

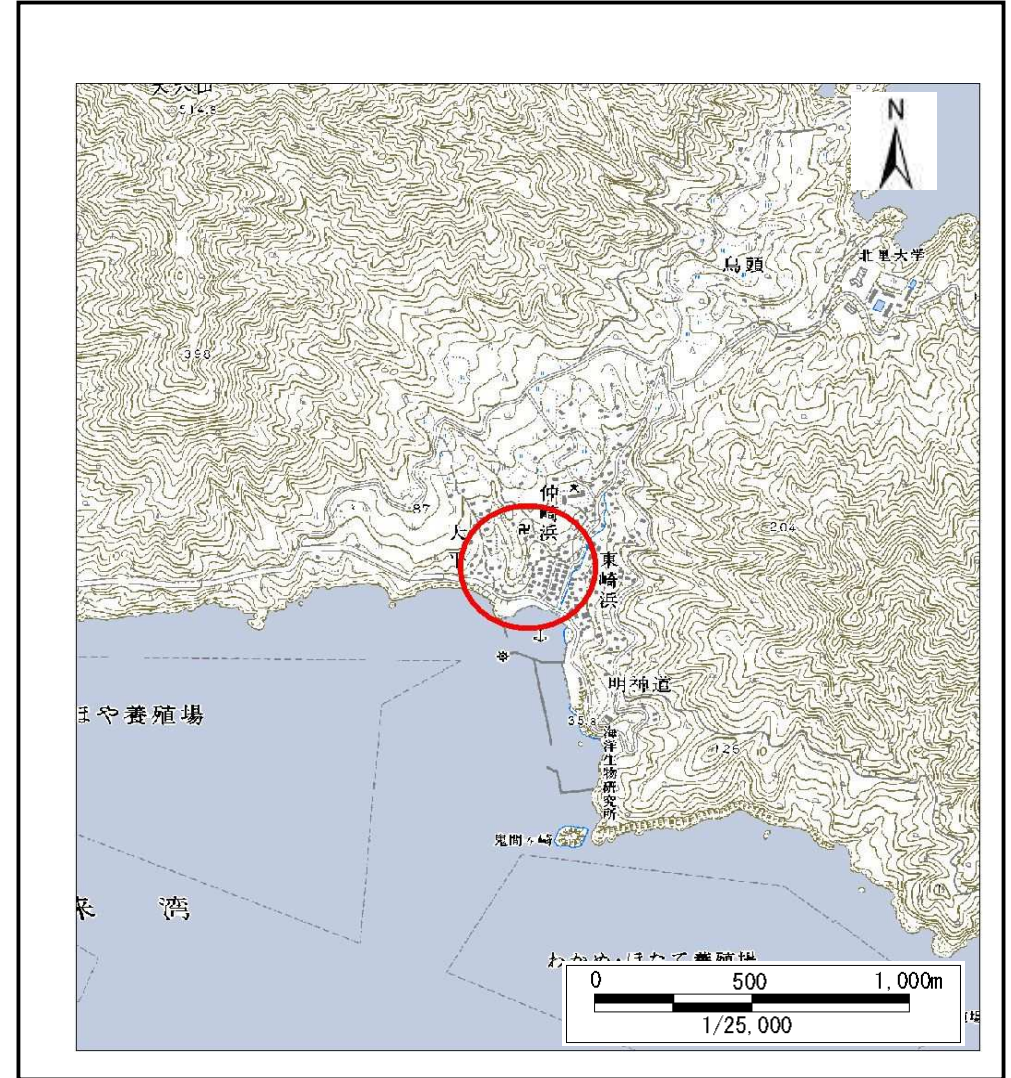
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	159A0084
箇所名	崎浜
所在地	大船渡市三陸町越喜来字中崎浜
調査機関	大船渡地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

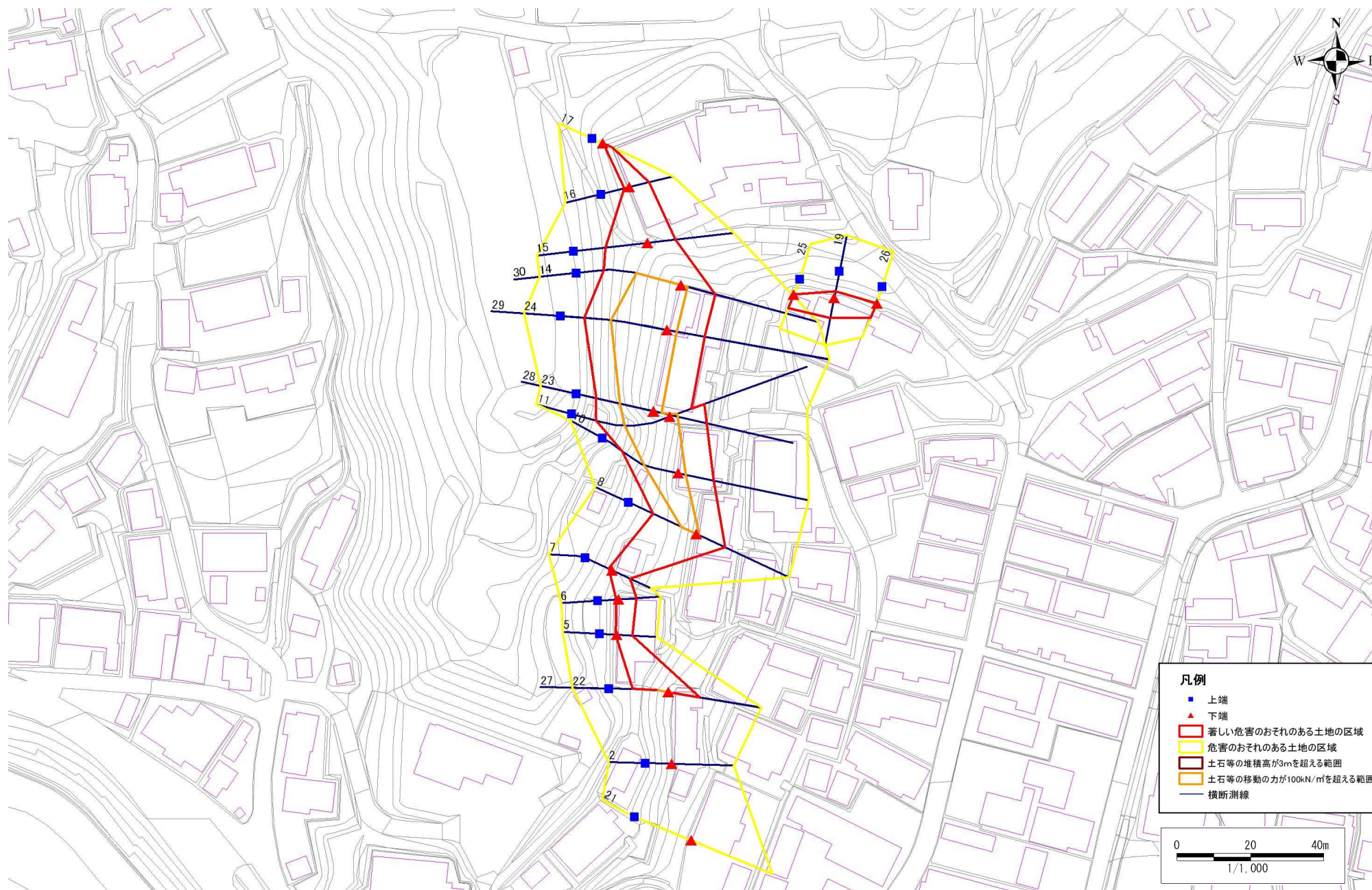
岩手県

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18年度

急傾斜地の位置	箇所番号	159A0084	箇所名	崎浜	所在地	大船渡市三陸町越喜来字中崎浜
---------	------	----------	-----	----	-----	----------------



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 平成18年度

急傾斜地の位置		箇所番号 159A0084				箇所名 崎浜				所在地 大船渡市三陸町越喜来字中崎浜						
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)
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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
5	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 ~ 4.20	52.57	それ以外	0.00 ~ 4.20	2.10	11.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.45	52.57	それ以外	5.00 ~ 5.45	2.10	11.25
6	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 ~ 4.84	60.25	それ以外	0.00 ~ 4.84	1.97	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.70	60.25	それ以外	5.00 ~ 5.70	1.97	10.57
7	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 ~ 5.34	66.65	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.72	9.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.80	66.65	それ以外	5.00 ~ 5.80	1.72	9.18
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.91	113.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.84 ~ 13.90	113.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.91 ~ 8.69	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.69	2.07	11.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.84	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.90	2.07	11.09
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 18.12	131.36	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	2.39	12.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.12	2.39	12.81
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.15	133.43	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 19.84	133.43	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.15 ~ 9.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.94	2.30	12.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.84	2.30	12.33
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.84	128.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 19.37	128.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.63	2.23	11.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.37	2.23	11.93
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	1.00	0.00 ~ 7.55	96.59	それ以外	0.00 ~ 7.55	1.93	10.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.78	96.59	それ以外	5.00 ~ 11.78	1.93	10.33
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 ~ 5.54	69.20	それ以外	0.00 ~ 5.54	1.77	9.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.11	69.20	それ以外	5.00 ~ 6.11	1.77	9.47
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 ~ 2.81	36.49	それ以外	0.00 ~ 2.81	2.37	12.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	36.49	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.37	12.70
19	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 ~ 5.68	71.02	それ以外	0.00 ~ 5.68	1.88	10.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.60	71.02	それ以外	5.00 ~ 6.60	1.88	10.07
21	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.48	107.10	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 12.00	107.10	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.48 ~ 8.26	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.26	1.72	9.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.00	1.72	9.22
22	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.78	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 12.80	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.78 ~ 8.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.57	1.79	9.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.80	1.79	9.57
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.29	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 19.38	134.29	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.21 ~ 9.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.99	2.33	12.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.38	2.33	12.46

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 (2/2)

調査年度 平成18年度

急傾斜地の位置		箇所番号 159A0084			箇所名		所在地		大船渡市三陸町越喜来字中崎浜							
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)
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.61	141.05	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 22.46	141.05	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	2.37	12.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.46	2.37	12.66
25	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 ~ 4.04	50.66	それ以外	0.00 ~ 4.04	2.06	11.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	50.66	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.06	11.04
26	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 ~ 4.23	52.92	それ以外	0.00 ~ 4.23	2.01	10.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.92	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.01	10.75
27	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.78	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 12.80	111.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.78 ~ 8.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.57	2.21	11.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.80	2.21	11.81
28	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.21	134.28	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 19.37	134.28	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.21 ~ 9.99	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.99	2.53	13.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.37	2.53	13.53
29	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.61	141.06	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 22.46	141.06	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	2.70	14.44	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.46	2.70	14.44
30	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.84	128.35	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.98 ~ 19.37	128.35	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.63	2.23	11.93	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.98	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.37	2.23	11.93
	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	~		