



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和7年度

広域農業基盤整備管理調査

吉野川下流域地区自然環境調査業務

# 積算書

(当初)

中国四国農政局  
四国土地改良調査管理事務所

















事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)

コード	名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
S63003	*** S単 - 1号 *** 準備(魚類相調査) 設計労務(直接人件費内業)		式	137,520		歩A・単A
S63003	*** S単 - 2号 *** 調査結果整理(魚類相調査) 設計労務(直接人件費内業)		式	488,160		歩A・単A
S63003	*** S単 - 3号 *** 準備(アユの生息状況調査) 設計労務(直接人件費内業)		式	106,960		歩A・単A
S63003	*** S単 - 4号 *** 調査結果整理(アユの生息状況調査) 設計労務(直接人件費内業)		式	379,530		歩A・単A
S63003	*** S単 - 5号 *** 資料作成 設計労務(直接人件費内業)		式	532,860		歩A・単A
S63003	*** S単 - 6号 *** 点検取りまとめ 設計労務(直接人件費内業)		式	1,013,940		歩A・単A
S63007	*** S単 - 7号 *** 現地調査 設計労務(直接人件費外業)		式	178,080		歩A・単A
S63007	*** S単 - 8号 *** 調査(魚類相調査) 設計労務(直接人件費外業)		式	1,070,100		歩A・単A
S63007	*** S単 - 9号 *** 調査(アユの生息状況調査) 設計労務(直接人件費外業)		式	498,150		歩A・単A
S63007	*** S単 - 10号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	1,070,100		歩A・単A
S63007	*** S単 - 11号 *** 設計労務(直接人件費外業) 設計労務(直接人件費外業)		式	498,150		歩A・単A
S63010	*** S単 - 12号 *** 着手前最終 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日		回	63,250		歩A・単A
S63010	*** S単 - 13号 *** 中間 打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日		回	54,050		歩A・単A
S63011	*** S単 - 14号 *** 着手前最終 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,着手前・最終,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,L<100km (100km未満)		回	2,525		歩A・単A
S63011	*** S単 - 15号 *** 中間 打合せ(設計旅費・交通費) 一般工種,中間,通勤により打合せ,,,ライトバン,1日,2時間,L<100km(100km 未満)		回	2,525		歩A・単A
S63018	*** S単 - 16号 *** 現地調査 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,3時間		式	6,108		歩A・単A
S63018	*** S単 - 17号 *** 魚類相調査 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,3時間		式	12,216		歩A・単A
S63018	*** S単 - 18号 *** アユの生息状況調査 旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,3時間		式	6,108		歩A・単A
S63023	*** S単 - 19号 *** 電子納品版業務報告書作成 電子納品版業務報告書作成 1,A-4,500,8cm,0		式	7,445		歩A・単A
T00001	*** T単 - 1号 *** 魚類相調査(損料)		式	449,442		歩A・単A



事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S63003	準備(魚類相調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.80人				
	7)技術員の人数	1.80人				
R04006	技師(C)	1.800	人	40,300	72,540	
R04007	技術員	1.800	人	36,100	64,980	
	合計				137,520	算出数量 1,000 式
	単価		式		137,520	
*** S単 - 2号 ***						
S63003	調査結果整理(魚類相調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.90人				
	5)技師Bの人数	3.60人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	7.20人				
R04004	技師(A)	0.900	人	59,600	53,640	
R04005	技師(B)	3.600	人	48,500	174,600	
R04007	技術員	7.200	人	36,100	259,920	
	合計				488,160	算出数量 1,000 式
	単価		式		488,160	
*** S単 - 3号 ***						
S63003	準備(アユの生息状況調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.00人				
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	1.40人				
	7)技術員の人数	1.40人				
R04006	技師(C)	1.400	人	40,300	56,420	
R04007	技術員	1.400	人	36,100	50,540	
	合計				106,960	算出数量 1,000 式
	単価		式		106,960	
*** S単 - 4号 ***						
S63003	調査結果整理(アユの生息状況調査)		式		1,000	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	0.90人				
	5)技師Bの人数	2.70人				
	6)技師Cの人数	0.00人				

事業名	広域農業基盤整備管理調査					
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務					
業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	7)技術員の人数	5.40人				
R04004	技師 ( A )		0.900	人	59,600	53,640
R04005	技師 ( B )		2.700	人	48,500	130,950
R04007	技術員		5.400	人	36,100	194,940
	合計				379,530	算出数量 1.000 式
	単 価			式	379,530	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	資料作成				1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.60人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	1.20人				
	5)技師Bの人数	4.80人				
	6)技師Cの人数	3.60人				
	7)技術員の人数	1.20人				
R04003	主任技師		0.600	人	66,900	40,140
R04004	技師 ( A )		1.200	人	59,600	71,520
R04005	技師 ( B )		4.800	人	48,500	232,800
R04006	技師 ( C )		3.600	人	40,300	145,080
R04007	技術員		1.200	人	36,100	43,320
	合計				532,860	算出数量 1.000 式
	単 価			式	532,860	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	点検取りまとめ				1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.60人				
	3)主任技師の人数	1.20人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	3.60人				
	5)技師Bの人数	7.20人				
	6)技師Cの人数	4.80人				
	7)技術員の人数	3.60人				
R04002	技師長		0.600	人	77,500	46,500
R04003	主任技師		1.200	人	66,900	80,280
R04004	技師 ( A )		3.600	人	59,600	214,560
R04005	技師 ( B )		7.200	人	48,500	349,200
R04006	技師 ( C )		4.800	人	40,300	193,440
R04007	技術員		3.600	人	36,100	129,960
	合計				1,013,940	算出数量 1.000 式
	単 価			式	1,013,940	
	*** S単 - 7号 ***					
S63007	現地調査				1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)					時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	1)主任技術者の人数	0.00人				豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				
	3)主任技師の人数	0.00人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	1.20人				

事業名	広域農業基盤整備管理調査					
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務					
業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5) 技師Bの人数	1.20人				
	6) 技師Cの人数	1.20人				
	7) 技術員の人数	0.00人				
R04004	技師(A) 外業	1.200	人	59,600	71,520	
R04005	技師(B) 外業	1.200	人	48,500	58,200	
R04006	技師(C) 外業	1.200	人	40,300	48,360	
	合計				178,080	算出数量 1.000 式
	単価		式		178,080	
	*** S単 - 8号 ***					
S63007	調査(魚類相調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	5.80人				
	5) 技師Bの人数	5.80人				
	6) 技師Cの人数	5.80人				
	7) 技術員の人数	5.80人				
R04004	技師(A) 外業	5.800	人	59,600	345,680	
R04005	技師(B) 外業	5.800	人	48,500	281,300	
R04006	技師(C) 外業	5.800	人	40,300	233,740	
R04007	技術員 外業	5.800	人	36,100	209,380	
	合計				1,070,100	算出数量 1.000 式
	単価		式		1,070,100	
	*** S単 - 9号 ***					
S63007	調査(アユの生息状況調査)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	2.70人				
	5) 技師Bの人数	2.70人				
	6) 技師Cの人数	2.70人				
	7) 技術員の人数	2.70人				
R04004	技師(A) 外業	2.700	人	59,600	160,920	
R04005	技師(B) 外業	2.700	人	48,500	130,950	
R04006	技師(C) 外業	2.700	人	40,300	108,810	
R04007	技術員 外業	2.700	人	36,100	97,470	
	合計				498,150	算出数量 1.000 式
	単価		式		498,150	
	*** S単 - 10号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1) 主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2) 技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3) 主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4) 技師Aの人数	5.80人				
	5) 技師Bの人数	5.80人				
	6) 技師Cの人数	5.80人				
	7) 技術員の人数	5.80人				

事業名	広域農業基盤整備管理調査					
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務					
業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
R04004	技師 ( A ) 外業	5.800	人	59,600	345,680	
R04005	技師 ( B ) 外業	5.800	人	48,500	281,300	
R04006	技師 ( C ) 外業	5.800	人	40,300	233,740	
R04007	技術員 外業	5.800	人	36,100	209,380	
	合計				1,070,100	算出数量 1.000 式
	単 価		式		1,070,100	
	*** S単 - 11号 ***					
S63007	設計労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技術者の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師長の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)主任技師の人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.70人				
	5)技師Bの人数	2.70人				
	6)技師Cの人数	2.70人				
	7)技術員の人数	2.70人				
R04004	技師 ( A ) 外業	2.700	人	59,600	160,920	
R04005	技師 ( B ) 外業	2.700	人	48,500	130,950	
R04006	技師 ( C ) 外業	2.700	人	40,300	108,810	
R04007	技術員 外業	2.700	人	36,100	97,470	
	合計				498,150	算出数量 1.000 式
	単 価		式		498,150	
	*** S単 - 12号 ***					
S63010	着手前最終		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工程,着手前・最終,1.00人,1.00人,0.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	着手前・最終		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	0.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04003	主任技師	0.500	人	66,900	33,450	
R04004	技師 ( A )	0.500	人	59,600	29,800	
	合計				63,250	算出数量 1.000 回
	単 価		回		63,250	
	*** S単 - 13号 ***					
S63010	中間		回		1.000 回	歩A 当たり算出
	打合せ (設計業務基準日額) 一般工程,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.5日,0日			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)設計工程	一般工程		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)打合せ	中間		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)設計用主任技師人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	4)設計用技師(A)人数	1.00人				
	5)設計用技師(B)人数	1.00人				
	6)設計用技師(C)人数	0.00人				
	7)打合せ日数	0.500日				
	8)往復移動日数	0.000日				
R04004	技師 ( A )	0.500	人	59,600	29,800	
R04005	技師 ( B )	0.500	人	48,500	24,250	
	合計				54,050	算出数量 1.000 回

事業名	広域農業基盤整備管理調査					
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務					
業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価		回		54,050	
	*** S単 - 14号 ***					
S63011	着手前最終		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 着手前・最終, 通勤により打合せ, , , ライトバン, 1日, 2時間, L < 100km (100km未満)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種				深夜時間: 0.0
	2) 打合せ内容	着手前・最終				
	3) 主任技師配置人員	1人				
	4) 技師 A 配置人員	1人				
	5) 技師 B 配置人員	0人				
	6) 技師 C 配置人員	0人				
	7) 打合せ日数	0.50日				
	8) 往復移動日数	0.00日				
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	18) ライトバン使用日数	1日				
	19) 時間区分	2時間				
	20) 往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
M28121	ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合 計				2,525	算出数量 1.000 回
	単 価		回		2,525	
	*** S単 - 15号 ***					
S63011	中間		回		1,000	歩A 当たり算出
	打合せ (設計旅費・交通費) 一般工種, 中間, 通勤により打合せ, , , ライトバン, 1日, 2時間, L < 100km (100km未満)					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	1) 設計工種	一般工種				深夜時間: 0.0
	2) 打合せ内容	中間				
	3) 主任技師配置人員	0人				
	4) 技師 A 配置人員	1人				
	5) 技師 B 配置人員	1人				
	6) 技師 C 配置人員	0人				
	7) 打合せ日数	0.50日				
	8) 往復移動日数	0.00日				
	9) 宿泊区分	通勤により打合せ				
	12) 交通機関区分	ライトバン				
	13) 高速道路往復料金 (税別)	0円				
	14) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	15) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	16) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	17) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	18) ライトバン使用日数	1日				
	19) 時間区分	2時間				
	20) 往復移動距離区分	L < 100km (100km未満)				
M28121	ライトバン [ガソリン・二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,650	1,650	
P34001	ガソリン J I S 2号 レギュラースタンド	5.400	L	162	875	
	合 計				2,525	算出数量 1.000 回
	単 価		回		2,525	
	*** S単 - 16号 ***					
S63018	現地調査		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (設計外業日帰用) ライトバン, 1日, 3時間					時間的制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0 制約作業時間: 0.0 豪雪補正: なし 亜熱帯補正: なし 基本給時間: 8.0 超勤時間: 0.0
	1) 交通機関区分	ライトバン				
	2) 高速道路往復料金 (税別)	2,836円				
	3) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円				
	4) バス往復1人当料金 (税別)	0円				

事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	1.200日				
	12)設計用技師B外業日数	1.200日				
	13)設計用技師C外業日数	1.200日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,836	2,836	
M28121	ライトバン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	162	1,312	
	合計				6,108	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,108	
	*** S単 - 17号 ***					
S63018	魚類相調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,2日,3時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金(税別)	2,836円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	2日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	5.800日				
	12)設計用技師B外業日数	5.800日				
	13)設計用技師C外業日数	5.800日				
	14)設計用技術員外業日数	5.800日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	2.000	式	2,836	5,672	
M28121	ライトバン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,960	3,920	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	16.200	L	162	2,624	
	合計				12,216	算出数量 1.000 式
	単価		式		12,216	
	*** S単 - 18号 ***					
S63018	アユの生息状況調査		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) ライトバン,1日,3時間			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)交通機関区分	ライトバン		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
	2)高速道路往復料金(税別)	2,836円		深夜時間:0.0		
	3)鉄道往復1人当料金(税別)	0円				
	4)バス往復1人当料金(税別)	0円				
	5)船舶往復1人当料金(税別)	0円				
	6)航空往復1人当料金(税別)	0円				
	7)ライトバン使用日数の入力	1日				
	8)時間区分	3時間				
	9)設計用技師長外業日数	0.000日				
	10)設計用主任技師外業日数	0.000日				
	11)設計用技師A外業日数	2.700日				
	12)設計用技師B外業日数	2.700日				
	13)設計用技師C外業日数	2.700日				
	14)設計用技術員外業日数	2.700日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,836	2,836	
M28121	ライトバン[ガソリン]二輪駆動 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	162	1,312	
	合計				6,108	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,108	

事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査以外)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 19号 ***					
S63023	電子納品版業務報告書作成		式		1.000	歩A 当たり算出
	電子納品版業務報告書作成 1. A - 4, 500, 8cm, 0			時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 報告書部数(部)	1.000		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 規格区分	A - 4		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 枚数区分(枚)	500		深夜時間: 0.0		
	4) 厚さ区分	8cm				
	5) CD-R枚数(枚)	0.000				
P43422	報告書焼付代(コピー)					
	A - 4以下 500枚	1.000	部	6,750	6,750	
P43543	簡易加除式ファイル					
	A 4縦型幅8cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	695	695	
P43602	C D - R					
	C D - R(記録面色素フタロシアニン) 700MB	0.000	枚	47	0	
	合計				7,445	算出数量 1.000 式
	単価		式		7,445	





















事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
*** S単 - 1号 ***						
S02116	D0		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	D0			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96001		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96001	D0	1.000	検体	1,950	1,950	
	合計				1,950	算出数量 1.000 各単位
	単価				1,950	
*** S単 - 2号 ***						
S02116	C0D		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	C0D			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96002		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96002	C0D	1.000	検体	2,750	2,750	
	合計				2,750	算出数量 1.000 各単位
	単価				2,750	
*** S単 - 3号 ***						
S02116	B0D		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	B0D			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96003		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96003	B0D	1.000	検体	3,800	3,800	
	合計				3,800	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,800	
*** S単 - 4号 ***						
S02116	T-N		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	T-N			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96004		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96004	T-N	1.000	検体	3,550	3,550	
	合計				3,550	算出数量 1.000 各単位
	単価				3,550	
*** S単 - 5号 ***						
S02116	T-P		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	T-P			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96005		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96005	T-P	1.000	検体	3,050	3,050	
	合計				3,050	算出数量 1.000 各単位

事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	単 価				3,050	
	*** S単 - 6号 ***					
S02116	クロロフィルa		検体		1,000 各単位	歩A 当たり算出
	クロロフィルa			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)資材区分 2)地域資材単価コード(P) 3)地区資材単価コード(J) 4)施設機械資材単価コード(K)	地域資材(Pコード) P96006		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
P96006	クロロフィルa	1.000	検体	5,600	5,600	算出数量 1,000 各単位
	合 計				5,600	
	単 価				5,600	
	*** S単 - 7号 ***					
S63005	採水準備(水質調査)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数 4)助手の人数 5)補助員の人数 6)操縦士の人数 7)整備士の人数 8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.00人 3.60人 3.60人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04024	測量技師補	3.600	人	41,100	147,960	
R04025	測量助手	3.600	人	34,900	125,640	
	合 計				273,600	算出数量 1,000 式
	単 価		式		273,600	
	*** S単 - 8号 ***					
S63005	調査結果整理(水質調査)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費内業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数 4)助手の人数 5)補助員の人数 6)操縦士の人数 7)整備士の人数 8)撮影士の人数 9)撮影助手の人数 10)測量船操縦士の人数	0.00人 0.50人 1.00人 3.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人 0.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	
R04023	測量技師	0.500	人	52,300	26,150	
R04024	測量技師補	1.000	人	41,100	41,100	
R04025	測量助手	3.000	人	34,900	104,700	
	合 計				171,950	算出数量 1,000 式
	単 価		式		171,950	
	*** S単 - 9号 ***					
S63008	採水(水質調査)		式		1,000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数 2)技師の人数 3)技師補の人数 4)助手の人数	0.00人 0.00人 6.00人 6.00人		豪雪補正:なし 基本給時間:8.0 深夜時間:0.0	亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0	

事業名	広域農業基盤整備管理調査
業務名	吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04024	測量技師補 外業	6.000	人	41,100	246,600	
R04025	測量助手 外業	6.000	人	34,900	209,400	
	合計				456,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		456,000	
	*** S単 - 10号 ***					
S63008	測量労務(直接人件費外業)		式		1.000 式	歩A 当たり算出
	測量労務(直接人件費外業)			時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0	制約作業時間:0.0 冬期補正:なし	
	1)主任技師の人数	0.00人		豪雪補正:なし	亜熱帯補正:なし	
	2)技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	3)技師補の人数	6.00人		深夜時間:0.0		
	4)助手の人数	6.00人				
	5)補助員の人数	0.00人				
	6)操縦士の人数	0.00人				
	7)整備士の人数	0.00人				
	8)撮影士の人数	0.00人				
	9)撮影助手の人数	0.00人				
	10)測量船操縦士の人数	0.00人				
R04024	測量技師補 外業	6.000	人	41,100	246,600	
R04025	測量助手 外業	6.000	人	34,900	209,400	
	合計				456,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		456,000	

事業名 広域農業基盤整備管理調査  
 業務名 吉野川下流域地区自然環境調査業務

業務別業務名: 吉野川下流域地区自然環境調査業務 (水質調査)

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** X単 - 1号 ***					
X63004	採水 (水質調査)		式		1.000	歩A 当たり算出
	旅費交通費 (測量外業日帰用) ライトバン, 1日, 3時間			時間の制約: なし 夜間制約作業時間: 0.0	制約作業時間: 0.0 冬期補正: なし	
	1) 交通機関区分	ライトバン		豪雪補正: なし	亜熱帯補正: なし	
	2) 高速道路往復料金 (税別)	2,836円		基本給時間: 8.0	超勤時間: 0.0	
	3) 鉄道往復1人当料金 (税別)	0円		深夜時間: 0.0		
	4) バス往復1人当料金 (税別)	0円				
	5) 船舶往復1人当料金 (税別)	0円				
	6) 航空往復1人当料金 (税別)	0円				
	7) ライトバン使用日数	1日				
	8) 時間区分	3時間				
	9) 測量技師外業日数	0.000日				
	10) 測量技師補外業日数	6.000日				
	11) 測量助手外業日数	6.000日				
	12) 測量補助員外業日数	0.000日				
P54301	高速道路等料金 消費税抜き	1.000	式	2,836	2,836	
M28121	ライトバン [ガソリンエンジン 二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	1.000	日	1,960	1,960	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	8.100	L	162	1,312	
	合計				6,108	算出数量 1.000 式
	単価		式		6,108	



