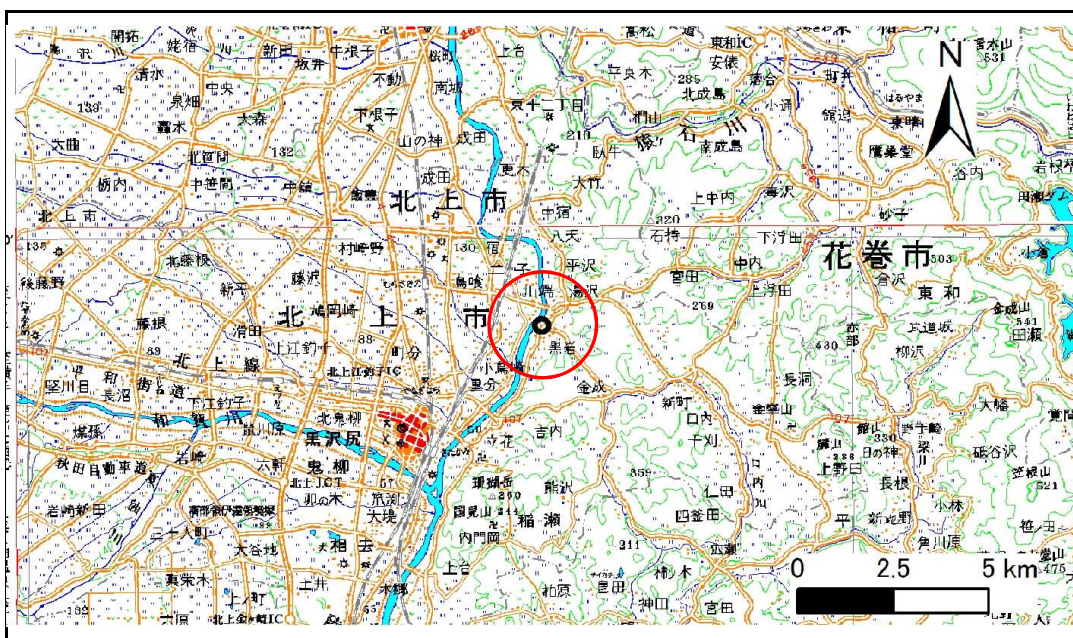


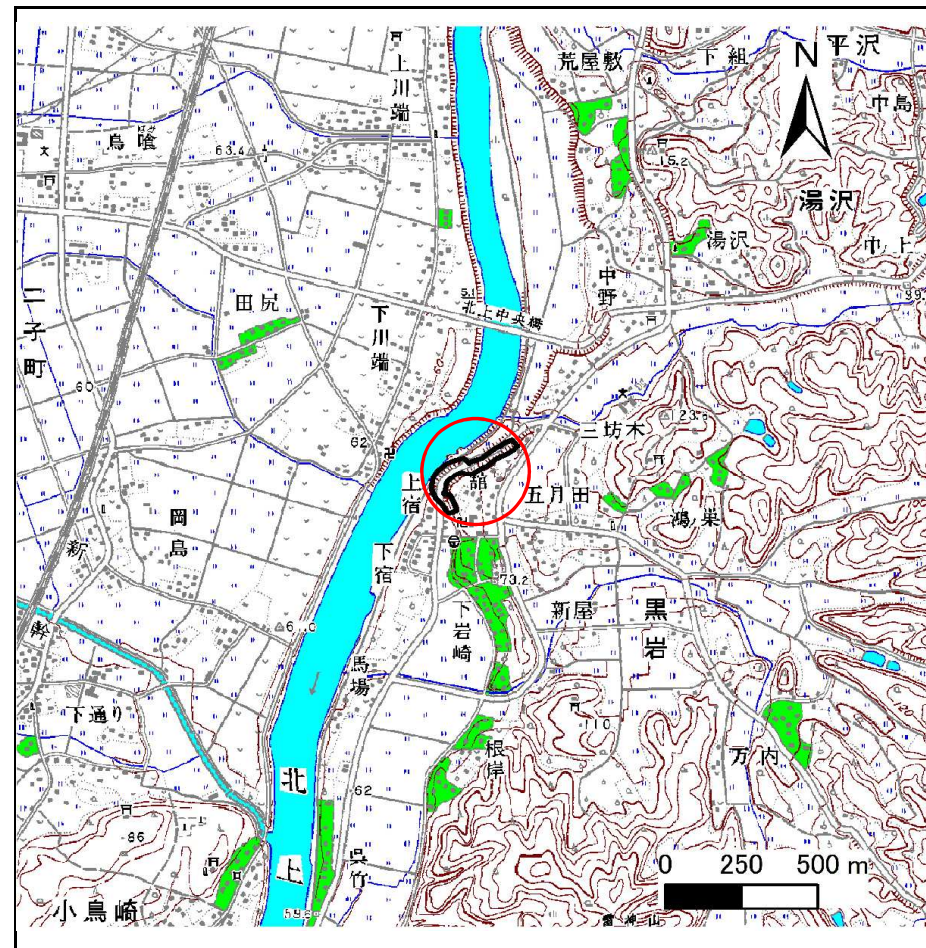
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	134B1014
箇所名	館2
所在地	北上市黒岩館
調査機関	県南広域振興局土木部北上土木センター



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24年度

急傾斜地の位置

箇所番号

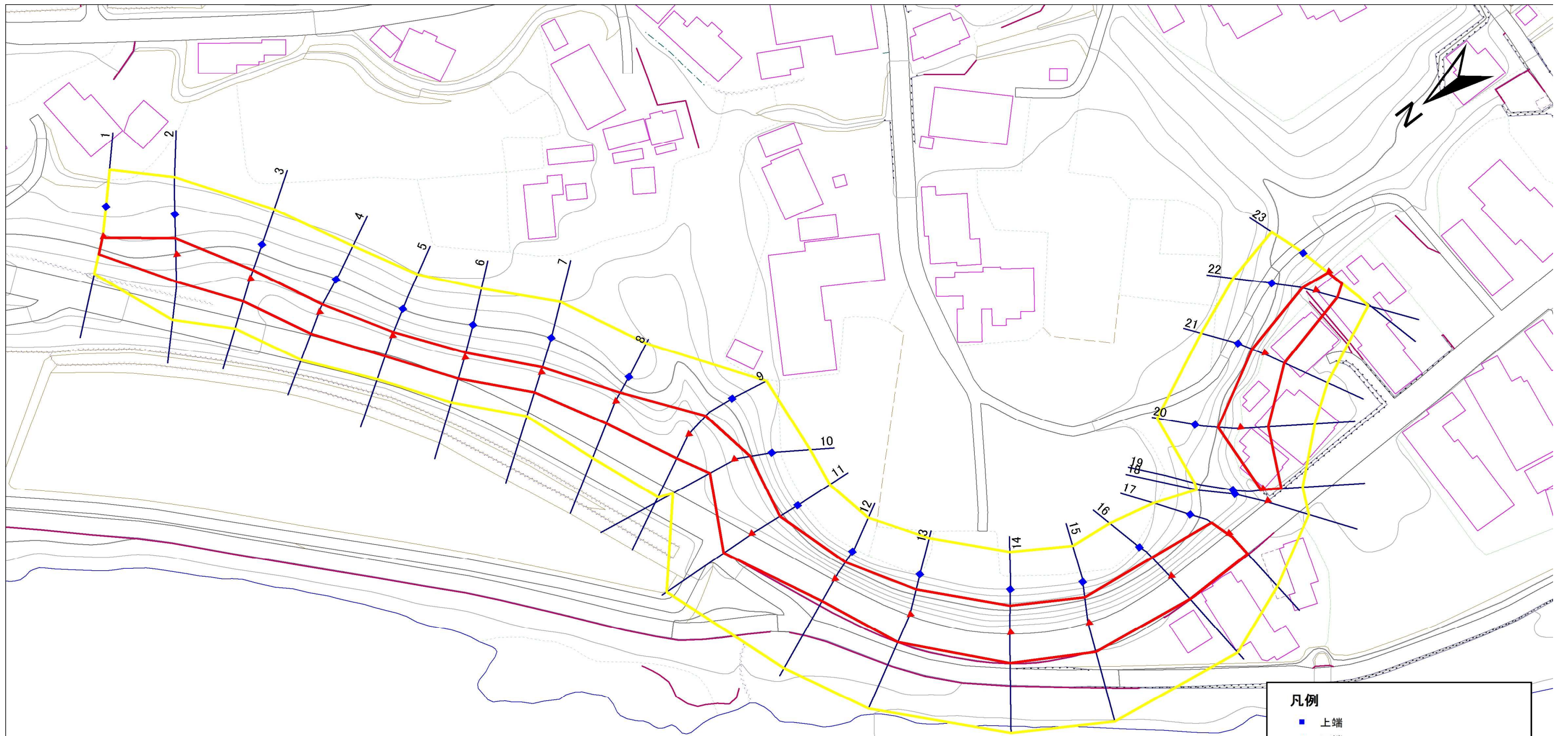
134B1014

箇所名

箇所2

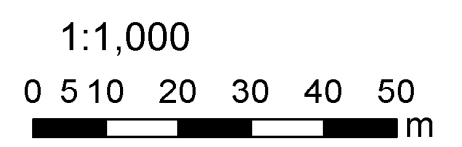
所在地

北上市黒岩館



**凡例**

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m<sup>2</sup>を超える範囲
- 横断測線



# 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24年度
------	--------

急傾斜地の位置		134B1014				箇所名		館2		所在地		北上市黒岩館				
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/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 ~ 4.59	57.18	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.18	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.59	8.49
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 ~ 6.98	88.48	それ以外	0.00 ~ 6.98	1.78	9.53	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.67	88.48	それ以外	5.00 ~ 8.67	1.78	9.53
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 ~ 5.98	74.87	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	9.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.85	74.87	それ以外	5.00 ~ 6.85	1.68	9.01
4	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 ~ 5.83	72.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.68	72.92	それ以外	5.00 ~ 6.68	1.65	8.85
5	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 ~ 5.48	68.39	それ以外	0.00 ~ 5.48	1.74	9.34	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.00	68.39	それ以外	5.00 ~ 6.00	1.74	9.34
6	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 ~ 5.47	68.27	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.65	8.81	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.11	68.27	それ以外	5.00 ~ 6.11	1.65	8.81
7	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 ~ 5.32	66.37	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.60	8.57	それ以外	1.00	5.00 ~ 6.05	66.37	それ以外	5.00 ~ 6.05	1.60	8.57
8	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 ~ 6.10	76.57	それ以外	0.00 ~ 6.10	2.00	10.73	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.03	76.57	それ以外	5.00 ~ 8.03	2.00	10.73
9	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 ~ 6.79	85.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.49	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.14	85.92	それ以外	5.00 ~ 9.14	1.59	8.49
10	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 ~ 7.00	88.73	それ以外	0.00 ~ 7.00	1.88	10.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.00	88.73	それ以外	5.00 ~ 9.00	1.88	10.05
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.78	111.61	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.03 ~ 13.32	111.61	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.78 ~ 8.56	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.56	2.35	12.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.03	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.32	2.35	12.60
12	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 ~ 6.39	80.33	それ以外	0.00 ~ 6.39	2.33	12.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.47	80.33	それ以外	5.00 ~ 13.47	2.33	12.47
13	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 ~ 7.73	99.27	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.12	11.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.55	99.27	それ以外	5.00 ~ 13.55	2.12	11.33
14	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.14	102.12	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	12.89 ~ 13.36	102.12	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.14 ~ 7.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.93	2.55	13.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.89	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.36	2.55	13.67
15	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 ~ 7.74	99.30	それ以外	0.00 ~ 7.74	2.61	13.96	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.51	99.30	それ以外	5.00 ~ 13.51	2.61	13.96

## 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24年度

急傾斜地の位置		箇所番号			箇所名				所在地							
		134B1014			館2				北上市黒岩館							
横断線 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	-	- ~ -	-	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 ~ 7.73	99.20	それ以外	0.00 ~ 7.73	2.11	11.27	それ以外	1.00	5.00 ~ 13.33	99.20	それ以外	5.00 ~ 13.33	2.11	11.27
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 ~ 7.29	92.89	それ以外	0.00 ~ 7.29	1.83	9.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.44	92.89	それ以外	5.00 ~ 9.44	1.83	9.78
18	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	- ~ -	-	-
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 ~ 4.92	61.25	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	8.98	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.22	61.25	それ以外	5.00 ~ 5.22	1.68	8.98
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 ~ 7.40	94.45	それ以外	0.00 ~ 7.40	1.84	9.83	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.72	94.45	それ以外	5.00 ~ 9.72	1.84	9.83
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 ~ 5.80	72.60	それ以外	0.00 ~ 5.80	2.18	11.65	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.10	72.60	それ以外	5.00 ~ 9.10	2.18	11.65
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 ~ 6.01	75.31	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.62	8.67	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.15	75.31	それ以外	5.00 ~ 7.15	1.62	8.67
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 ~ 4.60	57.32	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.59	8.51	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	57.32	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.59	8.51
	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	~		
	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	~		