

数 量 総 括 表 (1)

工 種	種 別	細 別	規 格	単位	数 量		摘 要
河 川 土 工				式	1		
	掘 削 工			式	1		
		掘 削		m ³	24		
	作 業 土 工			式	1		
		床 掘		m ³	32		
		埋 戻 し	流用土 (良質土)	m ³	16		
	盛 土 工			式	1		
		築 堤 盛 土		m ³	6		
	法 面 工			式	1		
		法 面 整 形 工	盛土	m ²	56		
	残 土 処 理 工			式	1		
		残 土 処 理		m ³	91		
護 岸 工				式	1		
	ブ ロ ッ ク 積 工			式	1		
		ブ ロ ッ ク 積	控35cm, 裏コン無し	m ²	57		
		胴込コンクリート	18-8-25BB	m ³	10		
		裏 込 材	RC-40	m ³	18		
		基 礎 工	18-8-40BB	m	22		
		天 端 工	18-8-25BB	m	21		
		小 口 止 工	18-8-40BB	基	1		
		す り つ け 工	控25cm, 雑石流用	m ²	4		
構 造 物 撤 去 工				式	1		
	構造物取壊し工			式	1		
		コンクリート 構 造 物 取 壊 し	無筋	m ³	0.7		
	運 搬 処 理 工			式	1		
		殻 運 搬	無筋コンクリート	m ³	0.7		
		殻 処 分	無筋コンクリート	m ³	0.7		

数量総括表(2)

[illegible]

水替日数算出表

水替日数は、以下の日数を計上する。

工 種	名 称	規 格	施工数量	単位	日当り 施工量	日数	備 考
河川土工	掘削		24.3	m3			
	床掘		32.0	m3			
	埋戻し		16.2	m3			
護岸工	ブロック積工		14.5	m2			
	基礎工	コンクリート工(小型構造物)	1.6	m3			
		型枠工(小型構造物)	7.2	m2			
		均しコンクリート(小型構造物)	1.2	m3			
		均し型枠(小型構造物)	4.0	m2			
	小口止工	コンクリート工(小型構造物)	0.6	m3			
		型枠工(小型構造物)	4.8	m2			
	すりつけ工		0.9	m2			
構造物撤去工	コンクリート構造物取壊し		0.7	m3			
計							

※L.W.Lまでを対象とする。

水替日数＝

日

＝

日

仮設工(敷鉄板)日数算出表

仮設工日数は、以下の日数を計上する。

工 種	名 称	規 格	施工数量	単位	日当り 施工量	日数	備 考
河川土工	掘削		24.3	m3			
	床掘		32.0	m3			
	埋戻し		16.2	m3			
護岸工	ブロック積工		56.5	m2			
	基礎工	コンクリート工(小型構造物)	1.8	m3			
		型枠工(小型構造物)	7.7	m2			
		均しコンクリート(小型構造物)	1.3	m3			
		均し型枠(小型構造物)	4.3	m2			
	天端工	コンクリート工(小型構造物)	1.2	m3			
		型枠工(小型構造物)	3.4	m2			
	小口止工	コンクリート工(小型構造物)	0.6	m3			
		型枠工(小型構造物)	4.8	m2			
	すりつけ工		3.6	m2			
構造物撤去工	コンクリート構造物取壊し		0.7	m3			
計							

日 数 = 日 = 日

仮設工(汚濁防止フェンス)日数算出表

仮設工日数は、以下の日数を計上する。

工 種	名 称	規 格	施工数量	単位	日当り 施工量	日数	備 考
河川土工	掘削		24.3	m3			
	床掘		32.0	m3			
	埋戻し		16.2	m3			
護岸工	ブロック積工		56.5	m2			
	基礎工	コンクリート工(小型構造物)	1.8	m3			
		型枠工(小型構造物)	7.7	m2			
		均しコンクリート(小型構造物)	1.3	m3			
		均し型枠(小型構造物)	4.3	m2			
	天端工	コンクリート工(小型構造物)	1.2	m3			
		型枠工(小型構造物)	3.4	m2			
	小口止工	コンクリート工(小型構造物)	0.6	m3			
		型枠工(小型構造物)	4.8	m2			
	すりつけ工		3.6	m2			
構造物撤去工	コンクリート構造物取壊し		0.7	m3			
計							

日 数 = 日 = 日