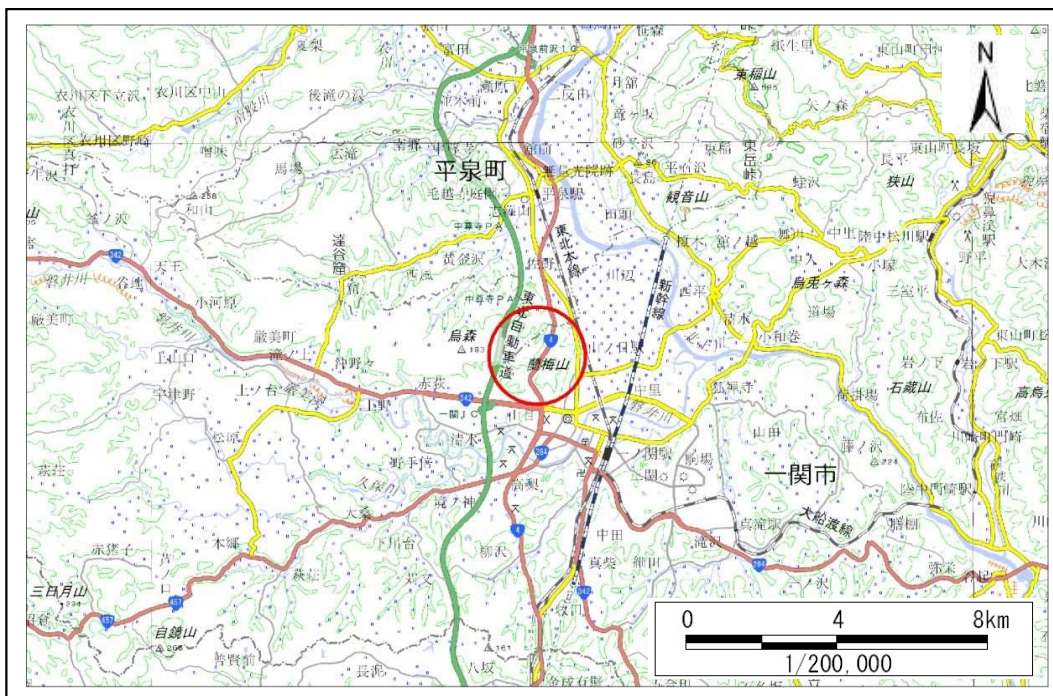


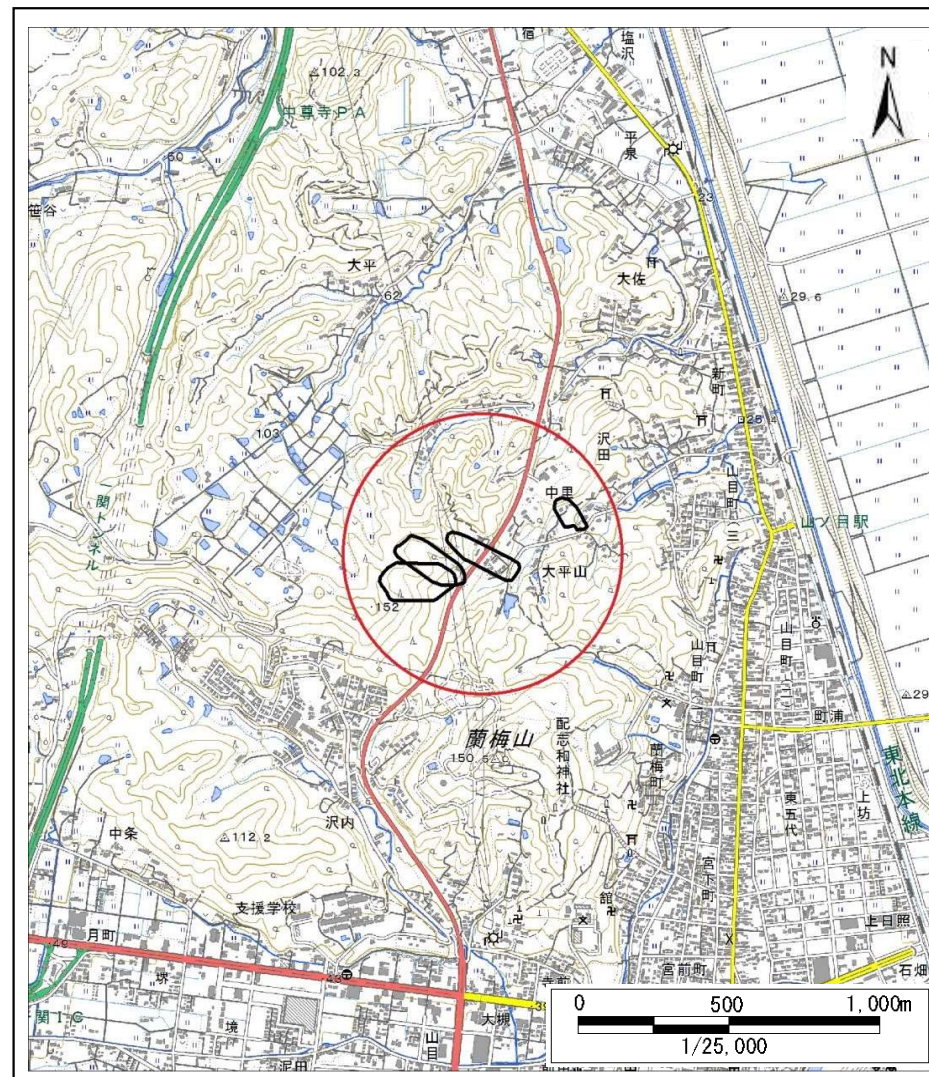
土砂災害防止に関する基礎調査(地滑り)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	地滑り
箇所番号	192
箇所名	中里
所在地	一関市中里字沢田
調査機関	県南広域振興局土木部一関土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の電子地形図20000『酒田、新庄、一関』及び電子地形図25000『栗駒山、本寺、真湯温泉、高檜能山、若柳、萩荘、有壁、平泉、一関、古戸、前沢』を掲載 岩手県

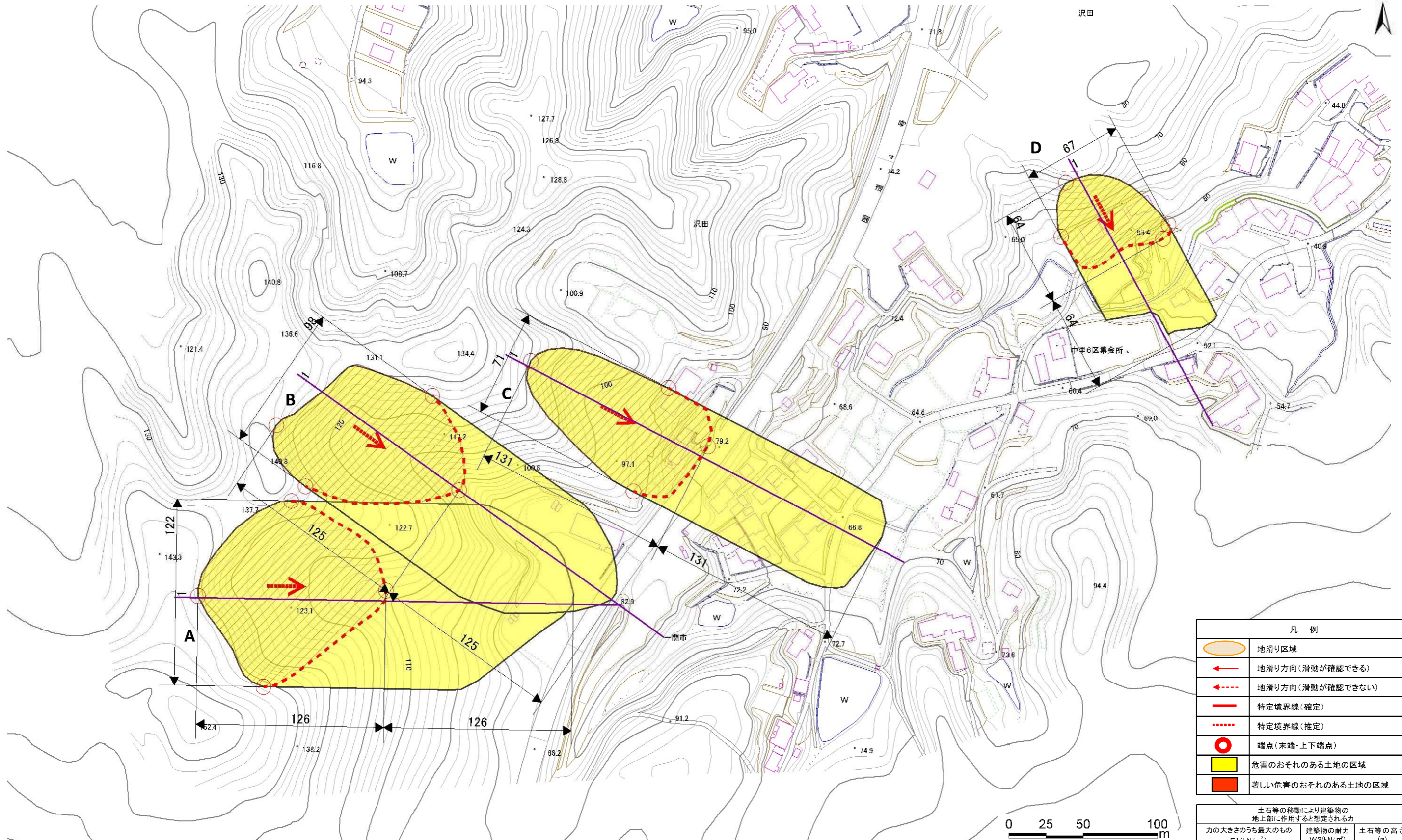
地 滑 り 区 域 調 査

様式3-1 危害のおそれのある土地等の設定図 及び 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(A3)

調査年度

平成29年度

地 滑 り の 位 置	箇所番号	192	箇所名	中里	所在地	一関市中里字沢田
地滑り区域名	A, B, C, D	ランク区分	D	箇所区分	地すべり危険箇所	



凡 例		
	地滑り区域	
	地滑り方向(滑動が確認できる)	
	地滑り方向(滑動が確認できない)	
	特定境界線(確定)	
	特定境界線(推定)	
	端点(末端・上下端点)	
	危害のおそれのある土地の区域	
	著しい危害のおそれのある土地の区域	

土石等の移動により建築物の 地上部に作用すると想定される力		
力の大きさのうち最大のもの F1 (kN/m ²)	建築物の耐力 W2 (kN/m ²)	土石等の高さ (m)
-	-	-

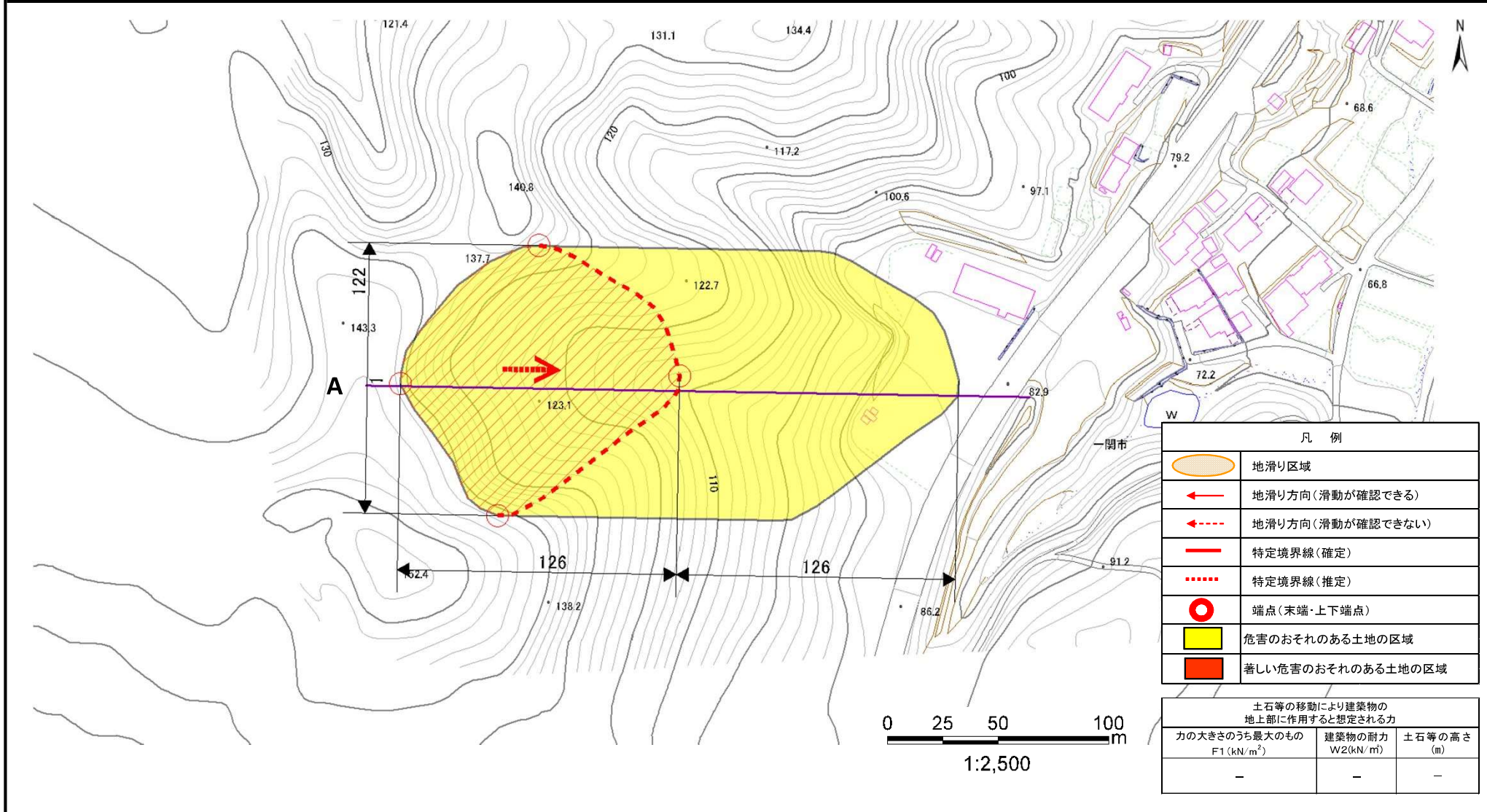
0 25 50 100 m
1:2,500

地 滑 り 区 域 調 査 書

様式3-1 危害のおそれのある土地等の設定図 及び 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

調査年度 平成29年度

地 滑 り の 位 置	箇所番号 192	箇所名 中里	所在地 一関市中里字沢田
地滑り区域名 A	ランク区分 D	箇所区分	地すべり危険箇所



凡 例	
	地滑り区域
	地滑り方向(滑動が確認できる)
	地滑り方向(滑動が確認できない)
	特定境界線(確定)
	特定境界線(推定)
	端点(末端・上下端点)
	危害のおそれのある土地の区域
	著しい危害のおそれのある土地の区域

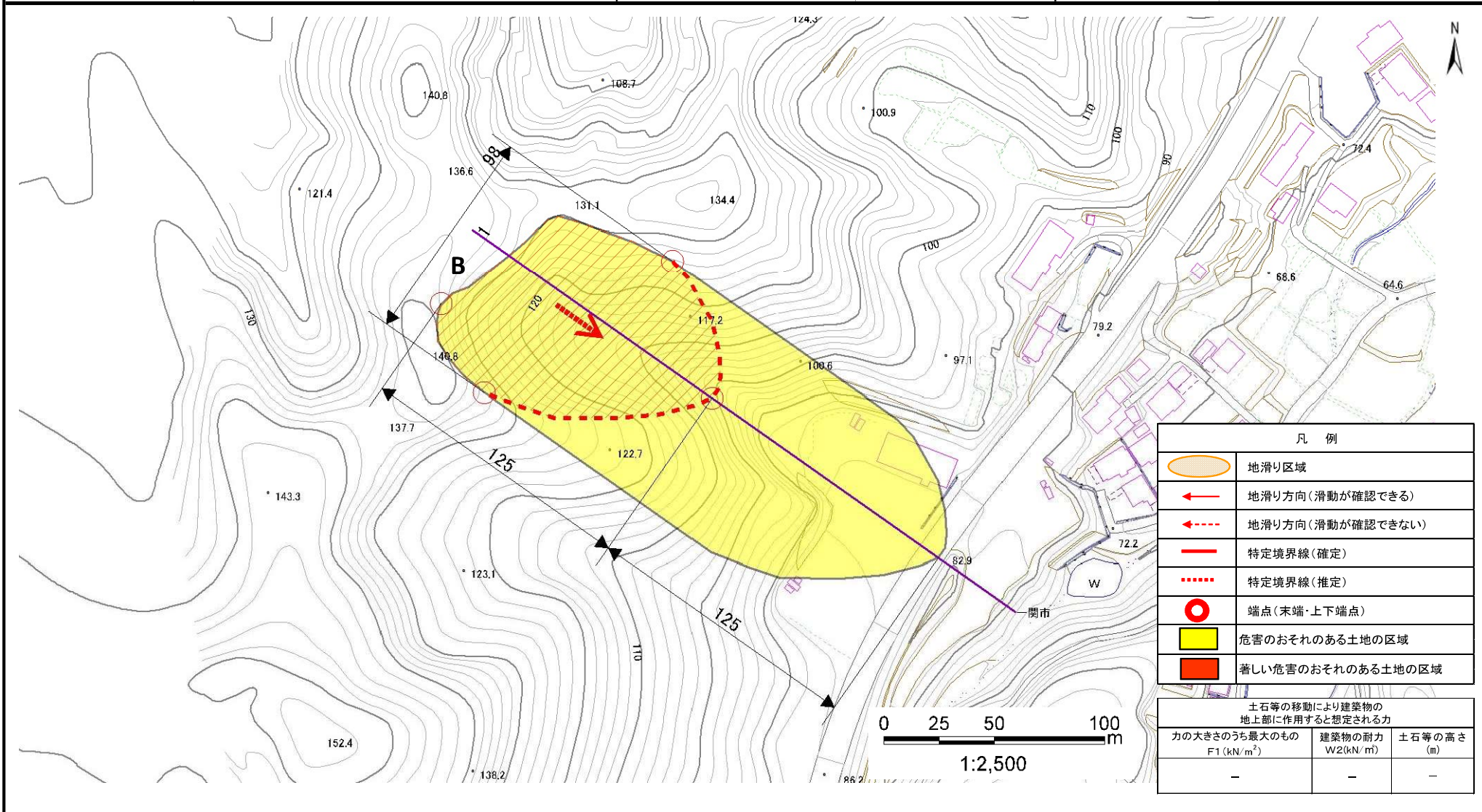
土石等の移動により建築物の 地上部に作用すると想定される力		
力の大きさのうち最大のもの F1(kN/m ²)	建築物の耐力 W2(kN/m)	土石等の高さ (m)
-	-	-

地 滑 り 区 域 調 査 書

様式3-1 危害のおそれのある土地等の設定図 及び 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

調査年度 平成29年度

地 滑 り の 位 置	箇所番号	192	箇所名	中里	所在地	一関市中里字沢田
地滑り区域名	B		ランク区分	D	箇所区分	地すべり危険箇所



凡 例	
	地滑り区域
	地滑り方向(滑動が確認できる)
	地滑り方向(滑動が確認できない)
	特定境界線(確定)
	特定境界線(推定)
	端点(末端・上下端点)
	危害のおそれのある土地の区域
	著しい危害のおそれのある土地の区域

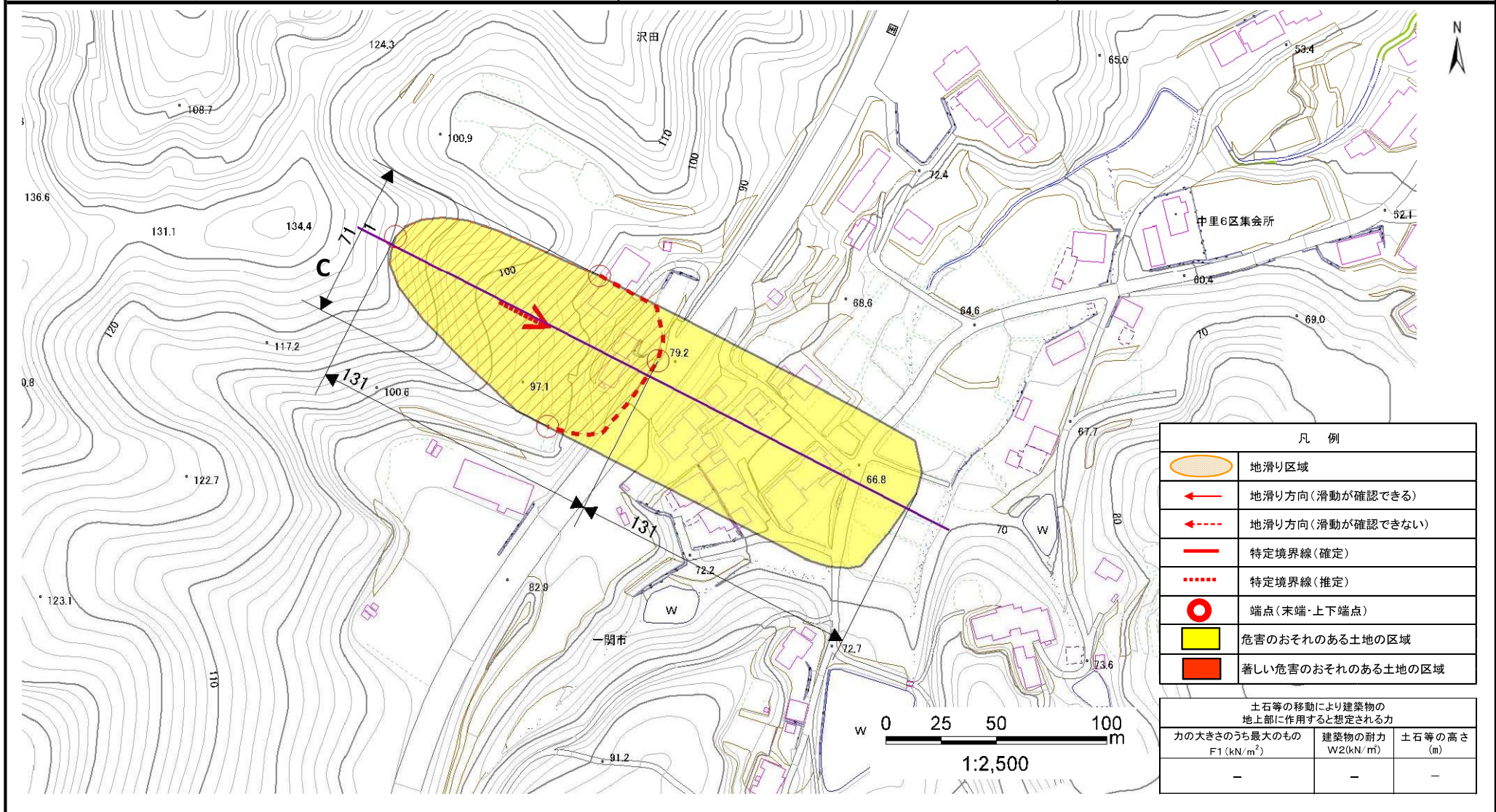
土石等の移動により建築物の 地上部に作用すると想定される力		
力の大きさのうち最大のもの F1(kN/m ²)	建築物の耐力 W2(kN/m)	土石等の高さ (m)
-	-	-

地 滑 り 区 域 調 査 書

様式3-1 危害のおそれのある土地等の設定図 及び 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

調査年度 平成29年度

地 滑 り の 位 置	箇所番号	192	箇所名	中里	所在地	一関市中里字沢田
地滑り区域名	C		ランク区分	D	箇所区分	地すべり危険箇所



地 滑 り 区 域 調 査 書

様式3-1 危害のおそれのある土地等の設定図 及び 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

調査年度	平成29年度
------	--------

地 滑 り の 位 置	箇所番号	192	箇所名	中里	所在地	一関市中里字沢田
地滑り区域名	D		ランク区分	D	箇所区分	地すべり危険箇所

