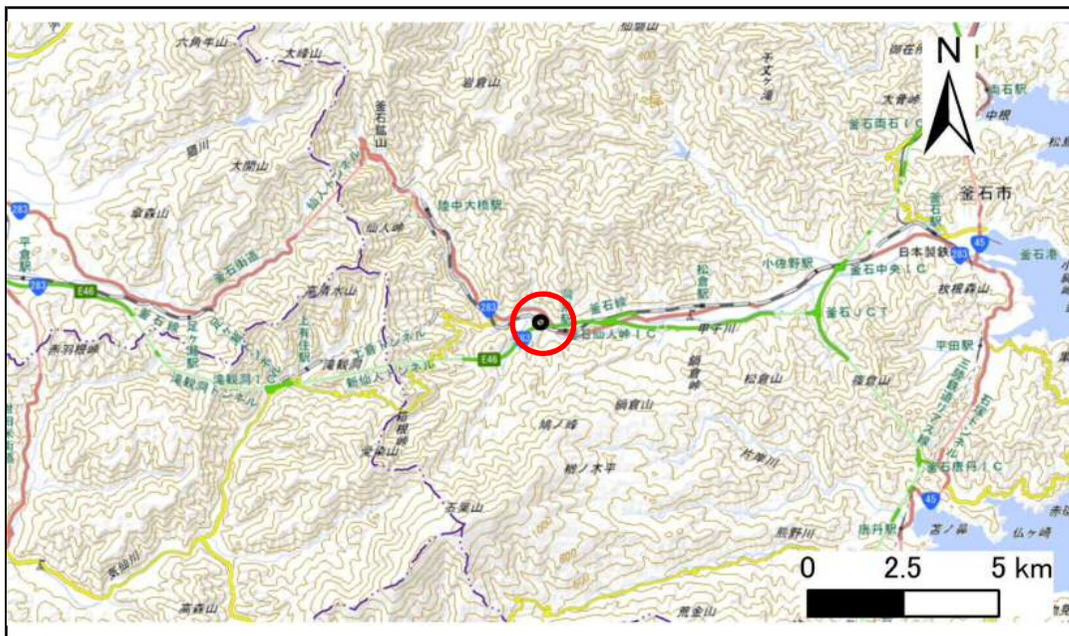


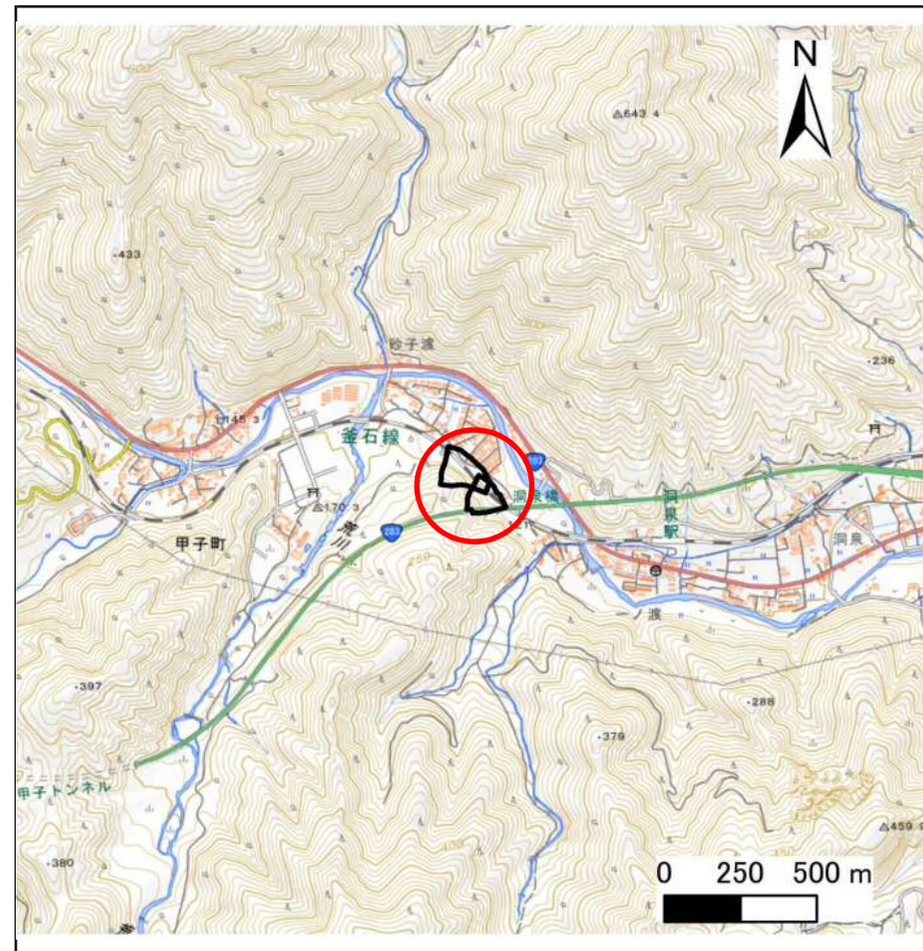
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	211AN5116
箇所名	洞泉-9
所在地	釜石市甲子町第4地割
調査機関	岩手県沿岸広域振興局土木部



概況図(S=1:200,000)



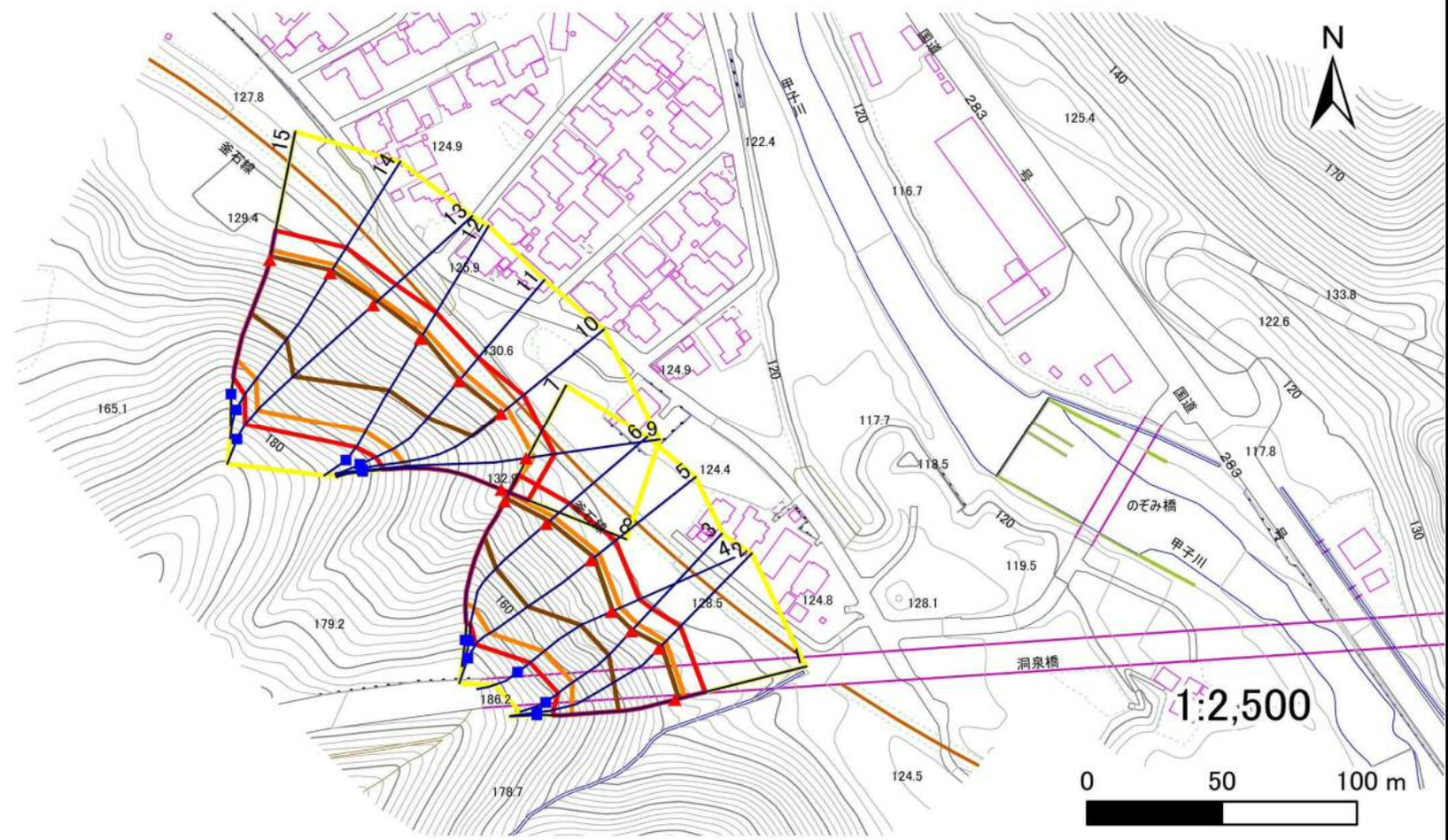
位置図(S=1:25,000)

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(1/3)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置 箇所番号 211AN5116 箇所名 洞泉-9 所在地 釜石市甲子町第4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(2/3)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

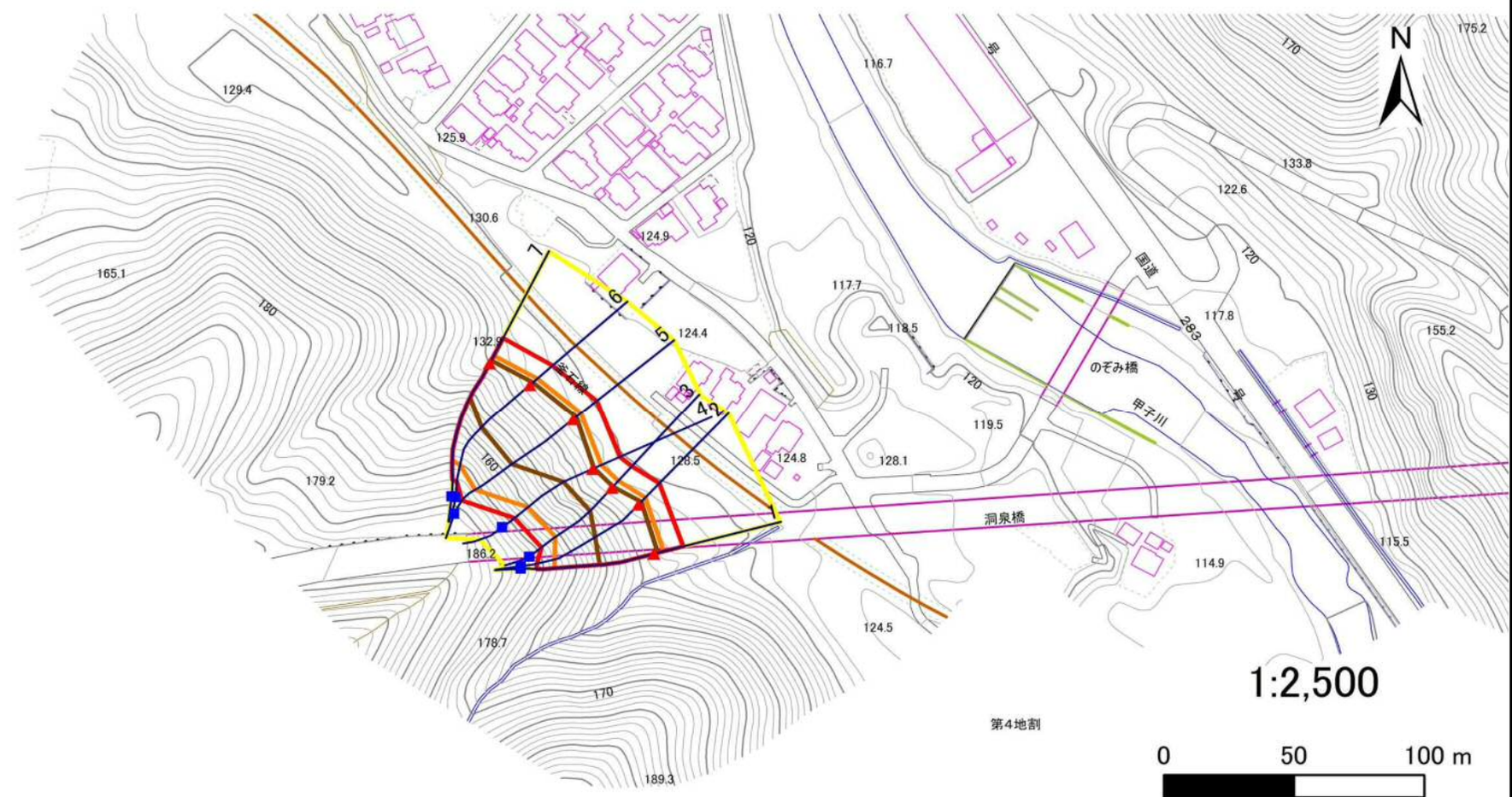
211AN5116

箇所名

洞泉-9

所在地

釜石市甲子町第4地割



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/m²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3-1 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(3/3)

調査年度

令和4年度

急傾斜地の位置

箇所番号

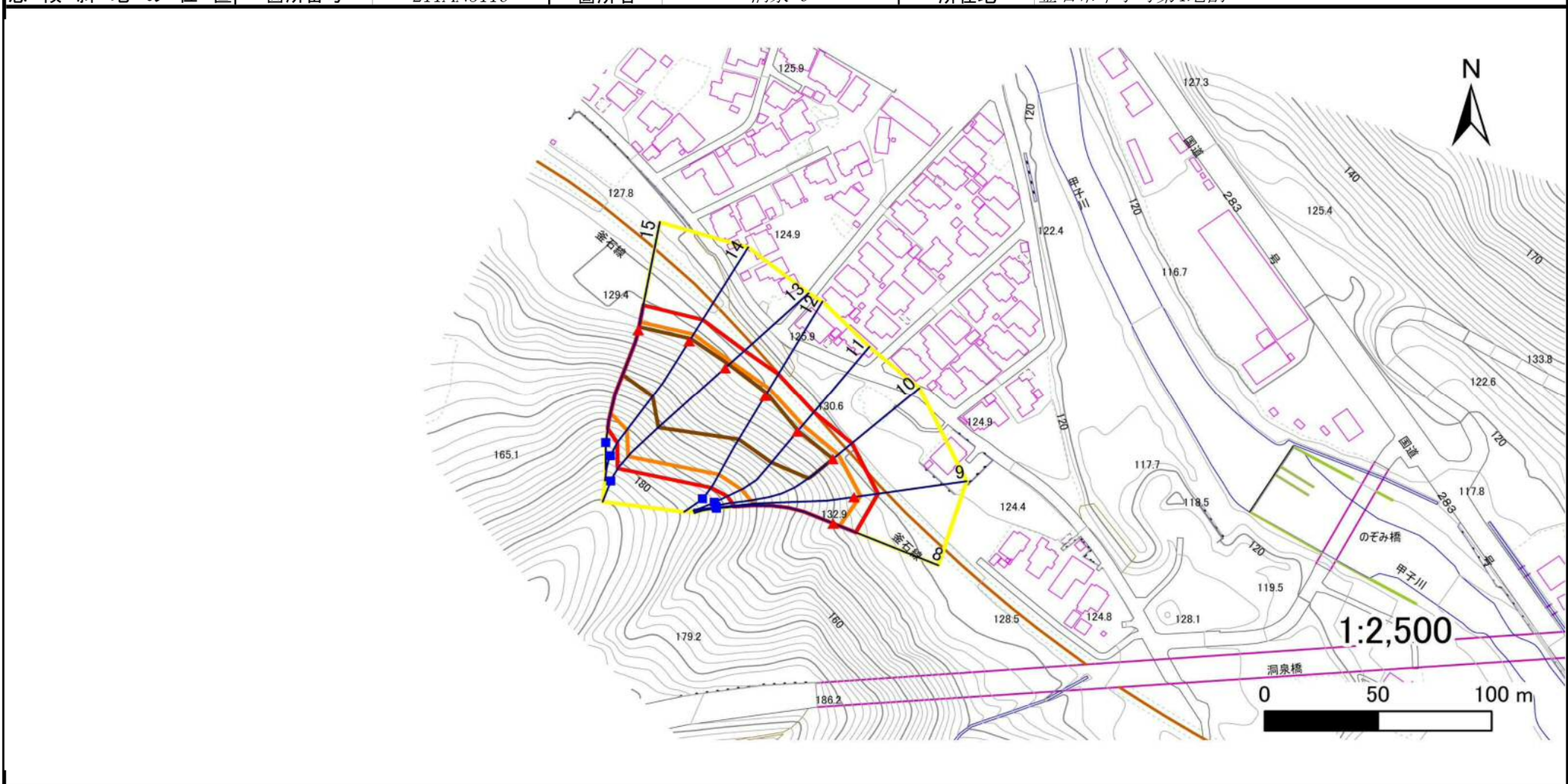
211AN5116

箇所名

洞泉-9

所在地

釜石市甲子町第4地割



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/m²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(1/1)

調査年度 令和4年度

急傾斜地の位置		211AN5116			箇所名		洞泉-9		所在地		釜石市甲子町第4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	1.00	0.00 ~ 3.79	161.68	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.76	20.14	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 42.63	161.68	3mを超える	25.00 ~ 42.63	3.76	20.14
	それ以外	1.00	3.79 ~ 11.58	100.00	それ以外	1.50 ~ 11.58	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.48	3mを超える	0.00 ~ 1.43	3.72	19.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 42.06	160.48	3mを超える	25.00 ~ 42.06	3.72	19.89
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.51	100.00	それ以外	1.43 ~ 11.51	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.63	158.67	3mを超える	0.00 ~ 0.50	3.28	17.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 35.50	158.67	3mを超える	25.00 ~ 35.50	3.28	17.55
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.41	100.00	それ以外	0.50 ~ 11.41	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.63	158.68	3mを超える	0.00 ~ 0.50	3.28	17.55	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 35.50	158.68	3mを超える	25.00 ~ 35.50	3.28	17.55
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.41	100.00	それ以外	0.50 ~ 11.41	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.90	163.54	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.77	20.16	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 49.36	163.54	3mを超える	25.00 ~ 49.36	3.77	20.16
	それ以外	1.00	3.90 ~ 11.68	100.00	それ以外	1.50 ~ 11.68	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.84	162.48	3mを超える	0.00 ~ 1.49	3.76	20.10	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 45.70	162.48	3mを超える	25.00 ~ 45.70	3.76	20.10
	それ以外	1.00	3.84 ~ 11.62	100.00	それ以外	1.49 ~ 11.62	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.59	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.49	156.24	3mを超える	0.00 ~ 1.25	3.59	19.23	100kN/m ² を超える	1.00	10.56 ~ 41.59	156.24	3mを超える	30.00 ~ 41.59	3.59	19.23
	それ以外	1.00	3.49 ~ 11.27	100.00	それ以外	1.25 ~ 11.27	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.56	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.92	146.37	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	10.92 ~ 35.43	146.37	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.92 ~ 10.71	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.71	2.97	15.92	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 35.43	2.97	15.92
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.89	145.81	3mを超える	— ~ —	—	—	100kN/m ² を超える	1.00	11.07 ~ 39.94	145.81	3mを超える	— ~ —	—	—
	それ以外	1.00	2.89 ~ 10.68	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.68	2.95	15.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.07	100.00	それ以外	5.00 ~ 39.94	2.95	15.77
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.18	150.81	3mを超える	0.00 ~ 0.03	3.02	16.15	100kN/m ² を超える	1.00	10.75 ~ 39.63	150.81	3mを超える	30.00 ~ 39.63	3.02	16.15
	それ以外	1.00	3.18 ~ 10.96	100.00	それ以外	0.03 ~ 10.96	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.75	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	16.05
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.65	159.16	3mを超える	0.00 ~ 0.37	3.20	17.10	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 39.50	159.16	3mを超える	25.00 ~ 39.50	3.20	17.10
	それ以外	1.00	3.65 ~ 11.44	100.00	それ以外	0.37 ~ 11.44	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.73	160.58	3mを超える	0.00 ~ 1.42	3.70	19.82	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 43.32	160.58	3mを超える	25.00 ~ 43.32	3.70	19.82
	それ以外	1.00	3.73 ~ 11.52	100.00	それ以外	1.42 ~ 11.52	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.77	161.32	3mを超える	0.00 ~ 2.24	4.04	21.61	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 56.04	161.32	3mを超える	25.00 ~ 56.04	4.04	21.61
	それ以外	1.00	3.77 ~ 11.56	100.00	それ以外	2.24 ~ 11.56	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.66	159.25	3mを超える	0.00 ~ 1.31	3.63	19.43	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 47.80	159.25	3mを超える	25.00 ~ 47.80	3.63	19.43
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.44	100.00	それ以外	1.31 ~ 11.44	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.66	159.32	3mを超える	0.00 ~ 1.37	3.68	19.67	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 41.95	159.32	3mを超える	25.00 ~ 41.95	3.68	19.67
	それ以外	1.00	3.66 ~ 11.45	100.00	それ以外	1.37 ~ 11.45	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	16.05