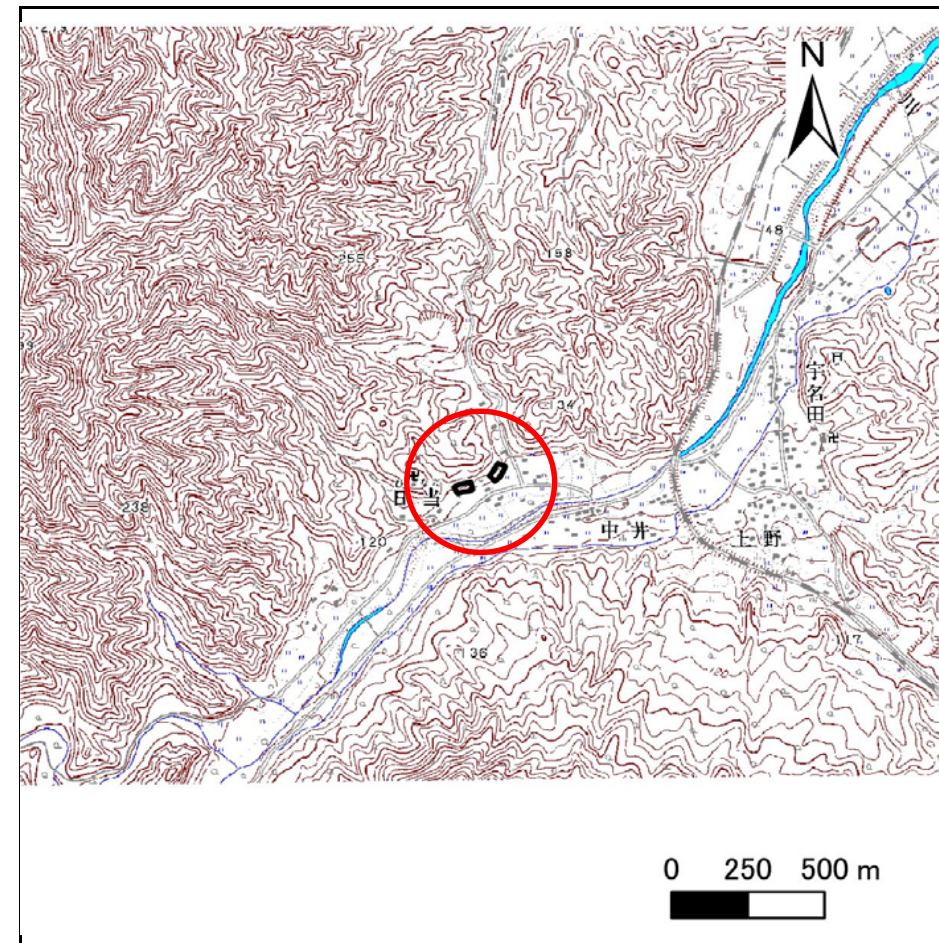


土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	105B2009-2
箇所名	豊間根-6-2
所在地	下閉伊郡山田町豊間根第18地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



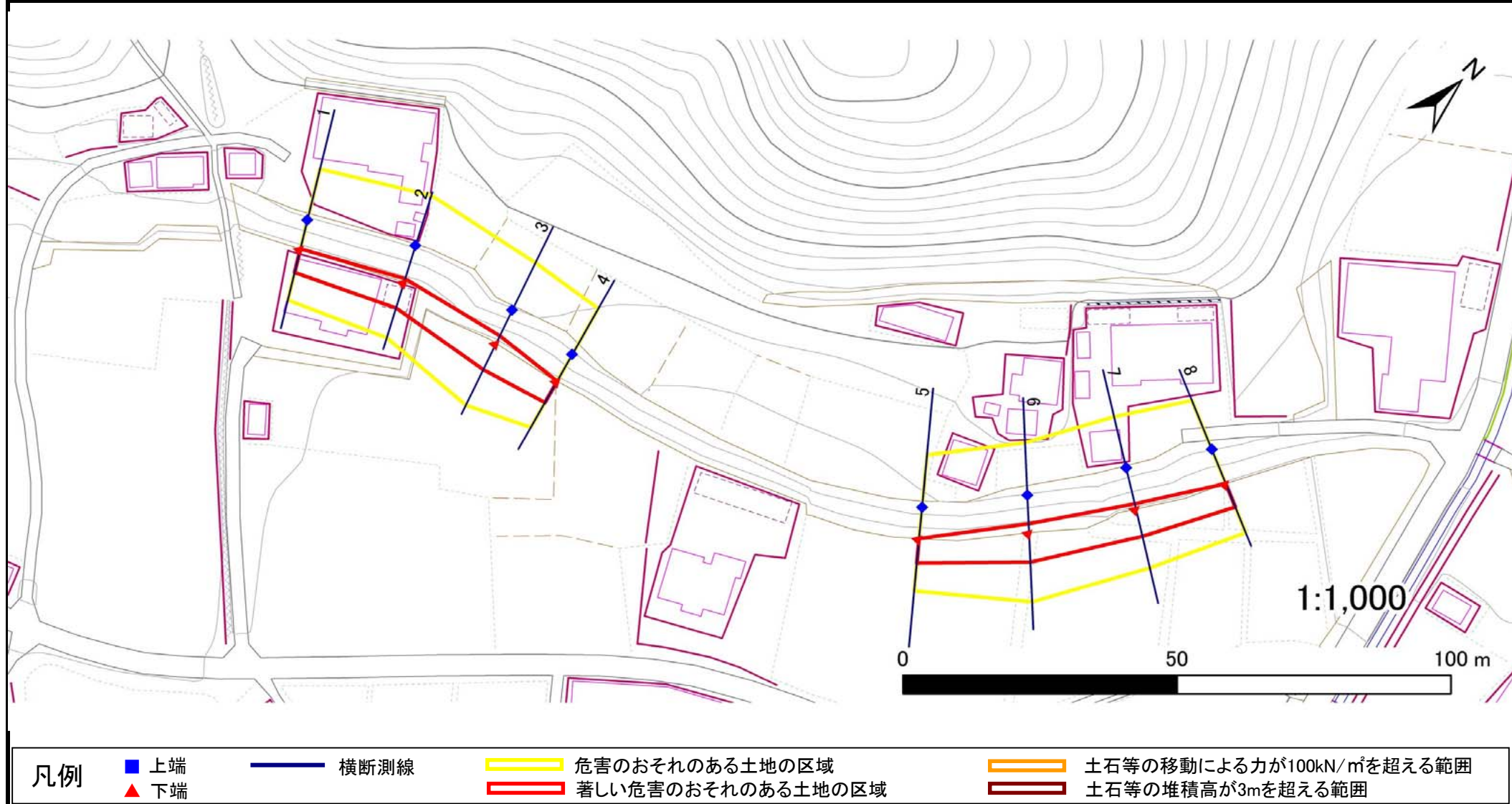
急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

急傾斜地の位置 箇所番号 105B2009-2 箇所名 豊間根-6-2 所在地 下閉伊郡山田町豊間根第18地割

調査年度

平成27年度



急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項(1/1)

												調査年度	平成27年度									
急傾斜地の位置		箇所番号		105B2009-2		箇所名		豊間根-6-2		所在地		下閉伊郡山田町豊間根第18地割										
横断測線番号	急傾斜地の下端に隣接する土地								急傾斜地内													
	土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ				土石等の移動の高さと力の大きさ				土石等の堆積高さと力の大きさ									
	区分	高さ(m)	下端からの距離(m)	力の大きさ(kN/m ³)	区分	下端からの水平距離(m)	高さ(m)	力の大きさ(kN/m ³)	区分	高さ(m)	上端からの比高(m)	力の大きさ(kN/m ³)	区分	上端からの比高(m)	高さ(m)	力の大きさ(kN/m ³)						
1	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.58	57.17	それ以外	0.00 ~ 4.58	1.88	9.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.17	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	9.52						
2	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.14	64.13	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.76	8.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.52	64.13	それ以外	5.00 ~ 5.52	1.76	8.91						
3	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.51	68.79	それ以外	0.00 ~ 5.51	1.92	9.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.50	68.79	それ以外	5.00 ~ 6.50	1.92	9.73						
4	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.63	57.71	それ以外	0.00 ~ 4.63	1.86	9.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.71	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.42						
5	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.68	58.33	それ以外	0.00 ~ 4.68	1.84	9.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.33	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.84	9.28						
6	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.60	69.96	それ以外	0.00 ~ 5.60	1.91	9.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.58	69.96	それ以外	5.00 ~ 6.58	1.91	9.65						
7	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.30	66.15	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	8.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.74	66.15	それ以外	5.00 ~ 5.74	1.72	8.68						
8	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ³ を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—						
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.78	59.51	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	8.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.51	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.72	8.71						
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								
	100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ³ を超える		~		3mを超える	~								
	それ以外		~		それ以外	~			それ以外		~		それ以外	~								