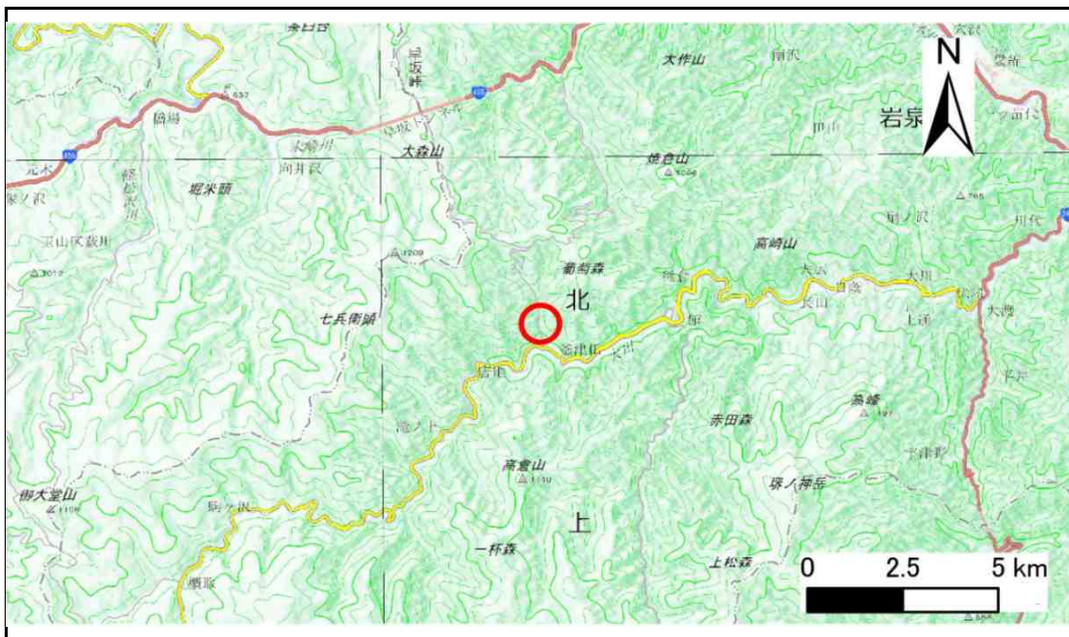


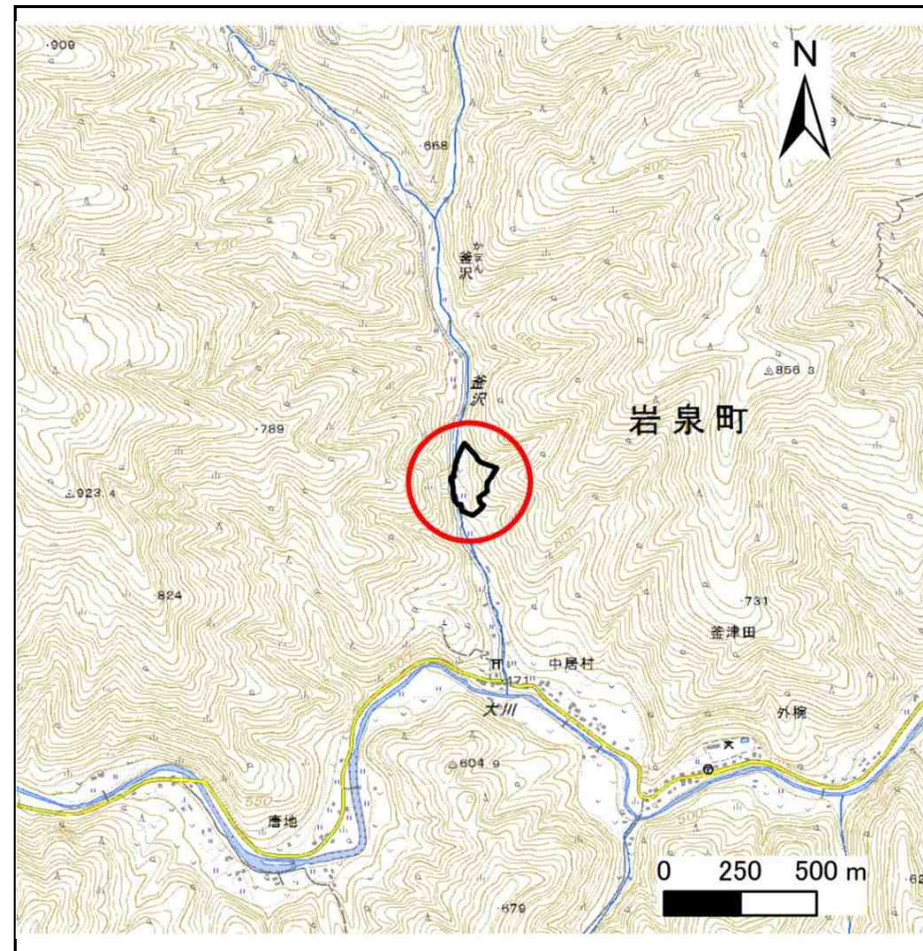
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	070B2012
箇所名	釜沢3号
所在地	下閉伊郡岩泉町釜津田字中居村
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

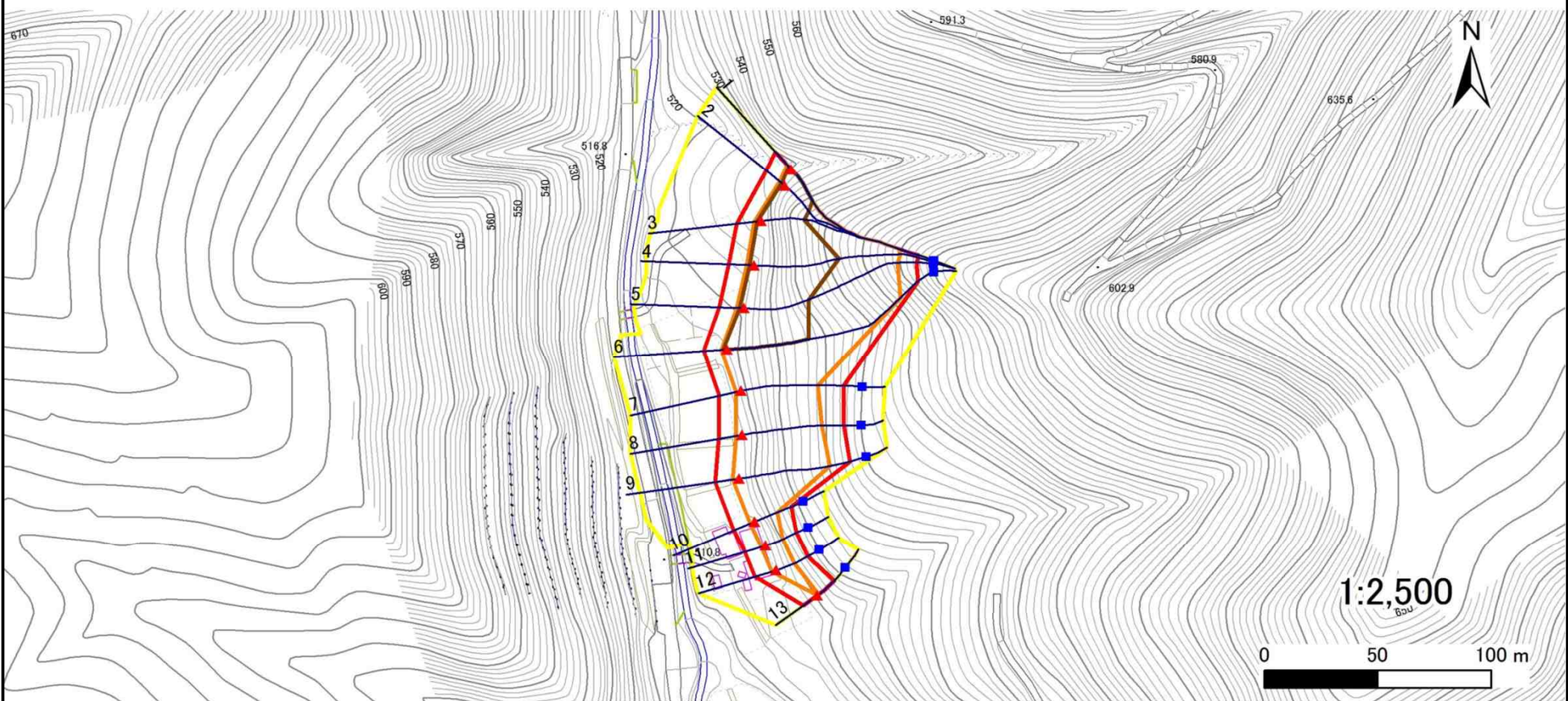
国土地理院の電子地形図200000『盛岡』及び電子地形図25000『釜津田』を掲載

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30年度

急傾斜地の位置	箇所番号	070B2012	箇所名	釜沢3号	所在地	下閉伊郡岩泉町釜津田字中居村
---------	------	----------	-----	------	-----	----------------



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査

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30年度
------	--------

急傾斜地の位置		070B2012			釜沢3号				所在地		下閉伊郡岩泉町釜津田字中居村					
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 ~ 2.91	146.06	3mを超える	0.00 ~ 1.81	3.75	20.06	100kN/m ² を超える	1.00	11.18 ~ 51.17	146.06	3mを超える	40.00 ~ 51.17	3.75	20.06
	それ以外	1.00	2.91 ~ 10.69	100.00	それ以外	1.81 ~ 10.69	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.18	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.05	148.51	3mを超える	0.00 ~ 1.87	3.79	20.26	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 50.56	148.51	3mを超える	40.00 ~ 50.56	3.79	20.26
	それ以外	1.00	3.05 ~ 10.83	100.00	それ以外	1.87 ~ 10.83	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.06	148.73	3mを超える	0.00 ~ 1.87	3.79	20.26	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 52.70	148.73	3mを超える	40.00 ~ 52.70	3.79	20.26
	それ以外	1.00	3.06 ~ 10.85	100.00	それ以外	1.87 ~ 10.85	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.43	155.14	3mを超える	0.00 ~ 2.04	3.89	20.83	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 56.58	155.14	3mを超える	30.00 ~ 56.58	3.89	20.83
	それ以外	1.00	3.43 ~ 11.21	100.00	それ以外	2.04 ~ 11.21	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.25	151.98	3mを超える	0.00 ~ 1.95	3.83	20.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.83 ~ 59.95	151.98	3mを超える	40.00 ~ 59.95	3.83	20.51
	それ以外	1.00	3.25 ~ 11.03	100.00	それ以外	1.95 ~ 11.03	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.83	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.57	140.37	3mを超える	0.00 ~ 1.67	3.66	19.61	100kN/m ² を超える	1.00	11.71 ~ 62.34	140.37	3mを超える	40.00 ~ 62.34	3.66	19.61
	それ以外	1.00	2.57 ~ 10.36	100.00	それ以外	1.67 ~ 10.36	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.22	134.47	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.90 ~ 32.43	134.47	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.22 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.85	15.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.43	2.85	15.23
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.68	142.15	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.20 ~ 34.09	142.15	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.68 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.93	15.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.09	2.93	15.66
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.91	146.20	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.00 ~ 37.89	146.20	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.91 ~ 10.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.70	2.96	15.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.89	2.96	15.84
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.28	135.50	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 19.51	135.50	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.28 ~ 10.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.06	2.45	13.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.51	2.45	13.13
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.97	130.45	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 17.89	130.45	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.97 ~ 9.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.76	2.50	13.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.89	2.50	13.37
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.00	130.85	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 17.89	130.85	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.00 ~ 9.78	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.78	2.46	13.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.89	2.46	13.17
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.10	101.43	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.14 ~ 11.44	101.43	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.10 ~ 7.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	2.03	10.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.14	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.44	2.03	10.88
	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	~		