

工事数量総括表(本工事 (柴川))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
斜面对策		式		1		
砂防土工		式		1		
掘削工		式		1		
掘削	土質:土砂, 施工方法:上記以外(小規模), 施工数量:小規模(標準)	m3		4		
掘削	土質:軟岩, 施工方法:現場制約あり	m3		4		
残土処理工		式		1		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3		30		
残土等処分		m3		30		
山腹水路工		式		1		
作業土工		式		1		
床掘り	土質:土砂	m3		50		

工事数量総括表(本工事 (柴川))

工事名	R2三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
床掘り	土質:岩塊・玉石	m3		10		
埋戻し	土質区分:土砂, 土質:土砂	m3		40		
ペーラインコンクリート		m3		3		
現場打水路工		式		1		
1号U型水路		m		16		
2号U型水路		m		11		
3号U型水路		m		22		
4号U型水路		m		3		
5号U型水路		m		8		
6号U型水路		m		2		
集水柵工		式		1		

工事数量総括表(本工事 (柴川))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
1号集水桝		箇所		1		
2号集水桝		箇所		1		
落差工		式		1		
1号落差		箇所		1		
2号落差		箇所		1		
3号落差		箇所		1		
4号落差		箇所		1		
練石積工		式		1		
練石積工		式		1		
練石積		m2		26		
暗渠排水管工		式		1		

工事数量総括表(本工事 (柴川))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
暗渠排水管工		式		1		
暗渠排水管		m		4		
構造物撤去工		式		1		
構造物取壊し工		式		1		
構造物取壊し		m ³		0.2		
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		

工事数量総括表(本工事 (柴川))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		

工事数量総括表(本工事 (柴川左岸))

工事名	R2三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
斜面对策		式		1		
地下水排除工		式		1		
集排水ホ-リング工 F-1-1		式		1		
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:ㄥ質土,呼び径:径90mm	m		150		
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m		25		
保孔管	施工場所:地表VP,ストレー現場加工:無し,保孔管材質・種類(VPの場合):各種,保孔管材質・種類(各種の場合):V	m		175		
ホ-リング 仮設機材		回		1		
足場		空m3		23		
集排水ホ-リング工 F-1-2		式		1		
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:ㄥ質土,呼び径:径90mm	m		100		
ホ-リング	施工場所:地表,土質区分:軟岩,呼び径:径90mm	m		20		

工事数量総括表(本工事 (柴川左岸))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)			事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
保孔管	施工場所:地表VP, スレーナ現場加工:無し, 保孔管材質・種類 (VPの場合):各種, 保孔管材質・種類 (各種の場合):V	m		120		
ボ-リング 仮設機材		回		1		
足場		空m3		32		
孔口処理工 F-1-1		式		1		
孔口処理工		箇所		1		
孔口処理工 F-1-2		式		1		
孔口処理工		箇所		1		
流末処理工 F-1-1		式		1		
流末処理工		m		6		
流末処理工 F-1-2		式		1		
流末処理工		m		200		

工事数量総括表(本工事 (柴川左岸))

工事名	R 2 三土 柴川左岸地すべり他 三・山城柴川 地下水排除工事 (1)	事業区分 工事区分	砂防・地すべり対策 斜面对策			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量 (前回)	数量 (今回)	数量増減	摘要
直接工事費		式		1		
共通仮設		式		1		
共通仮設費 (率計上)		式		1		
純工事費		式		1		
現場管理費		式		1		
工事原価		式		1		
一般管理費等		式		1		
工事価格		式		1		
消費税額及び地方消費税額		式		1		
工事費計		式		1		