

# 被害概要

岐阜県 第3次査定

(令和6年8月6日～8月9日実施)

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川路線名 (橋梁)	位置			設計概要 決定
			市郡	町村	大字	
3	岐阜土木事務所	一級河川 新川	山県市		高富	復旧延長 L=107.5m (右岸 L=107.5m 左岸 L=102.2m) 護岸工 矢板護岸工 (右岸) ハット型鋼矢板(10H型) H=7.5m L=106.9m (左岸) ハット型鋼矢板(25H型) H=8.5m L=101.6m 小口止工 N=4箇所 防護柵工 転落防止柵 L=102m 舗装工 A=44m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路工(W=4.0m) L=121m
4	美濃土木事務所	一級河川 津保川	関市		肥田瀬	復旧延長 L=21.0m(右岸) 護岸工 もたれ式擁壁L=18.5m H=5.7~10.0m 樋管工 N=1箇所、階段工 N=1箇所 小口止工 N=2箇所 雑工(コンクリートブロック積工) N=2箇所 仮設工 工事用道路(W=4.0m) L=95m 大型土のう工 N=1, 216袋 締切排水工 N=1箇所
5	美濃土木事務所	一級河川 水成川	関市		富之保	復旧延長 L=59.1m(右岸 L=20.0m 左岸 L=39.1m) 護岸工 練ブロック積工 右岸L=18.2m SL=4.5m A=85m <sup>2</sup> 左岸L=38.5m SL=2.7~3.9m A=107m <sup>2</sup> 小口止工 N=3箇所 落口工 N=1箇所 雑工(練石積工、すりつけ工、練ブロック積工) N=3箇所 工事用道路(W=4.0m) L=134m 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ500) L=71m
6	美濃土木事務所	一級河川 小那比川	関市		上之保	復旧延長 L=5.8m(左岸 L=5.8m) 護岸工 練ブロック積工 左岸 L=4.2m SL=5.6m A=24m <sup>2</sup> 縦排水工 N=1箇所 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所 構造物取壊し工 V=5m <sup>3</sup> 工事用道路(W=3.0~6.0m) L=108m
7	美濃土木事務所	一級河川 柿野川	関市		洞戸片	復旧延長 L=16.0m(右岸) 護岸工 練ブロック積工 L=15.4m SL=5.7~6.9m A=95m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) N=1箇所 工事用道路(w=4.0) L=42m 大型土のう工 N=63袋 掛樋工(Φ500) L=10m 締切排水工N=1箇所
8	郡上土木事務所	一級河川 牛道川	郡上市		白鳥町六ノ里	復旧延長 L=6.0m(右岸 L=6.0m) 護岸工 大型ブロック積 L=5.4m SL=6.15~6.37m A=34m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(練ブロック積工) N=2箇所 仮設工 工事用道路(W=4.0m) L=208m 大型土のう工 N=63袋 掛樋工(φ900) L=36m 仮締切工 N=1式
9	郡上土木事務所	普通河川 東洞谷	郡上市		和良町鹿倉	復旧延長 L=6.3m(右岸 L=6.3m) 護岸工 練ブロック積工 L=5.7m SL=4.1~4.2m A=24m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(練ブロック積工) N=1箇所 雑工(練石積工) N=1箇所 ガードレール工 L=12.0m 大型土のう工 N=14袋 掛樋工(φ1000) L=41m 締切排水工 N=1箇所
10	郡上土木事務所	普通河川 方須笹洞谷	郡上市		和良町方須	復旧延長 L=35.0m(右岸 L=4.6m 左岸 L=20.7m) 護岸工 練ブロック積工 右岸L=4.0m SL=3.4~4.1m A=16m <sup>2</sup> 左岸L=19.5m SL=2.8~4.9m A=79m <sup>2</sup> 小口止工 N=6箇所 雑工(練ブロック積工) N=5箇所 雑工(巨石積工) N=1箇所 雑工(巨石張工) N=1箇所 根固ブロック(4.0t) N=16個

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川路線名 (橋梁)	位置			設計概要 決定
			市郡	町村	大字	
11	郡上土木事務所	一般国道 156号	郡上市		高鷲町鮎立	復旧延長 L=22.7m W=6.0(8.0)m 土工 崩土除去工 V=30m <sup>3</sup> 法面工 吹付法枠工 F200×1500×1200 A=114m <sup>2</sup> ふとんかご工 L=4m 落石防護網工 落石防護網工 A=420m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路工 (W=4.0m) L=70.4m 仮設用防護柵工 L=31m
12	郡上土木事務所	主要地方道 美濃加茂和良線	郡上市		八幡町野々倉	復旧延長 L=5.8m W=2.8~3.6m 路側工 練ブロック積工 L=5.2m SL=3.4~3.7m A=19m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工 擦付工 N=2箇所 仮設工 大型土のう工 N=1袋
13	可茂土木事務所	一級河川 津保川	加茂郡	富加町	滝田	復旧延長 L=28.2m (左岸 L=28.2m) 護岸工 大型ブロック積工 左岸 L=21.8m SL=9.9m A=216m <sup>2</sup> 小口止工 N=4箇所 階段工 N=1箇所 樋管工N=1箇所 根固工 根固めブロック (2t) N=45個 雑工 (練ブロック積) N=2箇所 工事用道路工 L=527m (W=3.0m~4.0m) 大型土のう工 N=76袋 締切排水工 N=1箇所
14	下呂土木事務所	一級河川 飛騨川	下呂市		萩原町西上田	復旧延長 L=88m (右岸) 護岸工 袋詰玉石工 N=319袋 仮設用モルタル吹付 A=117m <sup>2</sup> 仮設工 仮設道路工 L=105m V=270m <sup>3</sup>
15	下呂土木事務所	一級河川 馬瀬川	下呂市		馬瀬数河	復旧延長 L=8.5m (左岸 L=8.5m) 護岸工 大型ブロック積工 左岸L=7.9m SL=10.2m A=75m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工 (練石積工) N=2箇所 仮設工 工事用道路工 (W=4.0m) L=238m 大型土のう工 N=253袋 締切排水工 N=1箇所
16	下呂土木事務所	一般県道 濁河温泉線	下呂市		小坂町落合1	復旧延長 L=24m W=4.5m 路側工 練ブロック積工 L=24m SL=3.80~4.24m A=94m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 舗装工 車道舗装工 t=5cm A=31m <sup>2</sup> 防護柵工 Gr-B-2B L=26m 防護柵基礎工 L=28m 雑工 (取付工) N=2箇所
17	下呂土木事務所	一般県道 濁河温泉線	下呂市		小坂町落合2	復旧延長 L=38.6m W=5.5(7.0)m 護床工 張コンクリート工 L=37.5m A=120.0m <sup>2</sup> 袋詰め玉石工 N=104袋 帯工 N=1基 雑工 (すりつけ工) N=1箇所 仮設工 大型土のう工 N=4個 締切排水工 N=1箇所
18	高山土木事務所	一級河川 八尺川	高山市		久々野町山梨	復旧延長 L=23.0m (右岸 L=18.0m、左岸 L=23.0m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=16.8m SL=4.5~4.9m A=79m <sup>2</sup> 練ブロック積工 左岸L=21.2m SL=3.8~4.9m A=96m <sup>2</sup> 小口止工 N=10箇所 根固ブロック工 (2t) N=20個 雑工 練ブロック積工 N=10箇所 仮設工 工事用道路 (W=4.0m) L=35.8m 大型土のう N=12袋 暗渠排水管 (φ400) L=160m 締切排水工 1式

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川 路線名 (橋梁)	位置			設計概要 決定
			市郡	町村	大字	
19	高山土木事務所	一級河川 牧谷川	高山市		清見町牧ヶ洞1	復旧延長 L=19.5m (右岸 L=19.5m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=6.4m SL=4.6m A=29m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(練ブロック積工) N=2箇所 護床工 根固めブロック2t型 L=19.5m N=13個 仮設工 大型土のう工 N=14袋 掛樋工(Φ1100) L=26.0m 縮切排水工 N=1式
20	高山土木事務所	一級河川 牧谷川	高山市		清見町牧ヶ洞2	復旧延長 L=23.0m (右岸 L=23.0m 左岸 L=15.8m) 護岸工 残存型枠式現場打護岸 右岸 L=15.5m SL=8.7~9.9m A=144m <sup>2</sup> 左岸 L=15.2m SL=7.8~9.0m A=129m <sup>2</sup> 小口止工 N=3箇所 雑工(練ブロック積工) N=3箇所 根継工 L=7.2m 帯工 N=1箇所 護床工 根固めブロック0.5t型 N=49個 ふとん籠工 L=10m 仮設工 工事用道路工 L=59m 大型土のう工 N=38袋 掛樋工(Φ1000) L=67.0m 縮切排水工 N=1式
21	高山土木事務所	一級河川 大八賀川	高山市		漆垣内町	復旧延長 L=20.3m (左岸 L=20.3m) 護岸工 練ブロック積工 L=20.0m、SL=3.8m、A=76m <sup>2</sup> 小口止工 N=1箇所 雑工 練石積工 N=1箇所 仮設工 工事用道路工(W=4.0m) L=48.8m 大型土のう工 N=34袋 縮切排水工 N=1式
22	高山土木事務所	一級河川 大萱谷川	高山市		丹生川町桐山	復旧延長 L=18.0m (左岸) 護岸工 練ブロック積工 L=17.4m SL=4.81m A=84m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工 練ブロック積工 N=1箇所 練石積工 N=1箇所 仮設工事用道路工(W=4.0m) L=123.8m 大型土のう工 N=13袋 縮切排水工 N=1式 応急仮工事 仮設工 大型土のう工 N=45袋
23	高山土木事務所	一級河川 宮川	高山市		石浦町	復旧延長 L=90.0m (右岸 L=69.0m、左岸 L=28.5m) 護岸工 練ブロック積工 L=85.5m、A=332m <sup>2</sup> 、SL=1.9~5.6m 現場打護岸工 L=7.5m、SL=11.5m、A=86.0m <sup>2</sup> 巻き止め工 L=66.6m 縦溝工 N=1箇所 小口止工 N=7箇所 雑工(練石積工) N=7箇所 (練ブロック積工) N=1箇所 仮設工 工事用道路工(W=4.0m) L=300.7m 大型土のう工 N=164袋 縮切排水工 N=3式
24	高山土木事務所	一般県道 鼠餅古川線	高山市		丹生川町森部	復旧延長 L=14.6m W=4.0(5.0)m 路側工 大型ブロック積工 L=6.9m SL=8.0m A=50m <sup>2</sup> 練ブロック積工 L=6.8m SL=4.4m A=27m <sup>2</sup> 小口止工 N=3箇所 雑工(取付工) N=1箇所 舗装工 A=14m <sup>2</sup>
25	古川土木事務所	一級河川 蔵柱川	高山市		上宝町荒原	復旧延長 L=98.9m (左岸 L=70.0m、右岸 L=28.9m) 護岸工 練ブロック積工 左岸 L=69.4m SL=2.21m~2.76m A=179m <sup>2</sup> 右岸 L=28.6m SL=3.18m A=94m <sup>2</sup> 小口止工 N=3箇所 横帯工N=1箇所 雑工(すり付け工) N=3箇所 仮設工 工事用道路(W=3.0m~4.0m) L=120m 大型土のう工 N=6袋 掛樋工(Φ800) L=105m
26	古川土木事務所	一級河川 稲越川	飛騨市		河合町稲越1	復旧延長 L=17.0m (右岸) 護岸工 練石積工 L=5.0m SL=3.40m~4.61m A=25m <sup>2</sup> 小口止工 N=1箇所 雑工(練ブロック積工) N=1箇所 雑工(練石積工) N=1箇所 根固ブロック工(W=4.0t) N=8個 仮設工 工事用道路(W=4.0m) L=46m 大型土のう工 N=33袋 掛樋工(Φ900) L=84m

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川路線名 (橋梁)	位置			設計概要 決定
			市郡	町村	大字	
27	古川土木事務所	一級河川 稲越川	飛騨市		河合町稲越2	復旧延長 L=14.5m (左岸) 護岸工 練石積工 L=7.7m SL=4.00m~4.50m A=43m <sup>2</sup> 雑工(練石積工) N=1箇所 護床工 水叩工 t=0.60m A=98m <sup>2</sup> 仮設工 工事用道路(W=4.0m) L=78m 大型土のう工 N=80袋 掛樋工(φ900) L=36m
28	古川土木事務所	一級河川 戸市川	飛騨市		古川町数河1	復旧延長 L=5.4m (右岸 L=5.4m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=4.8m SL=5.6m A=27m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(すり付け工) N=1箇所 工事用道路(W=4.0m) L=38m 大型土のう工 N=116袋
29	古川土木事務所	一級河川 戸市川	飛騨市		古川町数河2	復旧延長 L=48.0m (右岸 L=15.0m、左岸 L=48.0m) 護岸工 練ブロック積工 L=50.6m=右岸6.2m+44.4m SL=5.37~5.59m A=274m <sup>2</sup> 根継工 L=10.3m=右岸7.3m+左岸3.0m H=1.3~3.0m V=10.3m <sup>3</sup> 小口止工 N=4箇所 雑工(練ブロック積工) N=3箇所 工事用道路(W=3.0~4.0m) L=200m 大型土のう工 N=91個 掛樋工(φ1000) L=66m
30	古川土木事務所	一級河川 宇津江川	高山市		国府町宇津江	復旧延長 L=14.2m (右岸 L=9.7m、左岸 L=5.2m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=9.1m SL=5.50m A=50m <sup>2</sup> 左岸 L=5.2m SL=5.50m A=25m <sup>2</sup> 小口止工 N=4箇所 雑工(練ブロック積工) N=4箇所 根固ブロック工(W=2.0t) N=13個、撤去設置N=20個 工事用道路(W=3.5~4.0m) L=75m 大型土のう工 N=5袋 掛樋工(φ1000) L=59m
31	古川土木事務所	普通河川 宮ヶ谷	飛騨市		宮川町巢之内	復旧延長 L=55.4m (右岸 L=27.0m、左岸 L=23.3m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=24.6m SL=3.37~4.47m A=96m <sup>2</sup> 左岸 L=21.5m SL=3.39~4.47m A=84m <sup>2</sup> 小口止工 N=14箇所 雑工(練ブロック積工) N=14箇所 護床工 床張(コンクリート) A=181m <sup>2</sup> 工事用道路工(W=4.0m) L=73m 大型土のう工 N=5袋 掛樋工(φ900) L=80m
32	古川土木事務所	普通河川 うづ尾谷	飛騨市		宮川町小豆沢	復旧延長 L=9.1m (右岸 L=9.1m) 護岸工 練ブロック積工 右岸 L=8.8m SL=1.81m~4.92m A=42m <sup>2</sup> 小口止工 N=1箇所 雑工(練ブロック積工) N=1箇所 工事用道路工(W=3.0~4.0m) L=39m 大型土のう工 N=2袋 掛樋工(φ300) L=14m
33	古川土木事務所	一般国道 360号	飛騨市		宮川町戸谷1	復旧延長 L=4.0m W=6.0(7.0)m 根継工(腰掛型) L=4.0m H=3.5m V=8m <sup>3</sup> 仮設工 瀬替工 V=3,100m <sup>3</sup> 築堤盛土 V=2,100m <sup>3</sup> 工事用道路工(W=4.0m) L=170.5m 大型土のう工 N=440袋
34	古川土木事務所	一般国道 360号	飛騨市		宮川町戸谷2	復旧延長 L=7.7m W=6.0(7.0)m 根継工(腰掛型) L=7.7m H=2.3m V=11m <sup>3</sup> 仮設工 工事用道路工(W=4.0m) L=103.5m

# 被害概要

岐阜県 第3次査定

(令和6年8月6日～8月9日実施)

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川路線名 (橋梁)	位置			設計概要 決定
			市郡	町村	大字	
3	高山市	普通河川 久手川	高山市		丹生川町旗鉢	復旧延長 L=124.8m 床固工 N=1式 護岸工 練ブロック積工 (左岸) L=36.5m SL=3.1~5.6m A=191m <sup>2</sup> (右岸) L=5.0m SL=3.1~5.1m A=24m <sup>2</sup> 小口止工 N=1箇所 雑工(すりつけ工) N=4箇所 工事用道路工(W=4.0m) L=125m 大型土のう工 N=17袋 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ1,000) L=375m
4	高山市	普通河川 越後谷川	高山市		越後町	復旧延長 L=36.2m 護岸工 練ブロック積工 (右岸) L=33.3m SL=3.5~4.7m A=135m <sup>2</sup> (左岸) L=10.6m SL=3.9~4.5m A=45m <sup>2</sup> 小口止工 N=5箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所 工事用道路工(W=4.0m) L=60m 大型土のう工 N=2袋 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ500) L=40m
5	高山市	普通河川 中曾洞谷川	高山市		岩井町	復旧延長 L=15.3m 護岸工 練ブロック積工 (右岸) L=15.3m SL=2.9~3.4m A=30m <sup>2</sup> 嵩上工(小口止) N=1箇所 工事用道路工(W=3.0m、敷鉄板) L=92m 大型土のう工 N=2袋 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ600) L=30m
6	高山市	普通河川 蔵柱谷川	高山市		一之宮町	復旧延長 L=28.2m 護岸工 練ブロック積工 (左岸) L=13.4m SL=3.5~4.1m A=49m <sup>2</sup> 根継工 N=1箇所 帯工 N=1箇所 小口止工 N=1箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所 工事用道路工(W=4.0m) L=47m 大型土のう工 N=4袋 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ500) L=30m
7	高山市	市町村道 旗鉢4号線	高山市		丹生川町旗鉢	復旧延長 L=220.0m W=3.0m 路側工 練ブロック積工 L=9.4m SL=4.5~4.9m A=44m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 舗装工 敷砂利工 A=290m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=2箇所
8	高山市	市町村道 滝瀧覚橋線	高山市		滝町	復旧延長 L=4.0m W=6.4~8.2m 路側工 練ブロック積工 L=3.4m SL=5.6m A=19m <sup>2</sup> L型擁壁工 L=4.0m H=3.0m 小口止工 N=2箇所 舗装工 表層工 A=23m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=4箇所 工事用道路工(W=4.0m) L=33m 大型土のう工 N=1袋 締切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ600) L=36m 仮モルタル吹付工 A=104m <sup>2</sup>
9	高山市	市町村道 大洞9号線	高山市		大洞町	復旧延長 L=5.0m W=4.0m 路側工 練ブロック積工 L=4.4m SL=1.5~2.8m A=10m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 法面工 種子散布工 A=19m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=2箇所 工事用道路工(W=3.0m、敷鉄板) L=30m
10	高山市	市町村道 山口朝日線	高山市		山口町	復旧延長 L=17.7m W=3.0m 法面工 崩土除去工 V=100m <sup>3</sup> 切土法面整形工 A=339m <sup>2</sup> 植生マット工 A=339m <sup>2</sup>

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川 路線名 (橋梁)	位置			設計概要
			市郡	町村	大字	決定
11	高山市	市町村道 江名子35号線	高山市		江名子町	復旧延長 L=22.0m W=3.5m 路側工 練ブロック積工 L=21.4m SL=5.6m A=120m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 舗装工 表層工 A=29m <sup>2</sup> 法面工 種子散布工 A=172m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=2箇所 工事用道路工(W=3.0m、敷鉄板) L=185m
12	高山市	市町村道 漆垣内41号線	高山市		漆垣内町	復旧延長 L=5.0m W=3.0m 路側工 練ブロック積工 L=4.4m SL=4.2m A=18m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 舗装工 表層工 A=2m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=2箇所
13	高山市	普通河川 すろが谷川	高山市		国府町瓜栗	復旧延長 L=18.0m 護岸工 練ブロック積工 (右岸) L=10.1m SL=2.2~4.0m A=35m <sup>2</sup> (左岸) L=7.6m SL=3.3~3.7m A=26m <sup>2</sup> 小口止工 N=4箇所 根固工(平型1.0t) N=14個 雑工(すりつけ工) N=4箇所 工事用道路工(W=4.0m) L=4m 工事用道路工(W=3.0m、敷鉄板) L=54m 大型土のう工 N=11袋 縮切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ300) L=30m
14	高山市	市町村道 糠塚18号線	高山市		国府町糠塚	復旧延長 L=20.0m W=2.5m 路側工 重力式擁壁工 L=20.0m H=1.5~1.8m V=25m <sup>3</sup> 舗装工 表層工(再生密粒度As13F t=40) A=49m <sup>2</sup> 雑工(取付工) N=1箇所 仮設工 大型土のう工 N=1袋 縮切排水工 N=1箇所 掛樋工(φ200) L=23m
15	飛騨市	普通河川 山田川	飛騨市		神岡町柏原1	復旧延長 L=30.0m(左岸 L=30.0m) 護岸工 練ブロック積工 左岸 L=29.4m SL=3.4m A=99m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(練玉石積工) N=1箇所 雑工(練ブロック積工) N=1箇所 工事用道路(W=3.0~4.0m) L=65m 大型土のう工 N=3袋 掛樋工(φ600) L=41m
16	飛騨市	普通河川 山田川	飛騨市		神岡町柏原2	復旧延長 L=172.6m(左岸 L=172.6m) 護岸工 練ブロック積工 左岸 L=172.0m SL=2.2~2.9m A=451m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所 工事用道路(W=3.0~4.0m) L=298m 大型土のう工 N=4袋 掛樋工(φ400、φ600) L=334m
17	飛騨市	普通河川 岩井谷川	飛騨市		神岡町岩井谷1	復旧延長 L=10.0m(左岸 L=10.0m) 根継工(腰掛型) L=10.0m H=2.0~2.1m V=13m <sup>3</sup> 雑工(すりつけ工) N=2箇所 工事用道路(W=4.0m) L=23m 大型土のう N=9袋 掛樋工(φ500) L=34m 縮切排水工 N=1箇所
18	飛騨市	普通河川 岩井谷川	飛騨市		神岡町岩井谷2	復旧延長 L=21.9m(右岸 L=21.9m) 護岸工 練ブロック積工 L=21.0m 右岸 21.0m SL=2.3~3.2m A=60m <sup>2</sup> 小口止工 N=3箇所 雑工(すりつけ工) N=2箇所 雑工(練玉石積工) N=1箇所 工事用道路(W=3.0~4.0m) L=61m 大型土のう工 N=7袋 掛樋工(φ500~600) L=61m

令和6年

(第3次査定)

令和6年5月27日～令和6年5月29日 豪雨

工事番号	事務所名	河川 路線名 (橋梁)	位置			設計概要
			市郡	町村	大字	決定
19	飛騨市	急傾斜地崩壊危険区域 上気多(2)	飛騨市		古川町上気多	復旧延長 L=10.0m 斜面安定工 吹付法砕工 (F300-1500×1500) A=296m <sup>2</sup> L=449m 鉄筋挿入工 L=2.0~3.0m N=184本 擁壁工 練ブロック積工 L=8.8m SL=1.98m A=19m <sup>2</sup> 小口止工 N=1箇所 雑工(取付工) N=1箇所 仮設工 工事用道路 (W=4.0m) L=43.6m 大型土のう N=24袋 構造物解体撤去 N=1棟
20	飛騨市	市町村道 岩井谷線	飛騨市		神岡町岩井谷1	復旧延長 L=14.0m W=3.3~3.8m 路側工 練ブロック積工 L=13.4m SL=4.5~4.8m A=62m <sup>2</sup> 舗装工 L=18.8m A=9m <sup>2</sup> 小口止工 N=2箇所 雑工(練玉石積工) N=1箇所 雑工(練ブロック積工) N=1箇所 工事用道路 (W=4.0m) L=18m 大型土のう工 N=6袋 掛樋工 (φ600) L=54m
21	飛騨市	市町村道 岩井谷線	飛騨市		神岡町岩井谷2	復旧延長 L=18.2m W=3.1~3.3m 路側工 練ブロック積工 L=7.0m SL=4.3~5.4m A=33m <sup>2</sup> 根継工(一法型) L=10.0m H=0.9~1.2m V=5m <sup>3</sup> 小口止工 N=4箇所 雑工(取付工) N=2箇所 雑工(練玉石積工) N=2箇所 雑工(練ブロック積工) N=2箇所 工事用道路 (W=4.0m) L=48m 大型土のう N=12袋 掛樋工 (φ500~600) L=96m
22	飛騨市	市町村道 大津山線	飛騨市		神岡町東茂住	復旧延長 L=21.6m W=3.4~5.0m 法面工(コンクリート吹付工 t=15cm) L=16.4m SL=0~25.0m A=254m <sup>2</sup> 落石防護柵工H=1.55m(ロープ・金網撤去設置) L=16.3m (中間支柱・基礎撤去設置) N=1箇所 大型土のう工 N=63袋