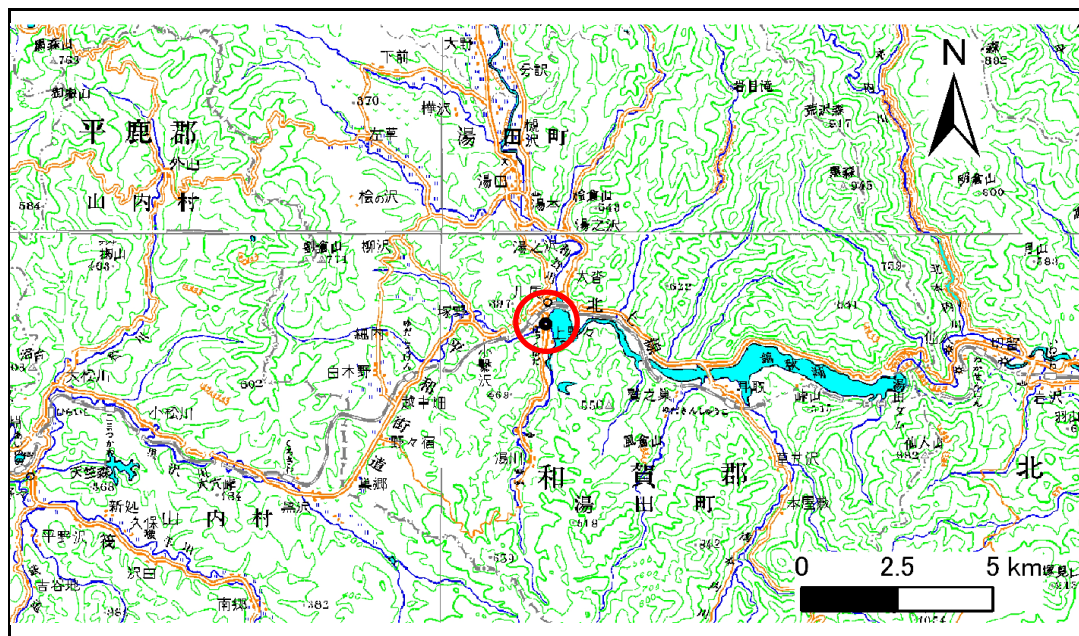


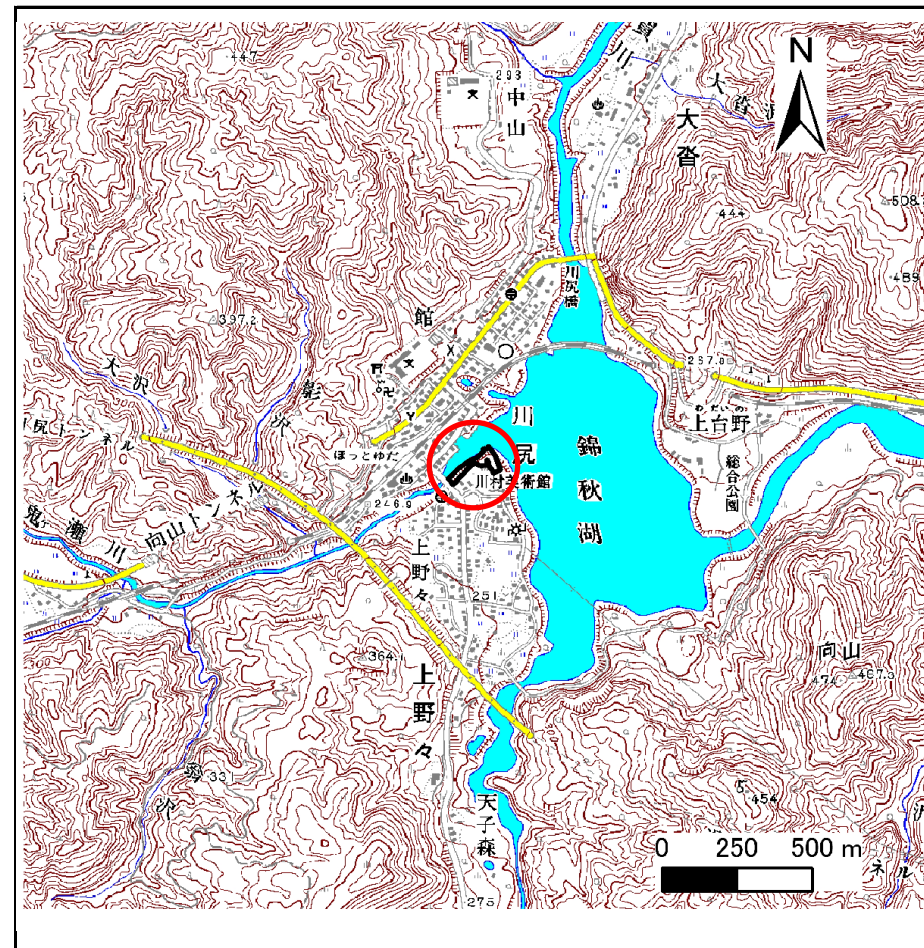
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	131E1003
箇所名	館4
所在地	和賀郡西和賀町上野々39地割
調査機関	岩手県南広域振興局土木部北上土木センター



位置図(S=1:200,000)



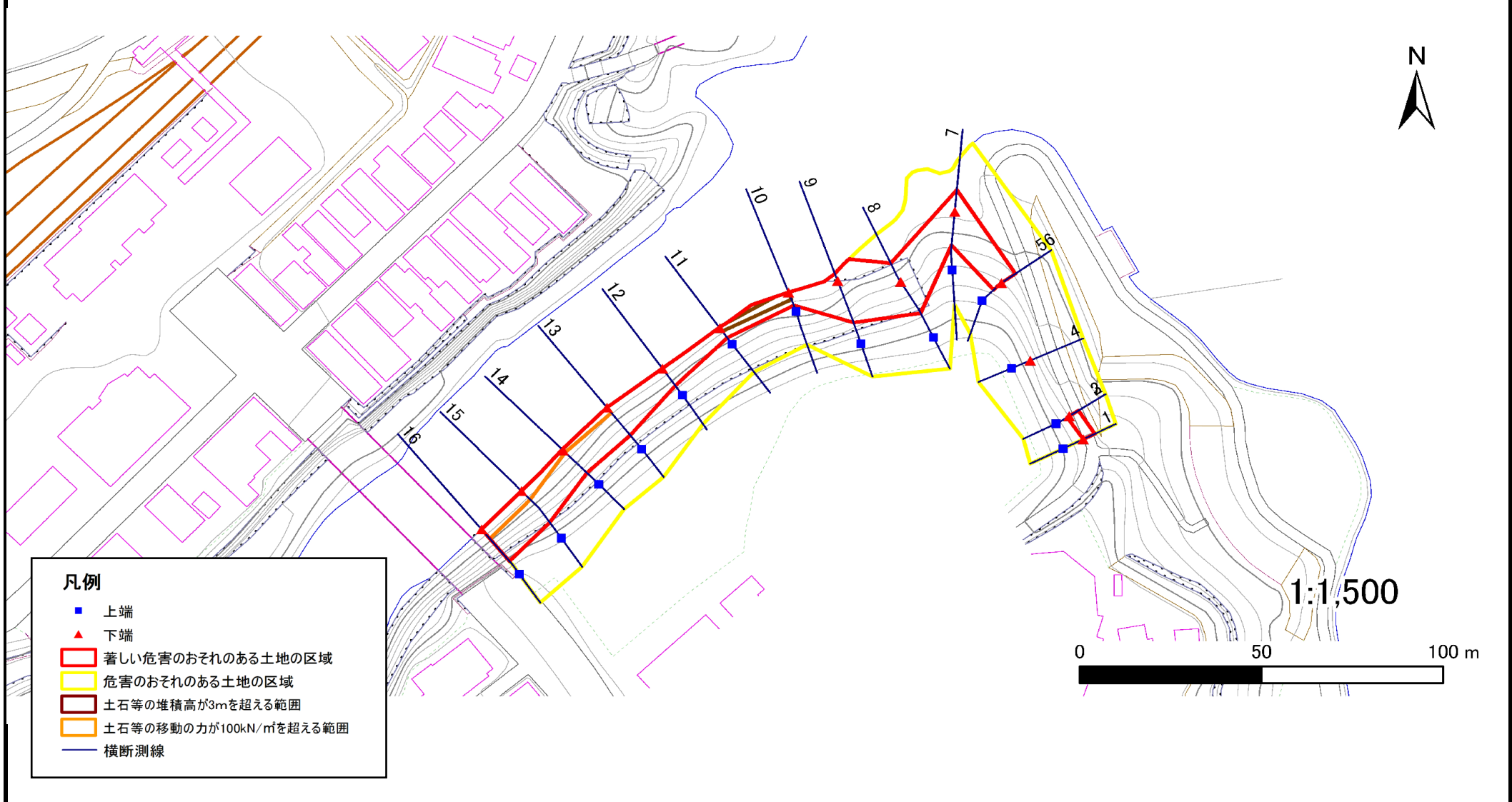
概況図(S=1:25,000)

# 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

調査年度 平成22年度

急傾斜地の位置 箇所番号 131E1003 箇所名 館4 所在地 和賀郡西和賀町上野々39地割



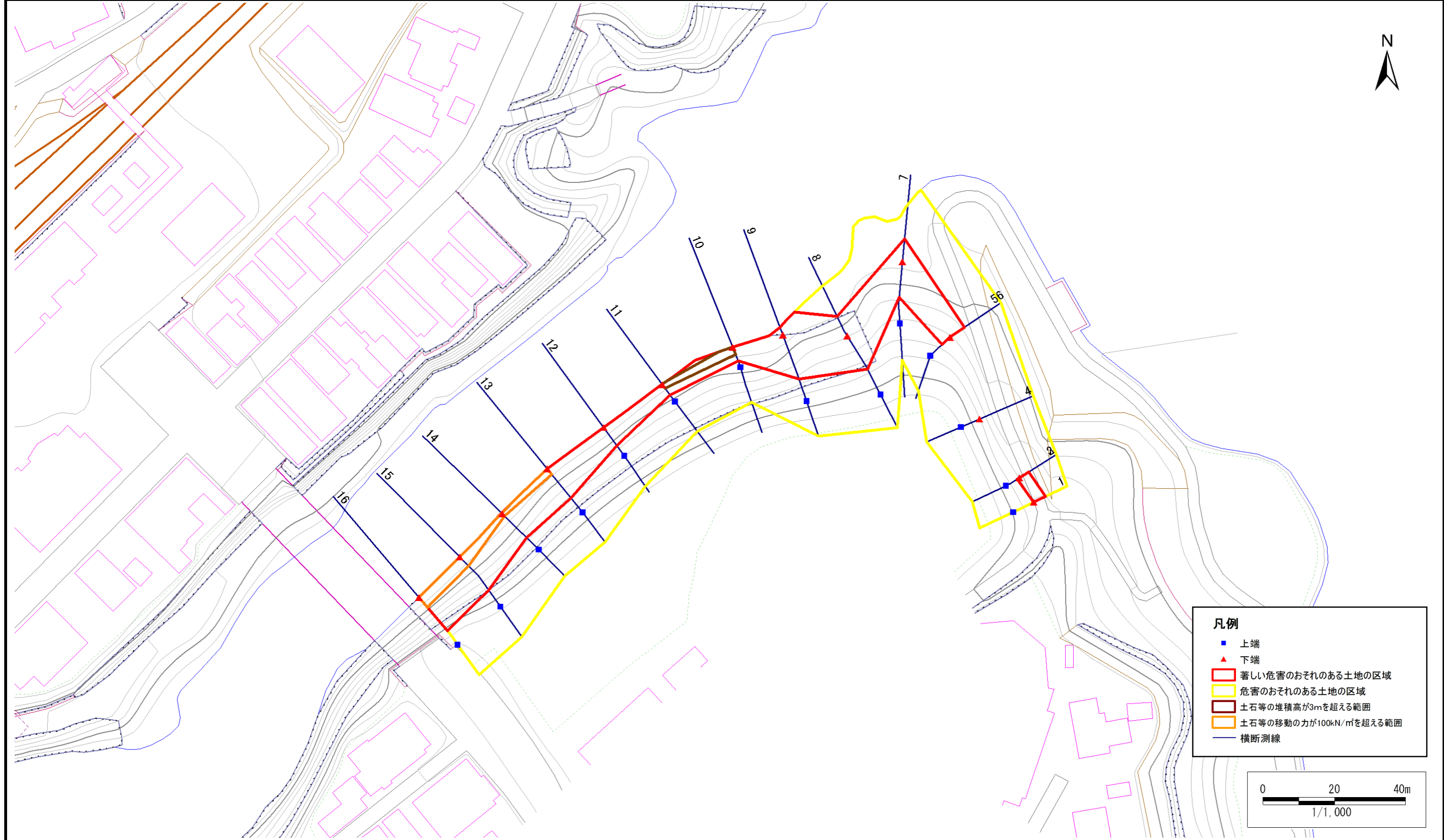
# 急傾斜地の崩壊区域調書

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

調査年度

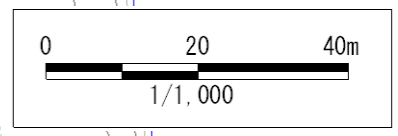
平成22年度

急傾斜地の位置	箇所番号	131E1003	箇所名	館4	所在地	和賀郡西和賀町上野々39地割
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



**凡例**

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断測線



# 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(1/2)

調査年度 平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号 131E1003			箇所名 館4		所在地 和賀郡西和賀町上野々39地割		調査年度		平成22年度					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.59	53.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.82	7.99	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	53.00	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.82	7.99
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.00	44.87	それ以外	0.00 ~ 3.00	2.27	10.00	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.90	44.87	それ以外	5.00 ~ 5.90	2.27	10.00
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> 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	- ~ -	-	-
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.73	69.36	それ以外	0.00 ~ 4.73	2.08	9.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.30	69.36	それ以外	5.00 ~ 8.30	2.08	9.16
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.25	92.83	それ以外	0.00 ~ 6.25	2.10	9.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	92.83	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.10	9.26
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.96	88.26	それ以外	0.00 ~ 5.96	2.02	8.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.80	88.26	それ以外	5.00 ~ 11.80	2.02	8.91
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.54	109.12	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.72 ~ 15.12	109.12	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.54 ~ 7.23	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.23	2.40	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.12	2.40	10.57
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.71	3.98	17.49	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 15.85	3.98	17.49
	それ以外	1.00	0.00 ~ 2.49	38.07	それ以外	0.71 ~ 2.49	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.85	38.07	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	13.20
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.30	3.37	14.82	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 12.65	3.37	14.82
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.03	45.34	それ以外	0.30 ~ 3.03	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.65	45.34	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	13.20
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.36	78.93	それ以外	0.00 ~ 5.36	2.87	12.64	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.05	78.93	それ以外	5.00 ~ 14.05	2.87	12.64
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.45	107.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	13.15 ~ 15.05	107.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.45 ~ 7.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.14	2.63	11.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.05	2.63	11.59
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.22	103.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	14.11 ~ 15.05	103.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.22 ~ 6.90	100.00	それ以外	0.00 ~ 6.90	2.74	12.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.05	2.74	12.08
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.73	112.26	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.72 ~ 15.85	112.26	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.73 ~ 7.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.41	2.54	11.20	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.72	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.85	2.54	11.20

## 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(2/2)

調査年度 平成22年度

急傾斜地の位置		箇所番号 131E1003			箇所名 館4		所在地 和賀郡西和賀町上野々39地割		調査年度 平成22年度							
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.79	113.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	14.00 ~ 17.85	113.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.79 ~ 7.48	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.48	2.73	12.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 14.00	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.85	2.73	12.03
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		