

被害概要

岐阜県 第13次査定

(令和7年12月22日～12月24日実施)

令和7年 (第13次査定)

令和7年9月10日～9月14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	
228	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町1	復旧延長 L = 79. 0 m 1工区 護岸工 練ブロック積工 右岸L = 32. 3 m S L = 4. 0 6~4. 2 3 m A = 1 0 0 m 2 護床工 N = 1式 小口止工 N = 4箇所 雜工 N = 1箇所 2工区 護岸工 練ブロック積工 右岸L = 24. 1 m S L = 3. 5 4 m~3. 9 7 m A = 9 3 m 2 左岸L = 4. 3 0 m S L = 3. 9 7 m A = 1 7 m 2 小口止工 N = 4箇所 雜工 N = 2箇所 3工区 護岸工 練ブロック積工 右岸L = 17. 1 m S L = 3. 9 7 m A = 6 6 m 2 小口止工 N = 2箇所 雜工 N = 2箇所	
229	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町2	復旧延長 L = 10. 7 m (右岸L = 10. 7 m) 護岸工 練ブロック積工 L = 10. 1 m S L = 3. 5 m A = 3 5 m 2 小口止工 N = 2箇所 雜工 (練石積工) N = 2箇所 仮設工 工事用道路工 (W = 3. 0 m) L = 25. 6 m 大型土のう工 N = 15袋 締切排水工 N = 1箇所	
230	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町3	復旧延長 L = 13. 1 m (右岸L = 13. 1 m) 護岸工 練ブロック積工 L = 12. 5 m S L = 3. 7 m A = 4 6 m 2 小口止工 N = 2箇所 雜工 (練石積工) N = 2箇所 仮設工 工事用道路工 (W = 3. 0 m) L = 88. 8 m 大型土のう工 N = 15袋 締切排水工 N = 1箇所	
231	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町4	復旧延長 L = 8. 4 m (右岸L = 8. 4 m) 護岸工 練ブロック積工 L = 7. 8 m S L = 3. 1 m A = 2 4 m 2 小口止工 N = 2箇所 雜工 (すりつけ工) N = 1箇所 仮設工 工事用道路工 (W = 3. 0 m) L = 70. 2 m 大型土のう工 N = 21袋 掛樋工 (Φ 700) L = 24. 5 m 締切排水工 N = 1箇所	
232	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町5	復旧延長 L = 67. 1 m (右岸L = 64. 8 m 左岸L = 27. 2 m) 護岸工 練ブロック積 右岸 L = 61. 5 m S L = 2. 6~5. 6 m A = 2 3 3 m 2 左岸 L = 19. 2 m S L = 2. 9~5. 5 m A = 9 0 m 2 小口止工 N = 12箇所 帯工 N = 1基 雜工 (練石積工) N = 7箇所 雜工 (練ブロック積工) N = 1箇所 護床工 N = 1式 仮設工 工事用道路 (W = 3. 0~4. 0 m) L = 268 m 大型土のう工 N = 19袋 掛樋工 (Φ 1000) L = 156 m 締切排水工 N = 5箇所	
233	恵那土木事務所	普通河川 坂折川	恵那市		中野方町6	復旧延長 L = 487. 9 m (右岸L = 487. 9 m 左岸L = 421. 2 m) 護岸工 練ブロック積 右岸 L = 409. 4 m S L = 1. 4~4. 8 m A = 984 m 2 左岸 L = 347. 3 m S L = 1. 1~4. 7 m A = 846 m 2 小口止工 N = 75箇所 床固工 N = 6基 帯工 N = 30基 雜工 (練石積工) N = 24箇所 雜工 (練ブロック積工) N = 8箇所 護床工 N = 1式 縦溝工 N = 2箇所 仮設工 工事用道路 (W = 4. 0 m) L = 560. 7 m 締切排水工 N = 3箇所 附帶工 N = 1式 用地費、補償費 N = 1式	