

(水管理・国土保全局)
3次査定被害概要
(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
一級河川 矢作川水系 真福寺川	延長= 26.4 m 右岸= 26.4 m
岡崎市 東蔵前	ブロック積工 A=97m ² 平ブロック積工 A=28m ² 根固めブロック工 N=58個 小口止め工 N=3箇所
一級河川 矢作川水系 真福寺川	延長= 31.7 m 右岸= 31.7 m
岡崎市 東蔵前	ブロック積工 A=43m ² 平ブロック張工 A=163m ² 護床工 N=100個 小口止工N=1箇所 張芝工A=20m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 23.0 m 左岸= 23.0 m
岡崎市 宮石町	大型ブロック積工 A=111m ² 小口止工 N=2箇所 根固めブロック工 N=12個
一級河川 矢作川水系 真福寺川	延長= 35.8 m 左岸= 35.8 m
岡崎市 真福寺町	連節ブロック張工 A=327m ² 張芝工 A=53m ² 根固めブロック工 N=62個
二級河川 境川水系 逢妻男川	延長= 10.5 m 右岸= 10.5 m
知立市 八橋町 川原田地内	コンクリートブロック積工A=34. 5m ² 植生工A=20. 0m ² 小口止工N=2箇所
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 36.7 m 右岸= 36.7 m
豊田市 花沢町	コンクリートブロック張工 A=24m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 23.0 m 右岸= 5.4 m 左岸= 23.0 m
豊田市 大沼町 始め	ブロック張工(右岸) A=11m ² ブロック積工(右岸) A=5m ² ブロック張工(左岸) A=52m ² ブロック積工(左岸) A=14m ²

(水管理・国土保全局)
3次査定被害概要
(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 7.0 m 左岸= 7.0 m
豊田市 下山田代町	ブロック張工 A=13m ² ブロック積工 A=12m ² 張芝工 A=9m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 16.0 m 右岸= 16.0 m 左岸= 7.3 m
豊田市 大沼町 始め	ブロック積工(左岸)A=20m ² ブロック積工(右岸)A=33m ² 根固工 A=32m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 16.2 m 右岸= 16.2 m
豊田市 大沼町	ブロック積工 A=62m ² 根固工 A=45m ² 張芝工 A=30m ²
一級河川 矢作川水系 滝川	延長= 96.7 m 右岸= 77.8 m 左岸= 63.8 m
豊田市 林添町	ブロック積工 A=161m ² 根継工 N=4箇所 雑工(すりつけ工) N=3箇所
一級河川 矢作川水系 滝川	延長= 16.8 m 右岸= 5.6 m 左岸= 11.2 m
豊田市 林添町	もたれ式擁壁 L=5.3m 根継工 L=11.2m 小口止工 N=1箇所
一級河川 矢作川水系 滝川	延長= 35.2 m 左岸= 35.2 m
豊田市 林添町	ブロック積工 A=149m ² 小口止工 N=1箇所 雑工(石積工) A=8m ²
一級河川 矢作川水系 仁王川	延長= 49.5 m 右岸= 29.8 m 左岸= 39.7 m
豊田市 坂上町	巨石張工 A=83m ² 連結自然石 A=320m ² 雑工(すりつけ工) A=3m ²

(水管理・国土保全局)
3次査定被害概要
(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
一級河川 矢作川水系 滝川	延長= 35.5 m 右岸= 35.5 m
豊田市 松平町	ブロック積工 A=45.6m ² 小口止工 N=4箇所 雑工(すりつけ工) A=3m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長= 58.8 m 右岸= 58.8 m
豊田市 大沼町	ブロック張工 A=72m ² 張芝工 A=60m ²
郡界川支川 霞川	延長= 41.8 m 右岸= 41.8 m 左岸= 4.0 m
岡崎市 奥殿町	ブロック積工 A=69m ² カゴマット工 A=48m ² 根固めブロック N=53個
真福寺川支川 真福寺川第2支川	延長= 94.4 m 右岸= 75.0 m 左岸= 19.4 m
岡崎市 駒立町	かごマット工 A=98m ² コンクリート張 L=58m ブロック積工 A=38m ³ 構造物撤去工 V=21m ³
乙川支川 保久川	延長= 6.2 m 右岸= 6.2 m
岡崎市 中伊町	ブロック積工 A=23m ² 小口止工 N=1箇所
郡界川支川 霞川	延長= 74.9 m 右岸= 32.5 m 左岸= 74.9 m
岡崎市 奥殿町	ブロック積工 A=324m ² 大型ブロック積工 A=55m ² ジオセル擁壁工 A=30m ² 張りコンクリート工 A=7m ²
一般県道 東大見岡崎線	延長= 61.8 m
岡崎市 大柳町	幅員= 6.5 m 1工区=16.5m、2工区=16.0m 3工区=18.3m、4工区=11m ブロック積工A=51.5m ² 補強盛土工L=11m、防護柵工L=68m

(水管理・国土保全局)

3次査定被害概要

(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
一般県道 南大須鴨田線	延長= 12.9 m 幅員= 7.2 m 路体盛土工V=40m3 法面工A=40m2
岡崎市 大井野町	
一般県道 長沢東蔵前線	延長= 62.1 m 幅員= 7.0 m 1工区 L=7.6m 2工区 L=54.5m 重力式擁壁工 L=7.6m ジオセル擁壁工 L=51.3m
岡崎市 駒立町	
一般県道 蘭鍛埜線	延長= 13.6 m 幅員= 11.4 m 大型ブロック積工 A=96m2
岡崎市 鍛埜町	
一般県道 一色小久田線	延長= 12.0 m 幅員= 5.3 m ジオテキスタイル補強盛土A=51.9m2 舗装工A=52.0m2
岡崎市 保久町	
一般県道 一色小久田線	延長= 15.0 m 幅員= 5.5 m 路体盛土工 V=2010m3 法面工 A=1019m2
岡崎市 小久田町	
一般県道 東大見岡崎線	延長= 24.1 m 幅員= 6.5 m ブロック積工 A=114.2m2 防護柵工 L=23.5m
岡崎市 大柳町	
一般県道 坂上花沢線	延長= 12.2 m ブロック積工 A=19m2 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=12m 舗装工 A=11m2
豊田市 花沢町	

(水管理・国土保全局)
3次査定被害概要
(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
一般県道 坂上花沢線	延長＝ 12.2 m
豊田市 花沢町	ブロック積工 A=23m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=12m 舗装工 A=11m ²
一般県道 花沢桑原線	延長＝ 13.7 m
豊田市 滝脇町	テラセル擁壁工 A=30m ² 防護柵基礎ブロック工 L=11.5m
一般県道 花沢桑原線	延長＝ 19.0 m
豊田市 長沢町	法面工 A=118.1m ²

(水管理・国土保全局)
3次査定被害概要
(令和7年9月4日～9月5日台風第15号)

【3次査定日(12月2日～12月5日)】

市町村工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	
普通河川 保久川	延長= 6.4 m 右岸= 6.4 m
岡崎市 鍛塙町	ブロック積護岸工 A=26m ²
市道 鍛塙中伊線	延長= 27.3 m 幅員= 2.5 m 橋梁工 L=10.5m ブロック積工 A=181m ² ブロック張工 A=18m ² 取付道路工 L=16. 8m
市道 岡崎壱学校線	延長= 18.8 m
岡崎市 東蔵前 二丁目	ブロック積工 A=48m ² ブロック張工 A=59m ² 小口止 N=3箇所、重力式擁壁 N=1式 護床ブロック N=60個
市道 足助国閑口クロ木線	延長= 9.0 m 幅員= 3.4 m
豊田市 国閑町	ブロック積工 A=34m ² 小口止工 N=1基 植生工 A=2m ² 舗装工 A=3m ²
市道 下山芦原坂峠線	延長= 13.0 m 幅員= 6.0 m
豊田市 花沢町	ブロック積工 A=45m ² 小口止工 N=1基 植生工 A=80m ² 舗装工 A=12m ²
市道 下山芦原坂峠線	延長= 18.6 m 幅員= 6.2 m
豊田市 花沢町	ブロック積工 A=71m ² 小口止工 N=2基 植生工 A=60m ² 舗装工 A=7m ²
市道 東別所屋敷8号線	延長= 13.9 m 幅員= 3.3 m
安城市 東別所町	張コンクリート工 A=8. 3m ² 防護柵工 L=16. 0m 表層工 A=25. 0m ²