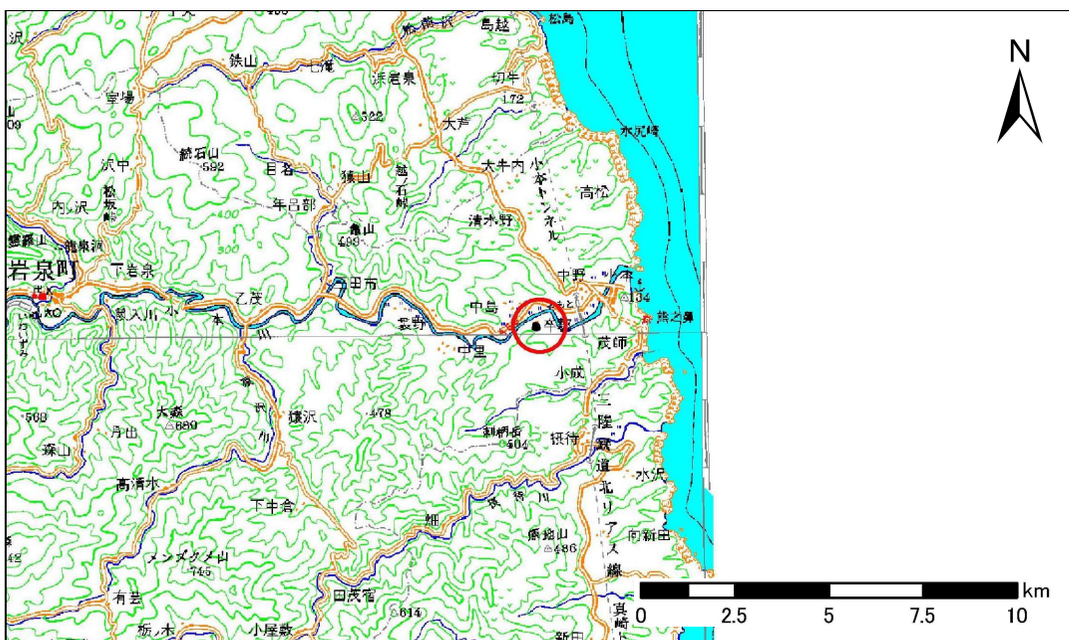


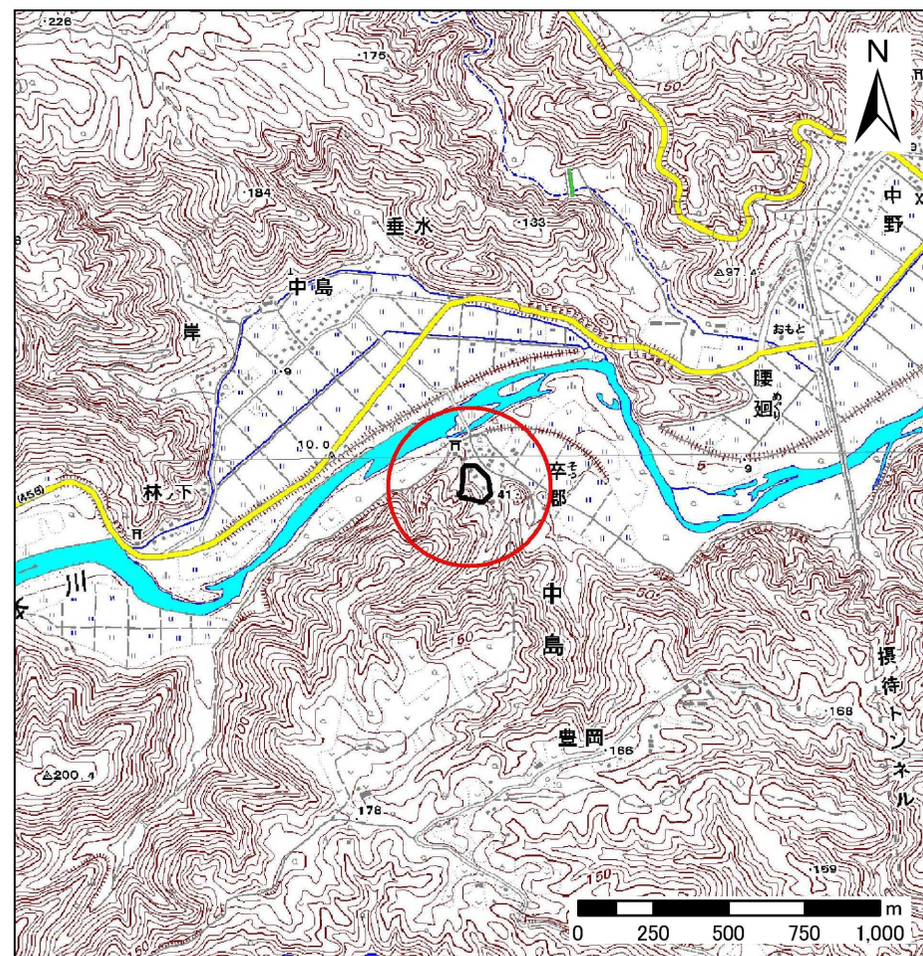
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	063B1020
箇所名	卒郡
所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町中島字卒郡
調査機関	沿岸広域振興局土木部岩泉土木センター



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24年度

急傾斜地の位置

箇所番号

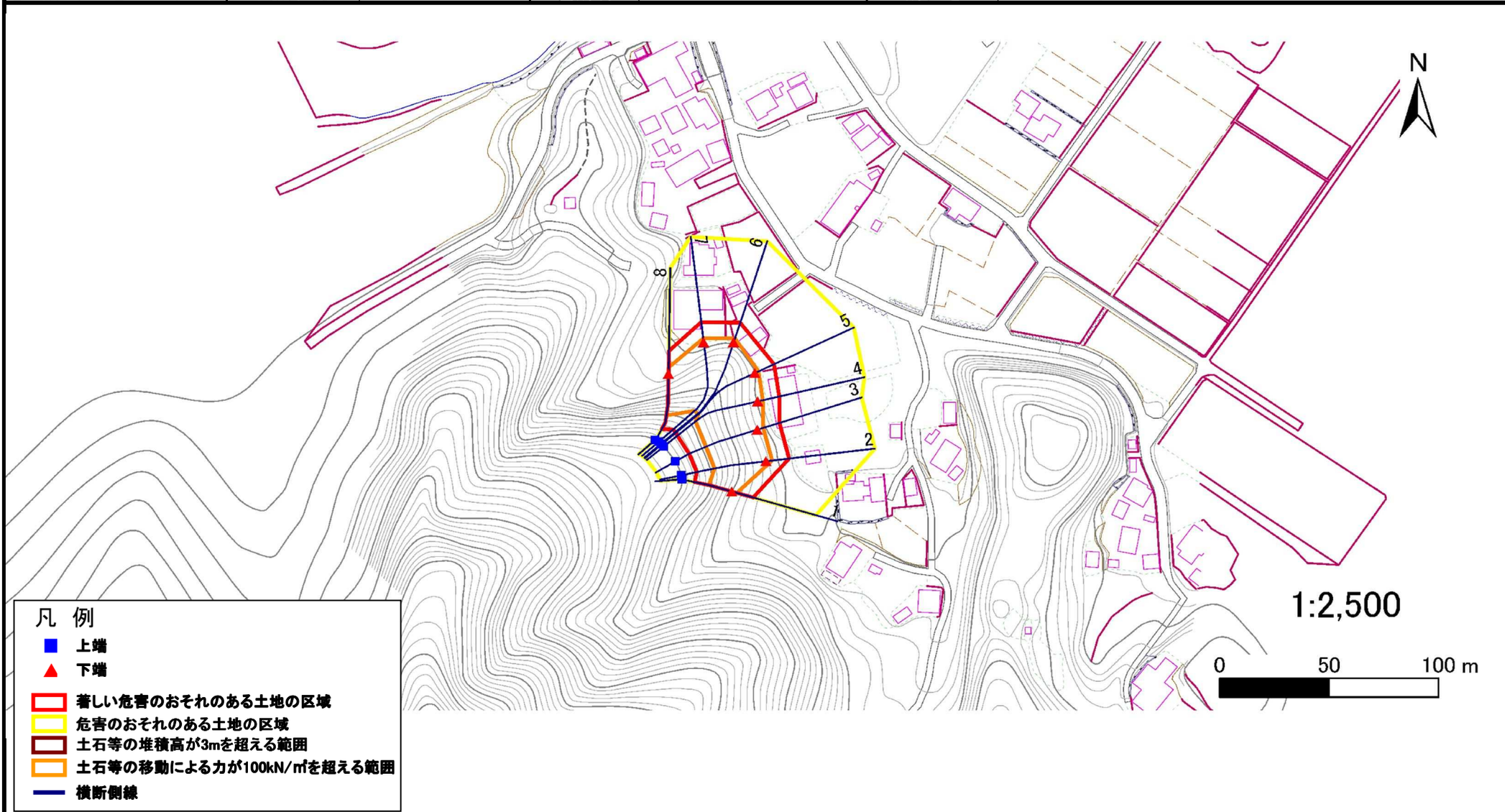
063B1020

箇所名

卒郡

所在地

岩手県下閉伊郡岩泉町中島字卒郡



## 凡例

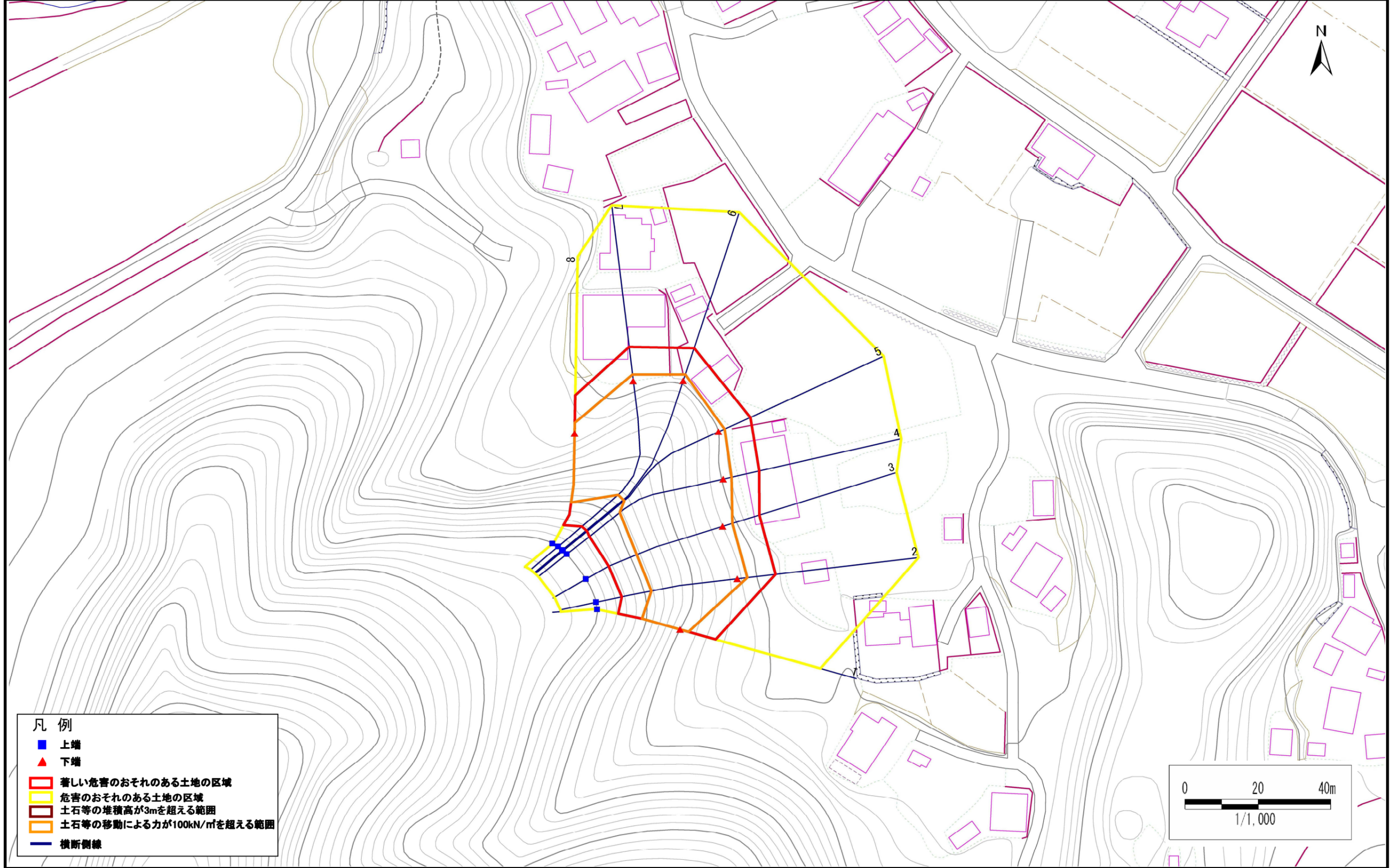
- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 危害のおそれのある土地の区域
- 土石等の堆積高が3mを超える範囲
- 土石等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断側線

# 急傾斜地の崩壊区域調書

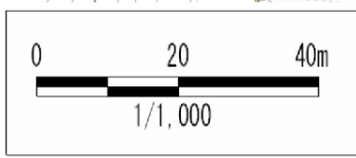
様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成24年度

急傾斜地の位置	箇所番号	063B1020	箇所名	卒郡	所在地	岩手県下閉伊郡岩泉町中島字卒郡
---------	------	----------	-----	----	-----	-----------------



- 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
  - 土石等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
  - 横断側線



## 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(1/1)

調査年度 平成24年度

急傾斜地の位置		箇所番号 063B1020			箇所名		卒郡		所在地		岩手県下閉伊郡岩泉町中島字卒郡					
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 <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	1.00	0.00 ~ 2.35	136.68	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.69 ~ 20.00	136.68	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.35 ~ 10.14	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.14	2.82	14.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.82	14.27
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.74	143.23	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.75 ~ 27.29	143.23	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.74 ~ 10.52	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.52	2.91	14.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.29	2.91	14.72
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.77	143.67	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.77 ~ 28.00	143.67	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.77 ~ 10.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.55	2.91	14.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.00	2.91	14.70
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.30	135.86	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.61 ~ 30.41	135.86	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.30 ~ 10.09	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.09	2.87	14.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.41	2.87	14.52
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.85	128.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 31.74	128.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.85 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.63	2.79	14.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 31.74	2.79	14.09
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.91	129.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 34.57	129.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.91 ~ 9.70	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.70	2.79	14.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.57	2.79	14.09
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.86	128.67	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.69 ~ 32.36	128.67	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.86 ~ 9.65	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.65	2.79	14.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.36	2.79	14.09
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.41	3mを超える	0.00 ~ 0.24	3.13	15.82	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.59 ~ 26.62	149.41	3mを超える	25.00 ~ 26.62	3.13	15.82
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.88	100.00	それ以外	0.24 ~ 10.88	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 <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	~		