

*様式-4の1

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<重点区間>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (対 象 番 号)
1	長良川	基礎地盤漏水	左	3.6k から 4.2k	桑名市長島町福豊 桑名市長島町赤地	720	要1
2	長良川	堤体漏水 越水・溢水	左	5.6k+153 から 5.8k+56	桑名市長島町十日外面	100	B1、B2
3	長良川	工作物	左 右	5.8K+ 39.7 5.8K+ 59.8	桑名市長島町十日外面 桑名市福島	—	工A-1 伊勢大橋
4	長良川	堤体漏水 越水・溢水 旧川跡	左	13.4k から 13.6k-35	愛西市立田町福原	170	A3, B11, 要4
5	長良川	堤体漏水 基礎地盤漏水 越水・溢水	右	13.8k+175 から 14.0k+160	海津市海津町油島	380	A10, B22, B23, 要5
6	長良川	越水・溢水 堤体漏水 旧川跡	右	18.6k から 19.0k	海津市海津町外浜	400	B23, B24, 要6
7	長良川	堤体漏水 越水・溢水 基礎地盤漏水	右	22.8k から 23.4k+100	海津市海津町秋江	770	A12, B23, 要8
8	長良川	堤体漏水 越水・溢水 基礎地盤漏水	右	26.4k から 26.4k+180	羽島市桑原町西小藪	180	A12, B23, 要11
9	長良川	越水・溢水 旧川跡 基礎地盤漏水	右	29.6K から 29.8k+100	海津市平田町勝賀	240	B27, 要14, 要15
			合計	9箇所	愛知県： 1箇所 岐阜県： 5箇所 三重県： 3箇所	2,960	愛知県： 170m 岐阜県： 1,970m 三重県： 820m

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
1	長良川	堤体漏水	左	7.0k から 7.6k	桑名市長島町西外面	810	堤防の脆弱性 すべり破壊
2	長良川	堤体漏水	左	10.4k から 11.8k	桑名市長島町上坂手 桑名市長島町松之木	1,672	すべり破壊
3	長良川	堤体漏水	左	11.8k から 13.6k	愛西市立田町福原	1,868	すべり破壊
			左岸 計	3箇所	愛知県： 1箇所 三重県： 2箇所	4,350	愛知県： 1,868m 三重県： 2,482m

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
4	長良川	越水・溢水	右	5.8k から 6.6K	桑名市福島 桑名市上之輪	836	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
5	長良川	越水・溢水	右	6.8K から 7.6K	桑名市上之輪	888	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
6	長良川	越水・溢水	右	8.8K から 9.4K	桑名市長島町千倉	603	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
7	長良川	越水・溢水	右	10.8K から 11.2K	桑名市長島町上坂手	377	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
8	長良川	越水・溢水	右	12.4K から 12.4K+98	桑名市長島町松ノ木	98	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
9	長良川	越水・溢水	右	12.4K+98 から 12.6K	海津市海津町油島	101	暫定堤防(中堤) 河積不足 (積土のう工)
10	長良川	堤体漏水	右	13.6k から 15.2k	海津市海津町油島 海津市海津町金廻	1,635	すべり破壊
11	長良川	堤体漏水	右	20.2k から 21.4k	海津市海津町日原 海津市海津町駒ヶ江	1,135	堤防の脆弱性 すべり破壊
12	長良川	堤体漏水	右	22.8k から 28.6k	海津市海津町秋江 海津市平田町野寺	5,894	すべり破壊
			右岸 計	8箇所	三重県： 4箇所 岐阜県： 4箇所	11,567	岐阜県： 8,765m 三重県： 2,802m

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 A)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	工 作 物	左	5.8K+ 39.7	桑名市長島町十日外面	—	桁下不足
			右	5.8K+ 59.8	桑名市福島		伊勢大橋
			合計	1箇所	三重県： 1箇所		

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
1	長良川	堤体漏水	左	5.6K+153 から 5.8K+56	桑名市長島町十日外面	100	断面不足
2	長良川	越水・溢水	左	5.6k+153 から 5.8K+56	桑名市長島町十日外面	100	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
3	長良川	基礎地盤漏水	左	7.0K から 7.6K	桑名市長島町西外面	810	パイピング破壊
4	長良川	越水・溢水	左	7.0k から 7.4k	桑名市長島町西外面	608	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
5	長良川	堤体漏水	左	7.6k から 7.8k	桑名市長島町西外面	186	被災履歴・点検結果
6	長良川	越水・溢水	左	7.6K から 11.8k	桑名市長島町西外面 桑名市長島町松之木	3,724	越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
7	長良川	堤体漏水	左	9.4k から 10.4k	桑名市長島町下坂手	701	被災履歴・点検結果
8	長良川	基礎地盤漏水	左	9.4k から 10.4k	桑名市長島町下坂手	701	パイピング破壊
9	長良川	越水・溢水	左	11.8k から 12.4K	愛西市立田町福原	862	河積不足 (積土のう工)
10	長良川	堤体漏水	左	11.8K から 11.8k+150	愛西市立田町福原	150	断面不足

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水防工法)
14	長良川	堤体漏水	右	5.2k から 12.4K+98	桑名市福島 桑名市長島町松之木	7,510	断面不足 (中堤)
15	長良川	越水・溢水	右	5.6K から 5.8K	桑名市福島	226	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
16	長良川	越水・溢水	右	6.6K から 6.8K	桑名市上之輪	200	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
17	長良川	越水・溢水	右	7.6K から 8.0K	桑名市長島町千倉	416	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
18	長良川	越水・溢水	右	9.4K から 10.8K	桑名市長島町千倉	1,257	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
19	長良川	越水・溢水	右	11.2K から 12.4K	桑名市長島町松之木	1,495	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
20	長良川	堤体漏水	右	12.4K+ 98 から 13.6K+162	海津市海津町油島	1,280	断面不足 (中堤)
21	長良川	越水・溢水	右	12.6K から 13.6K	海津市海津町油島	1,019	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)
22	長良川	基礎地盤漏水	右	13.6K から 15.2k	海津市海津町油島 海津市海津町金廻	1,635	パイピング破壊
23	長良川	越水・溢水	右	13.8K から 27.8k	海津市海津町油島 海津市海津町瀬古	14,048	暫定堤防 河積不足 (積土のう工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物以外>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要 (水 防 工 法)
24	長良川	堤体漏水	右	15.2k から 20.2k	海津市海津町金廻 海津市海津町日原	5,121	被災履歴・点検結果
25	長良川	基礎地盤漏水	右	20.2k から 21.4k	海津市海津町日原 海津市海津町駒ヶ江	1,135	パイピング破壊
26	長良川	堤体漏水	右	21.4k から 21.6k	海津市海津町駒ヶ江	196	被災履歴・点検結果
27	長良川	越水・溢水	右	28.0k から 30.0k	海津市海津町瀬古	1,786	暫定堤防・越水危険箇所 河積不足 (積土のう工)
28	長良川	堤体漏水	右	28.6k から 28.8k	海津市平田町野寺	196	被災履歴・点検結果
			右岸 計	15箇所	岐阜県：9箇所 三重県：6箇所	37,520	岐阜県：26,416m 三重県：11,104m

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<工作物>

(重要度 B)

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	工 作 物	左	2.4K+140	桑名市長島町福吉	—	桁下不足 名四国道揖斐長良大橋
			右	2.4K+175	桑名市大字地蔵		
2	長良川	工 作 物	左	2.4K+160	桑名市長島町福吉	—	桁下不足 名四国道揖斐長良大橋
			右	2.4K+195	桑名市大字地蔵		
3	長良川	工 作 物	左	7.0K+179.8	桑名市長島町西外面	—	桁下不足 近鉄揖斐長良川橋
			右	7.0K+131	桑名市上之輪新田		
4	長良川	工 作 物	左	7.8K+120	桑名市長島町千倉	—	桁下不足 東名阪揖斐長良川橋
			右	7.8K+170			
			合計	4箇所	三重県： 4箇所		

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
1	長良川	基礎地盤漏水	左	3.6k から 4.2k	桑名市長島町福豊 桑名市長島町赤地	720	旧川・破堤跡以外 履歴有(対策済) (月の輪工)
2	長良川	旧 川 跡	左	11.6k+400 から 11.8k-50	桑名市長島町松之木	180	三川分流工事で締切
3	長良川	旧 川 跡	左	11.8k-50 から 11.8k+160	愛西市福原新田郷前	210	三川分流工事で締切
4	長良川	旧 川 跡	左	13.0k+80 から 13.6k-35	愛西市立田町福原	540	三川分流工事で締切
			左岸 計	4箇所	愛知県:2箇所 三重県:2箇所	1,650	愛知県:750m 三重県:900m

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
5	長良川	基礎地盤漏水	右	13.8k+175 から 14.0k+160	海津市海津町油島	380	旧川・破堤跡以外 履歴有(対策済) (月の輪工)
6	長良川	旧 川 跡	右	18.6k から 19.0k	海津市海津町外浜	400	三川分流工事で締切
7	長良川	旧 川 跡	右	20.8k-30 から 21.8k+70	海津市海津町長瀬 海津市海津町大和田	1,110	三川分流工事で締切
8	長良川	基礎地盤漏水	右	22.8k から 23.4k+100	海津市海津町秋江	770	旧川・破堤跡以外 履歴有(対策済) (月の輪工)
9	長良川	旧 川 跡	右	25.2k-10 から 25.8k	海津市海津町瀬古	690	三川分流工事で締切
10	長良川	旧 川 跡	右	25.8k から 26.0k-110	羽島市桑原町西小藪	120	三川分流工事で締切
11	長良川	基礎地盤漏水	右	26.4k から 26.4k+180	羽島市桑原町西小藪	180	旧川・破堤跡以外 履歴有(対策済) (月の輪工)
12	長良川	旧 川 跡	右	27.0k から 27.4k	羽島市桑原町西小藪	410	三川分流工事で締切
13	長良川	旧 川 跡	右	27.4k から 27.8k	海津市平田町幡長	410	三川分流工事で締切
14	長良川	基礎地盤漏水	右	29.6k から 29.8k+100	海津市平田町勝賀	240	旧川・破堤跡 履歴有(対策済) (月の輪工)

令和6年度 直轄河川重要水防箇所河川別調書<要注意箇所>

図面 対象 番号	河川名	種 別	左右 岸の 区分	位 置	地 先 名	延長 (m)	摘 要
15	長良川	旧 川 跡	右	29.8k+50 から 30.2k	海津市平田町勝賀	370	三川分流工事で締切
			右岸 計	11箇所	愛知県:0箇所 岐阜県:11箇所 三重県:0箇所	5,080	愛知県:0m 岐阜県:5,080m 三重県:0m
			合計	15箇所	愛知県:2箇所 岐阜県:11箇所 三重県:2箇所	6,730	愛知県:750m 岐阜県:5,080m 三重県:900m