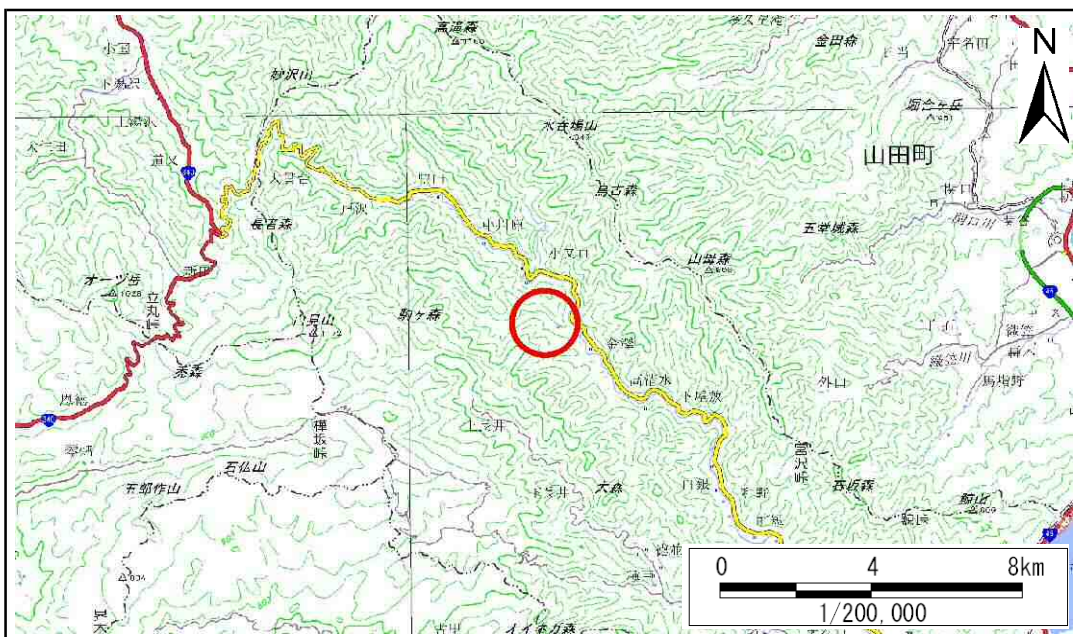


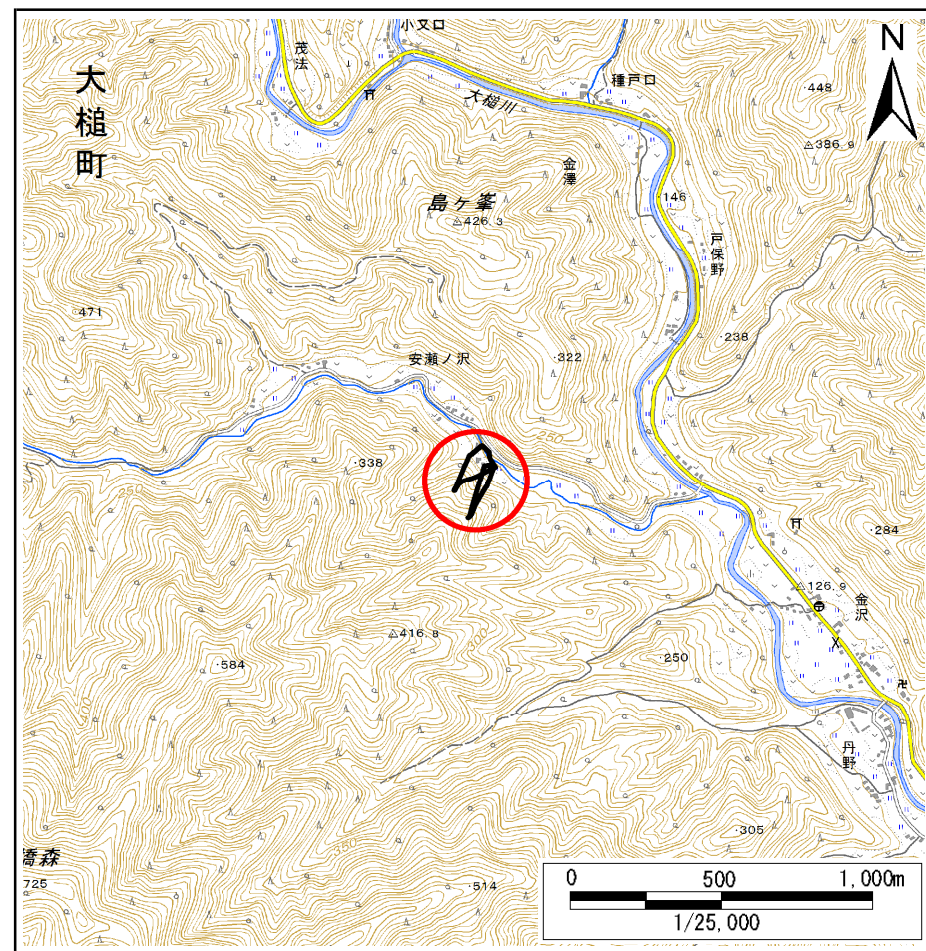
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	116B1023
箇所名	金澤第25地割-1
所在地	大槌町金澤第25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)

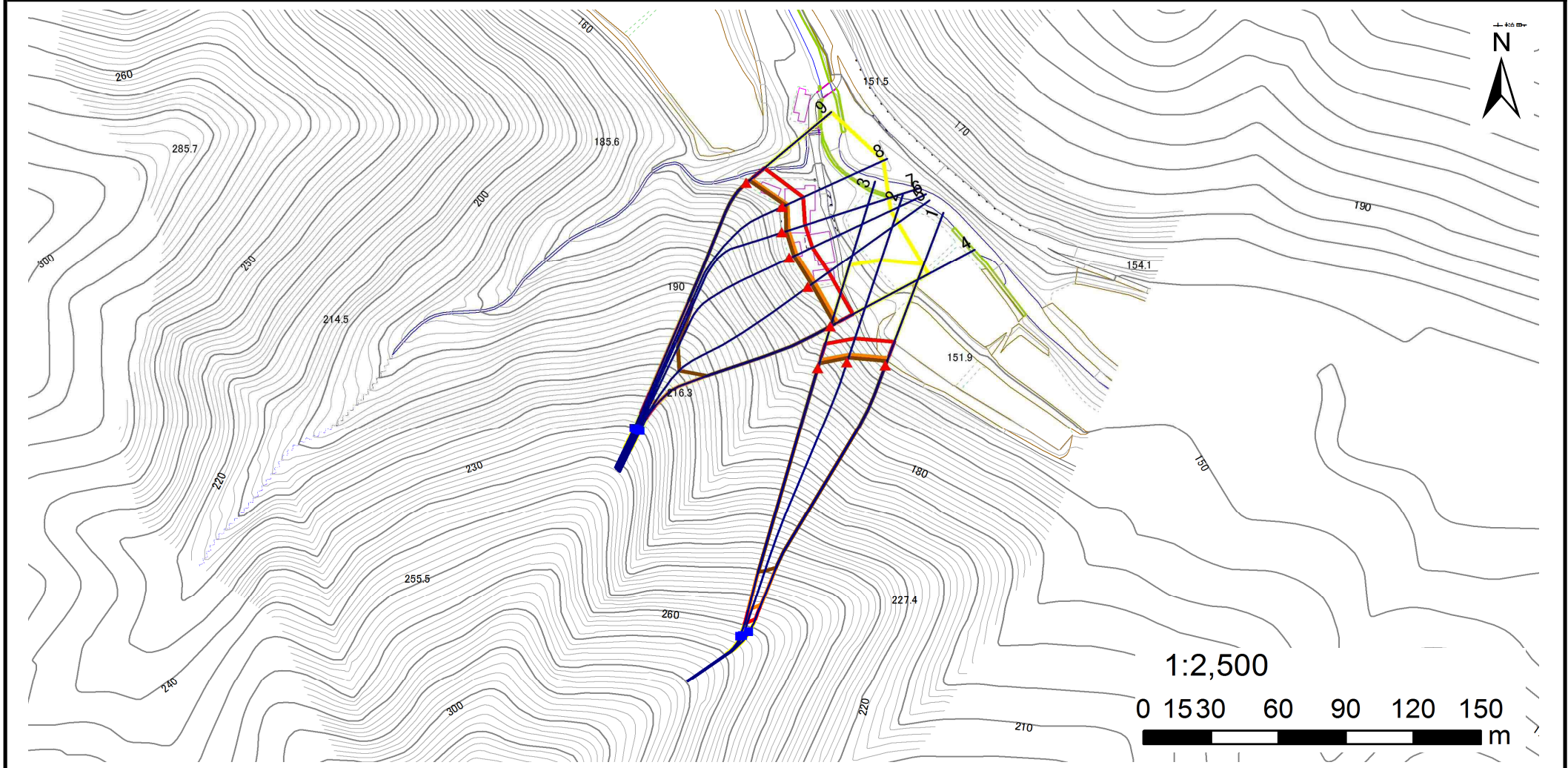
国土地理院の電子地形図20000『盛岡、一関』及び電子地形図25000『陸中金沢』を掲載

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	116B1023	箇所名	金澤第25地割-1	所在地	大槌町金澤第25地割
---------	------	----------	-----	-----------	-----	------------



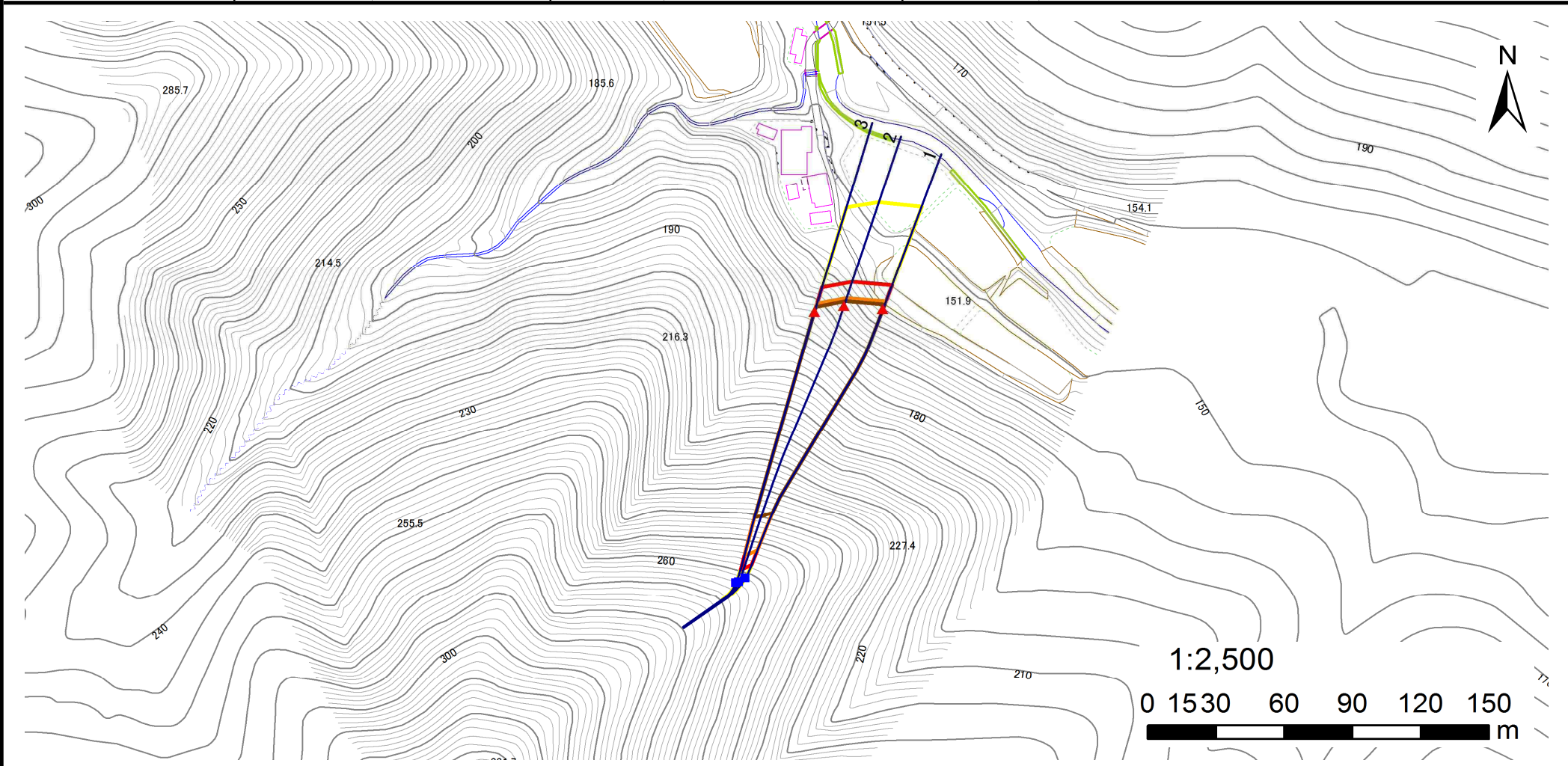
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危害のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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	116B1023	箇所名	金澤第25地割-1	所在地	大槌町金澤第25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

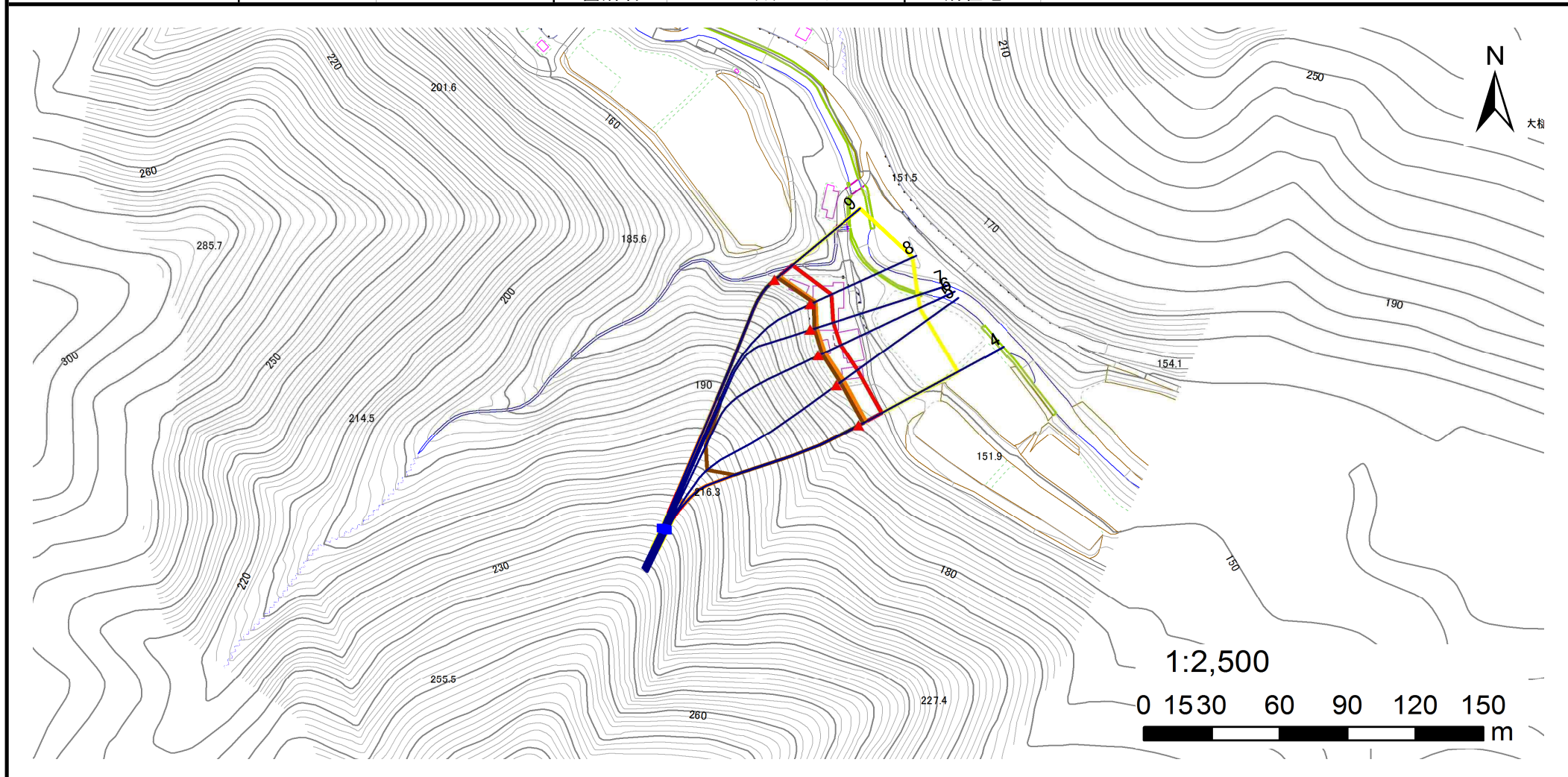
116B1023

箇所名

金澤第25地割-1

所在地

大槌町金澤第25地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

■ 危害のおそれのある土地の区域

■ 著しい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/m²を超える範囲

■ 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		116B1023		箇所名		金澤第25地割-1		所在地		大槌町金澤第25地割				
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 ~ 3.84	162.52	3mを超える	0.00 ~ 2.25	4.04	20.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 106.77	162.52	3mを超える	25.00 ~ 106.77	4.04	20.44
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.62	100.00	それ以外	2.25 ~ 11.62	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 ~ 3.92	163.95	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.66	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 107.09	163.95	3mを超える	25.00 ~ 107.09	4.09	20.66
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.70	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.70	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 ~ 3.94	164.33	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.10	20.73	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 103.29	164.33	3mを超える	25.00 ~ 103.29	4.10	20.73
	それ以外	1.00	3.94 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.33 ~ 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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.87	3mを超える	0.00 ~ 2.13	3.96	20.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 73.99	158.87	3mを超える	30.00 ~ 73.99	3.96	20.00
	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 ~ 10.57	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 ~ 3.75	160.97	3mを超える	0.00 ~ 2.20	4.01	20.25	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 77.45	160.97	3mを超える	25.00 ~ 77.45	4.01	20.25
	それ以外	1.00	3.75 ~ 11.54	100.00	それ以外	2.20 ~ 11.54	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
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.72	3mを超える	0.00 ~ 2.04	3.89	19.67	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 77.46	155.72	3mを超える	30.00 ~ 77.46	3.89	19.67
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.24	100.00	それ以外	2.04 ~ 11.24	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	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 ~ 3.00	147.69	3mを超える	0.00 ~ 1.83	3.76	19.01	100kN/m ² を超える	1.00	11.12 ~ 77.46	147.69	3mを超える	40.00 ~ 77.46	3.76	19.01
	それ以外	1.00	3.00 ~ 10.78	100.00	それ以外	1.83 ~ 10.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.60	140.82	3mを超える	0.00 ~ 1.67	3.67	18.54	100kN/m ² を超える	1.00	11.68 ~ 77.46	140.82	3mを超える	40.00 ~ 77.46	3.67	18.54
	それ以外	1.00	2.60 ~ 10.38	100.00	それ以外	1.67 ~ 10.38	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.69	142.36	3mを超える	0.00 ~ 1.71	3.69	18.64	100kN/m ² を超える	1.00	11.54 ~ 77.83	142.36	3mを超える	40.00 ~ 77.83	3.69	18.64
	それ以外	1.00	2.69 ~ 10.47	100.00	それ以外	1.71 ~ 10.47	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	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	~		
	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	~		