

目 論 見 書

査定：第7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 前沢川	上伊那郡	辰野町	合流点～JR上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=195.6m 埋塞土除去工 L=55.7m V=469.2m3 左岸 L=37.5m 護岸工（ブロック積工） L=37.5m sl=1.8～4.7m A=119.7m2 右岸 L=66.3m 護岸工（ブロック積工） L=41.8m sl=2.1～3.2m A=105.3m2 根継工 L=24.5m V=9.4m3 底張工 L=125.5m A=260.4m2 帯工 V=4.4m3 仮設工 工事用道路工 L=257.0m W=3.0m 仮排水工（φ800） L=249.9m	復旧延長 L=190.6m 埋塞土除去工 L=55.7m V=469.2m3 左岸 L=31.9m 護岸工（ブロック積工） L=31.9m sl=1.8～4.7m A=100.2m2 右岸 L=66.9m 護岸工（ブロック積工） L=42.4m sl=2.1～3.2m A=107.6m2 根継工 L=24.5m V=9.4m3 底張工 L=123.2m A=259.1m2 帯工 V=4.4m3 仮設工 工事用道路工 L=257.0m W=3.0m 仮排水工（φ800） L=246.9m	住家及びこれに準ずる建物 20.00 戸 田、畑及び山林 1.00 ha 鉄道及び道路 1.20 km 学校及び公共建物 1.00 棟	21350	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										
9. (一). 二																
応急本工事適用条項																
豪雨及び秋雨前線豪雨																
内未成・内転属前災害発生年・番号																
109	伊那建設事務所	一級河川 小野川	上伊那郡	辰野町	長橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=41.9m 護岸工（ブロック積工） L=40.7m SL=2.16～6.05m A=263m2 小口止工 一式 プレキャストガードレール基礎 H=0.50m L=12m 雑工（すりつけ工） 一式 仮設工 工事用道路工 L=27m W=3.0(4.0)m 敷砂利工 L=27m W=3.0m A=81m2 大型土のう N=299袋 足場工 一式 水替工 一式	復旧延長 L=41.9m 護岸工（ブロック積工） L=40.7m SL=2.16～6.05m A=263m2 小口止工 一式 プレキャストガードレール基礎 H=0.50m L=12m 雑工（すりつけ工） 一式 仮設工 工事用道路工 L=27m W=3.0(4.0)m 敷砂利工 L=27m W=3.0m A=81m2 大型土のう N=299袋 足場工 一式 水替工 一式	住家及びこれに準ずる建物 4.00 戸 鉄道及び道路 0.05 km	21350	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										
応急本工事適用条項																
豪雨及び秋雨前線豪雨																
内未成・内転属前災害発生年・番号																
119	伊那建設事務所	一級河川 横川川	上伊那郡	辰野町	徳本	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L= 45.0 m 護岸工（右岸） ブロック積工 L= 43.8 m SL= 8.9 m A= 390 m2 小口止工 N= 2 箇所 隔壁工 N= 2 箇所 巻止工 L= 41 m 天端保護 V= 40 m3 雑工すり付け工 巨石張工 L= 2.8 m sl= 0.0 ～ 9.9 m A= 16 m2 張りコンクリート L= 7.0 m sl= 0.0 ～ 9.9 m V= 12 m3 仮設工 進入路工 L= 45 m W= 3.0 (4.0)m 敷砂利工 L= 96 m W= 3.0 A= 288 m2 大型土のう工 N= 397 袋 水替工 一式 河道掘削工 L= 90 m V= 480 m3	復旧延長 L= 45.0 m 護岸工（右岸） ブロック積工 L= 43.8 m SL= 8.9 m A= 390 m2 小口止工 N= 2 箇所 隔壁工 N= 2 箇所 巻止工 L= 41 m 雑工すり付け工 巨石張工 L= 2.8 m sl= 0.0 ～ 9.9 m A= 16 m2 張りコンクリート L= 7.0 m sl= 0.0 ～ 9.9 m V= 12 m3 仮設工 進入路工 L= 45 m W= 3.0 (4.0)m 敷砂利工 L= 96 m W= 3.0 A= 288 m2 大型土のう工 N= 397 袋 水替工 一式 河道掘削工 L= 90 m V= 420 m3	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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										
応急本工事適用条項																
豪雨及び秋雨前線豪雨																
内未成・内転属前災害発生年・番号																
121	伊那建設事務所	一級河川 横川川	上伊那郡	辰野町	上島東	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L= 64.0 m 護岸工 ブロック積工 L= 62.2 m SL= 4.3 ～ 5.3 m A= 308 m2 小口止工 N= 4 箇所 隔壁工 N= 2 箇所 雑工すり付け工 ブロック積工 L= 15.1 m sl= 0.0 ～ 5.3 m A= 44 m2 仮設工 進入路工 L= 58 m W= 3.0 (4.0)m 敷砂利工 L= 137 m W= 3.0m A= 411 m2 大型土のう工 N= 466 袋 河道掘削工 L= 149 m V= 1100 m3 足場工 一式 水替工 一式	復旧延長 L= 60.0 m 護岸工 ブロック積工 L= 58.2 m SL= 4.3 ～ 5.2 m A= 288 m2 小口止工 N= 4 箇所 隔壁工 N= 2 箇所 雑工すり付け工 ブロック積工 L= 15.1 m sl= 0.0 ～ 5.3 m A= 46 m2 仮設工 進入路工 L= 58 m W= 3.0 (4.0)m 敷砂利工 L= 135 m W= 3.0m A= 405 m2 大型土のう工 N= 461 袋 河道掘削工 L= 147 m V= 1000 m3 足場工 一式 水替工 一式	田、畑及び山林 0.10 ha	21350	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										
応急本工事適用条項																
豪雨及び秋雨前線豪雨																
内未成・内転属前災害発生年・番号																

目 論 見 書

査定：第7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			
122	伊那建設事務所	一級河川 横川川	上伊那郡	辰野町	処理場下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=93.3m 護岸工（右岸） ブロック積工 L=91.5m SL=6.60m A=633.0m ² 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=4箇所 仮設工一式 工事用道路工 L=18.0m W=4.0m 仮締切工 L=203.85m 水替工 一式 足場工 A=600掛m ²	復旧延長 L=93.3m 護岸工（右岸） ブロック積工 L=91.5m SL=6.60m A=633.0m ² 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=4箇所 仮設工一式 工事用道路工 L=18.0m W=4.0m 仮締切工 L=203.85m 水替工 一式 足場工 A=600掛m ²	田、畑及び山林 0.20 ha	21350	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												
123	伊那建設事務所	一級河川 横川川	上伊那郡	辰野町	川島農道橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=155.6m 右岸 L=155.6m 護岸工（ブロック張工） L=61.5m SL=6.4m A=388m ² 小口止工 L=0.9m V=4m ³ 根継工 L=94.1m V=195m ² 根固め工 N=60個 雑工（すりつけ工） じゃかご φ60cm L=43m 仮設工 工事用道路 w=3.0m L=50.0m 仮締切り工 一式 大型土のう N=1175袋	復旧延長 L=134.1m 右岸 L=134.1m 護岸工（ブロック張工） L=61.5m SL=6.4m A=388m ² 小口止工 L=0.9m V=4m ³ 根継工 L=72.6m V=156m ² 根固め工 N=40個 雑工（すりつけ工） じゃかご φ60cm L=43m 仮設工 工事用道路 w=3.0m L=50.0m 仮締切り工 一式 大型土のう N=1175袋	田、畑及び山林 0.40 ha	21350	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												
125	伊那建設事務所	一級河川 横川川	上伊那郡	辰野町	川島1	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=68.7m 右岸L=68.7m コンクリートブロック張工 L=60.5m SL=5.7~6.2m A=368m ² 小口止工 N=2箇所 床固め工 V=138m ³ 根固め工 N=99個 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張工 A=4m ² 仮設工 工事用道路 W=3.0m L=47m 仮締切り工 L=90m 仮排水工 φ1500 L=120m	復旧延長 L=68.7m 右岸L=68.7m コンクリートブロック張工 L=60.5m SL=5.7~6.2m A=368m ² 小口止工 N=2箇所 床固め工 V=138m ³ 根固め工 N=24個 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張工 A=4m ² 仮設工 工事用道路 W=3.0m L=47m 仮締切り工 L=90m 仮排水工 φ1500 L=120m	田、畑及び山林 0.20 ha	21350	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	9. (一). 二												
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 1災第1049号												
156	伊那建設事務所	主要地方道 駒ヶ根駒ヶ岳公園線	上伊那郡	宮田村	しらび平下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=19.0m W=4.1~4.6m 現場吹付法砕工 A=150m ² 鉄筋挿入工L=2.0m N=24本 植生マット A=56m ² 落石防護柵補修工 L=20.0m 崩土除去 V=40m ³ 仮設工 1式 足場工（アンカー） V=390空m ³ 測量及び試験費 一式	復旧延長 L=19.0m W=4.1~4.6m 現場吹付法砕工 A=150m ² 鉄筋挿入工L=2.0m N=24本 植生マット A=56m ² 落石防護柵補修工 L=20.0m 崩土除去 V=40m ³ 仮設工 1式 足場工（アンカー） V=390空m ³ 測量及び試験費 一式	鉄道及び道路 0.02 km 田、畑及び山林 0.02 ha	21350	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	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7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			
157	伊那建設事務所	主要地方道 駒ヶ根駒ヶ岳公園線	上伊那郡	宮田村	桧尾橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=35.0m 現場吹付法砕工 A=372m ² 鉄筋挿入工 N=69本 舗装工 A=19m ² ガードレール L=26m 仮設工 足場工（アンカー） V=950空m ³ 測量及び試験費 一式	復旧延長 L=35.0m 現場吹付法砕工 A=348m ² 鉄筋挿入工 N=63本 舗装工 A=19m ² ガードレール L=26m 仮設工 足場工（アンカー） V=890空m ³ 測量及び試験費 一式	鉄道及び道路 0.04 km	21350	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												
					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							応急本工事適用条項	
					0	0	0	0							豪雨及び秋雨前線豪雨	
															内未成・内転属 前災害発生年・番号	
159	伊那建設事務所	一般国道 153号	駒ヶ根市		太田切橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=28.1m 根固ブロック工8t N=438個 鋼板巻立工 A=83m ² 断面修復工 V=2m ³ 仮設工 1式 工事用道路工 L=86m w=3.0m 仮締切工 L=208m	復旧延長 L=28.1m 根固ブロック工8t N=438個 鋼板巻立工 A=56m ² 断面修復工 V=2m ³ 仮設工 1式 工事用道路工 L=86m w=3.0m 仮締切工 L=208m	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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												
					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							応急本工事適用条項	
					0	0	0	0							豪雨及び秋雨前線豪雨	
															内未成・内転属 前災害発生年・番号	
160	伊那建設事務所	一般県道 諏訪箕輪線	上伊那郡	箕輪町	堀切沢橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=20.4m アンカー工 N=27本 L=372.5m 法砕工（200×200） A=504.7m ² モルタル吹付工 A=347.3m ² 土留工 N=1基 流路工 L=49.0m	復旧延長 L=20.4m アンカー工 N=27本 L=372.5m 法砕工（200×200） A=504.7m ² モルタル吹付工 A=347.3m ² 土留工 N=1基 流路工 L=49.0m	学校及び公共建物 1.00 棟 鉄道及び道路 0.10 km	21350	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												
					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							応急本工事適用条項	
					0	0	0	0							豪雨及び秋雨前線豪雨	
															内未成・内転属 前災害発生年・番号	
218	木曾建設事務所	一級河川 木曾川	木曾郡	木祖村	吉田	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=15.3m 護岸工 ブロック積 L=14.7m s1=4.66~4.76m A=68m ² 小口止工 N=2基 V=4m ³ ガードレール L=16.0m 雑工 寄せ石工 V=3m ³ ブロック積 A=7m ² 練 石積 A=7m ² ガードレール L=4.0m 仮設工 工事用道路工 L=46.7m 大型土のう N=159袋	復旧延長 L=15.3m 護岸工 ブロック積 L=14.7m s1=4.66~4.76m A=68m ² 小口止工 N=2基 V=4m ³ ガードレール L=16.0m 雑工 寄せ石工 V=3m ³ ブロック積 A=7m ² 練 石積 A=7m ² ガードレール L=4.0m 仮設工 工事用道路工 L=46.7m 大型土のう N=159袋	鉄道及び道路 0.50 km	21350	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												
					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							応急本工事適用条項	
					0	0	0	0							豪雨及び秋雨前線豪雨	
															内未成・内転属 前災害発生年・番号	

目 論 見 書

査定：第7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			
220	木曾建設事務所	一級河川 正沢川	木曾郡	木曾町	木曾駒高原 CC	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=22.9m 護岸工 右岸 L=14.5m コンクリートブロック張 L=13.9m SL=8.75~9.52m A=126m2 小口止工 N=2基 V=4m3 護岸工 左岸 L=22.9m コンクリートブロック積 L=22.3m SL=5.27~5.90m A=124m2 小口止工 N=2基 V=2m3 雑工(すり付け工) 練石張 A=25m2 コンクリートブロック積 A=7m2 仮設工 右岸 工事用道路 L=45m 大型土のう N=104袋 左岸 工事用道路 L=49m 大型土のう N=122袋 仮排水工 L=36m	復旧延長 L=22.9m 護岸工 右岸 L=14.5m コンクリートブロック張 L=13.9m SL=8.75~9.52m A=126m2 小口止工 N=2基 V=4m3 護岸工 左岸 L=22.9m コンクリートブロック積 L=22.3m SL=5.27~5.90m A=122m2 小口止工 N=3基 V=3m3 雑工(すり付け工) 練石張 A=25m2 コンクリートブロック積 A=7m2 仮設工 右岸 工事用道路 L=45m 大型土のう N=104袋 左岸 工事用道路 L=49m 大型土のう N=122袋 仮排水工 L=36m	田、畑及び山林 鉄道及び道路 0.04 ha 0.03 km	21350	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												
225	木曾建設事務所	一級河川 熊沢川	木曾郡	木曾町	小樽	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長L=46.3m 護岸工 ブロック積工L=18.2m sl=5.10~5.51m A=91m2 小口止工N=2基 V=3.5m3 根継工 L=28.1m V=67m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工L=4.5m A=12m2 仮設工 工事用道路工 L=62.0m 仮設水路工 L=72.0m 仮締切工(大型土のう) N=8袋	復旧延長L=46.3m 護岸工 ブロック積工L=18.2m sl=5.10~5.51m A=91m2 小口止工N=2基 V=3.5m3 根継工 L=28.1m V=67m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工L=4.5m A=12m2 仮設工 工事用道路工 L=62.0m 仮設水路工 L=72.0m 仮締切工(大型土のう) N=8袋	鉄道及び道路 0.05 km	21350	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												
229	木曾建設事務所	一級河川 熊沢川	木曾郡	木曾町	寺後	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長L=34.4m 護岸工(左岸) ブロック積工L=19.8m sl=5.06~5.17m A=101m2 小口止工N=1基 V=1m3 護岸工(右岸) ブロック積工L=2.5m sl=4.99m A=7m2 小口止工N=1基 V=1m3 根継工 L=14.3m V=29m3 仮設工 工事用道路工L=165.5m 工事用道路工(大型土のう)N=35袋 仮設水路工(φ1000)L=67m 仮締切工(大型土のう)N=77袋	復旧延長L=34.4m 護岸工(左岸) ブロック積工L=19.8m sl=5.06~5.17m A=101m2 小口止工N=1基 V=1m3 護岸工(右岸) ブロック積工L=2.5m sl=4.99m A=7m2 小口止工N=1基 V=1m3 根継工 L=14.3m V=29m3 仮設工 工事用道路工L=165.5m 工事用道路工(大型土のう)N=35袋 仮設水路工(φ1000)L=67m 仮締切工(大型土のう)N=80袋	田、畑及び山林 0.04 ha	21350	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												
232	木曾建設事務所	一級河川 黒川	木曾郡	木曾町	梨の木沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=93.0m ブロック積工 L=13.3m sl=3.60~3.70m A=49m2 小口止工 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=7m2 埋塞土除去工 L=93.0m V=1500m3 仮設工 工事用道路 L=10.2m 仮締切(大型土のう) N=124袋	復旧延長 L=93.0m ブロック積工 L=13.3m sl=3.60~3.70m A=49m2 小口止工 V=2m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=7m2 埋塞土除去工 L=93.0m V=1500m3 仮設工 工事用道路 L=10.2m 仮締切(大型土のう) N=124袋	工場、倉庫等 鉄道及び道路 1.00 棟 0.20 km	21350	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	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7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			
233	木曾 建設事務所	一級河川 黒川	木曾郡	木曾町	上中入	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=253.5m 護岸工(左岸) L=150.4m コンクリートブロック張 L=146.5m SL=4.67~6.36m A=695m2 小口止工・隔壁工 N=13基 V=15m3 護岸工(右岸) L=117.3m コンクリートブロック積 L=14.4m SL=4.29m A=62m2 コンクリートブロック張 L=100.2m SL=4.67m A=458m2 小口止工・隔壁工 N=9基 V=10m3 雑工(すり付け工)コンクリートブロック張 A=22m2 コンクリートブロック積 A=8m2 巨石張 A=12m2 じゃかご L=36m かが枠 A=18m2 埋塞土除去工 L=160m V=5600m3 仮設工 工事用道路 L=44.5m 大型土のう N=695袋 仮排水工 L=846m	復旧延長 L=253.5m 護岸工(左岸) L=150.4m コンクリートブロック張 L=146.5m SL=4.67~6.36m A=695m2 小口止工・隔壁工 N=13基 V=15m3 護岸工(右岸) L=117.3m コンクリートブロック積 L=14.4m SL=4.29m A=62m2 コンクリートブロック張 L=100.2m SL=4.67m A=458m2 小口止工・隔壁工 N=9基 V=10m3 雑工(すり付け工)コンクリートブロック張 A=22m2 コンクリートブロック積 A=8m2 巨石張 A=12m2 かが枠 A=18m2 埋塞土除去工 L=160m V=5600m3 仮設工 工事用道路 L=44.5m 大型土のう N=695袋 仮排水工 L=846m	はん濫防止面積 3.00 ha 学校及び公共建物 1.00 棟 工場、倉庫等 1.00 棟 鉄道及び道路 0.50 km 住家及びこれに準ずる建物 2.00 戸	21350	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	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												
236	木曾 建設事務所	一級河川 黒川	木曾郡	木曾町	駒見公苑前	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=125.9m 左岸 復旧延長 L=100.1m ブロック積 L=100.1m sl=4.81m A=456m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 隔壁工 N=5箇所 V=5m3 根固工 N=48個 120型 N=26個 220型 N=20個 320型 N=6個 元付工 L=39.6m V=23m3 雑工(取付工)ブロック積 L=3.0m A=8m2 カゴマット L=3.0m A=9m2 右岸 復旧延長 L=40.1m 根固工 V=34m3 ブロック積 L=14.3m sl=4.24~ 4.47m A=60m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(取付工)ブロック積 L=2.5m A=7m2 L=2.4m A=6m2	復旧延長 L=125.9m 左岸 復旧延長 L=100.1m ブロック積 L=100.1m sl=4.81m A=456m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 隔壁工 N=5箇所 V=5m3 雑工(取付工)ブロック積 L=3.0m A=8m2 カゴマット L=3.0m A=9m2 右岸 復旧延長 L=40.1m 根固工 V=34m3 ブロック積 L=14.3m sl=4.24~ 4.47m A=60m2 小口止工 N=2箇所 V=2m3 雑工(取付工)ブロック積 L=2.5m A=7m2 L=2.4m A=6m2	田、畑及び山林 0.28 ha	21350	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												
241	木曾 建設事務所	一級河川 黒川	木曾郡	木曾町	東山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=502m 埋塞土除去工 L=502m V=13400m3	復旧延長 L=502m 埋塞土除去工 L=502m V=13400m3	はん濫防止面積 0.50 ha 住家及びこれに準ずる建物 2.00 戸 田、畑及び山林 0.30 ha 工場、倉庫等 1.00 棟 鉄道及び道路 0.50 km	21350	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							14.(二)
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												
244	木曾 建設事務所	一級河川 上小川	木曾郡	木曾町	配水場横	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=137.6m 埋塞土除去 V=2053.6m3 護岸工 ブロック積工 L=91.6m sl=3.35~4.00m A=333.5m2 小口止工 N=4基 V=4.9m3 隔壁工 N=4基 V=4.8m3 雑工(すりつけ工) 石積工 L=2.4m A=6.5m2 雑工(ブロック積工) 石積工 L=2.5m A=6.1m2 仮設工 工事用道路工 L=19.8m 仮締切工(大型土のう) N=12袋 仮水路工(φ1350) L=119.7m	復旧延長 L=137.6m 埋塞土除去 V=2053.6m3 護岸工 ブロック積工 L=91.6m sl=3.35~4.00m A=333.5m2 小口止工 N=4基 V=4.9m3 隔壁工 N=4基 V=4.8m3 雑工(すりつけ工) 石積工 L=2.4m A=6.5m2 雑工(ブロック積工) 石積工 L=2.5m A=6.1m2 仮設工 工事用道路工 L=19.8m 仮締切工(大型土のう) N=12袋 仮水路工(φ1350) L=119.7m	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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7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			
249	木曾 建設事務所	一級河川 八沢川	木曾郡	木曾町	第4水源地上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=22.1m ブロック積工 L=21.5 s1=4.35~5.00m A=95m2 小口止工 V=1m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=16m2 ガードレール L=30m ガードレール基礎工 L=28m アスファルト舗装工 L=23m2 仮設工 仮締切(大型土のう) N=7 袋 仮排水工(φ1000) L=30m	復旧延長 L=22.0m ブロック積工 L=21.4m s1=4.35~4.55m A=95m2 小口止工 V=1m3 雑工(すりつけ工) ブロック積工 A=16m2 ガードレール L=30m ガードレール基礎工 L=28m アスファルト舗装工 A=23m2 仮設工 仮締切(大型土のう) N=7 袋 仮排水工(φ1000) L=30m	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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												
254	木曾 建設事務所	一級河川 把の沢川	木曾郡	木曾町	中入上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=6.0m コンクリートブロック積工 L=5.4m s1=5.12m A=28m2 小口止工 N=2基 V=2m3 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 A=12m2 根固工(根固めブロック H=0.64m W=1.50m) N=6基 仮設工 工事用道路工 L=23m 仮締切工(大型土のう) N=8 袋 仮排水工(φ900) L=30m 仮排水工(φ600) L=10m	復旧延長 L=6.0m コンクリートブロック積工 L=5.4m s1=5.12m A=28m2 小口止工 N=2基 V=2m3 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 A=12m2 根固工(根固めブロック 2t) N=6基 仮設工 工事用道路工 L=23m 仮締切工(大型土のう) N=8 袋 仮排水工(φ900) L=30m 仮排水工(φ600) L=10m	田、畑及び山林 0.50 ha	21350	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												
255	木曾 建設事務所	一級河川 八沢川	木曾郡	木曾町	伊谷配水池	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=117.1m 護岸工(左岸)L=117.1m コンクリートブロック張工 L=113.5m, SL=5.90~ 7.53m, A=704m2 小口止工 N=8基 V=13m3 隔壁工 N=5基 V=7m3 雑工(すりつけ工) N=8箇 所、L=21.3m 仮設工 大型土のう設置・撤去 N=8袋 仮排水工(φ1,000) L=170m 工事用道路 L=31m	復旧延長 L=117.1m 護岸工(左岸)L=117.1m コンクリートブロック張工 L=113.5m, SL=5.90~ 7.53m, A=704m2 小口止工 N=8基 V=13m3 隔壁工 N=5基 V=7m3 雑工(すりつけ工) N=8箇 所、L=21.3m 仮設工 大型土のう設置・撤去 N=8袋 仮排水工(φ1,000) L=170m 工事用道路 L=31m	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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												
260	木曾 建設事務所	一級河川 本洞川	木曾郡	木曾町	野口東	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=28.2m コンクリートブロック積 工 L=27.6m s1=4.81m~4.07m A=125m2 小口止工 N=2基 V=2m3 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 工 A=12m2 仮設工 工事用道路工 L=54.5m 仮締切工(大型土のう) N=28袋 仮排水工(φ1500) L=80m	復旧延長 L=28.2m コンクリートブロック積 工 L=27.6m s1=4.81m~4.07m A=125m2 小口止工 N=2基 V=2m3 雑工(すりつけ工) コンクリートブロック積 工 A=7m2 石積工 A=6m2 仮設工 工事用道路工 L=54.5m 仮締切工(大型土のう) N=28袋 仮排水工(φ1500) L=80m	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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7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			
261	木曾建設事務所	一級河川 木曾川	木曾郡	木曾町	中島	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=34.0m 護岸工 ブロック積工 L=33.1m sl=3.69m A=122.1m2 小口止工 N=2基 V=2.8m3 隔壁工 N=1基 V=1.4m3 雑工(すりつけ工) 石積工 L=6.2m A=17.2m2 仮設工 工事用道路工 L=78.2m 仮締切工(大型土のう) N=486袋	復旧延長 L=34.0m 護岸工 ブロック積工 L=33.1m sl=3.69m A=122.1m2 小口止工 N=2基 V=2.8m3 隔壁工 N=1基 V=1.4m3 雑工(すりつけ工) 石積工 L=6.2m A=17.2m2 仮設工 工事用道路工 L=78.2m 仮締切工(大型土のう) N=486袋	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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	豪雨及び秋雨前線豪雨												
0	0	0	0	内未成・内転属前災害発生年・番号												
262	木曾建設事務所	一級河川 木曾川	木曾郡	木曾町	塩湊	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=70.2m 護岸工 ブロック張工 L=68.4m sl=11.54~11.90m A=791.2m2 場所打階段工 L=1.6m sl=11.54m 護岸嵩上擁壁工 L=66.8m H=1.65~1.85m 小口止工 N=2基 V=5.3m3 隔壁工 N=4基 V=11.8m3 雑工(石張工) 石張工 L=6.2m A=45.2m2 護岸嵩上擁壁工 L=6.2m H=1.65~1.85m 仮設工 工事用道路工 L=200.0m 仮締切工(締切盛土) V=916.2m3 仮締切工(大型土のう) N=288袋	復旧延長 L=70.2m 護岸工 ブロック張工 L=68.4m sl=11.54~11.90m A=791.2m2 場所打階段工 L=1.6m sl=11.54m 護岸嵩上擁壁工 L=66.8m H=1.65~1.85m 小口止工 N=2基 V=5.3m3 隔壁工 N=4基 V=11.8m3 雑工(石張工) 石張工 L=6.2m A=45.2m2 護岸嵩上擁壁工 L=6.2m H=1.65~1.85m 仮設工 工事用道路工 L=200.0m 仮締切工(締切盛土) V=916.2m3 仮締切工(大型土のう) N=288袋	住家及びこれに準ずる建物 鉄道及び道路 3.00 戸 0.10 km	21350	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	9. (一). 二												
0	0	0	0	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	豪雨及び秋雨前線豪雨												
0	0	0	0	内未成・内転属前災害発生年・番号												
263	木曾建設事務所	一級河川 神谷川	木曾郡	木曾町	神谷中	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=20.1m 護岸工 大型ブロック積 L=19.5m sl=5.42~6.09m A=107m2 小口止工 N=2基 V=4m3 雑工(すりつけ工) ブロック積 A=28m2 仮設工 仮設道路工 L=56m 大型土のうN=53袋 仮締切工 大型土のうN=4袋	復旧延長 L=20.1m 護岸工 大型ブロック積 L=19.5m sl=5.42~6.09m A=107m2 小口止工 N=2基 V=4m3 底張り工 V=75m3 雑工(すりつけ工) 練石積工 A=11m2 仮設工 仮設道路工 L=56m 大型土のうN=53袋 仮締切工 大型土のうN=3袋	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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	豪雨及び秋雨前線豪雨												
0	0	0	0	内未成・内転属前災害発生年・番号												
269	木曾建設事務所	一級河川 末川	木曾郡	木曾町	渡合	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=31.5m 護岸工 ブロック張工 L=30.9m sl=7.28m A=225.0m2 小口止工 N=1基 V=1.5m3 隔壁工 N=1基 V=1.5m3 雑工(すりつけ工) 石張工 L=3.3m A=21.0m2 仮設工 工事用道路 L=86.6m 仮締切工(大型土のう) N=42袋	復旧延長 L=31.5m 護岸工 ブロック張工 L=30.9m sl=7.28m A=225.0m2 小口止工 N=1基 V=1.5m3 隔壁工 N=1基 V=1.5m3 雑工(すりつけ工) 石張工 L=3.3m A=21.0m2 仮設工 工事用道路 L=86.6m 仮締切工(大型土のう) N=42袋	田、畑及び山林 0.30 ha	21350	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	豪雨及び秋雨前線豪雨												
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7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			
274	木曾 建設事務所	一級河川 本洞川	木曾郡	木曾町	梓本	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長L=14.6m 大型ブロック積工L=14.0m SL=7.50m~7.64m A=106㎡ 小口止工N=2基 V=8m3 雑工（すり付工）コンクリート ブロック積工A=24㎡ 根固工N=14基 元付工L=14.6m V=4m3 仮設工 工事用道路工L=104m 仮締切工（大型土のう） N=15袋 仮排水工（φ1000）L=28m	復旧延長L=14.6m 大型ブロック積工L=14.0m SL=7.50m~7.64m A=106㎡ 小口止工N=2基 V=8m3 雑工（すり付工）コンクリート ブロック積工A=24㎡ 根固工N=12基 元付工L=14.6m V=4m3 仮設工 工事用道路工L=104m 仮締切工（大型土のう） N=7袋 仮排水工（φ1000）L=28m	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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												
276	木曾 建設事務所	一級河川 西又川	木曾郡	木曾町	関谷	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=40.7m 護岸工 ブロック積工(箇所1) L=8.0m sl=4.44~4.56m A=35.9m2 小口止工 N=2基 V=2.9m3 ブロック積工(箇所2) L=29.7m sl=4.45~5.05m A=142.3m2 隔壁工 N=1基 V=1.6m3 小口止工 N=1基 V=1.6m3 ブロック積工(箇所3) L=18.8m sl=4.58~4.66m A=86.3m2 小口止工 N=2基 V=1.8m3 仮設工 工事用道路 L=53.1m 仮排水工(φ1000) L=75.0m 仮締切工(大型土のう) N=11袋	復旧延長 L=40.7m 護岸工 ブロック積工(箇所1) L=8.0m sl=4.44~4.56m A=35.9m2 小口止工 N=2基 V=2.9m3 ブロック積工(箇所2) L=29.7m sl=4.45~5.05m A=142.3m2 隔壁工 N=1基 V=1.6m3 小口止工 N=1基 V=1.6m3 ブロック積工(箇所3) L=18.8m sl=4.58~4.66m A=86.3m2 小口止工 N=2基 V=1.8m3 仮設工 工事用道路 L=53.1m 仮排水工(φ1000) L=75.0m 仮締切工(大型土のう) N=11袋	田、畑及び山林 鉄道及び道路 0.10 ha 0.10 km	21350	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												
277	木曾 建設事務所	一級河川 王滝川	木曾郡	木曾町	小島橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=66.3m 巨石張工(練) L=64.3m sl=21.00~22.63m A=1403㎡ 小口止工 N=2箇所 V=14m3 縦排水路工 N=1箇所 V=9m3 雑工(擦り付けコン リート工) V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=63.4m 瀬追工 L=147.0m	復旧延長 L=66.3m 巨石張工(練) L=64.3m sl=21.00~22.63m A=1403㎡ 小口止工 N=2箇所 V=14m3 縦排水路工 N=1箇所 V=9m3 雑工(擦り付けコン リート工) V=3m3 仮設工 工事用道路工 L=63.4m 瀬追工 L=147.0m	はん濫防止面積 1.00 ha	21350	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 2災第238号												
282	木曾 建設事務所	一級河川 王滝川	木曾郡	王滝村	野口	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=70.0m 大型ブロック張工 L=68.0m sl=15.32m A=1034m2 小口止工 N=1基 V=19m3 隔壁工 N=4基 V=22m3 根固めブロック工 N=58 個 雑工(すりつけ工) 石張工 A=39m2 かごマット工 A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=178m 仮締切工(大型土のう) N=292袋	復旧延長 L=70.0m 大型ブロック張工 L=68.0m sl=15.32m A=1034m2 小口止工 N=1基 V=19m3 隔壁工 N=4基 V=22m3 根固めブロック工 N=58 個 雑工(すりつけ工) 石張工 A=39m2 かごマット工 A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=178m 仮締切工(大型土のう) N=292袋	鉄道及び道路 0.10 km	21350	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7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				
283	木曾建設事務所	一級河川 小川	木曾郡	上松町	島	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	個	復旧延長 L=136.0m 擁壁護岸工 もたれ式擁壁 L=133.3m SL=8.90~10.90m V=4098m3 小口止工 N=1基 隔壁工 N=8基 根固めブロック工 根固めブロック製作(10t) N=168	復旧延長 L=136.0m 擁壁護岸工 もたれ式擁壁 L=133.3m SL=8.90~10.90m V=4098m3 小口止工 N=1基 隔壁工 N=8基 根固めブロック工 根固めブロック製作(10t) N=156	住家及びこれに準ずる建物 鉄道及び道路	2.00 戸 0.15 km	21350	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	8月12日～8月15日	9. (一). 二												
0	0	0	0	豪雨及び秋雨前線豪雨	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													
285	木曾建設事務所	一級河川 殿小川	木曾郡	大桑村	小川	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	袋	復旧延長L=17.0m 護岸工 大型ブロック積工L=16.4m sl=7.62~8.83m A=136m2 小口止工N=2基 V=8m3 雑工(すりつけ工) 石積L=3.2m A=15m2 付帯道路工 ガードレールL=17m アスファルト舗装工A=15m2 構造物撤去工 コンクリート構造物取壊し V=5m3 仮設工 工事用道路工L=29.2m 仮締切工(大型土のう) N=13	復旧延長L=17.0m 護岸工 大型ブロック積工L=16.4m sl=7.62~8.83m A=136m2 小口止工N=2基 V=8m3 雑工(すりつけ工) 石積L=3.2m A=15m2 付帯道路工 ガードレールL=17m アスファルト舗装工A=15m2 構造物撤去工 コンクリート構造物取壊し V=5m3 仮設工 工事用道路工L=29.2m 仮締切工(大型土のう) N=13	鉄道及び道路	0.02 km	21350	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	8月12日～8月15日	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属前災害発生年・番号												
286	木曾建設事務所	一級河川 殿小川	木曾郡	大桑村	殿中	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査	袋	復旧延長L=35.0m 護岸工 大型ブロック積工 L=34.4m sl=8.39~8.79 A=295m2 小口止工N=2基 V=6m3 雑工(すりつけ工) 石積L=4.5m A=22m2 仮設工 工事用道路工L=51.2m 仮締切工(大型土のう) N=13袋	復旧延長L=35.0m 護岸工 大型ブロック積工 L=34.4m sl=8.39~8.79 A=295m2 小口止工N=2基 V=6m3 雑工(すりつけ工) 石積L=4.5m A=22m2 仮設工 工事用道路工L=51.2m 仮締切工(大型土のう) N=13袋	住家及びこれに準ずる建物	2.00 戸	21350	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	8月12日～8月15日	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属前災害発生年・番号												
289	木曾建設事務所	一級河川 蘭川	木曾郡	南木曾町	妻籠	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上	袋	復旧延長 L=19.0m 根継工 L=19.0m sl=3.42~4.43m V=37m3 仮設工 工事用道路工 L=61.3m 仮水路工(φ1500) L=168.0m 仮締切工(大型土のう) N=53袋	復旧延長 L=19.0m 根継工 L=19.0m sl=3.42~4.43m V=37m3 仮設工 工事用道路工 L=61.3m 仮水路工(φ1500) L=168.0m 仮締切工(大型土のう) N=53袋	工場、倉庫等	1.00 戸	21350	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	8月12日～8月15日	応急本工事適用条項												
0	0	0	0	豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属前災害発生年・番号												

目 論 見 書

査定：第7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			
290	木曾建設事務所	一級河川 蘭川	木曾郡	南木曾町	恋野地	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=29.0m コンクリートブロック張工 L=28.4m sl=6.31~9.31m A=253m2 底張工 L=3.4m V=11m3 元付工 L=24.0m V=19m3 根固めブロック工 カーテンブロック製作 120型 N=4個 220型 N=9個 カーテンブロック撤去・再設置 220型 N=9個 雑工(すり付け工) コンクリートブロック張工 L=6.5m A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=54.5m 工事用道路工(大型土のう) N=25袋 仮締切工(大型土のう) N=38袋 仮水路工(φ1500) L=220.0m	復旧延長 L=29.0m コンクリートブロック張工 L=28.4m sl=6.31~9.31m A=253m2 底張工 L=3.4m V=11m3 元付工 L=24.0m V=19m3 根固めブロック工 カーテンブロック製作 120型 N=4個 220型 N=9個 カーテンブロック撤去・再設置 220型 N=9個 雑工(すり付け工) コンクリートブロック張工 L=6.5m A=32m2 仮設工 工事用道路工 L=54.5m 工事用道路工(大型土のう) N=25袋 仮締切工(大型土のう) N=38袋 仮水路工(φ1500) L=220.0m	鉄道及び道路 0.50 km	21350	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										
8月12日 ~ 8月15日	9. (一). イ															
豪雨及び秋雨前線豪雨	応急本工事適用条項															
															内未成・内転属 前災害発生年・番号	
294	木曾建設事務所	主要地方道 開田三岳福島線	木曾郡	木曾町	野中橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=44.2m 護岸工(左岸) 大型ブロック積工 L=44.2m SL=8.58~12.56m A=492.9m2 小口止工 N=2基 V=23m3 隔壁工 N=2基 V=38m3 排水路 N=1基 V=56m3 雑工(ブロック積) コンクリートブロック積工 A=89.4m2 舗装工 L=4.0m W=1.2~1.4m A=5.4m2 仮設工 工事用道路工 L=122.8m 仮締切工(大型土のう) N=242袋	復旧延長 L=44.2m 護岸工(左岸) 大型ブロック積工 L=44.2m SL=8.58~12.56m A=492.9m2 小口止工 N=2基 V=23m3 隔壁工 N=2基 V=38m3 排水路 N=1基 V=56m3 雑工(ブロック積) コンクリートブロック積工 A=89.4m2 舗装工 L=4.0m W=1.2~1.4m A=5.4m2 仮設工 工事用道路工 L=122.8m 仮締切工(大型土のう) N=242袋	鉄道及び道路 0.70 km	21350	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										
8月12日 ~ 8月15日	応急本工事適用条項															
豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属 前災害発生年・番号															
295	木曾建設事務所	主要地方道 開田三岳福島線	木曾郡	木曾町	湯川橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=22.0m 土留工 大型ブロック積工 L=14.9m SL=8.00~10.00m A=134m2 小口止工 N=2基 V=14m3 雑工(ブロック積) コンクリートブロック積工 A=39m2 舗装工 L=22.0m W=0.5~1.4m A=27m2 防護柵工 ガードレール L=28m 仮設工 工事用道路 L=103m 交通管理工 一式	復旧延長 L=22.0m 土留工 大型ブロック積工 L=14.9m SL=8.00~10.00m A=134m2 小口止工 N=2基 V=14m3 雑工(ブロック積) コンクリートブロック積工 A=39m2 舗装工 L=22.0m W=0.5~1.4m A=27m2 防護柵工 ガードレール L=28m 仮設工 工事用道路 L=103m 交通管理工 一式	鉄道及び道路 0.10 km	21350	積算方法
						積上										
						関連又は助成事業										
						適用条項										
						2. 2. (一). ロ										
						応急仮工事適用条項										
8月12日 ~ 8月15日	応急本工事適用条項															
豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属 前災害発生年・番号															
298	木曾建設事務所	一般国道 256号	木曾郡	南木曾町	洞門上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=13.6m 大型コンクリートブロック積工 L=13.0m sl=7.71~8.28m A=93m2 舗装工 A=17m2 防護柵工 L=13m 雑工(取付工) コンクリートブロック積工 A=34m2 舗装工 A=12m2 防護柵工 L=10m 仮設工 工事用道路工 L=118.0m 仮締切工(大型土のう) N=293袋	復旧延長 L=13.6m 大型コンクリートブロック積工 L=13.0m sl=7.71~8.28m A=93m2 舗装工 A=17m2 防護柵工 L=13m 雑工(取付工) コンクリートブロック積工 A=34m2 舗装工 A=12m2 防護柵工 L=10m 仮設工 工事用道路工 L=118.0m 仮締切工(大型土のう) N=293袋	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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										
8月12日 ~ 8月15日	応急本工事適用条項															
豪雨及び秋雨前線豪雨	内未成・内転属 前災害発生年・番号															

目 論 見 書

査定：第7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					
299	木曾 建設事務所	一般国道 256号	木曾郡	南木曾町	漆畑	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=7.8m 植生工 L=7.8m A=70m2 仮設工 交通管理工 一式	復旧延長 L=7.8m 植生工 L=7.8m A=70m2 仮設工 交通管理工 一式	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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														
																豪雨及び 秋雨前線 豪雨	応急本工事適用条項	
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号	
309	木曾 建設事務所	一級河川 笹川	木曾郡	木祖村	押出堰堤下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=46.0m 護岸工 大型ブロック積工 L=44.8m sl=4.50~7.11m A=225m2 小口止工 2箇所 V=5m3 隔壁工 2箇所 V=6m3 雑工(すり付け工) ブロック積工 A=20m2 根固工 カーテンブロック工 N=63個 仮設工 工用道路工 L=108m W=3.0m 仮締切工 大型土のう工 N=53 個 仮排水工(φ900) L=30m	復旧延長 L=46.0m 護岸工 大型ブロック積工 L=44.8m sl=4.50~7.11m A=225m2 小口止工 2箇所 V=5m3 隔壁工 2箇所 V=6m3 雑工(すり付け工) ブロック積工 A=20m2 根固工 カーテンブロック工 N=63個 仮設工 工用道路工 L=108m W=3.0m 仮締切工 大型土のう工 N=53 個 仮排水工(φ900) L=30m	田、畑及び山林 1.00 ha	21350	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														
																	豪雨及び 秋雨前線 豪雨	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号	
312	上松町	準用河川 宮戸沢	木曾郡	上松町	宮戸1	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=273.5m 埋塞土除去 V=4500m³ コンクリート処理(無筋) V=25m³ コンクリート処理(有筋) V=0.3m³ 廃プラ処理 V=3m³ 立木処理工 A=2310 m³、 V=362m³	復旧延長 L=273.5m 埋塞土除去 V=4500m³ コンクリート処理(無筋) V=25m³ コンクリート処理(有筋) V=0.3m³ 廃プラ処理 V=3m³ 立木処理工 A=2310 m³、 V=362m³	工場、倉庫等 4.00 棟	21350	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							14. (二)		
0	0	0	0	応急仮工事適用条項														
																	豪雨及び 秋雨前線 豪雨	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属 前災害発生年・番号	
313	上松町	準用河川 宮戸沢	木曾郡	上松町	宮戸2	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=16.5m (右岸) L=7.7m ブロック積工 L=5.7m、A=9m²、 SL=1.57m コンクリートもたれ擁壁 V=7m³ (左岸) L=10.0m 側壁工 L=2.3m、V=1m³ 落差工 L=1.4m、V=5m³ ブロック積工 L=4.0m、A=8m²、 SL=1.88m~2.19m コンクリートもたれ擁壁 V=7m³ 小口止工 V=1m³ かご砕工 L=2m 雑工(取付工) ブロック積工 L=1m、A=1m²、S L=1.57m 練石積工 L=3m、A=8m²、SL= 2.51m 仮設工 仮排水管 L=55m 大型土のう n=2袋	復旧延長 L=16.5m (右岸) L=7.7m ブロック積工 L=5.7m、A=9m²、 SL=1.57m コンクリートもたれ擁壁 V=7m³ (左岸) L=10.0m 側壁工 L=2.3m、V=1m³ 落差工 L=1.4m、V=5m³ ブロック積工 L=4.0m、A=8m²、 SL=1.88m~2.19m コンクリートもたれ擁壁 V=7m³ 小口止工 V=1m³ かご砕工 L=2m 雑工(取付工) ブロック積工 L=1m、A=1m²、S L=1.57m 練石積工 L=3m、A=8m²、SL= 2.51m 仮設工 仮排水管 L=55m 大型土のう n=2袋	住家及びこれに準ずる建物 5.00 戸	21350	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														
																	豪雨及び 秋雨前線 豪雨	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7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			
317	南木曾町	市町村道(その他) 中山道	木曾郡	南木曾町	下り谷	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=27.7m 幅員 W=3.0~4.5m コンクリートブロック積工 A=154m2 S L=1.68~5.59m 小口止め工 V=4m3 (n=2箇所) アスファルト舗装工 A=57m2 (4+10+20) 雑工(取付工) 練石積工 A=3m2 アスファルト舗装工 A=1m2 (4+10+20)	復旧延長 L=27.7m 幅員 W=3.0~4.5m コンクリートブロック積工 A=153m2 S L=1.68~5.59m 小口止め工 V=7m3 (n=2箇所) アスファルト舗装工 A=55m2 (4+10+20) 雑工(取付工) 練石積工 A=9m2 アスファルト舗装工 A=1m2 (4+10+20)	鉄道及び道路 0.03 km 交通量自動車 10.00 km 交通量徒歩 20.00 人/日	21350	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												
322	上松町	市町村道(一級) 宮戸線	木曾郡	上松町	宮戸橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=44.0m 幅員 W= 4.0m~5.5m ブロック積工 A=42㎡、S L=0.70~4.08m 小口止工 V= 0.3㎡ 重力式擁壁 L=11.1m、V=12 ㎡ 排水構造物工 L=33m 集水樹工 n=1基 暗渠排水管φ350 L=4m 舗装工 A=132㎡ 函渠工 L=4.2m、V=34㎡ ガードレール L=30m 仮設工 仮排水管設φ600 L=18m 雑工(取付工) L=4.9m ブロック積工 A=14㎡、S L =1.58m~1.79m	復旧延長 L=44.0m 幅員 W= 4.0m~5.5m ブロック積工 A=42㎡、S L=0.70~4.08m 小口止工 V= 0.3㎡ 重力式擁壁 L=11.1m、V=12 ㎡ 排水構造物工 L=33m 集水樹工 n=1基 暗渠排水管φ350 L=4m 舗装工 A=132㎡ 函渠工 L=4.2m、V=34㎡ ガードレール L=30m 仮設工 仮排水管設φ600 L=18m 雑工(取付工) L=4.9m ブロック積工 A=14㎡、S L =1.58m~1.79m	交通量自動車 50.00 台/日	21350	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							3. (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												
323	上松町	市町村道(その他) 立町北線	木曾郡	上松町	下河原	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=73.5m、 W=5.0m 埋塞土除去 V=620㎡	復旧延長 L=73.5m、 W=5.0m 埋塞土除去 V=620㎡	交通量自動車 50.00 台/日	21350	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. 1
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												
328	松本 建設事務所	一級河川 小曾部川	塩尻市	金山橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=104.9m 護岸工 大型ブロック積工L=6.0m sl=6.0m A=36m2 コンクリートブロック積工 L=87.7m sl=3.86~5.56m A=419m2 小口止・隔壁工 N=7基 護床工 平型ブロック(4t) N=5基 水叩き工 V=10m3 雑工(擦り付け工) 石積工 A=15m2 ブロック積工 A=19m2	復旧延長 L=104.9m 護岸工 大型ブロック積工L=6.0m sl=6.0m A=36m2 コンクリートブロック積工 L=87.7m sl=3.86~5.56m A=419m2 小口止・隔壁工 N=7基 護床工 平型ブロック(4t) N=5基 水叩き工 V=10m3 雑工(擦り付け工) 石積工 A=15m2 ブロック積工 A=19m2	住家及びこれに準ずる建物 田、畑及び山林 鉄道及び道路 0.10 戸 ha km	21350	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												

目 論 見 書

査定：第7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			
330	松本 建設事務所	一級河川 小曾部川	塩尻市		深沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=33.0m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積工 L=27.0m SL=5.09m A=166m2 小口止工 N=2基 隔壁工 N=1基 張コンクリート工 L=5.1m V=4m3 間詰工 L=1.0m V=12m3 雑工(コンクリートブロック積工) L=3.9m A=12m2 護岸工(左岸) コンクリートブロック積工 L=5.3m SL=5.28 ~ 5.36m A=23m2 小口止工 N=1基 根継工 L=7.5m 雑工(コンクリートブロック積工) L=4.2m A=12m2 (コンクリート擁壁工) L=3.4 V=13m3	復旧延長 L=33.0m 護岸工(右岸) コンクリートブロック積工 L=27.0m SL=5.09m A=166m2 小口止工 N=2基 隔壁工 N=1基 張コンクリート工 L=5.1m V=4m3 間詰工 L=1.0m V=12m3 雑工(コンクリートブロック積工) L=3.9m A=12m2 護岸工(左岸) コンクリートブロック積工 L=5.3m SL=5.28 ~ 5.36m A=23m2 小口止工 N=1基 根継工 L=7.5m 雑工(コンクリートブロック積工) L=4.2m A=12m2 (コンクリート擁壁工) L=3.4 V=13m3	鉄道及び道路 0.01 km 田、畑及び山林 0.03 km	21350	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
331	松本 建設事務所	一級河川 小曾部川	塩尻市		大沢	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=38.3m ブロック積工 L=37.4m SL=5.42~5.57m A=206m2 小口止・隔壁工 N=3基 雑工(擦り付け工) ブ ロック積工 A=14m2	復旧延長 L=38.3m ブロック積工 L=37.4m SL=5.42~5.57m A=206m2 小口止・隔壁工 N=3基 雑工(擦り付け工) ブ ロック積工 A=14m2	田、畑及び山林 0.10 ha	21350	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
332	松本 建設事務所	一級河川 小曾部川	塩尻市		上小曾部	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長L=15.0m ブロック積工 L=14.7m SL=4.90~5.55m A=77m2 小口止工 N=1基 水叩工 L=9.0m 平型ブロック5t N=9基 雑工(擦り付け工) ブ ロック積工 A=12m2	復旧延長L=15.0m ブロック積工 L=14.7m SL=4.90~5.55m A=77m2 小口止工 N=1基 水叩工 L=9.0m 平型ブロック5t N=9基 雑工(擦り付け工) ブ ロック積工 A=12m2	田、畑及び山林 0.10 ha	21350	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
333	松本 建設事務所	一級河川 小曾部川	塩尻市		奥平	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=120.8m ブロック積工 L=77.2m SL=4.48~5.48m A=396m2 小口止・隔壁工 N=8基 根継工 L=76.6m V=67m3 水叩工 L=4.5m カーテンブロック N=6基 雑工(擦り付け工) 練石 積 A=11m2 ブロック積工 A=38m2	復旧延長 L=120.8m ブロック積工 L=77.2m SL=4.48~5.48m A=396m2 小口止・隔壁工 N=8基 根継工 L=76.6m V=67m3 水叩工 L=4.5m カーテンブロック N=6基 雑工(擦り付け工) 練石 積 A=11m2 ブロック積工 A=38m2	田、畑及び山林 0.10 ha 住家及びこれに準ずる建物 1.00 戸	21350	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

目 論 見 書

査定：第7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			
336	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		笹原橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=26.0m ブロック積工 L=25.4m SL=4.80~5.48m A=124m ² 小口止工・隔壁工 N=2基 雑工(すり付け工) 石積工 A=11m ²	復旧延長 L=26.0m ブロック積工 L=25.4m SL=4.80~5.48m A=124m ² 小口止工・隔壁工 N=2基 雑工(すり付け工) 石積工 A=11m ²	田、畑及び山林 0.10 ha	21350	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												
																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
337	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		福沢橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=96.9m 右岸工区 復旧延長 L=24.0m 護岸工(大型ブロック積工) L=23.1m SL=6.16m A=140m ² 小口止工・隔壁工 N=3基 V=9m ³ 雑工(すり付け工) カゴマット工 A=13m ² 石積工 A=14m ² 左岸工区 復旧延長L=72.9m 護岸工(ブロック張工) L=72.9m SL=6.04m A=421m ² 小口止工・隔壁工 N=5基 V=7m ³ 雑工(すり付け工) 石張工 A=28m ²	復旧延長 L=94.9m 右岸工区 復旧延長 L=24.0m 護岸工(大型ブロック積工) L=23.1m SL=6.16m A=140m ² 小口止工・隔壁工 N=3基 V=9m ³ 雑工(すり付け工) カゴマット工 A=13m ² 石積工 A=14m ² 左岸工区 復旧延長L=70.9m 護岸工(ブロック張工) L=69.4m SL=6.04m A=408m ² 小口止工・隔壁工 N=5基 V=7m ³ 雑工(すり付け工) 石張工 A=22m ²	田、畑及び山林 0.10 ha 鉄道及び道路 0.20 km	21350	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												
																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
338	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		木曾平沢変電所上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=41.3m ブロック張工 L=39.8m SL=7.54m A=314m ² 小口止工・隔壁工 N=5基 雑工(すり付け工) 石張工 A=21m ² じゃかご工 ΣL=56m	復旧延長 L=41.3m ブロック張工 L=39.8m SL=7.54m A=314m ² 小口止工・隔壁工 N=5基 雑工(すり付け工) 石張工 A=21m ² じゃかご工 ΣL=56m	工場、倉庫等 2.00 戸	21350	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												
																応急本工事適用条項
																内未成・内転属 前災害発生年・番号
340	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		奈良井宿橋下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=40.5m 護岸工(コンクリートブロック積工) L=18.1m SL=2.44~2.79m A=44m ² 小口止工 N=2基 V=1m ³ 護岸工(コンクリートブロック張工) L=20.9m SL=3.61~5.98m A=88m ² 小口止工・隔壁工 N=3基 V=3m ³ 雑工(すり付け工) 石積工 A=3m ² コンクリートブロック張工 A=14m ² 付帯工 1式	復旧延長 L=40.5m 護岸工(コンクリートブロック積工) L=18.1m SL=2.44~2.79m A=44m ² 小口止工 N=2基 V=1m ³ 護岸工(コンクリートブロック張工) L=20.9m SL=3.61~5.98m A=88m ² 小口止工・隔壁工 N=3基 V=3m ³ 雑工(すり付け工) 石積工 A=3m ² コンクリートブロック張工 A=14m ² 付帯工 1式	住家及びこれに準ずる建物 5.00 戸 田、畑及び山林 0.10 ha 鉄道及び道路 0.20 km	21350	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												
																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7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				
341	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		奈良井宿横	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=83.5m ブロック張工 L=81.7m SL=6.67~7.57m A=581m2 小口止工・隔壁工 N=6基 帯工 V=68m3 護床工 標準平型ブロック(2t) N=36個 根固工 標準平型ブロック(2t) N=176個 舗装工 A=18m2 防護柵工 L=56m 雑工(すり付け) ブロック張工 A=33m2	復旧延長 L=83.5m ブロック張工 L=81.7m SL=6.67~7.57m A=581m2 小口止工・隔壁工 N=6基 帯工 V=68m3 護床工 標準平型ブロック(2t) N=36個 根固工 標準平型ブロック(2t) N=176個 舗装工 A=18m2 防護柵工 L=56m 雑工(すり付け) ブロック張工 A=33m2	鉄道及び道路 0.20 km	21350	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													
																豪雨及び秋雨前線豪雨	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属前災害発生年・番号
344	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		梨ノ木	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=64.5m 護岸工(コンクリートブロック張) L=64.5m sl=7.89~10.38m A=525m2 小口止工N=3箇所 隔壁工N=2箇所 根固工(4.0t) 87個 構造物撤去工 V=48m3 雑工(すり付け工) コンクリートブロック張 A=45m2 護岸天端嵩上工 L=16.5m 仮設工 工事用道路L=105m 仮締切工L=24m 水替工 54日 仮設用モルタル吹付工A=735m2 足場工A=460掛m2	復旧延長 L=64.5m 護岸工(コンクリートブロック張) L=64.5m sl=6.90~9.12m A=459m2 小口止工N=3箇所 隔壁工N=2箇所 根固工(4.0t) 87個 構造物撤去工 V=48m3 雑工(すり付け工) コンクリートブロック張 A=36m2 護岸天端嵩上工 L=16.5m コンクリート吹付工A=735m2 仮設工 工事用道路L=105m 仮締切工L=24m 水替工 54日 仮設用モルタル吹付工A=0m2 足場工A=460掛m2	田、畑及び山林 1.00 ha	21350	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													
																豪雨及び秋雨前線豪雨	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属前災害発生年・番号
345	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		郷原橋上流左岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=120.0m ブロック張工 L=117.9m SL=13.34m A=1568m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=5箇所 L型擁壁工 L=18.0m 構造物撤去工 1式 舗装工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工A=86m2 仮設工 工事用道路工 L=160m 仮締切工 L=200m	復旧延長 L=120.0m ブロック張工 L=117.9m SL=13.34m A=1568m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=5箇所 L型擁壁工 L=18.0m 構造物撤去工 1式 舗装工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工A=43m2 練石張工A=43m2 仮設工 工事用道路工 L=160m 仮締切工 L=200m	田、畑及び山林 1.00 ha	21350	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													
																豪雨及び秋雨前線豪雨	応急本工事適用条項
																	内未成・内転属前災害発生年・番号
346	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		太田橋下流左岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=8.3m ブロック張工 L=7.7m SL=2.23~8.91m A=57m2 小口止工 N=2箇所 構造物撤去工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工A=28m2 仮設工 工事用道路工 L=64m 仮締切工 L=57m	復旧延長 L=8.0m ブロック張工 L=7.7m SL=2.23~8.91m A=57m2 小口止工 N=2箇所 構造物撤去工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工A=28m2 仮設工 工事用道路工 L=64m 仮締切工 L=57m	田、畑及び山林 1.00 ha	21350	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													
																豪雨及び秋雨前線豪雨	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7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	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			
347	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		桔梗大橋上流左岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=119.8m ブロック張工 L=117.7m SL=12.02~15.32m A=1445m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=5箇所 構造物撤去工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工 A=96m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) L=194m 工事用道路工 L=270m 仮締切工 L=284m	復旧延長 L=83.3m ブロック張工 L=80.9m SL=12.02~15.32m A=1039m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=6箇所 構造物撤去工 1式 雑工(すり付け工)ブロック張工 A=96m2 仮設工 工事用道路工(敷鉄板) L=194m 工事用道路工 L=270m 仮締切工 L=284m p20.3~p56.8 L=36.5mについて、調査不可能なため未申請	工場、倉庫等 2.00 戸	21350	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	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												
348	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	塩尻市		今村橋上流右岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=130m ブロック張工 L=127.3m SL=11.72~12.62m A=1551m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=7箇所 すりつけ工 L=11.9m A=87m2 築堤盛土工 L=117m V=7520m3 舗装工 A=480m2 仮設工 工事用道路 L=212m 仮締切工 L=328.0m 瀬替工 L=266.0m 水替工 1式	復旧延長 L=130m ブロック張工 L=127.6m SL=11.72~12.62m A=1555m2 小口止工 N=2箇所 隔壁工 N=6箇所 すりつけ工 L=11.9m A=87m2 築堤盛土工 L=117m V=7520m3 舗装工 A=480m2 仮設工 工事用道路 L=212m 仮締切工 L=328.0m 瀬替工 L=266.0m 水替工 1式	住家及びこれに準ずる建物 1.00 戸	21350	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	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												
349	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	松本市		今村橋下流	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=115.0m 左岸L=45.0m 築堤盛土工 L=45.0m V=300m3 根固ブロック(4t) N=170個 すりつけ工 根固ブロック(4t) N=115個 仮設工 仮締切工 L=110.0m 右岸L=115.0m 築堤盛土工 L=115.0m V=5490m3 根固ブロック(4t) N=601個 すりつけ工 根固ブロック(4t) N=52個 舗装工 A=377m2 Gr工 L=80m 仮設工 工事用道路 L=110.0m 仮締切工 L=266.0m	復旧延長 L=115.0m 左岸L=45.0m 築堤盛土工 L=45.0m V=290m3 根固ブロック(4t) N=138個 すりつけ工 根固ブロック(4t) N=91個 仮設工 仮締切工 L=110.0m 右岸L=115.0m 築堤盛土工 L=115.0m V=5400m3 根固ブロック(4t) N=493個 すりつけ工 根固ブロック(4t) N=33個 舗装工 A=330m2 Gr工 L=0m 仮設工 工事用道路 L=110.0m 仮締切工 L=266.0m	住家及びこれに準ずる建物 5.00 戸	21350	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	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												
350	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	松本市		今村橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=209.7m ブロック張工 L=206.1m sl=9.90~16.13m A=2023m2 すり付け工 L=11.6m A=89m2 舗装工 A=186m2 Gr工 L=60m 仮設工 工事用道路 L=283.7m 仮締切工 L=303.7m 瀬替工 L=236.2m 水替工 1式 足場工 A=920掛m2	復旧延長 L=209.7m ブロック張工 L=206.1m sl=9.90~16.13m A=2023m2 すり付け工 L=11.6m A=89m2 舗装工 A=186m2 Gr工 L=0m 仮設工 工事用道路 L=283.7m 仮締切工 L=303.7m 瀬替工 L=236.2m 水替工 1式 足場工 A=920掛m2	住家及びこれに準ずる建物 5.00 戸	21350	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	9.(一).ハ												
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7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			
351	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	松本市		上二子橋上流右岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=120.3m コンクリートブロック張護岸工 L=120.3m SL=9.1m A=1077m2 小口止工 N=3箇所 隔壁工 N=5箇所 アスファルト舗装工 L=98m W=3.0m A=294m2 構造物撤去工 1式 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張護岸工 L=7.0m A=39m2 仮設工 仮締切工 L=190m 工事用道路 L=205m	復旧延長 L=120.3m コンクリートブロック張護岸工 L=118.2m SL=9.1m A=1077m2 小口止工 N=3箇所 隔壁工 N=5箇所 アスファルト舗装工 L=98m W=3.0m A=294m2 構造物撤去工 1式 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張護岸工 L=7.0m A=39m2 仮設工 仮締切工 L=190m 工事用道路 L=205m	住家及びこれに準ずる建物 20.00 戸	21350	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	9. (一). 二												
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												
353	松本建設事務所	一級河川 奈良井川	松本市		上高地線下流右岸	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=79.6m コンクリートブロック張護岸工 L=52.5m SL=12.6~13.7m A=676m2 コンクリートブロック積護岸工 L=5.8m SL=3.4~5.6m A=25m2 張コンクリート工 L=20.4m SL=4.7~11.4m A=156m2 根固工ブロック工(4t) N=75個 底張工(コンクリート) V=141m3 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張護岸工 A=45m2 仮設工 仮締切工 L=180m 工事用道路 L=165m	復旧延長 L=39.9m コンクリートブロック張護岸工 L=18.9m SL=11.4~11.8m A=219m2 コンクリートブロック積護岸工 L=5.8m SL=3.4~5.6m A=25m2 張コンクリート工 L=20.4m SL=4.7~11.4m A=142m2 根固工ブロック工(4t) N=20個 底張工(コンクリート) V=123m3 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック張護岸工 A=39m2 仮設工 仮締切工 L=147m 工事用道路 L=132m	住家及びこれに準ずる建物 10.00 戸	21350	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	9. (一). 二												
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												
354	松本建設事務所	一級河川 鎖川	東筑摩郡	朝日村	上針尾橋上	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=27.2m 床固工 L=5.2m V=86m3 埋戻コンクリート V=54m3 護岸工 コンクリートブロック積工 L=21.4m sl=5.39m A=115m2 小口止・隔壁工 N=2基 根固工 平型ブロック(2t) N=65基 雑工（擦り付け工） コンクリートブロック積工 A=13m2	復旧延長 L=27.2m 床固工 L=5.2m V=86m3 埋戻コンクリート V=54m3 護岸工 コンクリートブロック積工 L=21.4m sl=5.39m A=115m2 小口止・隔壁工 N=2基 根固工 平型ブロック(2t) N=65基 雑工（擦り付け工） コンクリートブロック積工 A=13m2	田、畑及び山林 住家及びこれに準ずる建物 3.00 ha 3.00 戸	21350	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												
355	松本建設事務所	一級河川 薄川	松本市		山口橋上流	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=70.1m 【右岸】 コンクリートブロック積工 L=44.1m SL=4.4~5.5m A=210m2 【左岸】 張コンクリート工 L=9.8m SL=6.1m A=60m2 【左右岸】 底張工(コンクリート) L=16.2m V=239m3 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック積工 A=29m2 仮設工 仮排水工(φ1650mm×2本) L=280m 工事用道路 L=261m	復旧延長 L=55.6m 【右岸】 コンクリートブロック積工 L=39.4m SL=4.8~5.5m A=192m2 【左岸】 張コンクリート工 L=0m SL=0m A=0m2 【左右岸】 底張工(コンクリート) L=16.2m V=239m3 雑工（すりつけ工） コンクリートブロック積工 A=21m2 仮設工 仮排水工(φ1650mm×2本) L=280m 工事用道路 L=136m	住家及びこれに準ずる建物 田、畑及び山林 2.00 戸 0.60 ha	21350	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7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			
357	松本 建設事務所	一般国道 143号	松本市		会吉トンネル下	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=21.0m 大型ブロック積工 L=20.3m SL=7.9~8.1m A=162m2 防護柵基礎工 L=24.0m 雑工(石積工) L=4.8m A=22m2 雑工(コンクリートブロック積工) L=7.2m A=20m2 小口止工 N=3基 舗装工 L=30.0m A=102m2 ガードレール設置工 L=30.0m アスカープ工 L=30.0m 区画線工 L=30.0m	復旧延長 L=21.0m 大型ブロック積工 L=20.3m SL=7.9~8.1m A=162m2 防護柵基礎工 L=24.0m 雑工(石積工) L=4.8m A=22m2 雑工(コンクリートブロック積工) L=9.0m A=20m2 小口止工 N=3基 舗装工 L=30.0m A=102m2 ガードレール設置工 L=30.0m アスカープ工 L=30.0m 区画線工 L=30.0m	交通量自動車 406.00 台/日	21350	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
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	9. (一). イ												
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
361	松本 建設事務所	主要地方道 塩尻鍋割穂高線	松本市		梓川橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長L=20.0m 橋脚保護工 鋼矢板工(IV型) L=11.5m N=122枚 コンクリート工 V=324m3 断面修復工 V=1.01m3 根固工 根固めブロック工(5t) N=339個 仮設工 仮設道路工 L=47m 施工ヤード設置工 A=324m2 仮締切工 大型土のう工 N=243個 根固め製作ヤード A=1547m2	復旧延長L=20.0m 橋脚保護工 鋼矢板工(IV型) L=11.5m N=122枚 コンクリート工 V=324m3 断面修復工 V=1.01m3 根固工 根固めブロック工(5t) N=339個 仮設工 仮設道路工 L=47m 施工ヤード設置工 A=324m2 仮締切工 大型土のう工 N=243個 根固め製作ヤード A=1547m2	鉄道及び道路 1060.00 台/日	21350	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
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	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												
378	筑北村	市町村道(その他) 上手山線	東筑摩郡	筑北村	上手山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=8.1m ブロック積 L=7.5m SL=4.5m~5.6m A=40m2 小口止工 N=2基 V=3m3 防護柵工 L=8m アスファルト舗装 A=16m2 雑工(取付工) 植生土のう積工 A=9m2 ブロック積工 A=8m2 アスファルト舗装 A=11m2	復旧延長 L=8.1m ブロック積 L=7.5m SL=4.5m~5.6m A=40m2 小口止工 N=2基 V=3m3 防護柵工 L=8m アスファルト舗装 A=16m2 雑工(取付工) 植生土のう積工 A=9m2 ブロック積工 A=8m2 アスファルト舗装 A=11m2	交通量自動車 5.00 台/日 交通量徒歩 5.00 人/日	21350	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
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	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												
379	塩尻市	市町村道(一級) みどり湖線	塩尻市	金井	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=6.2m W=4.6m 函渠工 ボックスカル パート(5500×2200) L=5.8m 護岸工 コンクリートブ ロック積工 L=12.1m A=35.5㎡ 橋面工 A=28.9㎡ 舗装工 A=93.4㎡ 防護柵工 L=13.4m 仮設工 仮設道路工 L=7.0m 仮締切工 L=30.0m	復旧延長 L=6.2m W=4.6m 函渠工 ボックスカル パート(5500×2200) L=5.8m 護岸工 コンクリートブ ロック積工 L=12.1m A=35.5㎡ 橋面工 A=28.9㎡ 舗装工 A=93.4㎡ 防護柵工 L=13.4m 仮設工 仮設道路工 L=7.0m 仮締切工 L=30.0m	住家及びこれに準ずる建物 150.00 戸 交通量自動車 400.00 台/日 交通量徒歩 150.00 人/日	21350	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	
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	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7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			
382	大町 建設事務所	一級河川 犀川	大町市		瀬口	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=56.0m 根継工 L=56.0m V=136m3 洗堀部充填コンクリート V=23m3 仮設工 工事用道路工 工事用道路盛土 V=10m3 敷砂利 V=4m3 仮締切工 盛土 V=30m3 大型土のう設置撤去 N=192袋 水替工 ポンプ設置撤去 N=1箇所 足場工 240掛m2	復旧延長 L=40.0m 根継工 L=40.0m V=97m3 洗堀部充填コンクリート V=23m3 仮設工 工事用道路工 工事用道路盛土 V=10m3 敷砂利 V=4m3 仮締切工 盛土 V=20m3 大型土のう設置撤去 N=177袋 水替工 ポンプ設置撤去 N=1箇所 足場工 170掛m2	住家及びこれに準ずる建物 20.00 戸	21350	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												
387	長野 建設事務所	主要地方道 長野荒瀬原線	上水内郡	飯綱町	飯綱病院前	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=35.0m 補強土壁工 L=24.1m H=3.0~8.2m A=140m2 アスファルト舗装工 ΣA=88m2 排水構造物工 一式 防護柵工 ΣL=48.0m 緑石工 一式 雑工(取付工) 補強土壁工 L=13.1m H=0.7~7.5m A=50m2 アスファルト舗装工 Σ A=68m2 防護柵工 ΣL=36.0m 排水構造物工 一式 緑石工 一式 仮設工 工事用道路工 L=40.0m	復旧延長 L=35.0m 補強土壁工 L=24.1m H=3.0~8.2m A=140m2 アスファルト舗装工 ΣA=88m2 排水構造物工 一式 防護柵工 ΣL=48.0m 緑石工 一式 雑工(取付工) 補強土壁工 L=13.1m H=0.7~7.5m A=50m2 アスファルト舗装工 Σ A=68m2 防護柵工 ΣL=36.0m 排水構造物工 一式 緑石工 一式 仮設工 工事用道路工 L=40.0m	鉄道及び道路 0.05 km 鉄道及び道路 3297.00 台/日 交通量徒歩 457.00 人/日	21350	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). ロ
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												
390	長野 建設事務所	一般国道 406号	須坂市		村山橋	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	実査		復旧延長 L=126.0m 大型ブロック張工 L=126.0m A=2,374m2 小口止工 n=4基 隔壁工 n=5基 根固ブロック n=380基 雑工(取付工) n=2箇所 間知ブロック張 L=18.1m A=442m2 仮設工 1 工区 工事用道路 L=85.0m W=4.0m 仮締切工 L=237.0m 2 工区 工事用道路 L=85.0m W=4.0m 仮締切工 L=266.3m	復旧延長 L=126.0m 大型ブロック張工 L=126.0m A=2,374m2 小口止工 n=4基 隔壁工 n=5基 根固ブロック n=228基 雑工(取付工) n=2箇所 間知ブロック張 L=18.1m A=447m2 仮設工 1 工区 工事用道路 L=85.0m W=4.0m 仮締切工 L=237.0m 2 工区 工事用道路 L=85.0m W=4.0m 仮締切工 L=266.3m	田、畑及び山林 0.10 ha 鉄道及び道路 14000.00 台/日	21350	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												
396	小川村	市町村道(一級) 12号線	上水内郡	小川村	桐山	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額	机上		復旧延長 L=49.5m W=4.5~5.6m 法面工(のり面浸食防止植生マット) SL=0.0~16.0m A=850m ² 法留かご工 H=0.5m L=49m アスファルト舗装 t=34cm A=175m ² 曲線排水側溝350 L=49m ガードレール設置 L=29m 雑工(取付工) かご工 500*1200 L=18m 曲線排水側溝350 L=6m	復旧延長 L=49.5m W=4.5~5.6m 法面工(のり面浸食防止植生マット) SL=0.0~16.0m A=850m ² 法留かご工 H=0.5m L=49m アスファルト舗装 t=34cm A=175m ² 曲線排水側溝350 L=49m ガードレール設置 L=29m 雑工(取付工) かご工 500*1200 L=18m 曲線排水側溝350 L=6m	交通量自動車 20.00 台/日 交通量徒歩 8.00 人/日	21350	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							3. (二). 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7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			
計					76箇所	工事費総額	工事費総額	工事費総額	工事費総額							
						0	0	0	0							
						内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事	内応急仮工事							
						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													
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													
0	0	0	0													