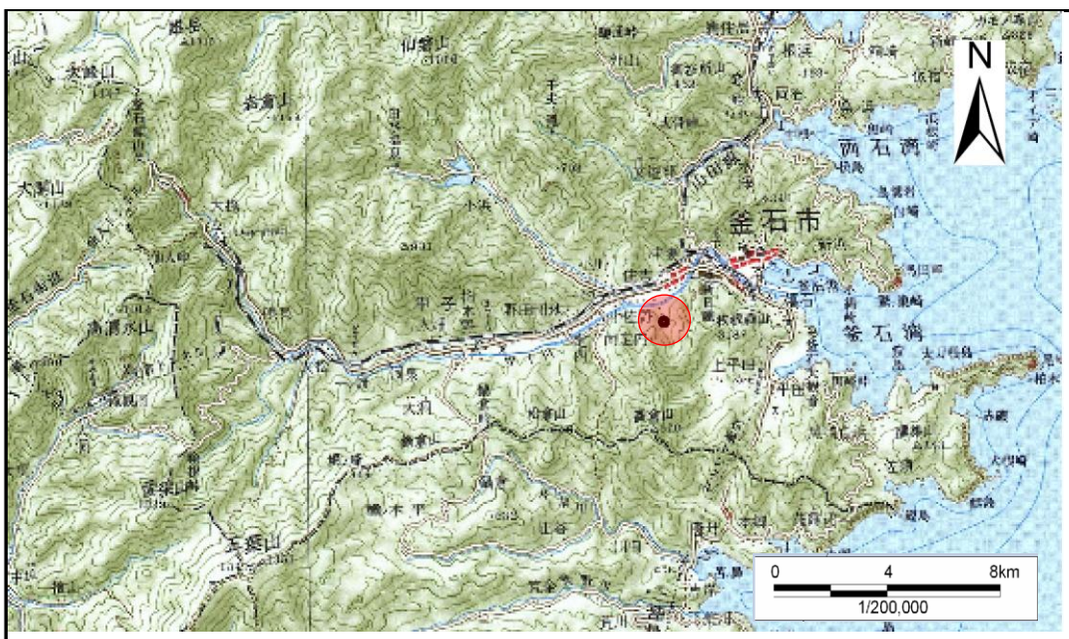


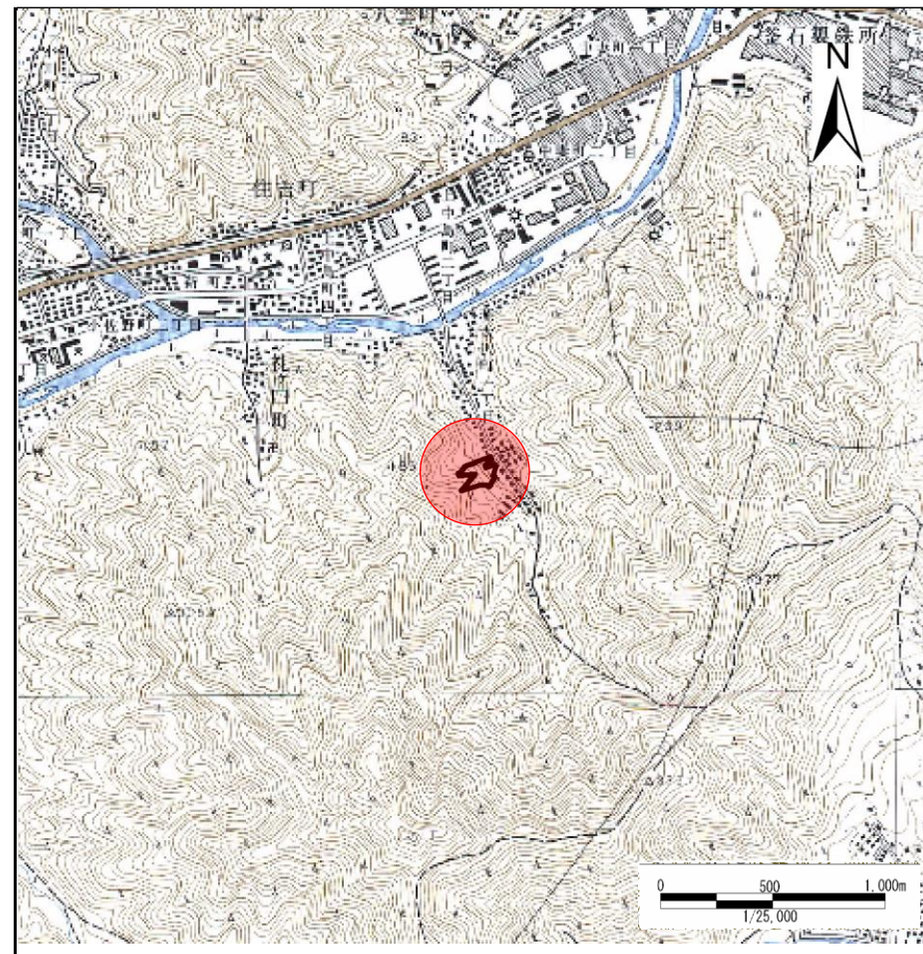
土砂災害防止に関する基礎調査(急傾斜地の崩壊)

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	139A0449
箇所名	源太沢(2)-2
所在地	釜石市源太沢町二丁目
調査機関	釜石地方振興局



概況図 (S=1:200,000)



位置図 (S=1:25,000)

岩手県

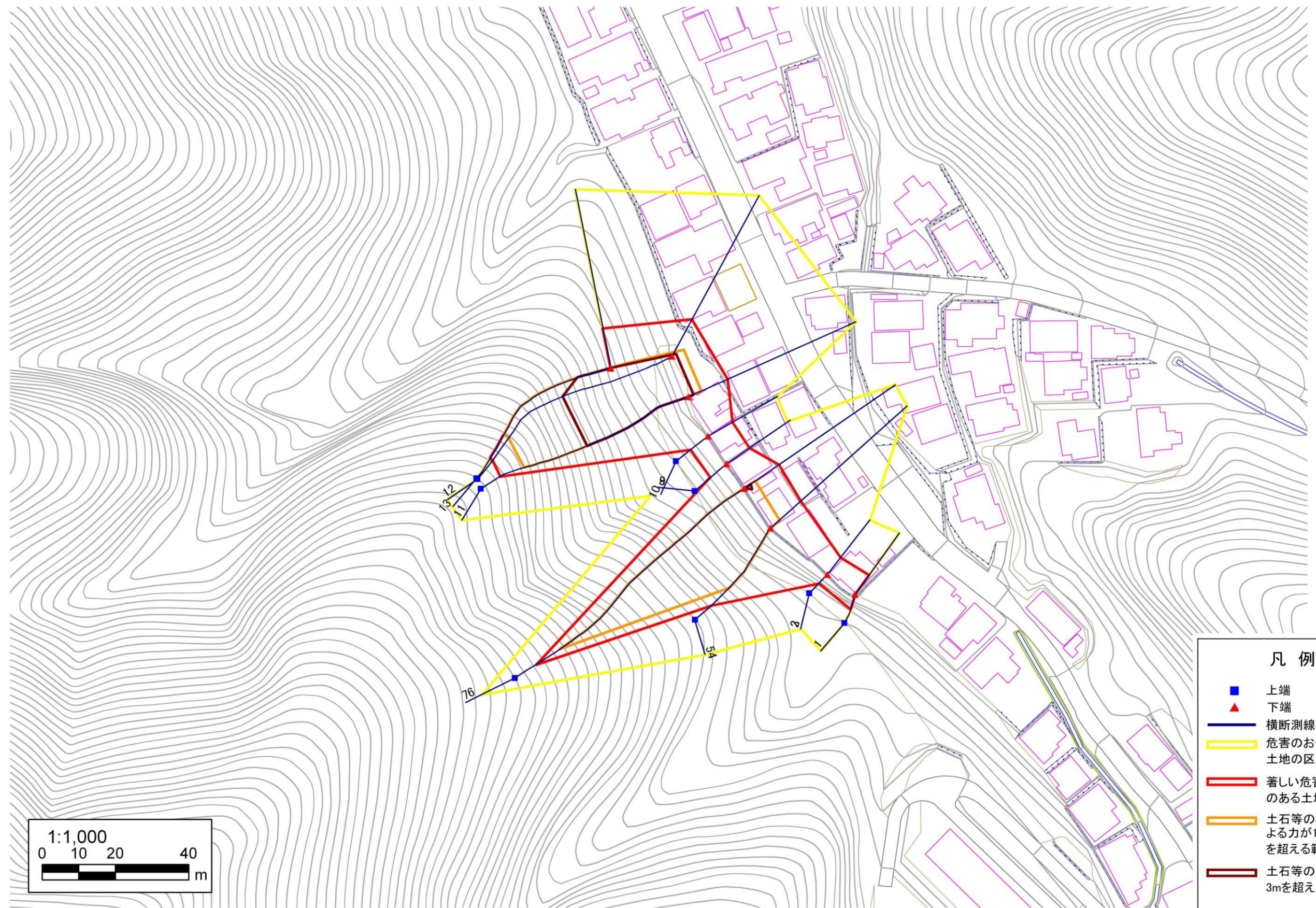
急傾斜地の崩壊区域調書

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

調査年度

平成16年度

急傾斜地の位置 箇所番号 139A0449 箇所名 源太沢(2)-2 所在地 釜石市源太沢町二丁目



- 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 (1/1)

調査年度 平成16年度

急傾斜地の位置		箇所番号		139A0449		箇所名		源太沢(2)-2		所在地		釜石市源太沢町二丁目				
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	-	- ~ -	-	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 ~ 6.48	81.58	それ以外	0.00 ~ 6.48	2.15	10.85	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.34	81.58	それ以外	5.00 ~ 10.34	2.15	10.85
2	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	71.91	それ以外	0.00 ~ 5.75	2.21	11.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.44	71.91	それ以外	5.00 ~ 9.44	2.21	11.18
3	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	71.91	それ以外	0.00 ~ 5.75	2.21	11.18	それ以外	1.00	5.00 ~ 9.44	71.91	それ以外	5.00 ~ 9.44	2.21	11.18
4	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.16	150.40	3mを超える	0.00 ~ 0.26	3.14	15.89	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 27.24	150.40	3mを超える	25.00 ~ 27.24	3.14	15.89
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.94	100.00	それ以外	0.26 ~ 10.94	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	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 ~ 3.16	150.40	3mを超える	- ~ -	-	-	100kN/m ² を超える	1.00	10.62 ~ 27.24	150.40	3mを超える	- ~ -	-	-
	それ以外	1.00	3.16 ~ 10.94	100.00	それ以外	0.00 ~ 10.94	2.79	14.11	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.62	100.00	それ以外	5.00 ~ 27.24	2.79	14.11
6	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.12	3mを超える	0.00 ~ 2.09	3.93	19.86	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 59.24	157.12	3mを超える	30.00 ~ 59.24	3.93	19.86
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	2.09 ~ 11.32	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
7	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.54	157.12	3mを超える	0.00 ~ 2.09	3.93	19.86	100kN/m ² を超える	1.00	10.61 ~ 59.24	157.12	3mを超える	30.00 ~ 59.24	3.93	19.86
	それ以外	1.00	3.54 ~ 11.32	100.00	それ以外	2.09 ~ 11.32	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.61	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
8	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 ~ 7.48	95.61	それ以外	0.00 ~ 7.48	1.87	9.45	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.05	95.61	それ以外	5.00 ~ 10.05	1.87	9.45
9	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 ~ 7.48	95.61	それ以外	0.00 ~ 7.48	2.31	11.66	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.05	95.61	それ以外	5.00 ~ 10.05	2.31	11.66
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 ~ 7.56	96.79	それ以外	0.00 ~ 7.56	2.40	12.13	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.77	96.79	それ以外	5.00 ~ 10.77	2.40	12.13
11	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.81	161.97	3mを超える	0.00 ~ 1.41	3.70	18.71	100kN/m ² を超える	1.00	10.54 ~ 49.59	161.97	3mを超える	25.00 ~ 49.59	3.70	18.71
	それ以外	1.00	3.81 ~ 11.59	100.00	それ以外	1.41 ~ 11.59	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.54	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 ~ 3.63	158.69	3mを超える	0.00 ~ 1.28	3.61	18.26	100kN/m ² を超える	1.00	10.55 ~ 48.90	158.69	3mを超える	25.00 ~ 48.90	3.61	18.26
	それ以外	1.00	3.63 ~ 11.41	100.00	それ以外	1.28 ~ 11.41	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
13	100kN/m ² を超える	1.00	0.00 ~ 3.37	154.13	3mを超える	0.00 ~ 0.19	3.09	15.64	100kN/m ² を超える	1.00	10.57 ~ 36.92	154.13	3mを超える	30.00 ~ 36.92	3.09	15.64
	それ以外	1.00	3.37 ~ 11.15	100.00	それ以外	0.19 ~ 11.15	3.00	15.16	それ以外	1.00	5.00 ~ 10.57	100.00	それ以外	5.00 ~ 30.00	3.00	15.16
	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		~		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	~		