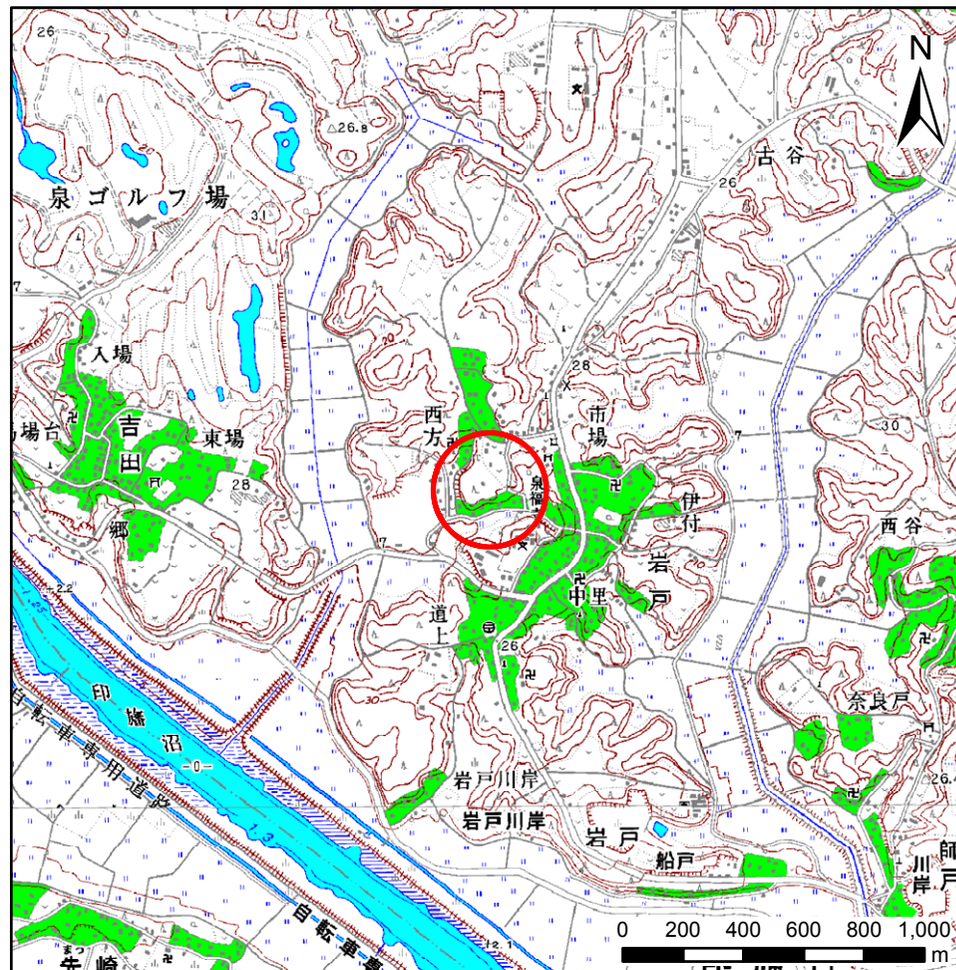


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（その1）



概況図(1/200,000)

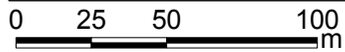
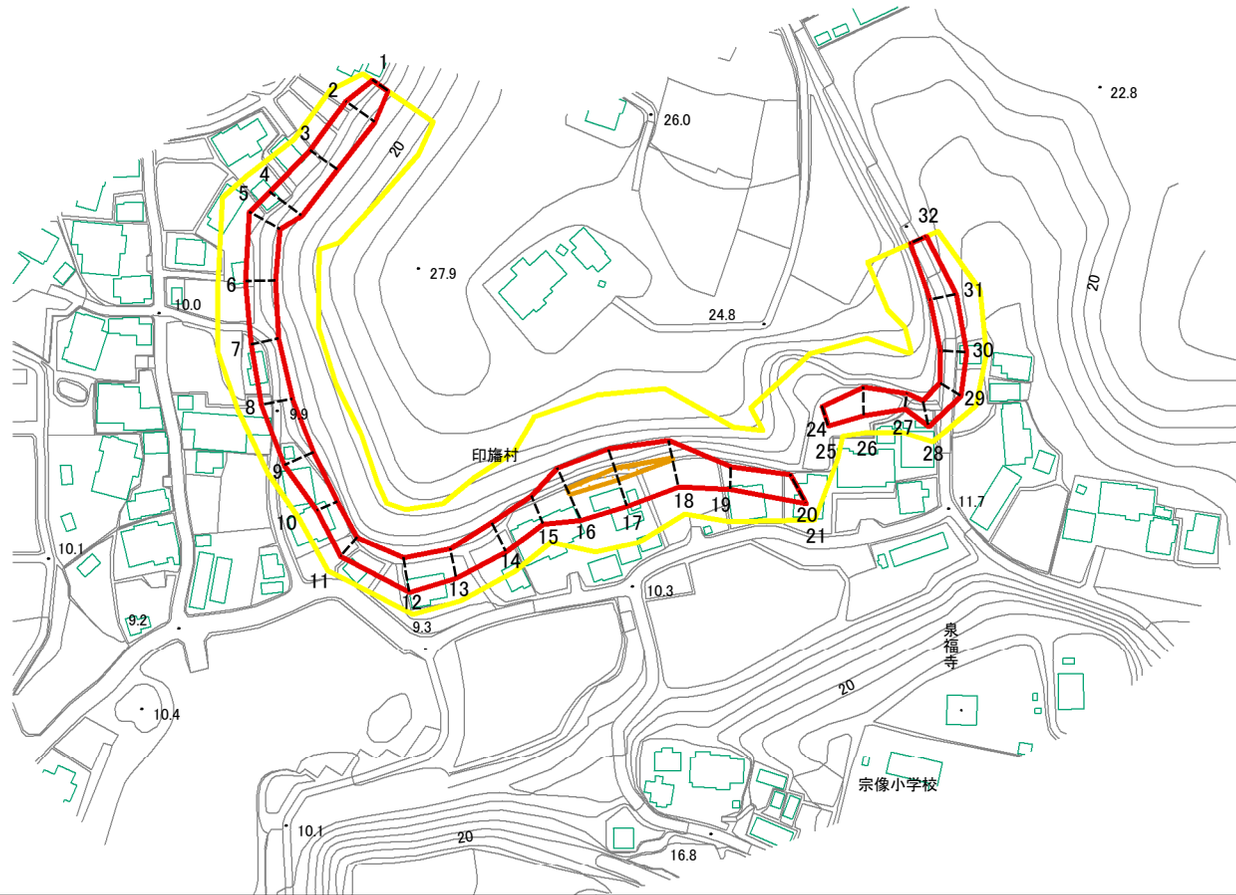


位置図(1/25,000)

様式－1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	I-0311
	箇所名	西方
	所在地	千葉県印西市岩戸

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第135号)」

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



土砂災害防止法
施行令第三条の
基準に該当する
区域



土石等の(移動)高さが1m以下の場合、
土石等の移動による力が100kN/mを超える区域



土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺

1:2,500

自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

警戒区域 : 千葉県告示第137号
特別警戒区域: 千葉県告示第144号

告示年月日

平成24年3月2日

箇所番号

I-0311

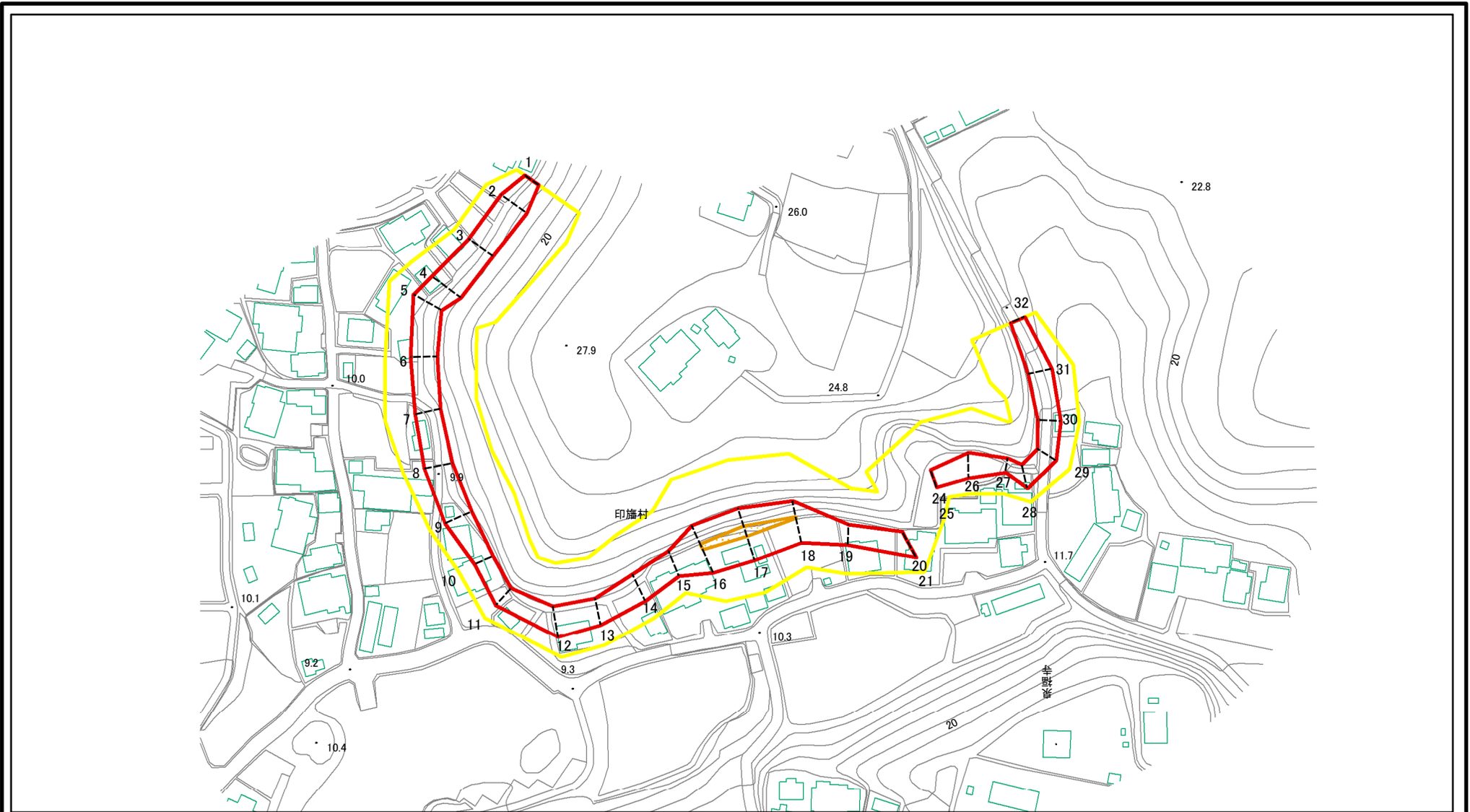
箇所名

西方

所在地

千葉県印西市岩戸

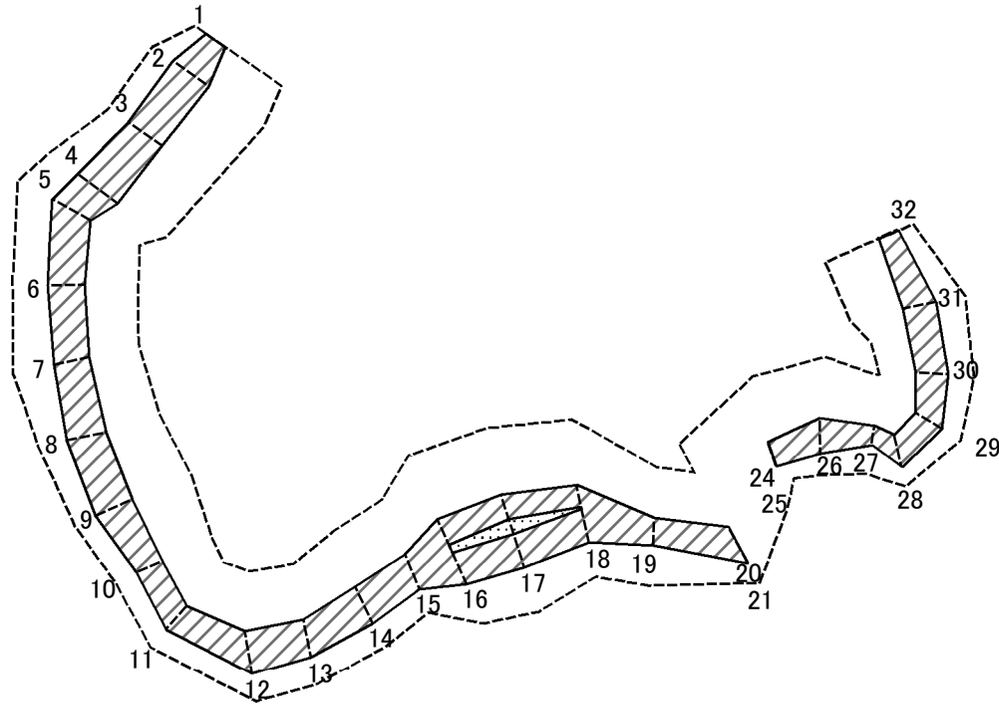
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0311
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第137号 特別警戒区域 : 千葉県告示第144号	箇所名	西方
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日	平成24年3月2日	所在地	千葉県印西市岩戸	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

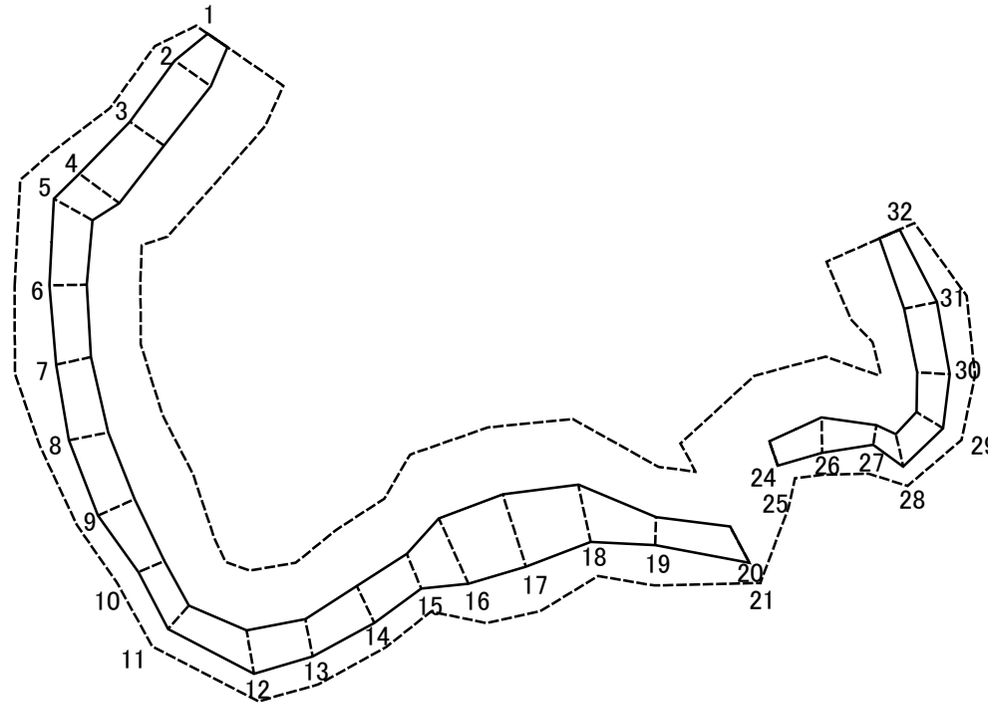
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:2,000
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第137号 特別警戒区域 : 千葉県告示第144号
告示年月日	平成24年3月2日

箇所番号	I-0311
箇所名	西方
所在地	千葉県印西市岩戸

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第137号 特別警戒区域 : 千葉県告示第144号
告示年月日	平成24年3月2日

箇所番号	I-0311
箇所名	西方
所在地	千葉県印西市岩戸

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その3)

横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力				横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用すると想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用すると想定される力			
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが3mを超える区域		それ以外の区域	
	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	86.74	1.00	-	-	10.33	1.59	29 ~ 30	-	-	72.23	1.00	-	-	12.68	1.95
2 ~ 3	-	-	86.74	1.00	-	-	10.99	1.69	30 ~ 31	-	-	72.23	1.00	-	-	13.21	2.04
3 ~ 4	-	-	94.72	1.00	-	-	12.02	1.85	31 ~ 32	-	-	71.64	1.00	-	-	13.21	2.04
4 ~ 5	-	-	94.72	1.00	-	-	13.01	2.01	~								
5 ~ 6	-	-	85.63	1.00	-	-	13.38	2.06	~								
6 ~ 7	-	-	75.46	1.00	-	-	14.27	2.20	~								
7 ~ 8	-	-	82.75	1.00	-	-	14.27	2.20	~								
8 ~ 9	-	-	84.48	1.00	-	-	12.39	1.91	~								
9 ~ 10	-	-	84.48	1.00	-	-	12.95	2.00	~								
10 ~ 11	-	-	71.45	1.00	-	-	12.95	2.00	~								
11 ~ 12	-	-	88.17	1.00	-	-	12.50	1.93	~								
12 ~ 13	-	-	88.17	1.00	-	-	12.45	1.92	~								
13 ~ 14	-	-	84.82	1.00	-	-	12.45	1.92	~								
14 ~ 15	-	-	84.82	1.00	-	-	11.88	1.83	~								
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	12.75	1.97	~								
16 ~ 17	111.48	1.00	100.00	1.00	-	-	13.02	2.01	~								
17 ~ 18	111.48	1.00	100.00	1.00	-	-	13.02	2.01	~								
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	14.97	2.31	~								
19 ~ 20	-	-	84.75	1.00	-	-	14.97	2.31	~								
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
25 ~ 26	-	-	78.87	1.00	-	-	11.54	1.78	~								
26 ~ 27	-	-	78.87	1.00	-	-	14.76	2.28	~								
27 ~ 28	-	-	76.57	1.00	-	-	14.76	2.28	~								
28 ~ 29	-	-	76.57	1.00	-	-	12.20	1.88	~								

様式-3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0311
	告示番号	警戒区域 : 千葉県告示第137号 特別警戒区域: 千葉県告示第144号	箇所名	西方
	告示年月日	平成24年3月2日	所在地	千葉県印西市岩戸