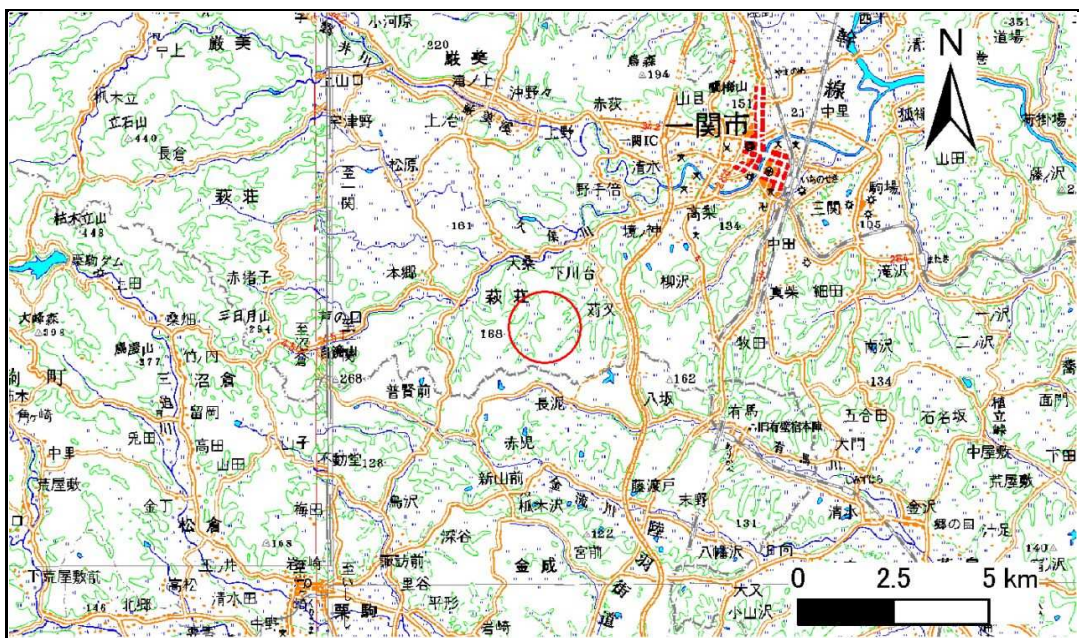


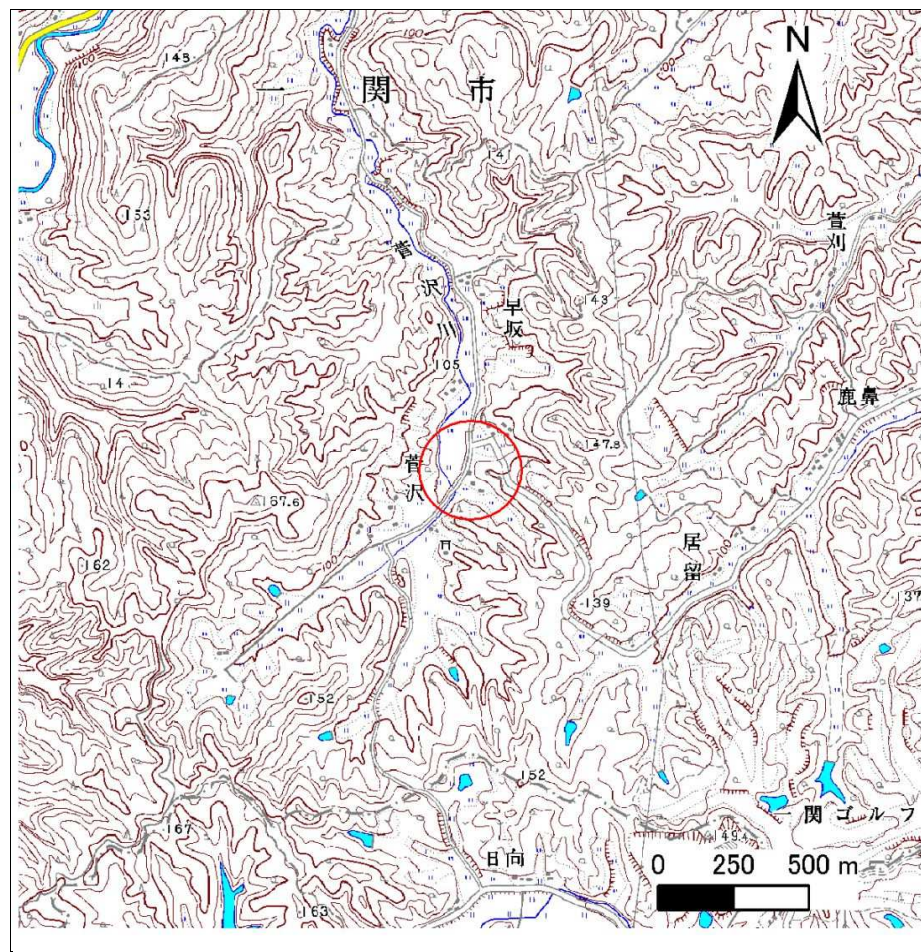
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	179D0041
箇所名	菅沢
所在地	一関市萩荘字高見
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)

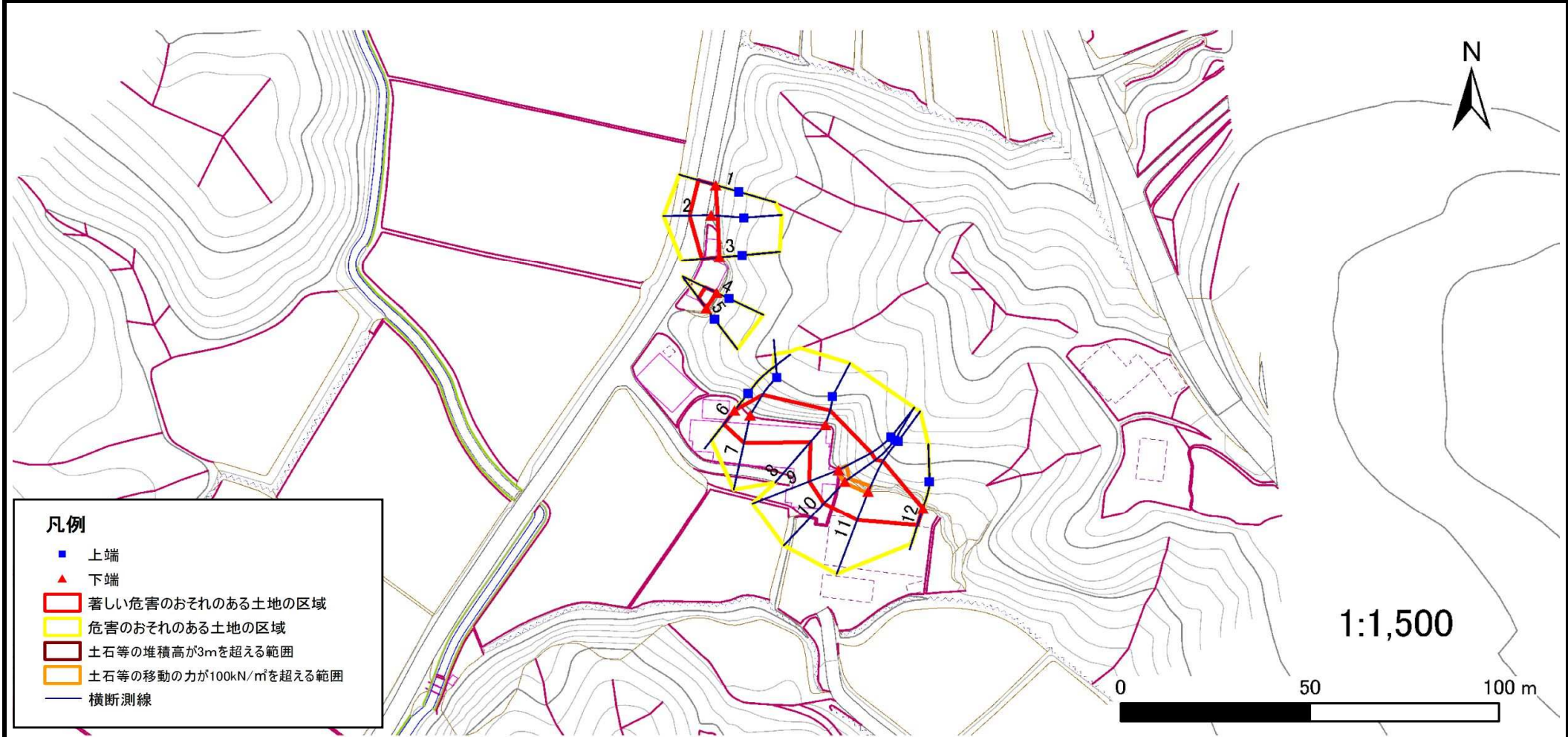
急傾斜地の崩壊区域調査

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24年度

急傾斜地の位置	箇所番号	179D0041	箇所名	普沢	所在地	一関市萩荘字高見
---------	------	----------	-----	----	-----	----------



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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		179D0041			箇所名		普沢		所在地		一関市萩荘字高見					
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 ~ 4.75	59.20	それ以外	0.00 ~ 4.75	1.78	9.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.20	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.78	9.53
2	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 ~ 5.64	70.52	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.26	70.52	それ以外	5.00 ~ 6.26	1.71	9.17
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 ~ 4.69	58.48	それ以外	0.00 ~ 4.69	1.83	9.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.48	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	9.78
4	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 ~ 3.32	42.23	それ以外	0.00 ~ 3.32	2.25	12.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	42.23	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.25	12.03
5	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 ~ 3.37	42.77	それ以外	0.00 ~ 3.37	2.24	11.97	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	42.77	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.24	11.97
6	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 ~ 4.64	57.90	それ以外	0.00 ~ 4.64	1.86	9.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.90	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.93
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 ~ 7.64	97.83	それ以外	0.00 ~ 7.64	2.24	11.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.21	97.83	それ以外	5.00 ~ 10.21	2.24	11.99
8	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 ~ 6.11	76.67	それ以外	0.00 ~ 6.11	2.72	14.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.21	76.67	それ以外	5.00 ~ 10.21	2.72	14.54
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.59	108.74	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 12.25	108.74	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.59 ~ 8.37	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.37	2.15	11.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.25	2.15	11.52
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.33	104.82	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.83 ~ 11.81	104.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.33 ~ 8.11	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.11	2.07	11.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.81	2.07	11.10
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.45	106.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 11.80	106.65	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.45 ~ 8.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.23	2.16	11.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.16	11.57
12	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 ~ 4.74	59.09	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.09	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.66	8.91
	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	~		