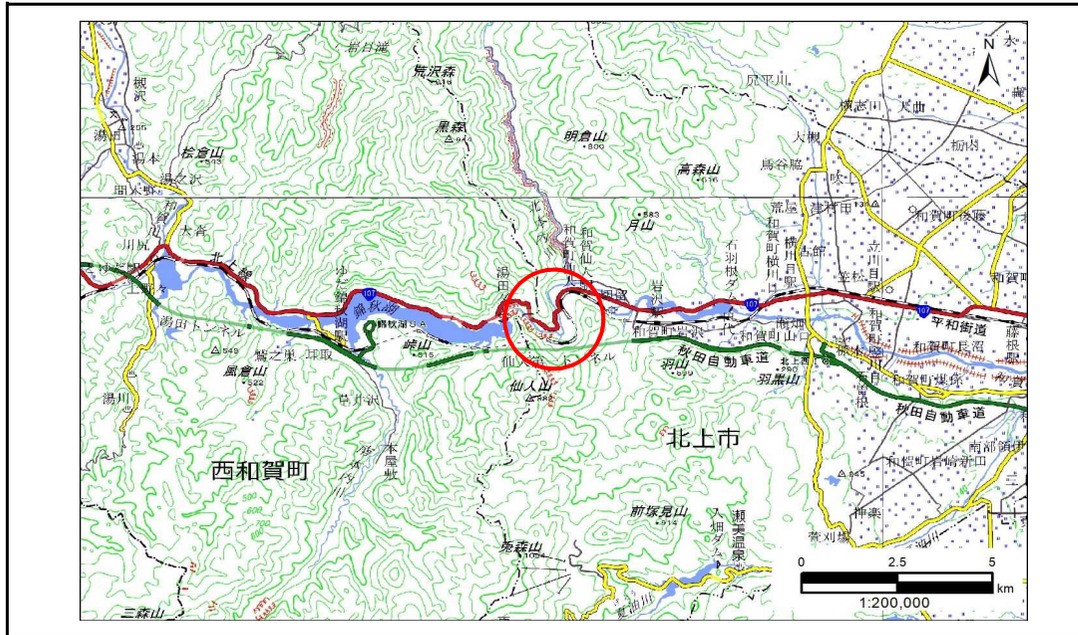


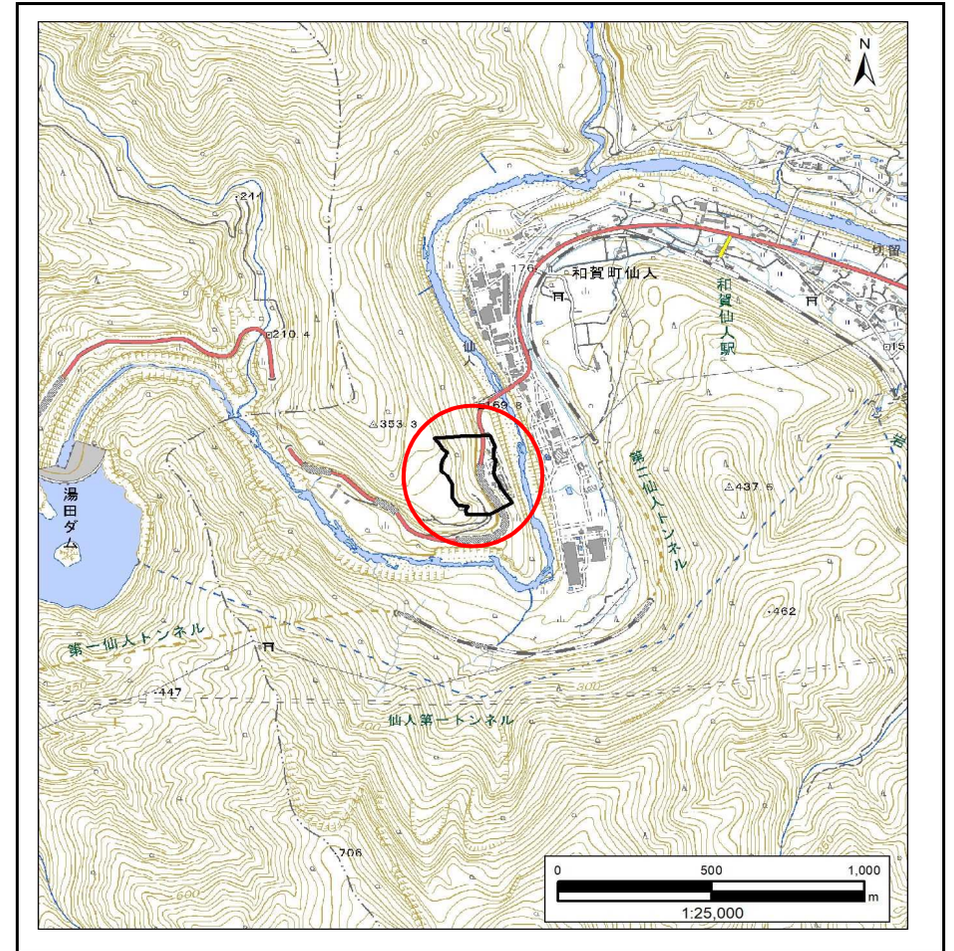
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	134BN0010-1
箇所名	仙人8地割
所在地	北上市和賀町仙人8地割
調査機関	岩手県県南広域振興局土木部 北上土木センター



概況図(S=1:200,000)



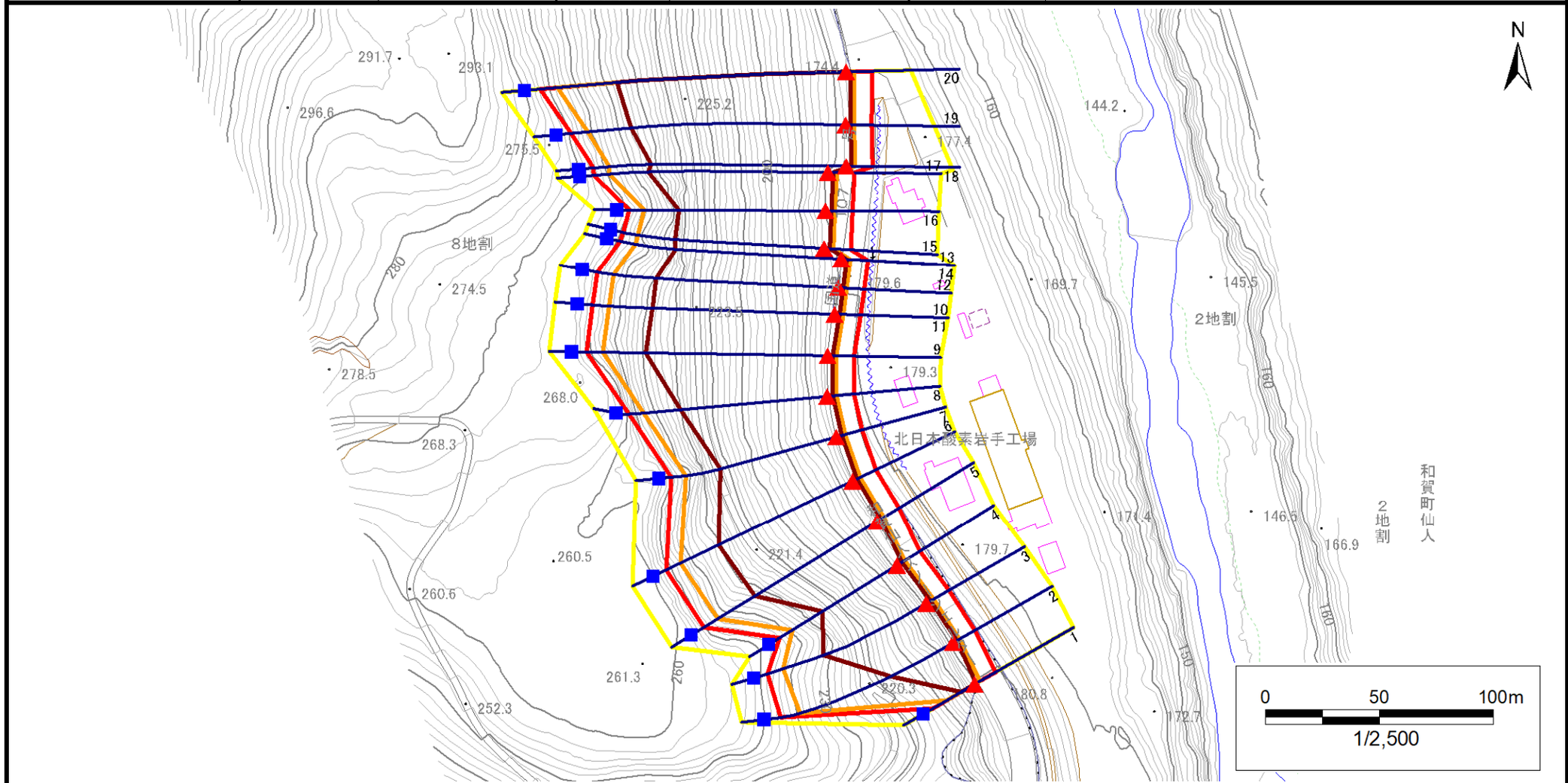
位置図(S=1:25,000)

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 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 134BN0010-1 箇所名 仙人8地割 所在地 北上市和賀町仙人8地割



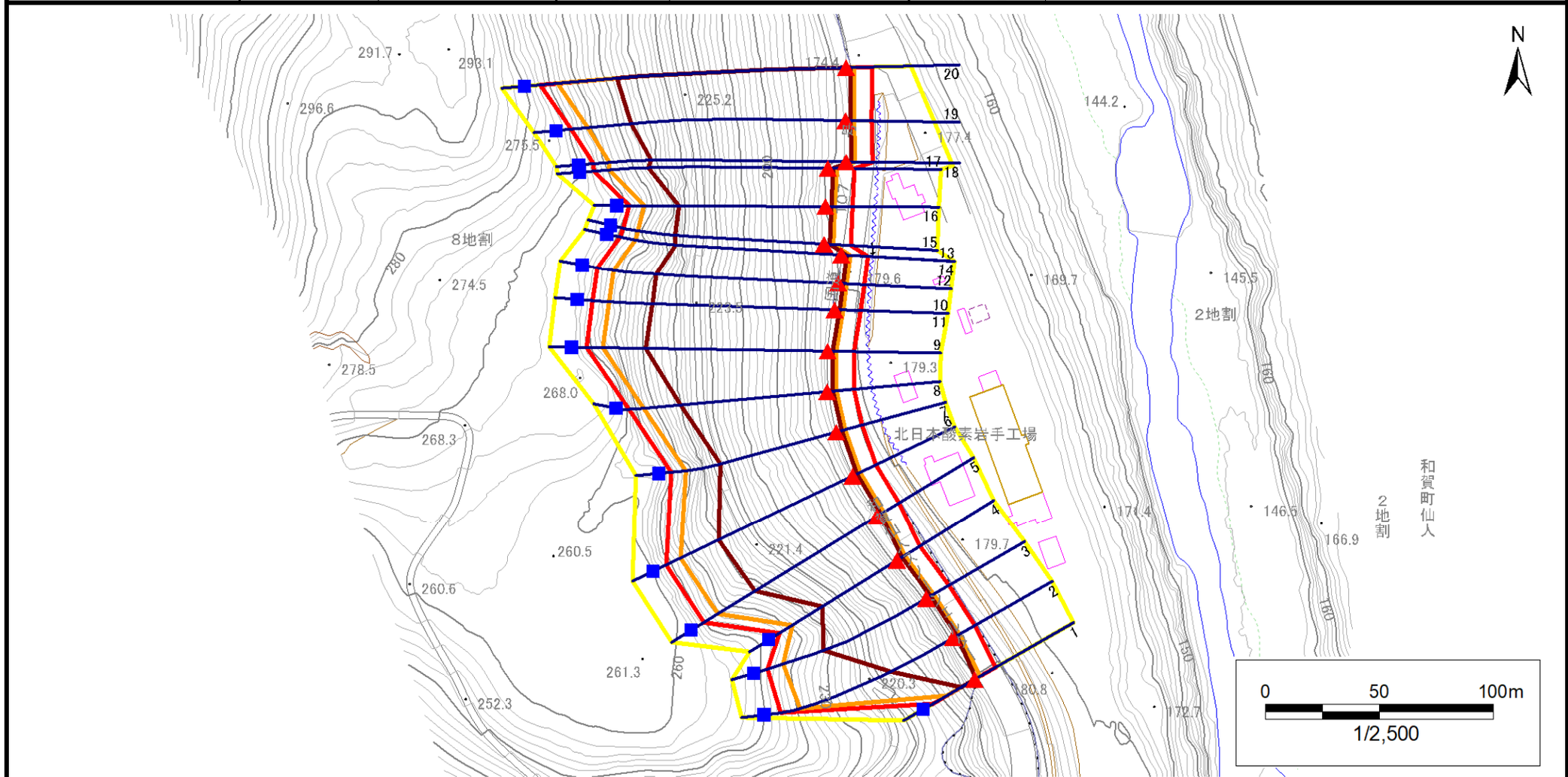
凡例	上端	横断測線	危険のおそれのある土地の区域	土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	下端		著しい危害のおそれのある土地の区域	土石等の堆積高が3mを超える範囲

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

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置	箇所番号	134BN0010-1	箇所名	仙人8地割	所在地	北上市和賀町仙人8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			

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			
													令和4年度			
急傾斜地の位置		箇所番号		134BN0010-1		箇所名		仙人8地割		所在地		北上市和賀町仙人8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 ~ 2.84	144.86	3mを超える	0.00 ~ 0.71	3.46	17.50	100kN/m ² を超える	1.00	12.07 ~ 27.14	144.86	3mを超える	20.00 ~ 27.14	3.46	17.50
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.62	100.00	それ以外	0.71 ~ 10.62	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.07	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.21	151.29	3mを超える	0.00 ~ 1.93	3.82	19.31	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 61.19	151.29	3mを超える	40.00 ~ 61.19	3.82	19.31
	それ以外	1.00	3.21 ~ 10.99	100.00	それ以外	1.93 ~ 10.99	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.80	161.79	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	20.40	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 64.00	161.79	3mを超える	25.00 ~ 64.00	4.04	20.40
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.24 ~ 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
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.68	3mを超える	0.00 ~ 2.58	4.32	21.85	100kN/m ² を超える	1.00	10.96 ~ 60.00	166.68	3mを超える	25.00 ~ 60.00	4.32	21.85
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.58 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	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 ~ 3.77	161.26	3mを超える	0.00 ~ 2.21	4.02	20.30	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 72.75	161.26	3mを超える	25.00 ~ 72.75	4.02	20.30
	それ以外	1.00	3.77 ~ 11.55	100.00	それ以外	2.21 ~ 11.55	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 ~ 3.86	162.91	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	20.52	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 76.00	162.91	3mを超える	25.00 ~ 76.00	4.06	20.52
	それ以外	1.00	3.86 ~ 11.65	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.65	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
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.11	167.46	3mを超える	0.00 ~ 2.58	4.32	21.85	100kN/m ² を超える	1.00	10.96 ~ 73.07	167.46	3mを超える	25.00 ~ 73.07	4.32	21.85
	それ以外	1.00	4.11 ~ 11.90	100.00	それ以外	2.58 ~ 11.90	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.10	167.24	3mを超える	0.00 ~ 2.51	4.26	21.53	100kN/m ² を超える	1.00	10.79 ~ 81.95	167.24	3mを超える	25.00 ~ 81.95	4.26	21.53
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.51 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	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 ~ 3.80	161.76	3mを超える	0.00 ~ 2.23	4.02	20.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 86.47	161.76	3mを超える	25.00 ~ 86.47	4.02	20.34
	それ以外	1.00	3.80 ~ 11.58	100.00	それ以外	2.23 ~ 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
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.67	3mを超える	0.00 ~ 2.19	4.00	20.20	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 85.54	160.67	3mを超える	25.00 ~ 85.54	4.00	20.20
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	2.19 ~ 11.52	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
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.67	3mを超える	0.00 ~ 2.19	4.00	20.20	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 85.53	160.67	3mを超える	25.00 ~ 85.53	4.00	20.20
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	2.19 ~ 11.52	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
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.38	3mを超える	0.00 ~ 2.21	4.01	20.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 86.10	161.38	3mを超える	25.00 ~ 86.10	4.01	20.29
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.56	100.00	それ以外	2.21 ~ 11.56	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 ~ 3.98	164.98	3mを超える	0.00 ~ 2.36	4.13	20.87	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 84.66	164.98	3mを超える	25.00 ~ 84.66	4.13	20.87
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.36 ~ 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
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.98	164.98	3mを超える	0.00 ~ 2.36	4.13	20.87	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 84.66	164.98	3mを超える	25.00 ~ 84.66	4.13	20.87
	それ以外	1.00	3.98 ~ 11.76	100.00	それ以外	2.36 ~ 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
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.00	3mを超える	0.00 ~ 2.49	4.24	21.42	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 82.00	167.00	3mを超える	25.00 ~ 82.00	4.24	21.42
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.49 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16

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 令和4年度

急傾斜地の位置		箇所番号		134BN0010-1		箇所名		仙人8地割		所在地		北上市和賀町仙人8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)
16	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.72	3mを超える	0.00 ~ 2.59	4.33	21.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 83.97	167.72	3mを超える	25.00 ~ 83.97	4.33	21.89
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.59 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.01	165.62	3mを超える	0.00 ~ 2.39	4.15	21.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 90.31	165.62	3mを超える	25.00 ~ 90.31	4.15	21.00
	それ以外	1.00	4.01 ~ 11.80	100.00	それ以外	2.39 ~ 11.80	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.87	163.04	3mを超える	0.00 ~ 2.27	4.06	20.52	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 92.26	163.04	3mを超える	25.00 ~ 92.26	4.06	20.52
	それ以外	1.00	3.87 ~ 11.65	100.00	それ以外	2.27 ~ 11.65	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
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.74	160.78	3mを超える	0.00 ~ 2.19	4.00	20.21	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 96.45	160.78	3mを超える	25.00 ~ 96.45	4.00	20.21
	それ以外	1.00	3.74 ~ 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
20	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.62	158.57	3mを超える	0.00 ~ 2.12	3.95	19.95	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 104.00	158.57	3mを超える	30.00 ~ 104.00	3.95	19.95
	それ以外	1.00	3.62 ~ 11.40	100.00	それ以外	2.12 ~ 11.40	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	~		
	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	~		
	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	~		