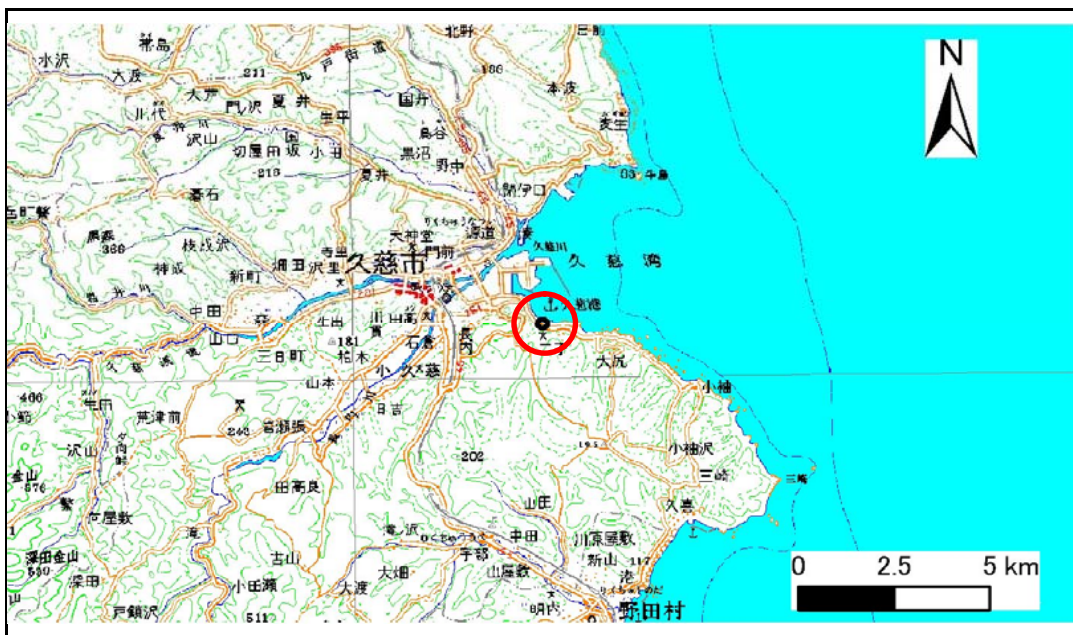


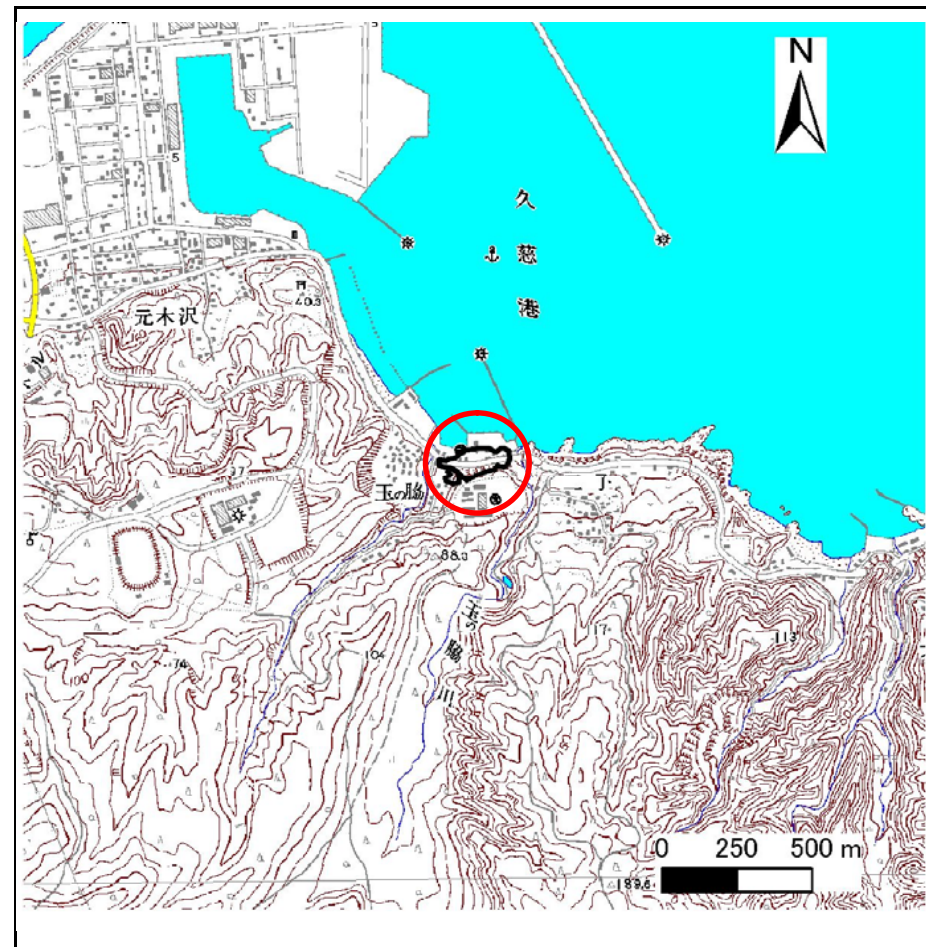
# 土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	024A0819
箇所名	玉の脇(1)
所在地	久慈市長内町第43地割
調査機関	岩手県久慈地方振興局土木部



位置図(S=1:200,000)



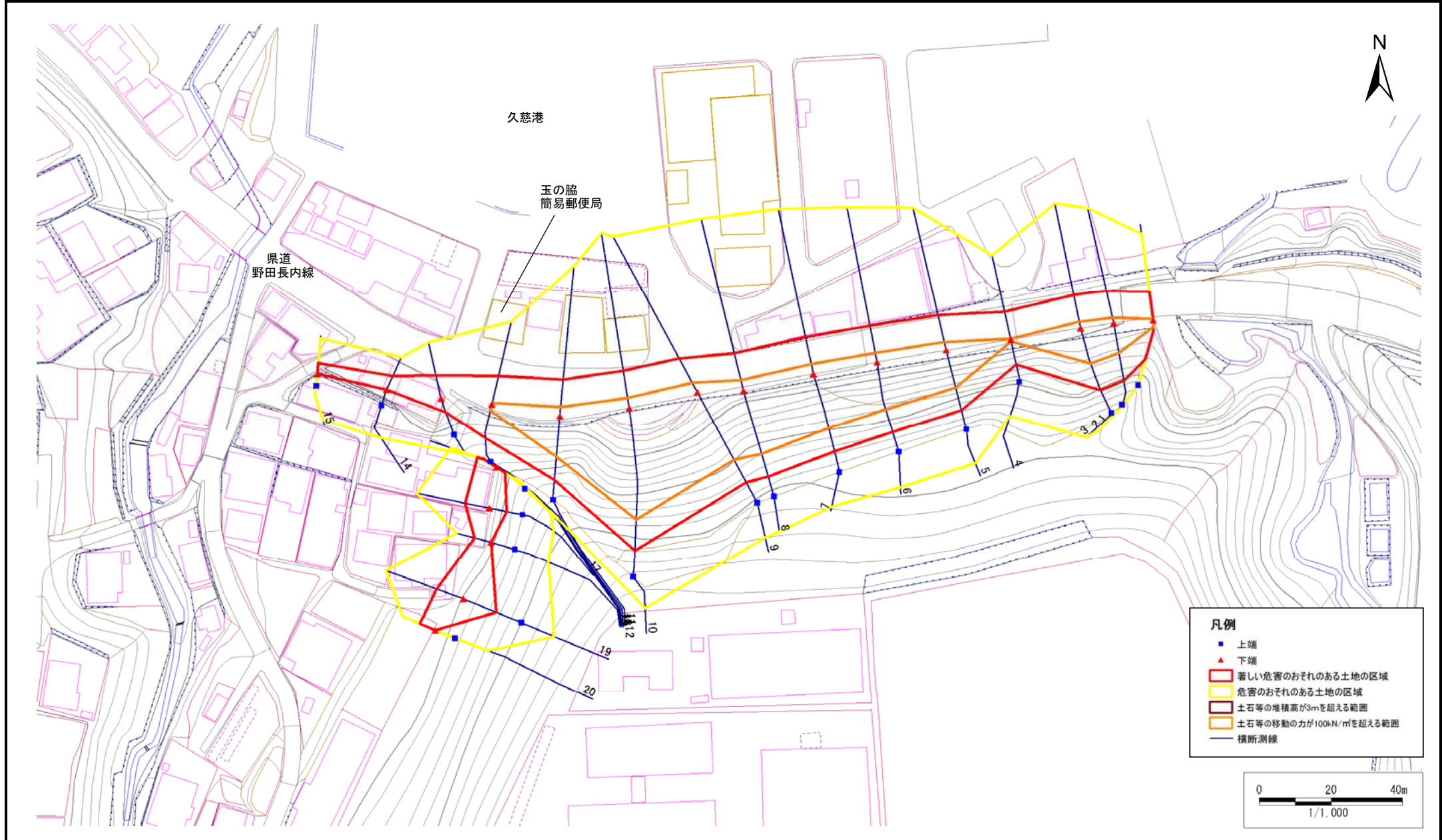
概況図(S=1:25,000)

# 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20年度
------	--------

急傾斜地の位置	箇所番号	024A0819	箇所名	玉の脇(1)	所在地	久慈市長内町第43地割
---------	------	----------	-----	--------	-----	-------------



# 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(1/2)

調査年度	平成20年度
------	--------

急傾斜地の位置		024A0819			箇所名		玉の脇(1)		所在地		久慈市長内町第43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 <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	1.00	0.00 ~ 0.38	105.64	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.11 ~ 12.35	105.64	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.38 ~ 8.17	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.17	2.04	10.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.11	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.35	2.04	10.89
2	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.63	124.85	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 16.71	124.85	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.63 ~ 9.41	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 16.71	1.71	9.17
3	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 1.84	128.36	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.67 ~ 18.02	128.36	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.84 ~ 9.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.15	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.67	100.00	それ以外	5.00 ~ 18.02	1.71	9.15
4	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.21	103.13	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.60 ~ 12.21	103.13	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.21 ~ 8.00	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.00	1.97	10.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 12.21	1.97	10.55
5	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.41	137.73	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.92 ~ 20.71	137.73	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.41 ~ 10.20	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.20	2.53	13.55	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.92	100.00	それ以外	5.00 ~ 20.71	2.53	13.55
6	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.67	142.11	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.71 ~ 22.33	142.11	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.67 ~ 10.46	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.46	2.48	13.28	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 22.33	2.48	13.28
7	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.85	145.04	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.62 ~ 23.83	145.04	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.85 ~ 10.63	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.63	2.79	14.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 23.83	2.79	14.94
8	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.10	149.44	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.68 ~ 26.44	149.44	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.10 ~ 10.89	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.89	2.82	15.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.68	100.00	それ以外	5.00 ~ 26.44	2.82	15.09
9	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 3.02	148.08	3mを超える	0.00 ~ 0.06	3.03	16.24	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.53 ~ 27.07	148.08	3mを超える	25.00 ~ 27.07	3.03	16.24
	それ以外	1.00	3.02 ~ 10.81	100.00	それ以外	0.06 ~ 10.81	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
10	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.84	144.94	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.91 ~ 32.23	144.94	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.84 ~ 10.62	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.62	2.98	15.94	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.91	100.00	それ以外	5.00 ~ 32.23	2.98	15.94
11	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 2.50	139.24	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.87 ~ 21.26	139.24	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.50 ~ 10.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.29	2.52	13.50	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.87	100.00	それ以外	5.00 ~ 21.26	2.52	13.50
12	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.46	106.78	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	10.65 ~ 11.98	106.78	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.46 ~ 8.24	100.00	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.98	1.71	9.17
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 ~ 6.71	84.70	それ以外	0.00 ~ 6.71	1.74	9.33	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.11	84.70	それ以外	5.00 ~ 8.11	1.74	9.33
14	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 ~ 4.17	52.19	それ以外	0.00 ~ 4.17	2.03	10.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	52.19	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.03	10.85
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 ~ 3.04	39.10	それ以外	0.00 ~ 3.04	2.32	12.39	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	39.10	それ以外	5.00 ~ 5.00	2.32	12.39



## 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(2/2)

調査年度	平成20年度
------	--------

急傾斜地の位置		024A0819			箇所名		玉の脇(1)			所在地		久慈市長内町第43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 <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 ~ 6.08	76.23	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.00	76.23	それ以外	5.00 ~ 7.00	1.70	9.09
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 ~ 6.96	88.28	それ以外	0.00 ~ 6.96	2.54	13.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.41	88.28	それ以外	5.00 ~ 10.41	2.54	13.58
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	1.00	0.00 ~ 4.77	59.50	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.17	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	59.50	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.71	9.17
19	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	0.00 ~ 0.14	102.03	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m <sup>2</sup> を超える	1.00	11.12 ~ 11.55	102.03	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.14 ~ 7.92	100.00	それ以外	0.00 ~ 7.92	2.03	10.89	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.12	100.00	それ以外	5.00 ~ 11.55	2.03	10.89
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 ~ 4.69	58.45	それ以外	0.00 ~ 4.69	1.83	9.79	それ以外	1.00	5.00 ~ 5.00	58.45	それ以外	5.00 ~ 5.00	1.83	9.79
	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	~		
	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	~		