



誰もが住んでみたい村に  
農業農村整備

令和6年度

地域整備方向検討調査

阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務

# 積算書

(当初)

この「積算書」において知り得た情報は、農林水産省北陸農政局以外の者の権利を含む場合があるため、ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行ってはならない。

北陸農政局  
信濃川水系土地改良調査管理事務所















事業名	地域整備方向検討調査				
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務				
業務別業務名:設計業務					
名称(規格)	数量	単位	単価	金額	備考
直接人件費				15,133,000	
・直接人件費	1.000	式		15,133,000	
・・直接人件費	1.000	式		15,133,000	
・・・現地調査	1.000	式	727,000	727,000	1式当たり
S63007 現地調査	1.000	式	727,400	727,400	歩A・単A S単 12号
合 計				727,400	
・・・資料の検討	1.000	式	658,000	658,000	1式当たり
S63003 資料の検討	1.000	式	658,000	658,000	歩A・単A S単 1号
合 計				658,000	
・・・耐震性能照査(概略)	1.000	式	3,354,000	3,354,000	1式当たり
S63003 基本条件の設定	1.000	式	765,700	765,700	歩A・単A S単 2号
S63003 耐震性能照査	1.000	式	2,588,200	2,588,200	歩A・単A S単 3号
合 計				3,353,900	
・・・地域整備方向検討調査報告書取りまとめ	1.000	式	7,543,000	7,543,000	1式当たり
S63003 現計画案の補足検討	1.000	式	962,900	962,900	歩A・単A S単 4号
S63003 比較案の検討	1.000	式	5,701,000	5,701,000	歩A・単A S単 5号
S63003 報告書取りまとめ	1.000	式	879,400	879,400	歩A・単A S単 6号
合 計				7,543,300	
・・・アロケーションの検討	1.000	式	1,063,000	1,063,000	1式当たり
S63003 持分割合の試算	1.000	式	368,000	368,000	歩A・単A S単 7号
S63003 管理費用負担割合の試算	1.000	式	694,500	694,500	歩A・単A S単 8号
合 計				1,062,500	
・・・新江幹線水路の水路システム検討(概略)	1.000	式	607,000	607,000	1式当たり
S63003 新江幹線水路の水路システム検討(概略)	1.000	式	606,600	606,600	歩A・単A S単 9号
合 計				606,600	
・・・点検取りまとめ	1.000	式	613,000	613,000	1式当たり
S63003 点検取りまとめ	1.000	式	613,400	613,400	歩A・単A S単 10号
合 計				613,400	
・・・業務打合せ	1.000	式	536,000	536,000	1式当たり
S63010 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,0.4日,0.6日	1.000	回	117,400	117,400	歩A・単A S単 13号
S63010 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,0.4日,0.6日	3.000	回	100,500	301,500	歩A・単A S単 14号
S63010 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,0.4日,0.6日	1.000	回	117,400	117,400	歩A・単A S単 13号
合 計				536,300	
・・・情報公開用報告書(電子媒体)作成	1.000	式	32,000	32,000	1式当たり
S63003 情報公開用報告書(電子媒体)作成	1.000	式	31,600	31,600	歩A・単A S単 11号









事業名	地域整備方向検討調査
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務

業務別業務名: 設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 1号 ***					
S63003	資料の検討 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	2.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	6.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	62,200	
R04004	技師(A)		2.000	人	55,200	
R04005	技師(B)		6.000	人	45,300	
R04006	技師(C)		6.000	人	35,600	
	合計				658,000	算出数量 1,000 式
	単価			式	658,000	
	*** S単 - 2号 ***					
S63003	基本条件の設定 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	7.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	7.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		1.000	人	62,200	
R04004	技師(A)		7.000	人	55,200	
R04005	技師(B)		7.000	人	45,300	
	合計				765,700	算出数量 1,000 式
	単価			式	765,700	
	*** S単 - 3号 ***					
S63003	耐震性能照査 設計労務(直接人件費内業)		式		1,000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	4.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	16.00人				亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	5)技師Bの人数	18.00人				
	6)技師Cの人数	18.00人				
	7)技術員の数	0.00人				
R04003	主任技師		4.000	人	62,200	
R04004	技師(A)		16.000	人	55,200	
R04005	技師(B)		18.000	人	45,300	
R04006	技師(C)		18.000	人	35,600	
	合計				2,588,200	算出数量 1,000 式
	単価			式	2,588,200	
	*** S単 - 4号 ***					
S63003	現計案の補足検討		式		1,000	歩A 当たり算出

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	設計労務(直接人件費内業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	2.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	5.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師					
		2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師(A)					
		5.000	人	55,200	276,000	
R04005	技師(B)					
		5.000	人	45,300	226,500	
R04006	技師(C)					
		5.000	人	35,600	178,000	
R04007	技術員					
		5.000	人	31,600	158,000	
	合計				962,900	算出数量 1.000式
	単価		式		962,900	
	*** S単 - 5号 ***					
S63003	比較案の検討		式		1.000式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	7.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	18.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	32.00人				
	6)技師Cの人数	42.00人				
	7)技術員の人数	42.00人				
R04003	主任技師					
		7.000	人	62,200	435,400	
R04004	技師(A)					
		18.000	人	55,200	993,600	
R04005	技師(B)					
		32.000	人	45,300	1,449,600	
R04006	技師(C)					
		42.000	人	35,600	1,495,200	
R04007	技術員					
		42.000	人	31,600	1,327,200	
	合計				5,701,000	算出数量 1.000式
	単価		式		5,701,000	
	*** S単 - 6号 ***					
S63003	報告書取りまとめ		式		1.000式	歩A 当たり算出
	設計労務(直接人件費内業)					
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし
	3)主任技師の人数	1.00人				豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	4)技師Aの人数	3.00人				深夜時間:0.0
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	7.00人				
	7)技術員の人数	7.00人				
R04003	主任技師					
		1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師(A)					
		3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師(B)					
		4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師(C)					
		7.000	人	35,600	249,200	
R04007	技術員					
		7.000	人	31,600	221,200	
	合計				879,400	算出数量 1.000式
	単価		式		879,400	

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 7号 ***					
S63003	持分割合の試算 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	0.50人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	0.500	人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)	2.000	人	55,200	110,400	
R04005	技師(B)	5.000	人	45,300	226,500	
	合計				368,000	算出数量 1.000 式
	単価		式		368,000	
	*** S単 - 8号 ***					
S63003	管理費用負担割合の試算 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	2.00人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	3.00人				
	5)技師Bの人数	5.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	2.000	人	62,200	124,400	
R04004	技師(A)	3.000	人	55,200	165,600	
R04005	技師(B)	5.000	人	45,300	226,500	
R04006	技師(C)	5.000	人	35,600	178,000	
	合計				694,500	算出数量 1.000 式
	単価		式		694,500	
	*** S単 - 9号 ***					
S63003	新江幹線水路の水路システム検討(概略) 設計労務(直接人件費内業)		式		1.000	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人				時間的制約:なし 夜間制約作業時間:0.0 豪雪補正:10% 基本給時間:8.0
	2)技師長の人数	0.00人				制約作業時間:0.0 冬期補正:なし 亜熱帯補正:なし 超勤時間:0.0
	3)主任技師の人数	1.00人				深夜時間:0.0
	4)技師Aの人数	4.00人				
	5)技師Bの人数	4.00人				
	6)技師Cの人数	4.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師	1.000	人	62,200	62,200	
R04004	技師(A)	4.000	人	55,200	220,800	
R04005	技師(B)	4.000	人	45,300	181,200	
R04006	技師(C)	4.000	人	35,600	142,400	
	合計				606,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		606,600	
	*** S単 - 10号 ***					
S63003	点検取りまとめ		式		1.000	歩A 当たり算出

事業名	地域整備方向検討調査
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務

業務別業務名:設計業務

コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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:1.0%	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	0.50人		深夜時間:0.0		
	4)技師Aの人数	2.00人				
	5)技師Bの人数	3.00人				
	6)技師Cの人数	5.00人				
	7)技術員の人数	5.00人				
R04003	主任技師		0.500 人	62,200	31,100	
R04004	技師(A)		2.000 人	55,200	110,400	
R04005	技師(B)		3.000 人	45,300	135,900	
R04006	技師(C)		5.000 人	35,600	178,000	
R04007	技術員		5.000 人	31,600	158,000	
	合計				613,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		613,400	
	*** S単 - 11号 ***					
S63003	情報公開用報告書(電子媒体)作成 設計労務(直接人件費内業)			式	1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	0.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	0.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	0.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	1.00人				
R04007	技術員		1.000 人	31,600	31,600	
	合計				31,600	算出数量 1.000 式
	単価		式		31,600	
	*** S単 - 12号 ***					
S63007	現地調査 設計労務(直接人件費外業)			式	1.000 式	歩A 当たり算出
	1)主任技術者の人数	0.00人		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	
	2)技師長の人数	0.00人		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)主任技師の人数	2.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)技師Aの人数	6.00人		深夜時間:0.0		
	5)技師Bの人数	6.00人				
	6)技師Cの人数	0.00人				
	7)技術員の人数	0.00人				
R04003	主任技師 外業		2.000 人	62,200	124,400	
R04004	技師(A) 外業		6.000 人	55,200	331,200	
R04005	技師(B) 外業		6.000 人	45,300	271,800	
	合計				727,400	算出数量 1.000 式
	単価		式		727,400	
	*** S単 - 13号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額) 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,0.4日,0.6日			回	1.000 回	歩A 当たり算出
	1)設計工程	一般工程		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	
	2)打合せ	着手前・最終		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	3)設計用主任技師人数	1.00人		基本給時間:8.0	超勤時間:0.0	
	4)設計用技師(A)人数	1.00人		深夜時間:0.0		

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	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	0.400日				
	8)往復移動日数	0.600日				
R04003	主任技師		1.000	人	62,200	62,200
R04004	技師(A)		1.000	人	55,200	55,200
	合計				117,400	算出数量 1.000 回
	単価			回	117,400	
	*** S単 - 14号 ***					
S63010	打合せ(設計業務基準日額)			回		1.000 回 歩A 当たり算出
	打合せ(設計業務基準日額) 一般工種,中間,0.00人,1.00人,1.00人,0.00人,0.4日,0.6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)設計工種	一般工種			豪雪補正:1.0%	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	0.400日				
	8)往復移動日数	0.600日				
R04004	技師(A)		1.000	人	55,200	55,200
R04005	技師(B)		1.000	人	45,300	45,300
	合計				100,500	算出数量 1.000 回
	単価			回	100,500	
	*** S単 - 15号 ***					
S63017	旅費交通費(設計外業宿泊用)			式		1.000 式 歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業宿泊用) 乙地,一般交通機関,0.60日,0日,,なし,100km L(100km以上)				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)宿泊地	乙地			豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし
	2)交通機関区分	一般交通機関			基本給時間:8.0	超勤時間:0.0
	3)高速道路往復料金(税別)	0円			深夜時間:0.0	
	4)鉄道往復料金[全員分合算](税別)	115,860円				
	5)バス往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	6)船舶往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	7)航空往復料金[全員分合算](税別)	0円				
	8)往復移動日数	0.60日				
	9)ライトバン使用日数	0日				
	11)補正区分	なし				
	12)技師長外業日数	0.000日				
	13)主任技師外業日数	2.000日				
	14)技師A外業日数	6.000日				
	15)技師B外業日数	6.000日				
	16)技師C外業日数	0.000日				
	17)技術員外業日数	0.000日				
	18)往復移動距離区分	100km L(100km以上)				
P54202	設計用主任技師日当 消費税抜き		2.000	人	2,363	4,726
P54203	設計用技師(A)日当 消費税抜き		2.000	人	2,000	4,000
P54204	設計用技師(B)日当 消費税抜き		2.000	人	2,000	4,000
P54002	設計用主任技師宿泊費 (乙地)消費税抜き(7級相当)		1.000	人	10,727	10,727
P54003	設計用技師(A)宿泊費 (乙地)消費税抜き(6級相当)		1.000	人	8,909	8,909
P54004	設計用技師(B)宿泊費 (乙地)消費税抜き(4級相当)		1.000	人	8,909	8,909
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		1.000	人	8,354	8,354
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		5.000	人	8,354	41,770
P54113	外業の滞在日額旅費3級相当以上 宿泊現地到着の翌日より29日目まで		5.000	人	8,354	41,770
P54302	鉄道料金 消費税抜き		1.000	式	115,860	115,860
	合計				249,025	算出数量 1.000 式
	単価			式	249,025	

事業名	地域整備方向検討調査					
業務名	阿賀野川沿岸地域 右岸幹線水路耐震性能照査他業務					
業務別業務名:設計業務						
コード	名称	数量	単位	単価	金額	備考
	*** S単 - 16号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		式		1,000	歩A 当たり算出
	旅費交通費(設計外業日帰用) 一般交通機関,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)交通機関区分	一般交通機関		豪雪補正:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0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)	38,620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の入力	0日				
	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	2.000日				
	11)設計用技師A外業日数	5.000日				
	12)設計用技師B外業日数	3.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
P54306	鉄道料金 消費税抜き	10.000	人	38,620	386,200	
	合計				386,200	算出数量 1,000 式
	単価		式		386,200	
	*** S単 - 17号 ***					
S63018	旅費交通費(設計外業日帰用)		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,2日,1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:1.0%	亜熱帯補正:なし	
	2)高速道路往復料金(税別)	0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の入力	2日				
	8)時間区分	1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	2.000日				
	11)設計用技師A外業日数	6.000日				
	12)設計用技師B外業日数	6.000日				
	13)設計用技師C外業日数	0.000日				
	14)設計用技術員外業日数	0.000日				
M28121	ライトバン[二輪駆動] 乗車定員5名 排気量1.5L	2.000	日	1,510	3,020	
P34001	ガソリン JIS2号 レギュラースタンド	5.400	L	150	810	
	合計				3,830	算出数量 1,000 式
	単価		式		3,830	
	*** S単 - 18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, 1000, 10cm, 1			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)報告書部数(部)	1.000		豪雪補正:1.0%	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)	1000		深夜時間:0.0		
	4)厚さ区分	10cm				
	5)CD-R枚数(枚)	1.000				
P43504	報告書焼付代(コピー) A - 4 以下 1000枚	1.000	部	15,000	15,000	
P43544	簡易加除式ファイル A 4縦型幅10cm(チューブ・パイプファイル)	1.000	冊	1,208	1,208	
P43602	CD - R CD - R(記録面色素フタロシアニン)700MB	1.000	枚	70	70	
	合計				16,278	算出数量 1,000 式
	単価		式		16,278	

