

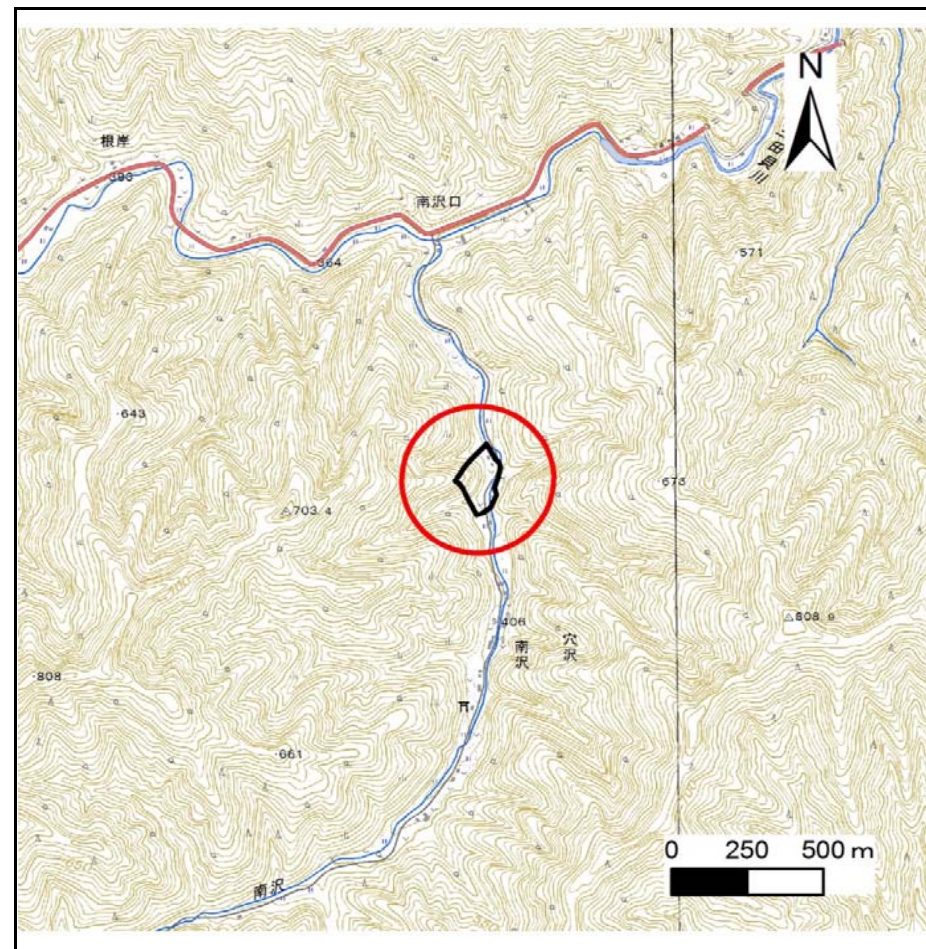
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	060B2017
箇所名	南沢1号
所在地	下閉伊郡岩泉町穴沢字南沢
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



位置図(S=1:200,000)



概況図(S=1:25,000)

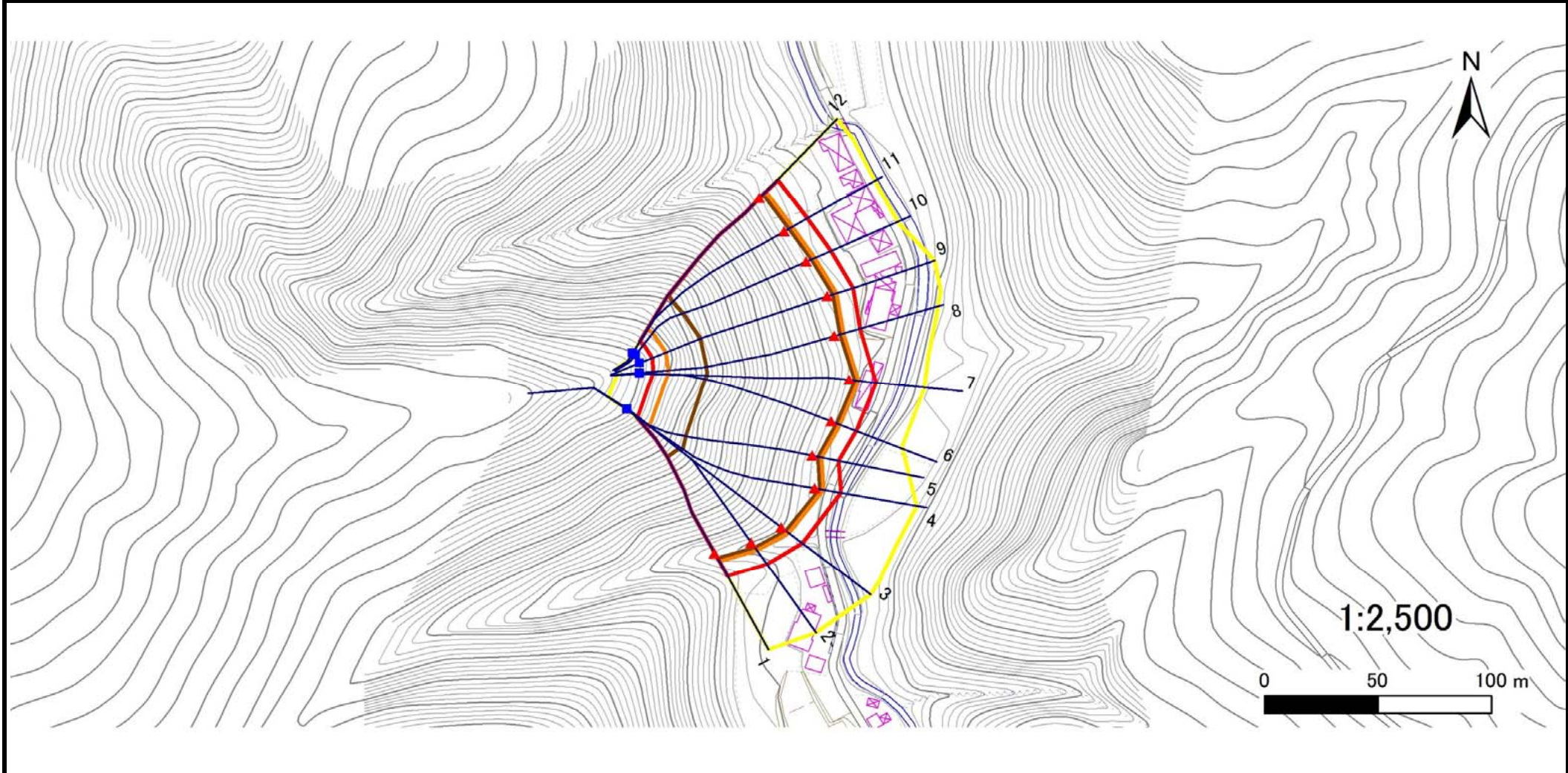
国土地理院の電子地形図20000(地図画像)『盛岡』及び電子地形図25000(地図画像)『早坂高原・門』を掲載

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29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	箇所名	所在地
	060B2017	南沢1号	下閉伊郡岩泉町穴沢字南沢



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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29年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地		下閉伊郡岩泉町穴沢字南沢					
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	1.00	0.00 ~ 4.08	166.98	3mを超える	0.00 ~ 2.53	4.27	21.59	100kN/m ² を超える	1.00	10.82 ~ 68.16	166.98	3mを超える	25.00 ~ 68.16	4.27	21.59
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.53 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.82	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.82	3mを超える	0.00 ~ 2.49	4.24	21.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 72.00	166.82	3mを超える	25.00 ~ 72.00	4.24	21.44
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.49 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	165.96	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 72.90	165.96	3mを超える	25.00 ~ 72.90	4.18	21.14
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.99	165.17	3mを超える	0.00 ~ 2.38	4.14	20.93	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 75.47	165.17	3mを超える	25.00 ~ 75.47	4.14	20.93
	それ以外	1.00	3.99 ~ 11.77	100.00	それ以外	2.38 ~ 11.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.64	3mを超える	0.00 ~ 2.47	4.22	21.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 73.52	166.64	3mを超える	25.00 ~ 73.52	4.22	21.35
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.47 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.83	3mを超える	0.00 ~ 2.48	4.23	21.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 75.99	166.83	3mを超える	25.00 ~ 75.99	4.23	21.40
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.48 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.05	3mを超える	0.00 ~ 2.42	4.18	21.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 77.49	166.05	3mを超える	25.00 ~ 77.49	4.18	21.14
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.42 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.33	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.20	21.24	100kN/m ² を超える	1.00	10.67 ~ 74.34	166.33	3mを超える	25.00 ~ 74.34	4.20	21.24
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.08	166.85	3mを超える	0.00 ~ 2.48	4.23	21.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 76.21	166.85	3mを超える	25.00 ~ 76.21	4.23	21.40
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.48 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.75	3mを超える	0.00 ~ 2.48	4.23	21.37	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 75.99	166.75	3mを超える	25.00 ~ 75.99	4.23	21.37
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.48 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.27	3mを超える	0.00 ~ 2.44	4.20	21.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 74.99	166.27	3mを超える	25.00 ~ 74.99	4.20	21.21
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.83	100.00	それ以外	2.44 ~ 11.83	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.59	3mを超える	0.00 ~ 2.35	4.12	20.82	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 73.63	164.59	3mを超える	25.00 ~ 73.63	4.12	20.82
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.74	100.00	それ以外	2.35 ~ 11.74	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
	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	~		