

令和6年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度		重要水防箇所		延長(m)	重要なる理由	担当水防団体	県及び市町村	担当土木事務所	国土交通省担当出張所	想定される水防工法
				種別	階級	岸別	左							
利根川下流河川事務所	28	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町電ヶ崎町歩	69.00 F110～ 68.50	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう 植打積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	29	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町電ヶ崎町歩	68.50～ 68.00 U124	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	30	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町電ヶ崎町歩	68.00 F95～ 66.25 U50	(特に越水の可能性が高い) 計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	31	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町電ヶ崎町歩	66.25 U50～ 66.25	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	32	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町電ヶ崎町歩	66.25	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	33	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町大徳獅子新田	66.25～ 65.75	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	34	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町大徳獅子新田	65.75～ 65.00 U80	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	35	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町角崎町歩	65.00 U80～ 64.50	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	36	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町角崎町歩	64.50～ 63.00 U78	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	37	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町角崎町歩	63.00 F104～ 62.50 F100	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	38	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町角崎町歩	61.25 U88～ 61.25 F50	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	39	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町田川	61.25 F89	長豊橋	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	40	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町田川	61.25 F92	計算水位と桁下高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	41	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町田川	61.00 U110～ 59.75 F67	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	42	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	58.25 U68～ 57.75 U50	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	43	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	57.75 U50～ 56.75 F17	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	44	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	56.75 U17～ 56.00 U100	堤体の変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	45	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	56.00 U100～ 55.75 U50	堤体の変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	46	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	55.75 U50～ 55.50	堤体の変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	47	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	55.50 F100～ 55.00	堤体の変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	48	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	55.00 F100～ 55.00	堤体の変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	49	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町金江津	55.00～ 53.75 U121	基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	釜段工	
利根川下流河川事務所	50	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	53.75 U121～ 53.00 U73	基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	釜段工	
利根川下流河川事務所	51	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	53.00 U73～ 51.75 F50	基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	52	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町十三間戸	51.75 U50～ 51.25 U30	堤体の変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	53	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町十三間戸	51.25 U30～ 51.00	堤体の変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	54	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	51.00～ 50.25	堤体の変状が生じるおそれのある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	55	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	50.25～ 50.00 U100	堤体の変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	植打積土のう	
利根川下流河川事務所	56	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	50.00 U100～ 49.50 F94	基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	57	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	49.50 F94～ 49.25 U45	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	堤工のう	
利根川下流河川事務所	58	利左	利根川	B	B	左	茨城県稲敷郡河内町平川	49.25 U45～ 49.25 F73	基礎地盤漏れ水に 関係する変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	電ヶ崎土木事務所	電ヶ崎出張所	月の輪 釜段工	

令和6年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度		重要水防箇所		延長(m)	重要な理由	担当水防団体	県及び市町村	担当土木事務所	国土交通省担当出張所	想定される水防工法
				種別	階級	左岸	右岸							
利根川下流河川事務所	59	利左49-4	利根川	B	要注	左	右	206.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	60	利左48-1	利根川	B		左	右	538.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	61	利左48-2	利根川	B		左	右	364.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	62	利左48-3	利根川	B		左	右	326.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	63	利左48-4	利根川	B		左	右	77.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	64	利左45-1	利根川	B		左	右	1734.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	65	利左45-2	利根川	B		左	右	493.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	66	利左43-1	利根川	B		左	右	1375.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	80	利左42-8	利根川	B	要注	左	右	424.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	81	利左41-1	利根川	B		左	右	298.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	82	利左41-2	利根川	B		左	右	107.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	83	利左41-3	利根川	B	要注	左	右	194.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	84	利左40-1	利根川	B		左	右	798.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	稲敷地方広域市町村圏事務組合	竜ヶ崎土木事務所	利根川下流河川事務所 管理課	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	113	利左25-3	利根川	B		左	右	631.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	114	利左24-1	利根川	B	要注	左	右	677.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	115	利左24-2	利根川	B		左	右	387.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	116	利左24-3	利根川	B	要注	左	右	97.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	117	利左23-1	利根川	B	要注	左	右	470.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	118	利左22-1	利根川	B		左	右	897.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	119	利左22-2	利根川	B	要注	左	右	310.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	120	利左22-3	利根川	B		左	右	42.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	121	利左21-1	利根川	B		左	右	534.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	122	利左21-2	利根川	B	要注	左	右	264.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	123	利左21-3	利根川	B		左	右	219.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	124	利左21-4	利根川	B	要注	左	右	328.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏れ水に關係する変状が生じるおそれがある箇所 旧河道跡	神西市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪 釜段工	

令和6年度直轄河川重要水防箇所一覽表

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度		左岸	右岸	地先名	杆杭位置(K, m)	延長(m)	重要なる理由	県及び市町村		国土交通省担当出張所	想定される水防工法
				種別	階級							担当水防団体	担当土木事務所		
利根川下流河川事務所	125	利左 20-1	利根川	越水(溢水) B 堤体漏水 B 基礎地盤漏水 B 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市日川	21.00~ 20.75	272.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 基礎地盤漏水に関係する変状が生じるおそれのある箇所 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪 盛土工	
利根川下流河川事務所	126	利左 20-2	利根川	越水(溢水)	B	左	茨城県 神栖市日川	20.75~ 20.25上50	490.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	127	利左 18-1	利根川	越水(溢水)	B	左	茨城県 神栖市日川~神栖市太田	20.25上50~ 18.50上117	1984.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	128	利左 18-2	利根川	田川跡	要注	左	茨城県 神栖市太田	18.50上117~ 18.50上89	32.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	129	利左 18-3	利根川	工作物	B	左	茨城県 神栖市太田	18.5	1ヶ所	利根川河口堰管理橋	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	130	利左 18-4	利根川	越水(溢水)	B	左	茨城県 神栖市太田	18.50上29~ 18.00	745.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	131	利左 17-1	利根川	越水(溢水)	B	左	茨城県 神栖市太田	18.00~ 17.25上6	950.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	132	利左 16-1	利根川	田川跡	要注	左	茨城県 神栖市太田	17.25上6~ 16.50上38	987.0	田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	133	利左 16-2	利根川	田川跡	要注	左	茨城県 神栖市太田	16.25上50~ 16.00上63	271.0	田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	134	利左 15-1	利根川	新堤防 田川跡	要注	左	茨城県 神栖市太田	16.00上43~ 15.00上93	940.0	R1利根川左岸矢田部築堤嵩上外工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	135	利左 14-1	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	15.00上43~ 15.00上96	182.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	136	利左 14-2	利根川	越水(溢水) 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	15.00上96~ 14.50上32	420.0	R2利根川左岸矢田部築堤嵩上外その1工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	137	利左 14-3	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	A 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	14.50上32~ 14.25上89	105.0	計算水位と現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	138	利左 14-4	利根川	越水(溢水) 新堤防 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	14.25上89~ 14.00上92	202.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	139	利左 14-5	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	A 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	14.00上92~ 14.00上18	60.0	計算水位と現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	140	利左 13-1	利根川	越水(溢水) 新堤防 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	14.00上18~ 13.75上125	307.0	R2利根川左岸矢田部築堤嵩上外その1工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	141	利左 13-2	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	A 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	13.75上125~ 13.50上11	89.0	計算水位と現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	142	利左 13-3	利根川	(重点) 越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	A B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	13.50上11~ 13.25上90	117.0	計算水位と現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	143	利左 12-1	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	13.25上90~ 12.75上93	463.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	144	利左 11-1	利根川	新堤防 田川跡	要注	左	茨城県 神栖市矢田部	12.75上93~ 12.00上26	467.0	R2利根川左岸矢田部築堤嵩上外その2工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	145	利左 11-2	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	12.00上26~ 11.75上96	117.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	146	利左 11-3	利根川	新堤防 田川跡	要注	左	茨城県 神栖市矢田部	11.75上96~ 11.50上84	240.0	R2利根川左岸矢田部築堤嵩上外その2工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	147	利左 11-4	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	11.50上84~ 11.50上15	91.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	148	利左 11-5	利根川	新堤防 田川跡	要注	左	茨城県 神栖市矢田部	11.50上15~ 11.25上115	115.0	R2利根川左岸矢田部築堤嵩上外その2工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	149	利左 11-6	利根川	越水(溢水) 堤体漏水 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	11.25上115~ 11.25上50	159.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	150	利左 10-1	利根川	新堤防 田川跡	要注	左	茨城県 神栖市矢田部	11.25上50~ 10.75上91	537.0	R1利根川左岸矢田部築堤嵩上外工事 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	151	利左 10-2	利根川	田川跡	要注	左	茨城県 神栖市矢田部	10.75上91~ 10.75上95	4.0	田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	152	利左 10-3	利根川	越水(溢水) 新堤防 田川跡	B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	10.75上95~ 10.50上81	230.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	153	利左 10-4	利根川	越水(溢水) 水多溢漏 新堤防 田川跡	B B 要注	左	茨城県 神栖市矢田部	10.50上81~ 10.25上13	132.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 田川跡跡	神栖市	潮来土木事務所	小見川出張所	積土のう シート張り 月の輪 積土のう 水多溢漏 新堤防 田川跡	

令和6年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

事務所名	番号	図面 対象 番号	河川名	重要度		重要水防箇所			延長 (m)	重要なる理由	担当水防団体	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	階級	左 岸	右 岸	地名				軒数位置 (K, m)	担当土木事務所		
利根川下流河川事務所	154	利左 10-5	利根川	取水(溢水) 新規防 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	10.25上13～ 10.25下11	計算水位が現況堤防高(または余裕高未満)を越える箇所 R3利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	155	利左 10-6	利根川	堰体(溢水) 堰体漏水 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	10.25下11～ 10.25下84	計算水位が現況堤防高(または余裕高未満)を越える箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 杭打積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	156	利左 9-1	利根川	水衝洗掘 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	10.25下84～ 9.75上10	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	157	利左 8-1	利根川	水衝洗掘 新規防 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	9.75上10～ 9.00下92	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	158	利左 8-2	利根川	水衝洗掘 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	9.00下92～ 8.50下65	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	159	利左 8-3	利根川	取水(溢水) 水衝洗掘 旧川跡	A B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.50下65～ 8.25上41	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	160	利左 8-4	利根川	水衝洗掘 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.25上41～ 8.25上37	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	161	利左 8-5	利根川	水衝洗掘 新規防 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.25上37～ 8.25下93	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	162	利左 8-6	利根川	水衝洗掘 旧川跡	B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.25下93～ 8.00上116	堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	163	利左 8-7	利根川	取水(溢水) 水衝洗掘 旧川跡	A B 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.00上116～ 8.00上78	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 堤防前面の河床が深掘れにならない程度洗掘されている箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 木流し、むしろ張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	164	利左 8-8	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.00上78～ 8.00上7	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	165	利左 7-1	利根川	旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	8.00上7～ 7.75上18	旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	166	利左 7-2	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市矢田部	7.75上18～ 7.75下18	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸矢田部堤防嵩上工事 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	167	利左 7-3	利根川	旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.75下18～ 7.25上114	旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	168	利左 7-4	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.25上114～ 7.25上27	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	169	利左 7-5	利根川	旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.25上27～ 7.25下84	旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	170	利左 7-6	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.25下84～ 7.25下117	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	171	利左 7-7	利根川	旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.25下117～ 7.00上22	旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	月の輪	
利根川下流河川事務所	172	利左 6-1	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	7.00上22～ 6.75下80	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	173	利左 6-2	利根川	新規防 旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.75下80～ 6.50上30	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	174	利左 6-3	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.50上30～ 6.50下40	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	神栖市出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	175	利左 6-4	利根川	新規防 旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.50下40～ 6.25上85	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	シート張り 月の輪		
利根川下流河川事務所	176	利左 6-5	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.25上85～ 6.25上2	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	積土のう 月の輪		
利根川下流河川事務所	177	利左 6-6	利根川	新規防 旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.25上2～ 6.25下14	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	シート張り 月の輪		
利根川下流河川事務所	178	利左 6-7	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.25下14～ 6.00上109	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	積土のう 月の輪		
利根川下流河川事務所	179	利左 6-8	利根川	新規防 旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.00上109～ 6.00上18	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	シート張り 月の輪		
利根川下流河川事務所	180	利左 5-1	利根川	取水(溢水) 旧川跡	A 要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.00上18～ 6.00下9	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	積土のう 月の輪		
利根川下流河川事務所	181	利左 5-2	利根川	新規防 旧川跡	要注	左	右	茨城県 神栖市波崎西部	6.00下9～ 6.00下10	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 R2利根川左岸波崎堤工事(臨時) 旧河跡	神栖市	潮来土木事務所	シート張り 月の輪		

令和 6 年度 直轄河川重要水防箇所一覽表

事務所名	番号	図面 対象 番号	河川名	重要度		重要水防箇所			延長 (m)	重要な理由	県及び市町村		国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	階級	地名	軒杭位置 (K, m)	担当水防団体			担当土木事務所			
利根川下流河川事務所	182	利左 5-3	利根川	新堤防 旧川跡	要注 要注	茨城県 神栖市波崎西部	6.00下40～ 6.00下51	R2利根川左岸別所上流築堤工事 R3利根川左岸右岸別所築堤工事	11.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	183	利左 5-4	利根川	新堤防 旧川跡	要注 要注	茨城県 神栖市波崎西部	6.00下113 6.00下113	R2利根川左岸別所上流築堤工事 旧河道跡	64.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	184	利左 5-5	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎西部	5.50下28 5.50下28	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	428.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	185	利左 5-6	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎西部	5.50下28～ 5.25上67	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所上流築堤工事	157.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	186	利左 5-7	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎西部	5.25上67～ 5.25下85	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	154.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	187	利左 4-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎西部	5.25下85～ 4.75上94	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所中央築堤工事	318.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	188	利左 4-2	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.75上94～ 4.50上48	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	287.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	189	利左 4-3	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.50上48～ 4.25上72	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所築堤工事	200.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	190	利左 4-4	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.25上72～ 4.25下84	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	134.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	191	利左 4-5	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.25下84～ 4.00上82	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所築堤工事	72.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	192	利左 4-6	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.00上82～ 4.00上37	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	39.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	193	利左 3-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎西部	4.00上37～ 3.75下37	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所下流築堤工事	280.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	194	利左 3-2	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎東部	3.75下37～ 3.75下80	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	37.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	195	利左 3-3	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎東部	3.75下80～ 3.50上71	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所下流築堤工事	86.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	196	利左 3-4	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎東部	3.50上71～ 3.50下69	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 R2利根川左岸別所上流築堤工事	110.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう シート張り 月の輪	
利根川下流河川事務所	197	利左 2-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎東部	3.50下69～ 2.75上29	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	453.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	198	利左 2-2	利根川	(重点) 越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎東部	2.75上29～ 2.25上81	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	316.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	199	利左 1-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	A 要注	茨城県 神栖市波崎東部	2.25上81～ 1.75下92	計算水位が現況堤防高(または現況地盤高)を越える箇所 旧河道跡	615.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	200	利左 0-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎東部	1.75下92～ 1.00下40	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	631.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	201	利左 0-2	利根川	越水(溢水) 旧川跡	要注	茨城県 神栖市波崎東部	1.00下40～ 0.50下56	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	346.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	202	利左 0-3	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 神栖市波崎東部	0.50下56～ 0.00	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	321.0	神栖市	神栖土木事務所	鎌子出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	210	利右 83-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 取手市取手	84.00上124～ 83.75	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	373.0	取手市	電ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	211	利右 82-1	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 取手市取手	83.75～ 82.75上50	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	950.0	取手市	電ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	212	利右 82-2	利根川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 取手市小堀	82.75上50～ 82.75下64	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	114.0	取手市	電ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	213	利右 82-3	利根川	越水(溢水) 旧川跡	要注	茨城県 取手市小堀	82.75下64～ 82.50上62	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	124.0	取手市	電ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	

令和6年度 直轄河川重要水防箇所一覧表

事務所名	番号	図面対象番号	河川名	重要度		重要水防箇所			延長 (m)	重要なる理由	県及び市町村			国土交通省 担当出張所	想定される 水防工法
				種別	階級	地先	先	名			方位	距離 (K. m)	担当水防団体		
利根川下流河川事務所	1	小左	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	7.00~ 5.75 F70~ 3.50	1300.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	2	小左	小貝川	越水(溢水) 堤体漏水 基礎地盤漏水	B B B	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	3.75 F70~ 3.50	146.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月打積土のう 積土工	
利根川下流河川事務所	3	小左	小貝川	越水(溢水) 堤体漏水 基礎地盤漏水 旧川跡	B B B 要注	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	5.50~ 5.00 L50	446.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所 旧河道跡	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月打積土のう 積土工	
利根川下流河川事務所	4	小左	小貝川	越水(溢水) 堤体漏水 基礎地盤漏水	B B B	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	5.00 L50~ 4.00	1131.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 堤体の変状が生じるおそれのある箇所 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月打積土のう 積土工	
利根川下流河川事務所	5	小左	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	4.00~ 4.00 F100	110.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	6	小左	小貝川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	4.00 F100~ 3.75	164.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	7	小左	小貝川	工作物	A	茨城県 取手市高須	取手市高須	3.50 L20	1ヶ所	計算水位が桁下高を超える箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	8	小左	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 龍ヶ崎市山原代町	龍ヶ崎市山原代町	3.75~ 2.75 F30~ 2.50	1121.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	9	小左	小貝川	越水(溢水)	B 要注	茨城県 取手市大前	龍ヶ崎市豊田町	2.75 F30~ 2.50	232.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	10	小左	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	2.50~ 1.50 F120~ 1.25 L62	1146.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	11	小左	小貝川	越水(溢水) 基礎地盤漏水	B B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.50 F120~ 1.25 L62	59.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	12	小左	小貝川	工作物	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.00 L38	1ヶ所	龍田堰管理橋 計算水位と桁下高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	13	小左	小貝川	基礎地盤漏水	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.25 L62~ 0.75 F95	569.0	基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	14	小左	小貝川	越水(溢水) 基礎地盤漏水	B B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	0.75 F95~ 0.50 F51	172.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	15	小左	小貝川	工作物	B	茨城県 北相馬郡利根町羽根野	北相馬郡利根町羽根野	0.50 F69	1ヶ所	戸田井橋 計算水位と桁下高の差が余裕高未満	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	16	小左	小貝川	基礎地盤漏水	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	北相馬郡利根町羽根野	0.50 F51~ 0.25 L94	80.0	基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	17	小左	小貝川	越水(溢水) 基礎地盤漏水	B B	茨城県 北相馬郡利根町羽根野	北相馬郡利根町羽根野	0.25 L94~ 0.00	262.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 基礎地盤漏水に關係する変状が生じるおそれのある箇所	龍ヶ崎地方広域市町村圏事務組合	龍ヶ崎工事事務所	龍ヶ崎出張所	積土のう 月の輪 釜段工	
利根川下流河川事務所	18	小右	小貝川	工作物	A	茨城県 取手市高須	取手市高須	3.50 L22	1ヶ所	高須橋 計算水位が桁下高を超える箇所	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	19	小右	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 取手市富田	取手市富田	7.00~ 1.50 F21	5177.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	20	小右	小貝川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 取手市富田	龍ヶ崎市豊田町	1.50 F21~ 1.25 L55	174.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	21	小右	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.25 L55~ 1.00 L11	194.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう	
利根川下流河川事務所	22	小右	小貝川	工作物	B	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.00 L38	1ヶ所	龍田堰管理橋 計算水位と桁下高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	23	小右	小貝川	旧川跡	要注	茨城県 龍ヶ崎市豊田町	龍ヶ崎市豊田町	1.00 L80~ 1.00 L12	68.0	旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	24	小右	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 取手市富田	取手市富田	1.00 L12~ 1.00 F100	111.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	25	小右	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 取手市富田	取手市富田	1.00 F100~ 0.75 L55	94.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	26	小右	小貝川	越水(溢水) 旧川跡	B 要注	茨城県 取手市富田	取手市富田	0.75 L55~ 0.50 F36	388.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	27	小右	小貝川	工作物	B	茨城県 取手市小文間	取手市小文間	0.50 F69	1ヶ所	戸田井橋 計算水位と桁下高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	28	小右	小貝川	旧川跡	要注	茨城県 取手市小文間	取手市小文間	0.50 F36~ 0.50 F83	49.0	旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	29	小右	小貝川	越水(溢水)	B 要注	茨城県 取手市小文間	取手市小文間	0.50 F83~ 0.25 F52	228.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 旧河道跡	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう 月の輪	
利根川下流河川事務所	30	小右	小貝川	越水(溢水)	B	茨城県 取手市小文間	取手市小文間	0.25 F52~ 0.00	206.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満	利根川水系県南水防事務所	龍ヶ崎工事事務所	取手出張所	積土のう	