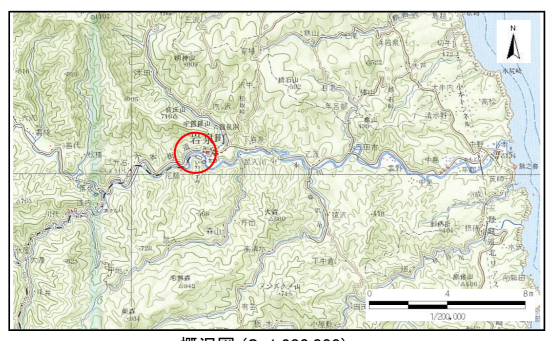
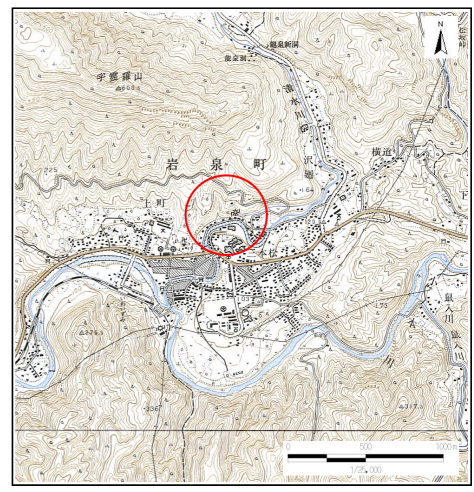
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

表紙 概況、位置図

自忽	 找現象	まの 和	重類	急傾斜地の崩壊				
笛	所 番		号	062A0627				
笛	所		名	片畑				
所	在		地	岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉				
調	査	機	関	宮古(地)岩泉土木事務所				

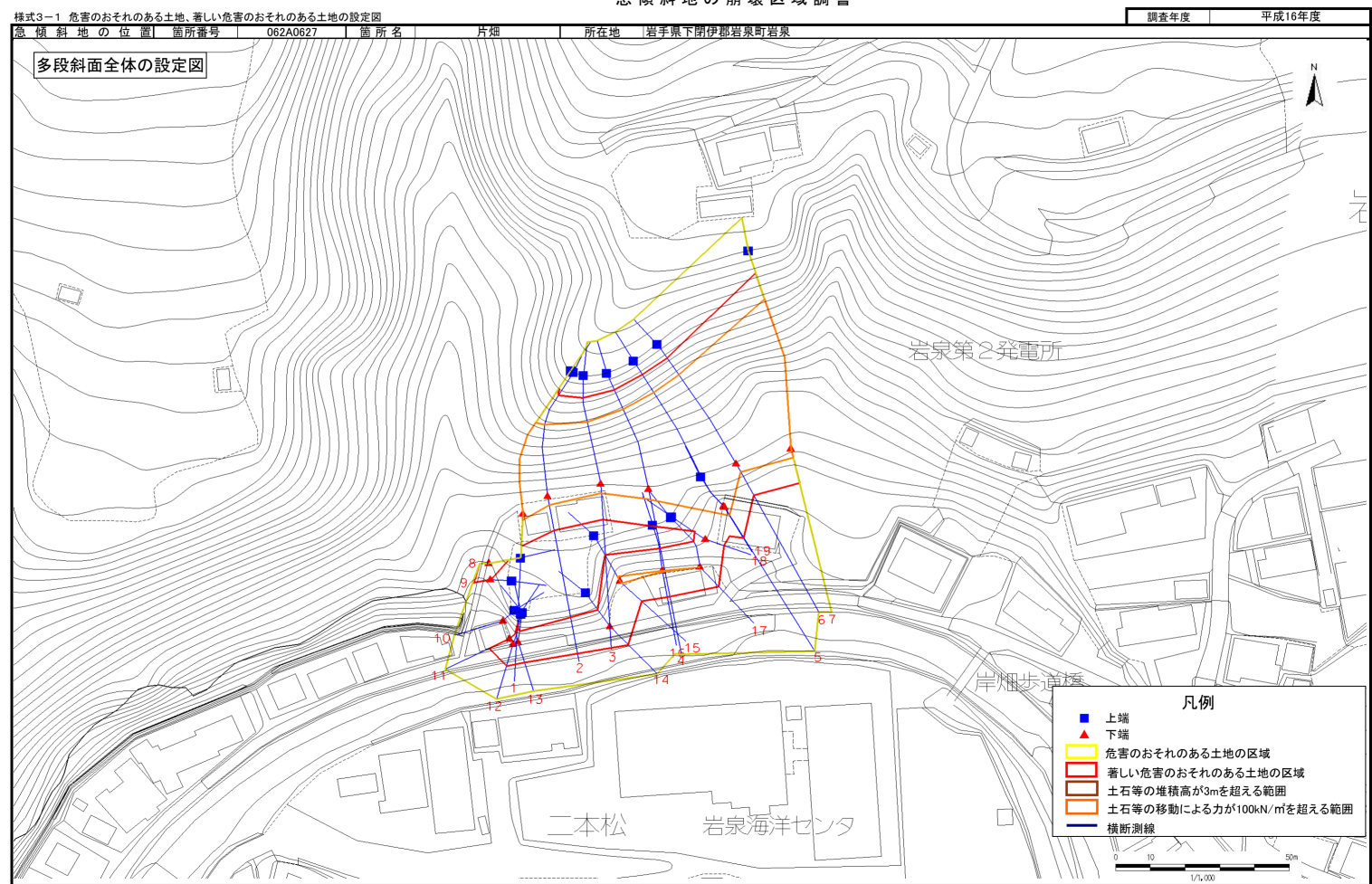


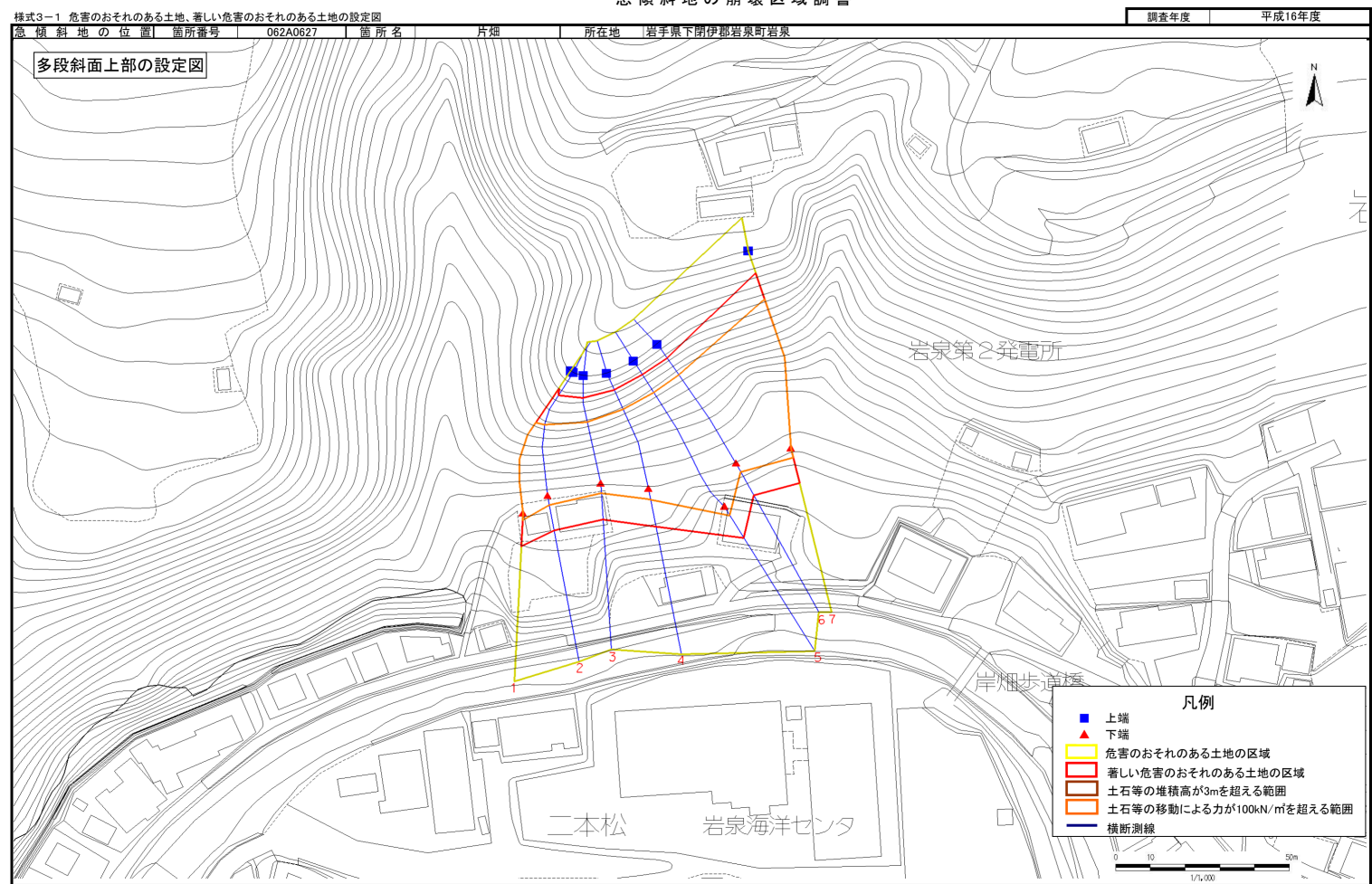


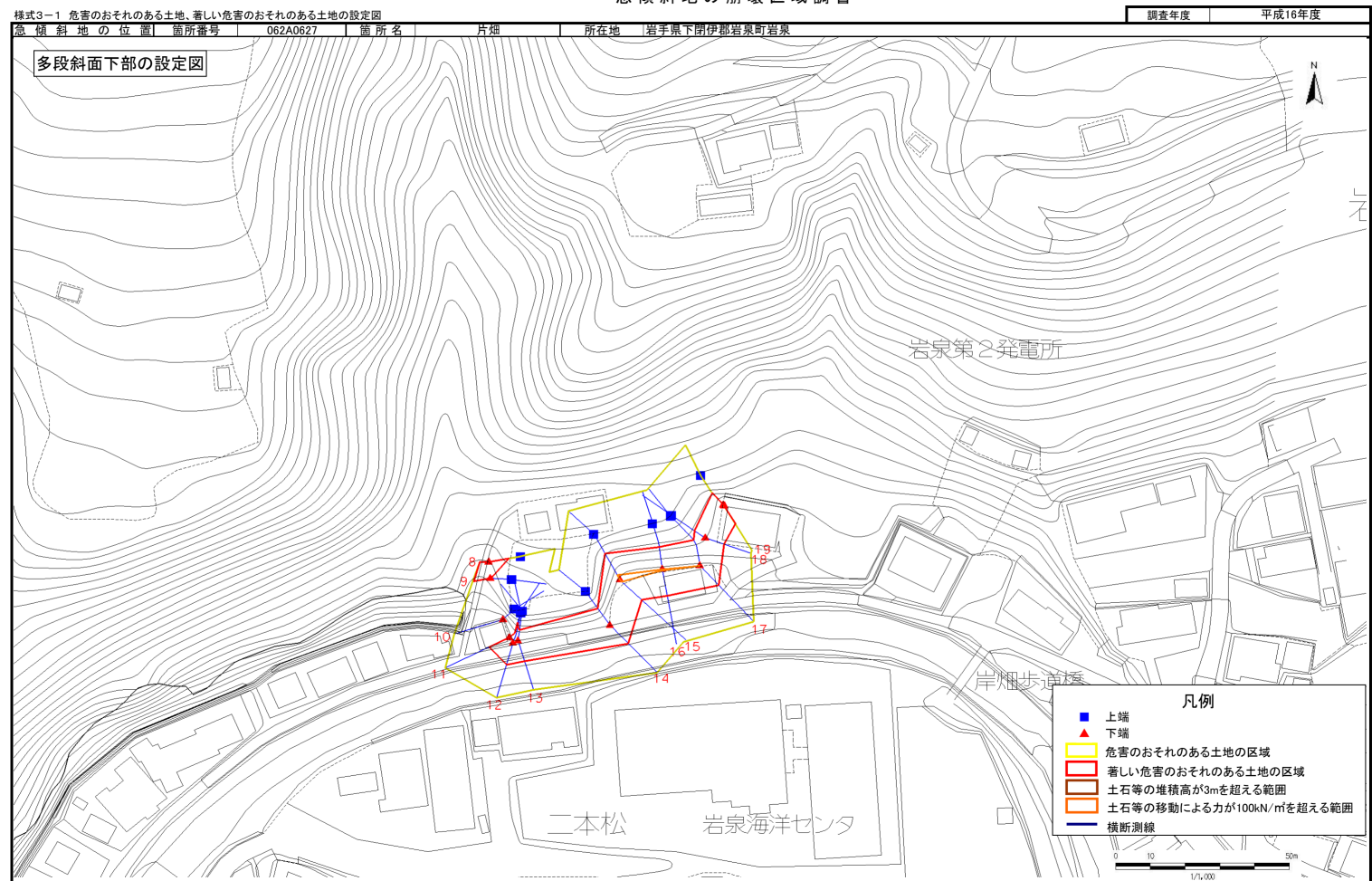
概況図(S=1:200,000)

位置図 (S=1:25,000)

岩手県







禄式	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16年度	
急個	頃斜地の位置	062A062 bの下端に隊	27 箇所名				片畑	所	在地 岩手り		岩泉町岩泉					
横断 測線 番号		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 [®])	区分	下端からの水平 距離(m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m [®])	区分	高さ (m)	上端からの比高 (m)	力の大きさ (kN/m [*])	区分	上端からの比高 (m)	高さ (m)	力の大きさ (kN/m [®])
1 -	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 1.88	128.82	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	1.00	12.27 ~ 27.59	128.82	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.88 ~ 9.66	100.00	それ以外	0.00 ~ 2.78	2.72	13.77	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.27	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.59	2.72	13.77
2	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.60	140.76	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.87 ~ 26.59	140.76	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.60 ~ 10.38	100.00	それ以外	0.00 ~ 3.00	2.89	14.59	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.59	2.89	14.59
3	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.80	144.20	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.54 ~ 24.69	144.20	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.80 ~ 10.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 2.13	2.68	13.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 24.69	2.68	13.55
4	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	144.98	3mを超える	- ~	-	1	100kN/㎡を超える	1.00	10.61 ~ 26.60	144.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 3.09	2.97	15.01	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.60	2.97	15.01
5	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.91	145.98	3mを超える	- ~	-	1	100kN/㎡を超える	1.00	10.91 ~ 34.24	145.98	3mを超える	- ~ -	-	-
<u> </u>	それ以外	1.00	2.91 ~ 10.69	100.00	それ以外	0.00 ~ 3.32	2.98	15.04	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 34.24	2.98	15.04
6	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.81	144.27	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	1.00	10.79 ~ 29.04	144.27	3mを超える	- ~ -	_	-
	それ以外	1.00	2.81 ~ 10.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 3.02	2.91	14.69	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.79	100.00	それ以外	5.00 ~ 29.04	2.91	14.69
7	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 2.72	142.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/㎡を超える	1.00	11.28 ~ 38.80	142.78	3mを超える	- ~ -	_	_
	それ以外	1.00	2.72 ~ 10.50	100.00	それ以外	0.00 ~ 3.24	2.91	14.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.28	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.80	2.91	14.72
8	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	-	-
٥	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.39	80.32	それ以外	0.00 ~ 0.06	1.81	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	80.32	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.81	9.17
9	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	1	3mを超える	- ~	-	1	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	-
9	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.75	59.19	それ以外	0.00 ~ 0.09	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.10	59.19	それ以外	5.00 ~ 5.10	1.83	9.25
10	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	_	-
10	それ以外	1.00	0.00 ~ 3.78	47.49	それ以外	- ~ -	1	_	それ以外	1.00	5.00 ~ 4.80	47.49	それ以外	- ~ -	-	-
11	100kN/㎡を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	-	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	_	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.51	82.01	それ以外	0.00 ~ 0.48	2.12	10.71	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	82.01	それ以外	5.00 ~ 7.60	2.12	10.71
12	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -		_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.70	84.51	それ以外	0.00 ~ 0.19	1.89	9.56	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.50	84.51	それ以外	5.00 ~ 8.50	1.89	9.56
13	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -		_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 6.36	79.96	それ以外	0.00 ~ 0.09	1.83	9.25	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.60	79.96	それ以外	5.00 ~ 7.60	1.83	9.25
14	100kN/㎡を超える		- ~ -	_	3mを超える	- ~ -	_	_	100kN/㎡を超える	_	- ~ -	-	3mを超える	- ~ -	_	-
	それ以外	1.00	0.00 ~ 7.46	95.23	それ以外	- ~ -	_	_	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.73	95.23	それ以外	5.00 ~ 9.73	1.78	9.01
15	100kN/㎡を超える	1.00	0.00 ~ 0.81	111.98	3mを超える	- ~ -	_	-	100kN/㎡を超える	1.00	10.62 ~ 12.93	111.98	3mを超える	- ~ -	_	_
	それ以外	1.00	0.81 ~ 8.59	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.94	2.25	11.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.93	2.25	11.40

岩手県

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16年度 急傾斜地の位置 **笛所番号** 062A0627 笛所名 片畑 所在地 岩手県下閉伊郡岩泉町岩泉 急傾斜地の下端に隣接する土地 急傾斜地内 横断 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 測線 上端からの比高 力の大きさ 上端からの比高 下端からの距離 力の大きさ 下端からの水平 高さ 番号 力の大きさ 高さ 力の大きさ 区分 区 分 区分 区 分 (m) (m) (kN/m^2) 距離(m) (m) (kN/m²) (kN/m^2) (m) (m) (kN/m^2) 100kN/me超える 1.00 0.00 ~ 0.29 104.14 3mを超える 100kN/mを超える 10.56 ~ 11.32 104.14 3mを超える 1.00 16 1.00 0.29 ~ 8.07 2.23 5.00 ~ 10.56 2.23 11.27 それ以外 100.00 それ以外 $0.00 \sim 0.90$ 11.27 それ以外 1.00 100.00 それ以外 5.00 ~ 11.32 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える 17 それ以外 $1.00 \mid 0.00 \sim 5.71$ 71.26 それ以外 それ以外 $0.00 \mid 0.00 \sim 11.32$ 0.00 それ以外 5.00 ~ 11.32 0.00 0.00 - ~ 100kN/mを超える 3mを超える _ ~ 100kN/mを超える 3mを超える 18 それ以外 1.00 | 0.00 ~ 6.59 83.05 それ以外 - ~ それ以外 1.00 $5.00 \sim 6.90$ 83.05 それ以外 - ~ 100kN/mを超える 3mを超える - ~ 100kN/㎡を超える 3mを超える 19 それ以外 $1.00 \mid 0.00 \sim 6.59$ 83.05 それ以外 _ ~ それ以外 5.00 ~ 7.90 83.05 それ以外 - ~ 1.00 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/m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*を超える 3mを超える 100kN/㎡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/me超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える ~ \sim ~ それ以外 ~ それ以外 それ以外 \sim それ以外 100kN/mを超える 3mを超える 100kN/m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を超える 3mを超える 100kN/mを超える \sim 3mを超える \sim それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 ~ \sim 100kN/m*を超える 3mを超える 100kN/㎡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を超える 3mを超える 100kN/mを超える 3mを超える ~ ~ それ以外 それ以外 それ以外 \sim ~ それ以外 \sim 100kN/㎡を超える 3mを超える 100kN/㎡を超える 3mを超える \sim \sim それ以外 それ以外 それ以外 それ以外 100kN/mを超える ~ 3mを超える 100kN/m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を超える 3mを超える 100kN/m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/meを超える 3mを超える 100kN/㎡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 ~