

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 01	21	D-①	工事費	植生マット(材工単価)	種子無し(肥料袋付)	m2	2,240	H29.6	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 01	23	D-①	工事費	植生基材吹付工	種子無・ラス無・t=5cm	m2	4,260	H29.6	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 01	24	D-①	工事費	植生基材吹付工	種子無・ラス有・t=5cm	m2	5,330	H29.6	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	02	E-③	工事費	転石仮置(平均径φ1.0m)		m3	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	03	E-③	工事費	転石仮置(平均径φ1.8m)		m3	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	04	E-①	工事費	根固めブロック製作(D1型、 D2型)	21-12-40BB(ポンプ打 設)(3m3/個)、残存型枠 (7.5m2/個)、一般養生	個	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	05	E-①	工事費	根固めブロック製作(D1型、 D2型)	21-12-40BB(ポンプ打 設)(3m3/個)、残存型枠 (7.5m2/個)、給熱養生	個	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	12	E-①	工事費	巨石積設置(平均径φ 1.0m)		m3	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 02	13	E-①	工事費	巨石積撤去(平均径φ 1.0m)		m3	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 03	2	E-①	工事費	高密度ポリエチレン管設置・ 撤去	φ450~600(地上露出配 管)	m	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 06	14	E-②	工事費	垂直擁壁 標準ブロック・L型 金網組立・設置工		m2	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 06	15	E-②	工事費	垂直擁壁 根石ブロック組 立・設置工		m2	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 06	17	E-②	工事費	垂直擁壁 端部網組立・設 置工		m2	別紙	H29.6	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 05	3	E-①	工事費	プレキャスト基礎A型据付	1000*1000 5.0m/個	m	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 05	4	D-①	工事費	鉄筋溶接A	D19 L=300	箇所	1,260	H29.7	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 05	5	D-①	工事費	鉄筋溶接B	D19 L=400	箇所	1,260	H29.7	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 07	1	E-①	工事費	遮水シート張撤去	遮水シート 厚1.0+10.0mm	m2	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 07	2	E-①	工事費	仮設用シート張撤去	吸出し防止材 t=10mm	m2	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 12	14	E-③	工事費	後付式止水板取付費		m	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 12	15	E-③	工事費	ゲート撤去費	スルースゲート・巻揚機 W1300 ×H1600用	組	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 12	16	E-①	工事費	暗渠排水管	高密度ポリエチレン管 シングル 無孔管 D1350	m	別紙	H29.7	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	02	E-②	工事費	CFRC吹付	炭素繊維強化セメント	m2	別紙	H29.8	事務所管内	

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	04-1	E-②	工事費	岩接着 清掃・水洗工	DKホント	m2	別紙	H29.8	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	04-2	E-②	工事費	岩接着 目地工	DKホント	L	別紙	H29.8	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	05	E-②	工事費	受圧板	FRP格子パネル	基	別紙	H29.8	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	06	E-①	工事費	巨石積(空)	現場採取 平均径φ700	m2	別紙	H29.8	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 15	07	E-①	工事費	暗渠排水管設置撤去	高密度ポリエチレン管φ 1350(内面平滑型)	m	別紙	H29.8	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 18	4	D-①	工事費	グレーチング蓋設置費	2100×1800 T-2	組	3,510	H29.8	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 18	5	D-①	工事費	グレーチング蓋設置費	2300×2000 T-2	組	3,240	H29.8	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 18	6	D-①	工事費	グレーチング蓋設置費	2100×1000 T-2	組	2,160	H29.8	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	18	D-②	工事費	自然侵入促進型植生マット	イースターマット(アンカーピン・止 釘含む) 材工共	m2	2,930	H29.9	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	19	E-①	工事費	基礎工(下部)架設工	架設 ラフテレンクレーン16t吊 枕梁・土留矢板設置、補鋼 材取付含む	t	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	20	E-①	工事費	上部工架設工	架設 ラフテレンクレーン16t吊 主桁・横桁設置(主桁地組 含む)、補鋼材取付含む	t	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	21	E-①	工事費	覆工板設置工	設置 ラフテレンクレーン16t吊	m2	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	22	E-①	工事費	高欄設置工	設置 ラフテレンクレーン16t吊 ガードレール型 幹管取付含 む	m	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	23	D-①	工事費	継手部現場塗装	一般用さび止めペイント (JIS5621K)1回塗 材工共	m2	667	H29.9	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	24	E-①	工事費	壁面材組立(ブロック・ノン)	H=600 壁面材・天端保護 材設置、補強材連結	m2	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	25	E-①	工事費	補強材敷設(ブロック・ノン)	水平補強材	m2	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 23	26	E-①	工事費	中詰工(ブロック・ノン)		m3	別紙	H29.9	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 25	1	E-①	工事費	プレキャスト基礎C型据付	700*700 5.0m/個	m	別紙	H29.10	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	26	E-①	工事費	イーザーネット設置	2枚重ねタイプ	枚	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	27	E-②	工事費	支柱設置	支柱高2.4m	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	29	E-①	工事費	ベースプレート固定アンカー	セメントアンカー、D22-L1000	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	30	E-①	工事費	控えアンカー	セメントアンカー、D22-L1000	本	別紙	H29.11	事務所管内	

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	42	E-②	工事費	斜面整理	斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	m2	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	43	E-②	工事費	斜面整理	斜面勾配 $55^\circ < \alpha \leq 70^\circ$	m2	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	44	E-②	工事費	ワイヤリング設置	$\phi 600$ 斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	個	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	45	E-②	工事費	ワイヤリング設置	$\phi 600$ 斜面勾配 $55^\circ < \alpha \leq 70^\circ$	個	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	46	E-②	工事費	ワイヤリング設置	$\phi 350$ 斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	個	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	47	E-②	工事費	アンカーピン設置	斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	48	E-②	工事費	アンカーピン設置	斜面勾配 $55^\circ < \alpha \leq 70^\circ$	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	49	E-②	工事費	ショートアンカー設置	SA600 斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	50	E-②	工事費	ショートアンカー設置	SA1300 斜面勾配 $\alpha \leq 55^\circ$	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	51	E-②	工事費	深層アンカー削孔	削孔径50mm L=1.5m	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	52	E-②	工事費	深層アンカー削孔	削孔径50mm L=1.7m	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	53	E-②	工事費	深層アンカー設置	削孔径50mm	本	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	55	E-①	工事費	岩着工 モルタル注入	DKボンド	L	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	56	E-①	工事費	岩着工 モルタル目地	DKボンド 岩勾配 30° 未満	L	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	57	E-①	工事費	岩着工 モルタル目地	DKボンド 岩勾配 75° 以上 90° 未満	L	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	59	E-①	工事費	作業構台	足場板 単管 手作業	空m3	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	60	E-①	工事費	足場工	単管傾斜足場 手作業	掛m2	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 26	61	E-①	工事費	岩着工 清掃・水洗工	DKボンド	m2	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	管理課	天上-管- 04	5	G-①	工事費	袋詰玉石撤去	2t-4t用	袋	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	管理課	天上-管- 04	6	G-①	工事費	袋詰玉石撤去	2t用	袋	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	調査課	天上-工- 28	1	E-①	工事費	組立局舎積み込み		棟	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	調査課	天上-工- 28	2	E-①	工事費	組立局舎設置		棟	別紙	H29.11	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	02	G-②	工事費	炭素繊維接着工法 下地 処理工	ケレン 上向き	m2	別紙	H29.12	事務所管内	

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	03	G-②	工事費	炭素繊維接着工法 フライ マー工	エポキシ樹脂プライマー 0.2kg/m2	m2	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	04	G-②	工事費	炭素繊維接着工法 不陸 修正工	エポキシパテ 1.0kg/m2	m2	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	05	G-②	工事費	炭素繊維接着工法 炭素 繊維成形板接着	炭素繊維成形板 厚さ2mm 1層	m2	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	06	G-②	工事費	炭素繊維接着工法 仕上 げ塗装工	エポキシ塗料+アクリルウレタン樹 脂塗料各1回塗	m2	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	07	E-①	工事費	型枠組立	残存型枠 t=40	m2	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	08	E-①	工事費	補強鉄筋打設	D19×1000	本	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	10	G-①	工事費	仮水路設置	高密度ポリエチレン管 φ300シ ングル管	m	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 29	11	G-①	工事費	仮水路撤去	高密度ポリエチレン管 φ300シ ングル管	m	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 30	3	E-①	工事費	シャッフル連結	JIS形 BB24	個	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 30	4	E-①	工事費	根固めブロック製作	18-5-40BB(3m3/個)、鋼製 型枠(7.5m2/個)、一般養生	個	別紙	H29.12	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	04	E-①	工事費	箱形擁壁「フリーウォール・キャ スルウォール」Lタイプ設置	壁面勾配1:0.8、箱体目地 材・吸出防止材の設置を 含む(材料含まない)	m2	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	05	E-①	工事費	基礎材工(箱形擁壁)	暗渠排水材の設置を含む (材料含まない)	m3	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	06	E-①	工事費	壁体材工(箱形擁壁)	中・裏込め砕石	m3	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	07	E-①	工事費	かごセンサー工(箱形擁壁)	センサー敷設・切断・接続	m	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	08	E-①	工事費	端部中詰めコンクリート工	型枠を含まない	m3	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	09	E-①	工事費	グリーンカップ工(箱形擁壁)	カップ・ベースの設置、土砂・ 培養土の投入を含む。植 栽含まない。(材料含まな い)	組	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 31	10	E-①	工事費	CBBO型砂防堰堤設置工	中詰材投入、コンクリートアン カープラグ設置含む。内部コン クリート打設、足場工含まな い。	t	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 33	1	G-①	工事費	アンカー式練石張(直線部)	自然石 φ400内外 控250 内外 現地発生材使用 製 作・積工	m2	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 33	2	G-①	工事費	アンカー式練石張(曲線部)	自然石 φ400内外 控250 内外 現地発生材使用 製 作・積工	m2	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 34	1	E-②	工事費	軽量受圧板撤去	FRP受圧板	基	別紙	H30.1	事務所管内	

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 35	1	E-①	工事費	連節ブロック張	ジャンボブロックマット60×30× 20cm ワイヤー・横連結チェーン 設置含む	m2	別紙	H30.1	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 40	3	E-①	工事費	横断管渠工	高密度ポリエチレン管S型 φ 1000	m	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 37	4	E-①	工事費	大型加`枠設置	H1000-B2000	m2	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 37	5	E-①	工事費	詰石採取	玉石15~20cm	m3	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 39	25	E-①	工事費	壁面組立工		m2	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 39	26	E-①	工事費	補強材敷設工		m	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 39	27	E-①	工事費	天端組立工		m	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 39	28	D-①	工事費	鉄筋挿入	D25 L=5.0m	本	59,700	H30.2	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	01	D-①	工事費	鉄筋挿入工	逆巻施工による土足場使用、垂直高30m以下、重機搬入可、削孔長1m≤L≤5m、削孔径42mm≤φ≤65mm、鉄筋D22・1m≤L≤5m、軟岩、グラウト注入含む、支圧板・頭部連結設置含まない、材料は別途計上	m	11,900	H30.2	長野県	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	02	E-①	工事費	位置決め工		孔	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	04	E-①	工事費	支圧板設置工	材料含まない	本	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	05	E-①	工事費	頭部連結材取付工	材料含まない	本	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	06	G-①	工事費	高密度ポリエチレン管設置・撤去	φ200~400(地上露出配管)	m	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 42	07	G-①	工事費	高密度ポリエチレン管設置・撤去	φ1500~1600(地上露出配管)	m	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	1-1	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 鏡吹付工	DⅢa-4 φ114.3 L=9.87m(坑内)	m2	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	1-2	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 先行削孔工	DⅢa-4 φ114.3 L=9.87m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	1-3	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 打設工	DⅢa-4 φ114.3 L=9.87m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	1-4	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 注入工	DⅢa-4 φ114.3 L=9.87m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	2-1	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 鏡吹付工	DⅢa-4 φ114.3 L=6.82m(坑内)	m2	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	2-2	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパイル ング 先行削孔工	DⅢa-4 φ114.3 L=6.82m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	

建設資材価格調査報告リスト

平成29年度 単価契約 長野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
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	2-3	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパ ィング 打設工	DⅢa-4 φ114.3 L=6.82m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	2-4	G-③	工事費	注入式長尺鋼管フォアパ ィング 注入工	DⅢa-4 φ114.3 L=6.82m(坑内)	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	3-1	G-③	工事費	注入式長尺鋼管鏡ボルト 鏡吹付工	DⅢa-4 φ76.3 L=9.56m	m2	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	3-2	G-③	工事費	注入式長尺鋼管鏡ボルト 先行削孔工	DⅢa-4 φ76.3 L=9.56m	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	3-3	G-③	工事費	注入式長尺鋼管鏡ボルト 打設工	DⅢa-4 φ76.3 L=9.56m	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	3-4	G-③	工事費	注入式長尺鋼管鏡ボルト 注入工	DⅢa-4 φ76.3 L=9.56m	シフト	別紙	H30.2	事務所管内	
長野県	天竜川上流河 川事務所	工務課	天上-工- 44	4	G-③	工事費	注入式フォアホーリング	DⅢ-2 φ27.2 L=3.0m	本	別紙	H30.2	事務所管内	