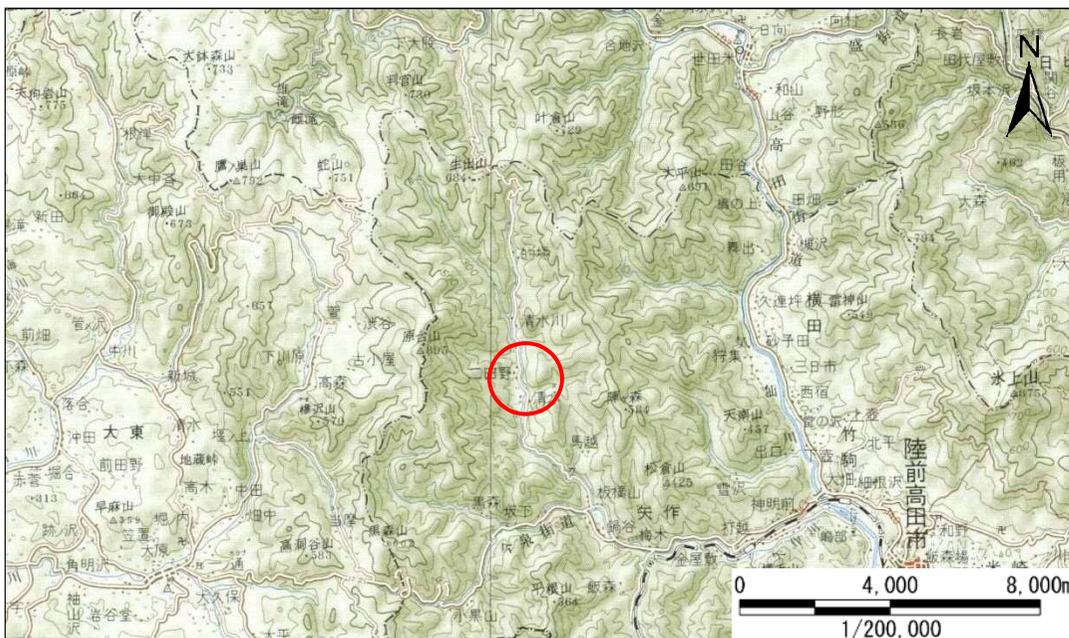


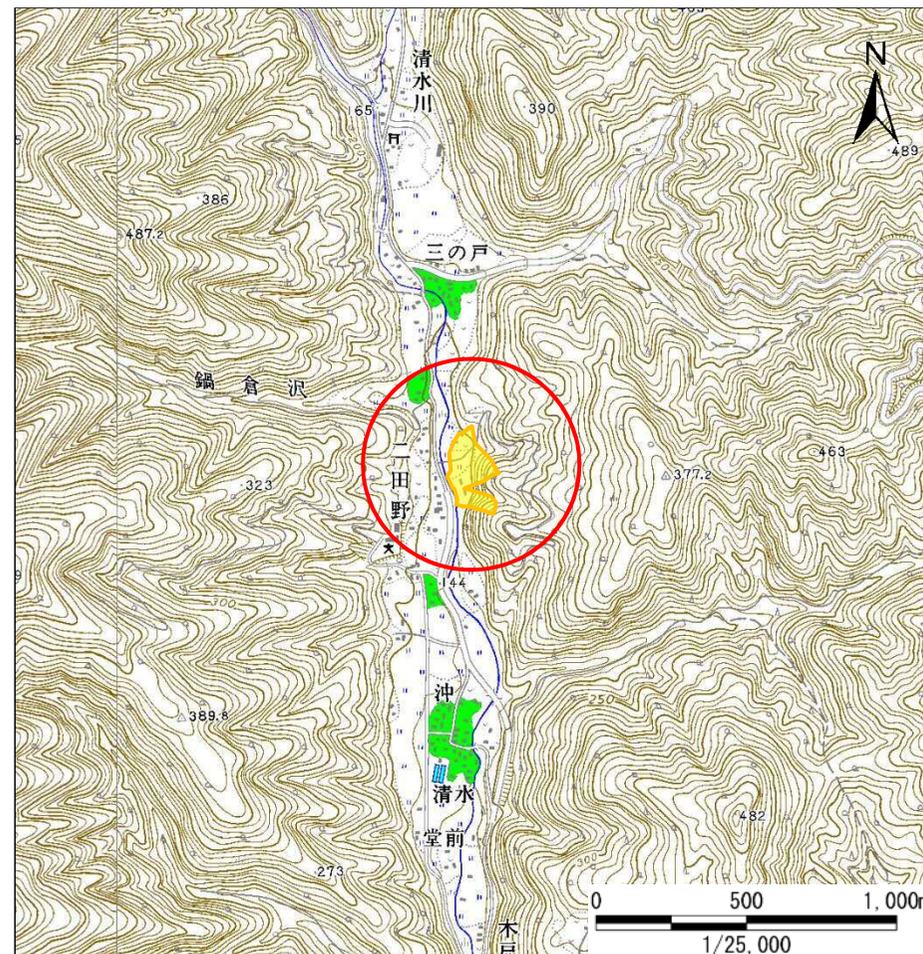
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	167B1010
箇所名	二田野-3
所在地	岩手県陸前高田市矢作町字二田野
調査機関	沿岸広域振興局土木部大船渡土木センター



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27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

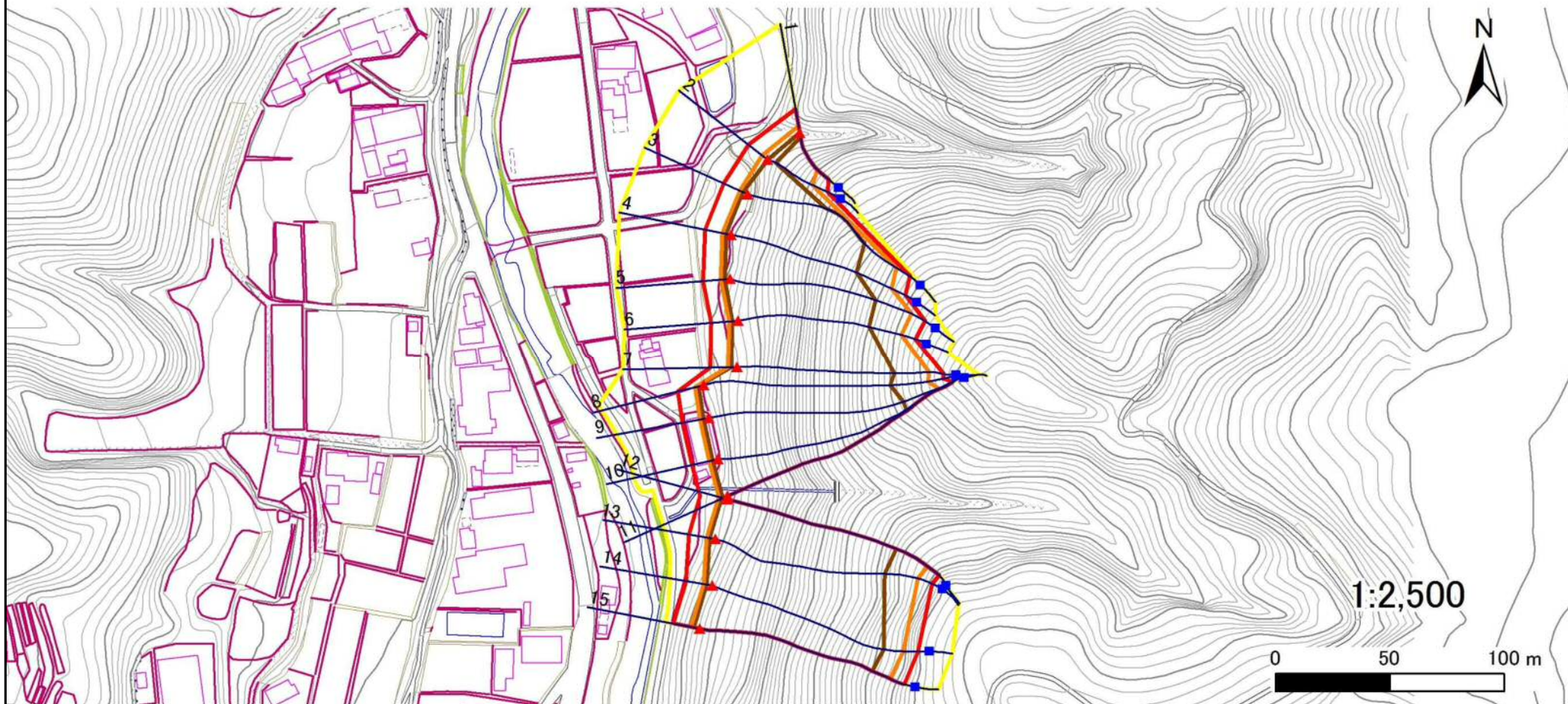
167B1010

箇所名

二田野-3

所在地

岩手県陸前高田市矢作町字二田野



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

調査年度

平成27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

167B1010

箇所名

二田野-3

所在地

岩手県陸前高田市矢作町字二田野



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3-1 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27年度

急傾斜地の位置

箇所番号

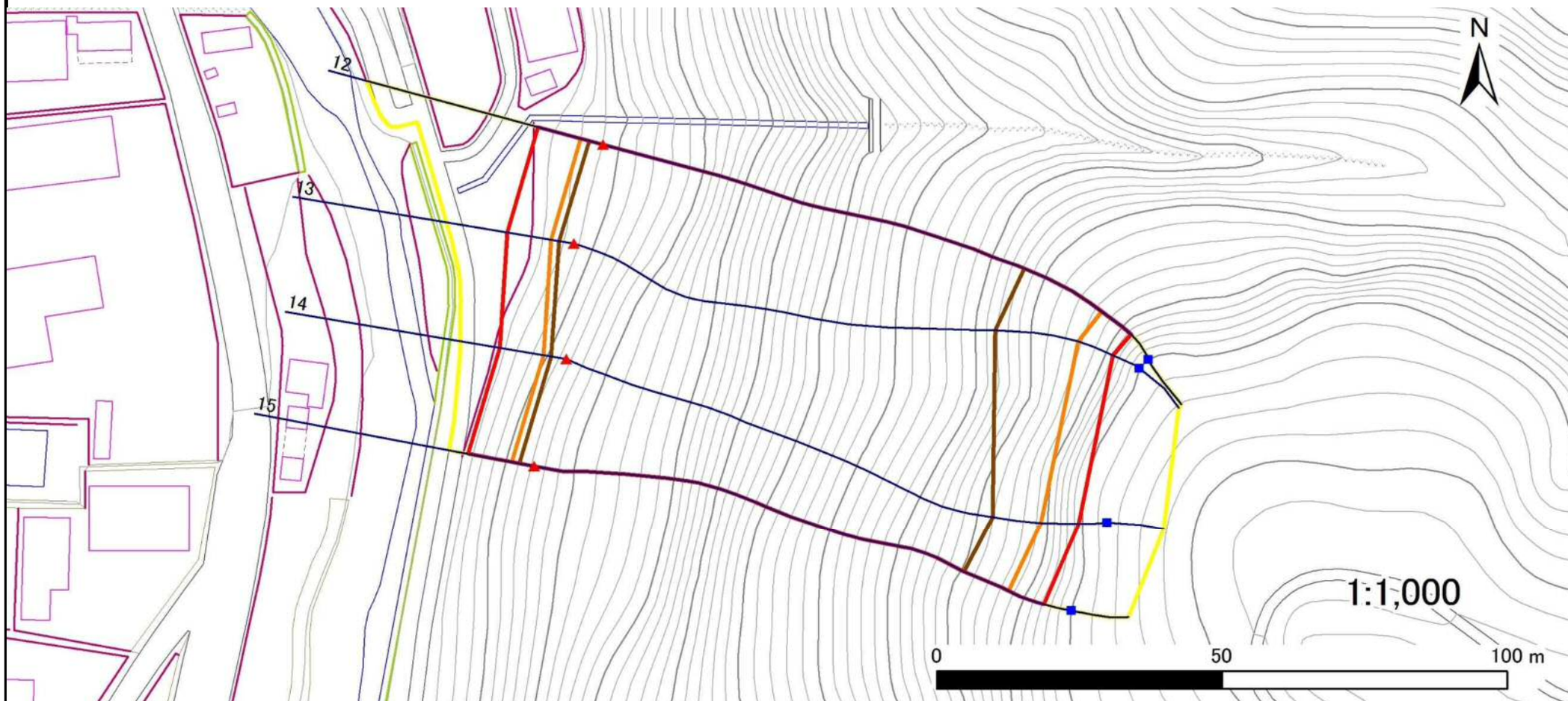
167B1010

箇所名

二田野-3

所在地

岩手県陸前高田市矢作町字二田野



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(1/1)

調査年度 平成27年度

急傾斜地の位置		箇所番号 167B1010			箇所名 二田野-3				所在地 岩手県陸前高田市矢作町字二田野		調査年度 平成27年度					
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 ~ 3.12	149.85	3mを超える	0.00 ~ 0.32	3.18	16.09	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 26.71	149.85	3mを超える	25.00 ~ 26.71	3.18	16.09
	それ以外	1.00	3.12 ~ 10.91	100.00	それ以外	0.32 ~ 10.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.07	148.93	3mを超える	0.00 ~ 0.05	3.03	15.31	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 27.92	148.93	3mを超える	25.00 ~ 27.92	3.03	15.31
	それ以外	1.00	3.07 ~ 10.86	100.00	それ以外	0.05 ~ 10.86	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
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.93	164.16	3mを超える	0.00 ~ 2.33	4.11	20.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 71.69	164.16	3mを超える	25.00 ~ 71.69	4.11	20.75
	それ以外	1.00	3.93 ~ 11.72	100.00	それ以外	2.33 ~ 11.72	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.03	166.07	3mを超える	0.00 ~ 2.43	4.19	21.17	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 73.19	166.07	3mを超える	25.00 ~ 73.19	4.19	21.17
	それ以外	1.00	4.03 ~ 11.82	100.00	それ以外	2.43 ~ 11.82	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.68	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.22	21.31	100kN/m ² を超える	1.00	10.70 ~ 80.55	166.68	3mを超える	25.00 ~ 80.55	4.22	21.31
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.85	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.85	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.70	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.56	3mを超える	0.00 ~ 2.66	4.40	22.24	100kN/m ² を超える	1.00	11.21 ~ 79.68	167.56	3mを超える	25.00 ~ 79.68	4.40	22.24
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.90	100.00	それ以外	2.66 ~ 11.90	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.21	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.13	167.80	3mを超える	0.00 ~ 2.61	4.35	21.99	100kN/m ² を超える	1.00	11.04 ~ 88.38	167.80	3mを超える	25.00 ~ 88.38	4.35	21.99
	それ以外	1.00	4.13 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.61 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.04	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.72	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.28	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 94.50	166.72	3mを超える	25.00 ~ 94.50	4.21	21.28
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	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 ~ 4.08	166.94	3mを超える	0.00 ~ 2.47	4.22	21.35	100kN/m ² を超える	1.00	10.71 ~ 98.52	166.94	3mを超える	25.00 ~ 98.52	4.22	21.35
	それ以外	1.00	4.08 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.47 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.07	166.74	3mを超える	0.00 ~ 2.46	4.21	21.29	100kN/m ² を超える	1.00	10.69 ~ 98.52	166.74	3mを超える	25.00 ~ 98.52	4.21	21.29
	それ以外	1.00	4.07 ~ 11.86	100.00	それ以外	2.46 ~ 11.86	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.69	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.00	165.34	3mを超える	0.00 ~ 2.37	4.14	20.93	100kN/m ² を超える	1.00	10.58 ~ 96.09	165.34	3mを超える	25.00 ~ 96.09	4.14	20.93
	それ以外	1.00	4.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	2.37 ~ 11.78	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.58	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.12	167.69	3mを超える	0.00 ~ 2.56	4.30	21.75	100kN/m ² を超える	1.00	10.90 ~ 94.31	167.69	3mを超える	25.00 ~ 94.31	4.30	21.75
	それ以外	1.00	4.12 ~ 11.91	100.00	それ以外	2.56 ~ 11.91	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.90	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.13	167.82	3mを超える	0.00 ~ 2.64	4.38	22.16	100kN/m ² を超える	1.00	11.15 ~ 96.93	167.82	3mを超える	25.00 ~ 96.93	4.38	22.16
	それ以外	1.00	4.13 ~ 11.92	100.00	それ以外	2.64 ~ 11.92	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.15	100.00	それ以外	5.00 ~ 25.00	3.00	15.16
14	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.08	3mを超える	0.00 ~ 2.74	4.48	22.67	100kN/m ² を超える	1.00	11.55 ~ 99.54	167.08	3mを超える	20.00 ~ 99.54	4.48	22.67
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.87	100.00	それ以外	2.74 ~ 11.87	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.55	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16
15	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 4.09	167.13	3mを超える	0.00 ~ 2.74	4.48	22.64	100kN/m ² を超える	1.00	11.53 ~ 97.46	167.13	3mを超える	20.00 ~ 97.46	4.48	22.64
	それ以外	1.00	4.09 ~ 11.88	100.00	それ以外	2.74 ~ 11.88	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.00	3.00	15.16