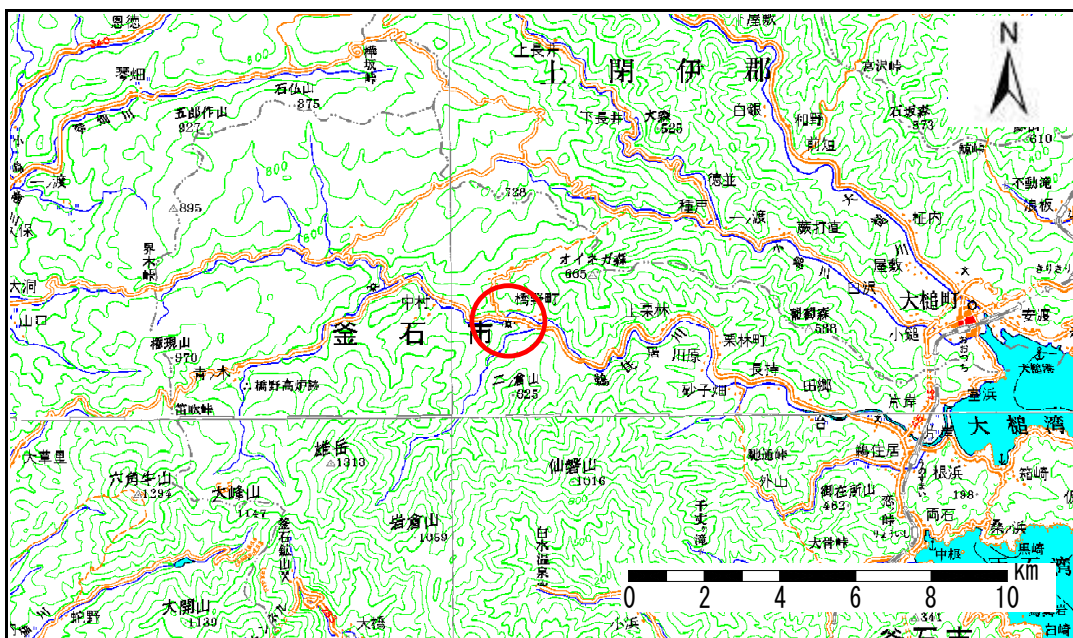


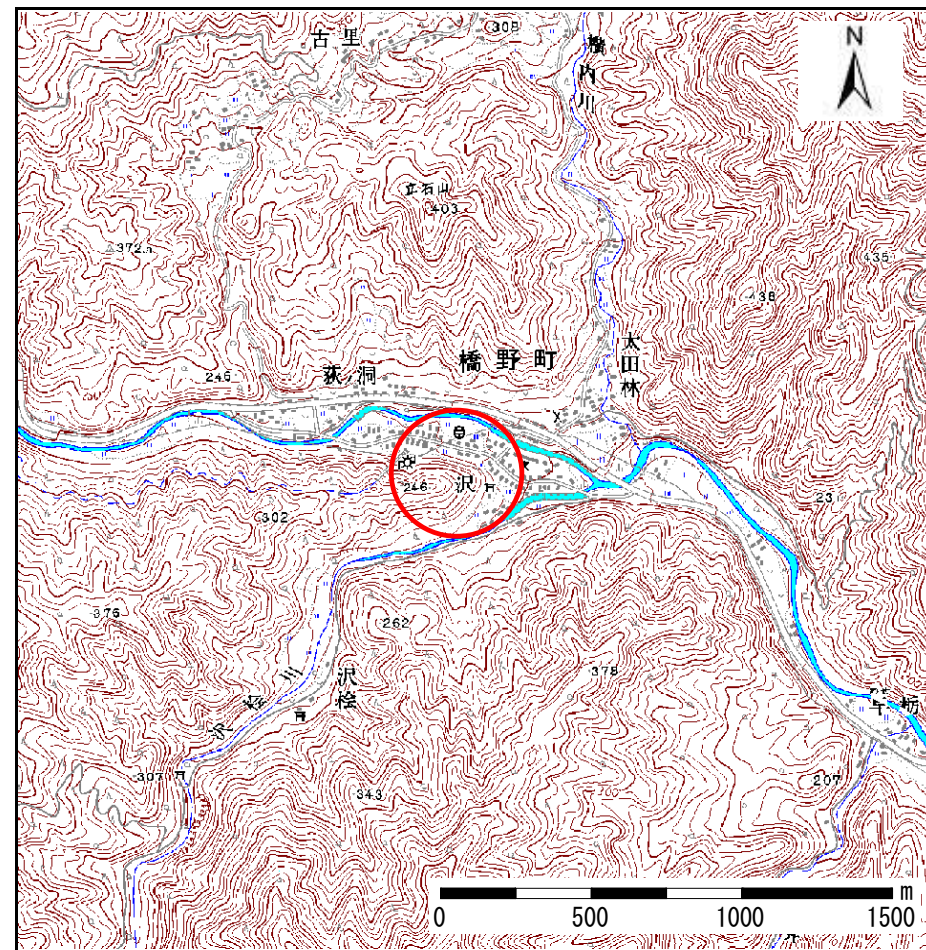
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	128A3002
箇所名	沢
所在地	釜石市橋野町沢
調査機関	岩手県釜石地方振興局



概況図 1:200,000



位置図 1:25,000 岩手県

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（全体図）

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

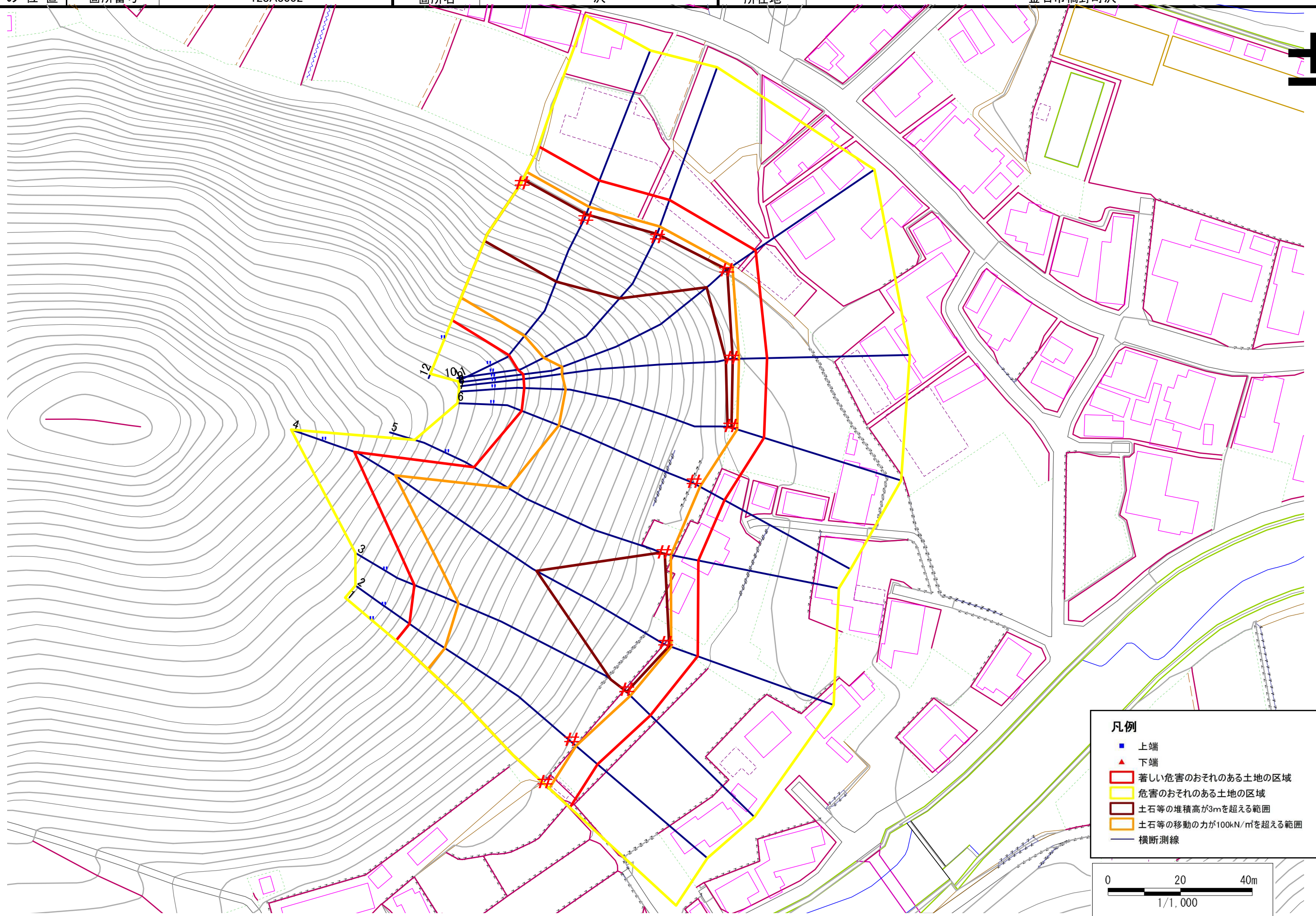
128A3002

箇所名

沢

所在地

釜石市橋野町沢



凡例

- 上端
- ▲ 下端
- 著しい危害のおそれのある土地の区域
- 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
- 土石等の移動の力が100kN/m²を超える範囲
- 横断測線

0 20 40m
1/1,000

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17年度
------	--------

急傾斜地の位置		128A3002			箇所名		沢		所在地		釜石市橋野町沢					
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	1.00	0.00 ~ 2.25	134.93	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.09 ~ 38.90	134.93	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.25 ~ 10.03	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.03	2.83	15.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 38.90	2.83	15.14
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.23	134.70	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	12.09 ~ 37.91	134.70	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.23 ~ 10.02	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.02	2.83	15.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.09	100.00	それ以外	5.00 ~ 37.91	2.83	15.14
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.03	131.39	3mを超える	0.00 ~ 0.58	3.23	17.30	100kN/m ² を超える	1.00	12.66 ~ 42.90	131.39	3mを超える	40.00 ~ 42.90	3.23	17.30
	それ以外	1.00	2.03 ~ 9.81	100.00	それ以外	0.58 ~ 9.81	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.66	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.12	132.85	3mを超える	0.00 ~ 1.50	3.58	19.13	100kN/m ² を超える	1.00	12.60 ~ 63.67	132.85	3mを超える	40.00 ~ 63.67	3.58	19.13
	それ以外	1.00	2.12 ~ 9.90	100.00	それ以外	1.50 ~ 9.90	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.44	138.18	3mを超える	0.00 ~ 0.75	3.31	17.73	100kN/m ² を超える	1.00	11.76 ~ 40.27	138.18	3mを超える	40.00 ~ 40.27	3.31	17.73
	それ以外	1.00	2.44 ~ 10.23	100.00	それ以外	0.75 ~ 10.23	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.76	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.37	137.02	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.78 ~ 36.42	137.02	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	2.37 ~ 10.16	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.16	2.86	15.29	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.78	100.00	それ以外	5.00 ~ 36.42	2.86	15.29
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.33	136.38	3mを超える	0.00 ~ 0.71	3.29	17.62	100kN/m ² を超える	1.00	11.96 ~ 40.26	136.38	3mを超える	40.00 ~ 40.26	3.29	17.62
	それ以外	1.00	2.33 ~ 10.12	100.00	それ以外	0.71 ~ 10.12	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.96	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.53	139.65	3mを超える	0.00 ~ 0.78	3.33	17.82	100kN/m ² を超える	1.00	11.61 ~ 40.71	139.65	3mを超える	40.00 ~ 40.71	3.33	17.82
	それ以外	1.00	2.53 ~ 10.31	100.00	それ以外	0.78 ~ 10.31	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 2.47	138.74	3mを超える	0.00 ~ 0.75	3.31	17.73	100kN/m ² を超える	1.00	11.77 ~ 44.16	138.74	3mを超える	40.00 ~ 44.16	3.31	17.73
	それ以外	1.00	2.47 ~ 10.26	100.00	それ以外	0.75 ~ 10.26	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.77	100.00	それ以外	5.00 ~ 40.00	3.00	16.05
10	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.38	154.25	3mを超える	0.00 ~ 1.16	3.54	18.94	100kN/m ² を超える	1.00	10.65 ~ 44.00	154.25	3mを超える	30.00 ~ 44.00	3.54	18.94
	それ以外	1.00	3.38 ~ 11.16	100.00	それ以外	1.16 ~ 11.16	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.65	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 ~ 3.74	160.65	3mを超える	0.00 ~ 1.48	3.75	20.08	100kN/m ² を超える	1.00	10.59 ~ 40.43	160.65	3mを超える	25.00 ~ 40.43	3.75	20.08
	それ以外	1.00	3.74 ~ 11.52	100.00	それ以外	1.48 ~ 11.52	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
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.78	161.50	3mを超える	0.00 ~ 1.55	3.80	20.34	100kN/m ² を超える	1.00	10.66 ~ 40.67	161.50	3mを超える	25.00 ~ 40.67	3.80	20.34
	それ以外	1.00	3.78 ~ 11.57	100.00	それ以外	1.55 ~ 11.57	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
	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	~		