

令和 8 年度 業務番号 砂基委第40-1号

## 土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1） 業務委託

### 参 考 資 料

五所川原市 相内外 地内

注）業務価格の円滑な見積りに資する資料であり、業務委託請負契約を拘束するものではない

## 積算参考資料（間接費補正一覧）

単 価 使 用 年 月	2026年5月		
歩 掛 適 用 年 月	2026年5月	係 数 ラ ン ク	1
基 準 適 用 年 月	2026年5月		
単 価 地 区	五所川原市(旧市浦村)		
豪 雪 割 増	B 地区		
労 務 単 価 割 増 率	0%		
委 託 先	建設コンサルタント		

# 業務委託費内訳書

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託				業 項 種 目	測量業務 測量業務	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
測量業務							
		式	1				
砂防基盤図修正図化	1/2, 500						
		式	1				
3次元数値地図修正							
		式	1				
作業計画							内 1号
		式	1				
追加数値図化							内 2号
		式	1				
追加3次元数値編集							内 3号
		式	1				
DMデータファイル作成							内 4号
		式	1				
3次元DMデータファイル作成							内 5号
		式	1				
微地形調査							内 6号
		式	1				
メタ・データ作成							内 7号
		式	1				
直接経費							
		式	1				
直接経費							
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託				業 種 項 目	測量業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
電子成果品作成費(測量)							
		式	1				
直接測量費							
		式	1				
間接測量費							
		式	1				
諸経費							内 8号
		式	1				
測量業務価格							
		式	1				

# 業務委託費内訳書

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市　その1）業務委託				業 項	種 目	土木設計業務 土砂災害防止法に基づく基礎調査	
項目・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
土砂災害防止法に基づく基礎調査								
		式	1					
基礎調査業務								
		式	1					
計画準備								
		式	1					
計画準備								内　9号
		業務	1					
現地確認調査								
		式	1					
現地確認調査		急傾斜地の崩壊						単　1号
		箇所	5					
共通								
		式	1					
共通(設計業務)								
		式	1					
打合せ等								
		式	1					
打合せ								内　10号
		業務	1					
直接経費								
		式	1					
直接経費								
		式	1					
旅費交通費								
		式	1					

# 業務委託費内訳書

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託				業 項 種 目	土木設計業務 直接経費	
項目・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
旅費（率計上・宿泊無）	土木設計業務						
		式	1				
電子成果品作成費							
		式	1				
電子成果品作成費（設計）	その他の設計業務						
		式	1				
電子計算機使用料等							
		式	1				
電子計算機使用料等							内 11号
		式	1				
直接原価（その他原価除く）							
		式	1				
その他原価							内 12号
		式	1				
一般管理費等							内 13号
		式	1				
設計業務価格							
		式	1				

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 1号	作業計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
作業計画							単 2号 管理費区分：0
			km2	0.1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 2号	追加数値図化						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
追加数値図化							単 3号 管理費区分：0
			km2	0. 1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 3号	追加3次元数値編集						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
追加3次元数値編集							単 4号 管理費区分：0
			km2	0.1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 4号	DMデータファイル作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
DMデータファイル作成							単 5号
			km2	0. 1			管理費区分：0
合計							



# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 5号	3次元DMデータファイル作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
3次元DMデータファイル作成							単 6号
			km2	0.1			管理費区分：0
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 6号	微地形調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
微地形調査							内 14号 管理費区分：0
			式	1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 7号	メタ・データ作成						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
メタ・データ作成							単 7号 管理費区分：0
			km2	0.1			
合計							

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 8号	諸経費					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
直接測量費						
		式	1			管理費区分：0
諸経费率						
		%				管理費区分：0
諸経費						
		式	1			直接測量費×91.3% 管理費区分：0
調整額						
						管理費区分：0
合計						

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 9号	計画準備					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	業務計画					
			業務	1		
	資料収集整理					
			業務	1		
	合計					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 10号	打合せ					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	打合せ					
	WS505501		業務	1		
	合計					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 11号	電子計算機使用料等					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	ライセンス使用料（設定支援システム） 急傾斜地の崩壊 SFF ZZ99*01*01001		式	1		管理費区分：0
	合計					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 12号	その他原価					
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額
	直接人件費（設計業務）		式	1		管理費区分：0
	$\alpha / (1 - \alpha)$		%			35% / (1 - 35%) 管理費区分：0
	その他原価		式	1		直接人件費（設計業務） × $\alpha / (1 - \alpha)$ 管理費区分：0
	合計					

# 1 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 13号	一般管理費等					
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
業務原価						
		式	1			管理費区分：0
$\beta / (1 - \beta)$						35% / (1 - 35%)
		%				管理費区分：0
一般管理費等						
		式	1			業務原価 $\times \beta / (1 - \beta)$ 管理費区分：0
調整額						
						管理費区分：0
合計						

# 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 14号	微地形調査						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0
			人	2.2			
測量技師 外業	R0603						管理費区分：0
			人	4.3			
測量技師補 外業	R0604						管理費区分：0
			人	6.6			
測量助手 外業	R0605						管理費区分：0
			人	5.7			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 15号	業務計画						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師 内業	R0402						管理費区分：0
			人	0.6			
技師(A) 内業	R0403						管理費区分：0
			人	0.6			
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0
			人	0.6			
合計							

## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 16号	資料收集整理						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0
			人	1. 2			
技師(C) 内業	R0405						管理費区分：0
			人	1. 2			
技術員 内業	R0406						管理費区分：0
			人	1. 2			
合計							



## 2 次内訳書

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

内 17号 WS505501	打合せ						
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
主任技師		R0402					管理費区分：0
			人	1.5			
技師(A)		R0403					管理費区分：0
			人	1.5			
技師(B)		R0404					管理費区分：0
			人	1.5			
合計							

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 1号	現地確認調査	急傾斜地の崩壊	単位	箇所	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基盤図確認							単 8号	
			箇所	1			管理費区分：0	
地形調査							単 9号	
			箇所	1			管理費区分：0	
地質調査							単 10号	
			箇所	1			管理費区分：0	
対策施設状況調査							単 11号	
			箇所	1			管理費区分：0	
過去の災害実績調査							単 12号	
			箇所	1			管理費区分：0	
危害のおそれのある土地等の区域の設定							単 13号	
			箇所	1			管理費区分：0	
危害のおそれのある土地等の区域の調							単 14号	
			箇所	1			管理費区分：0	
取りまとめ調書作成							単 15号	
			箇所	1			管理費区分：0	
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 2号	作業計画		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量主任技師 内業	R0602						管理費区分：0	
			人	2. 5				
測量技師 内業	R0603						管理費区分：0	
			人	2. 5				
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0	
			人	2				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 3号	追加数値図化		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603						管理費区分：0	
			人	18. 5				
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0	
			人	41				
測量助手 内業	R0605						管理費区分：0	
			人	13				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単	4号	追加 3 次元数値編集		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格			条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業			R0603					管理費区分：0	
				人	16				
測量技師補 内業			R0604					管理費区分：0	
				人	40				
測量助手 内業			R0605					管理費区分：0	
				人	18				
合計									
単価									

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 5号	DMデータファイル作成		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603						管理費区分：0	
		人	4					
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0	
		人	5					
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 6号	3次元DMデータファイル作成		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603						管理費区分：0	
			人	4				
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0	
			人	5				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 7号	メタ・データ作成		単位	km2	単位数量	20	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
測量技師 内業	R0603						管理費区分：0	
		人	1					
測量技師補 内業	R0604						管理費区分：0	
		人	3					
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 8号	基盤図確認		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(A) 内業	R0403						管理費区分：0	
		人	0.2					
技師(C) 内業	R0405						管理費区分：0	
		人	0.2					
合計								
単価								

# 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 9号	地形調査		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
主任技師 内業	R0402						管理費区分：0	
			人	0. 4				
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0	
			人	2. 5				
技術員 内業	R0406						管理費区分：0	
			人	0. 8				
主任技師 外業	R0402						管理費区分：0	
			人	1. 4				
技師(B) 外業	R0404						管理費区分：0	
			人	3. 2				
技師(C) 外業	R0405						管理費区分：0	
			人	0. 7				
技術員 外業	R0406						管理費区分：0	
			人	10. 6				
合計								
単価								



## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 10号	地質調査		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A) 外業   								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 11号	対策施設状況調査		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0	
			人	1. 1				
技師(B) 外業	R0404						管理費区分：0	
			人	1. 1				
技術員 外業	R0406						管理費区分：0	
			人	2. 2				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 12号	過去の災害実績調査		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B) 内業   								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 13号	危害のおそれのある土地等の区域の設定		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師 (A) 内業  R0403							管理費区分 : 0	
			人	6. 5				
技師 (B) 内業  R0404							管理費区分 : 0	
			人	2. 2				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 14号	危害のおそれのある土地等の区域の調		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0	
			人	1				
技師(C) 内業	R0405						管理費区分：0	
			人	0. 4				
技術員 内業	R0406						管理費区分：0	
			人	0. 4				
技師(C) 外業	R0405						管理費区分：0	
			人	0. 9				
技術員 外業	R0406						管理費区分：0	
			人	1. 8				
合計								
単価								

## 2 次単価表

単価使用年月	2026. 05
歩掛適用年月	2026. 05
労務調整係数	1. 000-00000 0. 0 0

単 15号	取りまとめ調書作成		単位	箇所	単位数量	10	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
技師(B) 内業	R0404						管理費区分：0	
			人	6				
技術員 内業	R0406						管理費区分：0	
			人	6				
合計								
単価								

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
測量業務 (0001)	式	1			オプション入力
砂防基盤図修正図化 (0002)	式	1			オプション入力
3次元数値地図修正 (0003)	式	1			オプション入力
作業計画 (0004)	式	1			オプション入力 第0001号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
作業計画	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
測量主任技師 内業	人	2.5			R0602 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量技師 内業	人	2.5			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量技師補 内業	人	2			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
追加数値図化 (0005)	式	1			オプション入力 第0002号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
追加数値図化	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

# 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量技師 内業	人	18.5			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量技師補 内業	人	41			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量助手 内業	人	13			R0605 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
追加3次元数値編集 (0006)	式	1			オプション入力 第0003号内訳書

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。



## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
追加3次元数値編集	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
測量技師 内業	人	16			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
測量技師補 内業	人	40			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
測量助手 内業	人	18			R0605 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
DMデータファイル作成 (0007)	式	1			オプション入力 第0004号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
DMデータファイル作成	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
測量技師 内業	人	4			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託				業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要	
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
測量技師補 内業	人	5			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
3次元DMデータファイル作成 (0008)	式	1			オプション入力 第0005号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増	
3次元DMデータファイル作成	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正	
測量技師					R0603	

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
内業	人	4			管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
測量技師補 内業	人	5			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
微地形調査 (0009)	式	1			オプション入力 第0006号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
微地形調査	式	1			オプション入力 単位数量 1 式 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					単価補正
測量技師補 内業	人	2.2			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
測量技師 外業	人	4.3			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
測量技師補 外業	人	6.6			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
					単価補正
測量助手 外業	人	5.7			R0605 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
メタ・データ作成 (0010)	式	1			単価補正 オプション入力 第0007号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
メタ・データ作成	km2	0.1			オプション入力 単位数量 20 km2 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
測量技師 内業	人	1			R0603 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
測量技師補 内業	人	3			R0604 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
直接経費 (0011)	式	1			
直接経費 (0012)	式	1			
電子成果品作成費 (0013)	式	1			
電子成果品作成費(測量) (0014)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 11:測量業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
直接測量費 (0015)	式	1			
間接測量費 (0016)	式	1			
諸経費 (0017)	式	1			第0008号内訳書
諸経费率=91.3%					
測量業務価格					

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】 積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	測量業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
(0018)	式	1			
土砂災害防止法に基づく基礎調査 (0019)	式	1			オプション入力
基礎調査業務 (0020)	式	1			オプション入力
計画準備 (0021)	式	1			オプション入力
計画準備 (0022)	業務	1			オプション入力 第0009号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
業務計画	業務	1			オプション入力 単位数量 1 業務 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
主任技師 内業	人	0.6			R0402 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。



## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(A) 内業	人	0.6			R0403 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 内業	人	0.6			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
資料収集整理	業務	1			オプション入力 単位数量 1 業務 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 内業	人	1.2			R0404 管理費区分 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C) 内業	人	1.2			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技術員 内業	人	1.2			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
現地確認調査 (0023)	式	1			オプション入力
現地確認調査 (0024)	箇所	5			オプション入力 第0001号単価表 単位数量 1 箇所 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その１）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
基盤図確認	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(A) 内業	人	0.2			R0403 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C) 内業	人	0.2			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
地形調査	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その１）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
主任技師 内業	人	0.4			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B) 内業	人	2.5			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術員 内業	人	0.8			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
主任技師 外業	人	1.4			R0402 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増  単価補正
技師(B) 外業	人	3.2			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(C) 外業	人	0.7			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技術員 外業	人	10.6			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
地質調査	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増  単価補正
技師(A) 外業	人	1.4			R0403 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
対策施設状況調査	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 内業	人	1.1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 外業	人	1.1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増  単価補正
技術員 外業	人	2.2			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
過去の災害実績調査	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
技師(B) 内業	人	0.4			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
危害のおそれのある土地等の区域の設定	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(A) 内業	人	6.5			R0403 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B) 内業	人	2.2			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
危害のおそれのある土地等の区域の調	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B) 内業	人	1			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村)

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。



## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C) 内業	人	0.4			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術員 内業	人	0.4			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(C) 外業	人	0.9			R0405 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術員 外業	人	1.8			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
					単価補正
取りまとめ調書作成	箇所	1			オプション入力 単位数量 10 箇所 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技師(B) 内業	人	6			R0404 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
技術員 内業	人	6			R0406 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増 単価補正
共通 (0025)	式	1			
共通(設計業務) (0026)	式	1			

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
打合せ等 (0027)	式	1			
打合せ (0028)	業務	1			第0010号内訳書 単位数量 1 業務 体系分類 14:設計業務 技術経费率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
Q01 種別		打合せ			
打合せ	業務	1			WS505501 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
J01 中間打合せ回数		1回			
直接経費 (0029)	式	1			
直接経費 (0030)	式	1			
旅費交通費 (0031)	式	1			
旅費(率計上・宿泊無) (0032)	式	1			単位数量 1 式

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
土木設計業務					体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
電子成果品作成費 (0033)	式	1			
電子成果品作成費(設計) (0034)	式	1			単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増
その他の設計業務					
電子計算機使用料等 (0035)	式	1			オプション入力
電子計算機使用料等 (0036)	式	1			オプション入力 第0011号内訳書 単位数量 1 式 体系分類 14:設計業務 技術経費率 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0

※入力条件は、積算の考え方を示したものであり、指定事項ではありません。

## 【参考資料】積算入力データリスト

業務名	土砂災害防止法に基づく基礎調査（五所川原市 その1）業務委託			業 種	土木設計業務
項目・工種・種別・細別・歩掛・規格	単位	数量・構成比 前回／今回 入力条件	単価 前回／今回	金額 前回／今回	摘要
					豪雪割増
ライセンス使用料（設定支援システム） 急傾斜地の崩壊 SFF	式	1			ZZ99*01*01001 管理費区分 0 歩 2026.05 単 2026.05 単価地区 五所川原市(旧市浦村) 労調係数 1.000 00-00 0 豪雪割増  単価補正
直接原価（その他原価除く） (0037)	式	1			
その他原価 (0038)	式	1			第0012号内訳書
$\alpha / (1 - \alpha) = 53.85\%$					
一般管理費等 (0039)	式	1			第0013号内訳書
$\beta / (1 - \beta) = 53.85\%$					
設計業務価格 (0040)	式	1			
業務価格 (0041)	式	1			
消費税相当額 (0042)	式	1			
業務委託料 (0043)	式	1			

## 登録単価決定根拠

異常値 取消線

最頻度 **太字**

縦覧用

[illegible]

[illegible][illegible]

新規抽出箇所データベース（急傾斜地）

担当事務所	市町村別整理番号	調査整理番号	市町村名	大字・字	現象	図郭番号	連番	高さ (m)	机上抽出作業結果 (住宅地図調査；有は調査対象の新規調査箇所とする) (インターネット地図情報サービス等による確認結果；○は判別できたもの)													面積 (概略値) (km2)	基礎調査実施 年度		
									基盤地図情報		地域防災計画		災害報告		住宅 地図	インターネット地図情報サービス等による確認									
									人家 戸数	公共 施設	要配慮 者施設 の有無	避難路 の有無	被災履歴	番地・ 別記 番号	人家等	神社	作業 小屋	空き家 ・廃屋	その他	無	不明				
		5																			0.0100				
04_西北		2	五所川原市	脇元野脇	急傾斜地の崩壊	61405215	2	10.0	3	無	無	不明	不明	有	○	-	-	-	-	-	-	0.0019	R8		
04_西北		10	五所川原市	相内吉野	急傾斜地の崩壊	61404257	1	7.0	2	無	無	不明	不明	有	○	-	-	-	-	-	-	0.0010	R8		
04_西北		67	五所川原市	相内桂川	急傾斜地の崩壊	61404279	2	14.0	4	無	無	不明	不明	有	○	-	-	-	-	-	-	0.0043	R8		
04_西北		18	五所川原市	金木町川倉七夕野	急傾斜地の崩壊	61403306	1	7.0	18	無	無	不明	不明	有	○	-	-	-	-	-	-	0.0017	R8		
04_西北		21	五所川原市	金木町川倉七夕野	急傾斜地の崩壊	61403307	1	6.0	8	無	無	不明	不明	有	○	-	-	-	-	-	-	0.0011	R8		



## 抽出結果調書

現象の種類	急傾斜地の崩壊	整理番号	2		所在地	市町村	五所川原市		調査年度	2022	住宅地図	(ページ)	(左・右)
		図郭番号-連番	61405215-2			大字・字	脇元野脇					2	左
高さ(m)	10.0	地形の状況に関する収集資料	国土地理院 数値標高モデル5mA			人家等に関する収集資料	基盤地図情報、空中写真、インターネット地図情報サービス			砂防基盤図の有無	無	砂防基盤図の修正	-
机上抽出結果	机上抽出作業結果（住宅地図調査；有は調査対象の候補とする）（ウェブマップサービス等による確認結果；○は判別できたもの）												
	人家戸数(戸)	公共的建物(戸)	要配慮者利用施設(戸)	避難路の有無	被災履歴の有無	番地・別記番号	人家等の有無	神社	作業小屋	空き家廃屋	無	不明	その他
						有	○	-	-	-	-	-	-
現地確認結果 (公道から視察した結果等を記載する)		急傾斜地条件を満たし、建物は公共的建物(宿泊施設)。				基礎調査対象箇所を選定 (○；調査対象箇所とする) (×；調査対象外とする)			○	選定理由	人家等有、地形条件有		
													
位置図					机上抽出・現地確認結果等								
<b>【備考】</b> 公共的建物有（「脇元海辺ふれあいゾーン」バンガロー）、重複連続無し、新規調査箇所として選定。面積(概略値)0.0019(km <sup>2</sup> )													

## 抽出結果調書

現象の種類	急傾斜地の崩壊	整理番号	10	所在地	市町村	五所川原市		調査年度	2022	住宅地図	(ページ)	(左・右)	
		図郭番号-連番	61404257-1		大字・字	相内吉野					21	左	
高さ (m)	7.0	地形の状況に関する収集資料	国土地理院 数値標高モデル5mA		人家等に関する収集資料	基盤地図情報、空中写真、インターネット地図情報サービス		砂防基盤図の有無		無	砂防基盤図の修正	-	
机上抽出結果	机上抽出作業結果（住宅地図調査；有は調査対象の候補とする）（ウェブマップサービス等による確認結果；○は判別できたもの）												
	人家戸数 (戸)	公共的建物 (戸)	要配慮者利用施設 (戸)	避難路の有無	被災履歴の有無	番地・別記番号	人家等の有無	神社	作業小屋	空き家廃屋	無	不明	その他
						有	○	-	-	-	-	-	-
現地確認結果 (公道から視察した結果等を記載する)		急傾斜地条件を満たし、建物は人家(住居)。				基礎調査対象箇所を選定 (○；調査対象箇所とする) (×；調査対象外とする)		○	選定理由	人家等有、地形条件有			
					 								
位置図					机上抽出・現地確認結果等								
<b>【備考】</b> 人家有、重複連続無し、新規調査箇所として選定。 面積(概略値)0.001(k㎡)													

## 抽出結果調書

現象の種類	急傾斜地の崩壊	整理番号	18	所在地	市町村	五所川原市		調査年度	2022	住宅地図	(ページ)	(左・右)	
		図郭番号-連番	61403306-1		大字・字	金木町川倉七夕野					2	右	
高さ(m)	7.0	地形の状況に関する収集資料	国土地理院 数値標高モデル5mA		人家等に関する収集資料	基盤地図情報、空中写真、インターネット地図情報サービス		砂防基盤図の有無		無	砂防基盤図の修正	-	
机上抽出結果	机上抽出作業結果（住宅地図調査；有は調査対象の候補とする）（ウェブマップサービス等による確認結果；○は判別できたもの）												
	人家戸数(戸)	公共的建物(戸)	要配慮者利用施設(戸)	避難路の有無	被災履歴の有無	番地・別記番号	人家等の有無	神社	作業小屋	空き家廃屋	無	不明	その他
						有	○	-	-	-	-	-	-
現地確認結果 (公道から視察した結果等を記載する)		急傾斜地条件を満たし、建物は人家(住居)。			基礎調査対象箇所を選定 (○；調査対象箇所とする) (×；調査対象外とする)			○	選定理由	人家等有、地形条件有			
													
位置図				机上抽出・現地確認結果等									
<b>【備考】</b> 人家有、重複連続無し、新規調査箇所として選定。 面積(概略値)0.0017(k㎡)													



## 抽出結果調書

現象の種類	急傾斜地の崩壊	整理番号	21		所在地	市町村	五所川原市		調査年度	2022	住宅地図	(ページ)	(左・右)	
		図郭番号-連番	61403307-1			大字・字	金木町川倉七夕野					9	左	
高さ (m)	6.0	地形の状況に関する収集資料	国土地理院 数値標高モデル5mA			人家等に関する収集資料	基盤地図情報、空中写真、インターネット地図情報サービス			砂防基盤図の有無	無	砂防基盤図の修正	-	
机上抽出結果	机上抽出作業結果（住宅地図調査：有は調査対象の候補とする）（ウェブマップサービス等による確認結果：○は判別できたもの）													
	人家戸数 (戸)	公共的建物 (戸)	要配慮者 利用施設(戸)	避難路 の有無	被災履歴 の有無	番地・別記 番号	人家等の有無	神社	作業小屋	空き家 廃屋	無	不明	その他	
						有	○	-	-	-	-	-	-	
現地確認結果 (公道から視察した結果等を記載する)		急傾斜地条件を満たし、建物は公共的建物(福祉施設)。				基礎調査対象箇所を選定 (○：調査対象箇所とする) (×：調査対象外とする)			○	選定理由	人家等有、地形条件有			
														
位置図					机上抽出・現地確認結果等									
<b>【備考】</b> 公共的建物有（「金木町高齢者生活福祉センター」）、重複連続無し、新規調査箇所として選定。面積(概略値)0.0011(km <sup>2</sup> )														

# 抽出結果調書

現象の種類	急傾斜地の崩壊	整理番号	67	所在地	市町村	五所川原市	調査年度	2022	住宅地図	(ページ)	(左・右)		
	図郭番号-連番	61404279-2	大字・字		相内桂川	12				左			
高さ (m)	14.0	地形の状況に関する収集資料	国土地理院 数値標高モデル5mA		人家等に関する収集資料	基盤地図情報、空中写真、インターネット地図情報サービス		砂防基盤図の有無	有	砂防基盤図の修正	-		
机上抽出結果	机上抽出作業結果（住宅地図調査：有は調査対象の候補とする）（ウェブマップサービス等による確認結果：○は判別できたもの）												
	人家戸数 (戸)	公共的建物 (戸)	要配慮者利用施設 (戸)	避難路の有無	被災履歴の有無	番地・別記番号	人家等の有無	神社	作業小屋	空き家廃屋	無	不明	その他
						有	○	-	-	-	-	-	-
現地確認結果 (公道から視察した結果等を記載する)		急傾斜地条件を満たし、建物は人家(住居)。			基礎調査対象箇所を選定 (○；調査対象箇所とする) (×；調査対象外とする)			○	選定理由	人家等有、地形条件有			
													
位置図				机上抽出・現地確認結果等									
<p>【備考】</p> <p>人家有、既指定「Ⅱ-555桂川」と連続、保全対象は一致しない、新規調査箇所として選定もしくは既指定区域修正。 面積(概略値)0.0043(k㎡)</p>													