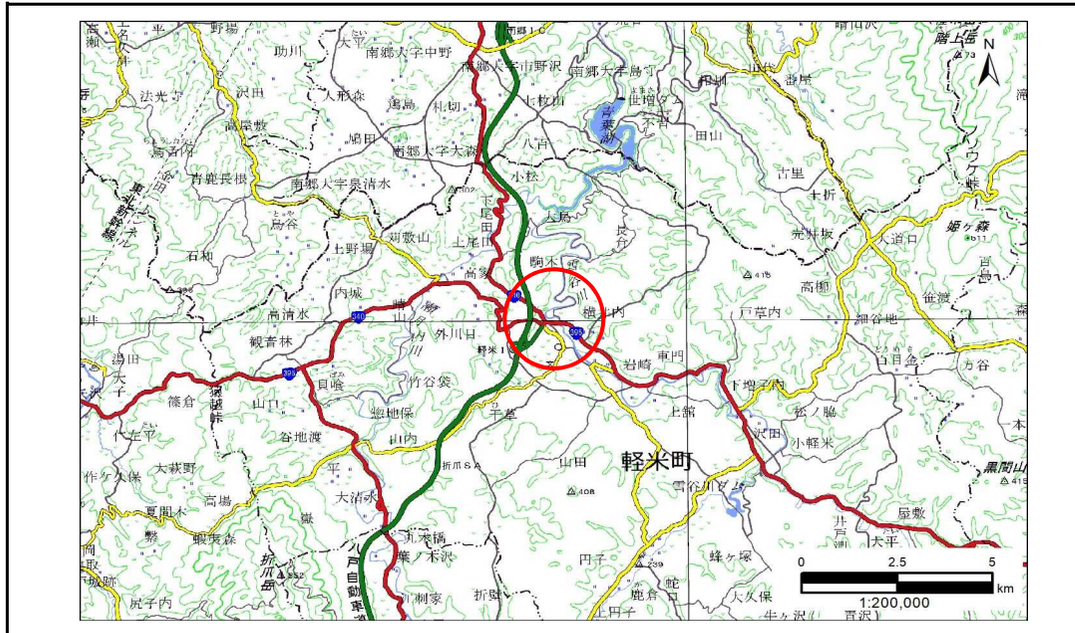


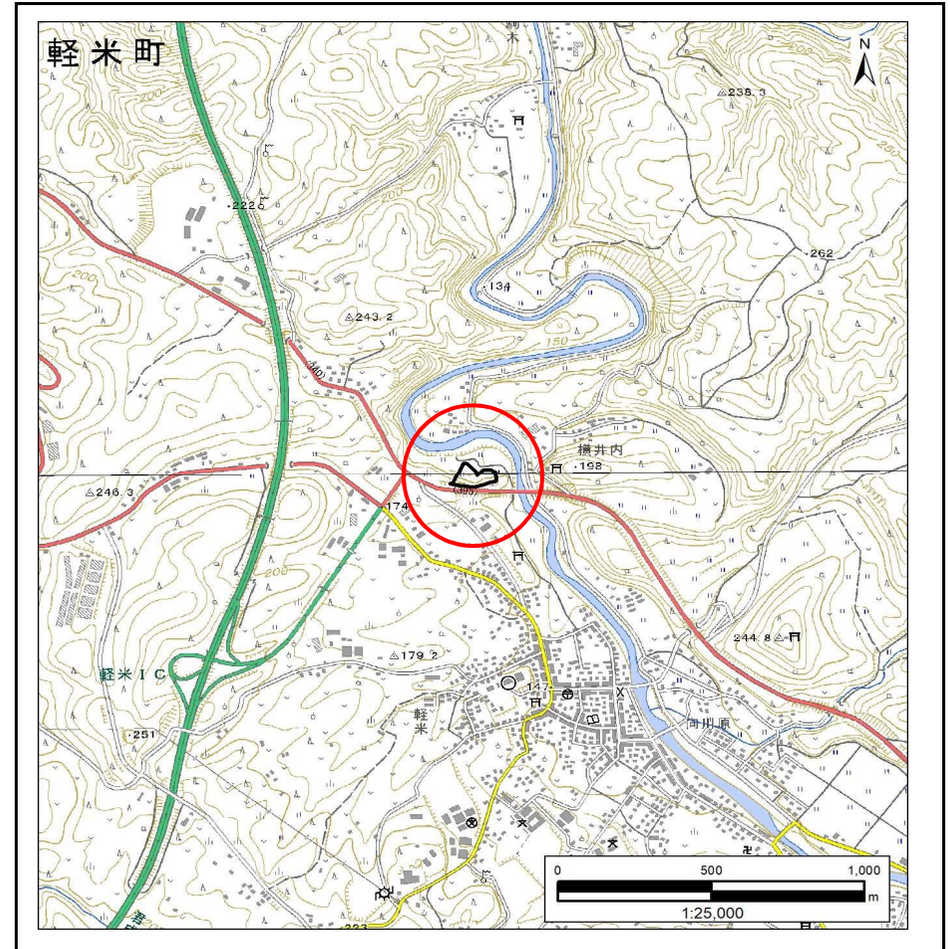
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	501BN5034
箇所名	軽米第8地割A
所在地	九戸郡軽米町大字軽米第8地割
調査機関	岩手県県北広域振興局土木部 二戸土木センター



概況図(S=1:200,000)



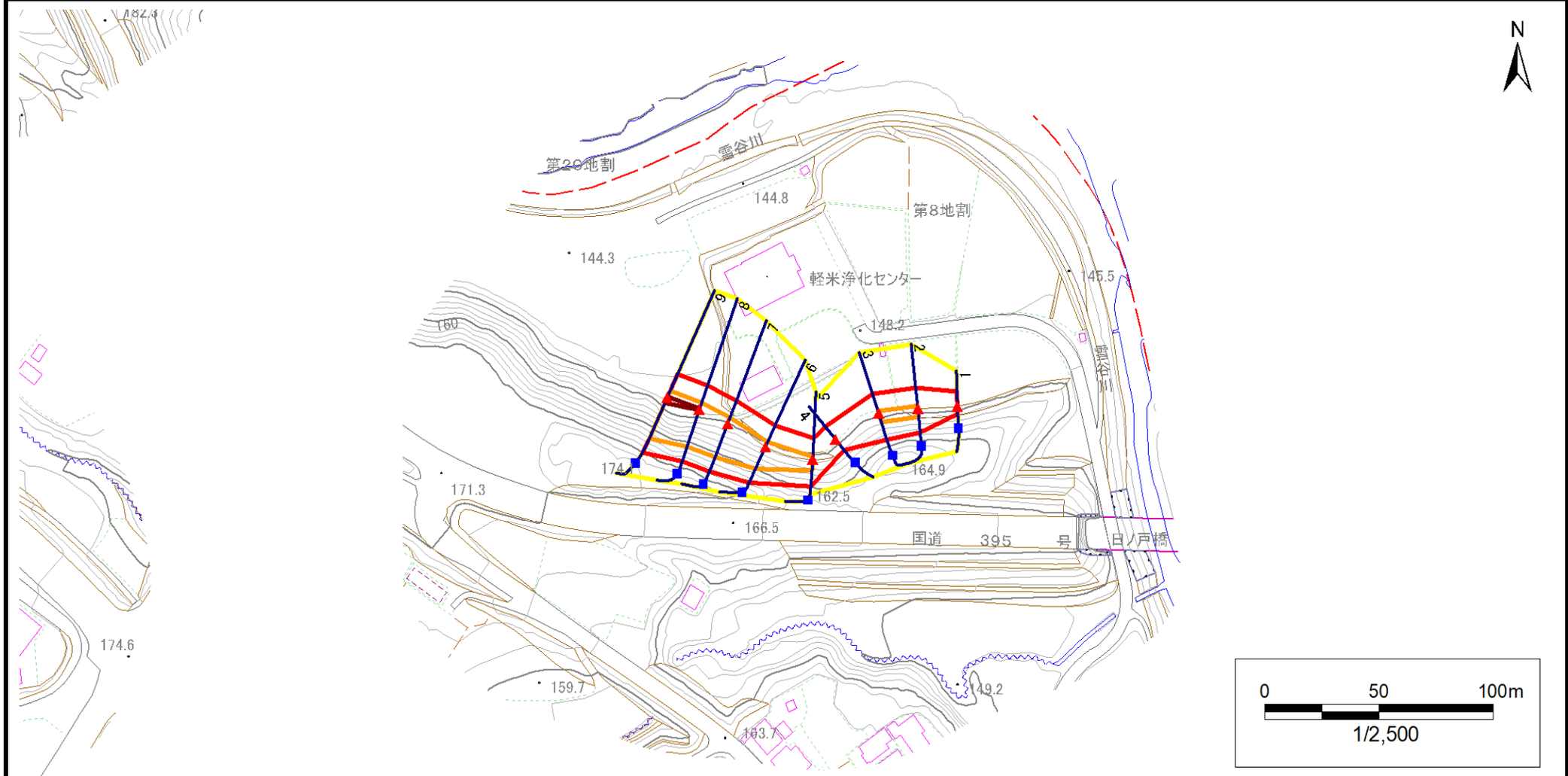
位置図(S=1:25,000)

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 2023年度

急傾斜地の位置	箇所番号	501BN5034	箇所名	軽米第8地割A	所在地	九戸郡軽米町大字軽米第8地割
---------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



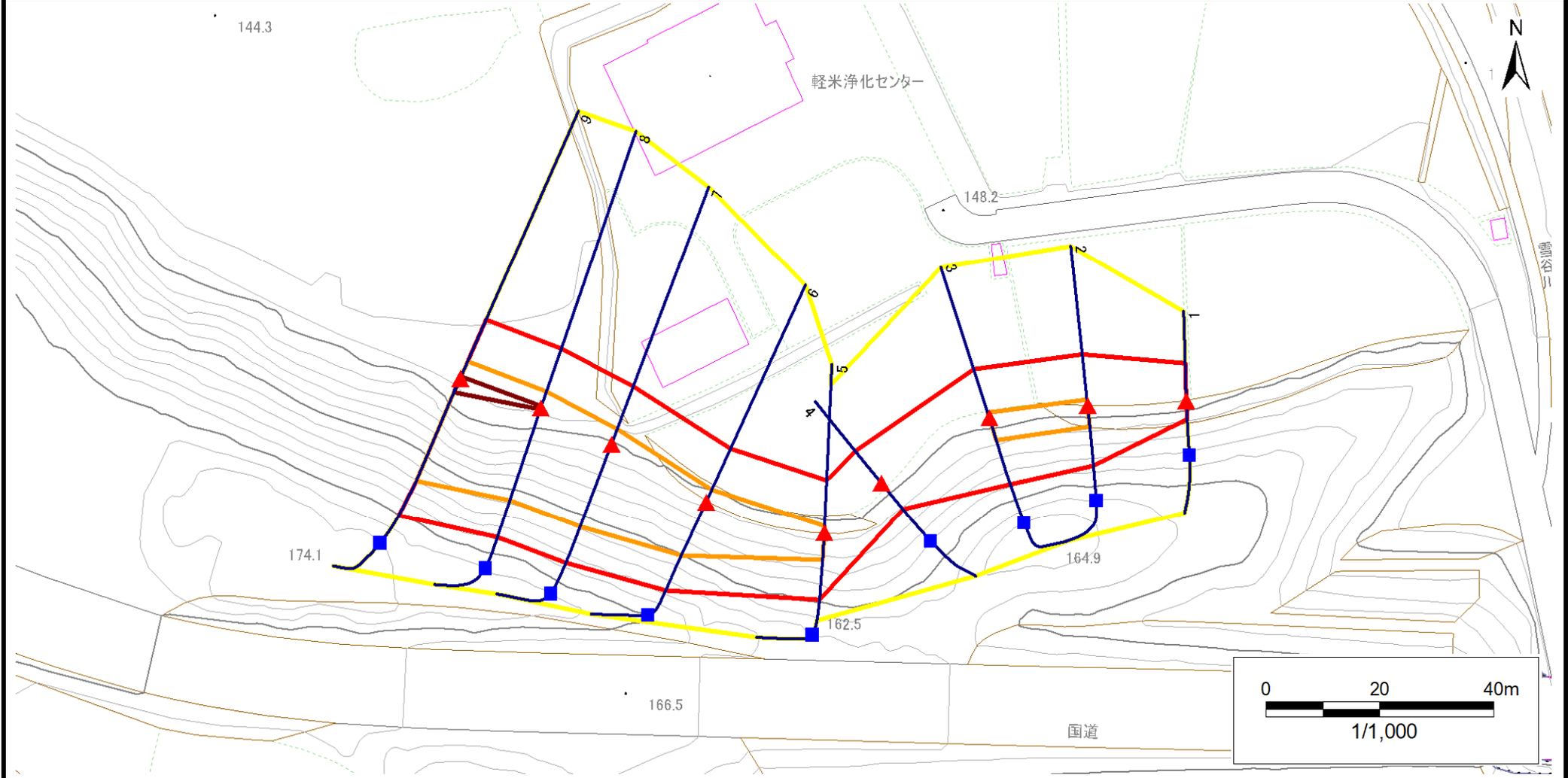
凡例	■ 上端	— 横断測線	■ 危惧のおそれのある土地の区域	■ 土石等の移動による力が100kN/m ² を超える範囲
	▲ 下端		■ 著しい危惧のおそれのある土地の区域	■ 土石等の堆積高が3mを超える範囲

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 2023年度

急傾斜地の位置	箇所番号	501BN5034	箇所名	軽米第8地割A	所在地	九戸郡軽米町大字軽米第8地割
---------	------	-----------	-----	---------	-----	----------------



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 ² 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 2023年度

急傾斜地の位置		箇所番号	501BN5034		箇所名	軽米第8地割A		所在地	九戸郡軽米町大字軽米第8地割							
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 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 ~ 6.38	80.32	それ以外	0.00 ~ 6.38	1.82	9.21	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	80.32	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.82	9.21
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.01	115.24	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 13.68	115.24	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.01 ~ 8.80	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.80	2.27	11.47	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.68	2.27	11.47
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.90	113.47	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 13.50	113.47	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	0.90 ~ 8.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.68	2.11	10.68	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.50	2.11	10.68
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 ~ 7.08	89.88	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.68	8.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.04	89.88	それ以外	5.00 ~ 9.04	1.68	8.50
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.22	118.48	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 14.38	118.48	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	1.22 ~ 9.01	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.01	2.25	11.35	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.38	2.25	11.35
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.33	136.37	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.08 ~ 20.47	136.37	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.33 ~ 10.12	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.12	2.92	14.78	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.08	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.47	2.92	14.78
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.82	144.54	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.68 ~ 23.53	144.54	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.82 ~ 10.60	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.60	2.82	14.26	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.53	2.82	14.26
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.99	147.48	3mを超える	0.00 ~ 0.35	3.20	16.19	100kN/m ² を超える	1.00	10.76 ~ 25.21	147.48	3mを超える	25.00 ~ 25.21	3.20	16.19
	それ以外	1.00	2.99 ~ 10.77	100.00	それ以外	0.35 ~ 10.77	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.17	150.64	3mを超える	0.00 ~ 0.34	3.20	16.16	100kN/m ² を超える	1.00	10.74 ~ 27.26	150.64	3mを超える	25.00 ~ 27.26	3.20	16.16
	それ以外	1.00	3.17 ~ 10.95	100.00	それ以外	0.34 ~ 10.95	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.74	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	~		
	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	~		