

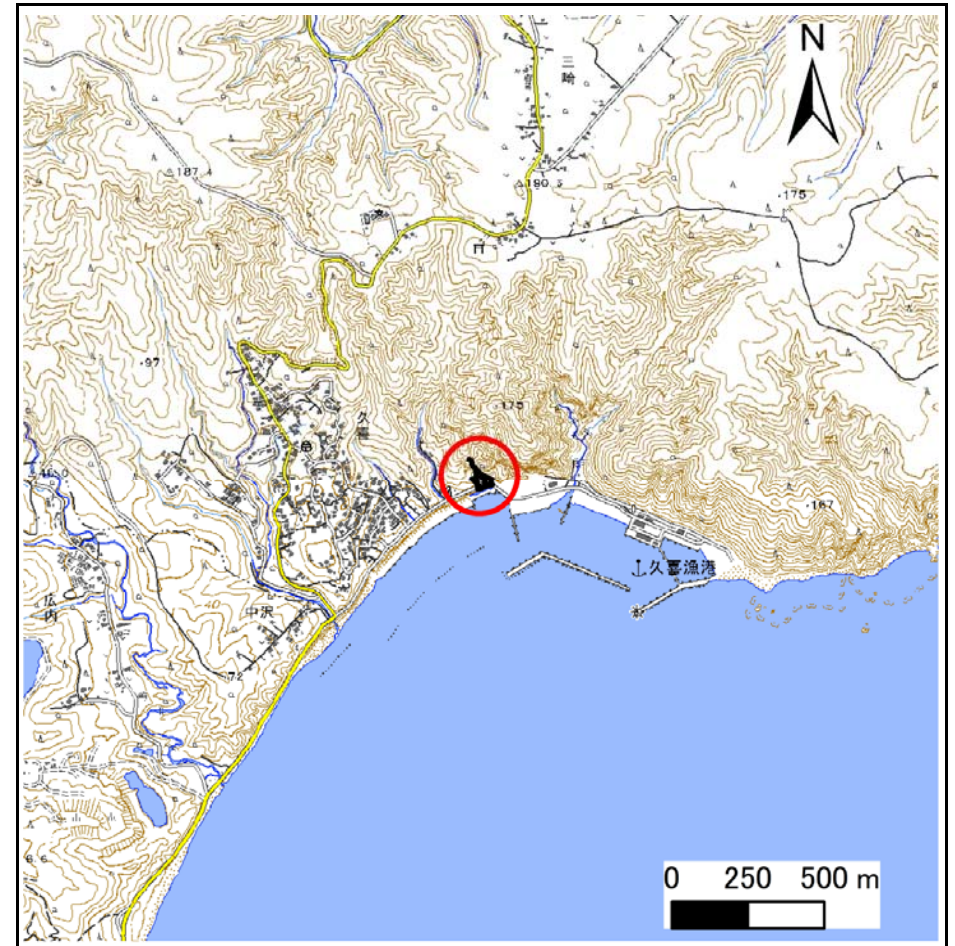
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	207BN236-2
箇所名	宇部町M
所在地	久慈市宇部町第22地割
調査機関	県北広域振興局土木部



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

2024年度

急傾斜地の位置

箇所番号

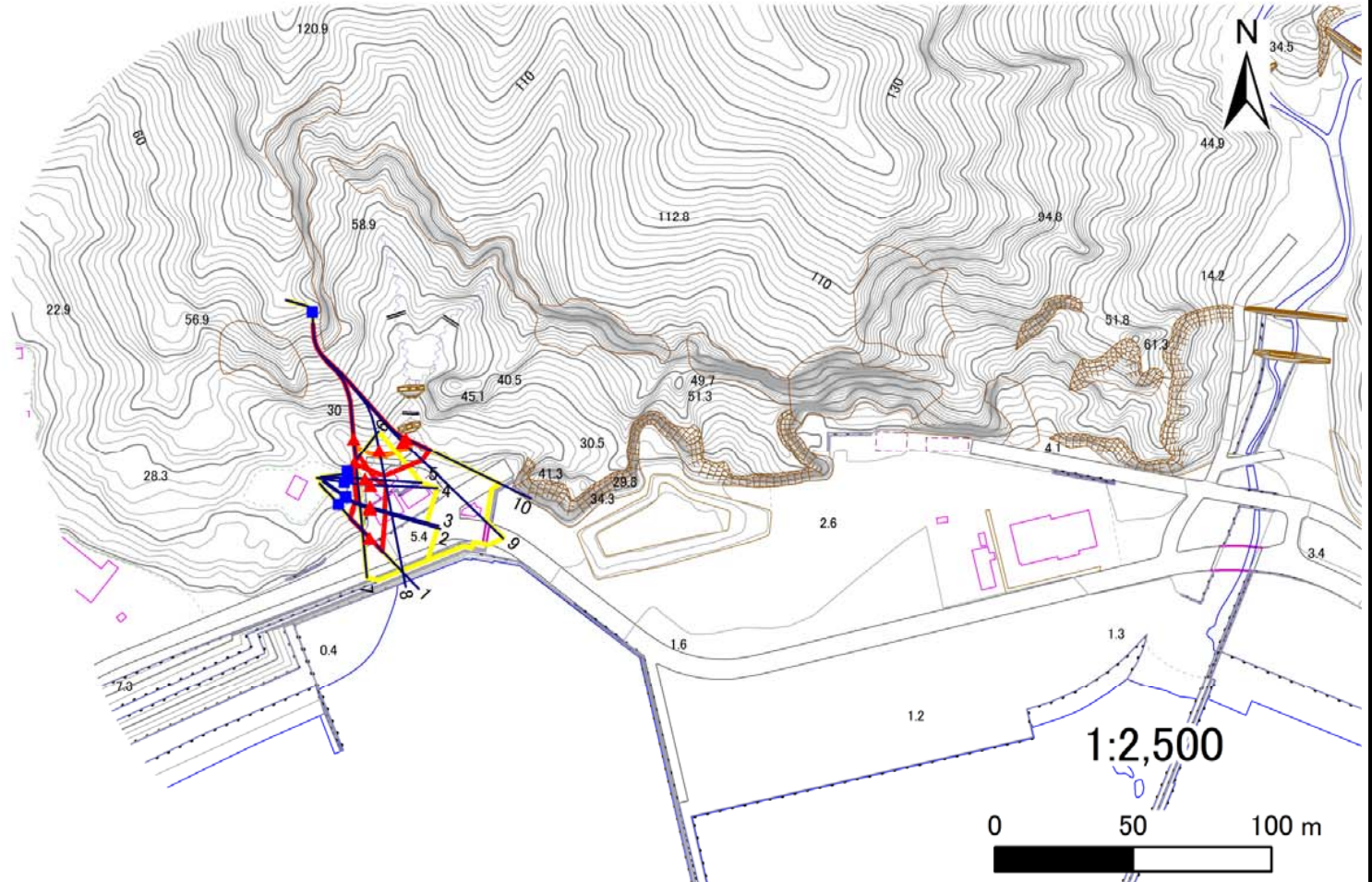
207BN236-2

箇所名

宇部町M

所在地

久慈市宇部町第22地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

□ 危害のおそれのある土地の区域
□ 著しい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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
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(1/2)

調査年度

2024年度

急傾斜地の位置

箇所番号

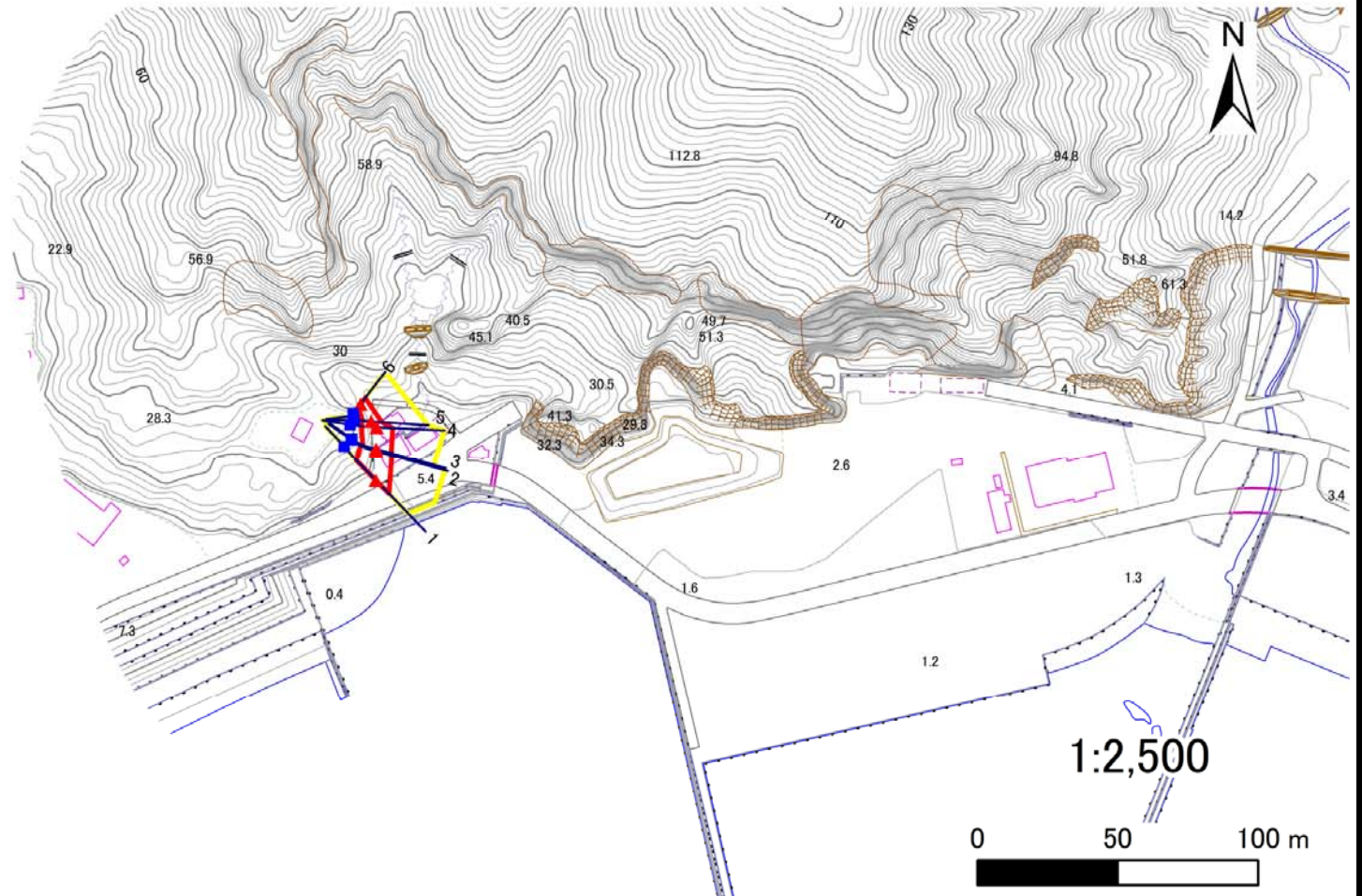
207BN236-2

箇所名

宇部町M

所在地

久慈市宇部町第22地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

□ 危害のおそれのある土地の区域
□ 著しい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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
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(2/2)

調査年度

2024年度

急傾斜地の位置

箇所番号

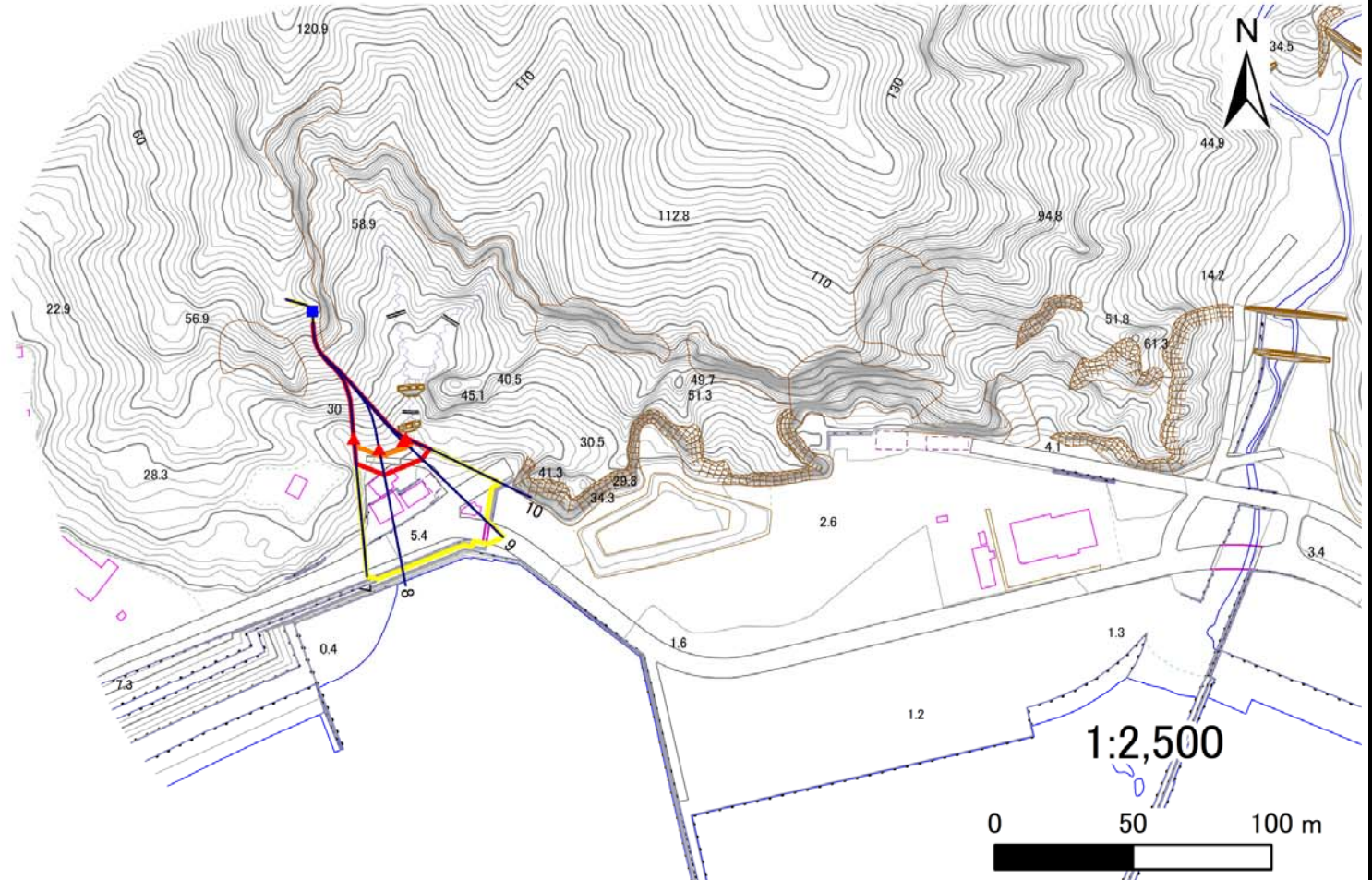
207BN236-2

箇所名

宇部町M

所在地

久慈市宇部町第22地割



凡例

■ 上端
▲ 下端

— 横断測線

□ 危害のおそれのある土地の区域
□ 著しい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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
□ 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/m²を超える範囲
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(1/1)

調査年度	2024年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号		207BN236-2		箇所名		宇部町M		所在地		久慈市宇部町第22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/㎡)	区 分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/㎡)	区 分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/㎡)
1	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ～ 6.64	99.28	それ以外	0.00 ～ 6.64	2.18	9.61	それ以外	1.00	5.00 ～ 12.68	99.28	それ以外	5.00 ～ 12.68	2.18	9.61
2	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ～ 5.71	84.29	それ以外	0.00 ～ 5.71	2.71	11.92	それ以外	1.00	5.00 ～ 12.68	84.29	それ以外	5.00 ～ 12.68	2.71	11.92
3	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ～ 5.57	82.17	それ以外	0.00 ～ 5.57	2.58	11.34	それ以外	1.00	5.00 ～ 10.68	82.17	それ以外	5.00 ～ 10.68	2.58	11.34
4	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ～ 5.61	82.77	それ以外	0.00 ～ 5.61	2.69	11.83	それ以外	1.00	5.00 ～ 12.05	82.77	それ以外	5.00 ～ 12.05	2.69	11.83
5	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	0.00 ～ 0.02	3.02	13.30	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	10.00 ～ 10.21	3.02	13.30
	それ以外	1.00	0.00 ～ 3.79	55.80	それ以外	0.02 ～ 3.79	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ～ 10.21	55.80	それ以外	5.00 ～ 10.00	3.00	13.20
6	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—	100kN/㎡を超える	—	— ～ —	—	3mを超える	— ～ —	—	—
	それ以外	1.00	0.00 ～ 2.78	41.96	それ以外	0.00 ～ 2.78	2.47	10.86	それ以外	1.00	5.00 ～ 7.19	41.96	それ以外	5.00 ～ 7.19	2.47	10.86
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 2.80	150.13	3mを超える	0.00 ～ 2.91	4.67	20.56	100kN/㎡を超える	1.00	14.12 ～ 54.11	150.13	3mを超える	20.00 ～ 54.11	4.67	20.56
	それ以外	1.00	2.80 ～ 9.49	100.00	それ以外	2.91 ～ 9.49	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ～ 14.12	100.00	それ以外	5.00 ～ 20.00	3.00	13.20
8	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 2.95	152.92	3mを超える	0.00 ～ 2.76	4.50	19.79	100kN/㎡を超える	1.00	13.22 ～ 57.03	152.92	3mを超える	20.00 ～ 57.03	4.50	19.79
	それ以外	1.00	2.95 ～ 9.63	100.00	それ以外	2.76 ～ 9.63	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ～ 13.22	100.00	それ以外	5.00 ～ 20.00	3.00	13.20
9	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 2.96	153.13	3mを超える	0.00 ～ 2.72	4.46	19.61	100kN/㎡を超える	1.00	13.07 ～ 57.51	153.13	3mを超える	25.00 ～ 57.51	4.46	19.61
	それ以外	1.00	2.96 ～ 9.64	100.00	それ以外	2.72 ～ 9.64	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ～ 13.07	100.00	それ以外	5.00 ～ 25.00	3.00	13.20
10	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ～ 2.96	153.16	3mを超える	0.00 ～ 2.75	4.49	19.76	100kN/㎡を超える	1.00	13.19 ～ 58.60	153.16	3mを超える	20.00 ～ 58.60	4.49	19.76
	それ以外	1.00	2.96 ～ 9.64	100.00	それ以外	2.75 ～ 9.64	3.00	13.20	それ以外	1.00	5.00 ～ 13.19	100.00	それ以外	5.00 ～ 20.00	3.00	13.20
	100kN/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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/㎡を超える		～		3mを超える	～			100kN/㎡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	～		