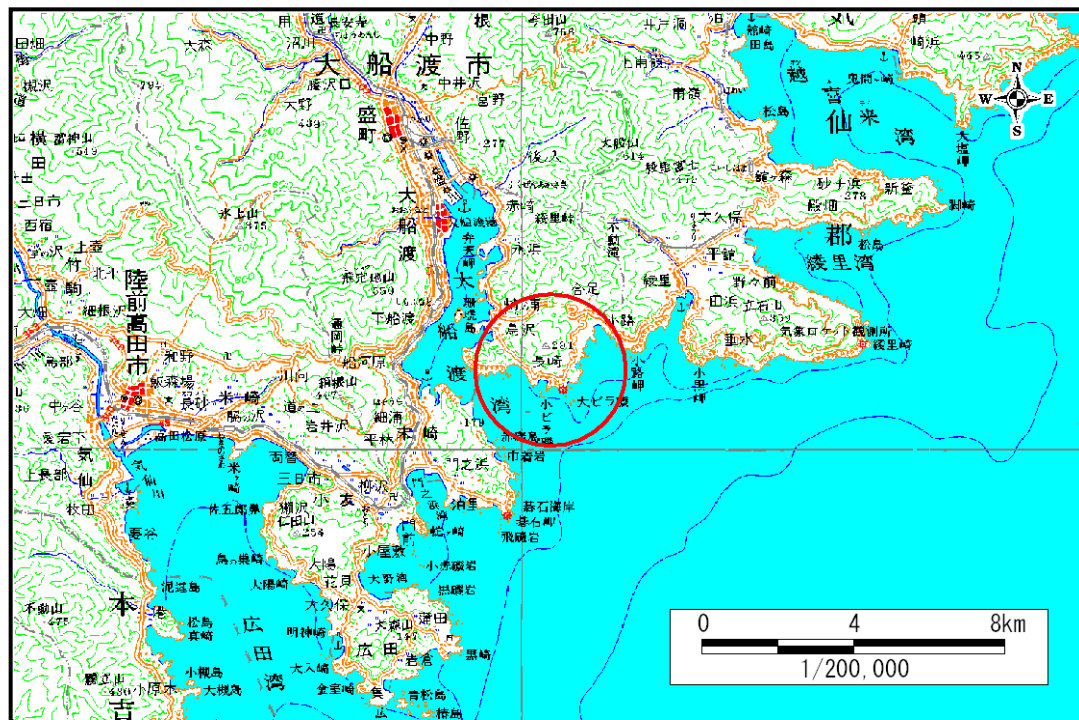


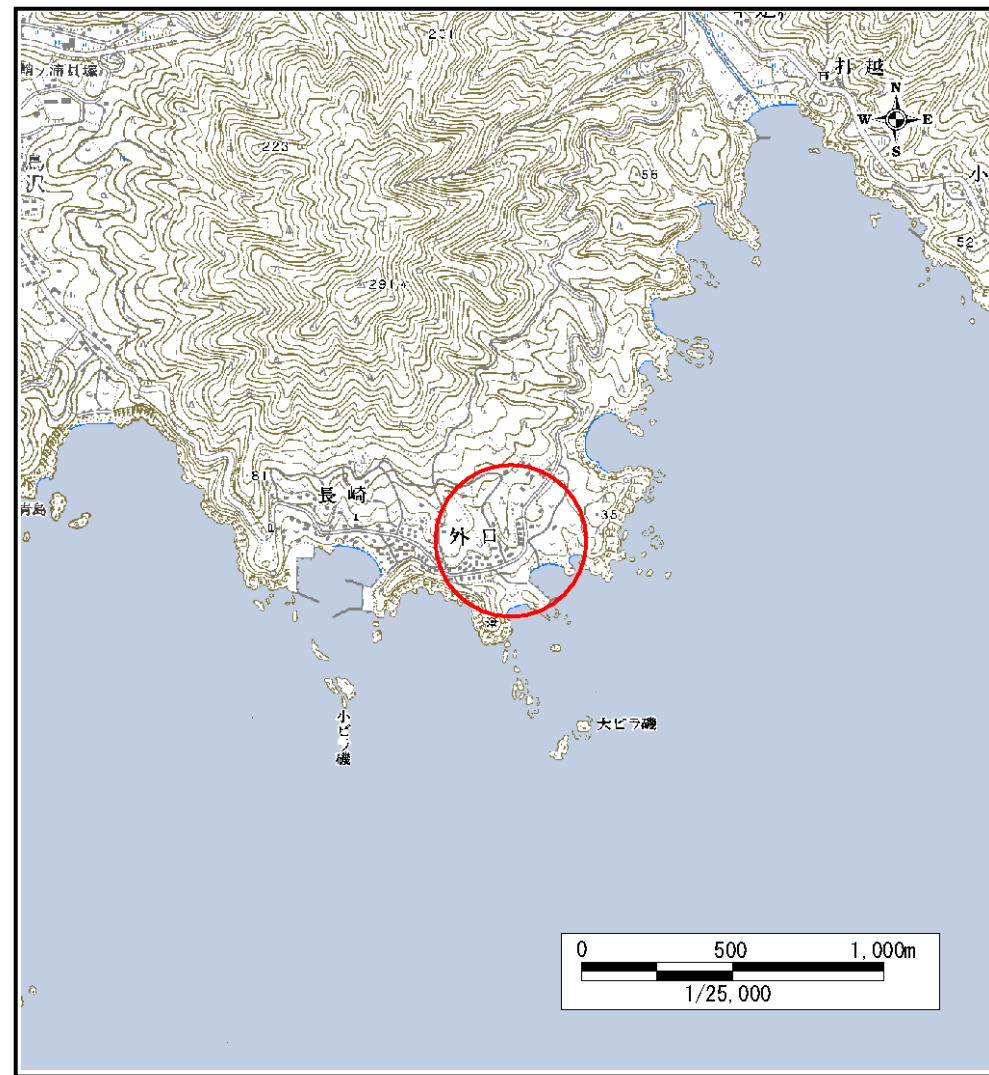
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	169A1012
箇所名	外口-2
所在地	大船渡市赤崎町字外口
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17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

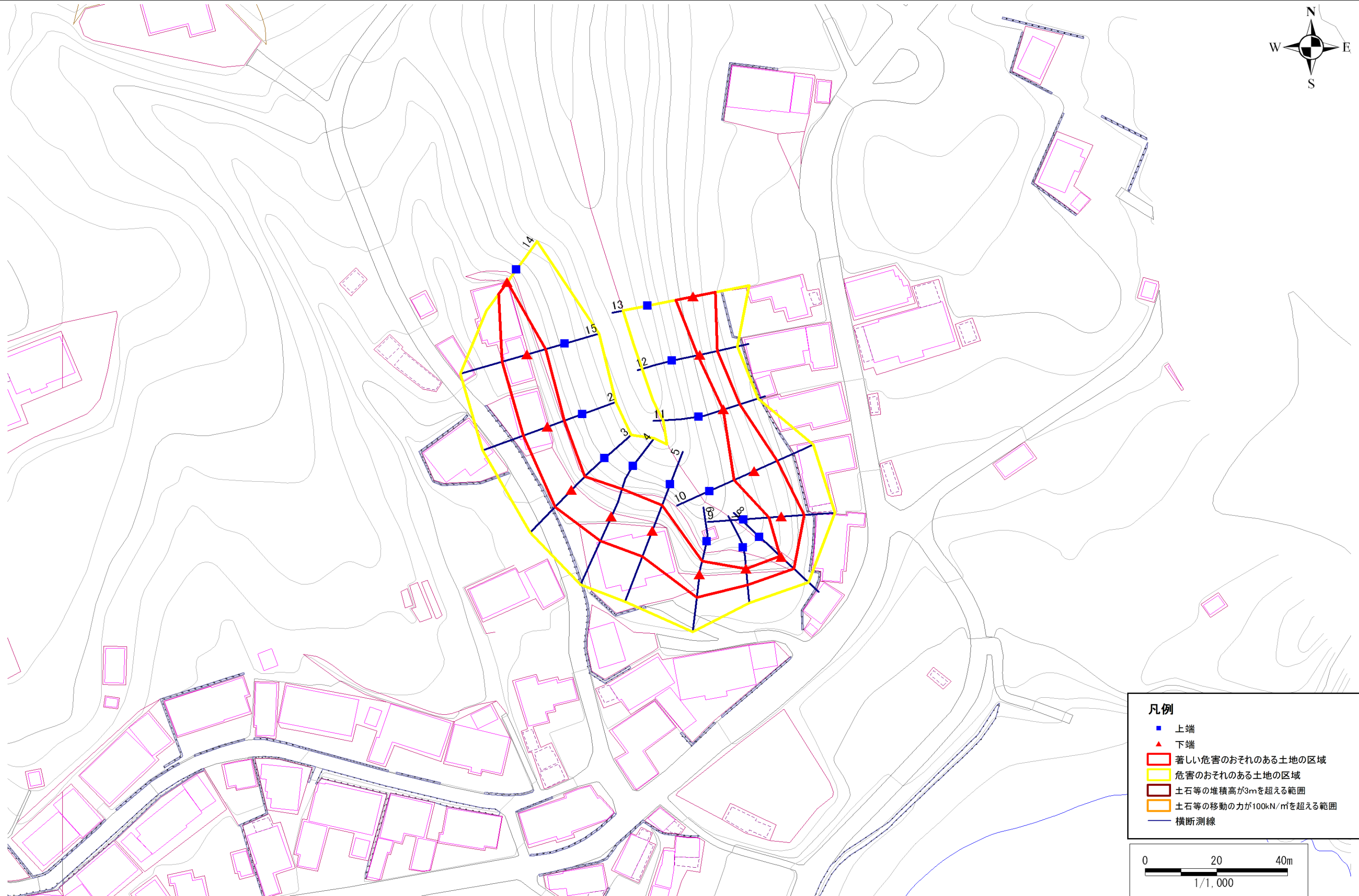
169A1012

箇所名

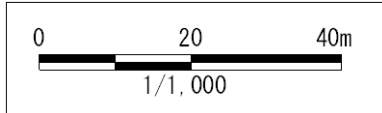
外口-2

所在地

大船渡市赤崎町字外口



- 凡例**
- 上端
 - ▲ 下端
 - 著しい危害のおそれのある土地の区域
 - 危険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
 - 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
 - 横断測線



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 平成17年度

急傾斜地の位置		箇所番号 169A1012			箇所名		外口-2		所在地		大船渡市赤崎町字外口					
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)
14	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 ~ 4.12	51.57	それ以外	0.00 ~ 4.12	2.06	11.03	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.10	51.57	それ以外	5.00 ~ 5.10	2.06	11.03
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 ~ 7.35	93.71	それ以外	0.00 ~ 7.35	1.88	10.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.80	93.71	それ以外	5.00 ~ 9.80	1.88	10.07
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 ~ 7.23	92.03	それ以外	0.00 ~ 7.23	1.91	10.22	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.70	92.03	それ以外	5.00 ~ 9.70	1.91	10.22
3	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 ~ 6.72	84.94	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.64	8.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.48	84.94	それ以外	5.00 ~ 8.48	1.64	8.77
4	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 ~ 7.75	99.53	それ以外	0.00 ~ 7.75	2.06	11.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	99.53	それ以外	5.00 ~ 10.80	2.06	11.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.17	102.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 11.00	102.56	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.17 ~ 7.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.96	2.17	11.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.00	2.17	11.61
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 ~ 6.76	85.43	それ以外	0.00 ~ 6.76	1.85	9.91	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.40	85.43	それ以外	5.00 ~ 8.40	1.85	9.91
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 ~ 4.74	59.12	それ以外	0.00 ~ 4.74	1.79	9.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.12	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.79	9.57
8	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 ~ 4.88	60.76	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.30	60.76	それ以外	5.00 ~ 5.30	1.62	8.66
9	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 ~ 6.36	79.97	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.10	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.50	79.97	それ以外	5.00 ~ 7.50	1.70	9.10
10	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 ~ 7.03	89.22	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.84	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.10	89.22	それ以外	5.00 ~ 9.10	1.65	8.84
11	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 ~ 4.82	60.03	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.69	9.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.07	60.03	それ以外	5.00 ~ 5.07	1.69	9.05
12	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 ~ 5.04	62.79	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.67	8.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.40	62.79	それ以外	5.00 ~ 5.40	1.67	8.95
13	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 ~ 6.41	80.65	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.61	8.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.03	80.65	それ以外	5.00 ~ 8.03	1.61	8.61
	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	~		