

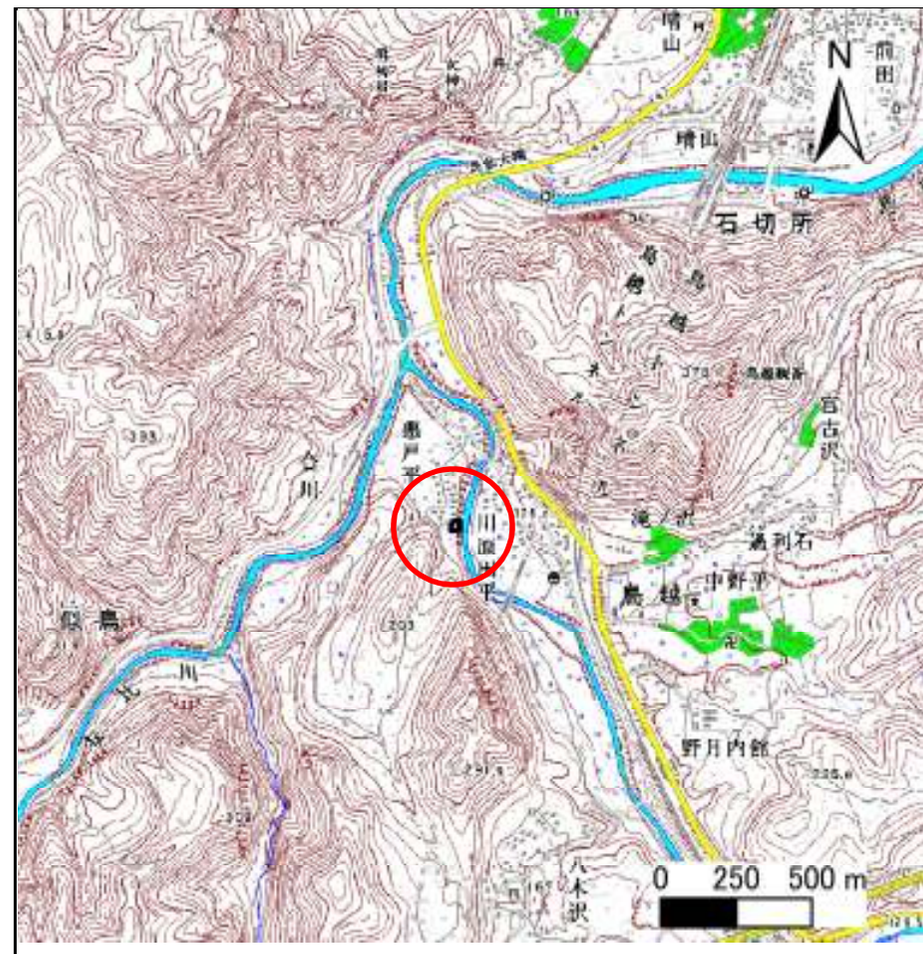
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	020A0708
箇所名	悪戸平
所在地	二戸郡一戸町鳥越字悪戸平
調査機関	岩手県二戸地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=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

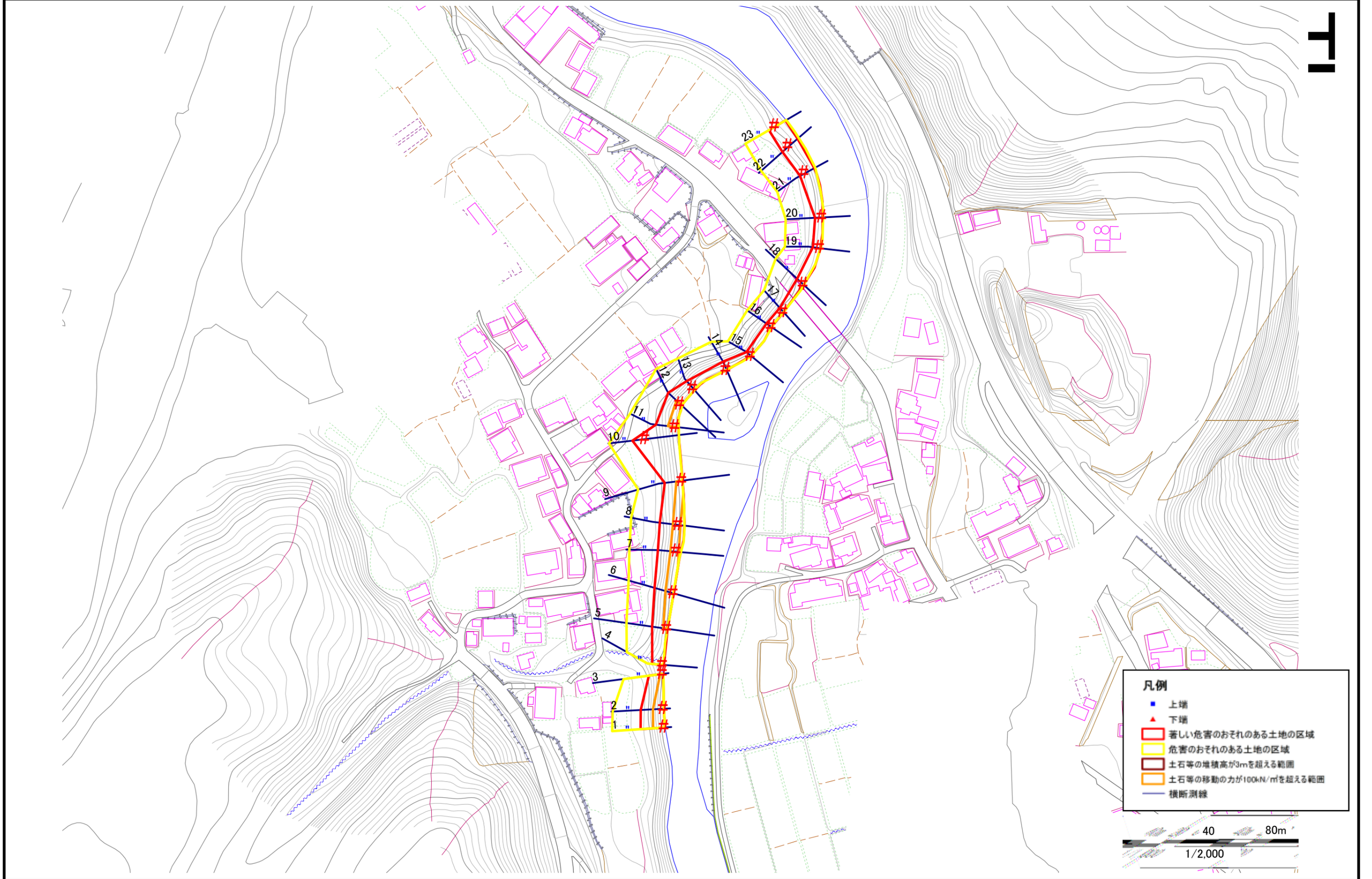
020A0708

箇所名

悪戸平

所在地

二戸郡一戸町鳥越字悪戸平



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 (1/2)

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

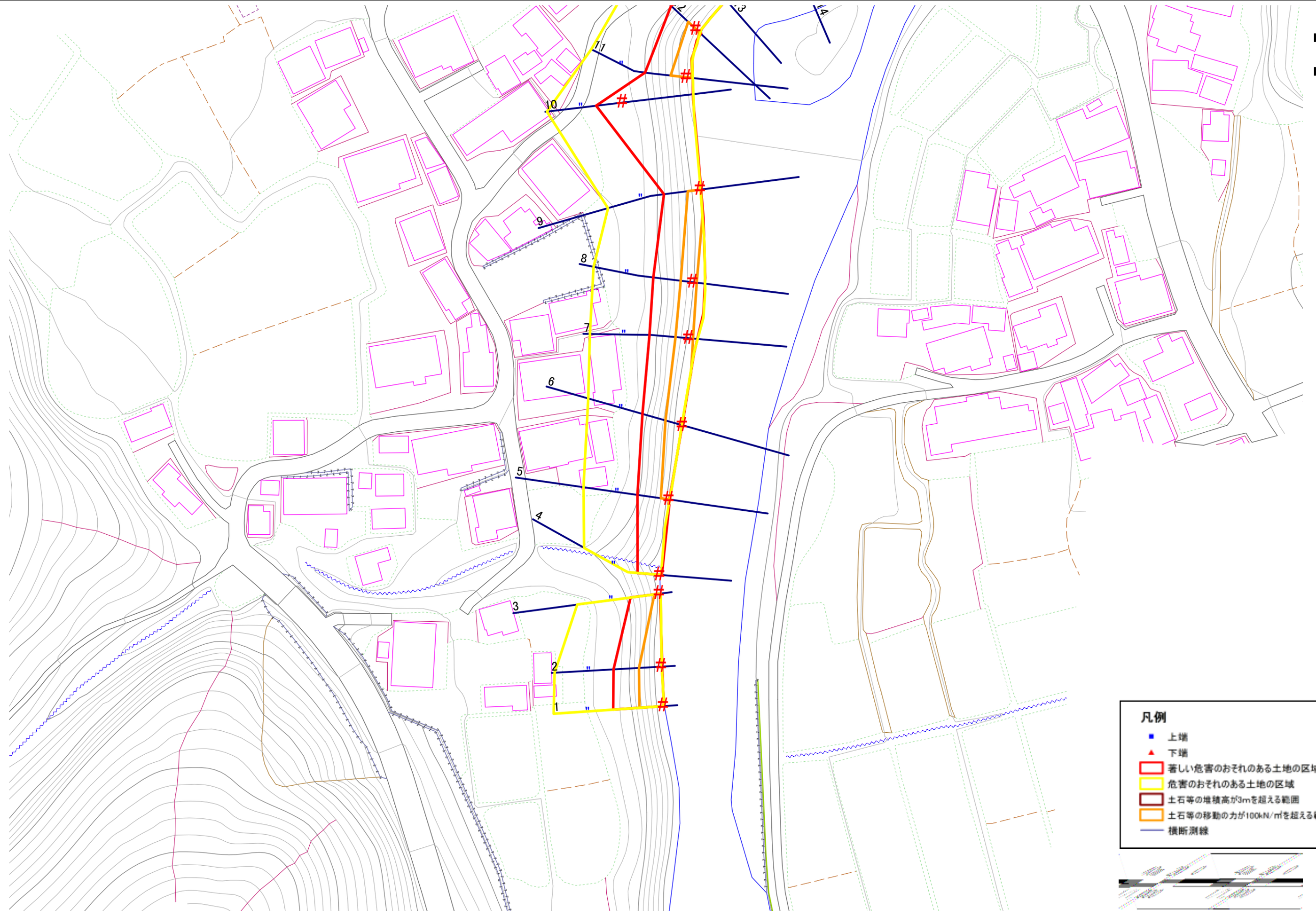
020A0708

箇所名

悪戸平

所在地

二戸郡一戸町鳥越字悪戸平



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 (2/2)

調査年度

平成17年度

急傾斜地の位置

箇所番号

020A0708

箇所名

悪戸平

所在地

二戸郡一戸町鳥越字悪戸平



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17年度		
急傾斜地の位置		箇所番号	020A0708			箇所名	悪戸平			所在地	二戸郡一戸町鳥越字悪戸平					
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 ~ 1.53	123.27	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 15.75	123.27	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.53 ~ 9.31	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.31	2.35	12.60	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.75	2.35	12.60
2	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.51	122.98	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 15.56	122.98	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.51 ~ 9.29	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.29	2.38	12.76	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.56	2.38	12.76
3	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.54	108.06	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.71 ~ 13.36	108.06	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.54 ~ 8.33	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.33	2.45	13.09	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.71	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.36	2.45	13.09
4	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	1.00	0.00 ~ 7.51	96.07	それ以外	0.00 ~ 7.51	1.76	9.40	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.86	96.07	それ以外	5.00 ~ 9.86	1.76	9.40
5	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.79	111.79	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	11.39 ~ 13.79	111.79	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.79 ~ 8.57	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.57	2.41	12.87	それ以外	1.00	5.00 ~ 11.39	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.79	2.41	12.87
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.40	121.22	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.80 ~ 15.29	121.22	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.40 ~ 9.18	100.00	それ以外	0.00 ~ 9.18	2.51	13.42	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.80	100.00	それ以外	5.00 ~ 15.29	2.51	13.42
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.98	114.69	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 13.52	114.69	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.98 ~ 8.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.76	2.17	11.61	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.52	2.17	11.61
8	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.86	112.84	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.60 ~ 13.24	112.84	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.86 ~ 8.64	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.64	2.13	11.41	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.60	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.24	2.13	11.41
9	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.03	115.50	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 13.70	115.50	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.03 ~ 8.82	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.82	2.25	12.07	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.70	2.25	12.07
10	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	1.00	0.00 ~ 7.51	96.00	それ以外	0.00 ~ 7.51	2.98	15.95	それ以外	1.00	5.00 ~ 15.09	96.00	それ以外	5.00 ~ 15.09	2.98	15.95
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 1.15	117.27	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.53 ~ 14.09	117.27	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	1.15 ~ 8.93	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.93	2.19	11.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.53	100.00	それ以外	5.00 ~ 14.09	2.19	11.72
12	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 0.97	114.56	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.97 ~ 13.90	114.56	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	0.97 ~ 8.76	100.00	それ以外	0.00 ~ 8.76	2.34	12.54	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.97	100.00	それ以外	5.00 ~ 13.90	2.34	12.54
13	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	1.00	0.00 ~ 7.17	91.11	それ以外	0.00 ~ 7.17	2.64	14.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.10	91.11	それ以外	5.00 ~ 12.10	2.64	14.11
14	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	1.00	0.00 ~ 6.14	77.07	それ以外	0.00 ~ 6.14	2.88	15.43	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.77	77.07	それ以外	5.00 ~ 12.77	2.88	15.43
15	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	0.00 ~ 0.22	3.27	17.48	100kN/m ² を超える	-	- ~ -	-	3mを超える	10.00 ~ 12.08	3.27	17.48
	それ以外	1.00	0.00 ~ 4.04	50.61	それ以外	0.22 ~ 4.04	3.00	16.05	それ以外	1.00	5.00 ~ 12.08	50.61	それ以外	5.00 ~ 10.00	3.00	16.05

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17年度

急傾斜地の位置		020A0708			箇所名		悪戸平		所在地		二戸郡一戸町鳥越字悪戸平					
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)
16	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	1.00	0.00 ~ 5.75	71.94	それ以外	0.00 ~ 5.75	2.81	15.02	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.38	71.94	それ以外	5.00 ~ 10.38	2.81	15.02
17	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	1.00	0.00 ~ 5.70	71.24	それ以外	0.00 ~ 5.70	2.21	11.82	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.26	71.24	それ以外	5.00 ~ 9.26	2.21	11.82
18	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	1.00	0.00 ~ 6.96	88.28	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.71	9.14	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.69	88.28	それ以外	5.00 ~ 8.69	1.71	9.14
19	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	1.00	0.00 ~ 6.90	87.37	それ以外	0.00 ~ 6.90	1.79	9.58	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.52	87.37	それ以外	5.00 ~ 8.52	1.79	9.58
20	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	1.00	0.00 ~ 6.65	83.92	それ以外	0.00 ~ 0.00	1.70	9.12	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.05	83.92	それ以外	5.00 ~ 8.05	1.70	9.12
21	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	1.00	0.00 ~ 6.37	80.08	それ以外	0.00 ~ 6.37	1.82	9.72	それ以外	1.00	5.00 ~ 7.55	80.08	それ以外	5.00 ~ 7.55	1.82	9.72
22	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	1.00	0.00 ~ 6.96	88.28	それ以外	0.00 ~ 6.96	1.77	9.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.63	88.28	それ以外	5.00 ~ 8.63	1.77	9.45
23	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	1.00	0.00 ~ 6.87	86.93	それ以外	0.00 ~ 6.87	1.85	9.88	それ以外	1.00	5.00 ~ 8.60	86.93	それ以外	5.00 ~ 8.60	1.85	9.88
	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	~		
	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	~		