

様式2 重要水防箇所一覧表での表示解説  
 赤文字 : 重点区間 (重要度A箇所・危険箇所 (越水))  
 番号に○印 : 氾濫危険水位設定箇所  
 青文字 : 越水 (溢水) 要注意区間 (事務所独自設定)

様式-2

令和5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		左 岸 別	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		地先名	料杭位置 (K, m)	担当水防団体			担当土木事務所			
利根川上流河川事務所	1	鬼左 2-1	鬼怒川	越水 (溢水)	B	左	茨城県 守谷市板戸井	3k 下107m 3k 下146m	39.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (堤防高は計画堤防高未満)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	2	鬼左 2-2	鬼怒川	(重点) 越水 (溢水) 新堤防	B 要注	左	茨城県 守谷市板戸井	3k 下146m 3k 下175m	29.2	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (堤防高は計画堤防高未満) 危険箇所 (越水) 鬼怒川左岸2.825k 水海道観測所	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工 シート張り工	
利根川上流河川事務所	3	鬼左 2-3	鬼怒川	越水 (溢水)	B	左	茨城県 守谷市板戸井	3k 下175m 3k 下219m	43.8	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	4	鬼左 2-4	鬼怒川	新堤防	要注	左	茨城県 守谷市大木	2.5k 下46m 2.5k 下164m	118.0	令和2年6月12日完成 鬼怒川左岸大木築堤工事	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	シート張り工	
利根川上流河川事務所	5	鬼左 2-5	鬼怒川	越水 (溢水)	B	左	茨城県 守谷市大木	2.0k 上195m 2.0k 上164m	30.8	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	6	鬼左 2-6	鬼怒川	越水 (溢水) 旧川跡	B 要注	左	茨城県 守谷市大木	2.0k 上164m 2.0k 上97m	66.7	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足) 旧川跡	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	7	鬼左 2-7	鬼怒川	越水 (溢水)	B	左	茨城県 守谷市大木	2.0k 上97m 2.0k	97.5	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	8	鬼左 1-1	鬼怒川	越水 (溢水) 水衝洗掘	B B	左	茨城県 守谷市大木	2.0k 1.5k 上120m	342.2	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足) 水衝部溢掘れあり	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工 木流し工	
利根川上流河川事務所	9	鬼左 1-2	鬼怒川	越水 (溢水)	B	左	茨城県 守谷市大木	1.5k 上120m 1.5k 下225m	345.0	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工	
利根川上流河川事務所	10	鬼左 1-3	鬼怒川	越水 (溢水) 堤体漏水	B B	左	茨城県 守谷市大木	1.5k 下225m 1.0k	224.7	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足) 堤体の変状が生じるおそれがある箇所 (堤防脆弱性)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工 築きまわし工	
利根川上流河川事務所	11	鬼左 0-1	鬼怒川	越水 (溢水) 堤体漏水	B B	左	茨城県 守谷市野木崎	1.0k 0.5k 下185m	662.8	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (流下能力不足) 堤体の変状が生じるおそれがある箇所 (堤防脆弱性・安全性照査)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工 築きまわし工 かご止め工	

様式2 重要水防箇所一覧表での表示解説  
**赤文字** : 重点区間 (重要度 A 箇所・危険箇所 (越水))  
**番号に○印** : 氾濫危険水位設定箇所  
**青文字** : 越水 (溢水) 要注意区間 (事務所独自設定)

様式-2

令和5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		左右岸別	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			
利根川上流河川事務所	12	鬼左	0-2	鬼怒川	越水 (溢水) 堤体漏水	B B	左	茨城県 守谷市野木崎	0.5k 下185m 0.0k	244.6	計算水位と現況堤防高の差が余裕高未満 (堤防高は計画堤防高未満) 堤体の変状が生じるおそれがある箇所 (堤防脆弱性・安全性照査)	守谷市	竜ヶ崎工事事務所	守谷出張所	積み土のう工 築きまわし工 かご止め工

	合計		右岸		左岸	
	延長 (m)	箇所数	延長 (m)	箇所数	延長 (m)	箇所数
(重点区間)	29	1 箇所	0	0 箇所	29	1 箇所
総合評価 A	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
越水 (溢水) A	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
堤体漏水 A	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
基礎地盤漏水 A	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
水衝洗掘 A	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
工作物 A		0 箇所		0 箇所		0 箇所
総合評価 B	2,126	11 箇所	0	0 箇所	2,126	11 箇所
越水 (溢水) B	2,126	11 箇所	0	0 箇所	2,126	11 箇所
堤体漏水 B	1,132	3 箇所	0	0 箇所	1,132	3 箇所
基礎地盤漏水 B	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
水衝洗掘 B	342	1 箇所	0	0 箇所	342	1 箇所
工作物 B		0 箇所		0 箇所		0 箇所
総合評価 要注	118	1 箇所	0	0 箇所	118	1 箇所
新堤防	147	2 箇所	0	0 箇所	147	2 箇所
破堤跡	0	0 箇所	0	0 箇所	0	0 箇所
旧川跡	67	1 箇所	0	0 箇所	67	1 箇所