

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080001	グラント®散水栓	FR-2+GX, 40×800	組	材料費	231,000	河川事業課	
S21080002	鑄込型マンホール	φ450×L600, 蓋φ400(mHAA-R)	個	材料費	41,700	河川事業課	
S21080003	階段ブロック(コンクリート打放タイプ)	210/60×290×L スリット溝付 2.0割	m	材料費	5,700	河川事業課	
S21080004	開発型雨水樹鋼製蓋	I型(B)細目(2枚組) T-14 取手付き	組	材料費	97,600	河川事業課	
S21080005	開発型雨水樹鋼製蓋	I型(B)細目(2枚組) T-25 取手付き	組	材料費	111,000	河川事業課	
S21080006	貯留施設説明看板用基礎ブロック	600×600×900	個	材料費	25,600	河川事業課	
S21080007	貯留施設説明看板(片面タイプ)	W2140×H2000、インクジェットプリント(W1800×H900)	基	材料費	864,000	河川事業課	
S21080008	貯留施設説明看板(両面タイプ)	W2140×H2000、インクジェットプリント(W1800×H900)	基	材料費	1,020,000	河川事業課	
S21080009	オフィス、取付費含	SUS304、400×400×3 取付ボルト加工費含む、オフィス規格50×50～200×200まで	枚	材工共	35,300	河川事業課	
S21080010	コンクリート用洗砂利	5～25mm級	m ³	材料費	6,400	河川事業課	
S21080011	学校グラント®用 黒土	通過質量百分率 4.750mm 100% 2.000mm 80～100% 0.850mm 55～88% 0.425mm 40～70% 0.250mm 32～58% 0.106mm 20～40% 0.074mm 15～35% 0.005mm 8～15%	m ³	材料費	5,700	河川事業課	
S21080012	学校グラント®用 赤土	通過質量百分率 4.750mm 100% 2.000mm 80～100% 0.850mm 55～88% 0.425mm 40～70% 0.250mm 32～58% 0.106mm 20～40% 0.074mm 15～35% 0.005mm 8～15%	m ³	材料費	5,700	河川事業課	
S21080013	学校グラント®用 真砂土	今金産	m ³	材料費	16,400	河川事業課	
S21080014	グラント®防塵処理	mgC12系、グラント®コート®,ケミカルインダグ-SA	m ²	材工共	135	河川事業課	
S21080015	ポイント杭 新設費	釘:ポリカーボネート製 ロープ:ポリエチレン製, φ6mm	本	材工共	598	河川事業課	
S21080016	校旗掲揚塔移設費(ベース式)	撤去・再設置(塗装・基礎設置含まず)	基	施工費	168,000	河川事業課	
S21080017	校旗掲揚塔移設費(埋込式)	撤去・再設置(塗装・基礎設置含まず)	基	施工費	251,000	河川事業課	
S21080018	校旗掲揚塔撤去費	処分撤去	基	施工費	108,000	河川事業課	
S21080019	12連低鉄棒移設費(小学校用)	φ76.3, H900×4, H1200×4, H1500×4 【再利用撤去+再設置】	基	施工費	153,000	河川事業課	
S21080020	12連低鉄棒撤去費(小学校用)	φ76.3, H900×4, H1200×4, H1500×4 【処分撤去】	基	施工費	76,800	河川事業課	
S21080021	12連低鉄棒材料費(小学校用)	φ76.3, H900×4, H1200×4, H1500×4	基	材料費	505,000	河川事業課	
S21080022	12連低鉄棒施工費(小学校用)	φ76.3, H900×4, H1200×4, H1500×4 【施工費のみ】	基	施工費	76,800	河川事業課	
S21080023	10連低鉄棒移設費(小学校用)	φ76.3, H900×2, H1000×4, H1100×4 【再利用撤去+再設置】	基	施工費	130,000	河川事業課	
S21080024	10連低鉄棒撤去費(小学校用)	φ76.3, H900×2, H1000×4, H1100×4 【処分撤去】	基	施工費	65,200	河川事業課	
S21080025	10連低鉄棒材料費(小学校用)	φ76.3, H900×2, H1000×4, H1100×4	基	材料費	488,000	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080026	10連低鉄棒施工費(小学校用)	φ76.3, H900×2, H1000×4, H1100×4【施工費のみ】	基	施工費	65,200	河川事業課	
S21080027	砂場枠 合成樹脂製 白(小学校遊び用)材料費	100×80, 4500×4500 軟質塩化ビニール製, 付属品含む	組	材料費	249,000	河川事業課	
S21080028	砂場枠 合成樹脂製 白(小学校遊び用)施工費	100×80, 4500×4500 軟質塩化ビニール製, 付属品含む【施工費のみ】	組	施工費	51,900	河川事業課	
S21080029	砂場枠 合成樹脂製 白(小学校走り幅跳び用)材料費	100×80, 3500×5500 軟質塩化ビニール製, 付属品含む	組	材料費	248,000	河川事業課	
S21080030	砂場枠 合成樹脂製 白(小学校走り幅跳び用)施工費	100×80, 3500×5500 軟質塩化ビニール製, 付属品含む【施工費のみ】	組	施工費	51,900	河川事業課	
S21080031	砂場踏切板(競技用)材料費	1220×200×100 JAAF検定合格品	枚	材料費	27,900	河川事業課	
S21080032	砂場踏切板(競技用)施工費	1220×200×100 JAAF検定合格品【施工費のみ】	枚	施工費	4,320	河川事業課	
S21080033	登はん棒材料費	10人用	基	材料費	466,000	河川事業課	
S21080034	登はん棒施工費	10人用【施工費のみ】	基	施工費	59,900	河川事業課	
S21080035	山型雲梯材料費	Aタイプ	基	材料費	425,000	河川事業課	
S21080036	山型雲梯施工費	Aタイプ【施工費のみ】	基	施工費	23,000	河川事業課	
S21080037	ジャンクマット材料費		基	材料費	750,000	河川事業課	
S21080038	ジャンクマット施工費	【施工費のみ】	基	施工費	46,000	河川事業課	
S21080039	ビッチャプレート 材料費	610×152×100	箇所	材料費	34,400	河川事業課	
S21080040	ビッチャプレート 施工費	610×152×100【施工費のみ】	箇所	施工費	5,270	河川事業課	
S21080041	ホームベース 材料費		箇所	材料費	38,500	河川事業課	
S21080042	ホームベース 施工費	【施工費のみ】	箇所	施工費	5,270	河川事業課	
S21080043	塁ベース 一式 材料費	ファーストベース、セカンドベース、サードベース(上下金具、未使用時ゴム蓋含む)	式	材料費	60,300	河川事業課	
S21080044	塁ベース 一式 施工費	ファーストベース、セカンドベース、サードベース(上下金具、未使用時ゴム蓋含む)【施工費のみ】	式	施工費	15,800	河川事業課	
S21080045	バックネット(防球板使用型)撤去費	小学校用 H=4.0m×W=16.0m(防球板含む) ※基礎撤去含まず【処分撤去】	基	施工費	210,000	河川事業課	
S21080046	バックネット材料費(小学校用)	H=4.0m×W=16.0m 下部防球板(H=0.9m)使用型/支柱・胴縁・金網等材料含む(防球板・基礎以外含む)	基	材料費	1,020,000	河川事業課	
S21080047	バックネット施工費(小学校用)	H=4.0m×W=16.0m 下部防球板(H=0.9m)使用型/支柱・胴縁・金網等材料含む(防球板・基礎以外含む)【施工費のみ】	基	施工費	323,000	河川事業課	
S21080048	バックネット用防球板材料費(小中学校共通)	W=16m FFU-50LA ホード15×900×4000@4 補助支柱60×60×780 全面アクリルウレタン塗装(モスグリーン)	基	材料費	631,000	河川事業課	
S21080049	バックネット用防球板施工費(小中学校共通)	W=16m FFU-50LA ホード15×900×4000@4 補助支柱60×60×780 全面アクリルウレタン塗装(モスグリーン)【施工費のみ】	基	施工費	114,000	河川事業課	
S21080050	バックネット(防球板使用型)移設費	H=4.0m×W=16.0m(支柱・胴縁・金網外し再使用/防球板は撤去・再使用不可) ※基礎撤去含まず【再利用撤去+再設置】	基	施工費	606,000	河川事業課	
S21080051	バックネット材料費(中学校用)	H=7.0m×W=16.0m 下部防球板(H=0.9m)使用型 支柱・胴縁・金網等材料含む(防球板・基礎以外含む)	基	材料費	1,890,000	河川事業課	
S21080052	バックネット施工費(中学校用)	H=7.0m×W=16.0m 下部防球板(H=0.9m)使用型 支柱・胴縁・金網等材料含む(防球板・基礎以外含む)【施工費のみ】	基	施工費	479,000	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080053	バックネット(防球板使用型)撤去費	中学校用 H=7.0m×W=16.0m(防球板含む) ※基礎撤去含まず【処分撤去】	基	施工費	260,000	河川事業課	
S21080054	バックネット(防球板使用型)移設費	H=7.0m×W=16.0m(支柱・胴縁・金網外し再使用/防球板は撤去・再使用不可)※基礎撤去含まず【再利用撤去+再設置】	基	施工費	870,000	河川事業課	
S21080055	下部防球ネット取外し(コンクリートボール式)	H=10m用 下部防球ネットH=2.0m～2.2m 400D-44-37.5mm ワイヤ、付属品含む	m	施工費	2,200	河川事業課	
S21080056	上部防球ネット取外し(巻上)(コンクリートボール式)	H=10m用 上部防球ネット地上高さH=3.5m 400D-44-37.5mm ワイヤ、付属品含む	m	施工費	1,200	河川事業課	
S21080057	下部防球ネット再取付け(コンクリートボール式)	H=10m用 下部防球ネットH=2.0m～2.2m 400D-44-37.5mm ワイヤ、付属品含む	m	施工費	3,000	河川事業課	
S21080058	上部防球ネット再取付け(コンクリートボール式)	H=10m用 上部防球ネット地上高さH=3.5m 400D-44-37.5mm ワイヤ、付属品含む	m	施工費	3,000	河川事業課	
S21080059	登はん棒移設費	10人用	式	施工費	119,000	河川事業課	
S21080060	断面修復工	ポリマーセメントモルタル、管内作業	kg	材料費	201	河川事業課	
S21080061	ひび割れ充填工	エポキシ樹脂、管内作業	L	材料費	3,310	河川事業課	
S21080062	1900型集水柵	スクリーン 600×550×250	個	材料費	169,000	河川事業課	
S21080063	1900型集水柵	ポリフィスプレート 500×500×3、開口費含む	個	材料費	24,000	河川事業課	
S21080064	1900型集水柵	頂版スラブ1900×1900×200、開口費および止水シール含む	個	材料費	94,200	河川事業課	
S21080065	1900型集水柵	中間1900×1900×650H、切欠有、開口費および止水シール含む	個	材料費	101,000	河川事業課	
S21080066	1900型集水柵	中間1900×1900×700H、切欠有、開口費および止水シール含む	個	材料費	109,000	河川事業課	
S21080067	1900型集水柵	中間1900×1900×1200H、切欠有、開口費および止水シール含む	個	材料費	187,000	河川事業課	
S21080068	1900型集水柵	中間1900×1900×1550H、切欠有、開口費および止水シール含む	個	材料費	241,000	河川事業課	
S21080069	1900型集水柵	隔壁板 2240×1930×200、開口費および止水シール含む	個	材料費	181,000	河川事業課	
S21080070	1900型集水柵	隔壁板 (1364～2369)×1540×200、開口費および止水シール含む	個	材料費	181,000	河川事業課	
S21080071	1900型集水柵	隔壁板 1570×1990×200、開口費および止水シール含む	個	材料費	181,000	河川事業課	
S21080072	山型雲梯材料費	2050×5500×H2100	基	材料費	329,000	河川事業課	
S21080073	山型雲梯施工費	2050×5500×H2100【施工費のみ】	基	施工費	23,000	河川事業課	
S21080074	9連低鉄棒材料費(小学校用)	φ76.3, H900×3, H1200×3, H1500×3	基	材料費	480,000	河川事業課	
S21080075	9連低鉄棒施工費(小学校用)	φ76.3, H900×3, H1200×3, H1500×3【施工費のみ】	基	施工費	61,400	河川事業課	
S21080076	校旗掲揚塔材料費	ハットル型 10m 埋込式	基	材料費	357,000	河川事業課	
S21080077	校旗掲揚塔施工費	ハットル型 10m 埋込式【施工費のみ】	基	施工費	89,500	河川事業課	
S21080078	基礎ブロック	400×400×500 200角穴	個	材料費	6,330	河川事業課	
S21080079	歩道転落防止柵	P種格子パネ型積雪ラック2、H110、支間長2.0m、メッキ塗装、勾配3%以上10%未満	m	材料費	17,300	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080080	横ヒーム3段ﾌﾗ擬木柵(レベル品)	H1100×W1500	m	材料費	29,800	河川事業課	
S21080081	横ヒーム3段ﾌﾗ擬木柵(勾配品)	H1100×W1500	m	材料費	32,400	河川事業課	
S21080082	SSﾊﾞｲﾙE型φ400標準ﾀｲﾌﾟ	ｼﾞｬｯﾄφ267.4 t=6.0 L=6.0m	本	材料費	236,000	河川事業課	
S21080083	SSﾊﾞｲﾙE型φ400標準ﾀｲﾌﾟ 施工費	ｼﾞｬｯﾄφ267.4 t=6.0 L=6.0m	本	施工費	16,800	河川事業課	
S21080084	重建設機械分解組立輸送費	分解組立+輸送(往復) リｰｸﾞ-ﾚｽ型基礎機械	回	施工費	400,000	河川事業課	
S21080085	鋼製ｺﾝﾋﾞﾈｰｼﾞｮﾝ遊具撤去	上部再使用	基	施工費	148,000	河川事業課	
S21080086	鋼製ｺﾝﾋﾞﾈｰｼﾞｮﾝ遊具再設置	上部再使用	基	施工費	134,000	河川事業課	
S21080087	教材園	擬木 PWｷﾞ100-P-100 φ100×L1020	本	材料費	4,950	河川事業課	
S21080088	教材園	擬木 PWｷﾞ100-P-70 φ100×L720	本	材料費	3,420	河川事業課	
S21080089	教材園	擬木 施工費	本	施工費	1,380	河川事業課	
S21080090	ﾊﾞｯｸﾈｯﾄ材料費	全面金網ﾀｲﾌﾟ H=4.0m×W=16m	基	材料費	1,180,000	河川事業課	
S21080091	ﾊﾞｯｸﾈｯﾄ施工費	全面金網ﾀｲﾌﾟ H=4.0m×W=16m 【施工費のみ】	基	施工費	358,000	河川事業課	
S21080092	ﾊﾞｯｸﾈｯﾄ材料費	全面金網ﾀｲﾌﾟ H=7.0m×W=16m	基	材料費	2,000,000	河川事業課	
S21080093	ﾊﾞｯｸﾈｯﾄ施工費	全面金網ﾀｲﾌﾟ H=7.0m×W=16m 【施工費のみ】	基	施工費	531,000	河川事業課	
S21080094	高尺フェンス用防球ネット材料費	H=10m用(H=8.2m) 440T-44-37.5mm 付属品含むｸﾞﾘｰﾝ・ｸﾞﾚｰﾌﾞﾗウン	m	材料費	11,200	河川事業課	
S21080095	高尺フェンス用防球ネット施工費	H=10m用(H=8.2m) 440T-44-37.5mm 付属品含むｸﾞﾘｰﾝ・ｸﾞﾚｰﾌﾞﾗウン 【施工費のみ】	m	施工費	24,900	河川事業課	
S21080096	高尺フェンス用防球ネット材料費	H=10m用(H=8.2m) 440T-60-40.0mm 付属品含むﾌﾞﾗｯｸ	m	材料費	14,200	河川事業課	
S21080097	高尺フェンス用防球ネット施工費	H=10m用(H=8.2m) 440T-60-40.0mm 付属品含むﾌﾞﾗｯｸ 【施工費のみ】	m	施工費	24,900	河川事業課	
S21080098	油吸着材	ﾏｯﾄﾀｲﾌﾟ (50×50×0.4) 100枚入/箱	枚	材料費	229	河川事業課	
S21080099	油吸着材	ﾏｯﾄﾀｲﾌﾟ (ｶｰﾎﾞﾝﾌｻｲﾊﾞｰﾏｯﾄ) MPW-45(55×38×3) 20枚入/箱	枚	材料費	810	河川事業課	
S21080100	油吸着材	万国旗ﾀｲﾌﾟ (65×65×0.4) 1巻入/箱	枚	材料費	459	河川事業課	
S21080101	油吸着材	ﾓｯﾌﾟﾀｲﾌﾟ OCR-3sh (40cm×20m×20mm) 20m/箱	m	材料費	1,860	河川事業課	
S21080102	オイルフェンス	OK-150BT 10m/1本	m	材料費	6,860	河川事業課	
S21080103	河川名板(両面)	900×1800 複柱式,ｱﾙﾐ基盤,ｲﾝｸｼﾞｬｯﾄﾌﾟﾘﾝﾄ,X根かせ	基	材料費	443,000	河川事業課	
S21080104	河川名板(片面)	900×1800 複柱式,ｱﾙﾐ基盤,ｲﾝｸｼﾞｬｯﾄﾌﾟﾘﾝﾄ,X根かせ	基	材料費	237,000	河川事業課	
S21080105	河川名板(両面)	1200×1800 複柱式,ｱﾙﾐ基盤,ｲﾝｸｼﾞｬｯﾄﾌﾟﾘﾝﾄ,X根かせ	基	材料費	592,000	河川事業課	
S21080106	河川名板(片面)	1200×1800 複柱式,ｱﾙﾐ基盤,ｲﾝｸｼﾞｬｯﾄﾌﾟﾘﾝﾄ,X根かせ	基	材料費	324,000	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080107	注意看板(非反射)	単柱式, 600×900×2 アルミ基盤, X根かせ	基	材料費	106,000	河川事業課	
S21080108	注意看板(反射及び景観色)	単柱式, 500×700×2 アルミ基盤, X根かせ	基	材料費	112,000	河川事業課	
S21080109	札幌市型鉄蓋河川用(河マーク) グランドマンホール	次世代型高品位グランドマンホールφ600 T-25対応 浮上防止型(金枠共)(調整駒付)	組	材料費	87,800	河川事業課	
S21080110	札幌市型鉄蓋 河川用(河マーク)	φ600 T-25対応 浮上防止型(金枠共)(調整駒付)	組	材料費	84,800	河川事業課	
S21080111	札幌市型鉄蓋 河川用(河マーク)	φ600 T-14対応 浮上防止型(金枠共)(調整駒付)	組	材料費	79,600	河川事業課	
S21080112	20人用のぼり棒材料費	6600×1200 H3000	基	材料費	767,000	河川事業課	
S21080113	20人用のぼり棒施工費	6600×1200 H3000 【施工費のみ】	基	施工費	67,200	河川事業課	
S21080114	雲梯撤去	【処分撤去】	基	施工費	7,680	河川事業課	
S21080115	20人用のぼり棒撤去	【処分撤去】	基	施工費	23,000	河川事業課	
S21080116	鋼製耳付グレーチング	幅1000, 亜鉛メッキ, 歩道用	m	材料費	44,100	河川事業課	
S21080117	鋼製耳付グレーチング	幅1300, 亜鉛メッキ, 歩道用	m	材料費	58,300	河川事業課	
S21080118	鋼製耳付グレーチング	幅1600, 亜鉛メッキ, 歩道用	m	材料費	78,800	河川事業課	
S21080119	鋼製耳付グレーチング	幅1800, 亜鉛メッキ, 歩道用	m	材料費	104,000	河川事業課	
S21080120	閉塞キャップ	ヒューム管・陶管用 本管φ1500 取付管φ150	個	材料費	5,160	河川事業課	
S21080121	管端キャップ	取付管φ150	個	材料費	2,400	河川事業課	
S21080122	不溶化材	RE-II	t	材料費	150,000	河川事業課	
S21080123	処理費(建設副産物処理)泥水 含水率>85%	オデッサ・テクノス(株) 溶出量指定基準値以上 不溶化処理含む	t	受入費	14,500	河川事業課	
S21080124	処理費(建設副産物処理)	エコパーク 無機汚泥 非再生処理 昼間 循環資源利用 促進税相当額含む	t	受入費	25,000	河川事業課	
S21080125	処理費(建設副産物処理)	エコークス苫小牧 河川汚泥 循環資源利用促進税相当額含む	t	受入費	35,000	河川事業課	
S21080126	PC桁	AS15-550 L=14.9m W=10.0t/本	本	材料費	784,000	河川事業課	
S21080127	伸縮装置(車道部可動側)	YHN-35UR(改)	m	材料費	104,000	河川事業課	
S21080128	伸縮装置(車道部固定側)	YHN-20UR(改)	m	材料費	79,400	河川事業課	
S21080129	橋名板取付板	アルミ合金材 500×150×4mm	枚	材料費	15,000	河川事業課	
S21080130	排水管	排水樹(SS400) 250×250×40 排水管(STKR400) L760 メッキ	本	材料費	35,600	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080131	車両用防護柵(C種)	FA-563 C2-85 H=850mm	m	材料費	58,000	河川事業課	
S21080132	車両用防護柵(C種)ウイング記号C部	FA-563 C2-85 H=850mm	m	材料費	107,000	河川事業課	
S21080133	車両用防護柵(C種)ウイング記号F部	FA-563 C2-85 H=850mm	m	材料費	92,500	河川事業課	
S21080134	誘導板	280×50×22t(直橋用)	枚	材料費	2,060	河川事業課	
S21080135	シーリング材	SC-MS1(320ml/本)	本	材料費	1,890	河川事業課	
S21080136	処分費	吸着済オイルマット 循環資源利用促進税相当額含む	t	受入費	60,000	河川事業課	
S21080137	処分費	油水 循環資源利用促進税相当額含む	t	受入費	80,000	河川事業課	
S21080138	高尺フェンス用中間支柱	H=10m用 □200×200×8×L=10850	本	材料費	579,000	河川事業課	
S21080139	高尺フェンス用中間支柱設置	H=10m用 □200×200×8×L=10850	本	施工費	28,200	河川事業課	
S21080140	高尺フェンス用端末支柱	H=10m用 □200×200×8×L=10850	本	材料費	592,000	河川事業課	
S21080141	高尺フェンス用端末支柱設置	H=10m用 □200×200×8×L=10850	本	施工費	28,200	河川事業課	
S21080142	高尺フェンス用端末用斜材	H=10m用 □200×200×8×L=10200	本	材料費	541,000	河川事業課	
S21080143	高尺フェンス用端末用斜材設置	H=10m用 □200×200×8×L=10200	本	施工費	28,200	河川事業課	
S21080144	高尺フェンス用下部併設ネットフェンス	H=2.05m×W=2.0m(防砂ネット対応型)	m	材料費	22,400	河川事業課	
S21080145	高尺フェンス用下部併設ネットフェンス設置	H=2.05m×W=2.0m	m	施工費	6,210	河川事業課	
S21080146	高尺フェンス大型両開き門扉	H=10m用 (H=4.5m×W=5.0m)	組	材料費	2,980,000	河川事業課	
S21080147	高尺フェンス大型両開き門扉設置	H=10m用 (H=4.5m×W=5.0m)	組	施工費	210,000	河川事業課	
S21080148	高尺フェンス用コーナー部補強材(梁材)		本	材料費	125,000	河川事業課	
S21080149	高尺フェンス用コーナー部補強材(梁材)設置		本	施工費	21,600	河川事業課	
S21080150	処理費(建設副産物処理)	環境エンジニアリング 汚染土壌(第二溶出量基準以下)管理型埋立	t	受入費	20,000	河川事業課	
S21080151	フラソ溶接	D16 溶接長10d 下向き	箇所	材工共	565	河川事業課	
S21080152	自在R連続基礎 A型 基本	630×450×1,965 支柱間隔2m W=1,202kg	個	材料費	47,700	河川事業課	
S21080153	自在R連続基礎 A型 基本(3m)	630×450×2,965 支柱間隔1m W=1,846kg	個	材料費	82,200	河川事業課	
S21080154	自在R連続基礎 A型 端部A	630×450×1,150 支柱間隔2m W=835kg	個	材料費	33,900	河川事業課	
S21080155	自在R連続基礎 A型 端部B	630×450×1,790 支柱間隔2m W=898kg	個	材料費	36,400	河川事業課	
S21080156	ウイングアート	ビーム付きアートレベル 耐雪型B種 白色塗装	m	材料費	24,100	河川事業課	
S21080157	固結工法改良体	φ1200mm 打設長 15.06m 改良長 11.26~11.57m	本	施工費	140,000	河川事業課	

実勢価格調査単価 一覧表 (令和3年度)

ID	資材名等	形状寸法等	単位	材工区分	単価	策定課	備考
S21080158	固結工法改良体	φ1600mm 打設長 3.96m 改良長 1m	本	施工費	43,600	河川事業課	
S21080159	固結工法改良体	φ1600mm 打設長 3.96m 改良長 2.15m	本	施工費	45,000	河川事業課	
S21080160	転落防止柵	H1100*W2000 プラカン 傾斜2.3~5%	m	材料費	17,800	河川事業課	