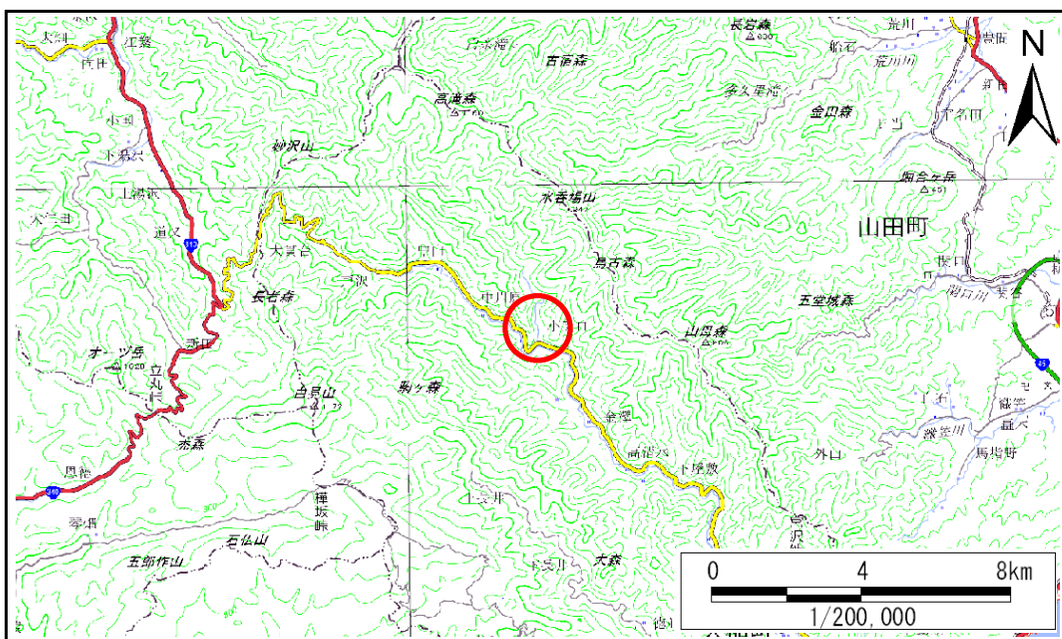


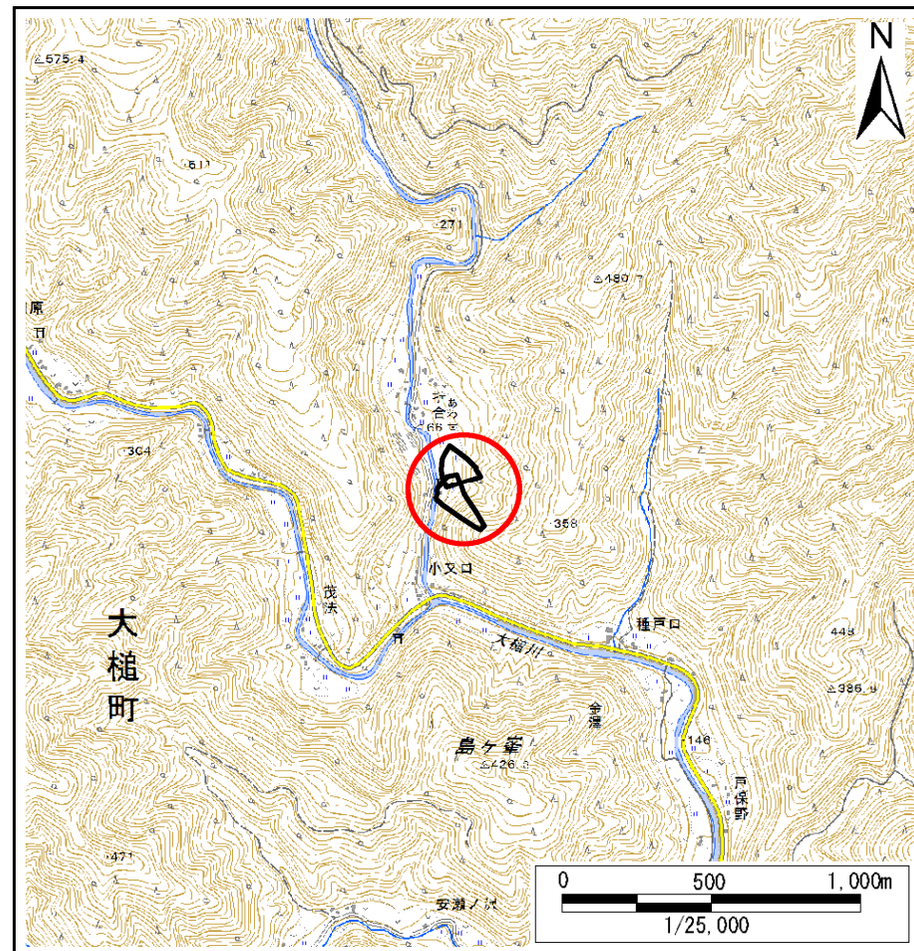
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	116B1015
箇所名	金澤第17地割-1
所在地	大槌町金澤第17地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

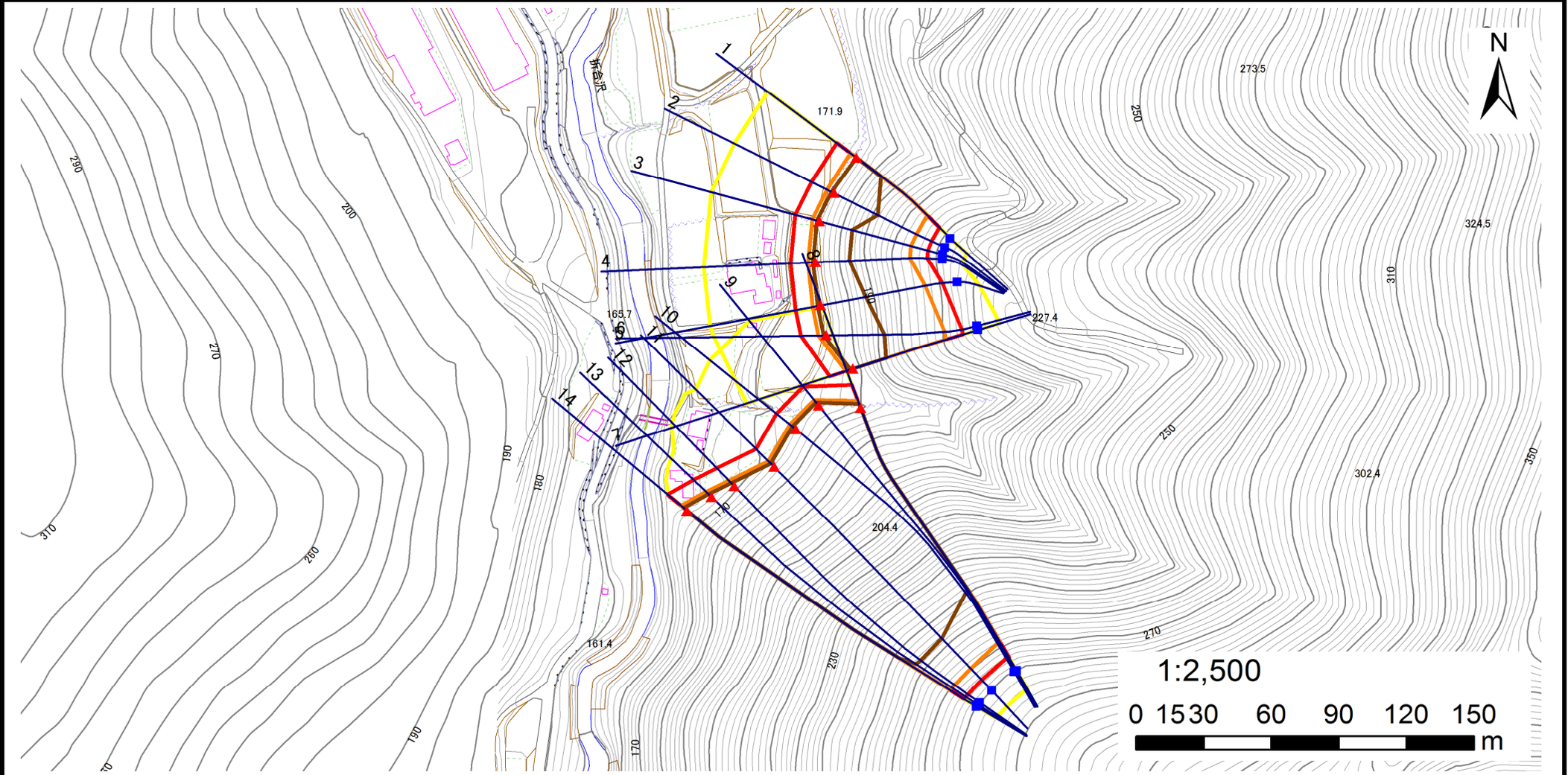
国土地理院の電子地形図20000『盛岡、一関』及び電子地形図25000『陸中金沢』を掲載

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(1/3)

調査年度 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	116B1015	箇所名	金澤第17地割-1	所在地	大槌町金澤第17地割
---------	------	----------	-----	-----------	-----	------------



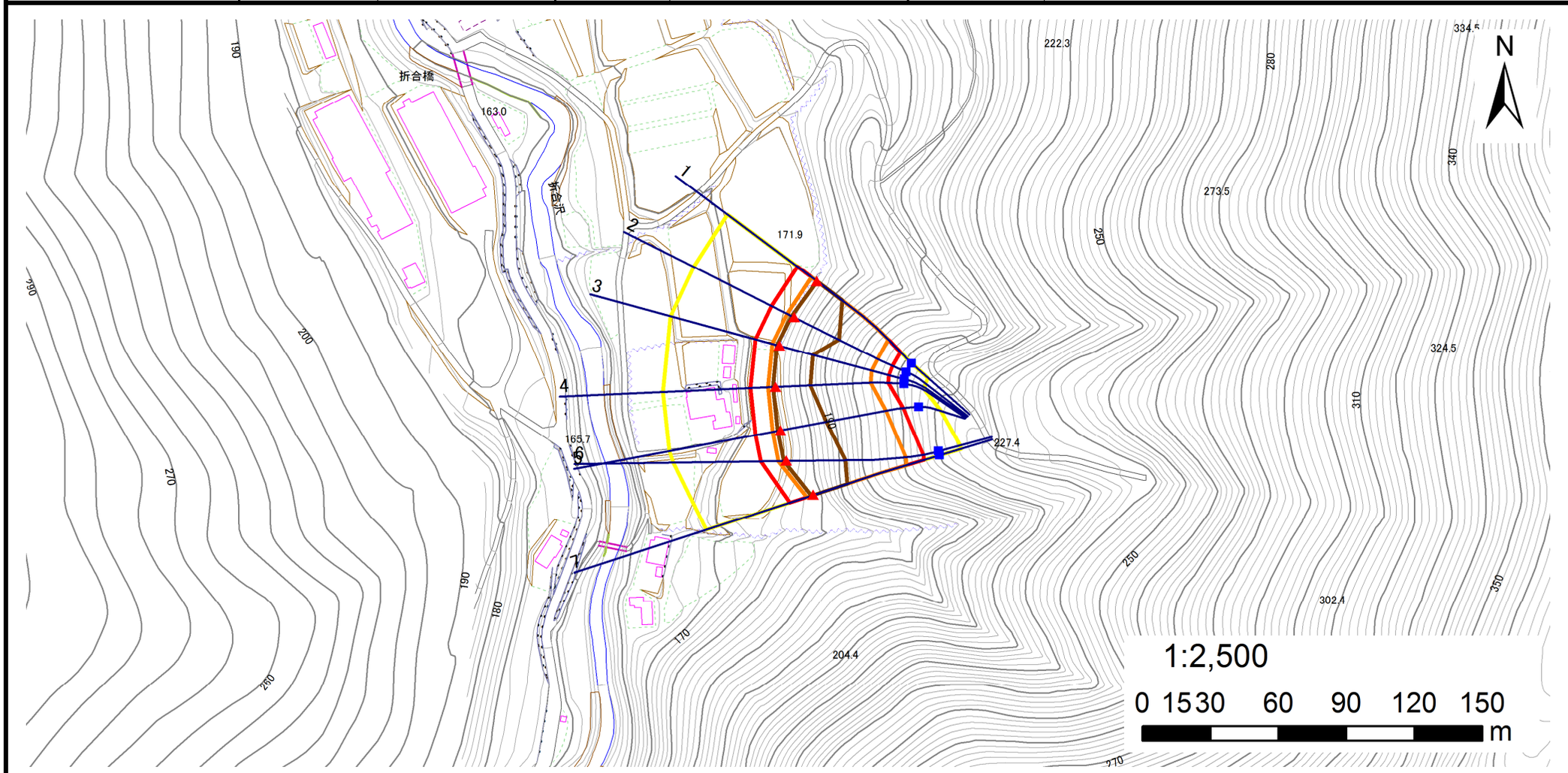
凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える範囲
	▲ 下端		▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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(2/3)

調査年度 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	116B1015	箇所名	金澤第17地割-1	所在地	大槌町金澤第17地割
---------	------	----------	-----	-----------	-----	------------



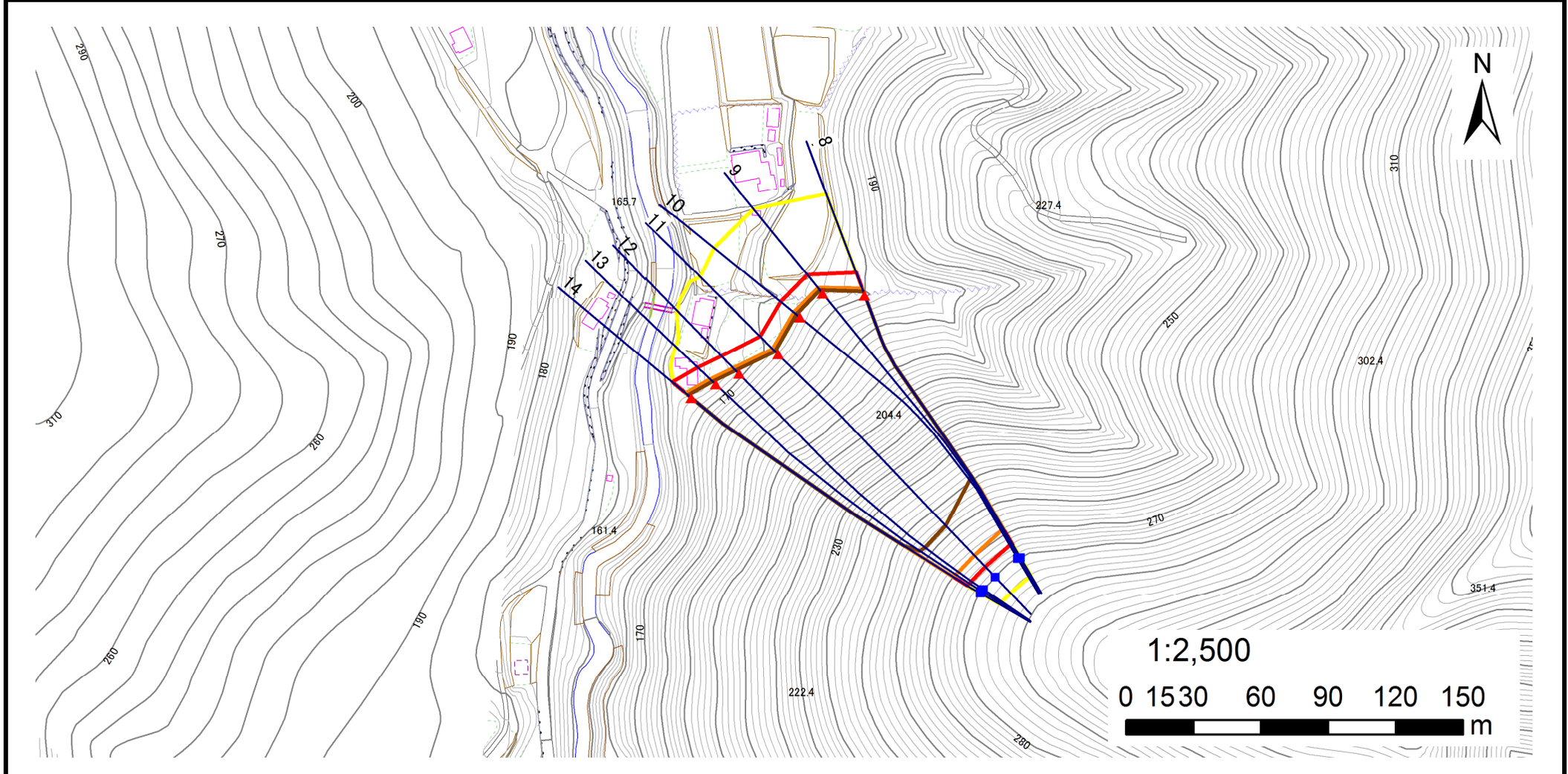
凡例	■ 上端	— 横断測線	▭ 危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		▭ 著しい危害のおそれのある土地の区域	▭ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

急傾斜地の崩壊区域調書

様式3-1 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(3/3)

調査年度 平成29年度

急傾斜地の位置	箇所番号	116B1015	箇所名	金澤第17地割-1	所在地	大槌町金澤第17地割
---------	------	----------	-----	-----------	-----	------------



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29年度

急傾斜地の位置		箇所番号 116B1015				箇所名 金澤第17地割-1				所在地 大槌町金澤第17地割						
横断線 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 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 ~ 3.33	153.43	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.06	15.46	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 39.96	153.43	3mを超える	30.00 ~ 39.96	3.06	15.46
	それ以外	1.00	3.33 ~ 11.11	100.00	それ以外	0.12 ~ 11.11	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.20	3mを超える	0.00 ~ 1.29	3.62	18.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 41.56	157.20	3mを超える	25.00 ~ 41.56	3.62	18.29
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.33	100.00	それ以外	1.29 ~ 11.33	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	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 ~ 3.34	153.69	3mを超える	0.00 ~ 1.17	3.54	17.91	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 40.88	153.69	3mを超える	30.00 ~ 40.88	3.54	17.91
	それ以外	1.00	3.34 ~ 11.13	100.00	それ以外	1.17 ~ 11.13	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.38	154.38	3mを超える	0.00 ~ 1.19	3.56	17.98	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 40.93	154.38	3mを超える	30.00 ~ 40.93	3.56	17.98
	それ以外	1.00	3.38 ~ 11.17	100.00	それ以外	1.19 ~ 11.17	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.45	155.49	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.56	17.99	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 44.93	155.49	3mを超える	30.00 ~ 44.93	3.56	17.99
	それ以外	1.00	3.45 ~ 11.23	100.00	それ以外	1.20 ~ 11.23	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.33	3mを超える	0.00 ~ 1.20	3.56	18.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 48.89	156.33	3mを超える	30.00 ~ 48.89	3.56	18.00
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.28	100.00	それ以外	1.20 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.23	151.74	3mを超える	0.00 ~ 1.11	3.51	17.72	100kN/m ² を超える	1.00	10.72 ~ 40.90	151.74	3mを超える	30.00 ~ 40.90	3.51	17.72
	それ以外	1.00	3.23 ~ 11.02	100.00	それ以外	1.11 ~ 11.02	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.52	156.82	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.91	19.77	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 100.06	156.82	3mを超える	30.00 ~ 100.06	3.91	19.77
	それ以外	1.00	3.52 ~ 11.31	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.31	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.36	154.04	3mを超える	0.00 ~ 1.99	3.86	19.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 104.43	154.04	3mを超える	30.00 ~ 104.43	3.86	19.51
	それ以外	1.00	3.36 ~ 11.15	100.00	それ以外	1.99 ~ 11.15	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.26	3mを超える	0.00 ~ 2.05	3.90	19.72	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 106.14	156.26	3mを超える	30.00 ~ 106.14	3.90	19.72
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	2.05 ~ 11.27	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.80	161.88	3mを超える	0.00 ~ 2.23	4.03	20.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 108.21	161.88	3mを超える	25.00 ~ 108.21	4.03	20.35
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.59	100.00	それ以外	2.23 ~ 11.59	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	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 ~ 3.80	161.79	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	20.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 113.26	161.79	3mを超える	25.00 ~ 113.26	4.02	20.34
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.22 ~ 11.58	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.50	3mを超える	0.00 ~ 2.18	3.99	20.17	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 114.53	160.50	3mを超える	25.00 ~ 114.53	3.99	20.17
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.51	100.00	それ以外	2.18 ~ 11.51	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.91	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.96	19.99	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 115.65	158.91	3mを超える	30.00 ~ 115.65	3.96	19.99
	それ以外	1.00	3.64 ~ 11.42	100.00	それ以外	2.13 ~ 11.42	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	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	~		