

建設資材価格調査報告リスト

令和6年度 管内建設資材価格・設計労務単価調査業務

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務第一課	木曽上- 管-1	1	E-①	工事費	焼却		m2	別紙	R6.6.18	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-2	2	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長25.8m 空打ち 11.0m	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-2	3	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長26.0m 空打ち 10.8m	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-2	4	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長2.7m 空打ち 10.5m	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-2	5	E-①	工事費	組立・解体費	CI-CMC-HA施工機 200t以上	回	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	2	E-①	工事費	プレキャスト縦帯コンクリート B型設置	200×500 L=5.0m	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	3	E-①	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 E型据付	300×300、3500<L≤ 6500	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	4	E-①	工事費	プレキャストコンクリートすべ り止め Sa型据付	300×300、1000<L≤ 2125	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	5	E-①	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 F型据付	300×300、1000<L≤ 4000	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	6	E-①	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 A型据付	300×300、3250<L≤ 5500	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	7	E-①	工事費	プレキャストコンクリートすべ り止め Sb型+横枠Y型据付	400×300+200×300、 1000<L≤2125	組	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	8	E-①	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 B型据付	300×300、3500<L≤ 6500	本	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	9	E-①	工事費	ビニールシート張設置		m2	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-3	10	E-①	工事費	ビニールシート張撤去		m2	別紙	R6.6.24	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	3	E-①	工事費	車止設置	A型(基礎付き)	本	別紙	R6.7.3	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	4	E-①	工事費	車止撤去	A型(基礎付き)	本	別紙	R6.7.3	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-5	5	E-①	工事費	車止撤去	D型	個	別紙	R6.7.3	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	1	D-①	工事費	ガードパイプ	H=1.1m、ヘースプレート式	m	17200	R6.7.12	工事限定	材工共 補正なし 単価 日当り施 工量:60m/ 日 参考補正 係数:1.01 防護柵設 置工(ガー ドパイプ) 設置 支柱間隔 2m 4段ビーム 白色
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	2	E-①	工事費	水抜きパイプ設置	VPΦ100、1ヶ所/10m2	m	別紙	R6.7.12	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-7	3	E-①	工事費	吸出し防止材設置	300×300×30、点在	m2	別紙	R6.7.12	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-8	2	E-①	工事費	可とう継手設置【施工 費】	内幅100cm、内高 130cm、沈下100mm対 応	箇所	別紙	R6.7.17	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-8	5	D-①	工事費	フレアK形溶接【材工 共】	8mm、鋼矢板一鉄筋 (Iw-SD345 D16) 溶接長:100mm	箇所	6510	R6.7.17	工事限定	手間のみ (溶接に必 要な材料 費含む) 日当り施 工量:75箇 所/日 補正なし 単価
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-8	6	E-①	工事費	フラップゲート【製作 費】	B1000×1300用	式	別紙	R6.7.17	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-8	8	E-①	工事費	フラップゲート【据付 費】歩掛のみ	B1000×1300用	式	別紙	R6.7.17	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-8	9	E-①	工事費	フラップゲート【据付 費】機械経費	B1000×1300用	式	別紙	R6.7.17	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	11	E-②	工事費	据付(監視操作制御 設備)		式	別紙	R6.8.1	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	12	E-②	工事費	据付(電源設備)		式	別紙	R6.8.1	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	13	E-②	工事費	撤去(監視操作制御 設備)		式	別紙	R6.8.1	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	14	E-②	工事費	撤去(電源設備)		式	別紙	R6.8.1	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	15		工事費	主ポンプ機側操作盤改 造	(1号)	式	-	R6.8.1	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	16		工事費	主ポンプ機側操作盤改 造	(2号)	式	-	R6.8.1	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	17		工事費	主ポンプ機側操作盤改 造	(3号)	式	-	R6.8.1	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	18		工事費	主ポンプ機側操作盤改 造	(4号)	式	-	R6.8.1	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-2	19		工事費	発電機制御盤改造		式	-	R6.8.1	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-5	1	D-①	工事費	素地調整+シンクリッチフ ライマ(無機系)	原板プラスト(1種ケレン)	m2	1200	R6.8.7	岐阜県	補正なし 単価 材工共 板厚 5~ 7mm
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-6	1	E-①	工事費	SACコート	使用量500g/m2 1回塗 り	m2	別紙	R6.8.8	工事限定	旧マイティ CF
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	16		工事費	扉体修繕(3) (工場)	扉体補修	門分	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	17		工事費	扉体修繕(1) (現地)	軸受交換	式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	18		工事費	扉体修繕(3) (現地)	扉体補修	式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	19		工事費	扉体撤去		式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	20		工事費	扉体据付		式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	21		工事費	上屋開口部撤去復旧		式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	22		工事費	直接経費		式	-	R6.8.8	-	調査中止

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	23		工事費	撤去(河川用水門)		式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	24		工事費	直接経費		式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	25		工事費	角落し設置撤去	H200×200×8/12×2 本(既設流用)	式	-	R6.8.8	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	40	E-②	工事費	扉体修繕(2)(工場)	水密ゴム交換(戸当り修 繕含む)	門分	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	41	E-②	工事費	扉体修繕(1)(現地)	昇降装置交換	式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	42	E-②	工事費	扉体修繕(2)(現地)	水密ゴム交換(戸当り修 繕含む)	式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	43	E-②	工事費	扉体修繕(3)(現地)	車輪部ベアリング等交換	式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	44	E-②	工事費	扉体撤去		式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	45	E-②	工事費	扉体据付		式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	46	E-②	工事費	直接経費		式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	47	E-②	工事費	仮設門構	設置	式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-4	48	E-②	工事費	仮設門構	撤去	式	別紙	R6.8.8	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-9	7	E-②	工事費	メッシュ・石材配置工	直高 ～5.0m	m2	別紙	R6.8.15	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-9	8	E-②	工事費	石削孔・アンカー取 付・連結工	直高 ～5.0m	m2	別紙	R6.8.15	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-9	9	E-①	工事費	裏込コンクリート工	18-8-25BB 直高 ～ 5.0m	m3	別紙	R6.8.15	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-9	10	E-②	工事費	メッシュ・ブロック配置 工	直高 ～5.0m 根入れ ブロック部	m2	別紙	R6.8.15	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-9	11	E-②	工事費	ブロック削孔・アン カー取付・連結工	直高 ～5.0m 根入れ ブロック部	m2	別紙	R6.8.15	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-13	1	E-①	工事費	ビニールシート張設置		m2	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-13	2	E-①	工事費	ビニールシート張撤去		m2	別紙	R7.1.31	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-1	5	D-①	工事費	溶融式区画線[手間のみ]	W200 t=1.7mm ポリアミド 樹脂塗装 溶融式 青	m	214.3	R7.1.31	工事限定	排水性舗装無し 供用区間 日当り施工量:925 m/日 軽油43リットル/1000 mを別途計上 補正無し 単価 参考補正係数:1.04 (区画線工)
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-1	6	D-①	工事費	溶融式区画線[手間のみ]	W200 t=1.7mm ポリアミド 樹脂塗装 溶融式 緑	m	214.3	R7.1.31	工事限定	排水性舗装無し 供用区間 日当り施工量:925 m/日 軽油43リットル/1000 mを別途計上 補正無し 単価 参考補正係数:1.04 (区画線工)
岐阜	木曽川上流河川事務所	河川公園課	木曽上- 公園-1	7		工事費	自然石縁石設置	90×90×90	m	-	R7.1.31	-	調査中止
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	2	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長17.9m 空打長 9.6m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	3	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長20.2m 空打長 10.3m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	4	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長20.5m 空打長 10.0m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	5	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長18.0m 空打長 9.5m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	6	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長15.5m 空打長 9.5m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	7	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長13.0m 空打長 9.5m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	8	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長10.5m 空打長 9.5m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	9	E-①	工事費	CI-CMC-HA工	改良長8.0m 空打長 9.5m	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-15	10	E-①	工事費	組立・解体費	CI-CMC-HA施工機	回	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-14	1		工事費	アイブロック据付	1998×450×350	m2	-	R7.1.31	-	木曽上-工 -6 No.1 適用可能
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-14	2		工事費	ディークガードⅡ据付	900×1200	m2	-	R7.1.31	-	木曽上-工 -6 No.2 適用可能
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	13	E-①	工事費	プレキャスト縦帯コンクリート B型据付	200×500 L=5000	本	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	14	E-①	工事費	プレキャスト縦枠据付	300×500 6.5<L≤ 11.0	m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	15	E-①	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 据付	300×300 6.5<L≤ 11.0 玉石入り	m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	16	E-②	工事費	ケーブル保護材設置		m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	17	E-②	工事費	プルボックス用架台設置	土砂部 杭支持	箇所	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-16	18	E-②	工事費	ケーブル保護材撤去		m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-19	1		工事費	高密度ポリエチレン管 設置	φ1000 シングル管	m	-	R7.1.31	-	多治見-工 -6 (No.7) 適用可
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-19	2		工事費	高密度ポリエチレン管 撤去	φ1000 シングル管	m	-	R7.1.31	-	多治見-工 -6 (No. 7.1) 適用 可
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-17	5	E-②	工事費	溶接金網・石材配置 工		m2	別紙	R7.1.31	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-17	6	E-①	工事費	溶接金網設置		m2	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-17	7	E-②	工事費	木床版補修(一般部)	穴あけ加工含む	枚	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-17	8	E-②	工事費	木床版補修(階段部)	穴あけ加工含む	枚	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-8	12	D-①	工事費	素地調整+ジंकリッチフ ライマ(無機系)	原板プラスト(1種ケレン)	m2	1200	R7.1.31	工事限定	補正なし 単価 材工共 板厚 3.2~ 25mm
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-8	13	E-①	工事費	直接経費		式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-9	48	E-①	工事費	主原動機分工場整備	(4号)	式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-9	49	E-①	工事費	撤去(主原動機)	(4号)	式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-9	50	E-①	工事費	据付(主原動機)	(4号)	式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-9	51	E-①	工事費	主原動機整備	(4号) 制御用ガバナー、ス タータモータ交換	式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	管理課	木曽上- 管-9	52	E-①	工事費	ガスタービン始動用直流 電源盤整備	(4号) 蓄電池交換、整 流器整備	式	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	1	E-①	工事費	吸出防止材撤去		m2	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	2	E-①	工事費	高密度ポリエチレン管 撤去	φ 1350	m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	3	E-①	工事費	高密度ポリエチレン管 撤去	φ 1500	m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	4	E-①	工事費	フラップゲート撤去	φ 1350	基	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	5	E-①	工事費	フラップゲート撤去	φ 1500	基	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	6	E-①	工事費	コルゲートフリューム 撤去	H1.818m×B2.034m	m	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	7	E-①	工事費	袋詰玉石撤去	2t用	袋	別紙	R7.1.31	工事限定	
岐阜	木曽川上流河川事務所	工務課	木曽上- 工-18	8	E-①	工事費	袋詰玉石運搬	2t用 L=4km以下	袋	別紙	R7.1.31	工事限定	

県名	調査依頼 事務所名	担当課	依頼 番号	資材 番号	調査区分	資材価格or工事費	品 名	規 格	単位	価 格	報告月	単価適用 地域	備考
岐阜	木曽川上流河川事務所	木曽川上流河川事務所	木曽上- 管-11	1	0	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 A型据付	300×300、3250<L≤ 5500	本	-	R7.3.1	-	木曽上-工 -3 (No.6)適 用可能
岐阜	木曽川上流河川事務所	木曽川上流河川事務所	木曽上- 管-11	2	0	工事費	プレキャストコンクリートすべ り止め Sa型据付	300×300、1000<L≤ 2125	本	-	R7.3.1	-	木曽上-工 -3 (No.4)適 用可能
岐阜	木曽川上流河川事務所	木曽川上流河川事務所	木曽上- 管-11	3	0	工事費	プレキャストコンクリートすべ り止め Sb型+横枠Y型据付	400×300+200×300、 1000<L≤2125	組	-	R7.3.1	-	木曽上-工 -3 (No.7)適 用可能
岐阜	木曽川上流河川事務所	木曽川上流河川事務所	木曽上- 管-11	4	0	工事費	プレキャストコンクリート縦枠 F型据付	300×300、1000<L≤ 4000	本	-	R7.3.1	-	木曽上-工 -3 (No.5)適 用可能