

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位置			申請額(千円)		決定額(千円)		方查法定	順緊急	設計概要		経済効果	異常気象	摘要
			郡市	町村	大字	工事費	内転属又は内未成	工事費	内転属又は内未成			申請	決定			
92	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市		弥勒	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=13.0m 護岸工(ブロック積工) L=9.6m SL=5.0m A=49m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=6.9m A=24m2 根固め工0.5t型 N=54個 仮設工 工事用道路工 L=92m 仮締切工 大型土のう N=30袋 仮水路工 φ1500×3条 L=46.7m	復旧延長 L=13.0m 護岸工(ブロック積工) L=9.6m SL=5.0m A=49m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=6.9m A=24m2 根固め工0.5t型 N=54個 仮設工 工事用道路工 L=92m 仮締切工 大型土のう N=26袋 仮水路工 φ1500×3条 L=46.7m	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生前年・番号												
93	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市		塩供大橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=29.1m 右岸 コンクリートブロック積 L=7.9m SL=5.6m A=43m2 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積L=7.9m SL=0~6.2m A=26m2 左岸 大型ブロック積工 L=8.8m SL=5.3~7.1m A=54m2 コンクリートブロック積L=7.9m SL=1.7~2.6m A=18m2 小口止工 N=5基、根固め工 N=28個、舗装工 A=14m2、路側防護柵工 L=14m 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積L=3.8m SL=0~6.3m A=14m2 コンクリート工 L=1.5m H=5.3m V=3m3 仮設工 仮水路工 φ1500×3条 L=68.4m 工事用道路 L=136m W=4.0m	復旧延長 L=26.0m 右岸 コンクリートブロック積 L=7.9m SL=5.6m A=43m2 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積L=7.9m SL=0~6.2m A=26m2 左岸 大型ブロック積工 L=8.8m SL=5.3~7.1m A=54m2 コンクリートブロック積L=7.9m SL=1.7~2.6m A=18m2 小口止工 N=5基、根固め工 N=20個、舗装工 A=14m2、路側防護柵工 L=14m 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積L=3.8m SL=0~6.3m A=14m2 コンクリート工 L=1.5m H=5.3m V=3m3 仮設工 仮水路工 φ1500×3条 L=68.4m 工事用道路 L=136m W=4.0m	鉄道及び道路 0.10 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生前年・番号												
94	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市		栗巾	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=5.9m 護岸工(ブロック積工) L=5.3m SL=4.8m A=25m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=3.6m A=11m2 石積工 L=3.5m A=11m2 仮設工 工事用道路工 L=303.0m 仮締切工 大型土のう N=272袋	復旧延長 L=5.9m 護岸工(ブロック積工) L=5.3m SL=4.8m A=25m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=3.6m A=11m2 石積工 L=3.5m A=11m2 仮設工 工事用道路工 L=303.0m 仮締切工 大型土のう N=272袋	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生前年・番号												
95	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市		長藤郵便局東	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=24.2m(右岸) 護岸工(ブロック積工) L=9.8m SL=3.3~4.5m A=78m2 小口止工 N=1箇所 V=3m3 現場打水路工 L=10.7m V=4.5m3 根固め工 根固めブロック工(3t型) N=29個 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=3.4m A=7m2 現場打水路工 L=0.6m V=0.3m3 仮設工 工事用道路工 L=101.0m 仮締切工 大型土のう N=422袋 仮水路工 φ1500 L=45m	復旧延長 L=11.8m(右岸) 護岸工(ブロック積工) L=9.8m SL=3.3~4.5m A=78m2 小口止工 N=1箇所 V=3m3 現場打水路工 L=10.7m V=4.5m3 根固め工 根固めブロック工(3t型) N=17個 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=3.4m A=7m2 現場打水路工 L=0.6m V=0.3m3 仮設工 工事用道路工 L=101.0m 仮締切工 大型土のう N=422袋 仮水路工 φ1500 L=45m	田、畑及び山林 2.00 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生前年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
96	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市		小学校西	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=22.0m 左岸 コンクリートブロック積工 L=18.4m SL=5.3m A=97㎡ 小口止工 N=2基 根固め工 N=39基 雑工(すりつけ工) L=6.2m SL=0~5.8m A=21㎡ 仮設工 工事用道路 L=84m W=4.0m 仮水路工 φ1500×3 条 L=55m	復旧延長 L=22.0m 左岸 コンクリートブロック積工 L=18.4m SL=5.3m A=97㎡ 小口止工 N=2基 根固め工 N=39基 雑工(すりつけ工) L=6.2m SL=0~5.8m A=21㎡ 仮設工 工事用道路 L=84m W=4.0m 仮水路工 φ1500×3 条 L=50m	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
98	伊那建設事務所	一級河川 藤沢川	伊那市	四日市場 バス停西	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=29.7m 右岸 コンクリートブロック積 L=4.5m SL=4.8~ 6.0m A=24㎡ 小口止工 N=2基、路側防護柵工 L=8m、舗装工 A=12㎡ 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=4.1m SL=0~5.4m A=11㎡ 左岸 コンクリートブロック積 L=8.9m SL=4.6~ 5.0m A=43㎡ 小口止工 N=2基、根固め工 N=80基 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=5.8m SL=0~5.6m A=18㎡ 仮設工 敷砂利工 A=196㎡ 仮水路工 φ1200×3条 L=36m 工事用道路 L=41m W=4.0m	復旧延長 L=24.2m 右岸 コンクリートブロック積 L=4.5m SL=4.8~ 6.0m A=24㎡ 小口止工 N=2基、路側防護柵工 L=8m、舗装工 A=12㎡ 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=4.1m SL=0~5.4m A=11㎡ 左岸 コンクリートブロック積 L=8.9m SL=4.6~ 5.0m A=43㎡ 小口止工 N=2基、根固め工 N=60基 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=5.8m SL=0~5.6m A=18㎡ 仮設工 敷砂利工 A=196㎡ 仮水路工 φ1200×3条 L=31m 工事用道路 L=41m W=4.0m	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法	
					0	0	0	0							積上	
					内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
					0	0	0	0							適用条項	
					内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ	
					0	0	0	0							応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
101	伊那建設事務所	一級河川 大沢川	伊那市	南福地	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=23.7m(左岸) 下流区 左岸 L=3.1m コンクリートブロック張工 L=2.8m s1=3.9m A=15m2 小口止工 N=1箇所 底張工L=3.1m A=7m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=2.5m A=7m2 底張工L=1.0m A=1m2 仮設工 工事用道路工 L=81m 仮排水パイプ(φ1350) L=40m 上流区 左岸 L=20.6m コンクリートブロック張工 L=20.3m s1=3.9m A=79m2 小口止工 N=1箇所 底張工L=20.6m A=28m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=2.5m A=7m2 底張工L=1.0m A=1m2 仮設工 仮排水パイプ(φ1350) L=40m 仮排水パイプ(φ1100) L=40m	復旧延長 L=23.7m(左岸) 下流区 左岸 L=3.1m コンクリートブロック張工 L=2.8m s1=3.9m A=15m2 小口止工 N=1箇所 底張工L=3.1m A=7m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=2.5m A=7m2 底張工 L=1.0m A=1 m2 仮設工 工事用道路工 L=81m 仮排水パイプ(φ1350) L=40m 上流区 左岸 L=20.6m コンクリートブロック張工 L=20.3m s1=3.9m A=79m2 小口止工 N=1箇所 底張工L=20.6m A=28m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=2.5m A=7m2 底張工L=1.0m A=1m2 仮設工 仮排水パイプ(φ1350) L=40m 仮排水パイプ(φ1100) L=40m	鉄道及び道路 0.10 km 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法	
					0	0	0	0							積上	
					内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
					0	0	0	0							適用条項	
					内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ	
					0	0	0	0							応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
102	伊那建設事務所	一級河川 大沢川	伊那市	浄化セン ター下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=23.3m(両岸) 下流区 右岸 L=8.3m コンクリート ブロック張工 L=7.7m s1=3.9m A=29m2 小口止工 N=2箇所 底張工 L=8.3m A=10m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=4.9m A=14m2 底張工 L=2.0m A=3m2 仮設工 工事用道路工 L=58m 仮排 水パイプ L=20m 上流区 両岸 L=15.0m コンクリートブロック張工 L=14.8m s1=3.9m A=58m2 小口止工 N=2箇所 底張工 L=15.0m A=57m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=4.9m A=14m2 仮設工 工事用道路工 L=65m 仮排 水パイプ L=52m	復旧延長 L=23.3m(両岸) 下流区 右岸 L=8.3m コンクリート ブロック張工 L=7.7m s1=3.9m A=29m2 小口止工 N=2箇所 底張工 L=8.3m A=10m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=4.9m A=14m2 底張工 L=2.0m A=3m2 仮設工 工事用道路工 L=58m 仮排 水パイプ L=20m 上流区 両岸 L=15.0m コンクリートブロック張工 L=14.8m s1=3.9m A=58m2 小口止工 N=2箇所 底張工 L=15.0m A=57m2 雑工(すりつけ工) ブロック張工 L=4.9m A=14m2 仮設工 工事用道路工 L=65m 仮排 水パイプ L=52m	学校及び公共建物 1.00 箇所 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法	
					0	0	0	0							積上	
					内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
					0	0	0	0							適用条項	
					内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ	
					0	0	0	0							応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要	
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定				
109	伊那建設事務所	一級河川 棚沢川	伊那市		手良野口	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=6.1m (右岸) 護岸工 (ブロック積工) L=5.5m SL=4.6m A=25m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 雑工 (すりつけ工) ブロック積工 L=7.2m A=21m2 仮設工 工事用道路工 L=23.0m 仮締切工 大型土のう N=5袋 仮排水管 φ1500 L=44m	復旧延長 L=6.1m (右岸) 護岸工 (ブロック積工) L=5.5m SL=4.6m A=25m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 雑工 (すりつけ工) ブロック積工 L=7.2m A=21m2 仮設工 工事用道路工 L=23.0m 仮締切工 大型土のう N=5袋 仮排水管 φ1500 L=44m	田、畑及び山林 1.00 ha	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日～6月3日	適用条項
						0	0	0	0							台風第2号	2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
0	0	0	0		応急本工事適用条項												
																内未成・内転属 前災害発生年・番号	
115	伊那建設事務所	一級河川 下間川	駒ヶ根市		小山橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=25.4m 護岸工 (ブロック積工) 左岸 L=7.7m sl=4.6~4.9m A=36m2 右岸 L=11.8m sl=4.2m A=50m2 小口止め工 N=4箇所 V=4m3 根継工 L=4.7m V=5m3 根固めブロック工 (0.5t) N=36個 元付工 (両岸) L=20.7m V=9m3 雑工 間詰コンクリート L=1.3m V=2m3 ブロック積工 L=8m A=24m2 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=50m 仮締切工 大型土のう N=6袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1000mm×1本 L=51m	復旧延長 L=25.4m 護岸工 (ブロック積工) 左岸 L=7.7m sl=4.6~4.9m A=36m2 右岸 L=11.8m sl=4.2m A=50m2 小口止め工 N=4箇所 V=4m3 根継工 L=4.7m V=5m3 根固めブロック工 (0.5t) N=36個 元付工 (両岸) L=20.7m V=9m3 雑工 間詰コンクリート L=1.3m V=2m3 ブロック積工 L=8m A=24m2 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=50m 仮締切工 大型土のう N=6袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1000mm×1本 L=51m	田、畑及び山林 2.00 ha	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日～6月3日	適用条項
						0	0	0	0							台風第2号	2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号	
116	伊那建設事務所	一級河川 下間川	駒ヶ根市		市橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=4.2m 護岸工 (ブロック積工) 右岸 L=3.6m sl=5.0~5.1m A=18m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 根固めブロック工 (0.5t) N=13個 元付工 L=5.0m V=3m3 雑工 ブロック積工 L=2.4m A=8m2 根固めブロック工 (0.5t) N=6個 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=35m 仮締切工 大型土のう N=9袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1000mm×1本 L=34m	復旧延長 L=4.2m 護岸工 (ブロック積工) 右岸 L=3.6m sl=5.0~5.1m A=18m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 根固めブロック工 (0.5t) N=13個 元付工 L=5.0m V=3m3 雑工 ブロック積工 L=2.4m A=8m2 根固めブロック工 (0.5t) N=2個 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=35m 仮締切工 大型土のう N=9袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1000mm×1本 L=34m	田、畑及び山林 1.00 ha	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日～6月3日	適用条項
						0	0	0	0							台風第2号	2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号	
117	伊那建設事務所	一級河川 塩田川	駒ヶ根市		栗林	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=3.8m 護岸工 (ブロック積工) 右岸 L=3.2m sl=4.6m A=15m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 根固めブロック工 (0.5t) N=15個 元付工 L=3.8m (両岸) V=2m3 雑工 練石積工 L=3.6m A=11m2 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=54m 仮締切工 大型土のう N=5袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1350mm×1本 L=57m	復旧延長 L=3.8m 護岸工 (ブロック積工) 右岸 L=3.2m sl=4.6m A=15m2 小口止め工 N=2箇所 V=2m3 根固めブロック工 (0.5t) N=15個 元付工 L=3.8m (両岸) V=2m3 雑工 練石積工 L=3.6m A=11m2 仮設工 工事用道路工 W=3.0m L=54m 仮締切工 大型土のう N=5袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1350mm×1本 L=57m	田、畑及び山林 1.00 ha	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日～6月3日	適用条項
						0	0	0	0							台風第2号	2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号	

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
118	伊那建設事務所	急傾斜地  神明団地下	伊那市		神明団地下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=14.4m 法面工 連続繊維補強土工 t=20cm A=100m2 植生基材吹付工 t=3cm A=90m2 鉄筋挿入工 L=3.5m N=48本 吹付法砕工(300×300) L=41m 排水構造物工 管渠工 高密度ポリエチレン管 φ300 L=16m 側溝工 自由勾配側溝 (300×300) L=6m 集水樹工 N=1箇所 かごマット工(多段積型) A=5m2 舗装工 アスファルト舗装工 A=3m2 仮設工 足場工 V=320空m3	復旧延長 L=14.4m 法面工 連続繊維補強土工 t=20cm A=100m2 植生基材吹付工 t=3cm A=90m2 鉄筋挿入工 L=3.5m N=48本 吹付法砕工(300×300) L=41m 排水構造物工 管渠工 高密度ポリエチレン管 φ300 L=16m 側溝工 自由勾配側溝 (300×300) L=6m 集水樹工 N=1箇所 かごマット工(多段積型) A=5m2 舗装工 アスファルト舗装工 A=3m2 仮設工 足場工 V=320空m3	住家及びこれに準ずる建物 田、畑及び山林 29.00戸 0.50ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日～6月3日										
						適用条項										
						2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項										
応急本工事適用条項																
内未成・内転属 前災害発生前年・番号																
122	伊那建設事務所	主要地方道  伊那生田飯田線	上伊那郡	中川村	北組	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=3.3m L型擁壁工Gr基礎付 H=3.5m L=3.3m 張コンクリート工 L=3.3m SL=0.4~ 3.4m V=4m3 舗装工 A=10m2 ガードレール(Gr-C- 2B) L=3m 区画線工 L=3m 雑工 L型擁壁工Gr基礎付 H=3.5m L=0.2m 石積 SL=0.0~3.9m A=4m2 小口止 N=1基 間詰工 N=1箇所 舗装工 A=8m2 ガードレール(Gr-C- 2B) L=3m 区画線工 L=5m 仮設工 足場工(単管傾斜足場) A=30掛m2	復旧延長 L=3.3m L型擁壁工Gr基礎付 H=3.5m L=3.3m 張コンクリート工 L=3.3m SL=0.4~ 3.4m V=4m3 舗装工 A=10m2 ガードレール(Gr-C- 2B) L=3m 区画線工 L=3m 雑工 L型擁壁工Gr基礎付 H=3.5m L=0.2m 石積 SL=0.0~3.9m A=4m2 小口止 N=1基 間詰工 N=1箇所 舗装工 A=8m2 ガードレール(Gr-C- 2B) L=3m 区画線工 L=3m 仮設工 足場工(単管傾斜足場) A=30掛m2	鉄道及び道路 0.00km 交通量自動車 542.00台/日	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日～6月3日										
						適用条項										
						2.2.(一).ロ 応急仮工事適用条項										
応急本工事適用条項																
内未成・内転属 前災害発生前年・番号																
123	伊那建設事務所	主要地方道  伊那生田飯田線	上伊那郡	中川村	除山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=9.5m 重力式擁壁 L=6.5m H=2.4 ~2.8m V=17m3 落石防止網工 L=3.0m SL=10.0m A=30m2 落石防護柵工 H=2.0m L=7m 端末支柱 H=2.0m N=1本 中間支柱 H=2.0m N=2本 舗装工 A=4m2	復旧延長 L=9.5m 重力式擁壁 L=6.5m H=2.4 ~2.8m V=17m3 落石防止網工 L=3.0m SL=10.0m A=30m2 落石防護柵工 H=2.0m L=7m 端末支柱 H=2.0m N=1本 中間支柱 H=2.0m N=2本 舗装工 A=4m2	鉄道及び道路 0.01km 交通量自動車 542.00台/日	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日～6月3日										
						適用条項										
						2.2.(一).ロ 応急仮工事適用条項										
応急本工事適用条項																
内未成・内転属 前災害発生前年・番号																
125	伊那建設事務所	一般県道  芝平高遠線	伊那市	芝平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=11.0m 大型ブロック積工 L=10.4m SL=3.1m A=33m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=1.4m A=3m2 石積工 L=0.6m A=1m2舗装工 L=13.5m W=1.2m A=16m2 仮設工 仮設道路工 L=45m 仮締切工 大型土のう工 N=128袋 仮水路工 φ1500 L=33m	復旧延長 L=11.0m 大型ブロック積工 L=10.4m SL=3.1m A=33m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 L=1.4m A=3m2 石積工 L=0.6m A=1m2舗装工 L=13.5m W=1.2m A=16m2 仮設工 仮設道路工 L=45m 仮締切工 大型土のう工 N=128袋 仮水路工 φ1500 L=33m	交通量自動車 219.00台/日 鉄道及び道路 4.00km	23150	積算方法	
					積上											
					関連又は助成事業											
					6月1日～6月3日											
					適用条項											
					2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項											
応急本工事適用条項																
内未成・内転属 前災害発生前年・番号																

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
126	伊那建設事務所	一般県道  芝平高遠線	伊那市		下芝平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=10.0m 大型かご枠工 L=10.0m H=5.0 ~6.0m A=52m2 ガードレール工 L=12m 仮設工 工事用道路工 L=36m	復旧延長 L=10.0m 大型かご枠工 L=10.0m H=5.0 ~6.0m A=52m2 ガードレール工 L=12m 仮設工 工事用道路工 L=36m	交通量自動車 219.00 台/日 鉄道及び道路 4.00 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
129	伊那建設事務所	一般県道  西伊那線	駒ヶ根市		旧木下家住宅上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=17.5m 護岸工（ブロック積工）左岸 L=10.1m sl=4.4m~5.7m A=54m2 小口止め工 N=2箇所 V=3m3 根継工 L=6.8m V=13m3 ガードレール基礎工 L=11m 舗装工 A=13m2 防護柵工 L=11m 雑工 ブロック積工 L=3.7m A=8m2 ガードレール基礎工 L=4m 舗装工 A=5m2 防護柵工 L=4m 仮設工 仮締切工 大型土のう N=10袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1200mm L=48m	復旧延長 L=17.5m 護岸工（ブロック積工）左岸 L=10.1m sl=4.4m~5.7m A=54m2 小口止め工 N=2箇所 V=3m3 根継工 L=6.8m V=13m3 ガードレール基礎工 L=11m 舗装工 A=13m2 防護柵工 L=11m 雑工 ブロック積工 L=3.7m A=8m2 ガードレール基礎工 L=4m 舗装工 A=5m2 防護柵工 L=4m 仮設工 仮締切工 大型土のう N=10袋 水替工 一式 仮排水工 仮排水管φ1200mm L=48m	鉄道及び道路 0.10 km 交通量自動車 232.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
135	伊那市	市町村道(その他)  市道大坂線	伊那市		田原	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=14.0m W=5.9m~ 8.0m コンクリートブロック積工 A=32m2 L=14.4m SL=2.3m~2.5 m 小口止工 N=2基 現場打ガードレール基礎工 L=15m ガードレール設置工 L=15m 舗装工 A=9m2 雑工（取付工） A=7m2	復旧延長 L=14.0m W=5.9m~ 8.0m コンクリートブロック積工 A=32m2 L=14.4m SL=2.3m~2.5 m 小口止工 N=2基 現場打ガードレール基礎工 L=15m ガードレール設置工 L=15m 舗装工 A=9m2 雑工（取付工） A=7m2	交通量自動車 20.00 台/日 鉄道及び道路 2.40 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
136	伊那市	市町村道(その他)  市道北林4号線	伊那市		北新	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=24.5m W=4.0m ~4.4m コンクリートブロック積工 A=97m2 L=23.3m SL=3.9m~ 4.5m 小口止工 N=4基 プレキャストガードレール基 礎工 L=14m ガードレール設置工 L=16m 舗装工 A=24m2 仮設工（工事用道路） L=31m 雑工（取付工） A=23m2	復旧延長 L=24.5m W=4.0m ~4.4m コンクリートブロック積工 A=97m2 L=23.3m SL=3.9m~ 4.5m 小口止工 N=4基 プレキャストガードレール基 礎工 L=14m ガードレール設置工 L=16m 舗装工 A=24m2 仮設工（工事用道路） L=31m 雑工（取付工） A=23m2	交通量自動車 40.00 台/日 鉄道及び道路 0.50 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
																内未成・内転属 前災害発生年・番号

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
137	伊那市	市町村道(その他) 市道下河原羽場線	伊那市		下山田	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=14.0m W=2.6m コンクリートブロック積工 A=67m2 L=13.4m SL=5.0m 小口止工 N=2基 舗装工 A=36m2 防護柵基礎工 L=14.0m 防護柵工 L=14.0m 雑工(取付工)A=15m2	復旧延長 L=14.0m W=2.6m コンクリートブロック積工 A=67m2 L=13.4m SL=5.0m 小口止工 N=2基 舗装工 A=36m2 防護柵基礎工 L=14.0m 防護柵工 L=14.0m 雑工(取付工)A=15m2	交通量自動車 50.00 台/日 鉄道及び道路 1.50 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
																応急本工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号 3災第10号
138	伊那市	市町村道(その他) 市道諏訪神社稻荷線	伊那市		弥勒	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=26.0m W=2.3m~2.5m コンクリートブロック積工 A=64m2 L=24.6m SL=2.2m~2.9m 小口止工 N=2基 舗装工 A=13m2 植生工 A=100m2 雑工(取付工)A=5m2 仮設工(仮設用道路工)L=42m	復旧延長 L=26.0m W=2.3m~2.5m コンクリートブロック積工 A=64m2 L=24.6m SL=2.2m~2.9m 小口止工 N=2基 舗装工 A=13m2 植生工 A=100m2 雑工(取付工)A=5m2 仮設工(仮設用道路工)L=42m	交通量自動車 20.00 台/日 鉄道及び道路 0.90 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
																応急本工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
139	伊那市	市町村道(その他) 市道月蔵テレビ線	伊那市		東高遠	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=14.0m W=2.5m~3.0m コンクリートブロック積工 A=33m2 L=13.4m SL=1.8m~3.1m 小口止工 N=2基 防護柵基礎工 L=14.0m 防護柵工 L=14.0m 雑工(取付工)A=7m2	復旧延長 L=14.0m W=2.5m~3.0m コンクリートブロック積工 A=33m2 L=13.4m SL=1.8m~3.1m 小口止工 N=2基 防護柵基礎工 L=14.0m 防護柵工 L=14.0m 雑工(取付工)A=7m2	交通量自動車 10.00 台/日 鉄道及び道路 3.40 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
																応急本工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
140	中川村	市町村道(その他) 中組陣馬形線	上伊那郡	中川村	大曲	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=20.0m W=2.6m コンクリートブロック積工 A=78m2 L=19.4m SL=2.5~5.3m 小口止工N=2基 プレキャストガードレール基礎工 L=20m ガードレール設置工 L=20m 舗装工 A=24m2 雑工(取付工) A=11m2	復旧延長 L=20.0m W=2.6m コンクリートブロック積工 A=78m2 L=19.4m SL=2.5~5.3m 小口止工N=2基 プレキャストガードレール基礎工 L=20m ガードレール設置工 L=20m 舗装工 A=24m2 雑工(取付工) A=11m2	交通量自動車 10.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							併用
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
																応急本工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
141	飯田建設事務所	一級河川 臼井川	飯田市		臼井川橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=11.5m 護岸工(左岸) ブロック積工 L=10.9m SL=3.4~4.8m A=48m2 小口止工 N=2箇所 法面工 植生シート工 A=6m2 護岸工(右岸) ブロック積工 L=5.4m SL=3.9m A=21m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すり付け工) ブロック積工 L=1.7m SL=0~4.7m A=5m2 石積(練石)工 L=4.4m SL=0~3.9m 仮設工 工事用道路工 L=23.0m W=3.0(4.0)m 敷鉄板 A=56m2 大型土のう N=11袋 仮排水パイプ φ1350m L=40m 水替工 一式 足場工 一式 仮設材運搬 一式 借地料 一式	復旧延長 L=11.5m 護岸工(左岸) ブロック積工 L=10.9m SL=3.4~4.8m A=48m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すり付け工) ブロック積工 L=1.7m SL=0~4.7m A=5m2 石積(練石)工 L=1.4m SL=0~3.9m 仮設工 作業ヤード造成工 V=60m3 敷鉄板 A=37m2 大型土のう N=7袋 仮排水パイプ φ1350m L=20m 水替工 一式 足場工 一式 仮設材運搬 一式 借地料 一式	鉄道及び道路 0.01 km 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項										
6月1日 ~ 6月3日	応急仮工事適用条項															
台風第2号	応急仮工事適用条項															
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
144	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市		中郷	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=64.0m 護岸工(右岸) 大型ブロック積工 L=47.8m SL=4.1~6.5m A=309m2 小口止工 N=3箇所 隔壁工 N=1箇所 根継工 L=15.0m H=3.7m V=33m3 アスファルト舗装工 A=70m2 ガードレール工 L=60m ガードレール基礎工 L=55m 雑工(練石積工) A=14m2 仮設工 工事用道路工 L=51m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=133m 仮排水パイプ L=57m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	復旧延長 L=62.0m 護岸工(右岸) 大型ブロック積工 L=45.8m SL=4.1~6.5m A=292m2 小口止工 N=3箇所 隔壁工 N=1箇所 根継工 L=15.0m H=3.7m V=33m3 アスファルト舗装工 A=60m2 ガードレール工 L=58m ガードレール基礎工 L=53m 雑工(練石積工) A=14m2 仮設工 工事用道路工 L=51m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=133m 仮排水パイプ L=57m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	鉄道及び道路 0.20 km	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項										
6月1日 ~ 6月3日	応急仮工事適用条項															
台風第2号	応急仮工事適用条項															
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
145	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市		中央橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=44.5m 護岸工(左岸) 大型ブロック積工 L=17.7m SL=7.0m A=124m2 小口止工 N=1箇所 根継工 L=26.5m H=3.3m V=50m3 仮設工 工事用道路工 L=58.9m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=87.2m N=507袋 仮排水パイプ L=76.0m 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=44.5m 護岸工(左岸) 大型ブロック積工 L=17.7m SL=7.0m A=124m2 小口止工 N=1箇所 根継工 L=26.5m H=3.3m V=50m3 仮設工 工事用道路工 L=58.9m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=87.2m N=507袋 仮排水パイプ L=76.0m 水替工 一式 足場工 一式	鉄道及び道路 0.02 km	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項										
6月1日 ~ 6月3日	応急仮工事適用条項															
台風第2号	応急仮工事適用条項															
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
146	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市		八日市場下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=117.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=18.8m SL=7.2~7.7m A=140m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=49.6m H=3.0m V=113m3 じゃかご工 L=215.0m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=6.7m SL=5.7m~5.8m A=39m2 ブロック積工 L=40.4m SL=4.5~4.6m A=185m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=1箇所 雑工(ブロック張) A=8m2 仮設工 工事用道路工 L=28.7m W=3.0(4.0)m 仮締切盛土兼工事用道路工 L=257.2m W=3.0(4.0)m 仮排水パイプ L=50m 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=117.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=18.8m SL=7.2~7.7m A=140m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=49.6m H=3.0m V=113m3 じゃかご工 L=215.0m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=6.7m SL=5.7m~5.8m A=39m2 ブロック積工 L=40.4m SL=4.5~4.6m A=185m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=1箇所 雑工(ブロック張) A=8m2 仮設工 工事用道路工 L=63.3m W=3.0(4.0)m 仮締切盛土兼工事用道路工 L=46.2m W=3.0(4.0)m 仮排水パイプ L=60m 水替工 一式 足場工 一式	鉄道及び道路 0.20 km	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項										
6月1日 ~ 6月3日	応急仮工事適用条項															
台風第2号	応急仮工事適用条項															
																内未成・内転属 前災害発生年・番号

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
147	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市	遠山生コ 前	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=143.6m (左岸 L=106.5m 右岸 L=37.4m) 護岸工(左岸) ブロック張工 L=105.9m sl=6.1~7.8m A=773m2 小口止工 N=2箇所 護岸工(右岸) ブロック張工 L=36.8m sl=5.8~6.3m A=227m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) じゃかご L=100m ブロック張工 L=5.0m A=22m2 仮設工 工事用道路工 L=254.3m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=192.8m 仮排水パイプ L=45.0m 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=129.5m (左岸 L=106.5m 右岸 L=23.0m) 護岸工(左岸) ブロック張工 L=105.9m sl=6.1~7.8m A=775m2 小口止工 N=2箇所 護岸工(右岸) ブロック張工 L=22.4m sl=5.1~5.3m A=119m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) じゃかご L=100m ブロック張工 L=0m A=0m2 仮設工 工事用道路工 L=43.5m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=242.3m 仮排水パイプ L=45.0m 水替工 一式 足場工 一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法	
					積上											
					関連又は助成事業											
					6月1日~6月3日	適用条項										
					2.2.(一).イ											
					応急仮工事適用条項											
台風第2号	応急本工事適用条項															
		内未成・内転属 前災害発生前・番号														
148	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市	程野小嵐	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=164.3m ブロック積工 L=85.1m sl=3.4~5.6m A=440m2 大型ブロック積工 L=21.6m sl=5.3~7.4m A=142m2 小口止工 N=2箇所 巨石張工 L=12.2m sl=5.6~11.2m A=101m2 根継工 L=37.2m H=2.0~2.2m V=67m3 床固工 N=1基 V=231m3 帯工 N=3基 V=187m3 仮設工 搬入路工 敷砂利 A=58m2 仮締切工 大型土のう N=79袋 仮排水パイプ L=200.0m 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=154.2m ブロック積工 L=45.1m sl=4.5~5.6m A=328m2 大型ブロック積工 L=57.6m sl=5.3~7.4m A=327m2 小口止工 N=4箇所 巨石張工 L=12.2m sl=5.7~12.9m A=117m2 根継工 L=37.2m H=2.0~2.2m V=67m3 床固工 N=0基 V=0m3 帯工 N=0基 V=0m3 仮設工 搬入路工 敷砂利 A=58m2 仮締切工 大型土のう N=79袋 仮排水パイプ L=200.0m 水替工 一式 足場工 一式	鉄道及び道路 0.10 km	23150	積算方法	
					積上											
					関連又は助成事業											
					6月1日~6月3日	適用条項										
					2.2.(一).イ											
					応急仮工事適用条項											
台風第2号	応急本工事適用条項															
		内未成・内転属 前災害発生前・番号														
149	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市	上村保育園 前	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=44.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=43.1m SL=11.7m A=504m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=1箇所 雑工(練石張工) A=23m2 雑工(ブロック張工) A=23m2 仮設工 工事用道路工 L=43.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=97.2m N=229袋 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=44.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=43.1m SL=11.7m A=504m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=1箇所 雑工(練石張工) A=23m2 雑工(ブロック張工) A=23m2 仮設工 工事用道路工 L=43.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=97.2m N=229袋 水替工 一式 足場工 一式	鉄道及び道路 0.05 km	23150	積算方法	
					積上											
					関連又は助成事業											
					6月1日~6月3日	適用条項										
					2.2.(一).イ											
					応急仮工事適用条項											
台風第2号	応急本工事適用条項															
		内未成・内転属 前災害発生前・番号														
150	飯田建設事務所	一級河川 上村川	飯田市	程野牧田下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 左岸 L=31.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=30.1m SL=4.2~12.7m A=338m2 小口止工 N=3箇所 雑工(石張工) A=27m2 雑工(ブロック張工) A=27m2 仮設工 工事用道路工 L=85.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=135.8m N=658袋 仮排水パイプ L=4.2m 水替工 一式 足場工 一式 伐採工 一式 借地料 一式	復旧延長 左岸 L=28.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=27.4m SL=8.8~12.7m A=321m2 小口止工 N=2箇所 雑工(石張工) A=27m2 雑工(ブロック張工) A=27m2 仮設工 工事用道路工 L=85.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=109.2m N=613袋 仮排水パイプ L=4.2m 水替工 一式 足場工 一式 伐採工 一式 借地料 一式	住家及びこれに準ずる建物 1.00 棟	23150	積算方法	
					積上											
					関連又は助成事業											
					6月1日~6月3日	適用条項										
					2.2.(一).イ											
					応急仮工事適用条項											
台風第2号	応急本工事適用条項															
		内未成・内転属 前災害発生前・番号														



目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
151	飯田 建設事務所	一級河川  上村川	飯田市		程野橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=25.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=24.4m SL=4.2~ 8.2m A=175m2 小口止工 N=2箇所 カーテンブロック工 N=36個 雑工(ブロック張工) A=21m2 雑工(じゃかご工) L=14.0m 仮設工 工事用道路工 L=305.5m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=79.4m 大型土のう N=576袋 仮排水パイプ L=22.5m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	復旧延長 L=25.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=24.4m SL=4.2~ 11.2m A=176m2 小口止工 N=2箇所 カーテンブロック工 N=0個 雑工(ブロック張工) A=25m2 雑工(じゃかご工) L=14.0m 仮設工 工事用道路工 L=305.5m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=79.4m 大型土のう N=576袋 仮排水パイプ L=22.5m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
152	飯田 建設事務所	一級河川  上村川	飯田市		宮の下橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=2.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=1.7m SL=0.0~ 12.4m A=78m2 小口止工 N=1箇所 雑工(ブロック張工) L=17.1 SL=0~ 12.4m A=111m2 仮設工 工事用道路工 L=70.8m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=46.9m N=573袋 仮排水パイプ L=100.0m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	復旧延長 L=2.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=1.7m SL=0.0~ 12.4m A=78m2 小口止工 N=1箇所 雑工(ブロック張工) L=17.1 SL=0~ 12.4m A=111m2 仮設工 工事用道路工 L=70.8m W=3.0(4.0)m 仮締切工(大型土のう) L=46.9m N=573袋 仮排水パイプ L=90.0m 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
153	飯田 建設事務所	一級河川  遠山川	飯田市		木沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=75.4m(右岸) コンクリートブロック張工 L=73.0m SL=11.5m A=872m2 小口止工 N=4箇所 根固ブロック製作・据付 N=60個 雑工(すり付け工) じゃかご工 L=135m 仮設工 工事用道路工 L=118.5m 仮締切工 L=32.5m 大型土のう製作・設置・撤去 N=78個 水替工 1式	復旧延長 L=75.4m(右岸) コンクリートブロック張工 L=74.2m SL=7.4~ 11.5m A=700m2 小口止工 N=4箇所 根固ブロック製作・据付 N=0個 雑工(すり付け工) じゃかご工 L=75m 仮設工 工事用道路工 L=118.5m 仮締切工 L=32.5m 大型土のう製作・設置・撤去 N=78袋 水替工 1式	鉄道及び道路 0.07 km	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
154	飯田 建設事務所	一級河川  梶谷川	飯田市		梶谷公会堂 下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=23.2m 根継工 L=23.2m SL=2.5m~3.6m V=26m3 充填コンクリート V=19m3 根固め工 カーテンブロック N=5個 V=15.5m3 コンクリート取壊し V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=55.0m 仮締切工 L=5.2m 大型土のう製作・設置・撤去 N=4袋 仮排水管設置・撤去 φ1350 L=103m 水替工 1式	復旧延長 L=23.2m 根継工 L=23.2m SL=2.5m~3.6m V=26m3 充填コンクリート V=18m3 根固め工 カーテンブロック N=0個 V=0m3 コンクリート取壊し V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=55.0m 仮締切工 L=10.5m 大型土のう製作・設置・撤去 N=22袋 仮排水管設置・撤去 φ1350 L=103m 水替工 1式	住家及びこれに準ずる建物 1.00 棟	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位置			申請額(千円)		決定額(千円)		方査法定	順緊急位	設計概要		経済効果	異常気象	摘要
			郡市	町村	大字	工事費	内転属又は内未成	工事費	内転属又は内未成			申請	決定			
156	飯田建設事務所	一級河川 売木川	下伊那郡	売木村	石あら	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=17.0m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積 L=16.4m SL=7.1m A=117m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=3.3m SL=0.0~7.1m A=12m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) A=216m2 工事用道路(敷砂利) A=103m2 仮締切(大型土のう) N=344袋 締切盛土 V=400m3 水替工 N=1箇所 足場工 A=110掛m2 運搬費 仮設材運搬 W=38.5t	復旧延長 L=17.0m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積 L=16.4m SL=7.1m A=117m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=3.3m SL=0.0~7.1m A=12m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) A=54m2 工事用道路(敷砂利) A=265m2 仮締切(大型土のう) N=344袋 締切盛土 V=400m3 水替工 N=1箇所 足場工 A=110掛m2 運搬費 仮設材運搬 W=9.6t	鉄道及び道路 0.02 km	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日~6月3日	適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項									
						台風第2号	応急本工事適用条項 内未成・内転属 前災害発生年・番号									
157	飯田建設事務所	一級河川 軒川	下伊那郡	売木村	日景山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=25.6m 護岸工(右岸) ブロック積工(裏コン有) L=10.5m SL=4.6~4.8m A=50m2 小口止工 N=1箇所 ブロック積工(裏コン無) L=10.5m SL=1.1~1.2m A=12m2 根継工 L=10.5m H=1.4m V=11m3 元付工 L=15.1m V=6m3 水路工 L=10.8m V=4m2 雑工(ブロック積工(裏コン有)) L=2.7m SL=0.0~4.8m A=8m2 雑工(ブロック積工(裏コン無)) L=3.4m SL=1.1~1.2m A=4m2 雑工(水路工) L=3.4m V=1m3 仮設工 工事用道路工 L=179.0m W=3.0(4.0)m 仮排水パイプ L=65.0m 水替工一式 足場工一式 伐採工一式 借地料一式	復旧延長 L=24.1m 護岸工(右岸) ブロック積工(裏コン有) L=10.5m SL=4.6~4.8m A=50m2 小口止工 N=1箇所 ブロック積工(裏コン無) L=10.5m SL=1.1~1.2m A=12m2 根継工 L=9.0m H=1.4m V=9m3 元付工 L=15.1m V=6m3 水路工 L=10.8m V=4m3 雑工(ブロック積工(裏コン有)) L=2.7m SL=0.0~4.8m A=8m2 雑工(ブロック積工(裏コン無)) L=3.4m SL=1.1~1.2m A=4m2 雑工(水路工) L=3.4m V=1m3 仮設工 工事用道路工 L=179.0m W=3.0(4.0)m 仮排水パイプ L=65.0m 水替工一式 足場工一式 伐採工一式 借地料一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日~6月3日	適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項									
						台風第2号	応急本工事適用条項 内未成・内転属 前災害発生年・番号									
161	飯田建設事務所	一級河川 栃中川	下伊那郡	泰阜村	栃城	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=15.0m 護岸工 ブロック積工 L=14.4m SL=4.8m A=71.0m2 小口止工 N=2箇所 構造物撤去工 V=40m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=18.4m2 仮設工 工事用道路工 L=43.0m W=4.0m 足場工 A=71.0m2 仮締切工 大型土のう 6袋 仮水路工 仮排水パイプ L=76.0m 水替工一式 借地料一式	復旧延長 L=15.0m 護岸工 ブロック積工 L=14.4m SL=4.8m A=71.0m2 小口止工 N=2箇所 構造物撤去工 V=30m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=9.4m2 石積工 A=9.0m2 構造物撤去工 V=10m3 仮設工 工事用道路工 L=43.0m W=4.0m 足場工 A=74.0m2 足場(すりつけ部) A=17.0m2 仮締切工 大型土のう 5袋 仮水路工 仮排水パイプ L=76.0m 水替工一式 借地料一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日~6月3日	適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項									
						台風第2号	応急本工事適用条項 内未成・内転属 前災害発生年・番号									
162	飯田建設事務所	一級河川 加賀須川	下伊那郡	喬木村	上平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=28.5m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=27.6m SL=8.2~8.9m A=236m2 小口止工 N=3箇所 雑工(ブロック張工) L=7.1m SL=0.0~8.7m A=35m2 仮設工 工事用道路工 L=109.8m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=78.3m 仮排水パイプ L=32.0m 大型土のう N=316袋 水替工一式 足場工一式 借地料一式 伐採工一式 応急仮工事一式	復旧延長 L=28.5m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=27.6m SL=8.2~8.9m A=236m2 小口止工 N=3箇所 雑工(ブロック張工) L=7.1m SL=0.0~8.7m A=35m2 仮設工 工事用道路工 L=109.8m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=78.3m 仮排水パイプ L=32.0m 大型土のう N=316袋 水替工一式 足場工一式 借地料一式 伐採工一式 応急仮工事一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						6月1日~6月3日	適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項									
						台風第2号	9.(一).二 応急本工事適用条項 9.(二) 内未成・内転属 前災害発生年・番号									

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
163	飯田建設事務所	一級河川 加賀須川	下伊那郡	喬木村	中平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=22.5m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=16.9m SL=7.2~7.7m A=120m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=4.6m H=2.9m V=8m3 雑工(ブロック張工) L=7.0m SL=0.0~7.7m A=30m2 雑工(根継工) L=1.3m H=2.9m V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=86.6m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=44.0m 仮排水パイプ L=56.0m 大型土のう N=102袋 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式 伐採工 一式 応急仮工事 一式	復旧延長 L=22.5m 護岸工(右岸) ブロック張工 L=16.9m SL=7.2~7.7m A=120m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=4.6m H=2.9m V=8m3 雑工(ブロック張工) L=7.0m SL=0.0~7.7m A=30m2 雑工(根継工) L=1.3m H=2.9m V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=86.6m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=44.0m 仮排水パイプ L=56.0m 大型土のう N=102袋 水替工 一式 足場工 一式 借地料 一式 伐採工 一式 応急仮工事 一式	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ										
応急仮工事適用条項																
6月1日~6月3日	9.(一).二															
応急本工事適用条項																
9.(二)																
内未成・内転属																
前災害発生年・番号																
台風第2号																
164	飯田建設事務所	一級河川 加賀須川	下伊那郡	喬木村	穴田橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=8.2m 床固め工 垂直壁工(コンクリート) V=23m3 水叩工(コンクリート) V=30m3 根継工(左岸) L=3.7m H=1.3m V=3m3 根継工(右岸) L=2.5m H=1.9m V=2m3 仮設工 工事用道路工(大型土のう) N=134袋 工事用道路工(敷砂利) A=189m2 締切盛土 V=150m3 水替工 N=1箇所 足場工 A=20掛m2 仮水路工 L=152m	復旧延長 L=6.2m 根継工(左岸) L=3.7m H=1.3m V=3m3 根継工(右岸) L=2.5m H=1.9m V=2m3 仮設工 工事用道路工(大型土のう) N=53袋 工事用道路工(敷砂利) L=68m 締切盛土 V=40m3 仮水路工 L=48m	鉄道及び道路 0.05 km 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ										
応急仮工事適用条項																
6月1日~6月3日	応急本工事適用条項															
内未成・内転属																
前災害発生年・番号																
台風第2号																
165	飯田建設事務所	一級河川 加賀須川	下伊那郡	喬木村	加賀須	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=31.6m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積 L=30.4m SL=2.01~3.55m A=107m2 小口止工 N=3箇所 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=2.2m SL=0.0~3.51m A=5m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) A=41m2 仮締切(大型土のう) N=37袋 締切盛土 V=70m3 水替工 N=1箇所 仮水路工 L=104m 足場工 A=120掛m2 運搬費 仮設材運搬 W=7.2t	復旧延長 L=31.6m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積 L=30.4m SL=2.01~3.55m A=107m2 小口止工 N=3箇所 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 L=2.2m SL=0.0~3.51m A=5m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) A=41m2 仮締切(大型土のう) N=37袋 締切盛土 V=70m3 水替工 N=1箇所 仮水路工 L=104m 足場工 A=120掛m2 運搬費 仮設材運搬 W=7.2t	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).ハ										
応急仮工事適用条項																
6月1日~6月3日	応急本工事適用条項															
内未成・内転属																
前災害発生年・番号																
台風第2号																
166	飯田建設事務所	一級河川 小川川	下伊那郡	喬木村	小川	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=16.0m 護岸工(右岸) 石張工 L=15.4m SL=8.8~8.9m A=137m2 小口止工 N=2基 雑工(石張工) 石張工 L=1.0m SL=8.7~8.9m A=9m2 舗装工 A=30m2 仮設工 工事用道路 L=37.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=84.0m 大型土のう N=99袋 水替工 一式 応急仮工事 一式	復旧延長 L=16.0m 護岸工(右岸) 石張工 L=15.4m SL=8.8~8.9m A=137m2 小口止工 N=2基 雑工(石張工) 石張工 L=1.0m SL=8.7~8.9m A=9m2 舗装工 A=19m2 仮設工 工事用道路 L=37.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=84.0m 大型土のう N=99袋 水替工 一式 応急仮工事 一式	鉄道及び道路 0.02 km 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2.2.(一).イ										
応急仮工事適用条項																
6月1日~6月3日	9.(一).二															
応急本工事適用条項																
内未成・内転属																
前災害発生年・番号																
台風第2号																

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
167	飯田 建設事務所	一級河川  小川川	下伊那郡	喬木村	小川上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=20.5m 護岸工(右岸) 石張工 L=1.4m SL=7.7m A=11m2 小口止工 N=2基 雑工(石張工) 石張工 L=1.0m SL=7.7m A=8m2 護岸工(左岸) 根継工 ΣL=18.5m H=1.9~2.7m ΣV=25m3 仮設工 工事用道路 ΣL=203.0m W=3.0 (4.0)m 仮締切工 ΣL=121.7m 大型土のう N=758袋 仮排水管 ΣL=142.0m 水替工 一式 足場工 一式 伐採工 一式	復旧延長 L=20.5m 護岸工(右岸) 石張工 L=1.4m SL=7.7m A=11m2 小口止工 N=2基 雑工(石張工) 石張工 L=1.0m SL=7.7m A=8m2 護岸工(左岸) 根継工 ΣL=18.5m H=1.9~2.7m ΣV=25m3 仮設工 工事用道路 ΣL=203.0m W=3.0 (4.0)m 仮締切工 ΣL=121.7m 大型土のう N=744袋 仮排水管 ΣL=142.0m 水替工 一式 足場工 一式 伐採工 一式	鉄道及び道路 0.01 km 田、畑及び山林 0.20 ha	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						0	0	0	0							関連又は助成事業
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
						0	0	0	0							
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							
0	0	0	0	台風第2号 応急本工事適用条項												
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
168	飯田 建設事務所	一級河川  虻川	下伊那郡	豊丘村	北入	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=8.0m 護岸工(左岸) コンクリートブロック張工 L=7.4m SL=7.1~7.8m A=55m2 小口止工 N=2箇所 V=3m3 雑工(すり付工) 練石張 L=7.0m A=34m2 仮設工 工事用道路 L=96.0m 大型土のう N=604袋 仮締切工 大型土のう N=243袋 仮排水管φ2000mm L=25.0m 支保工 V=39空m <sup>3</sup>	復旧延長 L=8.0m 護岸工(左岸) コンクリートブロック張工 L=7.4m SL=7.1~7.8m A=55m2 小口止工 N=2箇所 V=3m3 雑工(すり付工) 練石張 L=7.0m A=34m2 仮設工 工事用道路 L=96.0m 大型土のう N=604袋 仮締切工 大型土のう N=243袋 仮排水管φ2000mm L=25.0m 支保工 V=39空m <sup>3</sup>	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						0	0	0	0							関連又は助成事業
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
						0	0	0	0							
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							
0	0	0	0	台風第2号 応急本工事適用条項												
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
169	飯田 建設事務所	一級河川  虻川	下伊那郡	豊丘村	林里	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=9.0m(右岸) コンクリートブロック張工 L=8.4m SL=8.5~8.8m A=73m2 小口止工 N=2箇所 V=4m3 雑工(すり付工) 練石張 L5.6m A=25m2 仮設工 工事用道路工 L=20m 大型土のう N=25袋 仮締切工 大型土のう N=60袋 仮排水管 φ2000mm L=25m 支保工 V=43空m3 仮設材運搬 W=32.1t 仮設材運搬 W=23.0t 借地 A=180m2 応急仮工事 大型土のう設置N=23袋	復旧延長 L=9.0m(右岸) コンクリートブロック張工 L=8.4m SL=8.5~8.8m A=73m2 小口止工 N=2箇所 V=4m3 雑工(すり付工) 練石張 L5.6m A=25m2 仮設工 工事用道路工 L=20m 大型土のう N=32袋 仮締切工 大型土のう N=48袋 仮排水管 φ2000mm L=25m 支保工 V=0空m3 仮設材運搬 W=0t 仮設材運搬 W=19.0t 借地 A=0m2 応急仮工事 大型土のう設置N=19袋	田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						0	0	0	0							関連又は助成事業
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
						0	0	0	0							
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							
0	0	0	0	台風第2号 応急本工事適用条項												
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
170	飯田 建設事務所	一級河川  壬生沢川	下伊那郡	豊丘村	神稲	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=5.6m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=5.3m SL=4.5~4.6m A=24m2 小口止工 N=1箇所 雑工(すりつけ工) ブロック積 A=9m2 仮設工 土留・仮締切工 大型土のう N=22袋 仮排水管 φ1350 L=30m 工事用進入路 L=18m	復旧延長 L=5.6m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=5.3m SL=4.5~4.6m A=24m2 小口止工 N=1箇所 雑工(すりつけ工) ブロック積 A=9m2 仮設工 土留・仮締切工 大型土のう N=20袋 仮排水管 φ1350 L=30m 工事用進入路 L=18m	はん濫防止面積 2.00 ha 田、畑及び山林 2.00 ha	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						0	0	0	0							関連又は助成事業
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							適用条項 2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
						0	0	0	0							
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							
0	0	0	0	台風第2号 応急本工事適用条項												
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 查 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
171	飯田建設事務所	一級河川 壬生沢川	下伊那郡	豊丘村	壬生沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=23.5m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=22.9m SL=3.2m A=75m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すり付け工) ブロック積工 A=7m2 仮設工 仮水路工 仮排水管φ 1100 L=22m 仮排水管φ600 L=7m 大型土のう N=7袋 土のう N=12袋 工事用道路工 L=32m 水替工 1式 足場工 1式	復旧延長 L=23.5m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=22.9m SL=3.2m A=75m2 小口止工 N=2箇所 雑工(すり付け工) ブロック積工 A=7m2 仮設工 仮水路工 仮排水管φ 1100 L=22m 仮排水管φ600 L=7m 大型土のう N=7袋 土のう N=12袋 工事用道路工 L=32m 水替工 1式 足場工 1式	田、畑及び山林 0.15 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	6月1日～6月3日	9.(一).二											
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
172	飯田建設事務所	一級河川 芦部川	下伊那郡	豊丘村	西部	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長L=6.0m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=5.4m sl=3.8m A=22m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロッ ク積工L=3.0m A=7.0m2 仮設工 仮締切工 大型土のう N=32袋 仮排水管 φ1800 L=15m 工事用道路工 L=9m	復旧延長L=6.0m 護岸工(右岸) ブロック積工 L=5.4m sl=3.8m A=22m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロッ ク積工L=3.0m A=7.0m2 仮設工 仮締切工 大型土のう N=32袋 仮排水管 φ1800 L=15m 工事用道路工 L=9m	田、畑及び山林 2.00 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	6月1日～6月3日	9.(一).二											
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
173	飯田建設事務所	一級河川 青木川	下伊那郡	大鹿村	キャンプ場下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=165.0m(左岸) 重力式護岸工 L=165.0m H=5.3m V=1937m3 植生シート A=1200m2 雑工1(すり付工)(かご工) L=30.0m 雑工2(すり付工)(かご工) L=30.0m 仮設工 工事用道路 搬路 L=94.3m 仮設道路 L=197.5m 大型土のう N=332袋 仮排水管 φ300 L=48.0m 水替工 1式	復旧延長 L=120.0m(左岸) 重力式護岸工 L=120.0m H=5.3m V=1407m3 植生シート A=800m2 雑工1(すり付工)(かご工) L=30.0m 雑工2(すり付工)(かご工) L=30.0m 仮設工 工事用道路 搬路 L=94.3m 仮設道路 L=162.5m 大型土のう N=273袋 仮排水管 φ300 L=48.0m 水替工 1式	田、畑及び山林 5.00 ha	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).ハ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	6月1日～6月3日	9.(一).二											
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											
174	飯田建設事務所	一級河川 青木川	下伊那郡	大鹿村	上青木	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=97.3m(右岸) ブロック張工 L=95.2m SL=0.0~ 7.6m A=711m2 小口止工1 N=1箇所 小口止工2 N=1箇所 隔壁工 N=5箇所 植生マット A=40.7m2 植生シート A=123.7m2 すり付工(巨石張(線)) L=1.5m SL=0.0~4.4m A=4.0m2 すり付工(巨石張(線)) L=1.5m SL=4.8~8.6m A=11.0m2 仮設工 工事用道路 搬路 L=21.6m 仮設道 路 L=99.6m 大型土のう N=295袋 仮締切 L=25.1m 水替工 1式	復旧延長 L=97.3m(右岸) ブロック張工 L=95.2m SL=0.0~ 7.6m A=711m2 小口止工1 N=1箇所 小口止工2 N=1箇所 隔壁工 N=5箇所 植生マット A=40.7m2 植生シート A=123.7m2 すり付工(巨石張(線)) L=1.5m SL=0.0~4.4m A=4.0m2 すり付工(巨石張(線)) L=1.5m SL=4.8~8.6m A=11.0m2 仮設工 工事用道路 搬路 L=21.6m 仮設道 路 L=99.6m 大型土のう N=295袋 仮締切 L=25.1m 水替工 1式	田、畑及び山林 5.00 ha 工場、倉庫等 1.00 棟	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	6月1日～6月3日	9.(一).二											
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項											
0	0	0	0		内未成・内転属 前災害発生年・番号											

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
175	飯田建設事務所	青木川	下伊那郡	大鹿村	東樽渡橋	工事費総額	0	工事費総額	0	実査	C	復旧延長 L=84.9m (右岸) ブロック張工 L=81.0m SL=8.2m A=644m2 小口止工、隔壁工 N=5箇所 大型水路工 L=10.0m 縦排水工 N=2箇所 現場打排水工 N=2箇所 植生マット A=10m2 植生シート A=260m2 雑工(じゃかご) L=170.8m 仮設工 工事用道路 搬路 L=19.7m 仮設道路 L=105.9m 仮締切 L=14.4m 大型土のう N=39袋 仮排水管 φ600 L=40.0m、水替工1式	復旧延長 L=83.0m (右岸) ブロック張工 L=79.2m SL=8.2m A=649m2 小口止工、隔壁工 N=5箇所 大型水路工 L=6.0m 縦排水工 N=2箇所 現場打排水工 N=2箇所 植生マット A=10m2 植生シート A=250m2 雑工(じゃかご) L=170.8m 仮設工 工事用道路 搬路 L=19.7m 仮設道路 L=105.9m 仮締切 L=14.4m 大型土のう N=39袋 仮排水管 φ600 L=36.0m、水替工1式	田、畑及び山林 5.00 ha	23150	積算方法
						工事費総額	0	工事費総額	0							積上
						内応急仮工事	0	内応急仮工事	0							関連又は助成事業
						内工事雑費	0	内工事雑費	0							適用条項
						国庫負担対象額	0	国庫負担対象額	0							2.2.(一).イ
																応急仮工事適用条項
176	飯田建設事務所	青木川	下伊那郡	大鹿村	唐沢橋	工事費総額	0	工事費総額	0	実査	C	復旧延長 L=58.8m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=57.0m SL=0.0~11.3m A=641m2 小口止工、隔壁工 N=6箇所 間詰コン N=1箇所 雑工(ブロック張工) ブロック張工 L=10.7m SL=11.2~11.7m A=67m2 仮設工 工事用道路工 L=189.8m W=3.0(4.0)m 支川仮締切工 N=1箇所 支川仮設管 L=27m 足場工 一式 役務費 借地料 一式	復旧延長 L=58.8m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=57.0m SL=0.0~11.3m A=641m2 小口止工、隔壁工 N=6箇所 間詰コン N=1箇所 雑工(ブロック張工) ブロック張工 L=10.7m SL=11.2~11.7m A=67m2 仮設工 工事用道路工 L=189.8m W=3.0(4.0)m 支川仮締切工 N=1箇所 支川仮設管 L=27m 足場工 一式 役務費 借地料 一式	田、畑及び山林 5.00 ha	23150	積算方法
						工事費総額	0	工事費総額	0							積上
						内応急仮工事	0	内応急仮工事	0							関連又は助成事業
						内工事雑費	0	内工事雑費	0							適用条項
						国庫負担対象額	0	国庫負担対象額	0							2.2.(一).イ
																応急仮工事適用条項
177	飯田建設事務所	塩川	下伊那郡	大鹿村	沢井堰堤下	工事費総額	0	工事費総額	0	実査	C	復旧延長 L=50.9m (右岸) コンクリートブロック積 L=32.1m SL=0.0~5.6m A=178m2 小口止工 N=2箇所 雑工1(ブロック積工) L=3.6m SL=0.0~6.4m A=13m2 雑工2(ブロック積工) L=4.2m SL=0.0~6.5m A=15m2 根固工(L=17.4m) N=36箇所 V=111.6m3 元付工 L=17m 根継工 L=9.8m H=3.8m V=21m3 帯工嵩上 N=3箇所 仮設工 工事用道路 搬路 L=89.4m 仮設道路 L=99.3m 仮締切 L=20.4m 大型土のう N=28袋 仮排水管 φ1350 L=301m、水替工1式	復旧延長 L=53.0m (右岸) 大型ブロック積 L=33.2m SL=0.0~7.5m A=220m2 小口止工1 N=1箇所 小口止工2N=1箇所 雑工1(ブロック積工) L=3.6m SL=0.0~6.9m A=15m2 雑工2(ブロック積工) L=4.2m SL=0.0~7.5m A=20m2 根固工(L=23.7m) N=27箇所 V=116.1m3 元付工 L=23.7m 根継工 L=9.8m H=3.8m V=21m3 帯工嵩上 N=3箇所 仮設工 工事用道路 搬路 L=89.4m 仮設道路 L=99.3m 仮締切 L=20.4m 大型土のう N=28袋 仮排水管 φ1350 L=301m、水替工1式	田、畑及び山林 5.00 ha 鉄道及び道路 0.10 km	23150	積算方法
						工事費総額	0	工事費総額	0							積上
						内応急仮工事	0	内応急仮工事	0							関連又は助成事業
						内工事雑費	0	内工事雑費	0							適用条項
						国庫負担対象額	0	国庫負担対象額	0							2.2.(一).イ
																応急仮工事適用条項
178	飯田建設事務所	井沢	下伊那郡	根羽村	中野	工事費総額	0	工事費総額	0	机上	C	復旧延長 L=16.9m コンクリート吹付工 L=16.9m t=10cm SL=8.6m~12.0m A=172m2 鉄筋挿入工 N=23本 吹付基礎 L=16.9m H=0.5m V=2m3 雑工(コンクリート吹付工) L=6.2m t=10cm SL=0.0~12.0m A=33m2 仮設工 足場工 一式	復旧延長 L=13.3m コンクリート吹付工 L=13.3m t=10cm SL=8.6m~11.1m A=130m2 吹付基礎 L=13.3m H=0.5m V=2m3 雑工(コンクリート吹付工) L=6.2m t=10cm SL=0.0~11.1m A=32m2	鉄道及び道路 0.20 km 田、畑及び山林 0.10 ha	23150	積算方法
						工事費総額	0	工事費総額	0							積上
						内応急仮工事	0	内応急仮工事	0							関連又は助成事業
						内工事雑費	0	内工事雑費	0							適用条項
						国庫負担対象額	0	国庫負担対象額	0							2.2.(一).イ
																応急仮工事適用条項

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
179	飯田建設事務所	一般県道 親田中村線	飯田市		飯田アスコ ン下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=10.5m ブロック積工 L=8.0m SL=3.4~5.6m A=33m2 大型ブロック積工 L=8.4m SL=6.0~6.7m A=47m2 舗装復旧工 L=10.5m W=1.5~2.0m A=47m2 ふとんかご L=5m 路側防護柵工 L=11m 仮設工 交通誘導警備員 56人 足場工 1式 用地買収 A=26m2	復旧延長 L=10.5m ブロック積工 L=6.2m SL=3.4~5.6m A=27m2 大型ブロック積工 L=4.6m SL=6.0~6.7m A=25m2 舗装復旧工 L=10.5m W=1.5~2.0m A=47m2 雑工(すりつけ工)練石積工 L=3.7m SL=0.0~6.5m A=13m2 仮設工 交通誘導警備員 54人 足場工 1式 用地買収 A=15m2	鉄道及び道路 0.01 km 交通量自動車 4103.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(二)												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
180	飯田建設事務所	一般県道 飯田南木曾線	飯田市		松川ダム下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=33.2m 埋塞土除去工 V=130m3 落石防止網工 アンカー 設置工N=1本 舗装工 A=26m2 防護柵工 L=31.5m 区画線工 L=24m 仮設工 交通管理工 一式	復旧延長 L=33.2m 埋塞土除去工 V=40m3 落石防止網工 アンカー 設置工N=1本 舗装工 A=26m2 防護柵工 L=31.5m 区画線工 L=24m 仮設工 交通管理工 一式	鉄道及び道路 0.03 km 交通量自動車 5076.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(二)												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
181	飯田建設事務所	一般県道 時又中村線	飯田市		上川路	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	C	復旧延長 L=39.3m 土留擁壁工 大型ブロック積工L=27.5m SL=7.5m~ 9.0m A=224m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=13.0m 舗装工 A=39m2 防護柵工 L=27.5m 雑工(ブロック積工)L=8.1m SL0.0~ 8.2m A=40m2 仮設工 仮設アンカー工(鉄筋挿入)A=265m2 N=118箇所 仮設吹付工 A=265m2 工事用道路工L=38m 仮設盛土工V=820m3 仮排水パイプ L=309m 仮締切工 大型土のうN=95袋 足場工 一式 水替工 一式 交通 管理工 一式 伐採工一式 借地料一 式 土質等試験費一式	復旧延長 L=39.3m 土留擁壁工 大型ブロック積工L=27.5m SL=7.5m~ 9.0m A=224m2 小口止工 N=2箇所 根継工 L=13.0m 舗装工 A=39m2 防護柵工 L=27.5m 雑工(ブロック積工)L=8.1m SL0.0~ 8.2m A=40m2 仮設工 仮設アンカー工(鉄筋挿入)A=265m2 N=118箇所 仮設吹付工 A=265m2 工事用道路工L=38m 仮設盛土工V=630m3 仮排水パイプ L=309m 仮締切工 大型土のうN=170袋 足場工 一式 水替工 一式 交通 管理工 一式 伐採工一式 借地料一 式 土質等試験費一式	鉄道及び道路 0.04 km 交通量自動車 3569.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(一).二												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
185	飯田建設事務所	一般国道 152号	飯田市		八日市場	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=25.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=24.7m SL=10.3~ 10.9m A=261m2 小口止工 N=1箇所 雑工(大型土のう) N=47袋 カーテンブロック工 N=36個 舗装工 A=51m2 路側防護柵工 L=25.0m 仮設工 工事用道路工 L=205.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=62.9m 仮排水パイプ L=10.0m 水替工 一式 足場工 一式	復旧延長 L=25.0m 護岸工(左岸) ブロック張工 L=24.4m SL=10.8~ 11.4m A=271m2 小口止工 N=2箇所 雑工(大型土のう) N=47袋 雑工(ブロック張工) A=21m2 カーテンブロック工 N=0個 舗装工 A=29m2 路側防護柵工 L=28.0m 仮設工 工事用道路工 L=205.0m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=81.7m 仮排水パイプ L=10.0m 水替工 一式 足場工 一式	鉄道及び道路 0.05 km 交通量自動車 1715.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).イ
						0	0	0	0							応急仮工事適用条項
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(二)												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位置			申請額(千円)		決定額(千円)		方査法定	順緊位急	設計概要		経済効果	異常気象	摘要	
			郡市	町村	大字	工事費	内転属又は内未成	工事費	内転属又は内未成			申請	決定				
187	飯田建設事務所	一般県道 深沢阿南線	下伊那郡	阿南町	和合19号 カーブ横	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=14.6m 大型ブロック積工 L=14.0m SL=5.7~7.5m A=94m2 小口止工 N=2箇所 V=5m3 舗装復旧工 L=14.0m W=2.7m A=38m2 ガードレール復旧工 L=14.0m 区画線工 一式 雑工(植生土のう工) A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=26.9m 交通誘導警備員 44人 足場工 24掛m2	復旧延長 L=14.6m 大型ブロック積工 L=14.0m SL=5.7~7.5m A=94m2 小口止工 N=2箇所 V=5m3 舗装復旧工 L=14.0m W=2.7m A=38m2 ガードレール復旧工 L=14.0m 区画線工 一式 雑工(植生土のう工) A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=26.9m 交通誘導警備員 44人 足場工 24掛m2	鉄道及び道路 0.02 km 交通量自動車 596.00 台/日	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日 ~ 6月3日	適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号													
191	飯田建設事務所	主要地方道 飯田富山佐久間線	下伊那郡	天龍村	倉の平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=10.0m 大型ブロック積 L=9.4m SL=4.3~6.8m A=57m2 ガードレール基礎 L=10m N=2箇所 アスファルト舗装 L=10.0m W=4.9~5.5m A=51m ガードレール L=10m 横断排水 L=16m 雑工(すりつけ工) アスファルト舗装 L=10.0m W=3.1~5.5m A=34m ブロック積 L=6.9m SL=0.0~2.7m A=16m2 ガードレール基礎 L=6m ガードレール L=6m 仮設工 仮設盛土 L=33.0m V=220m3 大型土のう N=51袋 仮設舗装 L=33.0m W=3.0m A=101m2 ガードレール L=22m	復旧延長 L=8.6m 大型ブロック積 L=8.0m SL=4.8~6.8m A=51m2 ガードレール基礎 L=9m 小口止工 N=2箇所 アスファルト舗装 L=8.6m W=3.5~5.0m A=32m ガードレール L=9m 横断排水 L=6m 雑工(すりつけ工) アスファルト舗装 L=9.3m W=1.2~5.5m A=27m ブロック積 L=7.5m SL=0.0~5.5m A=23m2 ガードレール基礎 L=8m ガードレール L=8m 仮設工 仮設盛土 L=33.0m V=220m3 大型土のう N=51袋 仮設舗装 L=33.0m W=3.0m A=101m2 ガードレール L=22m	住家及びこれに準ずる建物 1.00 棟 交通量自動車 259.00 台/日	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日 ~ 6月3日	適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号													
192	飯田建設事務所	主要地方道 飯田富山佐久間線	下伊那郡	天龍村	坂部県境1	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=17.0m 落石防止網復旧工 L=15.0m SL=12.5~14.0m A=196m2 落石防止網撤去工 L=15.0m SL=5.0~10.0m A=90m2 既設アソカ復旧工 N=4箇所 路側防護柵撤去復旧工 L=8m 仮設工 大型土のう撤去工 N=20袋 応急工事 堆積土砂撤去 L=17.0m V=80m3	復旧延長 L=17.0m 落石防止網復旧工 L=15.0m SL=9.5~11.0m A=151m2 落石防止網撤去工 L=15.0m SL=5.0~10.0m A=90m2 既設アソカ復旧工 N=4箇所 路側防護柵撤去復旧工 L=8m 仮設工 大型土のう撤去工 N=20袋 応急工事 堆積土砂撤去 L=17.0m V=80m3	住家及びこれに準ずる建物 1.00 棟 交通量自動車 259.00 台/日	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日 ~ 6月3日	適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(二) 内未成・内転属 前災害発生年・番号													
199	飯田建設事務所	一般県道 上飯田線	下伊那郡	喬木村	赤石トンネル北	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=104.6m L型擁壁設置工 L=22.0m H=1.5~4.0m コンクリート吹付工 t=10cm A=104.0m2 ガードレール復旧工 GR-C-2B L=22.0m GR-C-4E L=3.7m 舗装復旧工 L=24.0m W=2.4~4.3m A=80.3m2 雑工 舗装工 L=2.0m W=2.4~3.5m A=5.9m2 土砂除去工 L=80.6m V=2419.6m3 土留ふとんかご工 L=16.4m 側溝復旧工 U500 L=5.0m 集水樹工 □700 N=1箇所 支障木伐採工 1式 平板載荷試験 1箇所	復旧延長 L=104.6m L型擁壁設置工 L=22.0m H=1.5~4.0m コンクリート吹付工 t=10cm A=104.0m2 ガードレール復旧工 GR-C-2B L=22.0m GR-C-4E L=3.7m 舗装復旧工 L=24.0m W=2.4~4.3m A=80.3m2 雑工 舗装工 L=2.0m W=2.4~3.5m A=5.9m2 土砂除去工 L=80.6m V=2419.6m3 土留ふとんかご工 L=16.4m 側溝復旧工 U500 L=5.0m 集水樹工 □700 N=1箇所 支障木伐採工 1式 平板載荷試験 1箇所	鉄道及び道路 0.10 km 交通量自動車 417.00 台/日	23150	積算方法	
						0	0	0	0							積上	
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業	
						0	0	0	0							6月1日 ~ 6月3日	適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項	
0	0	0	0	台風第2号	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9.(二) 内未成・内転属 前災害発生年・番号													



目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方查 法定	順緊 位急	設 計 概 要		経 済 効 果	異常気象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工事費	内転属又 は内未成	工事費	内転属又 は内未成			申 請	決 定			
201	飯田 建設事務所	一般県道  上飯田線	下伊那郡	喬木村	牛首沢上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=5.0m もたれ式擁壁工 L=5.0m H=9.0m V=57m3 舗装工 A=13m2 ガードレール L=9m 区画線工 L=10m 雑工(取付工) もたれ式擁壁工 L=4.1m H=17m3 仮設工 工事用道路工 L=27.3m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=18.0m 足場工 一式 交通管理工 一式 伐採工 一式 技術管理費 一式 借地料 一式 用地買収 一式	復旧延長 L=5.0m もたれ式擁壁工 L=5.0m H=9.0m V=57m3 舗装工 A=13m2 ガードレール L=9m 区画線工 L=10m 雑工(取付工) もたれ式擁壁工 L=4.1m H=17m3 仮設工 工事用道路工 L=27.3m W=3.0(4.0)m 仮締切工 L=18.0m 足場工 一式 交通管理工 一式 伐採工 一式 技術管理費 一式 借地料 一式 用地買収 一式	鉄道及び道路 0.01 km 交通量自動車 1866.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
202	飯田 建設事務所	一般県道  上飯田線	下伊那郡	喬木村	河原田橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=15.0m 崩落土除去工 V=10m3 ブロック積工 L=6.5m SL=7.8m A=44m2 小口止工 N=2箇所 モルタル吹付工 A=159m2 落石防止網工 A=60m2 舗装工 A=14m2 雑工(石積) L=2.4m A=4m2 仮設工 足場工 一式 伐採工 一式	復旧延長 L=15.0m 崩落土除去工 V=10m3 ブロック積工 L=6.5m SL=7.8m A=44m2 小口止工 N=2箇所 モルタル吹付工 A=159m2 落石防止網工 A=30m2 舗装工 A=14m2 雑工(石積) L=2.4m A=4m2 仮設工 足場工 一式 伐採工 一式	鉄道及び道路 0.02 km 交通量自動車 1866.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
203	飯田 建設事務所	一般県道  大島阿島線	下伊那郡	喬木村	野田原	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=12.0m L型擁壁L=12.0m H=1.7~ 2.5m ガードレールL=12m アスファルト舗装工 A=39m2 雑工(取付工) 石積L=1.9m A=3m2 雑工(取付工) 土のう積L=1.7m A=2m2	復旧延長 L=10.0m L型擁壁L=10.0m H=1.7~ 2.2m ガードレールL=10.0m アスファルト舗装工 A=31m2 雑工(取付工) 石積L=1.9m A=3m2 雑工(取付工) 土のう積L=1.7m A=2m2	鉄道及び道路 0.01 km 交通量自動車 828.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
204	飯田 建設事務所	一般国道  152号	下伊那郡	大鹿村	針の木沢橋 下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=5.0m W=4.3~5.3m 大型ブロック積工 L=4.4m SL=6.3~6.4m A=28m2 小口止工 N=2箇所 V=6m3 ガードレール工 L=5.0m 舗装工 L=5.0m A=15m2 雑工(取付工) ブロック積工 L=7.4m A=29m2 仮設工 工事用道路工 L=58.5m W=3.0m 仮排水パイプφ1500 L=30m 足場工 A=8掛m2	復旧延長 L=5.0m W=4.3~5.3m 大型ブロック積工 L=4.4m SL=6.3~6.4m A=28m2 小口止工 N=2箇所 V=6m3 ガードレール工 L=5.0m 舗装工 L=5.0m A=15m2 雑工(取付工) ブロック積工 L=7.4m A=29m2 仮設工 工事用道路工 L=58.5m W=3.0m 仮排水パイプφ1500 L=30m 足場工 A=8掛m2	鉄道及び道路 0.01 km 交通量自動車 1967.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9. (一). 二												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	9. (二)												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

番工 号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工事費	内転属又は内未成	工事費	内転属又は内未成			申 請	決 定			
206	飯田 建設事務所	一般国道  152号	下伊那郡	大鹿村	安康	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=8.0m W=3.6~4.6m 大型ブロック積工 L=7.7m SL=7.8~8.0m A=61m2 小口止工 N=1箇所 V=4m3 ガードレール工 L=8.0m 舗装工 L=8.0m W=3.6m A=29m2 雑工(取付工)ブロック積工 L=4.3m A=19m2 仮設工 仮設吹付モルタル A=90m2 工事用道路工 L=92m W=3.0m 仮締切工 L=83m 水替工 一式 足場工 A=20掛m2	復旧延長 L=8.0m W=3.6~4.6m 大型ブロック積工 L=7.7m SL=7.8~8.0m A=61m2 小口止工 N=1箇所 V=4m3 ガードレール工 L=8.0m 舗装工 L=8.0m W=3.6m A=29m2 雑工(取付工)ブロック積工 L=4.3m A=19m2 仮設工 仮設吹付モルタル A=90m2 工事用道路工 L=37.5m W=3.0m 仮締切工 L=83m 水替工 一式 足場工 A=20掛m2	鉄道及び道路 0.01 km 交通量自動車 1967.00 台/日	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							適用条項
						国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項
207	飯田 建設事務所	主要地方道  松川大鹿線	下伊那郡	大鹿村	岩洞橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=22.0m 補強土壁工 L=9.4m H=2.2~6.0m A=48.0m2 土留ブロック積工 L=11.7m sl=1.7~5.0m A=39.2m2 小口止工 3箇所 ΣL=0.9m H=2.9~4.8m V=4.7m3 ガードレール基礎工 H=0.5m L=21.7m ガードレール復旧工 L=22.0m 舗装復旧工 L=22.0m W=3.0~6.1m A=95.0m2 盛土法面保護工(植生シート張) L=22.0m sl=0.6~7.5m A=46.7m2 切土法面保護工(路面上部) コンクリート吹付工 t=10cm A=50.9m2 鉄筋挿入工 D29 N=17本 切土法面保護工(路面下部) 仮設モルタル吹付工 t=3cm A=97.6m2	復旧延長 L=22.0m 補強土壁工 L=9.4m H=2.2~6.0m A=48.0m2 土留ブロック積工 L=11.7m sl=1.7~5.0m A=39.2m2 小口止工 3箇所 ΣL=0.9m H=2.9~4.8m V=4.7m3 ガードレール基礎工 H=0.5m L=21.7m ガードレール復旧工 L=22.0m 舗装復旧工 L=22.0m W=3.0~6.1m A=95.0m2 盛土法面保護工(植生シート張) L=22.0m sl=0.6~7.5m A=46.7m2 切土法面保護工(路面上部) コンクリート吹付工 t=10cm A=50.9m2 鉄筋挿入工 D29 N=17本 切土法面保護工(路面下部) 仮設モルタル吹付工 t=3cm A=97.6m2	鉄道及び道路 0.05 km 交通量自動車 297.00 台/日	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							適用条項
						国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項
212	売木村	準用河川  栗矢沢川	下伊那郡	売木村	栗矢沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=34.5m ブロック積工 L=34.2m SL=2.6m A=89m2 小口止工 N=1箇所 仮設工 仮排水パイプ(φ800) L=62m 仮設大型土のう N=6袋	復旧延長 L=33.5m ブロック積工 L=33.2m SL=2.6m A=86m2 小口止工 N=1箇所 仮設工 仮排水パイプ(φ800) L=62m 仮設大型土のう N=5袋 雑工(すりつけエブロッ ク積) A=3m <sup>2</sup>	田、畑及び山林 2.00 ha	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							適用条項
						国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額							2.2.(一).イ 応急仮工事適用条項
230	阿智村	市町村道(二級)  2-27号 御所平線	下伊那郡	阿智村	御所平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=12.0m 幅員 W=5.4m 大型ブロック積工 L=11.3m SL=6.3~7.3m A=77m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=30m2 ガードレール基礎工 L=12m ガードレール(Gr-C-2B) L=12m 雑工(石積工) A=18m2 雑工(ブロック積工) A=29m2	復旧延長 L=12.0m 幅員 W=5.4m 大型ブロック積工 L=11.3m SL=6.3~7.3m A=77m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=30m2 ガードレール基礎工 L=12m ガードレール(Gr-C-2B) L=12m 雑工(石積工) A=18m2 雑工(ブロック積工) A=29m2	交通量自動車 50.00 台/日	23150	積算方法
						工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費	内工事雑費							適用条項
						国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額	国庫負担対象額							2.2.(一).口 応急仮工事適用条項

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
233	売木村	市町村道(その他) 村道15号線	下伊那郡	売木村	鎌根	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=3.0m 幅員 W=3.2m 土留ブロック積工 L=2.4m SL=2.6m A=6m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=3m2 雑工(取付工石積) A=6m2	復旧延長 L=3.0m 幅員 W=3.2m 土留ブロック積工 L=2.4m SL=2.6m A=6m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=3m2 雑工(取付工石積) A=6m2	交通量自動車 10.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
234	売木村	市町村道(その他) 村道9号線	下伊那郡	売木村	霧山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=3.0m 幅員 W=4.4m 土留ブロック積工 L=2.4m SL=2.6m A=6m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=3m2 仮設工 仮排水パイプ(φ600) L=13m 仮設大型土のう N=6袋 雑工(取付工石積) A=6m2	復旧延長 L=3.0m 幅員 W=4.4m 土留ブロック積工 L=2.4m SL=2.6m A=6m2 小口止工 N=2箇所 舗装工(アスファルト舗装工) A=3m2 仮設工 仮排水パイプ(φ600) L=13m 仮設大型土のう N=4袋 雑工(取付工石積) A=6m2	交通量自動車 30.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2. 2. (一). イ
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
242	泰阜村	市町村道(一級) 4号線	下伊那郡	泰阜村	梨久保	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	L=10.0m W=3.8~5.2 m ブロック積工A=36㎡ SL=3.8m L=9.4m 小 口止工N=2箇所 舗装工A =10㎡ 雑工(取付石 積) A=9㎡	L=8.0m W=3.8~5.2m ブロック積工A=28㎡ SL =3.8m L=7.4m 小口 止工N=2箇所 舗装工A= 4㎡ 雑工(取付石積) A =9㎡	交通量徒歩 30.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
243	泰阜村	市町村道(一級) 8号線	下伊那郡	泰阜村	黒見	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長L=4.0m 幅員W =3.0m ブロック積工A =11m SL=2.9~3.2m L=3.4m 小口止工N=2 箇所 舗装工A=4㎡ ア スカープ工L=4m 雑工 (取付ブロック積) A=4 ㎡(取付石積) A=3㎡	復旧延長L=4.0m 幅員W =3.0m ブロック積工A =11m SL=2.9~3.2m L=3.4m 小口止工N=2 箇所 舗装工A=2㎡ ア スカープ工L=4m 雑工 (取付ブロック積) A=4 ㎡(取付石積) A=3㎡	交通量徒歩 20.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2. 2. (一). 口
0	0	0	0	応急仮工事適用条項												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名市町村名	河川名路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定			
245	泰阜村	市町村道(二級) 28号線	下伊那郡	泰阜村	万場	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長L=9.0m 幅員W=3.9~4.1m ブロック積工A=36㎡ SL=4.3m L=8.4m 小口止工N=2箇所 舗装工A=9㎡ 雑工(取付工石積)A=11㎡	復旧延長L=7.0m 幅員W=3.9~4.1m ブロック積工A=28㎡ SL=4.3m L=6.4m 小口止工N=2箇所 舗装工A=4㎡ 雑工(取付工石積)A=11㎡	交通量徒歩 30.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
246	泰阜村	市町村道(二級) 32号線	下伊那郡	泰阜村	左京	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長L=3.5m 幅員W=4.2m 重力式擁壁工V=6㎡ 舗装工A=7㎡ ガードレール工L=4m 止水壁工L=4m 雑工(取付石積)A=2㎡	復旧延長L=3.5m 幅員W=4.2m 重力式擁壁工V=6㎡ 舗装工A=7㎡ ガードレール工L=4m 止水壁工L=0m 雑工(取付石積)A=2㎡	交通量徒歩 30.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
247	泰阜村	市町村道(二級) 39号線	下伊那郡	泰阜村	三耕地1	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長L=14.0m 幅員W=4.6m ブロック積工A=36㎡ SL=2.5~2.8m L=13.4m 小口止工N=2箇所 植生工A=70㎡ 舗装工A=14㎡ アスカーブL=14m ガードレール工L=14m 雑工(取付ブロック)A=3㎡(取付石積)A=3㎡	復旧延長L=12.0m 幅員W=4.6m ブロック積工A=31㎡ SL=2.6~2.8m L=11.4m 小口止工N=2箇所 植生工A=60㎡ 舗装工A=0㎡ アスカーブL=0m ガードレール工L=12m 雑工(取付ブロック)A=3㎡(取付石積)A=3㎡	交通量徒歩 20.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												
248	喬木村	市町村道(一級) 村道1号線	下伊那郡	喬木村	寺の前	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=50.0m 幅員 W=3.0~5.3m コンクリートブロック積工 L=4.1m SL=3.9~4.3m A=17㎡ 小口止工 N=3箇所 ガードレール基礎工 L=14m ガードレール(2B) L=13m 崩落土除去工 V=50㎡ 取付工(ブロック) A=9㎡ 取付工(石積) A=12㎡	復旧延長 L=50.0m 幅員 W=3.0~5.3m コンクリートブロック積工 L=4.1m SL=3.9~4.3m A=17㎡ 小口止工 N=3箇所 ガードレール基礎工 L=14m ガードレール(2B) L=13m 崩落土除去工 V=50㎡ 取付工(ブロック) A=9㎡ 取付工(石積) A=12㎡	交通量自動車 50.00 台/日	23150	積算方法
						0	0	0	0							積上
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業
						0	0	0	0							適用条項
						0	0	0	0							2.2.(一).口
0	0	0	0	内未成・内転属 前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第6次 査定区分：本省

長野県

番工号事	事務所名 市町村名	河川名 路線名	位 置			申 請 額(千円)		決 定 額(千円)		方 査 法 定	順 緊 位 急	設 計 概 要		経 済 効 果	異 常 気 象	摘 要		
			郡 市	町 村	大 字	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成	工 事 費	内 転 属 又 は 内 未 成			申 請	決 定					
249	喬木村	市町村道(一級) 村道5号線	下伊那郡	喬木村	上平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	B	復旧延長 L=13.0m 幅員 W=4.0m 地山補強土工 L=13.5m H=4.6~5.8m A=73㎡ 補強材挿入工 N=40本 ガードレール基礎工 L=14m ガードレール(2B) L=14m AS舗装・路盤工 A=23㎡ 取付工(石積) A=7㎡	復旧延長 L=13.0m 幅員 W=4.0m 地山補強土工 L=13.5m H=4.6~5.8m A=73㎡ 補強材挿入工 N=40本 ガードレール基礎工 L=14m ガードレール(2B) L=14m AS舗装・路盤工 A=23㎡ 取付工(石積) A=7㎡	交通量自動車 50.00 台/日	23150	積算方法		
						0	0	0	0							積上		
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業		
						0	0	0	0							適用条項		
						0	0	0	0							2.2.(一).口		
0	0	0	0	6月1日~6月3日	応急仮工事適用条項													
																台風第2号	応急本工事適用条項	
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号	
250	喬木村	市町村道(その他) 村道733号線	下伊那郡	喬木村	富田1	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=7.0m 幅員 W=3.0m コンクリートブロック積工 L=6.4m SL=2.6m A=17㎡ 小口止工 N=2箇所 植生工 A=40㎡ 取付工(石積) A=5㎡	復旧延長 L=7.0m 幅員 W=3.0m コンクリートブロック積工 L=6.4m SL=2.6m A=17㎡ 小口止工 N=2箇所 植生工 A=40㎡ 取付工(石積) A=5㎡	交通量自動車 20.00 台/日	23150	積算方法		
						0	0	0	0							積上		
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業		
						0	0	0	0							適用条項		
						0	0	0	0							2.2.(一).口		
0	0	0	0	6月1日~6月3日	応急仮工事適用条項													
																	台風第2号	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号 元災第1541号	
251	喬木村	市町村道(その他) 村道727号線	下伊那郡	喬木村	富田3	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	B	復旧延長 L=8.0m 幅員 W=2.5m コンクリートブロック積工 L=7.4m SL=3.6~4.1m A=29㎡ 小口止工 N=2箇所 AS舗装・路盤工 A=10㎡ 縁石工(止水壁工) L=8m 取付工(石積) A=9㎡	復旧延長 L=8.0m 幅員 W=2.5m コンクリートブロック積工 L=7.4m SL=3.6~4.1m A=29㎡ 小口止工 N=2箇所 AS舗装・路盤工 A=10㎡ 縁石工(アスカブ) L=10m 取付工(石積) A=9㎡	交通量自動車 20.00 台/日	23150	積算方法		
						0	0	0	0							積上		
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業		
						0	0	0	0							適用条項		
						0	0	0	0							2.2.(一).口		
0	0	0	0	6月1日~6月3日	応急仮工事適用条項													
																	台風第2号	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号 元災第158号	
252	喬木村	市町村道(その他) 村道782号線	下伊那郡	喬木村	富田4	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	C	復旧延長 L=5.5m 幅員 W=4.6~4.9m プレキャストL型擁壁工 H=2.25、2.75m L=6m AS舗装・路盤工 A=18㎡ 舗装版破碎工 A=17㎡ 取付工(カゴ砕工) A=2㎡ 取付工(植生工) A=3㎡	復旧延長 L=5.5m 幅員 W=4.6~4.9m プレキャストL型擁壁工 H=2.25、2.75m L=6m AS舗装・路盤工 A=18㎡ 舗装版破碎工 A=17㎡ 取付工(カゴ砕工) A=2㎡ 取付工(植生工) A=3㎡	交通量自動車 20.00 台/日	23150	積算方法		
						0	0	0	0							積上		
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							関連又は助成事業		
						0	0	0	0							適用条項		
						0	0	0	0							2.2.(一).口		
0	0	0	0	6月1日~6月3日	応急仮工事適用条項													
																	台風第2号	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号 元災第1207号	

