

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一級河川 矢作川水系 広田川	延長＝ 40.0 m 右岸＝ 40.0 m
額田郡 幸田町 大字菱池 地内	築堤盛土 V=1940m ³ ブロックマット A=467m ² 遮水シート A=284m ² 小口止め N=2箇所
一級河川 矢作川水系 鉢地川	延長＝ 7.5 m 左岸＝ 7.5 m
岡崎市 舞木町 地内	コンクリートブロック積 L=6.9m 小口止め N=2箇所
一級河川 矢作川水系 広田川	延長＝ 37.3 m 右岸＝ 22.5 m 左岸＝ 37.3 m
額田郡 幸田町 大字六栗	練張ブロック工 A=302m ² 基礎工 L=59m 天端工 L=58m 小口止工 N=4箇所
一級河川 矢作川水系 広田川	延長＝ 308.3 m 右岸＝ 308.3 m
額田郡 幸田町 大字菱池 地内始め	ブロックマット L=301.6m 平張コンクリート L=294m 平張コンクリート L=5.5m 小口止工 N=6箇所
二級河川 拾石川水系 拾石川	延長＝ 17.5 m 左岸＝ 17.5 m
額田郡 幸田町 大字深溝 地内	ブロック積 A=73m ² 小口止め N=3箇所
二級河川 拾石川水系 拾石川	延長＝ 118.2 m 右岸＝ 91.5 m 左岸＝ 118.2 m
額田郡 幸田町 大字逆川 地内	根継工 L=209.7m

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 32.7 m 左岸＝ 32.7 m
豊田市 中垣内町	ブロック張工 A=567m ² 小口止工 N=4箇所 雑工(すりつけ工) A=101m ²
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 20.6 m 左岸＝ 20.6 m
豊田市 中垣内町	ブロック積工 A=112m ² かごマット工 A=84m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) A=16m ²
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 13.1 m 左岸＝ 13.1 m
豊田市 中垣内町	ブロック積工 A=70m ² かごマット工 A=95m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) A=16m ²
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 36.8 m 左岸＝ 36.8 m
豊田市 鶯ヶ瀬町	ブロック積工 A=201m ² ブロック張工 A=217m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) A=16m ²
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 19.5 m 左岸＝ 19.5 m
豊田市 鶯ヶ瀬町	大型ブロック積工 L=18.6m 小口止工 N=3箇所 雑工(すりつけ工) A=22m ²
一級河川 矢作川水系 巴川	延長＝ 28.5 m 右岸＝ 28.5 m
豊田市 岩倉町	ブロック積工 A=153m ² ブロック張工 A=117m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) A=22m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一級河川 矢作川水系 御船川	延長＝ 28.3 m 右岸＝ 28.3 m 左岸＝ 3.9 m
豊田市 御船町	ブロック張工(1) A=61m ² ブロック張工(2) A=12m ² ブロック張工(3) A=32m ² 根固め工N=32個 小口止工N=3箇所
一級河川 矢作川水系 阿摺川	延長＝ 22.6 m 右岸＝ 22.6 m
豊田市 小町	ブロック積護岸工 A=93m ² 張芝工 A=120m ² 小口止工 N=1箇所
一級河川 矢作川水系 阿妻川	延長＝ 31.3 m 右岸＝ 31.3 m
豊田市 浅谷町	ブロック積護岸工 A=129m ² 小口止工 N=2箇所 張芝工 A=30m ²
一級河川 矢作川水系 郡界川	延長＝ 21.6 m 右岸＝ 21.6 m
豊田市 大沼町	築堤盛土工 V=70m ³ コンクリートブロック張工 A=31m ²
一級河川 豊川水系 巴川	延長＝ 11.6 m 右岸＝ 11.6 m
新城市 作手 大和田	大型ブロック積工 A=64m ² 小口止工 N=2箇所
一級河川 豊川水系 宇利川	延長＝ 12.0 m 左岸＝ 12.0 m
新城市 一鍬田	大型ブロック張工 A=149m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(雑石張) A=14m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一級河川 豊川水系 巴川	延長= 24.6 m 左岸= 24.6 m
新城市 作手 杉平	ブロック積工 A=132m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(雑石積) A=27m ² 仮設道路工L=34.9m
二級河川 精進川水系 精進川	延長= 28.7 m 左岸= 28.7 m
田原市 池尻町	ブロック積工 A=113m ² 張ブロック工 A=17m ² 張芝工 A=40m ² 小口止工 N=2箇所
二級河川 精進川水系 精進川	延長= 52.5 m 右岸= 52.5 m
田原市 池尻町	ブロック積工 A=191m ² 張ブロック工 A=43m ² 張芝工 A=40m ² 小口止工 N=2箇所
二級河川 汐川水系 汐川	延長= 6.1 m 右岸= 6.1 m
田原市 大草町	ブロック積工 A=18m ² ブロックマット工 A=11m ² 小口止工 N=2箇所
二級河川 梅田川水系 梅田川	延長= 37.5 m 右岸= 37.5 m
豊橋市 高田町	張ブロック工 A=333m ² 小口止工 N=1箇所 張芝工 A=90m ² 舗装復旧工 A=104m ²
二級河川 梅田川水系 梅田川	延長= 109.0 m 右岸= 109.0 m
豊橋市 藤並町	自立式鋼矢板 N=271枚 張ブロック工 A=732m ² 小口止工 N=2箇所 張芝工 A=170m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
二級河川 梅田川水系 西ノ川	延長＝ 60.0 m 左岸＝ 60.0 m
豊橋市 野依町	ブロック積工 A=252m ² 平張ブロック工 A=253m ² 小口止工 N=1基
二級河川 梅田川水系 浜田川	延長＝ 150.5 m 右岸＝ 150.5 m 左岸＝ 77.5 m
豊橋市 野依町	ブロック積護岸工 A=1035m ² 小口止工 N=3箇所 張芝工 A=380m ²
二級河川 音羽川水系 白川	延長＝ 58.9 m 左岸＝ 58.9 m
豊川市 御津町 下佐脇	連節ブロック張工 A=582m ² 張芝工 A=40m ² 小口止工 N=2基
二級河川 音羽川水系 白川	延長＝ 8.0 m 左岸＝ 8.0 m
豊川市 平尾町	かごマット工 A=24m ²
鳥川	延長＝ 44.1 m 右岸＝ 44.1 m
岡崎市 鳥川町 地内	ブロック積 A=207m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所
山綱川	延長＝ 24.3 m 右岸＝ 24.3 m
岡崎市 舞木町 地内	大型ブロック積工 A=143m ³ 小口止工 N=2基 ふとんかご工 L=69m 雑工(すりつけ工) N=2箇所

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
鉢地川	延長＝ 29.2 m 左岸＝ 29.2 m
岡崎市 鉢地町 地内	ブロック積工 A=105m ² ブロック張工 A=48m ² 小口止 N=6箇所
相見川支川 石川	延長＝ 13.5 m 右岸＝ 11.2 m 左岸＝ 8.3 m
額田郡 幸田町 大字大草 地内	平ブロック張工 A=15.3m ² かご工 A=25.2m ² 小口止工 N=1箇所
鳥川	延長＝ 12.9 m 右岸＝ 11.9 m 左岸＝ 9.7 m
岡崎市 鳥川町 地内	ブロック積 A=31m ² 平ブロック張 A=33m ² 小口止工 N=2箇所 根固めブロック工 N=20個
大井川	延長＝ 16.0 m 左岸＝ 16.0 m
新城市 富保	ブロック積工 A=60m ² 小口止工 N=2箇所 雑工(取付工) N=2箇所
西田川	延長＝ 19.8 m 右岸＝ 12.0 m 左岸＝ 7.8 m
蒲郡市 清田町	ブロック積工 A=58m ² 小口止工 N=4箇所
白川	延長＝ 25.8 m 右岸＝ 25.8 m
豊川市 財賀町	ブロック積工 A=89m ² 小口止工 N=4箇所 張芝工 A=40m ² 袋詰玉石工 N=18袋

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一般国道 473号	延長= 83.7 m
岡崎市 鉢地町 地内	幅員= 6.0 m 道路土工 V=1400m ³ 舗装工 A=282m ² かご枠工 L=54m 排水構造物工 L=266m
主要地方道 豊田知立線	延長= 26.5 m
みよし市 福谷町	幅員= 11.5 m 法面工 L=755m 排水構造物工 L=25m
主要地方道 足助下山線	延長= 16.4 m
豊田市 四ツ松町	幅員= 6.0 m ブロック積擁壁工 A=45m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=17m 舗装工 A=20m ²
一般県道 久木中金線	延長= 28.3 m
豊田市 井ノ口町	幅員= 7.5 m 吹付砕工 L=1321m 植生基材吹付工 A=350m ² 崩土除去工 V=190m ³ 法定外道路付替工 L=23m
一般県道 作手善夫大沼線	延長= 13.6 m
豊田市 羽布町 エス小屋	幅員= 3.9 m ブロック積擁壁工 A=52m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=14m 舗装工 A=32m ²
一般県道 作手善夫大沼線	延長= 10.0 m
豊田市 羽布町 エス小屋	幅員= 4.0 m ブロック積擁壁工 A=34m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=10m 舗装工 A=15m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一般県道 作手善夫大沼線	延長＝ 8.4 m
豊田市 羽布町 腰掛	幅員＝ 4.1 m ブロック積擁壁工 A=36m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=8m 舗装工 A=12m ²
一般県道 作手善夫大沼線	延長＝ 10.8 m
豊田市 羽布町 腰掛	幅員＝ 6.8 m 重力式擁壁工 V=46m ³ 防護柵工 L=10m 舗装工 A=37m ² 植生工 A=0m ²
一般県道 島崎豊田線	延長＝ 14.0 m
豊田市 月原町	幅員＝ 4.7 m ブロック積工 A=48m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵工 L=14m 舗装工 A=31.2m ²
一般県道 花沢桑原線	延長＝ 23.2 m
豊田市 滝脇町	幅員＝ 4.0 m 重力式擁壁工 L=23m 路体盛土工 V=40m ³ 法面整形工 A=80m ²
一般県道 作手保永海老線	延長＝ 24.0 m
新城市 作手 高松	組立式大型ブロック積工 L=23.4m 小口止工 N=2箇所 舗装復旧工 A=27.9m ² 仮設道路工 L=119.0m
一般国道 151号	延長＝ 26.0 m
新城市 川合	吹付法砕工 A=640m ² 鉄筋挿入工 L=613m 舗装工 A=130m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一般県道 鳳来佐久間線	延長＝ 104.3 m
新城市 下吉田	土砂排除工 V=3246.8m ³
主要地方道 豊川新城線	延長＝ 8.0 m
新城市 片山	Coブロック積工 A=20m ² 防護柵工 L=16m
一般県道 富岡大海線	延長＝ 10.1 m
新城市 吉川	カゴ砕工 A=39m ² 防護柵工 L=12m
市道 大島線	延長＝ 18.0 m
新城市 七郷一色	擁壁工 A=48.0m ² 防護柵工 L=12.0m
主要地方道 阿南東栄線	延長＝ 11.0 m
北設楽郡 豊根村 下黒川	現場打擁壁工 L=11.0m 防護柵工 L=12.0m 舗装工 A=35m ²
一般県道 古真立津具線	延長＝ 24.8 m
北設楽郡 豊根村 古真立	落石防護網工 A=900m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
一般国道 151号	延長= 18.6 m
新城市 緑が丘	吹付砕工 L=145m ラス張 A=90m ²
一般県道 大代赤坂線	延長= 27.0 m
豊川市 萩町	幅員= 6.4 m 軽量盛土擁壁工 L=14.5m 舗装工 A=92m ² 防護柵工 L=16m 雑工 N=2箇所

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

市町村工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
市道 稲束菰線	延長＝ 81.0 m
豊川市 平尾町	幅員＝ 3.6 m ブロック積工 A=167m ² 防護柵工 L=51m 舗装工 A=120m ²
準用河川 久木川	延長＝ 101.7 m 右岸＝ 96.9 m 左岸＝ 70.1 m
豊田市 実栗町	ブロック積工 A=560m ² 小口止工 N=6基
市道 足助大蔵中央線	延長＝ 9.0 m
豊田市 大蔵町	幅員＝ 3.6 m ブロック積工 A=67m ² 小口止工 N=4基 植生工 A=110m ² 舗装工 A=11m ²
市道 下山ニ夕瀬草木線	延長＝ 18.0 m
豊田市 羽布町	幅員＝ 4.9 m コンクリートブロック積工 A=78m ² 小口止工 N=2基 張りコンクリート A=41m ²
市道 幡豆329号線	延長＝ 109.0 m
西尾市 東幡豆町 地内	幅員＝ 5.0 m 土砂等撤去工 V=107m ³ 伐木撤去工 N=29本
市道 幡豆320号線	延長＝ 34.8 m
西尾市 西幡豆町 地内	幅員＝ 6.8 m 道路土工 V=120m ³ 法面工 A=93m ² 防護柵工 L=34m

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要 (令和5年6月1～3日豪雨及び台風第2号)

【4次査定日(8月28日～9月1日)】

市町村工事

河川名・路線名	設計概要
工事施工箇所	決定
市道 越戸西海岸線	延長= 7.2 m
田原市 越戸町	幅員= 3.1 m ブロック積工 L=14m ² 小口止め工 L=2箇所
石川	延長= 23.6 m 右岸= 23.6 m
額田郡 幸田町 大字大草 地内	コンクリートブロック積工 A=99m ² 小口止工 N=2箇所 天端コンクリート工 L=24m
足後川	延長= 25.4 m 右岸= 25.4 m
額田郡 幸田町 大字深溝 地内	コンクリートブロック積工 A=114m ² 小口止工 N=2箇所 天端コンクリート工 L=24m