

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要

(令和6年8月24日～8月25日豪雨、令和6年8月26日～8月28日豪雨、令和6年8月30日～9月2日豪雨)

【4次査定日(11月19日～11月22日)】

県工事

河川名・路線名	設計概要
	決定
二級河川 境川水系 逢妻女川	延長＝ 30.5 m 右岸＝ 30.5 m 左岸＝ 7.1 m
豊田市 千足町	ブロック積工 A=177m ² 小口止工 N=4箇所 雑工(すりつけ工) A=41m ²
一級河川 豊川水系 宇利川	延長＝ 11.0 m 左岸＝ 11.0 m
新城市 富岡	ブロック積工 A=38m ² 大型ブロックマット工 A=32m ² 小口止工 N=1箇所 雑工 N=1式
一級河川 豊川水系 宇利川	延長＝ 27.6 m 左岸＝ 27.6 m
新城市 一鍬田	大型張ブロック工 A=281m ² 小口止工 N=4箇所 雑工(張りコンクリート工)A=4m ²
黄柳川支川 黄柳川	延長＝ 29.5 m 左岸＝ 29.5 m
新城市 黄柳野	ブロック積工 A=162m ²
一般県道 内津勝川線	延長＝ 14.1 m
春日井市 内津町	幅員＝ 12.0 m コンクリートブロック積工 A=38m ² 小口止工 N=2箇所 かご工 A=8m ²

一般県道 木瀬富田線	延長 = 8.0 m
豊田市 木瀬町	幅員 = 3.6 m 組立式大型擁壁工 A=40.8m ² 小口止工 N=2箇所 車道舗装 A=25.0m ²
一般国道 151号	延長 = 24.0 m
新城市 八束穂	幅員 = 26.8 m かごマット A=163m ² 植生マット A=50m ²
主要地方道 長篠東栄線	延長 = 38.5 m
新城市 門谷	幅員 = 9.7 m 掘削工 V=3,490m ³ モルタル吹付工 A=1,250m ² 落石防護柵工 L=21m
一般県道 新城引佐線	延長 = 15.5 m
新城市 竹ノ輪	幅員 = 8.0 m コンクリートブロック積工 A=75m ² 植生シート A=7m ²

(水管理・国土保全局)

4次査定被害概要

(令和6年8月24日～8月25日豪雨、令和6年8月26日～8月28日豪雨、令和6年8月30日～9月2日豪雨)

【4次査定日(11月19日～11月22日)】

市町村工事

河川名・路線名	設計概要
	決定
準用河川 土々川	延長＝ 42.8 m 左岸＝ 42.8 m
豊川市 篠田町	コンクリートブロック積工 A=79m ² コンクリートブロック張工 A=63m ² 小口止工 N=2箇所
市道 広久手下細谷線	延長＝ 47.5 m
豊田市 細谷町	幅員＝ 8.6 m 大型ブロック積工 A=235m ² 小口止工 N=2箇所 舗装工 A=178m ² 防護柵工 L=47.5m
一級河川 豊川水系 田町川	延長＝ 45.6 m 右岸＝ 45.6 m 左岸＝ 27.2 m
新城市 片山	1号ブロック積工 A=210m ² 2号ブロック積工 A=92m ² 小口止工 N=3箇所 舗装復旧工 A=5m ²
普通河川 滝の入川	延長＝ 77.2 m 右岸＝ 58.0 m 左岸＝ 19.2 m
新城市 黒田	ブロック積工 A=139m ² 小口止工 N=11箇所 根固工(かご工)L=13m 雑工(すりつけ工)N=7箇所
市道 臼子線	延長＝ 17.0 m
新城市 豊栄	幅員＝ 3.1 m 大型ブロック積工 A=62m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵設置・撤去工 L=17m 舗装復旧工 A=54m ²

市道 土合赤座線	延長＝ 16.0 m
新城市 一畝田	幅員＝ 3.6 m ブロック積工 A=43m ² 小口止工 N=2箇所 防護柵設置工 L=16m 舗装復旧工 A=24m ²
市道 宮ノ前七久保線	延長＝ 5.0 m
新城市 出沢	幅員＝ 3.5 m ブロック積工 A=12m ² 小口止工 N=2箇所 舗装復旧工 A=5m ² 雑工(取付工)N=2箇所
市道 宮ノ前七久保線	延長＝ 9.4 m
新城市 出沢	幅員＝ 3.5 m ブロック積工 A=25m ² 小口止工 N=2箇所 舗装復旧工 A=10m ² 雑工(取付工) N=1箇所