

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	063A0642-1
箇所名	嶋越9号
所在地	下閉伊郡田野畑村松前沢
調査機関	岩手県沿岸広域振興局岩泉土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

国土地理院の数値地図200000(地図画像)「盛岡」及び数値地図25000(地図画像)「田野畑」を掲載

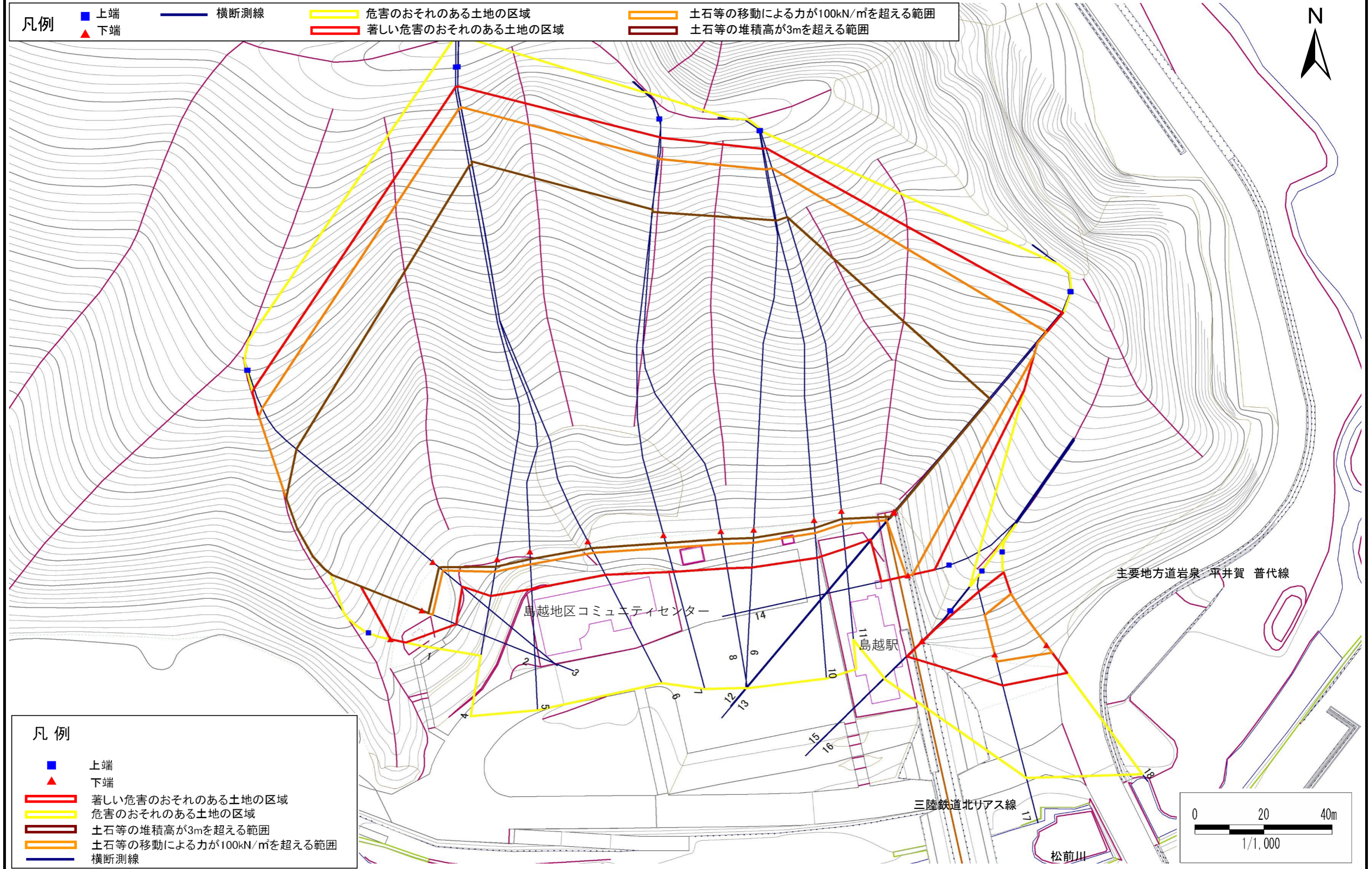
急傾斜地の崩壊区域調書

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

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置 箇所番号 #REF! 箇所名 嶋越9号 所在地 下閉伊郡田野畑村松前沢

- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - 横断測線
 - ▭ (黄) 危害のおそれのある土地の区域
 - ▭ (赤) 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - ▭ (橙) 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - ▭ (茶) 土石等の堆積高が3mを超える範囲



- 凡例
- 上端
 - ▲ 下端
 - ▭ (赤) 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - ▭ (黄) 危害のおそれのある土地の区域
 - ▭ (茶) 土石等の堆積高が3mを超える範囲
 - ▭ (橙) 土石等の移動による力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線

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(1/2)

調査年度 令和5年度

急傾斜地の位置		箇所番号		063A0642-1		箇所名		嶋越9号		所在地		下閉伊郡田野畑村松前沢				
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	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	—	— ~ —	—	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.77	59.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.50	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.71	8.66
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.51	156.54	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.91	19.76	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 71.48	156.54	3mを超える	30.00 ~ 71.48	3.91	19.76
	それ以外	1.00	3.51 ~ 11.29	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.29	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.05	166.39	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 71.60	166.39	3mを超える	25.00 ~ 71.60	4.21	21.28
	それ以外	1.00	4.05 ~ 11.84	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.84	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	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 ~ 3.92	164.05	3mを超える	0.00 ~ 2.31	4.09	20.68	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 125.38	164.05	3mを超える	25.00 ~ 125.38	4.09	20.68
	それ以外	1.00	3.92 ~ 11.71	100.00	それ以外	2.31 ~ 11.71	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
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.95	164.48	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.11	20.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 125.38	164.48	3mを超える	25.00 ~ 125.38	4.11	20.75
	それ以外	1.00	3.95 ~ 11.73	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.73	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
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.02	165.87	3mを超える	0.00 ~ 2.40	4.16	21.04	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 129.24	165.87	3mを超える	25.00 ~ 129.24	4.16	21.04
	それ以外	1.00	4.02 ~ 11.81	100.00	それ以外	2.40 ~ 11.81	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	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 ~ 4.10	167.35	3mを超える	0.00 ~ 2.51	4.26	21.51	100kN/m ² を超える	1.00	10.78 ~ 115.66	167.35	3mを超える	25.00 ~ 115.66	4.26	21.51
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.89	100.00	それ以外	2.51 ~ 11.89	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.78	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 ~ 4.07	166.70	3mを超える	0.00 ~ 2.45	4.21	21.27	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 115.66	166.70	3mを超える	25.00 ~ 115.66	4.21	21.27
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.45 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	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 ~ 4.11	167.42	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.26	21.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 111.08	167.42	3mを超える	25.00 ~ 111.08	4.26	21.55
	それ以外	1.00	4.11 ~ 11.89	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.89	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	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 ~ 4.10	167.25	3mを超える	0.00 ~ 2.50	4.25	21.47	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 108.00	167.25	3mを超える	25.00 ~ 108.00	4.25	21.47
	それ以外	1.00	4.10 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.50 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	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 ~ 4.11	167.49	3mを超える	0.00 ~ 2.52	4.27	21.58	100kN/m ² を超える	1.00	10.81 ~ 108.24	167.49	3mを超える	25.00 ~ 108.24	4.27	21.58
	それ以外	1.00	4.11 ~ 11.90	100.00	それ以外	2.52 ~ 11.90	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.81	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 ~ 3.50	156.42	3mを超える	0.00 ~ 2.07	3.91	19.77	100kN/m ² を超える	1.00	10.64 ~ 62.93	156.42	3mを超える	30.00 ~ 62.93	3.91	19.77
	それ以外	1.00	3.50 ~ 11.28	100.00	それ以外	2.07 ~ 11.28	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.64	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.48	156.01	3mを超える	0.00 ~ 2.06	3.90	19.73	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 62.92	156.01	3mを超える	30.00 ~ 62.92	3.90	19.73
	それ以外	1.00	3.48 ~ 11.26	100.00	それ以外	2.06 ~ 11.26	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.49	107.33	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	12.48 ~ 14.10	107.33	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.49 ~ 8.28	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.28	2.04	10.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.48	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.10	2.04	10.33
15	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	— ~ —	—	—

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5年度

急傾斜地の位置		箇所番号		063A0642-1		箇所名		嶋越9号		所在地		下閉伊郡田野畑村松前沢				
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)
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	1.00	0.00 ~ 6.56	82.76	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.63	8.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.21	82.76	それ以外	5.00 ~ 8.21	1.63	8.23
17	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.22	134.49	3mを超える	— ~ —	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 20.00	134.49	3mを超える	— ~ —	—	—	
	それ以外	1.00	2.22 ~ 10.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.00	2.65	13.38	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	2.65	13.38
18	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.94	146.67	3mを超える	0.00 ~ 0.10	3.05	15.44	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 25.60	146.67	3mを超える	25.00 ~ 25.60	3.05	15.44
	それ以外	1.00	2.94 ~ 10.73	100.00	それ以外	0.10 ~ 10.73	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
	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	~		
	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	~		