

吉野川

延長集計 (m)

	重要度	種 別											計
		越水 (溢水)	堤体漏水	基礎地盤 漏水	水衝 ・洗掘	工作物	工事施工	新堤防	破堤跡	旧川跡	陸開	開口部	
左 岸	A	6,286 (0)	733 (0)	0 (0)	3,600	[6]						[0]	10,619 (0)
	B	3,857 (0)	15,258 (2,032)	1,999 (7,024)	5,359	[6]						[0]	26,473 (9,056)
	要注意						0 (0)	1,631 (0)	0 (0)	175 (558)		[0]	1,806 (558)
右 岸	A	8,341 (0)	3,025 (0)	2,837 (1,175)	1,200	[4]						[0]	15,403 (1,175)
	B	1,916 (0)	8,173 (0)	6,143 (7,490)	4,159	[3]						[0]	20,391 (7,490)
	要注意						0 (0)	0 (0)	0 (0)	560 (0)		[0]	560 (0)
合 計		20,400 (0)	27,189 (2,032)	10,979 (15,689)	14,318	[19]	0 (0)	1,631 (0)	0 (0)	735 (558)		[0]	75,252 (18,279)

※ () 書きは他のランクや重要状況の種別間 (水衝・洗掘は除く) で重複する延長

[] 書きは箇所数

※重点区域の延長は除く

延べ延長
93,531

旧吉野川

延長集計 (m)

	重要度	種 別											計
		越水 (溢水)	堤体漏水	基礎地盤 漏水	水衝 ・洗掘	工作物	工事施工	新堤防	破堤跡	旧川跡	陸開	開口部	
左 岸	A	13,635 (0)	0 (0)	0 (0)	0	[19]						[15]	13,635 (0)
	B	930 (0)	200 (0)	0 (0)	800	[6]						[1]	1,930 (0)
	要注意						0 (0)	744 (0)	0 (0)	0 (0)		[10]	744 (0)
右 岸	A	13,305 (0)	0 (0)	0 (0)	0	[0]						[10]	13,305 (0)
	B	2,230 (0)	0 (0)	0 (0)	668	[0]						[0]	2,898 (0)
	要注意						0 (0)	280 (0)	0 (0)	0 (0)		[2]	280 (0)
合 計		30,100 (0)	200 (0)	0 (0)	1,468	[25]	0 (0)	1,024 (0)	0 (0)	0 (0)		[12]	32,792 (0)

※ () 書きは他のランクや重要状況の種別間 (水衝・洗掘は除く) で重複する延長

[] 書きは箇所数

延べ延長
32,792

今切川

延長集計 (m)

	重要度	種 別											計
		越水 (溢水)	堤体漏水	基礎地盤 漏水	水衝 ・洗掘	工作物	工事施工	新堤防	破堤跡	旧川跡	陸開	開口部	
左 岸	A	2,975 (0)	0 (0)	0 (0)	0	[2]						[3]	2,975 (0)
	B	1,490 (0)	621 (333)	0 (0)	537	[0]						[0]	2,648 (333)
	要注意						253 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		[20]	253 (0)
右 岸	A	1,350 (0)	0 (0)	0 (0)	0	[0]						[9]	1,350 (0)
	B	4,150 (0)	2,039 (0)	532 (0)	749	[0]						[0]	7,470 (0)
	要注意						0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		[9]	0 (0)
合 計		9,965 (0)	2,660 (333)	532 (0)	1,286	[2]	253 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)		[29]	14,696 (333)

※ () 書きは他のランクや重要状況の種別間 (水衝・洗掘は除く) で重複する延長

[] 書きは箇所数

延べ延長
15,029