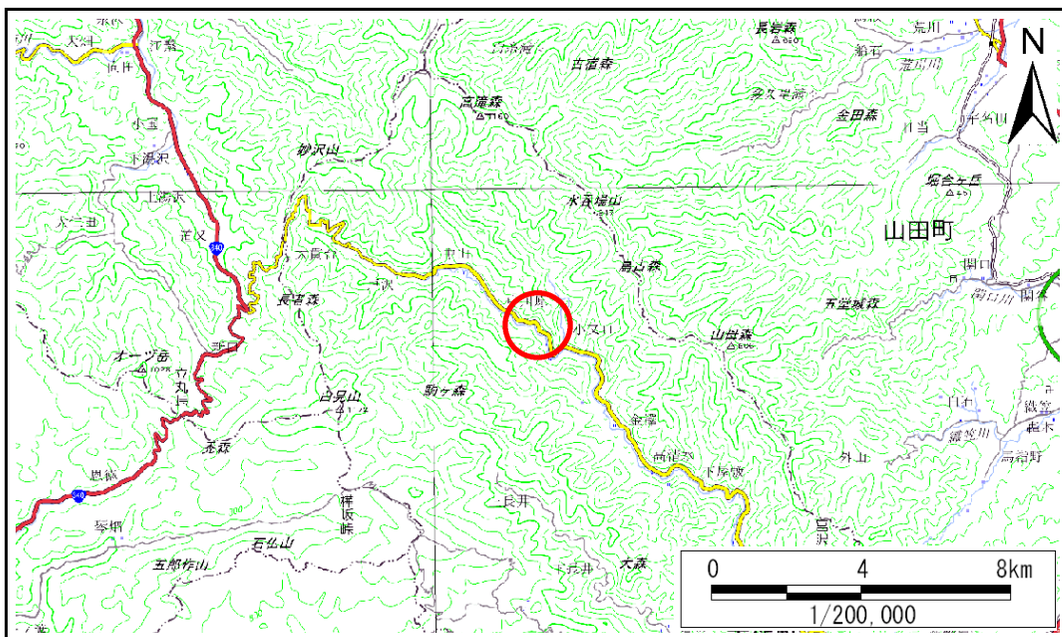


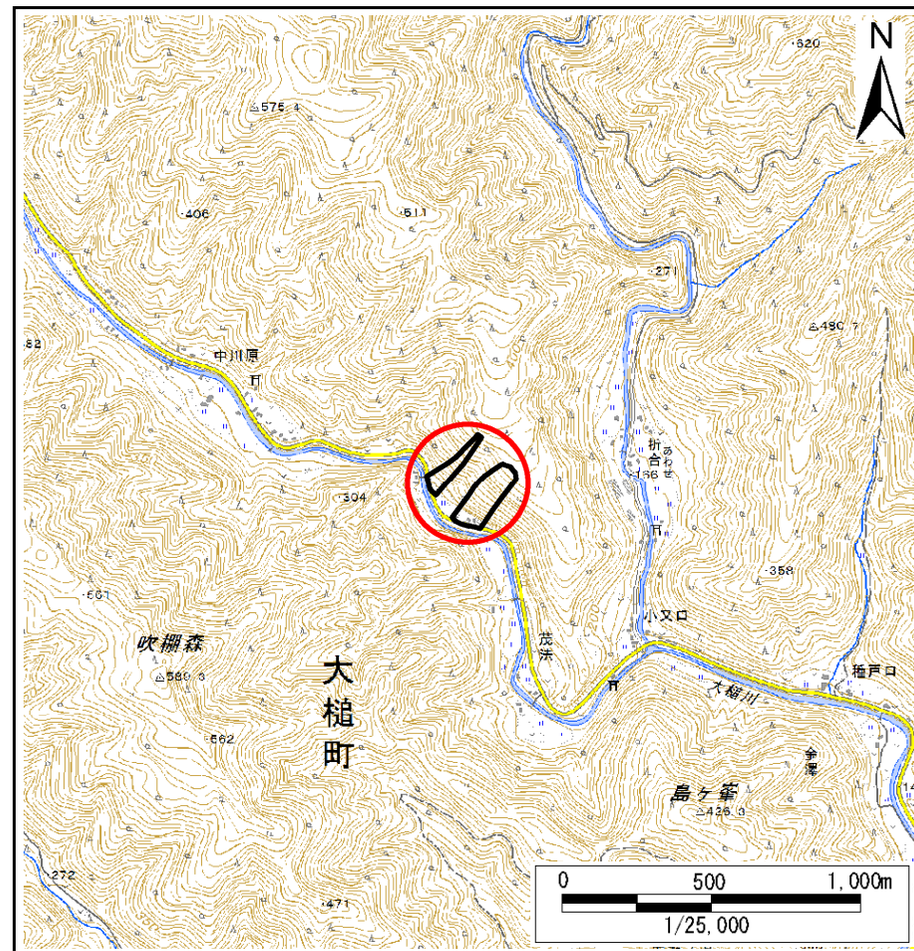
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	116B1009
箇所名	金澤第13地割
所在地	大槌町金澤第13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)

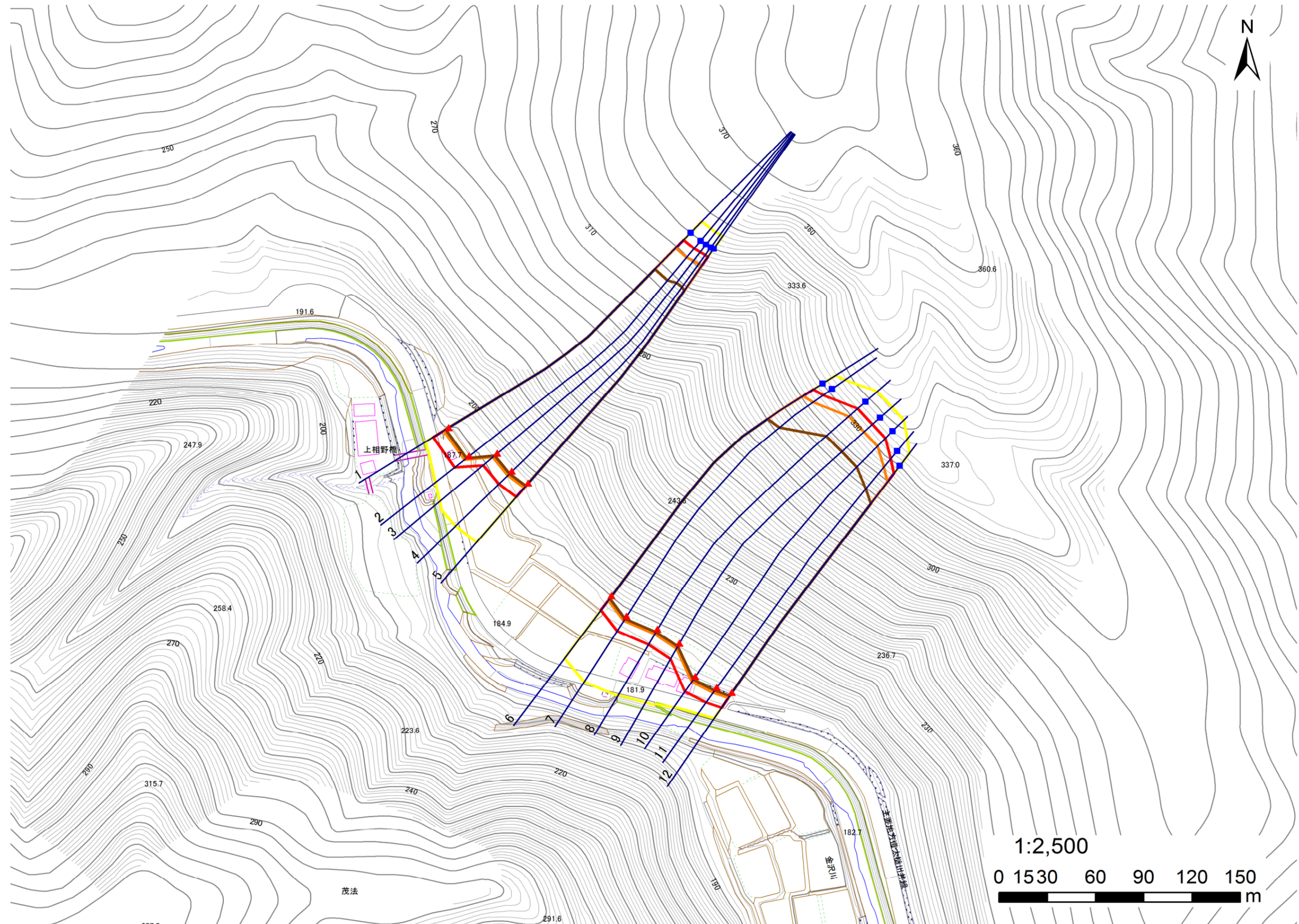
国土地理院の電子地形図20000『盛岡、一関』及び電子地形図25000『陸中金沢』を掲載

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	116B1009	箇所名	金澤第13地割	所在地	大槌町金澤第13地割
---------	------	----------	-----	---------	-----	------------



凡例

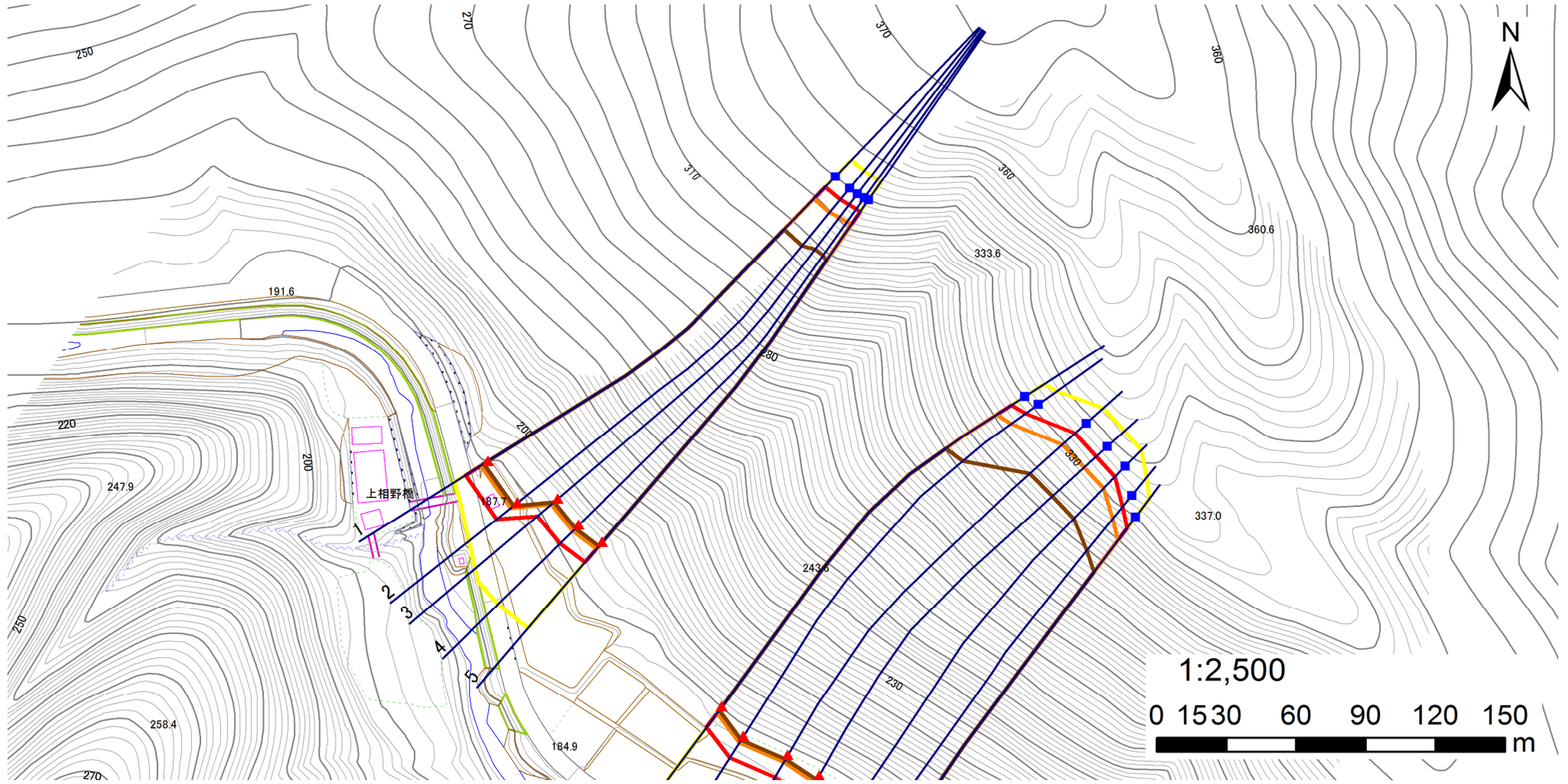
- | | | | |
|------|--------|---------------------|--|
| ■ 上端 | — 横断測線 | — 危害のおそれのある土地の区域 | — 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲 |
| ▲ 下端 | | — 著しい危害のおそれのある土地の区域 | — 土石等の堆積高が3mを超える範囲 |

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	116B1009	箇所名	金澤第13地割	所在地	大槌町金澤第13地割
---------	------	----------	-----	---------	-----	------------



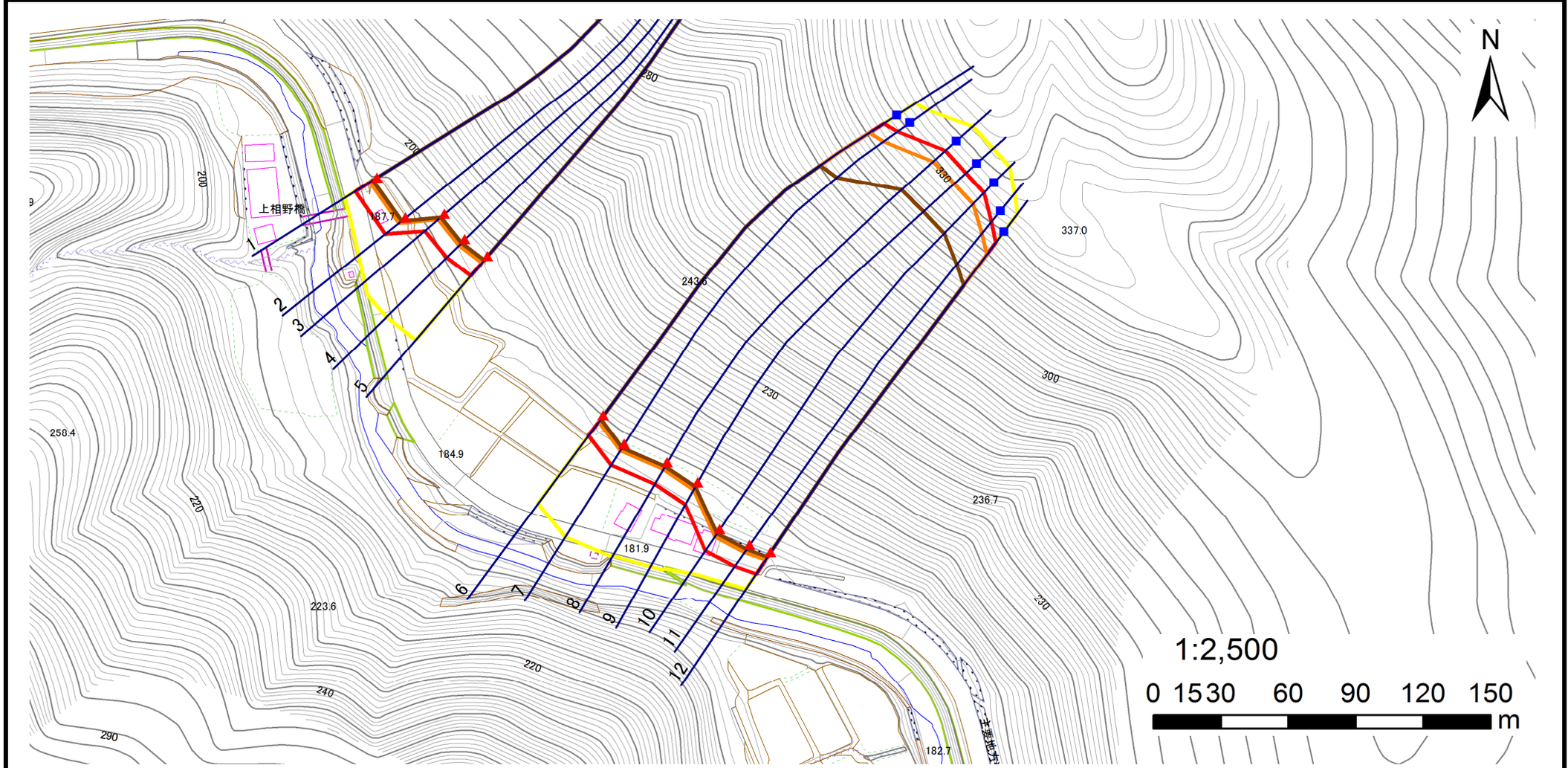
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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	116B1009	箇所名	金澤第13地割	所在地	大槌町金澤第13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			箇所名				所在地							
		116B1009			金澤第13地割				大槌町金澤第13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 ~ 3.82	162.22	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 152.21	162.22	3mを超える	25.00 ~ 152.21	4.04	20.40
	それ以外	1.00	3.82 ~ 11.61	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.61	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
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.76	161.13	3mを超える	0.00 ~ 2.20	4.01	20.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 152.64	161.13	3mを超える	25.00 ~ 152.64	4.01	20.25
	それ以外	1.00	3.76 ~ 11.55	100.00	それ以外	2.20 ~ 11.55	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 ~ 3.97	164.96	3mを超える	0.00 ~ 2.35	4.12	20.85	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 152.79	164.96	3mを超える	25.00 ~ 152.79	4.12	20.85
	それ以外	1.00	3.97 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.35 ~ 11.76	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	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 ~ 3.93	164.22	3mを超える	0.00 ~ 2.32	4.10	20.71	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 152.69	164.22	3mを超える	25.00 ~ 152.69	4.10	20.71
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.32 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	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 ~ 3.79	161.68	3mを超える	0.00 ~ 2.22	4.02	20.32	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 145.97	161.68	3mを超える	25.00 ~ 145.97	4.02	20.32
	それ以外	1.00	3.79 ~ 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
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.59	158.08	3mを超える	0.00 ~ 2.10	3.94	19.90	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 139.80	158.08	3mを超える	30.00 ~ 139.80	3.94	19.90
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.38	100.00	それ以外	2.10 ~ 11.38	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 ~ 3.59	158.02	3mを超える	0.00 ~ 2.10	3.94	19.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 143.06	158.02	3mを超える	30.00 ~ 143.06	3.94	19.89
	それ以外	1.00	3.59 ~ 11.37	100.00	それ以外	2.10 ~ 11.37	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
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.75	160.83	3mを超える	0.00 ~ 2.19	4.00	20.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 148.84	160.83	3mを超える	25.00 ~ 148.84	4.00	20.21
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.53	100.00	それ以外	2.19 ~ 11.53	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
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.82	162.22	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 149.43	162.22	3mを超える	25.00 ~ 149.43	4.04	20.40
	それ以外	1.00	3.82 ~ 11.61	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.61	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
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.84	162.58	3mを超える	0.00 ~ 2.25	4.05	20.45	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 156.30	162.58	3mを超える	25.00 ~ 156.30	4.05	20.45
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.63	100.00	それ以外	2.25 ~ 11.63	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
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.94	164.25	3mを超える	0.00 ~ 2.32	4.10	20.71	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 151.94	164.25	3mを超える	25.00 ~ 151.94	4.10	20.71
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.32 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	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 ~ 4.00	165.42	3mを超える	0.00 ~ 2.38	4.14	20.94	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 147.97	165.42	3mを超える	25.00 ~ 147.97	4.14	20.94
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.38 ~ 11.78	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
	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	~		