

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	4-1	E-①	工事費	吹付コンクリート	t=100	m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	6-1	E-①	工事費	溶接金網	φ5×150×150	m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	7-1	E-①	工事費	ロックボルト	SD345 D25 L=3000	本	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	8-1	E-①	工事費	型枠	平均設置高 H=31.8m	m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	9-1	E-①	工事費	型枠	平均設置高 H=35.9m	m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	10-1	E-①	工事費	支保	くさび結合 80KN/m2<f (P3橋脚)	空m3	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-6参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	11-1	E-①	工事費	支保	くさび結合 80KN/m2<f (P4橋脚)	空m3	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-7参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	12-1	E-①	工事費	支保	くさび結合 40KN/m2<f≤80KN/m2 平均設置高 H=33.65m (P4橋脚)	空m3	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-8参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	13-1	E-①	工事費	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット有り 平均設置高 H=31.8m (P3橋脚)	掛m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-9参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	14-1	E-①	工事費	足場	手摺先行型枠組足場 安全ネット有り 平均設置高 H=35.9m (P4橋脚)	掛m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-10参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -002	15-1	E-①	工事費	掘削土留	φ8500 掘削長8.5m (軟岩1.4m 硬岩7.1m)	本	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-11参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -004	3-1	E-①	工事費	鉄筋	SD490 D51	t	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -004	4-1	E-①	工事費	コンクリート	30-8-25BB	m3	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -004	5-1	E-①	工事費	型枠	平均設置高 H>30m	m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -004	6-1	E-①	工事費	クライミング足場	H>30m	掛m2	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -004	7-1	E-①	工事費	鉄筋	SD490 D51	t	別紙参照	R2.6月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	3-1	E-③	工事費	掘削土留(A1橋台(後列谷側 杭))	φ2500 掘削長18.1m (土砂7.3m軟岩5.7m 硬岩5.1m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	4-1	E-③	工事費	掘削土留(A1橋台(後列山側 杭))	φ2500 掘削長14.1m (土砂4.3m軟岩4.8m 硬岩5.0m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	5-1	E-③	工事費	掘削土留(A1橋台(前列谷側 杭))	φ2500 掘削長17.6m (土砂8.5m軟岩8.4m 硬岩0.7m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	6-1	E-③	工事費	掘削土留(A1橋台(前列山側 杭))	φ2500 掘削長14.6m (土砂5.3m軟岩5.8m 硬岩3.5m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-6参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	7-1	E-③	工事費	掘削土留(A2橋台(後列谷側 杭))	φ2500 掘削長8.3m (土砂0.2m軟岩2.4m 硬岩5.7m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-7参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	8-1	E-③	工事費	掘削土留(A2橋台(後列山側 杭))	φ2500 掘削長8.3m (軟岩1.5m 硬岩6.8m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-8参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	9-1	E-③	工事費	掘削土留(A2橋台(前列谷側 杭))	φ2500 掘削長10.8m (土砂0.3m軟岩2.4m 硬岩8.1m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-9参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	10-1	E-③	工事費	掘削土留(A2橋台(前列山側 杭))	φ2500 掘削長8.3m (軟岩1.6m 硬岩6.7m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-10参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	11-1	E-③	工事費	モルタルライニング	φ2500 t=150mm	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-11参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -005	12-1	E-③	工事費	モルタルライニング	φ2500 t=100mm	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-12参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -005	25-1	D-③	工事費	受圧板(材工共)	AP-1-180 982×982 t=171	基	113,100	R2.7月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	14-1	E-①	工事費	壁面材組立・設置	帯鋼補強土壁2700×1200 t=140	m2	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	15-1	E-①	工事費	補強材取付	リブ付ストリップ SS400 ヌキ付 4.0×80 スーパーテールアルメ工法	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	16-1	E-①	工事費	まき出し・敷均し、締固め	スーパーテールアルメ工法	m3	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	17-1	E-①	工事費	掘削排土	A工法 φ2500 掘削長7.9m(土砂2.8m 軟岩5.1m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	18-1	E-①	工事費	掘削排土	A工法 φ2500 掘削長6.9m(土砂2.2m 軟岩4.7m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	19-1	E-①	工事費	掘削排土	A工法 φ2500 掘削長7.9m(土砂6.1m 軟岩1.8m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-6参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	20-1	E-①	工事費	掘削排土	A工法 φ2500 掘削長6.9m(土砂5.0m 軟岩1.9m)	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-7参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	21-1	E-①	工事費	ライナープレート設置	φ2500 t=2.7mm	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-8参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -007	22-1	E-①	工事費	モルタルライニング	φ2500 t=100mm	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-9参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	1-1	E-①	工事費	削孔【歩掛】	削孔径φ115mm 礫質土	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	2-1	E-①	工事費	削孔【歩掛】	削孔径φ115mm 軟岩	m	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	3-1	E-①	工事費	芯材組立【歩掛】	L≤10m	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	4-1	E-①	工事費	芯材挿入【歩掛】	L≤10m	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	5-1	E-①	工事費	注入打設【歩掛】	L≤10m	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -008	6-1	E-①	工事費	加圧及び頭部処理【歩掛】	L≤10m	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-6参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	13-1	D-①	工事費	竖溝2(材工共)	コルゲートパイプφ1000(半割)	m	36,270	R2.7月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	17-1	E-①	工事費	深礎工 掘削土留(P5橋脚)	杭径8.5m 杭長10.5m 掘削長軟岩 4.5m 硬岩6.0m 仮設柱設置含む	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	18-1	E-①	工事費	深礎工 掘削土留(P6橋脚)	杭径8.5m 杭長11m 掘削長軟岩 0.7m 硬岩9.9m 仮設柱設置含む	本	別紙参照	R2.7月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	19-1	D-①	工事費	防草シート設置(材工共)		m2	1,380	R2.7月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	20-1	D-①	工事費	法面点検階段(材工共)	切土部	m	32,890	R2.7月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -009	21-1	D-①	工事費	法面点検階段 手すり(材工 共)	切土部	m	12,400	R2.7月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -011	1-1	E-①	工事費	鉄筋工	SD345 D16～25	t	別紙参照	R2.8月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -011	2-1	E-①	工事費	鉄筋工	SD345 D29～32	t	別紙参照	R2.8月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	1-1	E-①	工事費	パネル組立・設置(歩掛)	MOAウォール同等工法(クランプ設置、 目地板設置、鉄筋の加工・組立・溶接・ 設置・水抜きパイプの設置を含む。)	m2	別紙参照	R2.10月	愛知県内	単価表-1参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	4-1	E-①	工事費	胴込コンクリート(歩掛)		m3	別紙参照	R2.10月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	5-1	D-①	工事費	鉄筋挿入工	SD345 D19 φ65 削孔長5.4m 現場条件Ⅱ	m	12,870	R2.10月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	7-1	E-①	工事費	法面点検階段設置(歩掛)	巾1000 45度(角材ボルト穴加工含む)	m	別紙参照	R2.10月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	8-1	E-①	工事費	法面点検階段設置(B盛土部)(歩掛)	巾1000 30度(角材穴加工含む)	m	別紙参照	R2.10月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	9-1	E-①	工事費	法面点検階段設置(A切土部)(歩掛)	巾1000 40度(角材穴加工含む)	m	別紙参照	R2.10月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	15-1	E-①	工事費	手摺設置		m	別紙参照	R2.10月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	16-1	E-①	工事費	手摺設置(土砂部)	鋼管基礎設置含む	m	別紙参照	R2.10月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -012	26-1	E-①	工事費	放流管設置	VPφ300	箇所	別紙参照	R2.10月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -014	9-1	E-①	工事費	プレキャスト防護柵基礎設置	B・C種 直上タイプ 700×1500 L=2000	個	別紙参照	R2.11月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -014	11-1	E-①	工事費	止杭打込み	12cm×1.0m	本	別紙参照	R2.11月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -015	7-1	D-①	工事費	黒皮処理費	原板グラストのみ	m2	82	R2.11月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -015	11-1	D-①	工事費	工場塗装[材工共]	昇降梯子 一般部	m2	4,662	R2.11月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -015	12-1	D-①	工事費	工場塗装[材工共]	昇降梯子 添接部	m2	1,159	R2.11月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -015	13-1	E-③	工事費	手摺抜け落ち防止処理	φ42.7	箇所	別紙参照	R2.11月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -015	14-1	E-③	工事費	手摺抜け落ち防止処理	φ21.7	箇所	別紙参照	R2.11月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	6-1	E-①	工事費	仮設モルタル吹付【歩掛】	t=3cm ラス無し	m2	別紙参照	R2.12月	当該工事に限る	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	7-1	E-①	工事費	プレキャスト防護柵基礎設置【歩掛】	400×800,L=2000 B・C種,非直上タイプ 敷モルタル含む	個	別紙参照	R2.12月	愛知県内	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	8-1	E-①	工事費	場所打杭(ダウンザールハンマ工)【歩掛】	A工法 モルタル(1:3BB) φ550 溶接継2 砂5.5 軟岩0.9 鋼管杭φ508 頭出し6m超	本	別紙参照	R2.12月	愛知県内	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	9-1	E-①	工事費	場所打杭(ダウンザールハンマ工)【歩掛】	A工法 モルタル(1:3BB) φ566 砂7.1 H鋼杭400 頭出し6m超	本	別紙参照	R2.12月	愛知県内	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	10-1	D-①	工事費	継施工【施工単価】	H400 H形鋼吊上げ・ボルト接合	箇所	45,800	R2.12月	愛知県内	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	11-1	E-①	工事費	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)【歩掛】(KP6~KP18)	設置 橋脚高24m超	t	別紙参照	R2.12月	愛知県内	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -016	12-1	E-①	工事費	杭橋脚設置・撤去工(杭基礎形式)【歩掛】(1~10))	設置 橋脚高24m超	t	別紙参照	R2.12月	愛知県内	単価表-6参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -019	1-1	E-①	工事費	凍結防止材人力散布		t	別紙参照	R3.1月	愛知県内	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -021	6-1	E-①	工事費	注入式フォアボーリング	φ27.2 L=3000(坑内 集塵機運転有り)	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -021	7-1	G-③	工事費	箱抜工	DⅢa,DⅢa-S	箇所	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-2参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	11-1	E-①	工事費	押さえ盛土	ソイルセメント 4.0≦W	m3	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-3参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	12-1	G-③	工事費	内型枠工	スライドセトル	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-4参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	13-1	G-③	工事費	外型枠工	キーストンプレート t=1.2	m2	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-5参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	14-1	G-③	工事費	吹付コンクリート(上半)	18-10-15N t=250	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-6参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	15-1	G-③	工事費	吹付コンクリート(下半)	18-10-15N t=250	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-7参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	16-1	G-③	工事費	ロックボルト	L=4.000 耐力176.5kN以上	本	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-8参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	17-1	G-③	工事費	鋼製支保(上半)	H200×200×8×12	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-9参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	18-1	G-③	工事費	鋼製支保(下半)	H200×200×8×12	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-10参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	19-1	G-③	工事費	金網(上半)	溶接金網 φ5×150×150	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-11参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	20-1	G-③	工事費	金網(下半)	溶接金網 φ5×150×150	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-12参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	21-1	G-③	工事費	覆工コンクリート	18-15-40BB C=270kg/m3以上 t=350	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-13参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -021	22-1	G-③	工事費	防水シート	ビニール系シート t=0.8mm以上 透水性緩衝材 t=3mm以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-14参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	1-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロックボルト・金網・鋼製支保工)発破	通常断面・DⅢ・上半・50・L=1.2km以下・各種・無・有・SD345 D16～25・有・2本・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-1参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	2-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・上半・50・フィルタ式1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-2参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	3-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運転)	通常断面・DⅢ・上半・50	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-3参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	4-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロックボルト・金網・鋼製支保工)発破	通常断面・DⅢ・下半・20・各種・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-4参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	5-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・下半・20・フィルタ式1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-5参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	6-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運転)	通常断面・DⅢ・下半・20	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-6参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	7-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロックボルト・金網・鋼製支保工)発破	通常断面・DⅢ・上半・50・L=1.2km以下・各種・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-7参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	8-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・上半・50・フィルタ式1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-8参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	9-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運転)	通常断面・DⅢ・上半・50	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-9参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	10-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロックボルト・金網・鋼製支保工)発破	通常断面・DⅢ・下半・20・各種・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-10参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	11-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・下半・20・フィルタ式1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-11参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	12-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運転)	通常断面・DⅢ・下半・20	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-12参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	13-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・DⅢ・70・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉) C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-13参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	14-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-14参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	15-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・DⅢ・70・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉) C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-15参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	16-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-16参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	17-1	G-⑥	工事費	注入式フォアボーリング	φ27.2 L=3000(坑内 集塵機運転有り)	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-17参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	18-1	G-⑥	工事費	内型枠工	スライドセトル	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-18参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	19-1	G-⑥	工事費	ロックボルト	L=4.000 耐力176.5kN以上	本	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-19参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	20-1	G-⑥	工事費	鋼製支保(上半)	H200×200×8×12	基	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-20参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	21-1	G-⑥	工事費	金網(上半)	溶接金網 φ5×150×150	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-21参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	22-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工)発 破	通常断面・CⅡ・全断面・65・L=1.2km以 下・各種・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-22参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	23-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・CⅡ・全断面・65・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-23参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	24-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・CⅡ・全断面・65	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-24参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	25-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工)発 破	通常断面・DⅠ・上半・45・L=1.2km以下・ 各種・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-25参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	26-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅠ・上半・45・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-26参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	27-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅠ・上半・45	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-27参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	28-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工)発 破	通常断面・DⅠ・下半・20・各種・無・無・ 有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-28参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	29-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅠ・下半・20・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-29参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	30-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅠ・下半・20	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-30参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	31-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工)発 破	通常断面・DⅢ・上半・50・L=1.2km以下・ 各種・無・有・SD345 D16～25・有・-2・ 無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-31参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	32-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・上半・50・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-32参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	33-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅢ・上半・50	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-33参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -022	34-1	G-⑥	工事費	掘削等(掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工)発 破	通常断面・DⅢ・下半・20・各種・無・無・ 有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-34参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	35-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・下半・20・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-35参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	36-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅢ・下半・20	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-36参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	37-1	G-⑥	工事費	掘削等<掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工>発 破	通常断面・DⅢ・上半・50・L=1.2km以下・ 各種・無・無・無・有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-37参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	38-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・上半・50・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-38参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	39-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅢ・上半・50	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-39参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	40-1	G-⑥	工事費	掘削等<掘削・吹付け・ロック ボルト・金網・鋼製支保工>発 破	通常断面・DⅢ・下半・20・各種・無・無・ 有・無	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-40参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	41-1	G-⑥	工事費	集塵機運転	通常断面・DⅢ・下半・20・フィルタ式 1800m3/min級	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-41参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	42-1	G-⑥	工事費	ずり出し工(ダンプトラック運 転)	通常断面・DⅢ・下半・20	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-42参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	43-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・CⅡ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-43参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	44-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-44参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	45-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・DⅠ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-45参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	46-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-46参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	47-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・DⅢ・70・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-47参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	48-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-48参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	49-1	G-⑥	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・DⅢ・70・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-49参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	50-1	G-⑥	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-50参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	52-1	G-⑥	工事費	法面吹付コンクリート	18-10-15N t=100 ラス無	m2	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-51参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	53-1	G-⑥	工事費	鋼製支保(下半)	H200×200×8×12	基	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-52参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -022	54-1	G-⑥	工事費	金網(下半)	溶接金網 φ5×150×151	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-53参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -023	1-1	G-⑥	工事費	【斜坑】掘削等<掘削・吹付 け・ロックボルト・金網・鋼製支 保工>	DⅠ-b(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-1参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -023	2-1	G-⑥	工事費	【斜坑】集塵機運転	DⅠ-b(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-2参照
愛知県	設案ダム工事事務所	工務課	設案-工務 -023	3-1	G-⑥	工事費	【斜坑】ずり出し工(ダンプトラ ック運転)	DⅠ-b(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-3参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	4-1	G-⑥	工事費	【斜坑】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DⅠ-b補強(1)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	5-1	G-⑥	工事費	【斜坑】集塵機運転	DⅠ-b補強(1)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	6-1	G-⑥	工事費	【斜坑】ずり出し工(ダンプトラック運転)	DⅠ-b補強(1)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-6参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	7-1	G-⑥	工事費	【斜坑】掘削等<掘削、吹付け、補強ロックボルト、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DⅠ-b補強(2)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-7参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	8-1	G-⑥	工事費	【斜坑】集塵機運転	DⅠ-b補強(2)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-8参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	9-1	G-⑥	工事費	【斜坑】ずり出し工(ダンプトラック運転)	DⅠ-b補強(2)(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-9参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	10-1	G-⑥	工事費	【斜坑】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	DⅢa(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-10参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	11-1	G-⑥	工事費	【斜坑】ずり出し工(ダンプトラック運転)	DⅢa(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-11参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	12-1	G-⑥	工事費	底版コンクリート	t=100 W=7.97m L=186.2m 18-8-40BB C ≥240	m2	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-12参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	13-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法準備工(鏡吹付)	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 18-10-15N t=100 A=26.991m2/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-13参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	14-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法準備工(先行削孔)	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-14参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	15-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法打設工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-15参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	16-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法注入工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト シリカレン3250kg/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-16参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	17-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法準備工(先行削孔)	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-17参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	18-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法打設工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-18参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	19-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法注入工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト シリカレン3250kg/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-19参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	20-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法準備工(鏡吹付)	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 18-10-15N t=100 A=28.311m2/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-20参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	21-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法準備工(先行削孔)	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-21参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	22-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法打設工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-22参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	23-1	G-⑥	工事費	【斜坑】長尺鋼管先受工法 注入工	φ114.3 L=12.65m AGF工法同等品以上 N=21本/シフト シリカゼン3250kg/シフト	シフト	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-23参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	24-1	G-⑥	工事費	【斜坑】外型枠工	キーストンプレート t=1.2	m2	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-24参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	25-1	G-⑥	工事費	【斜坑】吹付コンクリート(余吹 無)	18-10-15N t=250	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-25参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	26-1	G-⑥	工事費	【斜坑】吹付コンクリート(余吹 有)	18-10-15N t=250	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-26参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	27-1	G-⑥	工事費	【斜坑】ロックボルト	L=4000 耐力176.5KN以上	本	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-27参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	28-1	G-⑥	工事費	【斜坑】鋼製支保	H200×200×8×12	基	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-28参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	29-1	G-⑥	工事費	【斜坑】金網	溶接金網 φ5×150×150	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-29参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	30-1	G-⑥	工事費	【斜坑】法面吹付コンクリート	18-10-15N t=100	m2	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-30参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	31-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b本坑内斜坑(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-31参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	32-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b本坑内斜坑(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-32参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	33-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b本坑内斜坑(全断面)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-33参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	34-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b本坑内斜坑すりつけ(全断面)(発 破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-34参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	35-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b本坑内斜坑すりつけ(全断面)(発 破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-35参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	36-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b本坑内斜坑すりつけ(全断面)(発 破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-36参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	37-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b補強(1)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-37参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	38-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-38参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	39-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b補強(1)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-39参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	40-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b補強(1)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-40参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	41-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-41参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	42-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b補強(1)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-42参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	43-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b補強(2)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-43参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	44-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(2)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-44参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	45-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b補強(2)(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-45参照

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	46-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(2)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-46参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	47-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(2)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-47参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	48-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(2)(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-48参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	49-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(1)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-49参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	50-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-50参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	51-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(1)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-51参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	52-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(1)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-52参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	53-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-53参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	54-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(1)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-54参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	55-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(1)縫返すりつけ(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-55参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	56-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)縫返すりつけ(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-56参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	57-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(1)縫返すりつけ(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-57参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	58-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(1)縫返すりつけ(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-58参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	59-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(1)縫返すりつけ(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-59参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	60-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(1)縫返すりつけ(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	61-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(2)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	62-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(2)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	63-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(2)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	64-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(2)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	65-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(2)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	66-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ずり出し工(タンブトラック運転)	D I -b補強(2)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	67-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、吹付け、ロックボルト、金網、鋼製支保工>	D I -b補強(3)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-

建設資材価格調査報告リスト

令和2年度 単価契約 愛知県内建設資材価格等調査業務

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
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	68-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(3)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	69-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b補強(3)縫返(上半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	-
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	70-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】掘削等<掘削、 吹付け、ロックボルト、金網、鋼 製支保工>	D I -b補強(3)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-70参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	71-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】集塵機運転	D I -b補強(3)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-71参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -023	72-1	G-⑥	工事費	【本坑交差部】ざり出し工(ダン プトラック運転)	D I -b補強(3)縫返(下半)(発破掘削)	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-72参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	5-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-1参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	6-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-2参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	7-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-3参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	8-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-4参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	9-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-5参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	10-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-6参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	11-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-7参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	12-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-8参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	13-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-9参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	14-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-10参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	15-1	G-③	工事費	覆工コンクリート工等	通常断面・D I ・65・透水性緩衝材 t=3mm シート部t=0.8mm・18-15-40(高 炉)C=270kg/m3以上	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-11参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	16-1	G-③	工事費	型枠工(覆工コンクリート)	標準(五心円)・本坑用	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-12参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	17-1	G-③	工事費	防水工	通常断面・D I ・65・上半周長15.6m	m	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-13参照
愛知県	設楽ダム工事事務所	工務課	設楽-工務 -024	18-1	G-③	工事費	交差部(斜坑交差部)補強	門型支保工 H-300	式	別紙参照	R3.2月	当該工事に限る	単価表-14参照