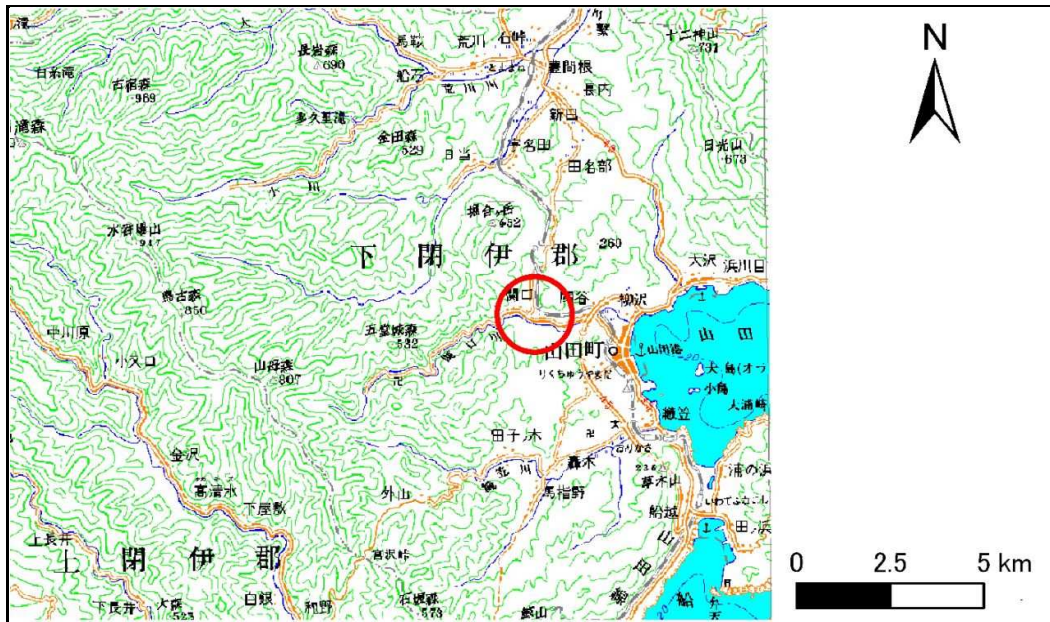


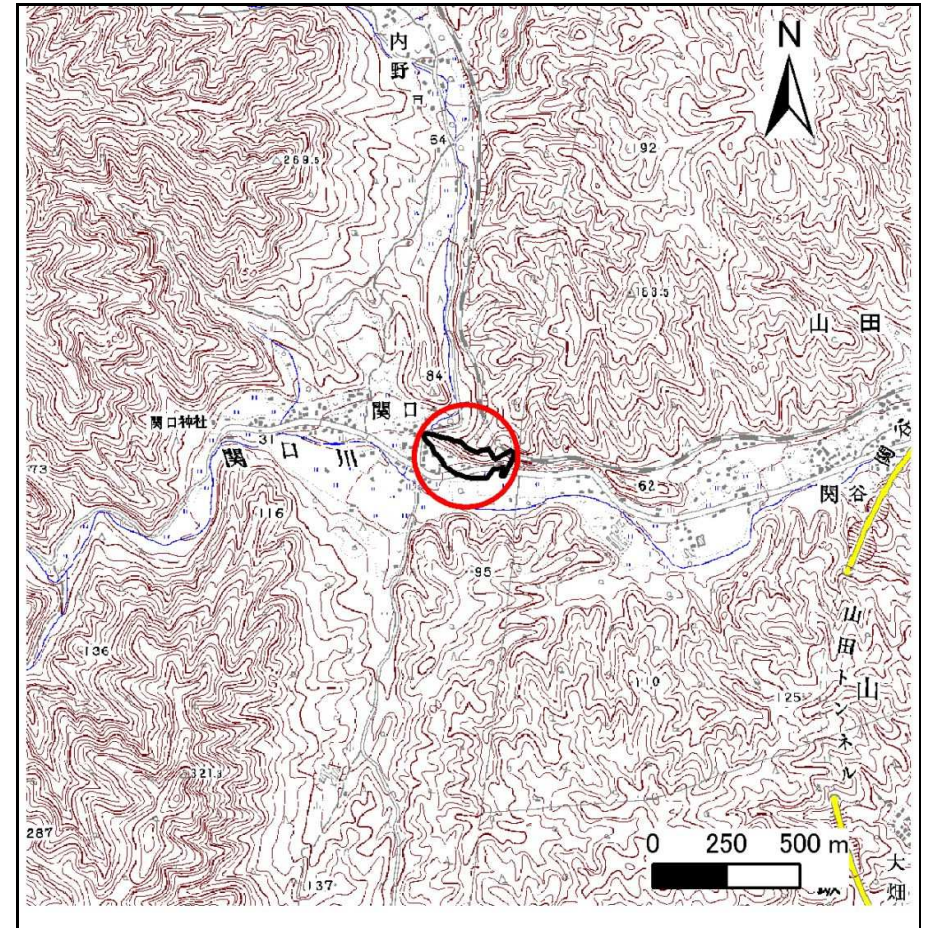
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	117B1014
箇所名	山田-2
所在地	下閉伊郡山田町山田第17地割
調査機関	沿岸広域振興局土木部宮古土木センター



位置図(S=1:200,000)



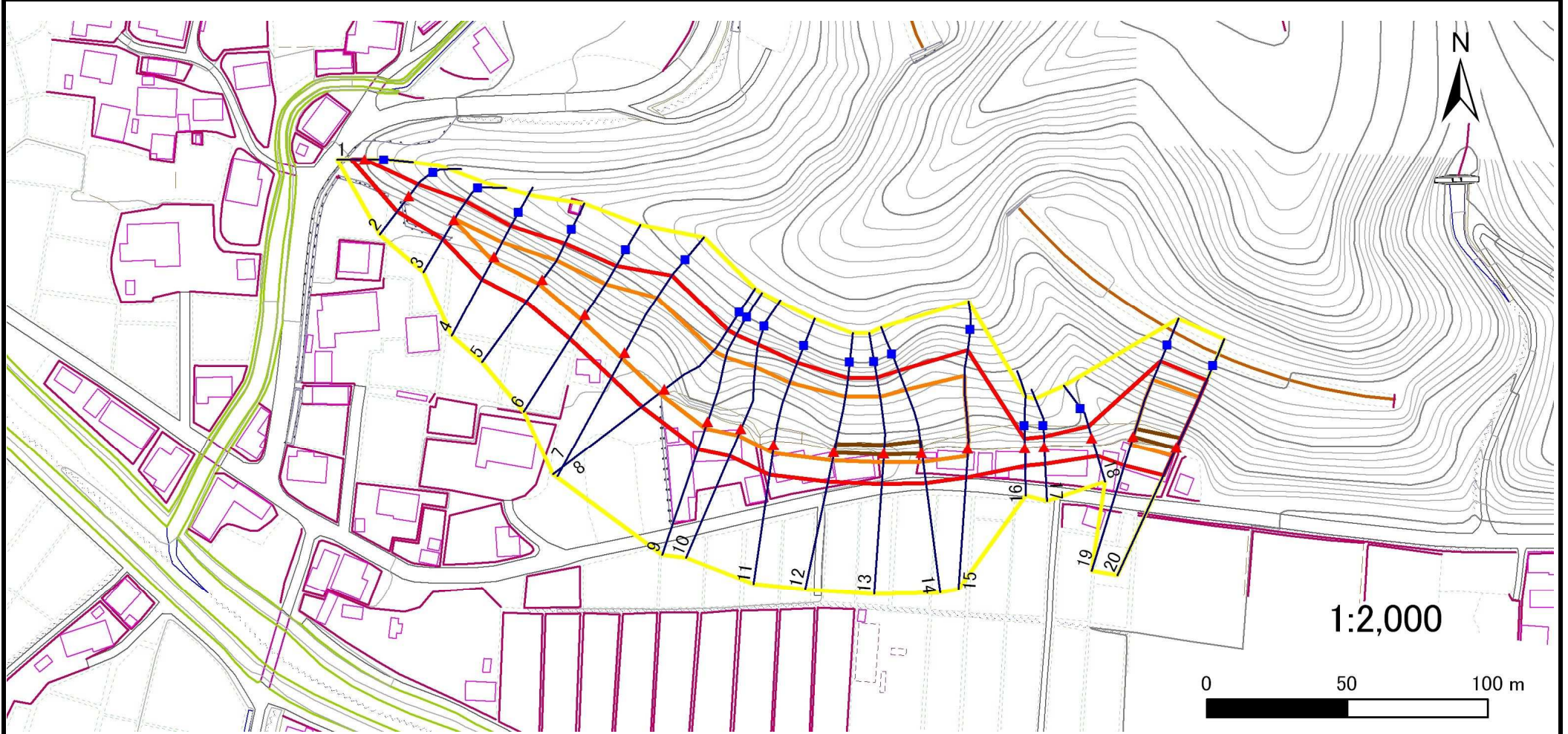
概況図(S=1:25,000)

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27年度

急傾斜地の位置 箇所番号 117B1014 箇所名 山田-2 所在地 下関伊郡山田町山田第17地割



凡例		横断測線		危険区域		土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲		土石等の堆積高が3mを超える範囲	
■	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	—	土石等の堆積高が3m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3-2 建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項

											調査年度	平成27年度				
急傾斜地の位置		箇所番号	117B1014			箇所名	山田-2			所在地	下関伊郡山田町山田第17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				土砂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				土砂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	-	- ~ -	-	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	1.73	8.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.50	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.73	8.77
2	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 ~ 6.91	87.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.60	87.50	それ以外	5.00 ~ 8.60	1.70	8.58
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.10	101.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 10.80	101.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.10 ~ 7.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.88	2.16	10.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.16	10.91
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.55	123.60	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 16.00	123.60	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.55 ~ 9.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.33	2.52	12.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.00	2.52	12.75
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.73 ~ 18.14	131.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.81	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.81	2.49	12.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.73	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.14	2.49	12.58
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.27	135.41	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 20.28	135.41	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.27 ~ 10.06	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.06	2.66	13.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.28	2.66	13.43
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.36	136.88	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.13 ~ 25.83	136.88	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.36 ~ 10.15	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.15	2.84	14.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.13	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.83	2.84	14.33
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.46	138.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 25.77	138.56	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.46 ~ 10.25	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.25	2.86	14.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.77	2.86	14.47
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.56	140.18	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.94 ~ 26.80	140.18	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.56 ~ 10.34	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.34	2.87	14.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.80	2.87	14.51
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.42	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 26.80	144.42	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.59	2.95	14.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.80	2.95	14.89
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.97	147.16	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 27.40	147.16	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.97 ~ 10.75	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.75	2.99	15.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.40	2.99	15.14
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.76	3mを超える	0.00 ~ 0.29	3.17	16.00	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 27.40	150.76	3mを超える	25.00 ~ 27.40	3.17	16.00
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.29 ~ 10.96	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	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 ~ 3.18	150.82	3mを超える	0.00 ~ 0.26	3.15	15.91	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 27.53	150.82	3mを超える	25.00 ~ 27.53	3.15	15.91
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.97	100.00	それ以外	0.26 ~ 10.97	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	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 ~ 3.10	149.50	3mを超える	0.00 ~ 0.06	3.03	15.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 28.26	149.50	3mを超える	25.00 ~ 28.26	3.03	15.34
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.06 ~ 10.89	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
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.61	141.03	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 28.26	141.03	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.61 ~ 10.40	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.40	2.86	14.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 28.26	2.86	14.46

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

											調査年度	平成27年度				
急傾斜地の位置		箇所番号	117B1014		箇所名	山田-2		所在地	下関伊郡山田町山田第17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				土砂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				土砂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	-	- ~ -	-	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 ~ 6.32	79.45	それ以外	0.00 ~ 6.32	2.00	10.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.43	79.45	それ以外	5.00 ~ 8.43	2.00	10.12
17	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 ~ 6.05	75.88	それ以外	0.00 ~ 6.05	2.17	10.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.65	75.88	それ以外	5.00 ~ 9.65	2.17	10.98
18	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 ~ 6.68	84.36	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	8.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.10	84.36	それ以外	5.00 ~ 8.10	1.71	8.65
19	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.50	3mを超える	0.00 ~ 0.14	3.08	15.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 27.32	149.50	3mを超える	25.00 ~ 27.32	3.08	15.55
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.14 ~ 10.89	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 ~ 3.24	151.86	3mを超える	0.00 ~ 0.40	3.24	16.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.86 ~ 28.26	151.86	3mを超える	25.00 ~ 28.26	3.24	16.35
	それ以外	1.00	3.24 ~ 11.02	100.00	それ以外	0.40 ~ 11.02	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.86	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	~		