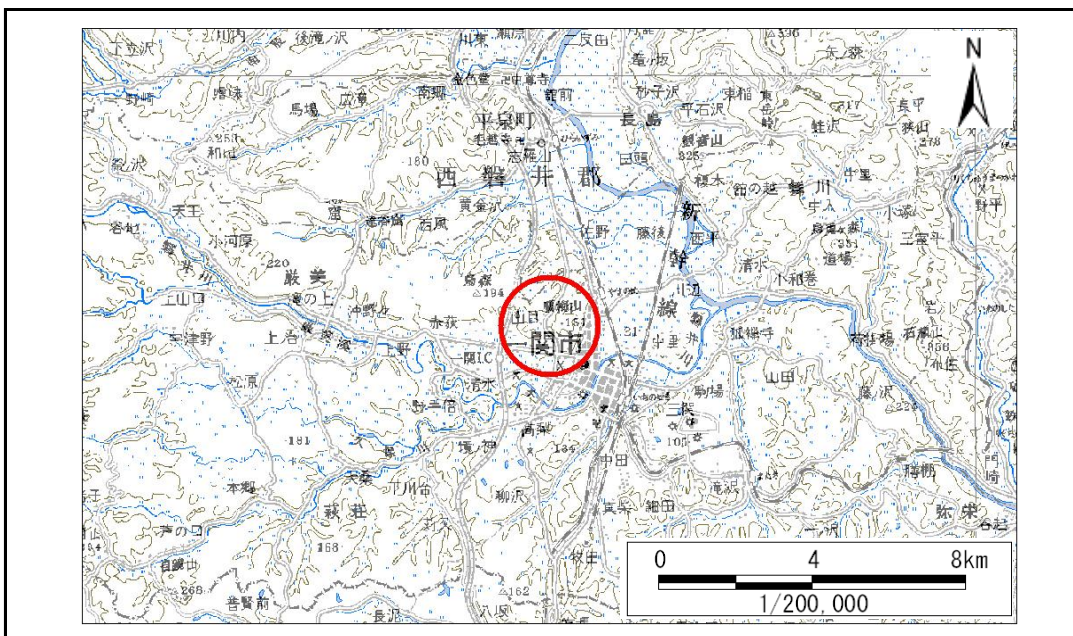


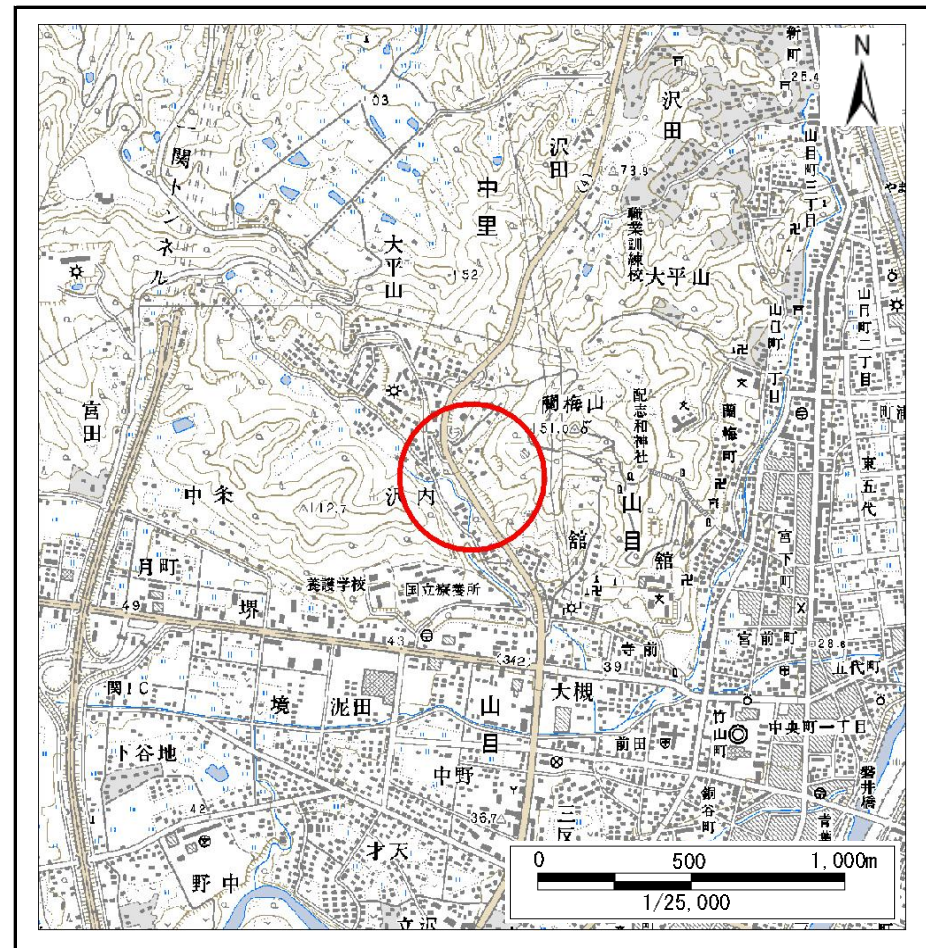
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	172E2001
箇所名	館-4
所在地	一関市山目字館
調査機関	岩手県南広域振興局 一関総合支局



位置図(S=1:200,000)



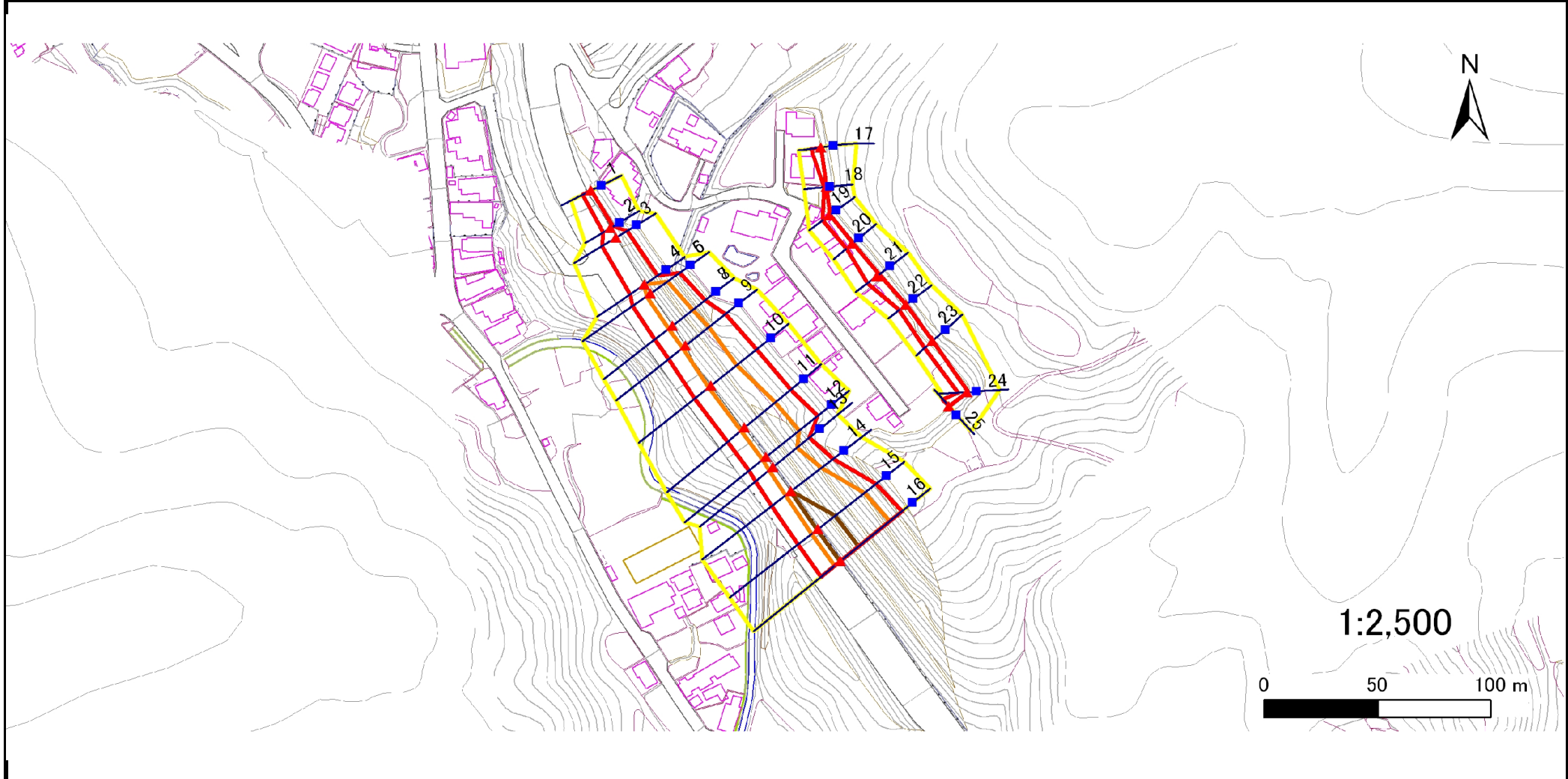
概況図(S=1:25,000)

# 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21年度

急傾斜地の位置 箇所番号 172E2001 箇所名 館-4 所在地 一関市山目字館



凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 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 <sup>2</sup> 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21年度				
急傾斜地の位置		箇所番号			172E2001			箇所名			館-4			所在地			一関市山目字館		
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )			
1	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.34	54.21	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.98	10.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.21	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.98	10.57			
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.02	50.34	それ以外	0.00 ~ 4.02	2.30	12.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.62	50.34	それ以外	5.00 ~ 6.62	2.30	12.29			
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.38	94.21	それ以外	0.00 ~ 7.38	2.48	13.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.94	94.21	それ以外	5.00 ~ 10.94	2.48	13.27			
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.06	100.89	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.60 ~ 12.79	100.89	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	0.06 ~ 7.85	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.85	2.53	13.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.79	2.53	13.54			
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	132.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 18.50	132.65	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.11 ~ 9.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.89	2.46	13.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.50	2.46	13.18			
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.11	132.65	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 18.50	132.65	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.11 ~ 9.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.89	2.46	13.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.50	2.46	13.18			
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.26	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 19.54	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.26 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.40	12.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.54	2.40	12.82			
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.26	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.54 ~ 19.54	135.24	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.26 ~ 10.05	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.05	2.40	12.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.54	2.40	12.82			
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.78	127.30	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.20 ~ 19.80	127.30	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.78 ~ 9.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.56	2.20	11.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.20	100.00	それ以外	5.00 ~ 19.80	2.20	11.78			
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.55	123.57	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.91 ~ 20.70	123.57	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	2.44	13.06	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.70	2.44	13.06			
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.17	133.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.05 ~ 22.71	133.73	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.17 ~ 9.96	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.96	2.53	13.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.05	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.71	2.53	13.54			
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.96	130.21	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.54 ~ 23.39	130.21	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	1.96 ~ 9.74	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.74	2.47	13.23	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.39	2.47	13.23			
13	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.49	138.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 21.20	138.98	3mを超える	- ~ -	-	-			
	それ以外	1.00	2.49 ~ 10.27	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.27	2.72	14.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.20	2.72	14.56			
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.98	147.30	3mを超える	0.00 ~ 0.28	3.16	16.90	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 25.10	147.30	3mを超える	25.00 ~ 25.10	3.16	16.90			
	それ以外	1.00	2.98 ~ 10.76	100.00	それ以外	0.28 ~ 10.76	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05			
15	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.13	3mを超える	0.00 ~ 0.52	3.29	17.63	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.70 ~ 33.26	157.13	3mを超える	25.00 ~ 33.26	3.29	17.63			
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	0.52 ~ 11.32	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05			

## 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21年度
------	--------

急傾斜地の位置		172E2001			箇所名		館-4		所在地		一関市山目字館					
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 <sup>2</sup> )	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m <sup>2</sup> )
16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.46	155.74	3mを超える	0.00 ~ 0.38	3.20	17.14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.55 ~ 33.25	155.74	3mを超える	25.00 ~ 33.25	3.20	17.14
	それ以外	1.00	3.46 ~ 11.25	100.00	それ以外	0.38 ~ 11.25	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
17	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.59	57.18	それ以外	0.00 ~ 4.59	1.88	10.08	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.18	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.88	10.08
18	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.12	3.21	17.16	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	5.00 ~ 5.00	3.21	17.16
	それ以外	1.00	0.00 ~ 1.14	11.68	それ以外	0.12 ~ 1.14	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	11.68	それ以外	5.00 ~ 5.00	3.00	16.05
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.59	45.34	それ以外	0.00 ~ 3.59	2.27	12.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.60	45.34	それ以外	5.00 ~ 5.60	2.27	12.14
20	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.40	43.14	それ以外	0.00 ~ 3.40	2.30	12.31	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	43.14	それ以外	5.00 ~ 5.50	2.30	12.31
21	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 5.43	67.78	それ以外	0.00 ~ 5.43	1.81	9.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	67.78	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.81	9.68
22	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.90	48.90	それ以外	0.00 ~ 3.90	2.10	11.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	48.90	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.10	11.26
23	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.72	58.79	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.79	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.65	8.81
24	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.89	48.83	それ以外	0.00 ~ 3.89	2.19	11.70	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.50	48.83	それ以外	5.00 ~ 5.50	2.19	11.70
25	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.34	54.25	それ以外	0.00 ~ 4.34	1.97	10.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	54.25	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.97	10.56
	100kN/m <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> を超える		~		3mを超える	~			100kN/m <sup>2</sup> 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	~		