 14.00m	山形市 14	
小 計				115 115	3,705 2,265	0 0	0 0	115 115	3,705 2,265	0 0	0 0						
越水(溢水)				115 115	2,265 2,265			115 115	2,265 2,265								
堤体漏水				0 0	1,440 0			0 0	1,440 0								
基礎地盤漏水				0 0	0 0			0 0	0 0								
水衝・洗掘				0 0	0 0			0 0	0 0								
工作物						0 0	0 0			0 0	0 0						
合計				115 115	3,705 2,265	0 0	0 0	115 115	3,705 2,265	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.14

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
貴船川	0.2K 1.1K	貴船川 右岸	越水(溢水) 125		830				830			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 14	寒河江出張所
	1.1K 1.2K	貴船川 右岸	越水(溢水) 126	100 100				100 100			積土のう	(暫々定堤)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	0.4K 1.1K	貴船川 右岸	堤体漏水 127		890 0				890 0		月の輪 杭打ち積土のう	(Bt3,Bt4)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	1.3K 1.7K	貴船川 右岸	越水(溢水) 128		400 0				400 0		積土のう	(暫々定堤)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	1.3K 1.7K	貴船川 右岸	堤体漏水 129		400 400				400 400		月の輪 杭打ち積土のう	(Bt3,Bt4)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	0.9K 1.0K	貴船川 左岸	越水(溢水) 130		25 25				25 25		積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	1.0K 1.1K	貴船川 左岸	越水(溢水) 131	100 100				100 100			積土のう	(流下能力不足)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
	1.1K 1.7K	貴船川 左岸	越水(溢水) 132		600 600				600 600		積土のう	(暫定堤)		鯨洗 14.00m	山形市 14		
小計				200 200	3,145 1,855	0 0	0 0	200 200	3,145 1,855	0 0	0 0						

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-2-2

寒No.15

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	令和6年度評定				令和5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
				堤防(m)		工作物(箇所)		堤防(m)		工作物(箇所)							
				A	B	A	B	A	B	A	B						
貴船川																	寒河江出張所
越水(溢水)				200	1,855			200	1,855								
				200	1,455			200	1,455								
堤体漏水				0	1,290			0	1,290								
				0	400			0	400								
基礎地盤漏水				0	0			0	0								
				0	0			0	0								
水衝・洗掘				0	0			0	0								
				0	0			0	0								
工作物						0	0			0	0						
合計				200	3,145	0	0	200	3,145	0	0						
				200	1,855			200	1,855								

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-3

寒No.17

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	令和6年度評定			令和5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 出 張 所 市町村	重要度 Aと R6評定の ダブリ延長
				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)						
最上川上流	97.7K	大淀 右岸	新堤防 133		1,360			2,385		警戒巡視	R4年度築堤完了	下野 14.00m	村山市 2	寒河江出張所	0 0
	100.2K				0		0								
	97.5k	大淀 右岸	134 長島第一陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	97.6k					1		1							
	97.9k	大淀 右岸	135 長島第二陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	97.9k					1		1							
	98.8k	大淀 右岸	136 長島第三陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	98.8k					1		1							
	99.0k	大淀 右岸	137 長島第四陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	99.0k					1		1							
	99.6k	大淀 右岸	138 長島第五陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	99.6k					1		1							
	99.7k	大淀 右岸	139 長島第六陸開			1			1			下野 14.00m	村山市 2		
	99.7k					1		1							
106.6K	長瀬 右岸	旧川跡 141		82			82		釜段工		下野 14.00m	東根市 6		82 0	
106.7K				0		0									
113.3K	大富 右岸	旧川跡 142		487			487		釜段工		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4		0 0	
113.7K				0		0									
小 計				0	1,929	7	0	2,954	7						82
				0	0	7	0	0	7						0

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-3

寒No.18

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	令和6年度評定			令和5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 出 張 所 市町村	重要度 A と R6評定の ダブリ延長		
				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)								
村山野川	0.9K	村山野川 左岸	旧川跡 143		990			990		釜段工		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4	寒河江 出張所	0		
	2.0K				0		0		0		0						
	0.9K	村山野川 右岸	旧川跡 144		980			980		釜段工		下野 14.00m	河北町1,2 東根市4	寒河江 出張所	0		
	2.0K				0		0		0		0						
小 計				0	1,970	0	0	1,970	0						0		
				0	0	0	0	0	0						0		

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

令和6年度 重要水防箇所別調書

様式-3

寒No.19

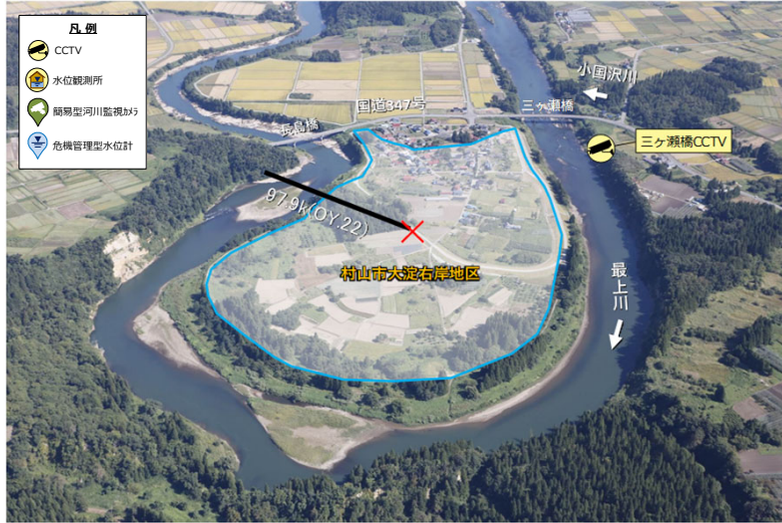
河川名	距離標	地区名及び左右岸別	評定種別及び図面番号	令和6年度評定			令和5年度評定			対策水防 工 法 名	変更理由等	関連 計画 等	水防警報 対象 観測所	関連 出 張 所 市町村	重要度Aと R6評定の ダブリ延長	
				工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸閘 (箇所)	工事施工 (箇所)	新堤防 旧川跡(m)	陸閘 (箇所)							
須川	0.5K	寺津 右岸	旧川跡 145		83			83		釜段工		鮎洗 14.00m	天童市 4	寒河江 出張所	0	
	0.6K				83		83		0							
	0.7K	寺津・中野目 右岸	旧川跡 146		166			166		釜段工		鮎洗 14.00m	天童市4 山形市15	0	0	
	0.8K				0		0		0							
	5.2K	船町 右岸	旧川跡 147		106			106		釜段工		鮎洗 14.00m	山形市 14	0	106	
	5.3K				0		0		0							
	5.4K	船町 右岸	旧川跡 148		137			137		釜段工		鮎洗 14.00m	山形市 14	0	137	
	5.5K				0		0		0							
	8.4K	山辺 左岸	旧川跡 149		74			74		釜段工		鮎洗 14.00m	山辺町 1	0	0	
	8.5K				0		0		0							
	8.6K	山辺 左岸	旧川跡 150		74			74		釜段工		鮎洗 14.00m	山辺町 1	0	0	
	8.7K				0		0		0							
小 計				0	640	0	0	640	0						243	
				0	83	0	0	83	0						0	

注) 上段は評定延長、下段は重複を除いた延長

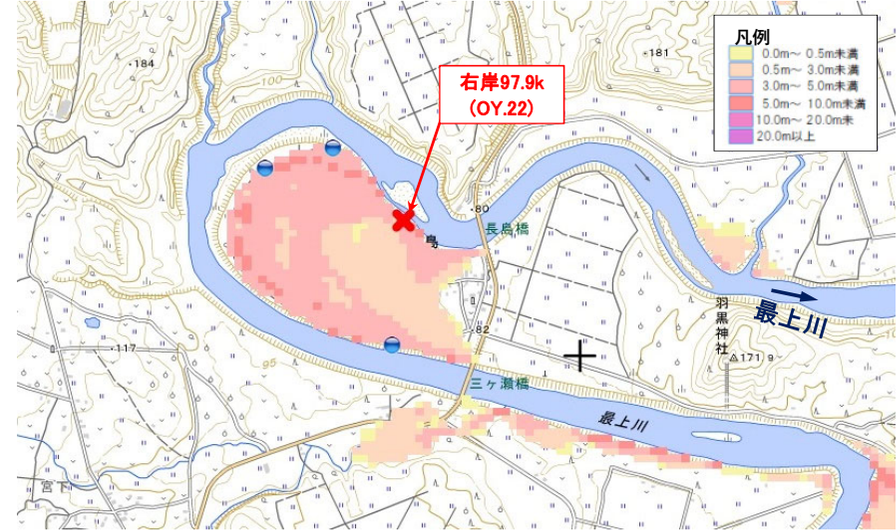
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゆう 最上川上流	右岸	97.9k (OY.22)	やまがた むらやま おおよどうがん 山形県村山市大淀右岸地区	山形河川国道事務所	おおよど 大淀地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑥	特定区間	危険水位(越水)	16.89 m
						堤防状況	完成堤

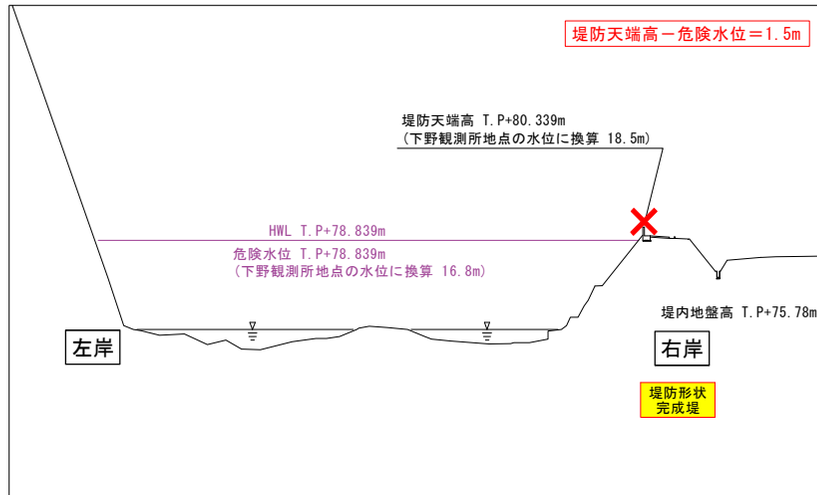
○危険箇所付近の斜め写真(97.9k(OY.22)付近)



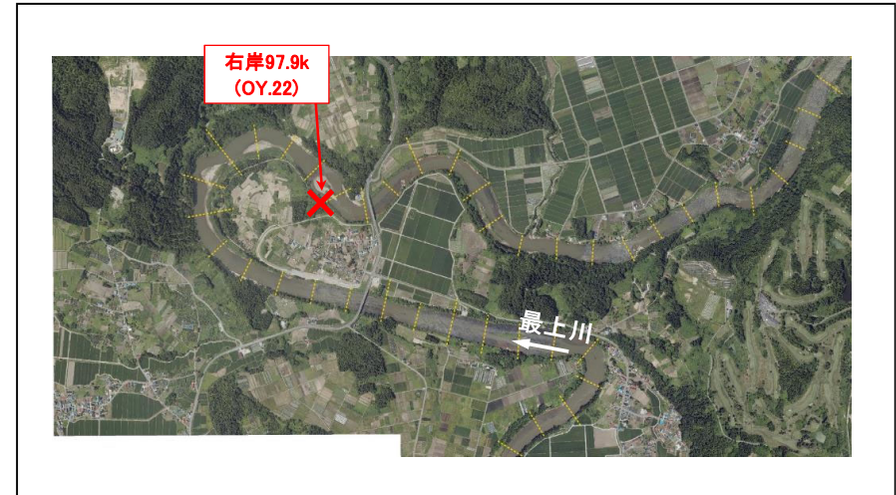
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(97.9k(OY.22)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(97.9k(OY.22)付近)



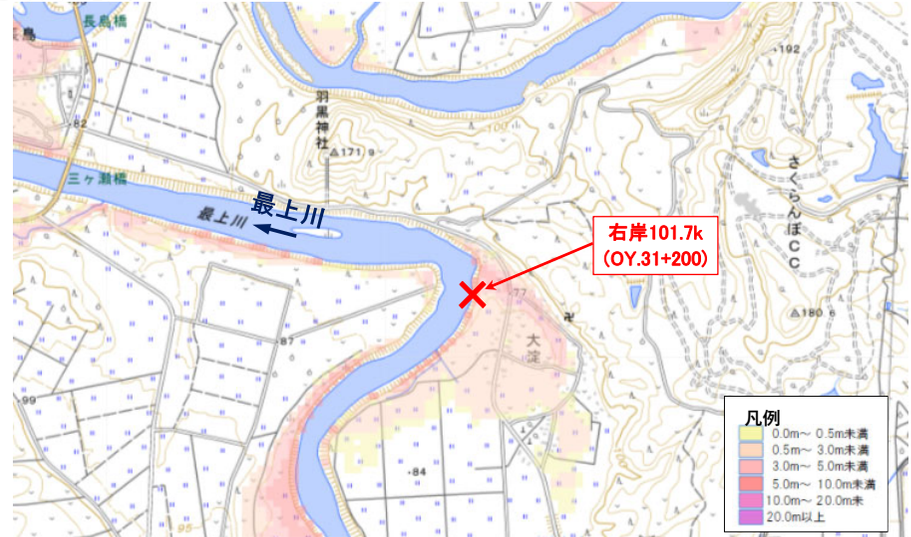
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	右岸	101.7k (OY.31+200)	やまがた むらやま おおよどうが ん 山形県村山市大淀右岸地区	山形河川国道事務所	おおよど 大淀地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	①(個)	特定区間	危険水位(越水)	15.06 m
						堤防状況	無堤

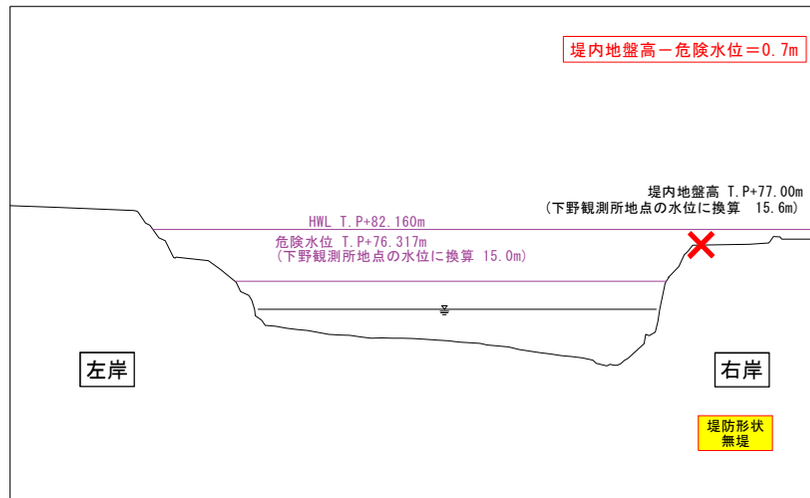
○危険箇所付近の斜め写真(101.7k(OY.31+200)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(101.7k(OY.31+200)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(101.7k(OY.31+200)付近)



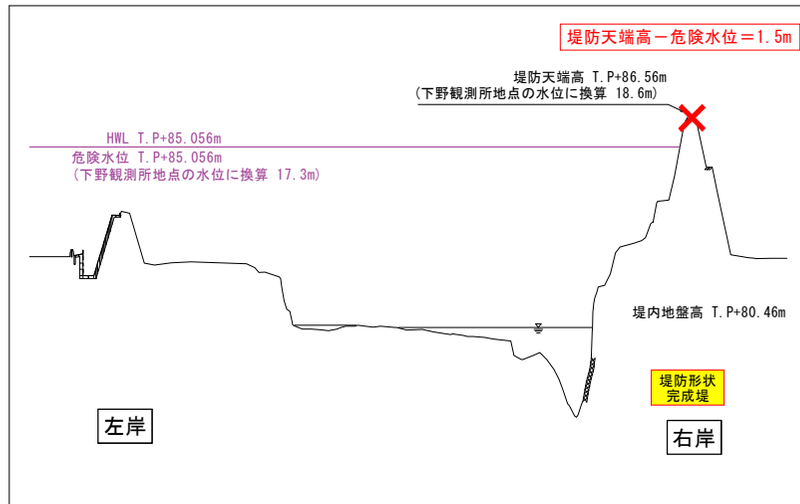
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	右岸	106.6k (MR.4)	やまがた ひがしね ながとろ 山形県東根市長瀬地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑨	特定区間	危険水位(越水)	17.33 m
						堤防状況	完成堤

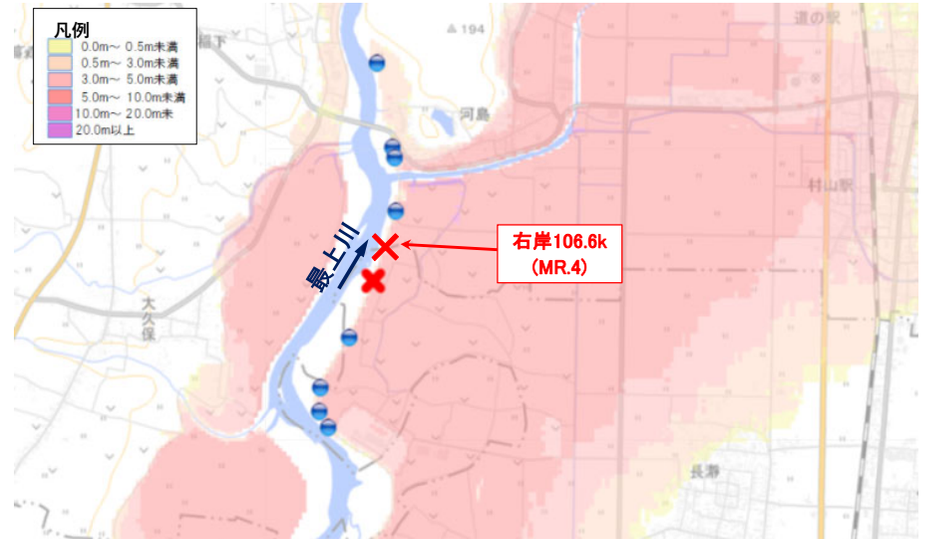
○危険箇所付近の斜め写真(106.6k(MR.4)付近)



○危険箇所付近の横断面図(106.6k(MR.4)付近)



○浸水範囲



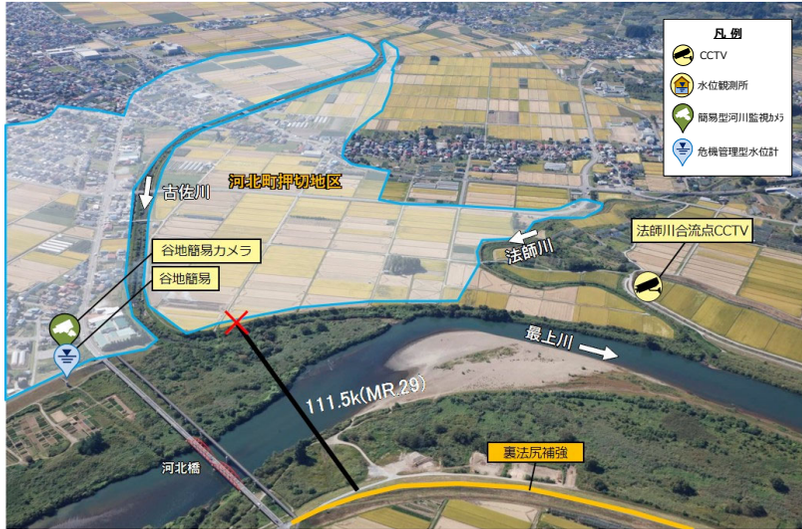
○危険箇所付近の垂直写真(106.6k(MR.4)付近)



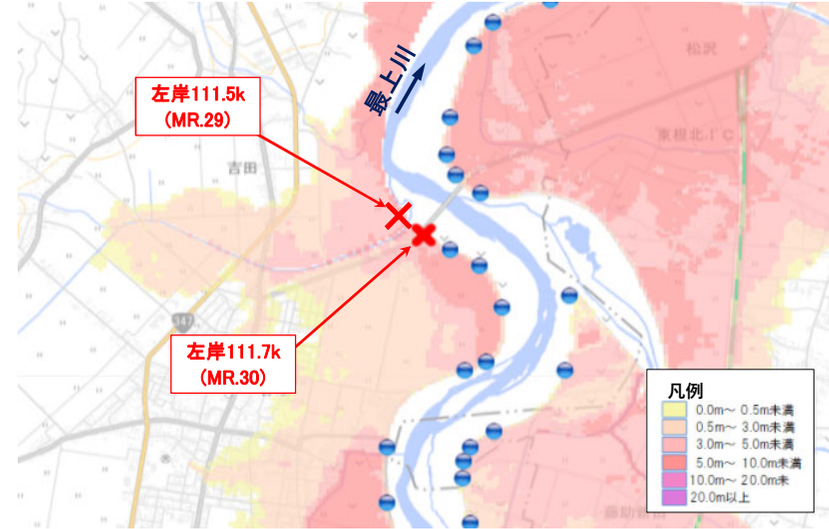
【水位状況図】

最上川水系	もがみがわじょうりゅう 最上川上流	左岸	111.5k (MR.29)	やまがた かほく おしきり 山形県河北町押切地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	②(個)	特定区間	危険水位(越水)	15.15 m
						堤防状況	無堤

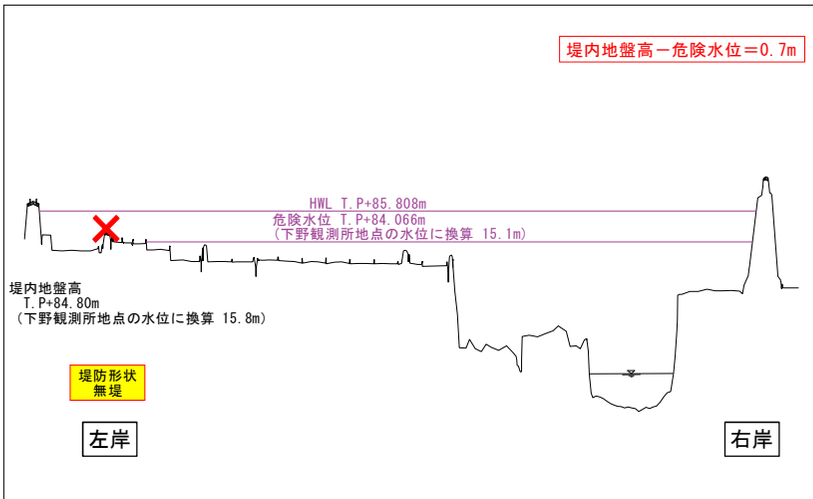
○危険箇所付近の斜め写真(111.5k(MR.29)付近)



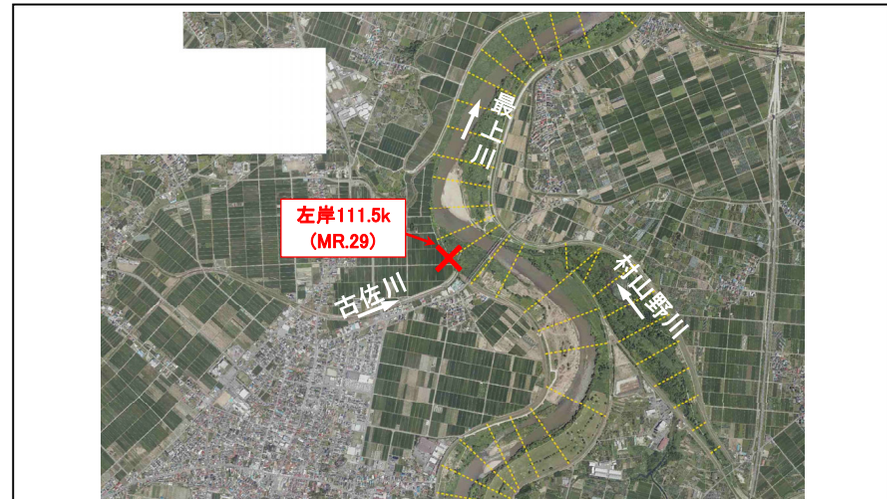
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(111.5k(MR.29)付近)



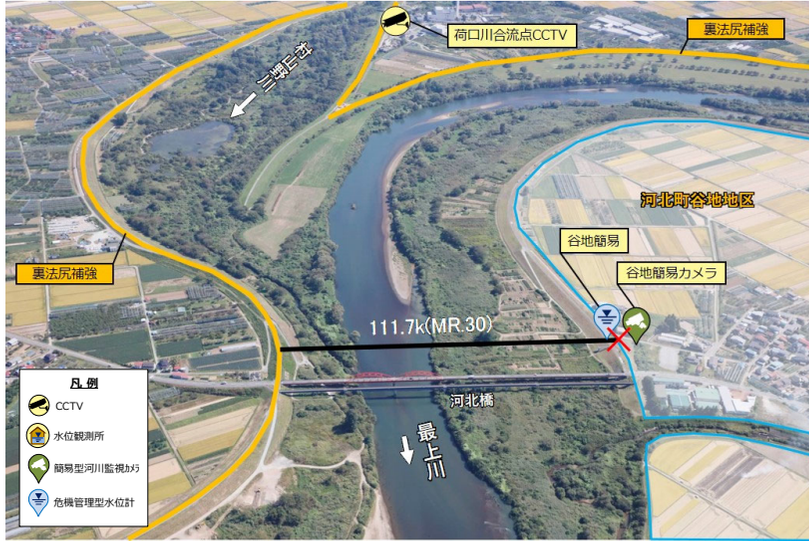
○危険箇所付近の垂直写真(111.5k(MR.29)付近)



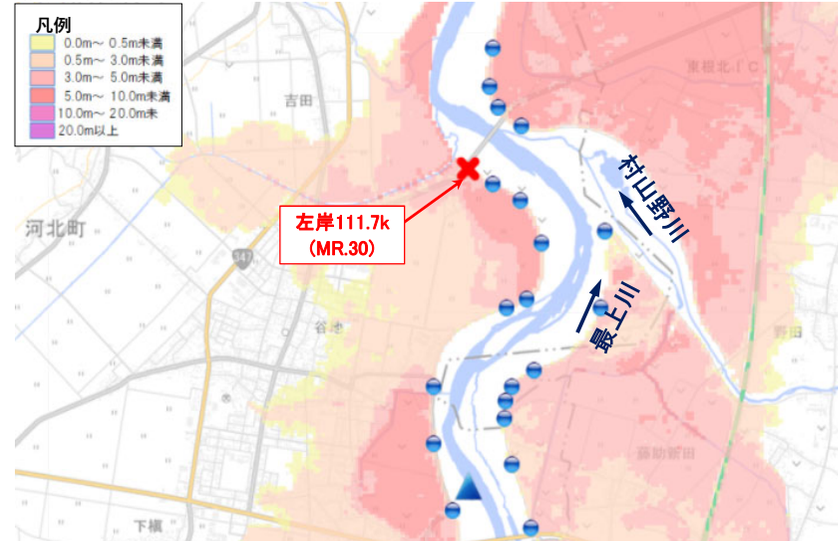
【水位状況図】

最上川水系	もがみがわじょうりゅう 最上川上流	左岸	111.7k (MR.30)	やまがた かほく やち 山形県河北町谷地地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	④	特定区間	危険水位(越水)	16.78 m
						堤防状況	完成堤

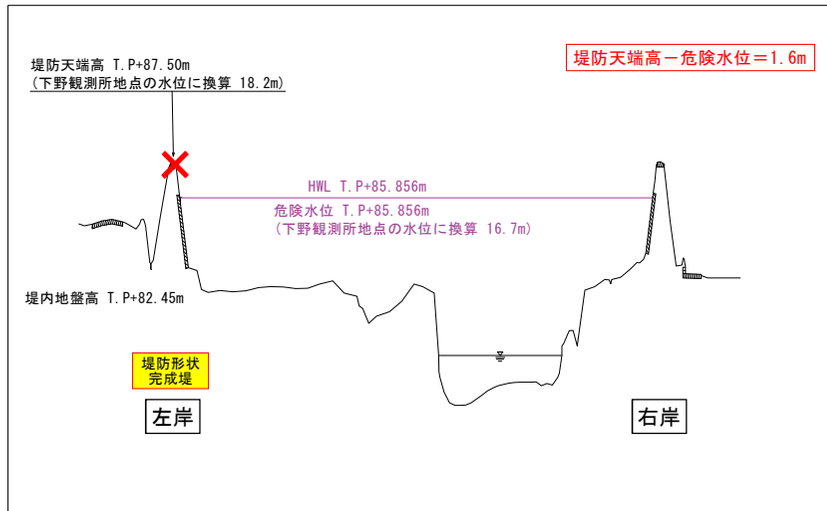
○危険箇所付近の斜め写真(111.7k(MR.30)付近)



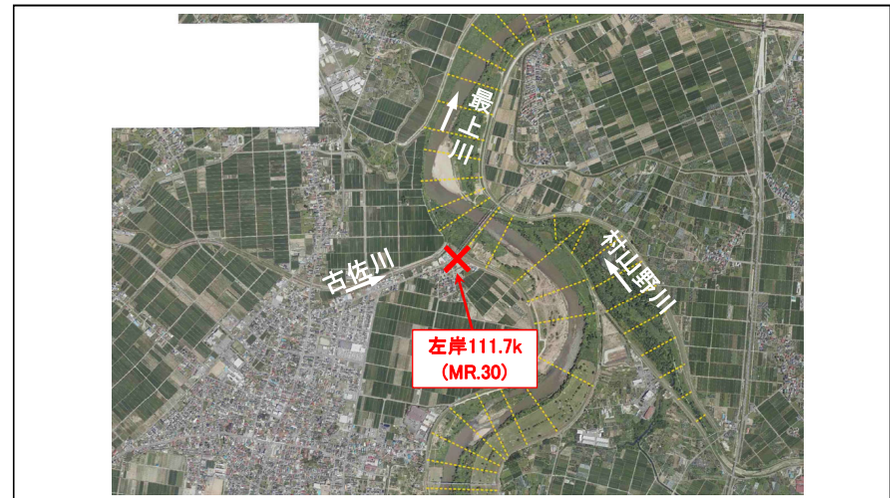
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(111.7k(MR.30)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(111.7k(MR.30)付近)



【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	右岸	111.9k (MR.31)	やまがた かほく あらこや 山形県河北町荒小屋地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	しのの 下野		危険箇所番号	⑤	特定区間	危険水位(越水)	16.79 m
						堤防状況	完成堤

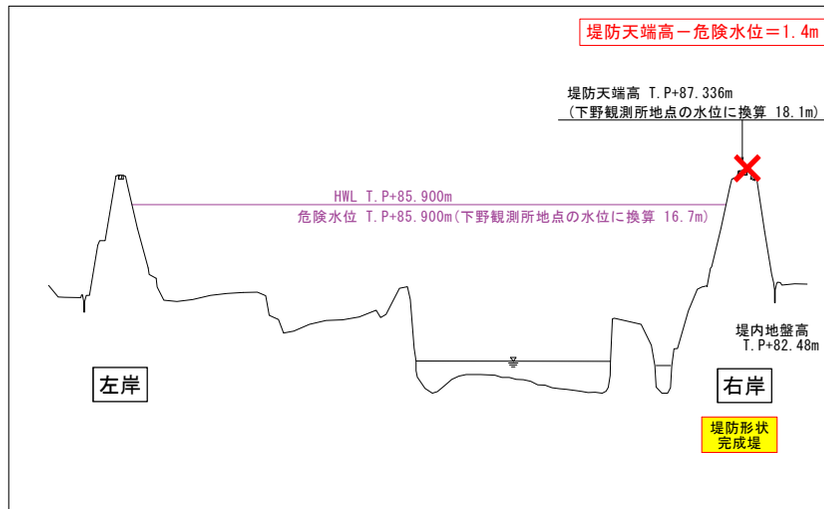
○危険箇所付近の斜め写真(111.9k(MR.31)付近)



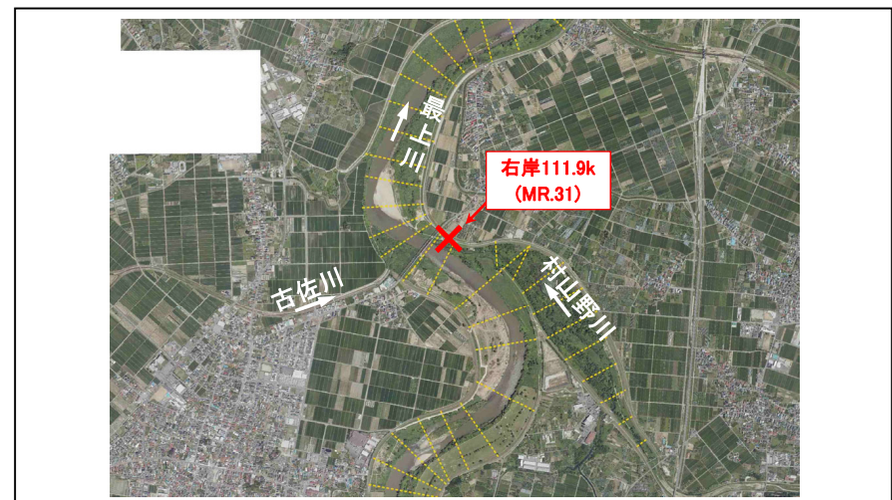
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(111.9k(MR.31)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(111.9k(MR.31)付近)



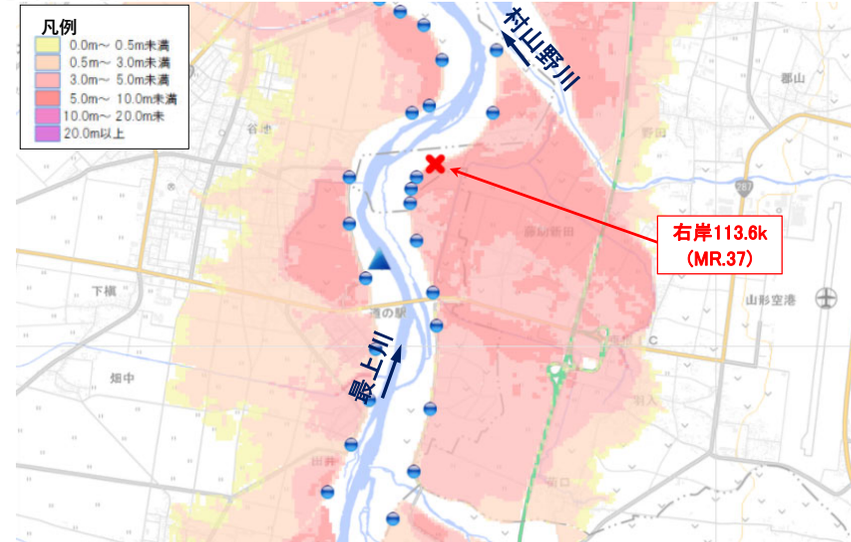
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	右岸	113.6k (MR.37)	やまがた ひがしねおおとみ 山形県東根市大富地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑦	特定区間	危険水位(越水)	16.99 m
						堤防状況	完成堤

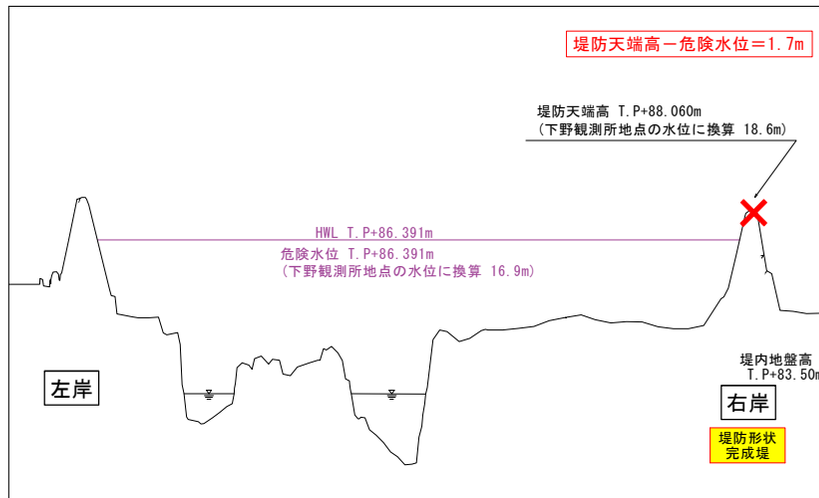
○危険箇所付近の斜め写真(113.6k(MR.37)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(113.6k(MR.37)付近)



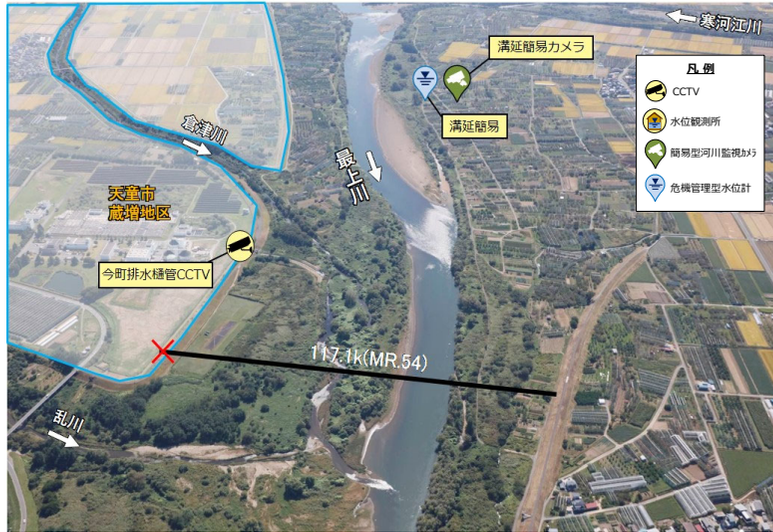
○危険箇所付近の垂直写真(113.6k(MR.37)付近)



【水位状況図】

最上川水系	もがみがわじょうりゅう 最上川上流	右岸	117.1k (MR.54)	やまがた てんどう くらぞう 山形県天童市蔵増地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑩	特定区間	危険水位(越水)	17.52 m
						堤防状況	完成堤

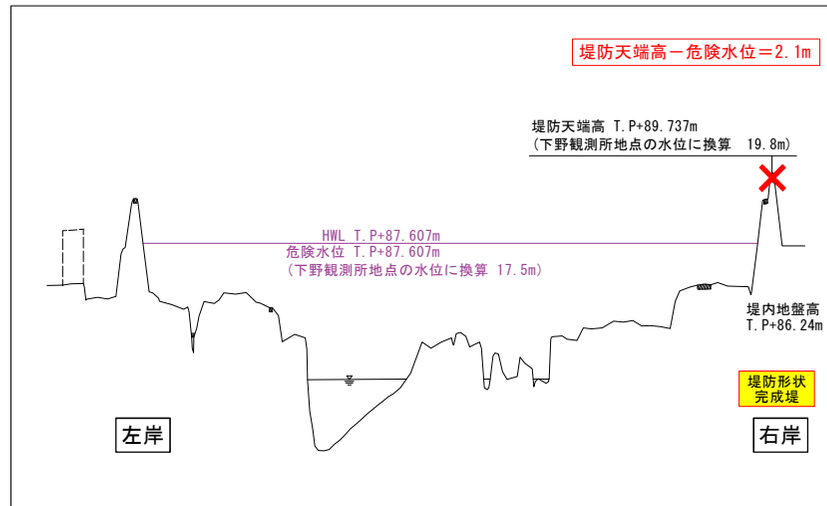
○危険箇所付近の斜め写真(117.1k(MR.54)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(117.1k(MR.54)付近)



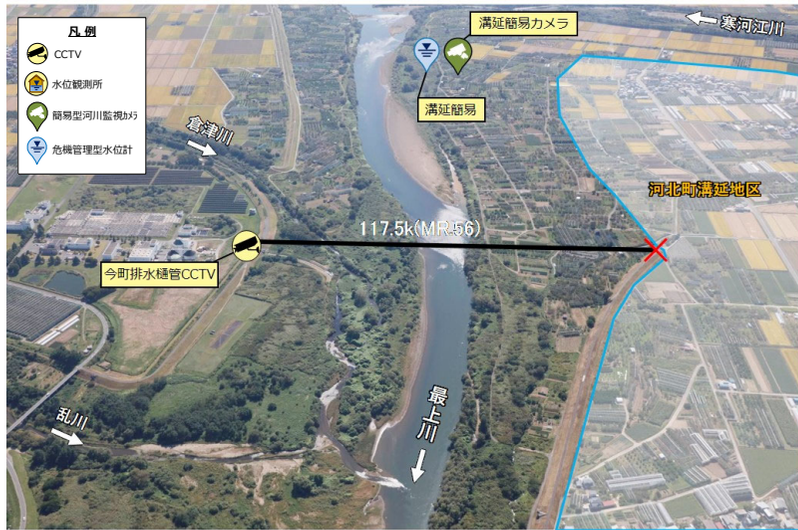
○危険箇所付近の垂直写真(117.1k(MR.54)付近)



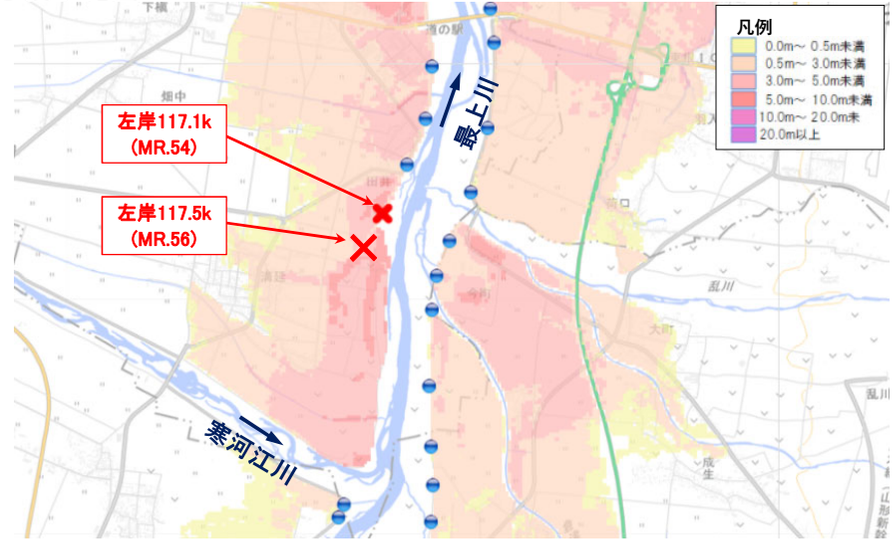
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	左岸	117.5k (MR.56)	やまがた かほく みぞのべ 山形県河北町溝延地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	③(個)	特定区間	危険水位(越水)	15.45 m
						堤防状況	無堤

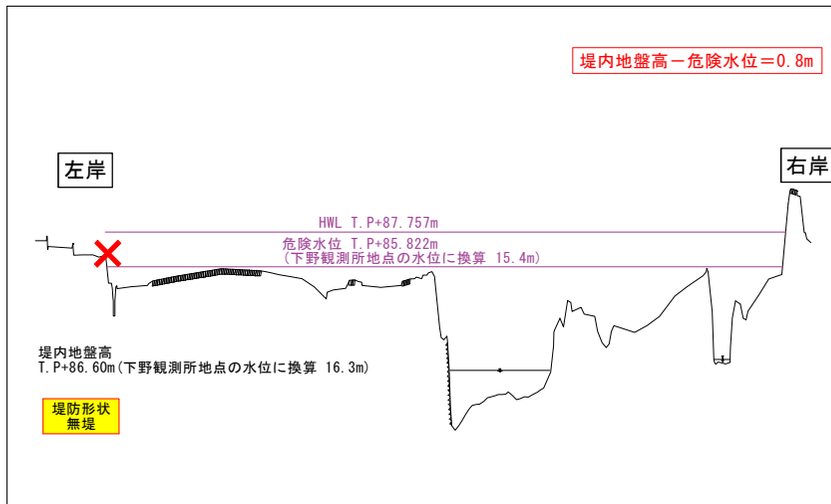
○危険箇所付近の斜め写真(117.5k(MR.56)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(117.5k(MR.56)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(117.5k(MR.56)付近)



【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゆう 最上川上流	右岸	117.7k (MR.57)	やまがた てんどう くらぞう 山形県天童市蔵増地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑪	特定区間	危険水位(越水)	17.63 m
						堤防状況	完成堤

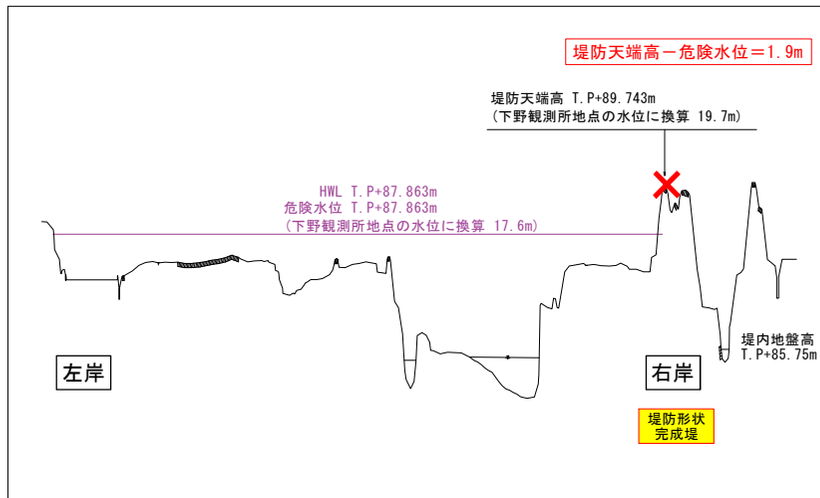
○危険箇所付近の斜め写真(117.7k(MR.57)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(117.7k(MR.57)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(117.7k(MR.57)付近)



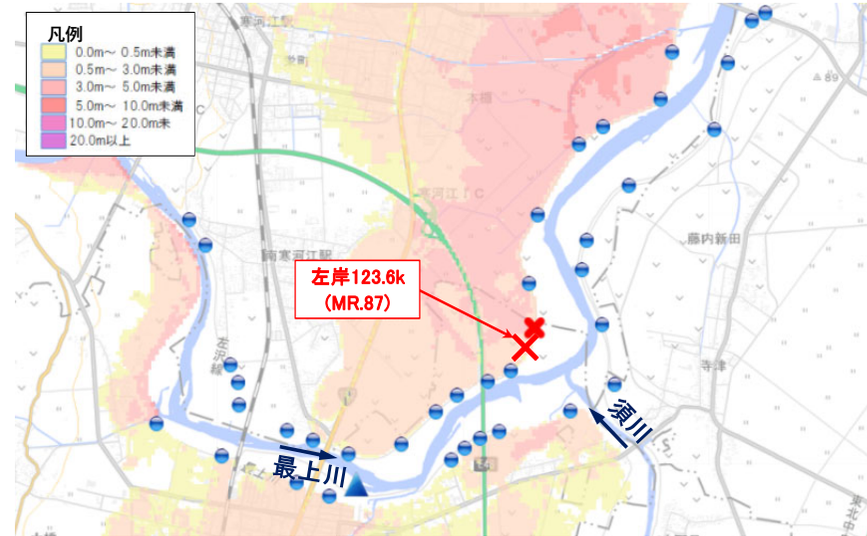
【水位状況図】

最上川水系	もがみがわじょうりゆう 最上川上流	左岸	123.6k (MR.87)	やまがた さが え につた 山形県寒河江市日田地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	したの 下野		危険箇所番号	⑧	特定区間	危険水位(越水)	17.29 m
						堤防状況	完成堤

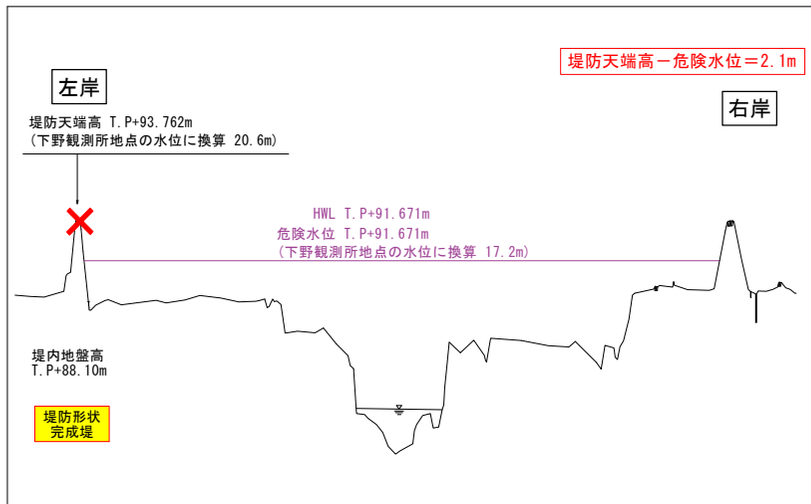
○危険箇所付近の斜め写真(123.6k(MR.87)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(123.6k(MR.87)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(123.6k(MR.87)付近)



【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゆう 最上川上流	右岸	123.9k (MR.88)	やまがた なかやま ながさき 山形県中山町長崎地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	ながさき 長崎		危険箇所番号	②-1	特定区間	危険水位(越水)	16.30 m
						堤防状況	完成堤

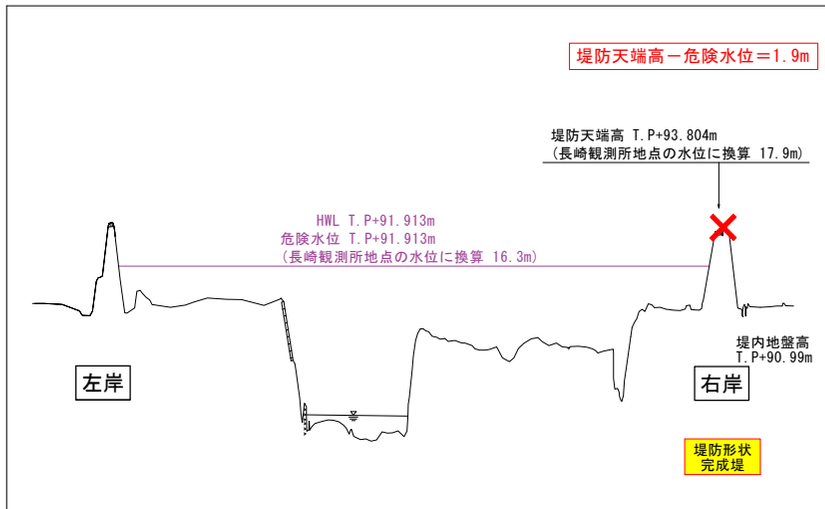
○危険箇所付近の斜め写真(123.9k(MR.88)付近)



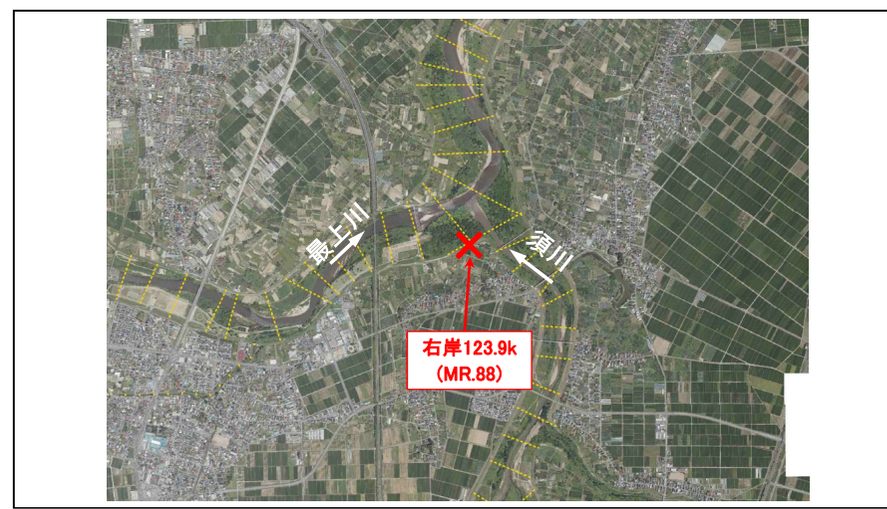
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(123.9k(MR.88)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(123.9k(MR.88)付近)



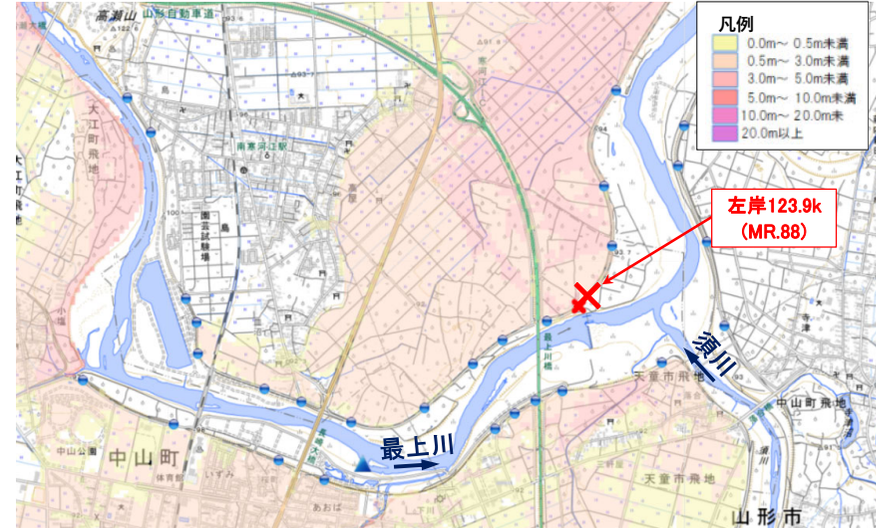
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゆう 最上川上流	左岸	123.9k (MR.88)	やまがた なかやま か わくほ 山形県中山町川久保地区	山形河川国道事務所	むらやま 村山地区	
基準水位観測所	ながさき 長崎		危険箇所番号	②-2	特定区間	危険水位(越水)	16.30 m
						堤防状況	完成堤

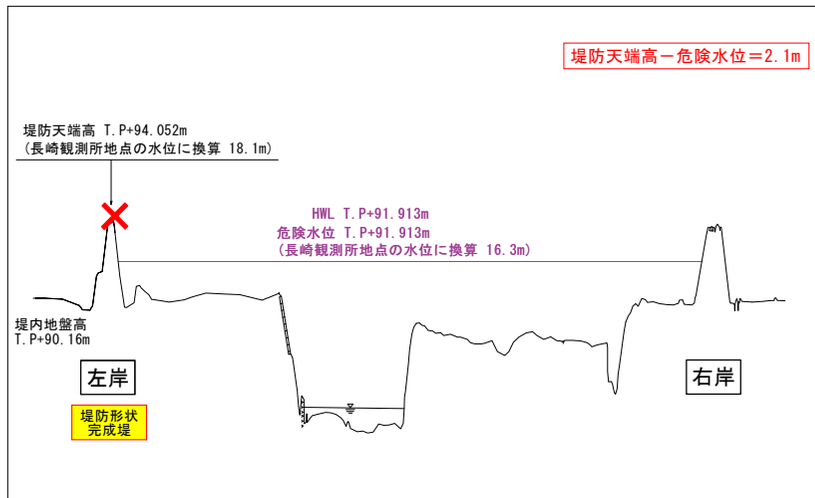
○危険箇所付近の斜め写真(123.9k(MR.88)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(123.9k(MR.88)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(123.9k(MR.88)付近)



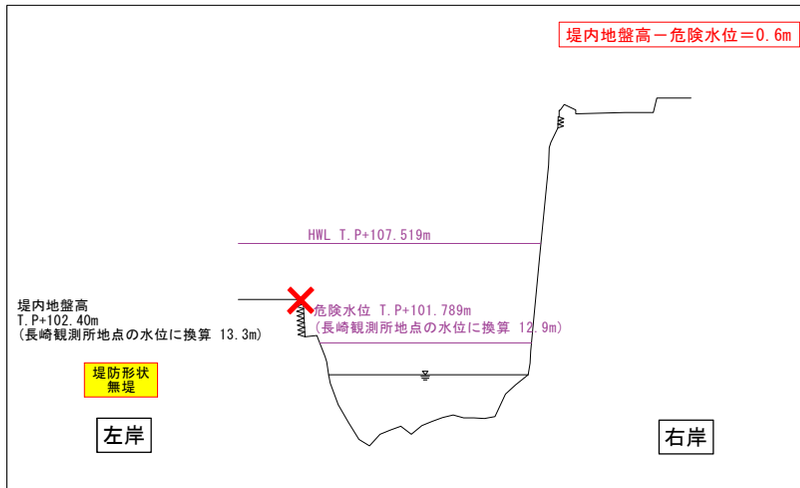
【水位状況図】

最上川水系	もがみ がわじょうりゅう 最上川上流	左岸	135.1k (AS.15+200)	やまがた おおえ どもめ き 山形県大江町百目木地区	山形河川国道事務所	あさひ 朝日地区	
基準水位観測所	ながさき 長崎		危険箇所番号	①(個)	特定区間	危険水位(越水)	12.93 m
						堤防状況	無堤

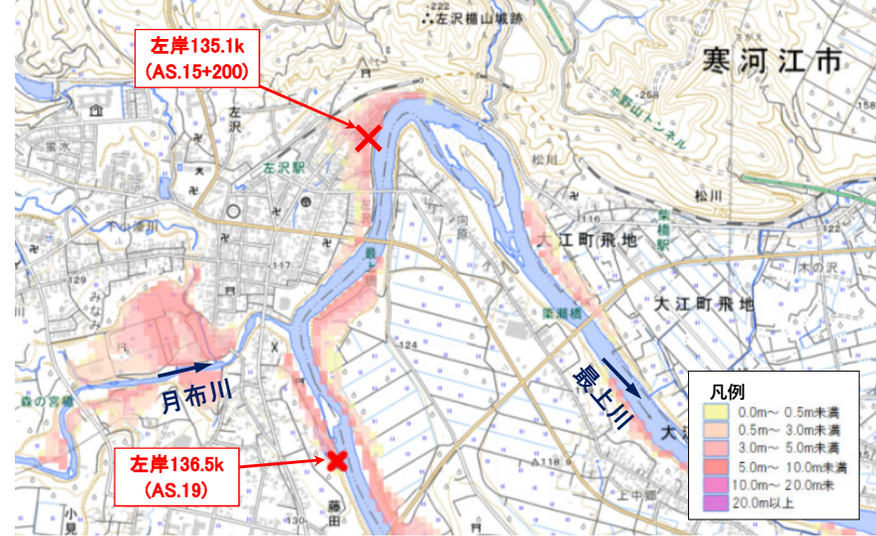
○危険箇所付近の斜め写真(135.1k(AS.15+200)付近)



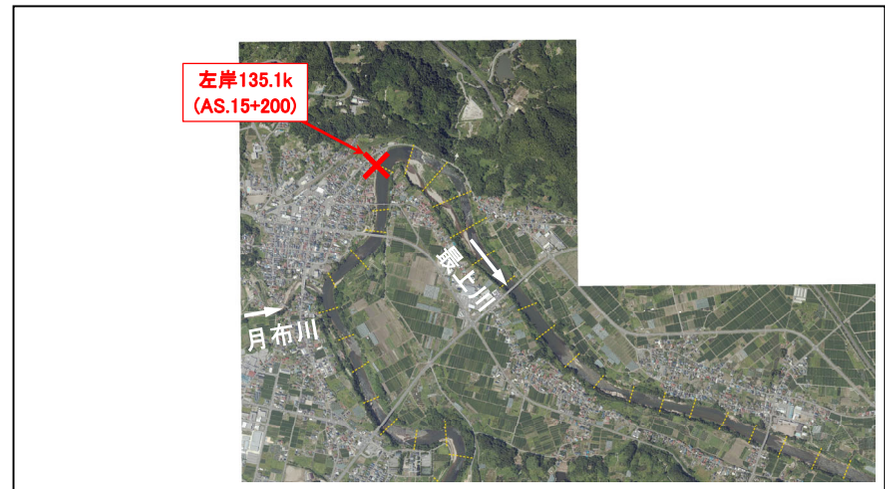
○危険箇所付近の横断面図(135.1k(AS.15+200)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の垂直写真(135.1k(AS.15+200)付近)



【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	右岸	1.6k (NO.8)	やまがた やまがた なかのめ 山形県山形市中野目地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	⑥	特定区間	危険水位(越水)	17.32 m
						堤防状況	完成堤

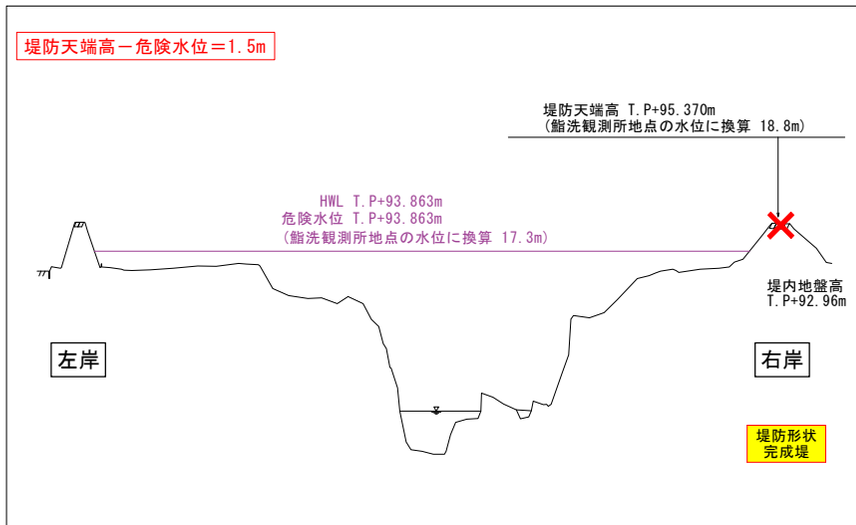
○危険箇所付近の斜め写真(1.6k(NO.8)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(1.6k(NO.8)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(1.6k(NO.8)付近)



【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	右岸	1.8k (NO.9)	やまがた やまがた はいづか 山形県山形市灰塚地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	危険水位(越水)	17.52 m
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	⑦	特定区間	堤防状況	完成堤	

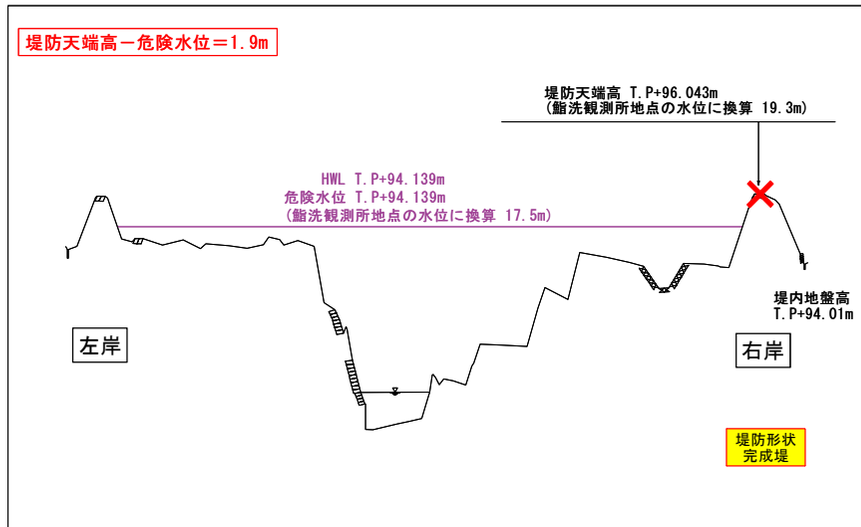
○危険箇所付近の斜め写真(1.8k(NO.9)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(1.8k(NO.9)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(1.8k(NO.9)付近)



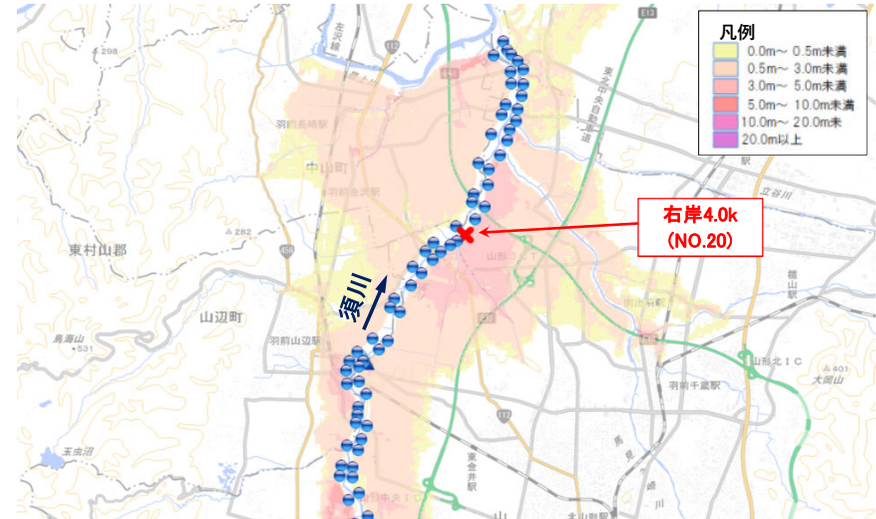
【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	右岸	4.0k (NO.20)	やまがた やまがた ふなまち 山形県山形市船町地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	①	特定区間	危険水位(越水)	16.37 m
						堤防状況	完成堤

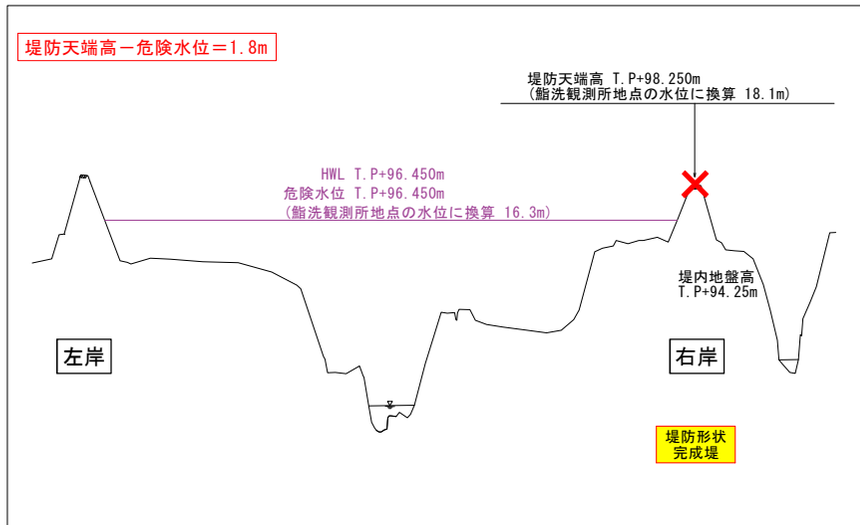
○危険箇所付近の斜め写真(4.0k(NO.20)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(4.0k(NO.20)付近)



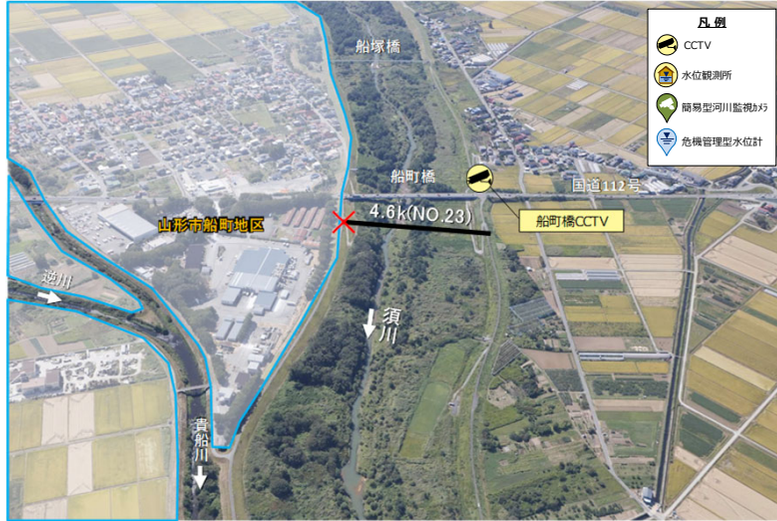
○危険箇所付近の垂直写真(4.0k(NO.20)付近)



【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	右岸	4.6k (NO.23)	やまがた やまがた ふなまち 山形県山形市船町地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	②	特定区間	危険水位(越水)	16.63 m
						堤防状況	完成堤

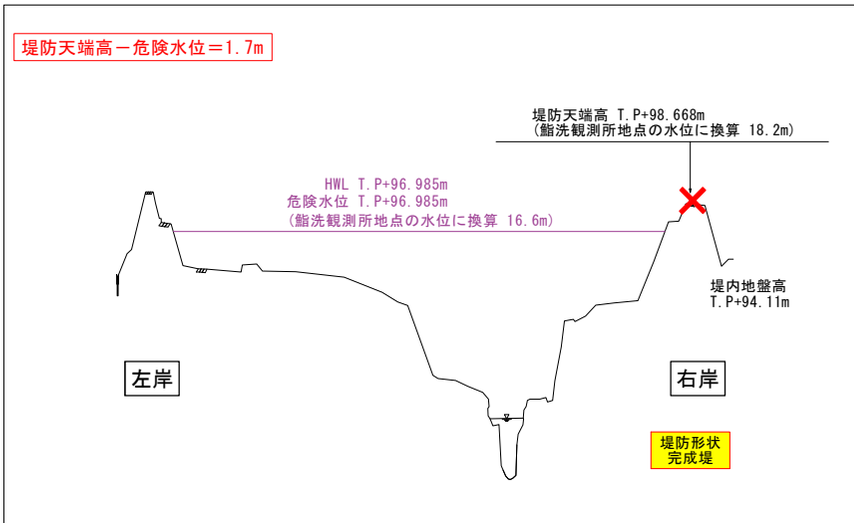
○危険箇所付近の斜め写真(4.6k(NO.23)付近)



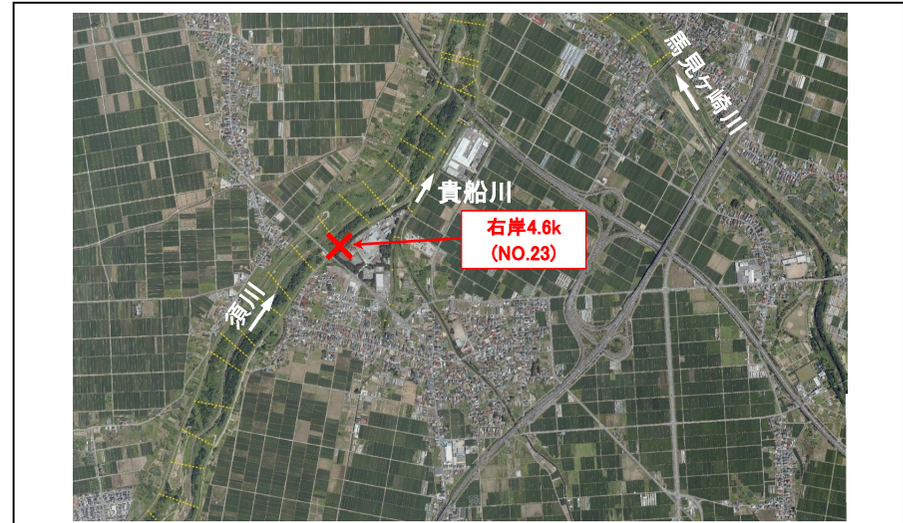
○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(4.6k(NO.23)付近)



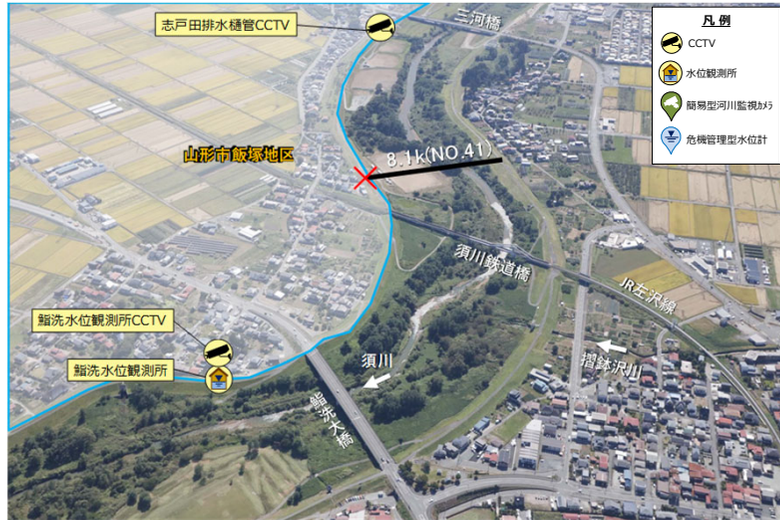
○危険箇所付近の垂直写真(4.6k(NO.23)付近)



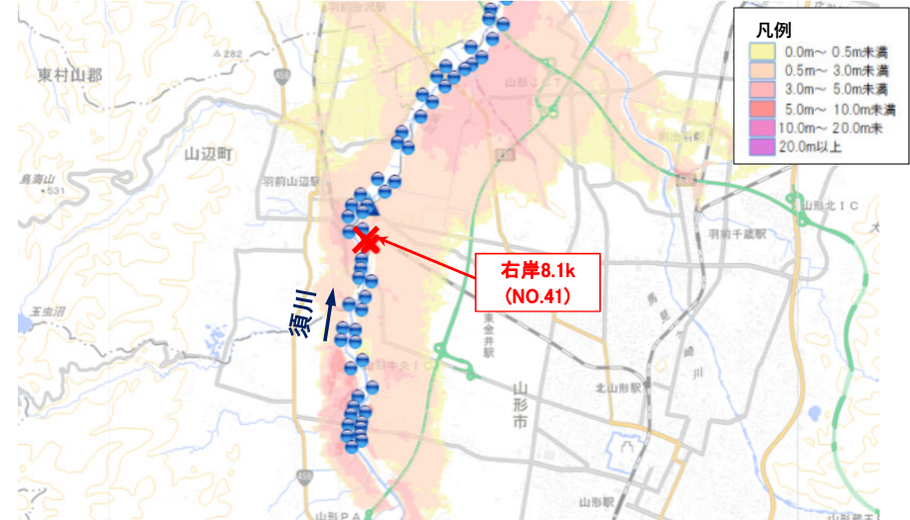
【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	右岸	8.1k (NO.41)	やまがた やまがた いっぴが 山形県山形市飯塚地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	⑤	特定区間	危険水位(越水)	16.94 m
						堤防状況	完成堤

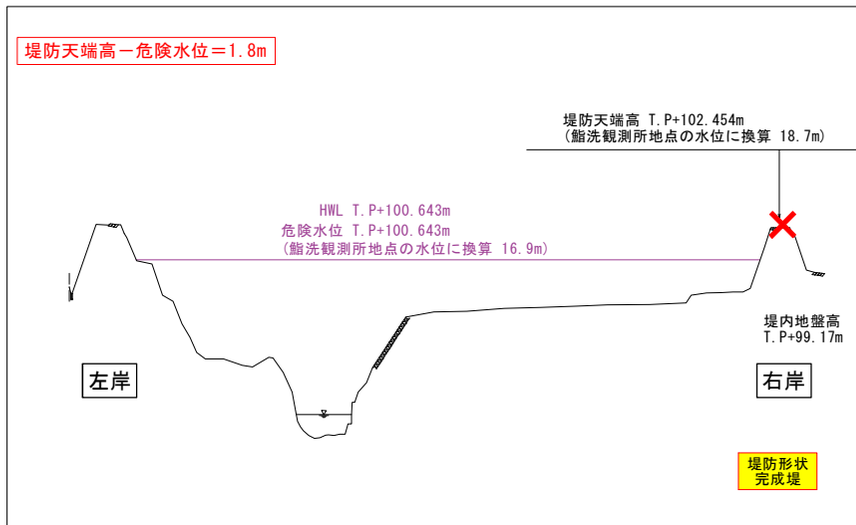
○危険箇所付近の斜め写真(8.1k(NO.41)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(8.1k(NO.41)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(8.1k(NO.41)付近)



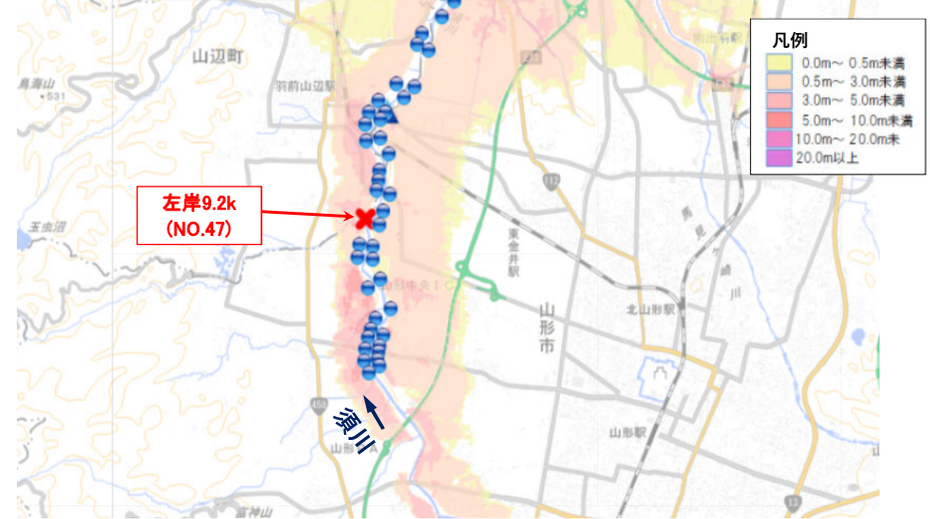
【水位状況図】

最上川水系	すかわ 須川	左岸	9.2k (NO.47)	やまがた やまのべ やまのべ 山形県山辺町山辺地区	山形河川国道事務所	すかわ 須川地区	
基準水位観測所	すしあらい 鮎洗		危険箇所番号	③	特定区間	危険水位(越水)	16.79 m
						堤防状況	完成堤

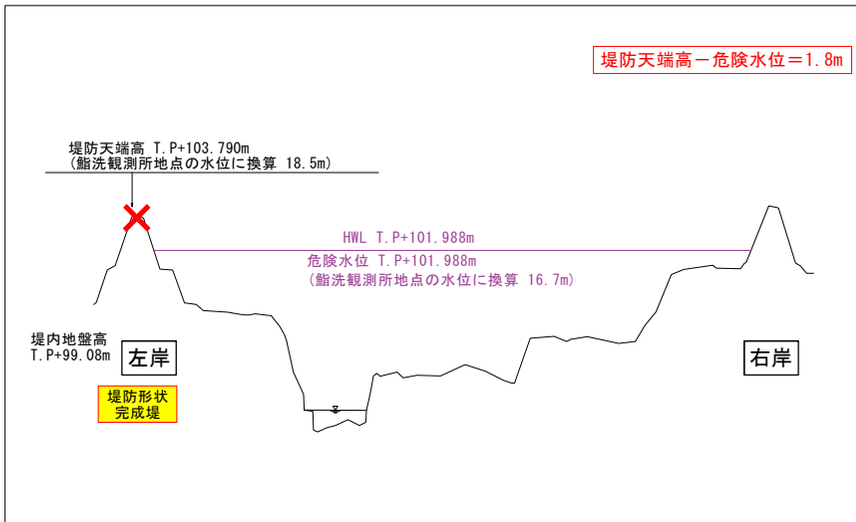
○危険箇所付近の斜め写真(9.2k(NO.47)付近)



○浸水範囲



○危険箇所付近の横断面図(9.2k(NO.47)付近)



○危険箇所付近の垂直写真(9.2k(NO.47)付近)

