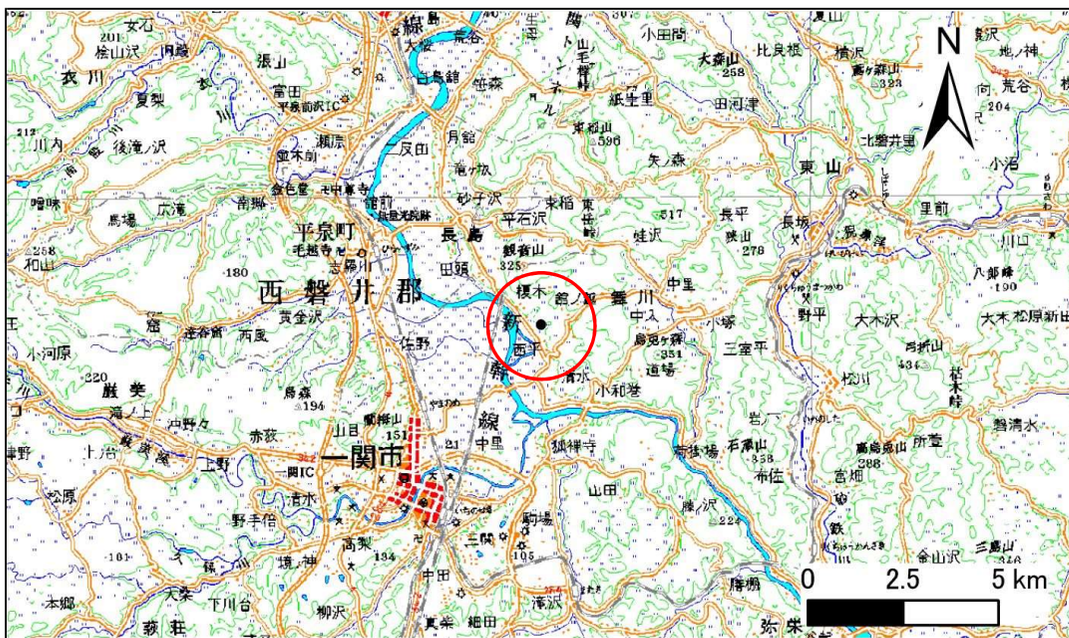


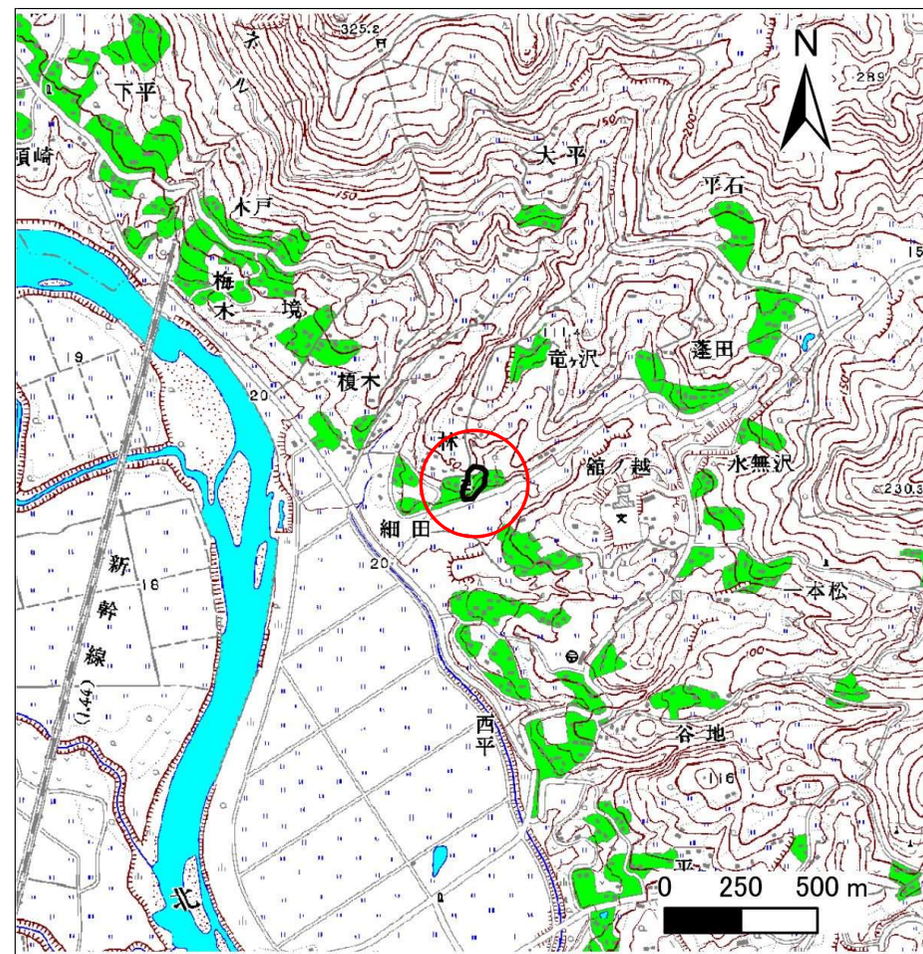
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	173C1001
箇所名	竜ヶ沢
所在地	一関市舞川字竜ヶ沢
調査機関	岩手県南広域振興局土木部一関土木センター



位置図(S=1:200,000)



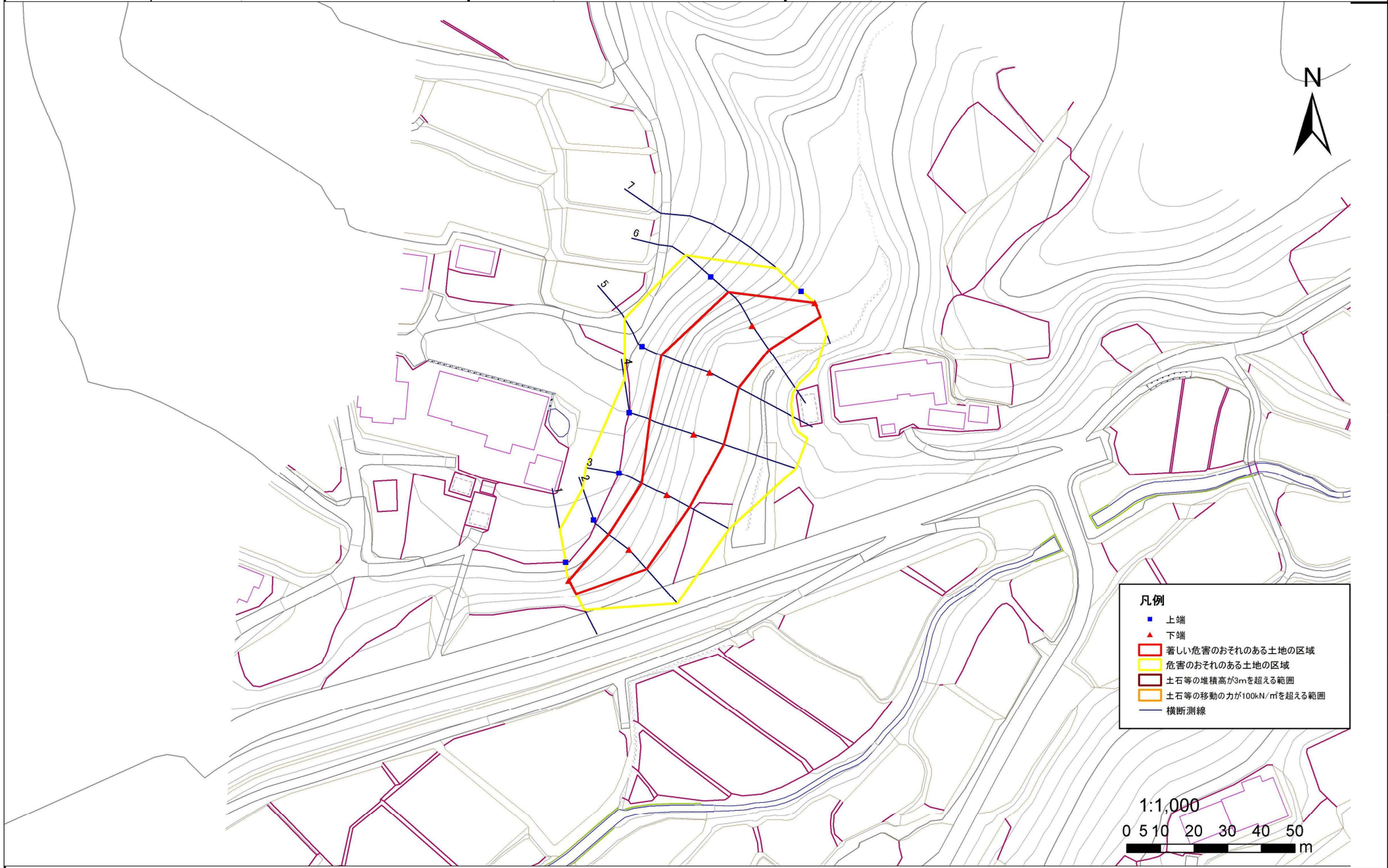
概況図(S=1:25,000)

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

調査年度 平成26年度

急傾斜地の位置	箇所番号	173C1001	箇所名	竜ヶ沢	所在地	一関市舞川字竜ヶ沢
---------	------	----------	-----	-----	-----	-----------



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26年度

急傾斜地の位置		箇所番号 173C1001			箇所名 竜ヶ沢		所在地 一関市舞川字竜ヶ沢									
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の大きさ			
	区分	高さ (m)	下端からの距離 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m ²)	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m ²)
1	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.60	57.34	それ以外	0.00 ~ 4.60	1.88	10.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.34	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	10.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.11	101.58	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 10.81	101.58	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.11 ~ 7.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.89	2.19	11.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.81	2.19	11.70
3	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.66	98.22	それ以外	0.00 ~ 7.66	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	98.22	それ以外	5.00 ~ 10.57	2.06	11.03
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.61	124.61	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 15.99	124.61	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.61 ~ 9.40	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.40	2.40	12.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.99	2.40	12.83
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.86	128.64	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 17.19	128.64	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.86 ~ 9.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.65	2.40	12.86	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.19	2.40	12.86
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.05	115.76	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 14.00	115.76	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.05 ~ 8.83	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.83	2.12	11.36	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.00	2.12	11.36
7	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.50	56.15	それ以外	0.00 ~ 4.50	1.92	10.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	56.15	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.92	10.27
	100kN/m ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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 ² を超える		~		3mを超える	~			100kN/m ² 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	~		