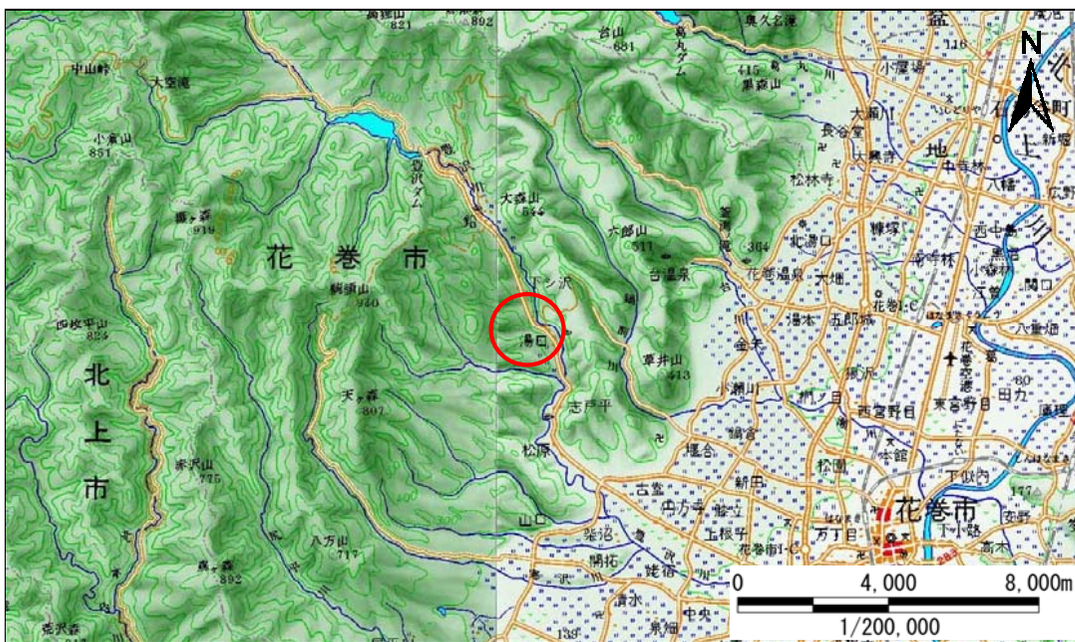


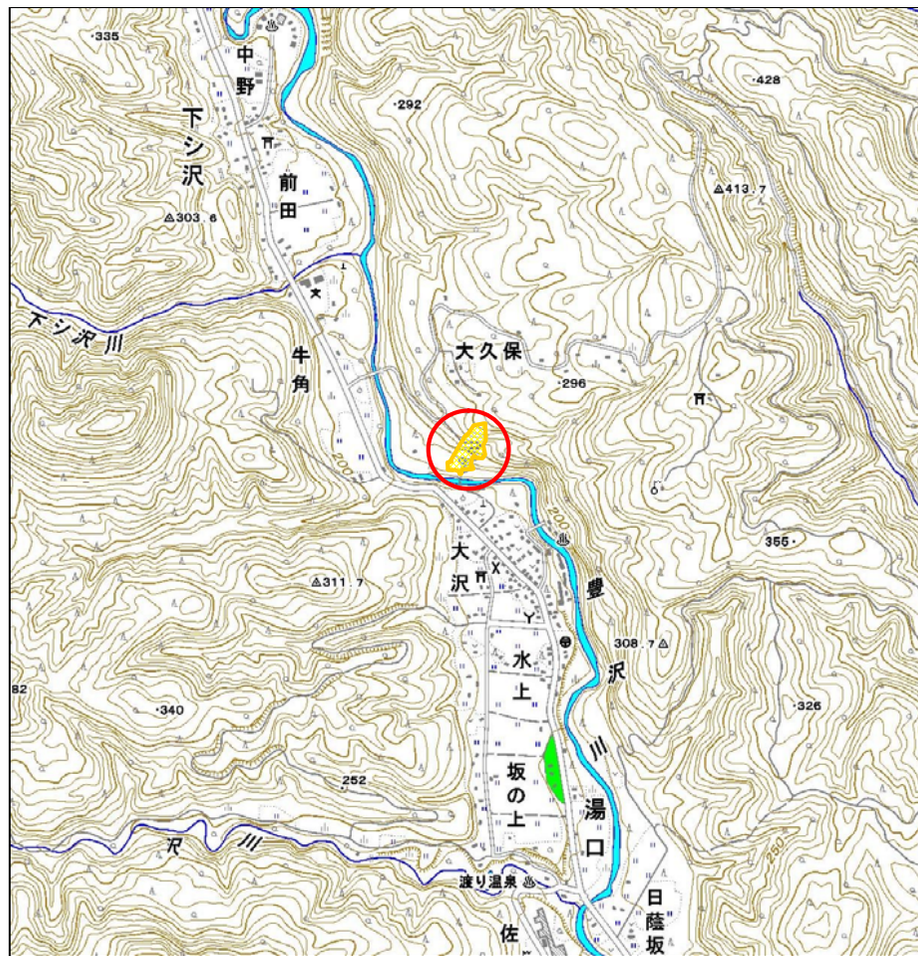
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	110C1004
箇所名	大久保-2
所在地	花巻市下シ沢大久保
調査機関	岩手県南広域振興局土木部花巻土木センター



概況図(S=1:200,000)



位置図(S=1:25,000)

急傾斜地の崩壊区域調査

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23年度

急傾斜地の位置

箇所番号

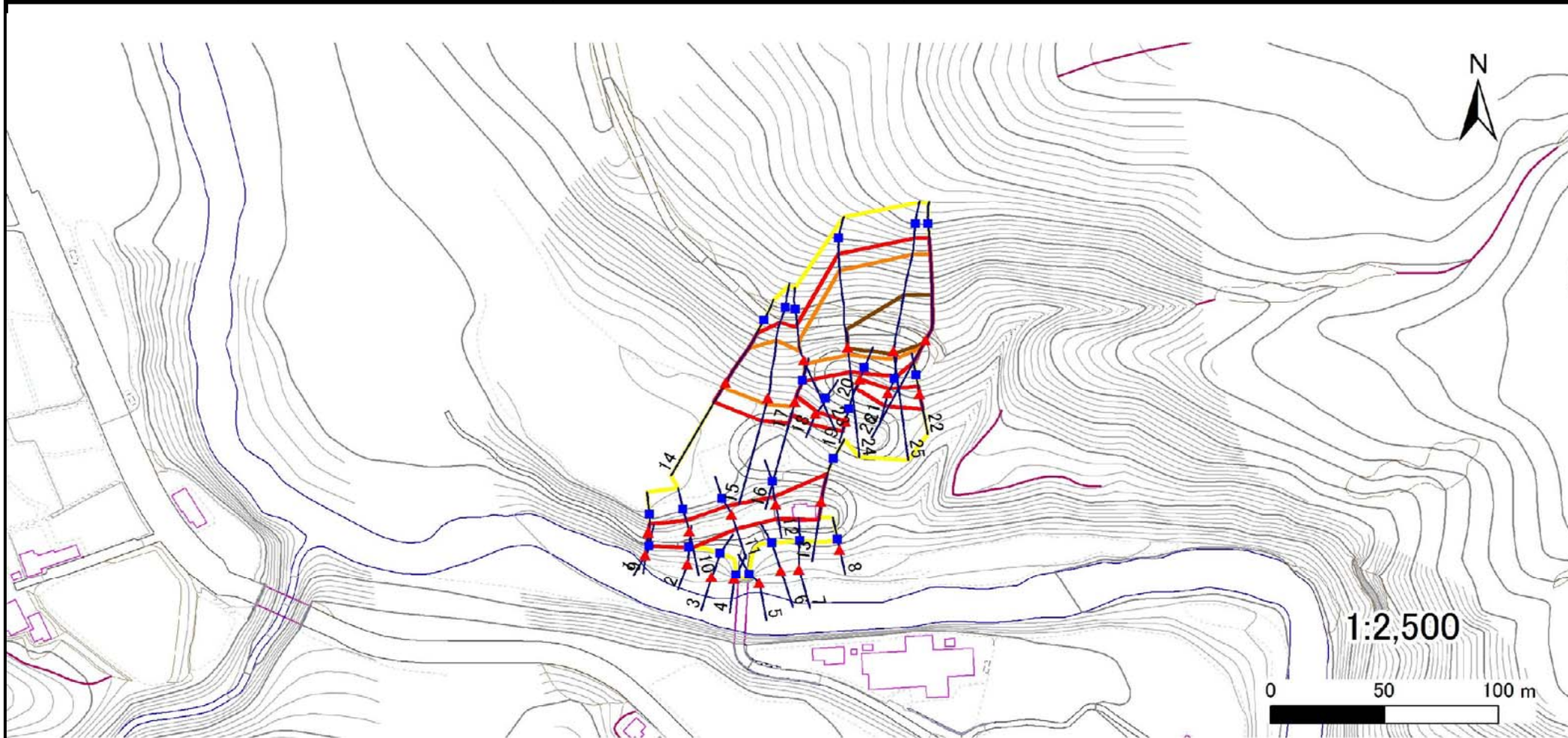
110C1004

箇所名

大久保-2

所在地

花巻市下シ沢大久保



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/m^2 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	平成23年度
------	--------

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		110C1004			大久保-2				花巻市下ノ沢大久保							
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 ~ 4.10	51.29	それ以外	0.00 ~ 4.10	2.08	10.52	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.17	51.29	それ以外	5.00 ~ 5.17	2.08	10.52
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 ~ 5.56	69.42	それ以外	0.00 ~ 5.56	1.80	9.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.18	69.42	それ以外	5.00 ~ 6.18	1.80	9.11
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 ~ 6.63	83.71	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.03	83.71	それ以外	5.00 ~ 8.03	1.70	8.59
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	-	- ~ -	-	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	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-	それ以外	-	- ~ -	-	それ以外	- ~ -	-	-
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 ~ 6.88	87.10	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.66	8.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.72	87.10	それ以外	5.00 ~ 8.72	1.66	8.37
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 ~ 7.20	91.63	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.25	91.63	それ以外	5.00 ~ 9.25	1.70	8.59
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 ~ 4.44	55.39	それ以外	0.00 ~ 4.44	2.06	10.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.57	55.39	それ以外	5.00 ~ 5.57	2.06	10.42
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 ~ 6.47	81.48	それ以外	0.00 ~ 6.47	2.06	10.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.24	81.48	それ以外	5.00 ~ 9.24	2.06	10.39
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 ~ 7.26	92.39	それ以外	0.00 ~ 7.26	2.41	12.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.06	92.39	それ以外	5.00 ~ 10.06	2.41	12.17
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 ~ 6.55	82.54	それ以外	0.00 ~ 6.55	2.65	13.37	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.49	82.54	それ以外	5.00 ~ 10.49	2.65	13.37
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 ~ 6.46	81.29	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.73	8.75	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.64	81.29	それ以外	5.00 ~ 7.64	1.73	8.75
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.84	112.59	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.87 ~ 13.68	112.59	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.84 ~ 8.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.63	2.07	10.46	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.68	2.07	10.46
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.71	142.81	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 24.31	142.81	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.71 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.50	2.65	13.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.31	2.65	13.41
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.84	144.97	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.77 ~ 29.40	144.97	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.63	2.91	14.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.40	2.91	14.70

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(2/2)

調査年度	平成23年度
------	--------

急傾斜地の位置		110C1004			箇所名		大久保-2		所在地		花巻市下シ沢大久保					
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	1.00	0.00 ~ 2.10	132.46	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.70 ~ 26.76	132.46	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.10 ~ 9.88	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.88	2.77	13.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.76	2.77	13.98
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 ~ 5.79	72.40	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.76	72.40	それ以外	5.00 ~ 6.76	1.62	8.18
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 ~ 5.28	65.78	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	8.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.71	65.78	それ以外	5.00 ~ 5.71	1.70	8.59
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 ~ 4.63	57.73	それ以外	0.00 ~ 4.63	1.86	9.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.73	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.41
20	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 ~ 4.63	57.71	それ以外	0.00 ~ 4.63	1.86	9.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.71	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.86	9.42
21	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 ~ 5.89	73.72	それ以外	0.00 ~ 5.89	1.98	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.42	73.72	それ以外	5.00 ~ 7.42	1.98	9.98
22	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 ~ 6.79	85.80	それ以外	0.00 ~ 6.79	1.98	9.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.19	85.80	それ以外	5.00 ~ 9.19	1.98	9.98
23	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.76	127.08	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 17.17	127.08	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.76 ~ 9.55	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.55	2.32	11.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 17.17	2.32	11.73
24	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.25	152.01	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.06	15.48	100kN/m ² を超える	1.00	10.63 ~ 35.94	152.01	3mを超える	30.00 ~ 35.94	3.06	15.48
	それ以外	1.00	3.25 ~ 11.03	100.00	それ以外	0.12 ~ 11.03	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.63	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
25	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.64	158.85	3mを超える	0.00 ~ 1.32	3.64	18.39	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 44.71	158.85	3mを超える	25.00 ~ 44.71	3.64	18.39
	それ以外	1.00	3.64 ~ 11.42	100.00	それ以外	1.32 ~ 11.42	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
26	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.62	158.56	3mを超える	0.00 ~ 1.35	3.66	18.49	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 41.36	158.56	3mを超える	25.00 ~ 41.36	3.66	18.49
	それ以外	1.00	3.62 ~ 11.40	100.00	それ以外	1.35 ~ 11.40	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	~		