

見積参考資料

工事名 R2 波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事（2）

◇経費情報◇

工種区分	河川維持工事
単価地区	美波 1
施工地域・工事場所	一般交通影響有り（2）-2
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事(2)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
築堤・護岸		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	3,000				単 1号
積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3未満	m3	3,000				単 2号
不整地運搬車		日	28				単 3号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬 美波町工事へ	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,400				単 4号
土砂等運搬 日和佐川 県工事へ	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	640				単 5号
除草工		式	1				
除草		式	1				
堤防除草		m2	6,700				単 6号
運搬(堤防除草)		km2	6.7				単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事(2)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
除根		m2	6,700				単 8号
処分費	草	t	2				単 9号
処分費	根株	t	2				単 10号
仮設工		式	1				
工事用道路工		式	1				
工事用道路盛土 設置	施工幅員:4.0m以上	m3	590				単 11号
工事用道路盛土 撤去	施工幅員:4.0m以上	m3	590				単 12号
敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分:設置・撤去	m2	84				単 13号
土のう		袋	70				単 14号
廃プラスチック処分		t	0.1				単 15号
仮水路工		式	1				
ヒューム管		m	20				単 16号
工事用道路盛土 設置		m3	30				単 17号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 2 波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事 (2)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
工事用道路盛土 撤去		m3	30				単 18号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員		人日	28				単 19号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				
仮設材運搬費		t	14				単 20号
技術管理費		式	1				
土質等試験費		式	1				内 1号
共通仮設費 (率計上)		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				

一式当り内訳書

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	土質等試験費							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要	
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 33号	
土質等試験費(一式入力)		式	1				単 34号	
合計								

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,オープンカット,無し,無し,5,000m3 未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	積込(ルース)	土質:土砂,作業内容:土量50,000m3 未満	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂,土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	不整地運搬車		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	不整地運搬車[コーラ型・タンク式] 2t積	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0.57日, 交替制を適用しない, 0, しな い, しな, 6.3時間	日	1				単 21号
	合計							
	単価							円/日

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	土砂等運搬 美波町工事へ	土質: 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準, ハック材山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 4 .0km以下	m3	1				
	合計							
	単価							円/m3

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬 日和佐川 県工事へ	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模,バックホウ山積0.28m3(平積0.2m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	堤防除草		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
除草,集草(人力),梱包積込・荷卸(総合)		肩掛式(カッタ径255mm),梱包無し,ダンプトラック(オンロード・ディーゼル・2t積),無し	m2	1				
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	運搬(堤防除草)		単位	千m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・ティンネル・2t積), 梱包無し,無し,22.0km以下,全ての 費用		千m2	1			
	合計							
	単価							円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	除根		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	除根(伐木除根)	全ての費用		m2	1			
	合計							
	単価							円/m2

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	処分費	草	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1				単 22号
	合計							
	単価							円/t

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	処分費	根株	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1				単 23号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	工事用道路盛土 設置	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	工事用道路盛土 撤去	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	敷鉄板	鋼材規格:22×1524×3048, 作業区分 :設置・撤去	単位	m2	単位数量	81	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	81			単 24号	
敷鉄板賃料		22×1524×3048, 無, 150日, 無, 無	枚	18			単 25号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	土のう		単位	袋	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置, 流用土, 6m以下	袋	1			単 26号	
大型土のう工		撤去, 6m以下	袋	1			単 27号	
合計								
単価							円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	廃プラスチック処分		t	0.1			0.1	単 28号
	処分費(t)		t	0.1				
	現場発生品・支給品運搬	クレーン装置付2t級2t吊, 9.0km以下, 0.1t超0.2t以下	回	1				
	合計							
	単価							円/t

1 次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	ヒューム管		単位	m	単位数量	2.5	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	0.5				単 29号
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	0.5				単 29号
	仮設材等の積み取りし費	積み込み、取卸し(往復分)	t	0.5				単 30号
	ヒューム管(B形管)	据付・撤去, 500mm, 各種, 全ての費用	m	2.5				
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	工事用道路盛土 設置		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	工事用道路盛土 撤去		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込(ルース)		土砂, 土量50,000m3未満	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人日	1			単 31号	
	合計							
	単価						円／人日	

1次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 36 .5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 32号
	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 36 .5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1				単 32号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1				単 30号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	不整地運搬車[クローラ型・ダンプ式] 2t積	0, 岩石工の割増対象にしない, 普通, 0.57日, 交替制を適用しない, 0, しない, しない, 6.3時間	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	14.49				
	不整地運搬車[クローラ型・ダンプ式] 2t積	供用日当り運転日数:0.57日, 運転日 当り運転時間:6.3h	日	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 草		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 根株		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	とび工		人					
	普通作業員		人					
	ハックホウ(クローラ型)運転		日	0.295				単 35号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	敷鉄板賃料	22×1524×3048, 無, 150日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048	供用日数:150日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	大型土のう工	製作・設置, 流用土, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	普通作業員		人					
	大型土のう袋材 H=1.08m W=1.1m		袋	10				
	バックホ運転	製作・設置, 6m以下	日	0.278				単 36号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	大型土のう工	撤去, 6m以下	単位	袋	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人					
	特殊作業員		人					
	バックホウ運転	撤去, 6m以下	日	0.069				単 37号
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/袋

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 廃プラスチック		t	100				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 4.4km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 10kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人					
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 36 .5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 40kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	土質等試験費(一式入力)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1				
	合計							

2次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	土質等試験費(一式入力)		単位	式	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土質等試験費		式	1				
	合計							

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	112				
	ハックホウ(クローラ)[標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	ハックホリ運転	製作・設置, 6m以下	単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	98				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.39				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2020.09
歩掛適用年月	2020.09
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	ハックホリ運転	撤去, 6m以下	単位	日	単価数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人					
	軽油 1.2号		L	74				
	ハックホリ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊		日	1.26				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 2 波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事 (2)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ [湿地]	7t級	日	2.542	18,407	
L001010004	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.8m3 (平積0.6m3) 2.9t吊	日	3.576	39,695	
L001071001	振動ローラ (土工用) フラット・シングルドラム型	運転質量11~12t	日	0.856	9,851	
M000202016	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.45m3	供用日	5.948	64,186	
M000202019	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.8m3	供用日	17.073	314,143	
M000202062	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.45m3 2.9t吊	供用日	2.412	26,040	
M000202090	バックホウ (クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	20.888	442,800	
M000291001	掘み装置	開口幅1700~2000 爪幅400~750mm	供用日	5.927	12,797	
M000301001	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	2.466	11,825	
M000301002	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4t積級	供用日	22.46	162,048	
M000301005	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	44.645	912,000	
M000302009	トラック [クレーン装置付]	ベストトラック2t級 吊能力2.0t	供用日	0.106	637	
M000308002	不整地運搬車 [クローラ型・ダンプ式]	2t積	日	28	172,760	
M002031005	草刈機 [肩掛式]	カット径255mm	供用日	17.07	2,345	
	合計額				2,189,534	

見積単価一覧表

工事名	R2波土 北河内谷川 美波・北河内 河床掘削工事(2)			
名称	規格	単位	単価	備考
処分費	除草	t	25,000	運搬距離 L=22.0Km以下
処分費	根株	t	20,000	運搬距離 L=22.0Km以下
処分費	廃プラスチック	t	45,000	運搬距離 L=9.0Km以下

土質試験数量一覧表

項目	単位	数量	備考
試験料採取	箇所	1	採取量70kg
土粒子の密度試験	資料	1	
土の含水比試験	資料	1	
土の粒度試験	資料	1	
突撃による土の締固め試験	資料	1	非乾燥法 モール径15cm, ランク-2.5kg
土の透水試験	資料	1	変水位法
締固めた土のコーン指数試験	資料	1	
中型三軸圧縮試験	資料	1	CD試験(圧縮排水試験)径100mm

土壌分析数量一覧表

項目	単位	数量
溶出液作成料	箇所	1
カドミウム	検体	1
全シアン	検体	1
有機リン	検体	1
鉛	検体	1
六価クロム	検体	1
ヒ素	検体	1
総水銀	検体	1
アルキル水銀	検体	1
PCB	検体	1
銅	検体	1
チウラム	検体	1
シマジン	検体	1
チオベンカルブ	検体	1
セレン	検体	1
フッ素	検体	1
ホウ素	検体	1
溶出液作成料	検体	1
ジクロロメタン	検体	1
四塩化炭素	検体	1
1,2-ジクロロエタン	検体	1
1,1-ジクロロエチレン	検体	1
シス-1,2-ジクロロエチレン	検体	1
1,1,1-トリクロロエタン	検体	1
1,1,2-トリクロロエタン	検体	1
トリクロロエチレン	検体	1
テトラクロロエチレン	検体	1
1,3-ジクロロプロペン	検体	1
ベンゼン	検体	1
クロロエチレン	検体	1
1,4-ジオキサン	検体	1

土工計算書

測 点	点間距離	掘削(土砂)			横断	平均	数量
		横断	平均	数量			
0k275	0						
0k300	0	6.86		0			
0k325	24.697	12.45	9.655	238.45			
0k350	24.697	16.67	14.56	359.59			
0k375	24.697	20.19	18.43	455.17			
0k400	24.697	14.6	17.395	429.6			
0k425	24.697	19.61	17.105	422.44			
0k450	24.697	5.98	12.795	316			
0k475	24.696	3.83	4.905	121.13			
0k500	24.697	1.76	2.795	69.03			
0k525	24.697	25.41	13.585	335.51			
0k550							
0k575	0	13.38		0			
0k600	24.697	4.23	8.805	217.46			
0k625	24.697	1.84	3.035	74.96			
合計	271.666			3039.34			0
単位	m			m3			m2

仮設工(工事用道路盛土)

測 点	点間距離	盛土					
		断面	平均	数量			
No.0K520	0	0					
No.0K525	5.000	24.1	12.05	60.3			
No.0K530	5	24.1	24.10	120.5			
No.0K550	19.93	8.8	16.45	327.8			
No.0K569.28	19.28	0	4.40	84.8			
合計	49.21			593.4			