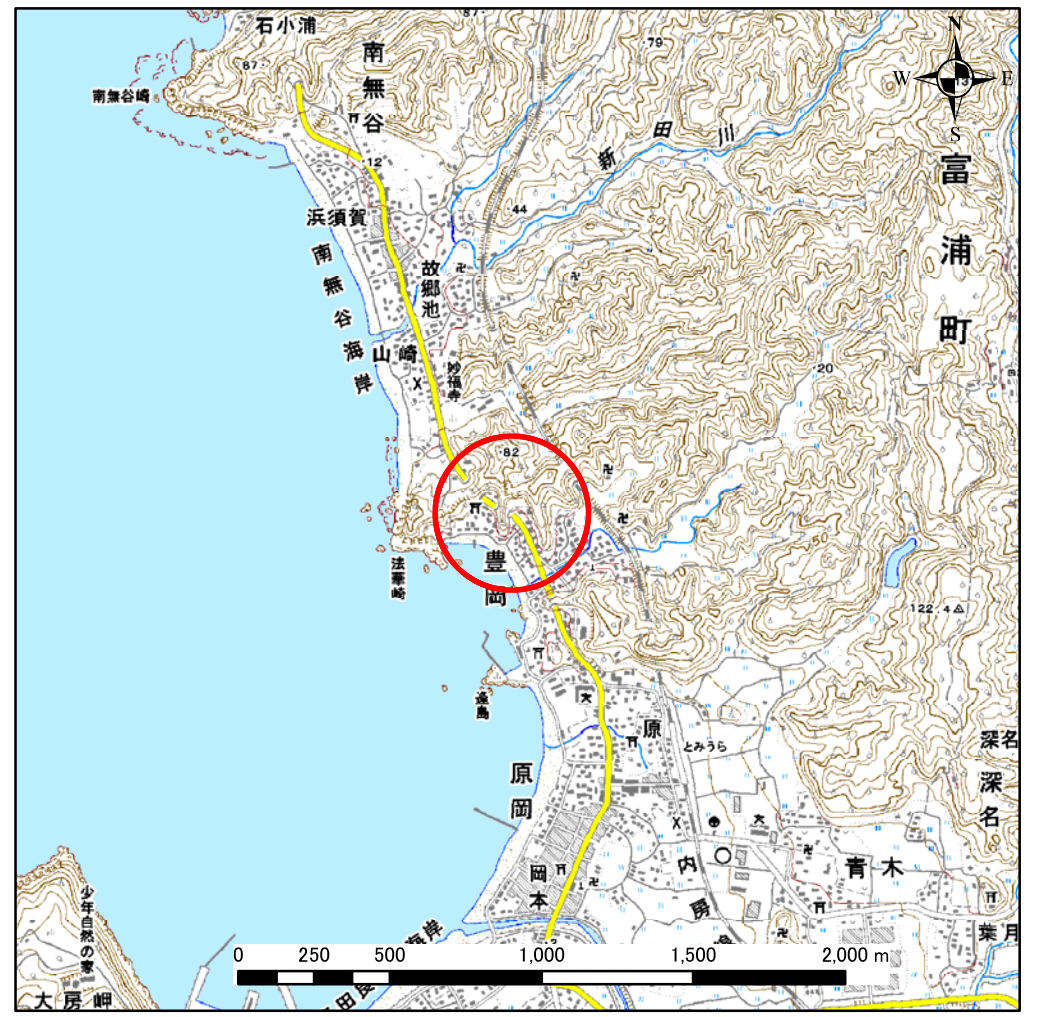


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)



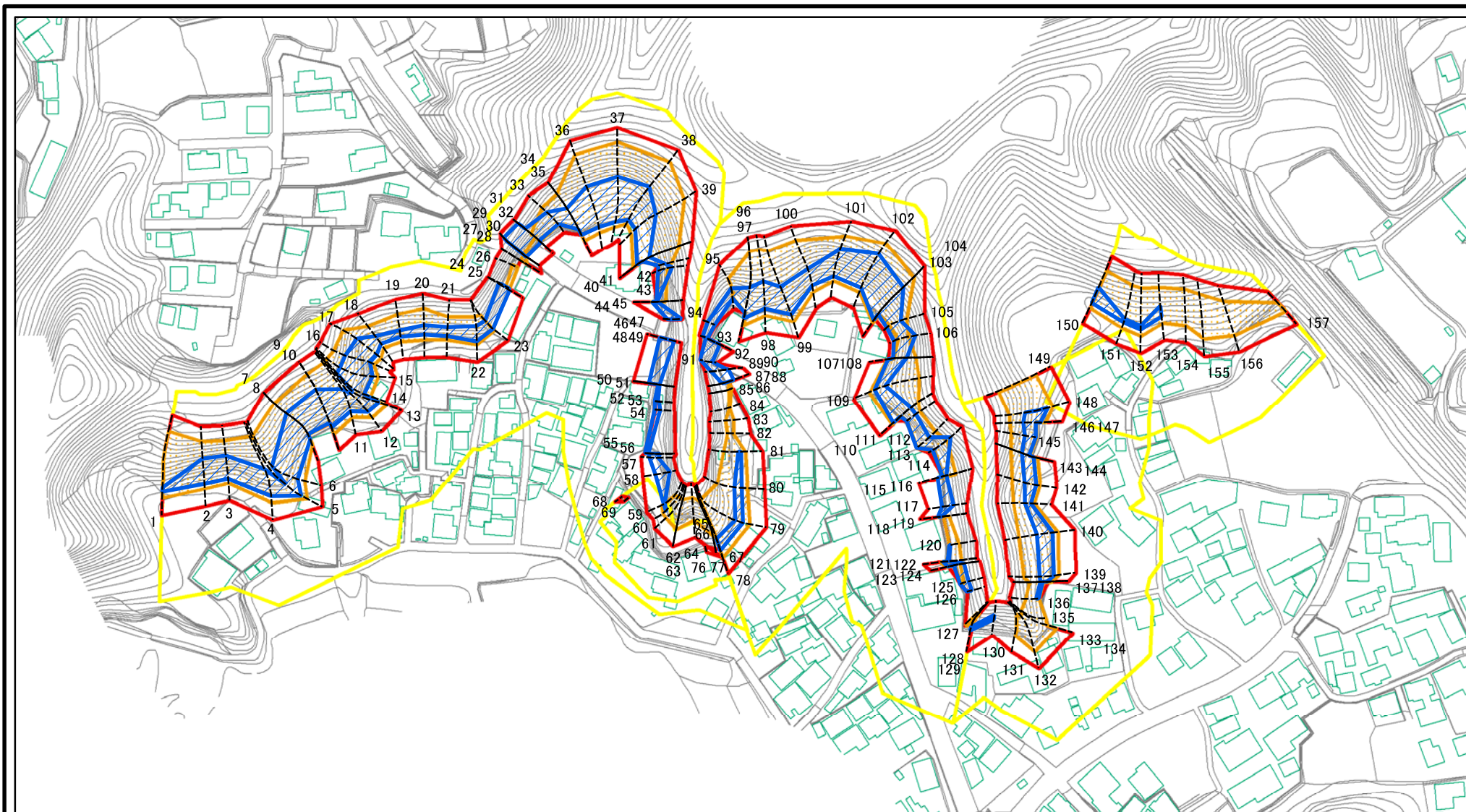
(1/25,000)

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-1071
	箇所名	坂ノ下
	所在地	南房総市富浦町豊岡

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200000(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23情複、第148号)  
 なお、この複製品を第三者がさらに複製する場合は、国土地理院長の承認を得なければならない。



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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

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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

平成27年8月11日

箇所番号

箇所名

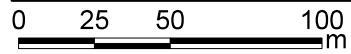
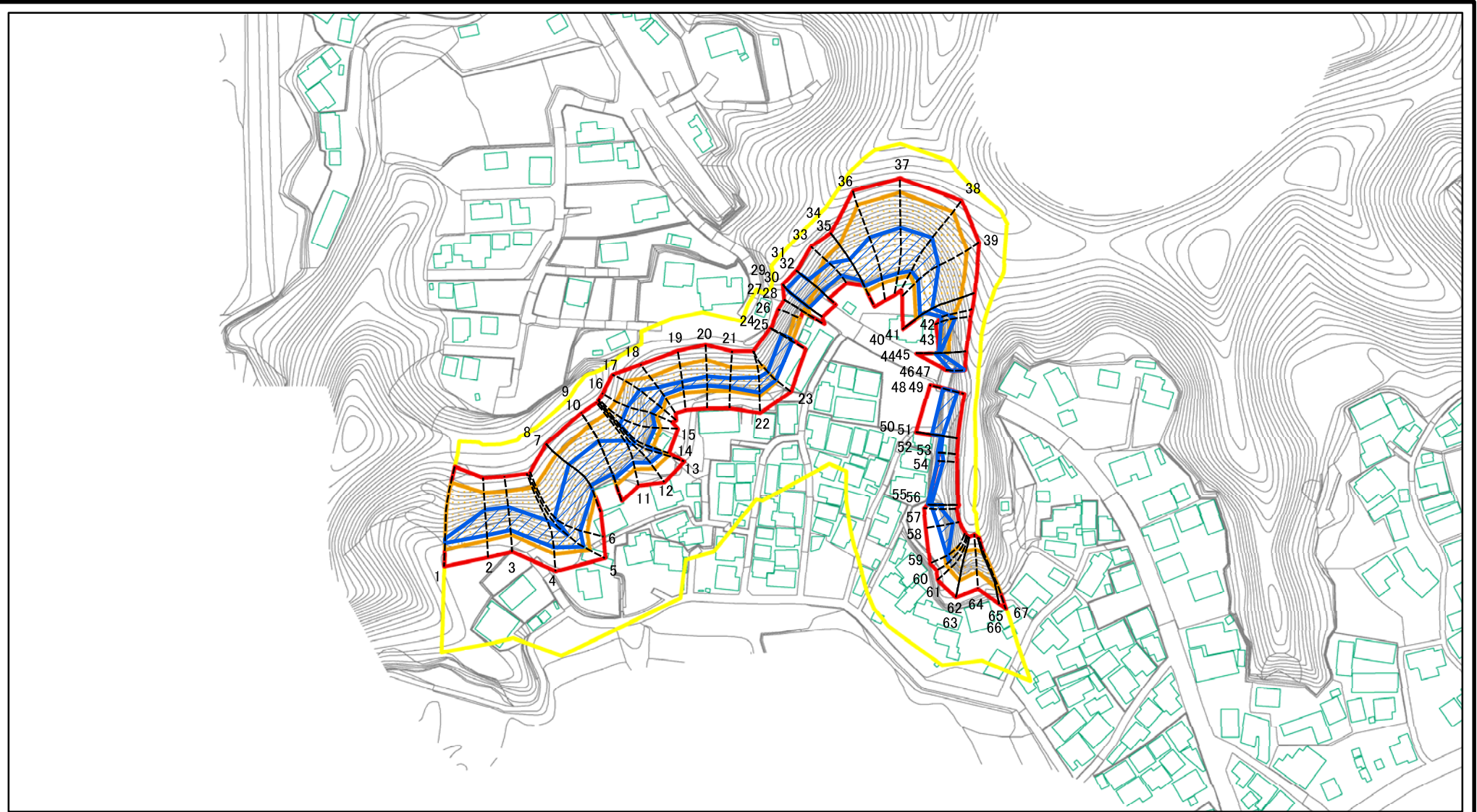
所在地

I-1071

坂ノ下

南房総市富浦町豊岡

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)(その1)

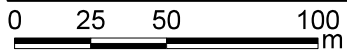


図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式2(急)</b> 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



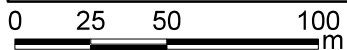
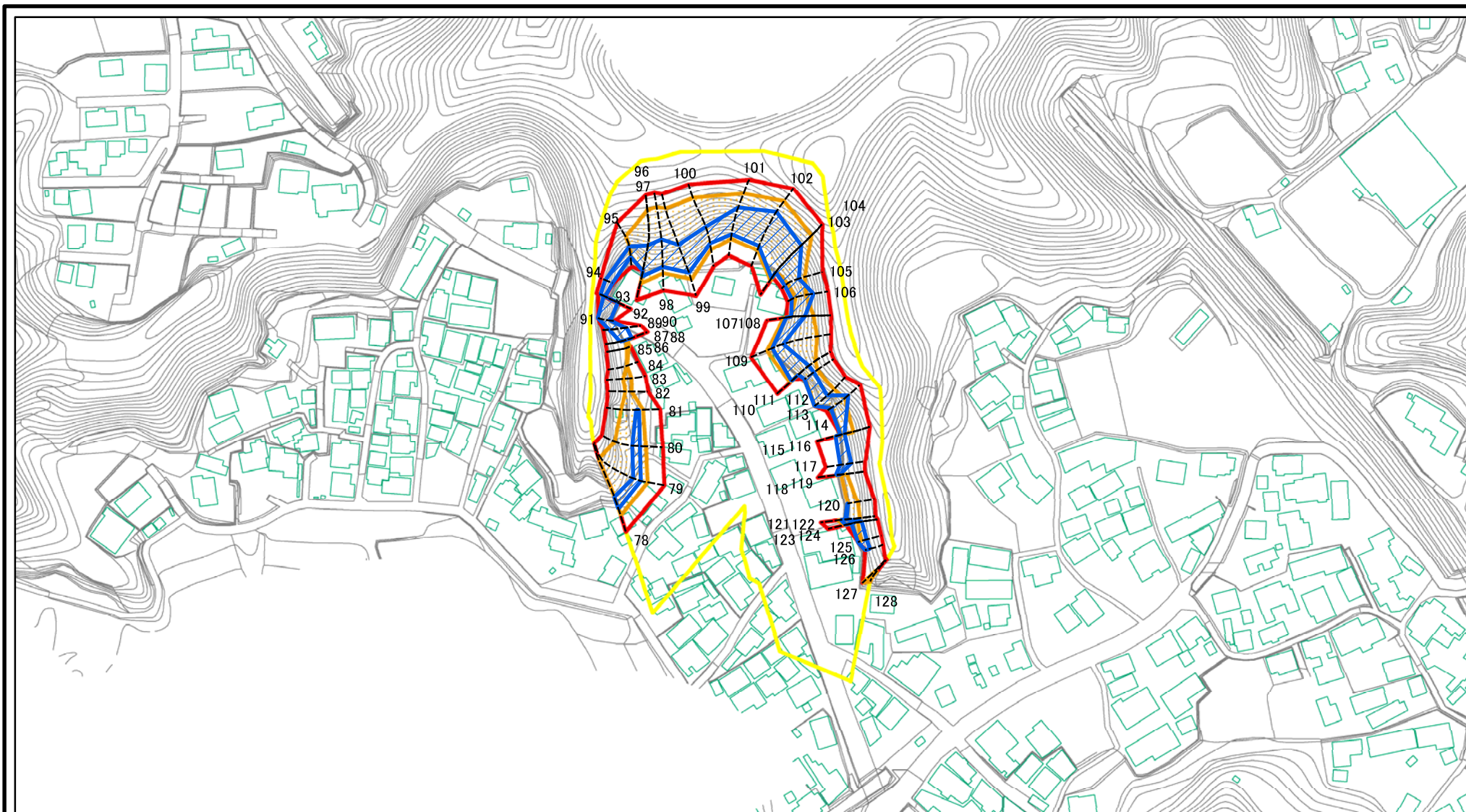
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式2(急)</b> 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)(その3)

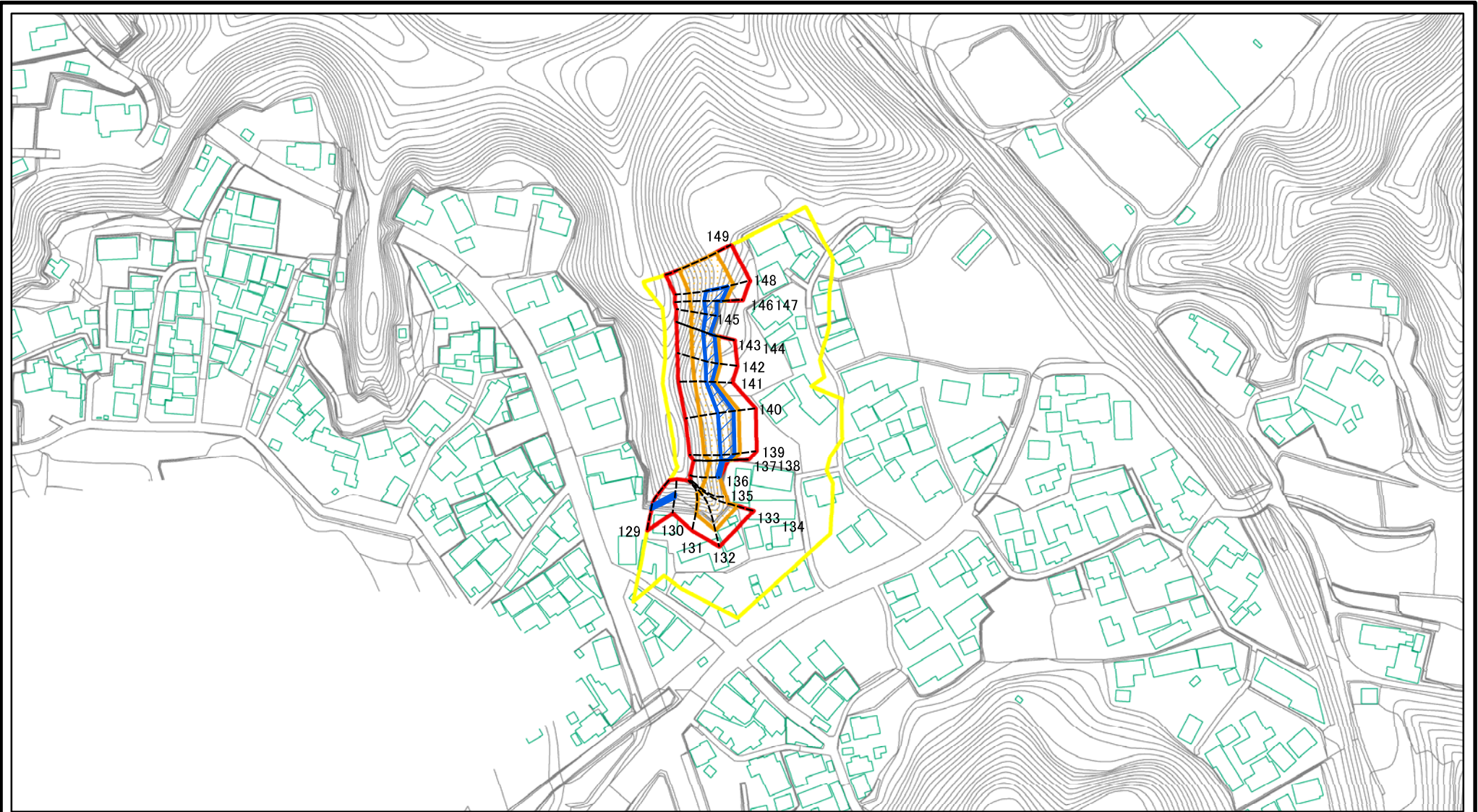


図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式2(急)</b> 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)(その4)

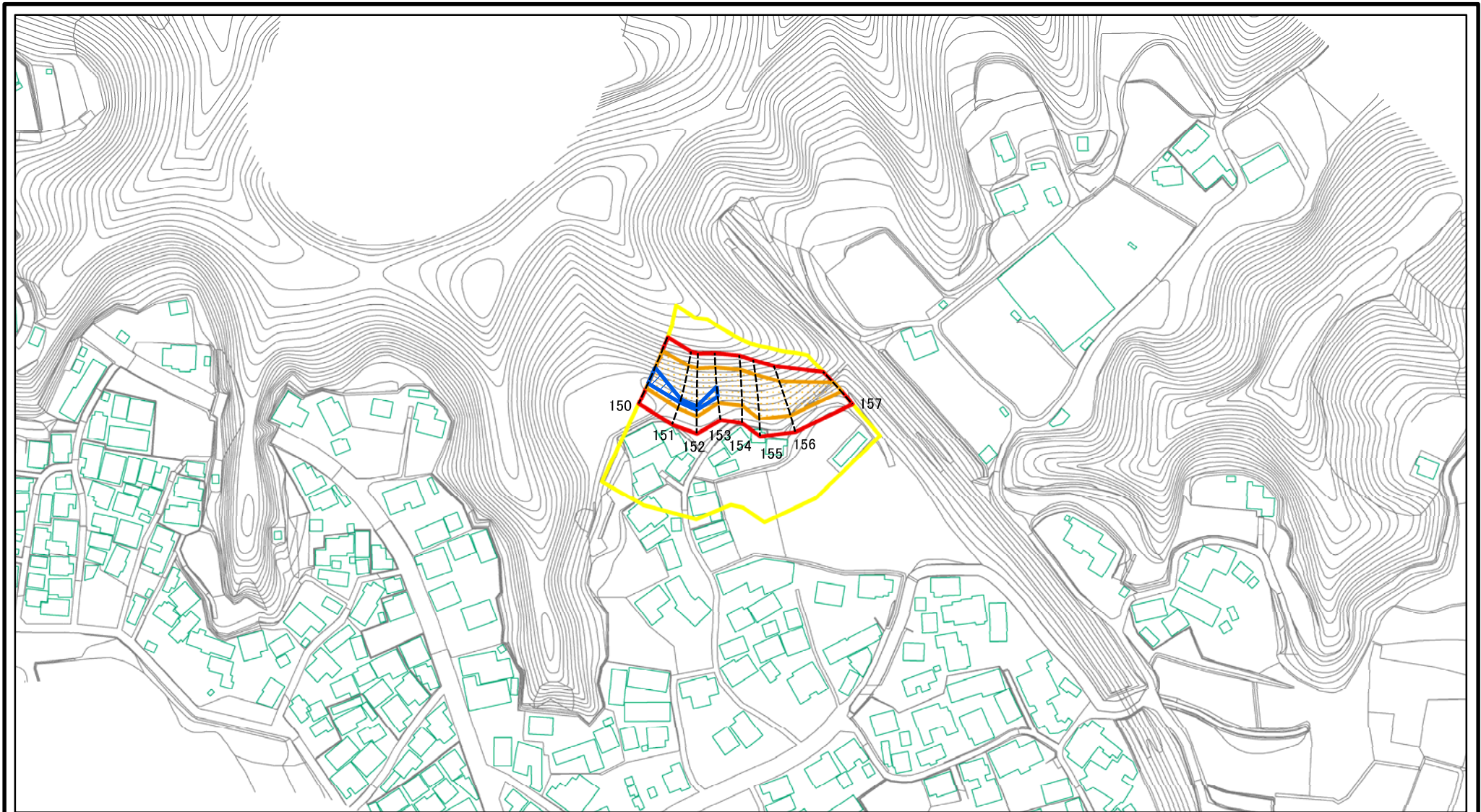


図中の数字は横断測線番号を示す

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	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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	それ以外の区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)(その5)



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

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

箇所番号

I-1071

告示番号

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

箇所名

坂ノ下

告示年月日

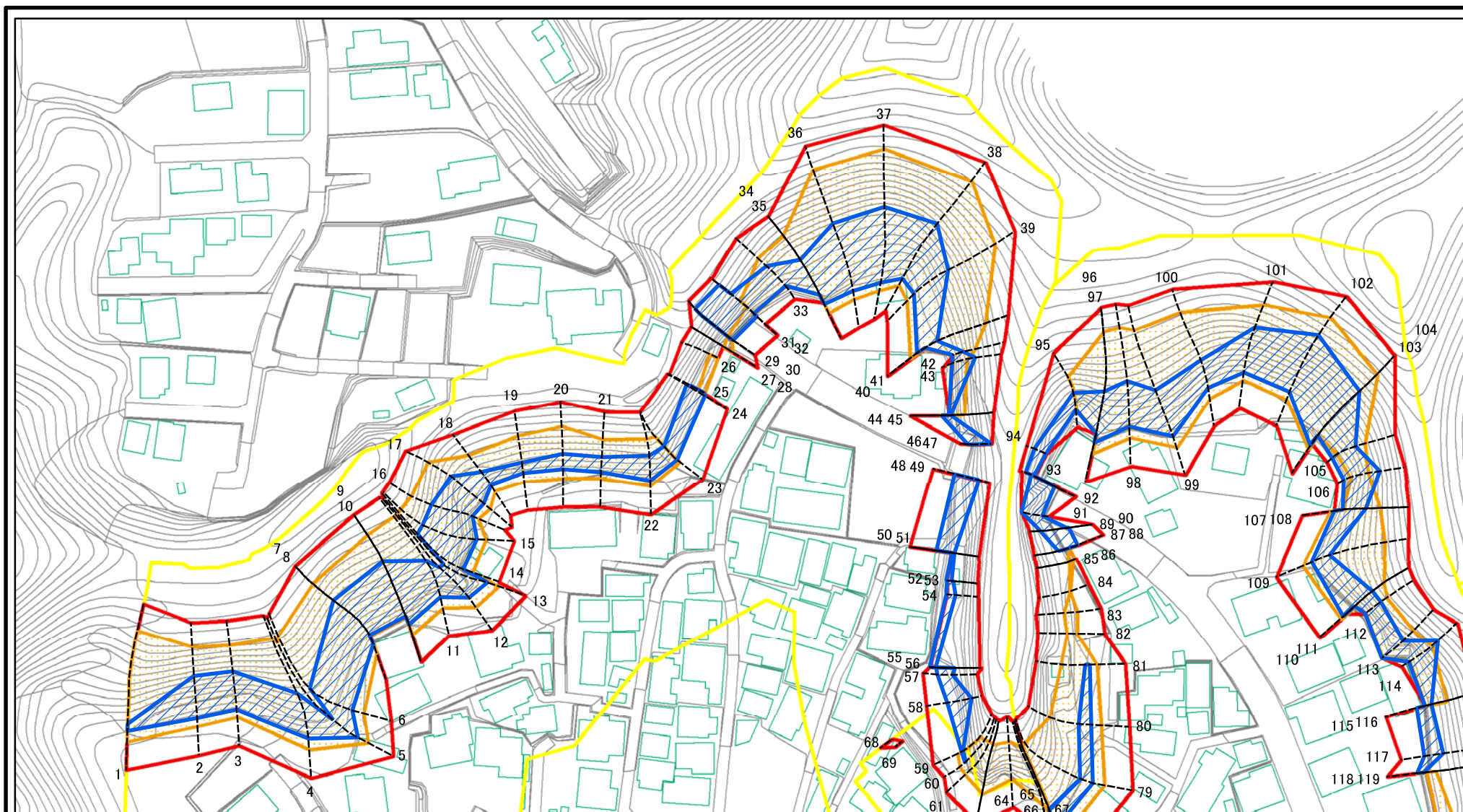
平成27年8月11日

所在地

南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図(その1)



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(参考図)

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<sup>2</sup>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

1:1,500

自然現象  
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

平成27年8月11日

箇所番号

箇所名

所在地

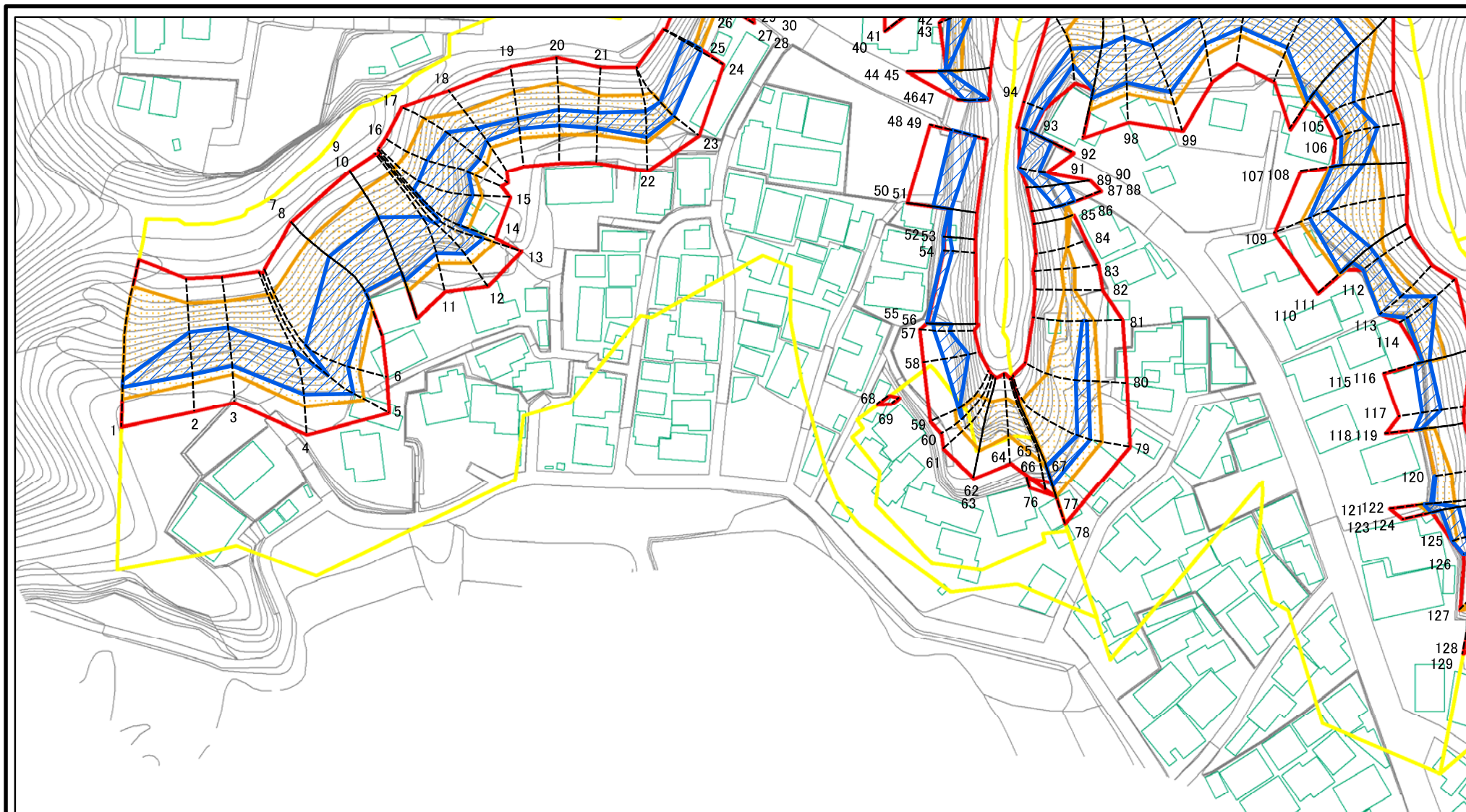
I-1071

坂ノ下

南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図(その2)

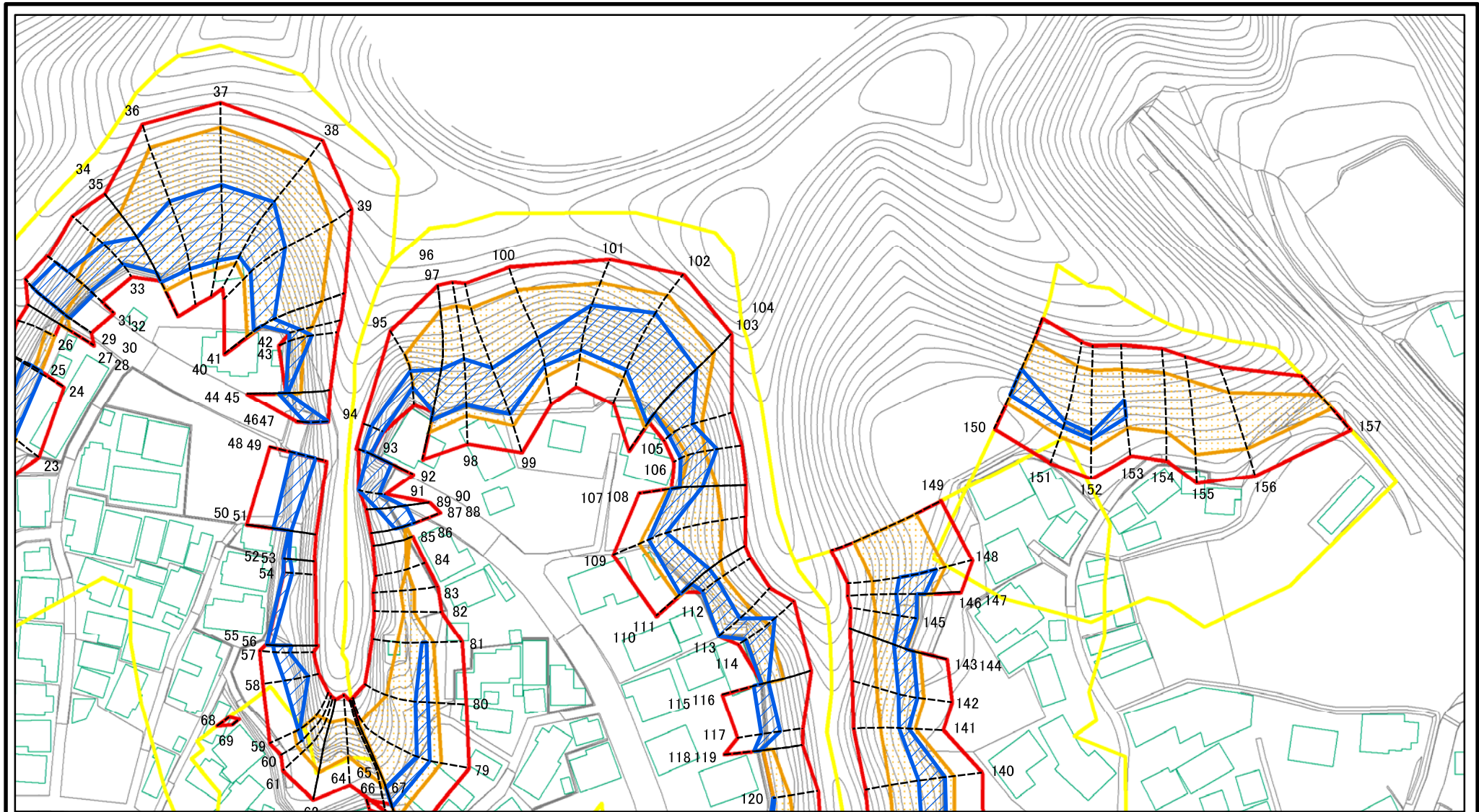


図中の数字は横断測線番号を示す

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(参考図)	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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡
	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(様式2)参考図(その3)



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(参考図)

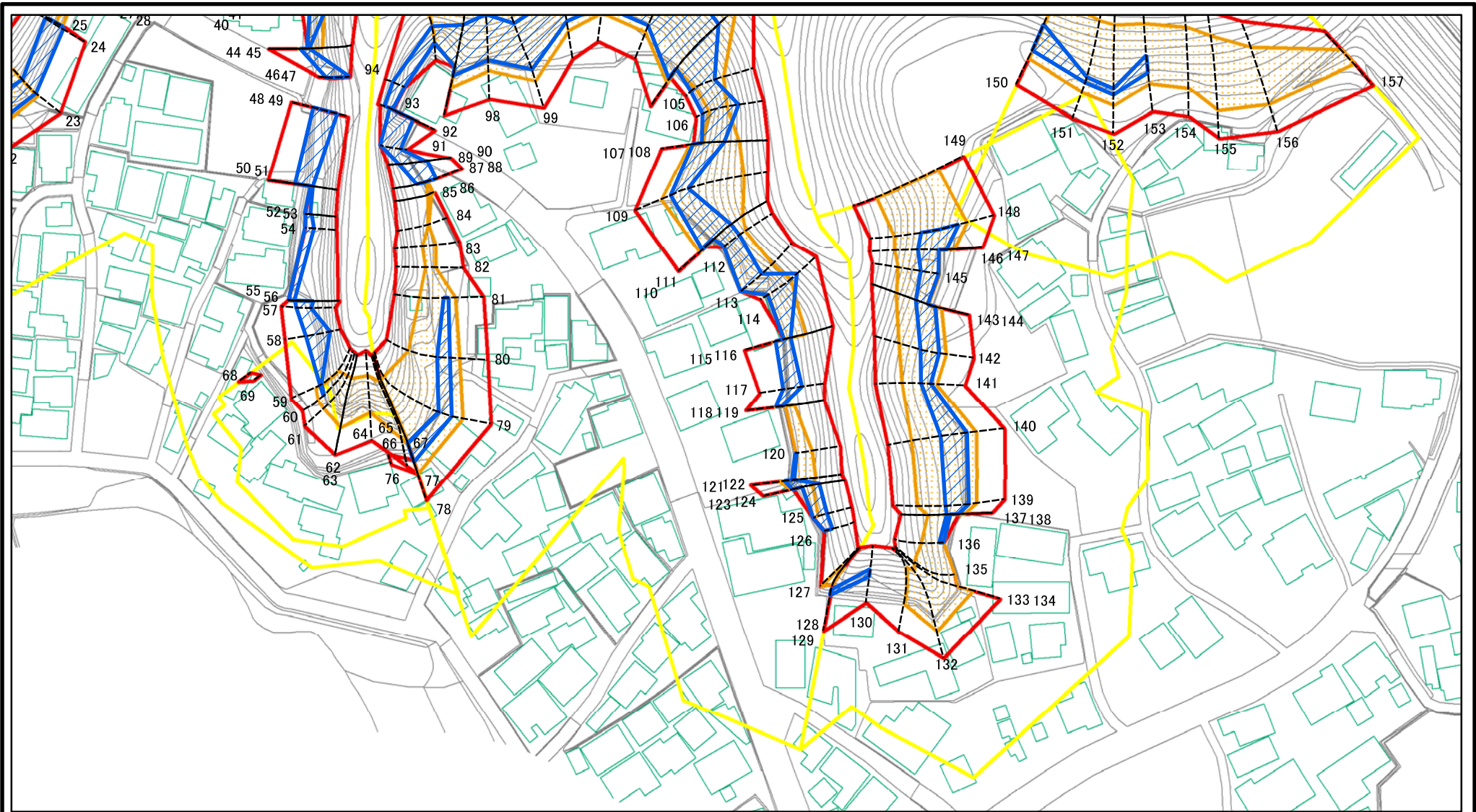
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域  
土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域  
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、  
土砂等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える区域  
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域

	N 縮尺 1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図(その4)

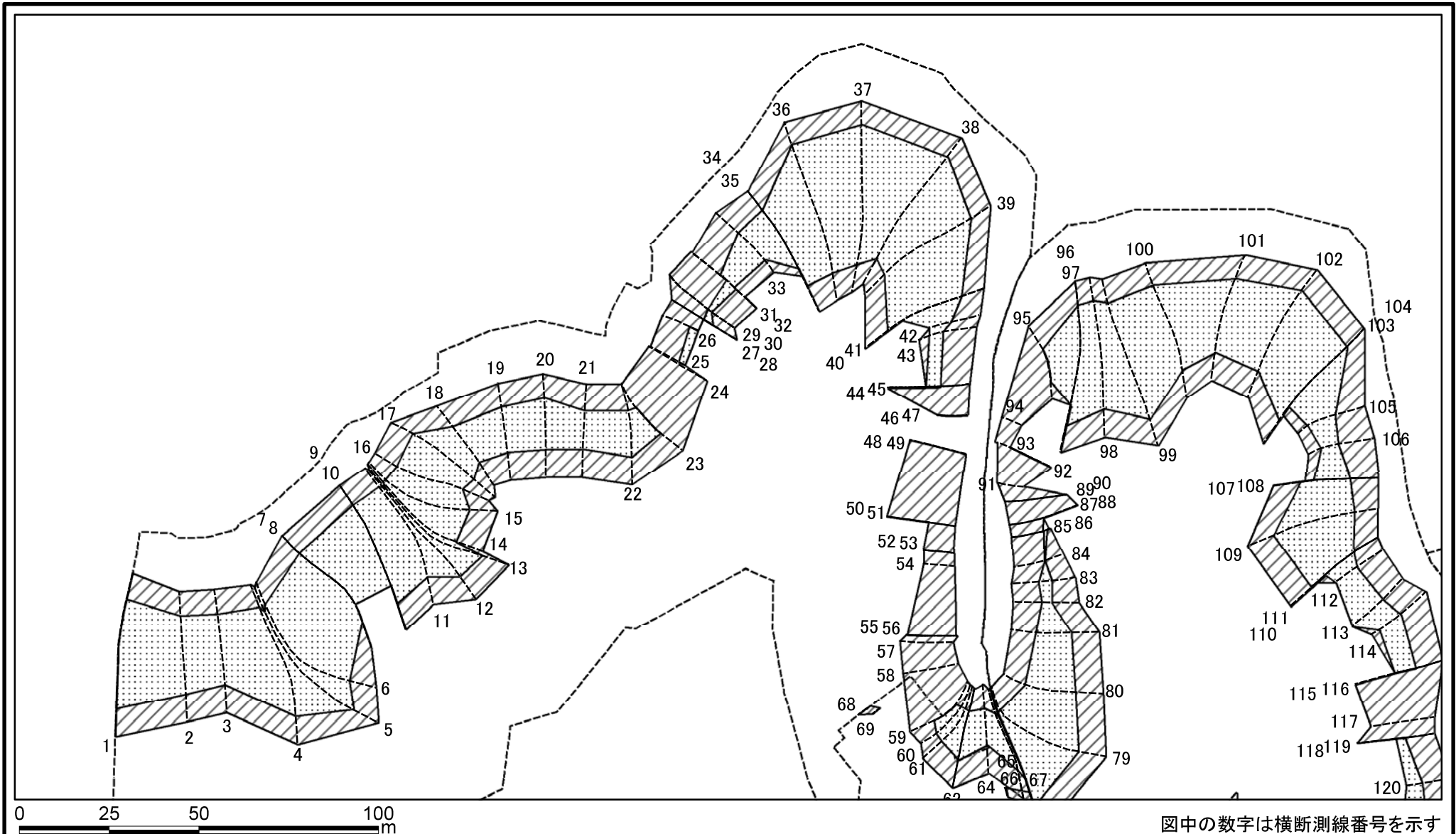


図中の数字は横断測線番号を示す

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(参考図)	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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡
	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(様式2-1)(その1)

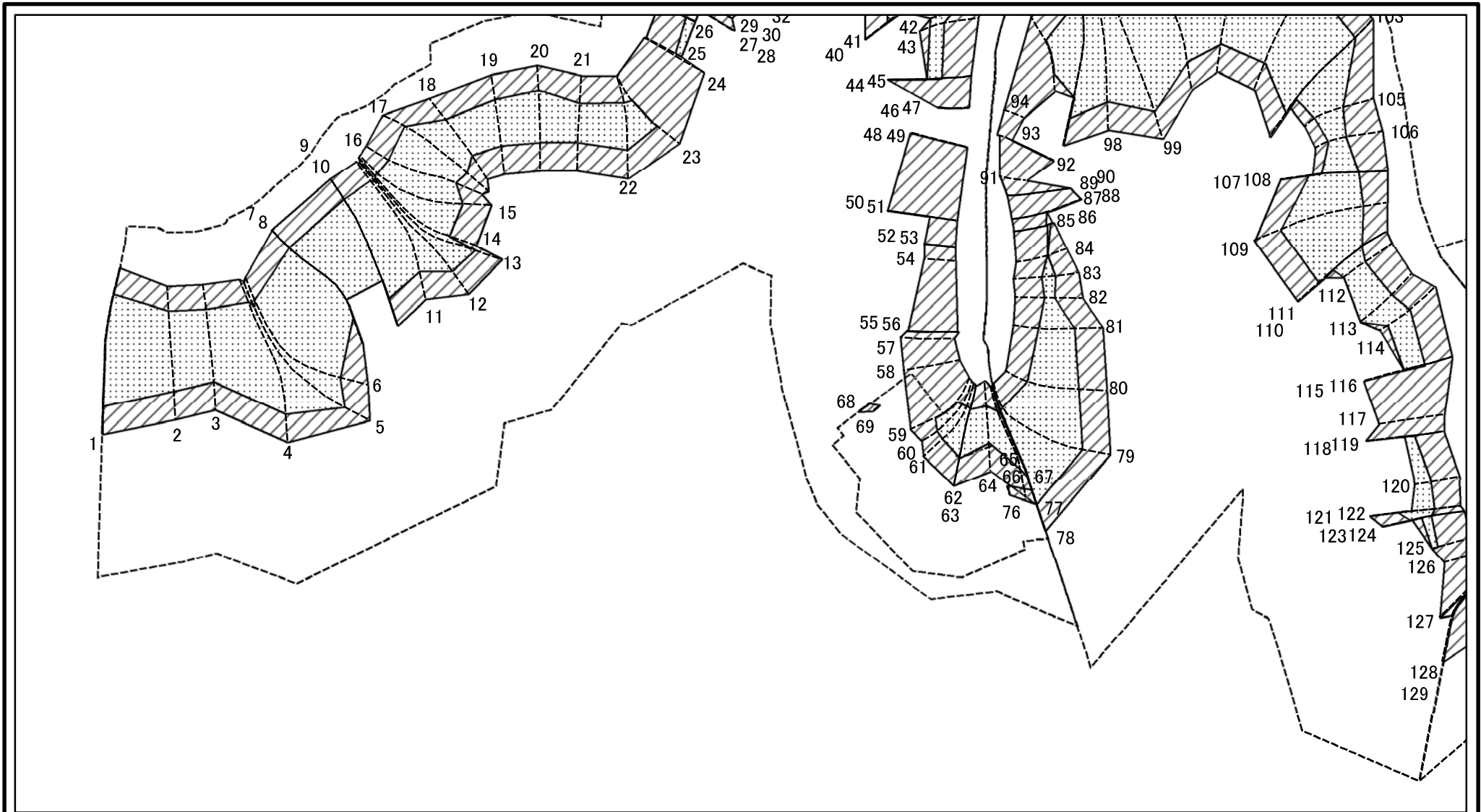


図中の数字は横断測線番号を示す

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) <力区分:移動>	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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
		それ以外の区域		告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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)  
<力区分:移動>

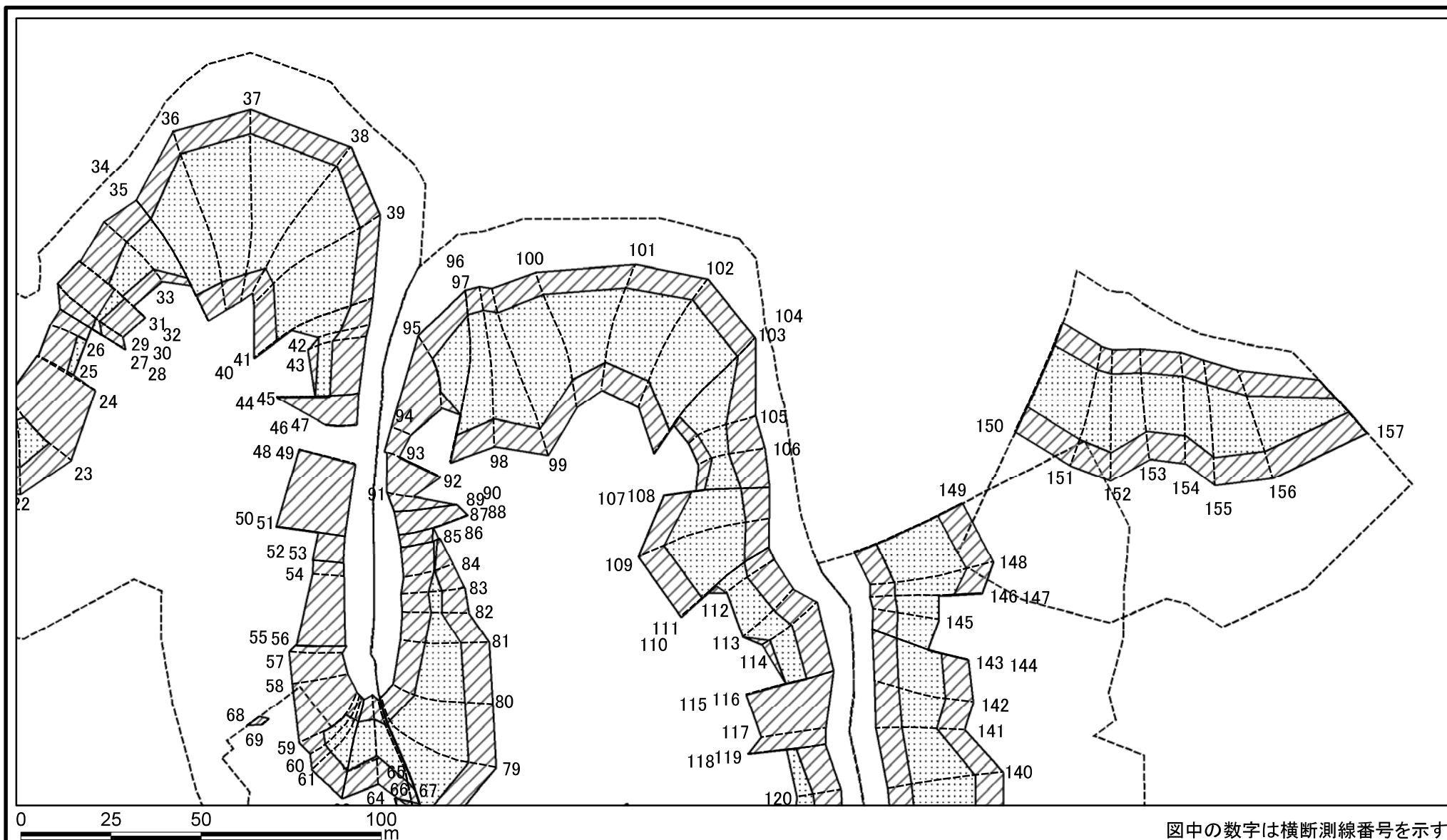
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺  
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)(その3)

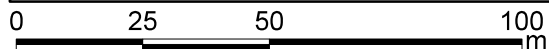
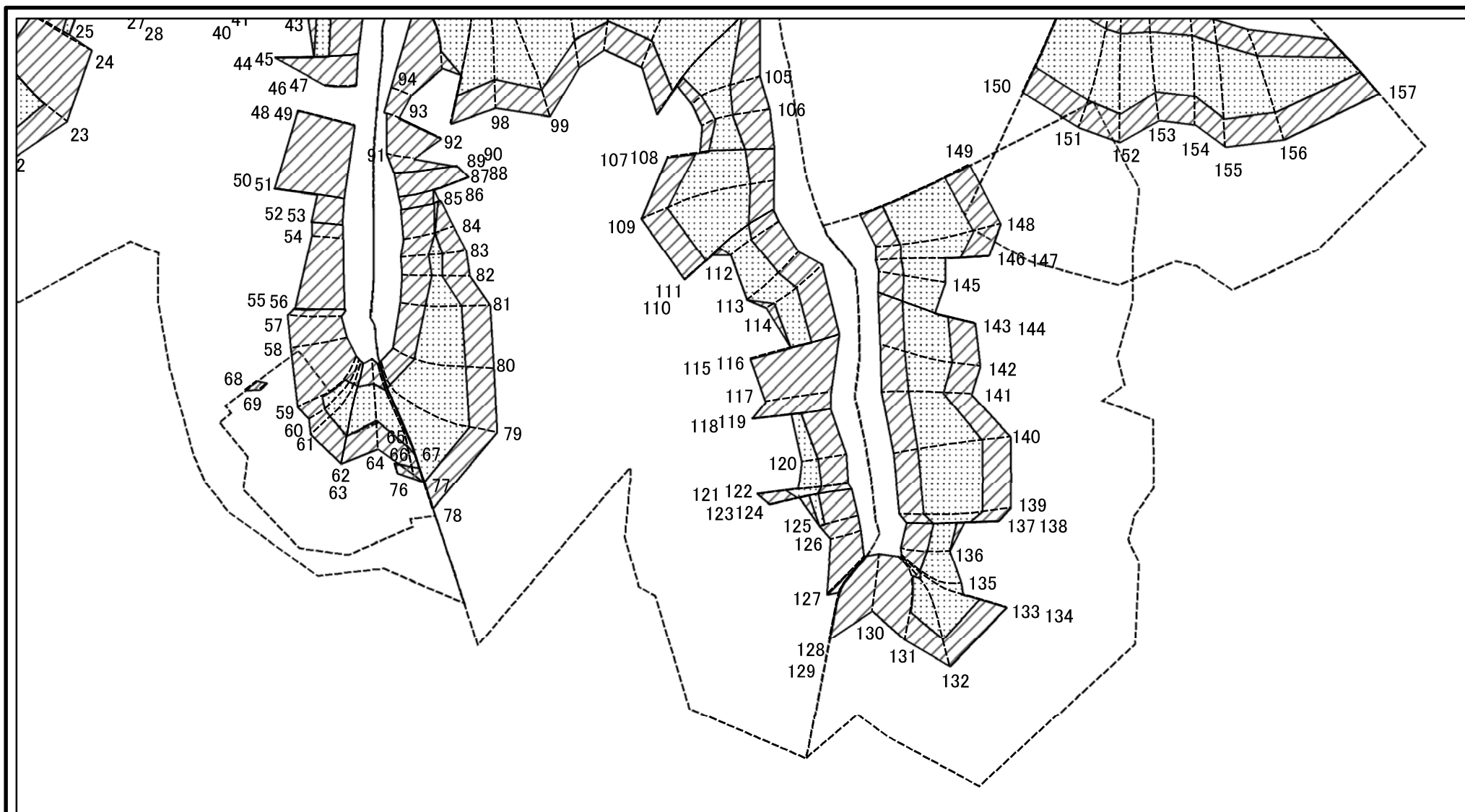


図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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) <力区分:移動>	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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
		それ以外の区域		告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)(その4)



図中の数字は横断測線番号を示す

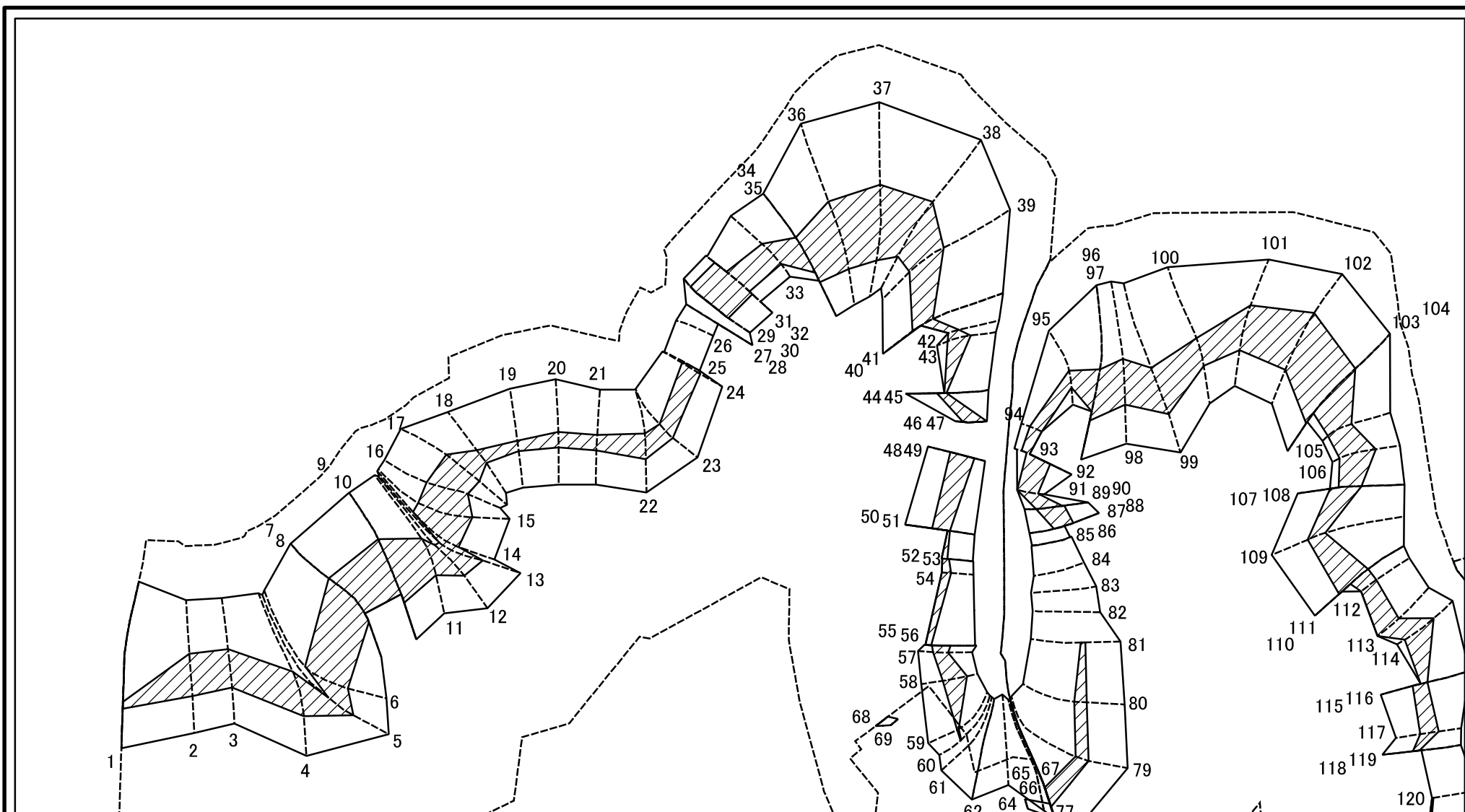
様式2-1(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:移動>

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
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1071
告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡

# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)(その1)



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堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
〈力区分:堆積〉

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1071

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域



縮尺

告示番号

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

箇所名

坂ノ下

それ以外の区域



1:1,500

告示年月日

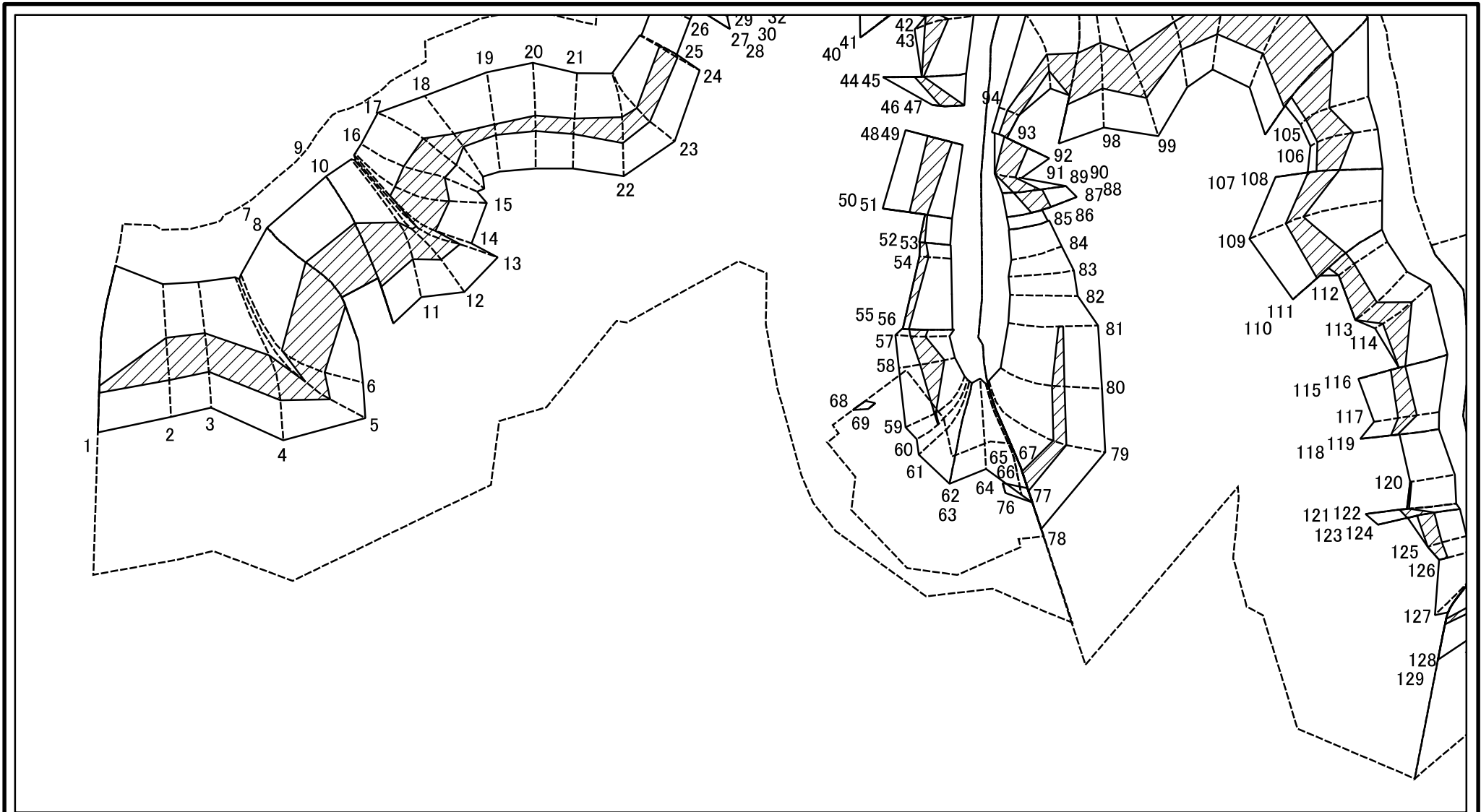
平成27年8月11日

所在地

南房総市富浦町豊岡



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)(その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堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
<力区分:堆積>

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1071

土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

告示番号

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

箇所名

坂ノ下

告示年月日

平成27年8月11日

所在地

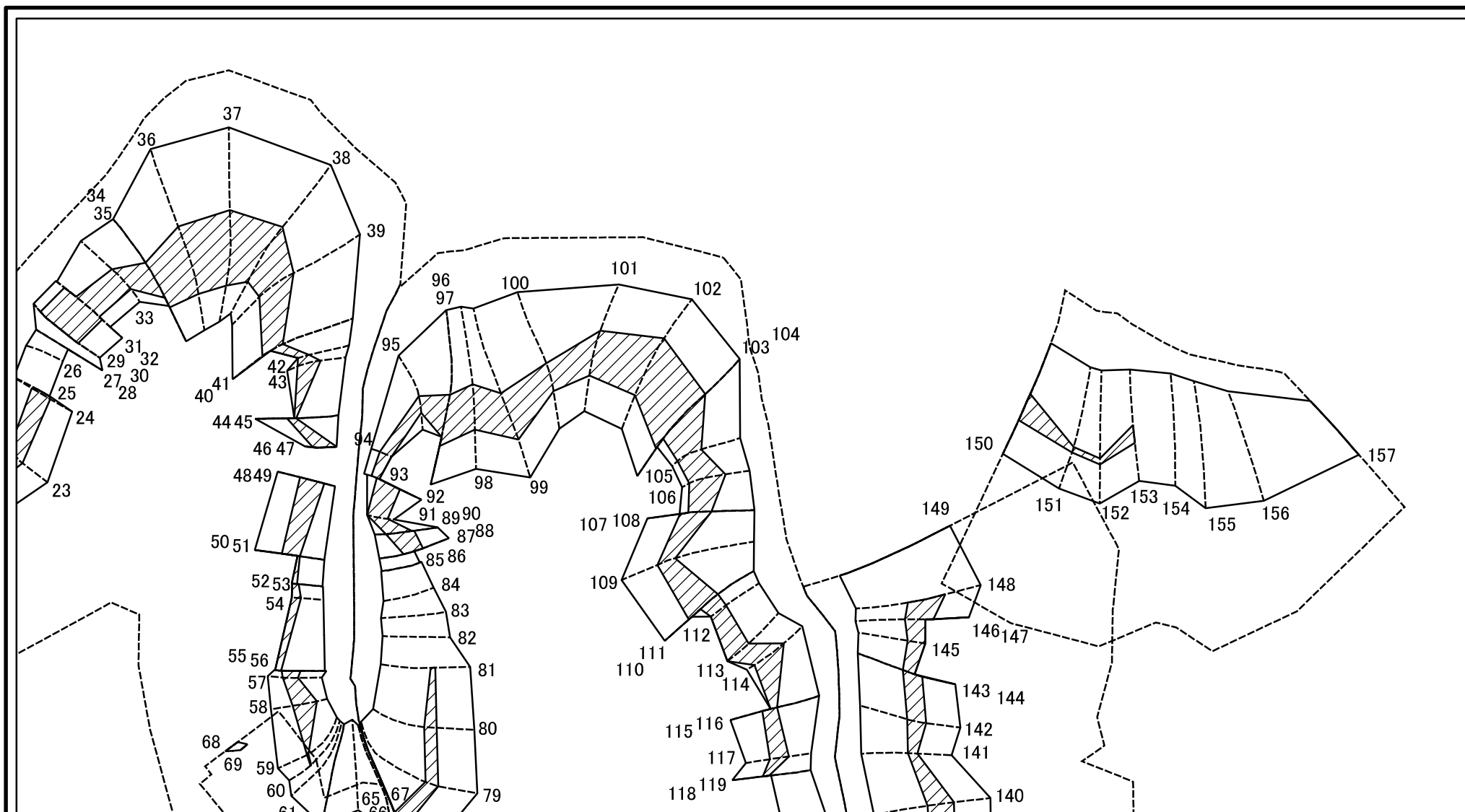
南房総市富浦町豊岡

1:1,500

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(様式2-2)(その3)



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堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
〈力区分:堆積〉

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1071

土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

告示番号

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

箇所名

坂ノ下

告示年月日

平成27年8月11日

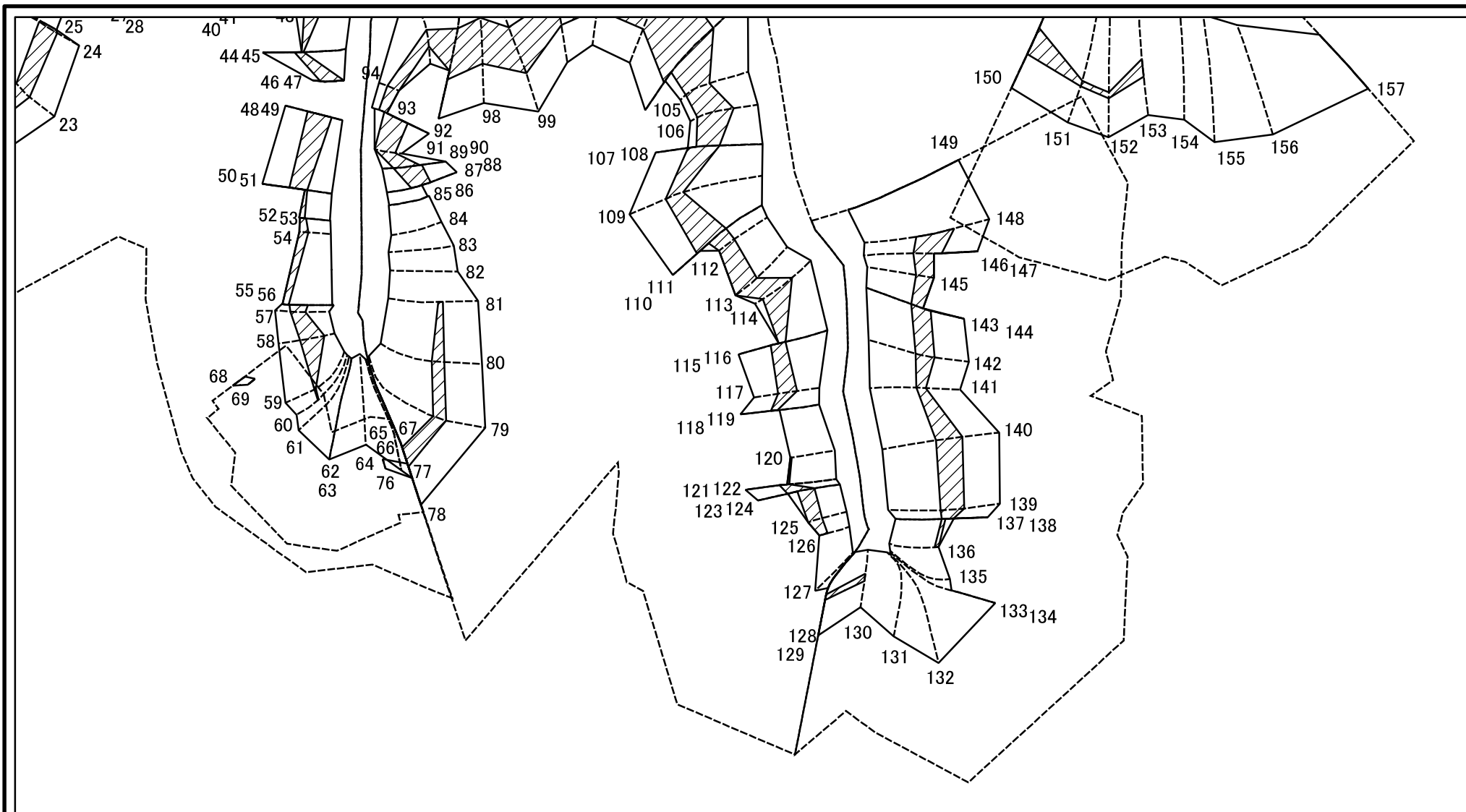
所在地

南房総市富浦町豊岡

1:1,500



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)(その4)



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堆積により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)  
〈力区分:堆積〉

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域



自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1071

土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域



縮尺

告示番号

土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号  
土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号

箇所名

坂ノ下

告示年月日

平成27年8月11日

所在地

南房総市富浦町豊岡

1:1,500

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	151.57	1.00	100.00	1.00	20.07	3.55	16.95	3.00	33 ~ 34	152.19	1.00	100.00	1.00	21.23	3.76	16.95	3.00
2 ~ 3	151.30	1.00	100.00	1.00	20.44	3.62	16.95	3.00	35 ~ 36	162.06	1.00	100.00	1.00	21.82	3.86	16.95	3.00
3 ~ 4	158.79	1.00	100.00	1.00	20.44	3.62	16.95	3.00	36 ~ 37	162.63	1.00	100.00	1.00	21.82	3.86	16.95	3.00
4 ~ 5	158.79	1.00	100.00	1.00	18.63	3.30	16.95	3.00	37 ~ 38	162.63	1.00	100.00	1.00	22.29	3.95	16.95	3.00
5 ~ 6	158.85	1.00	100.00	1.00	18.52	3.28	16.95	3.00	38 ~ 39	161.46	1.00	100.00	1.00	22.29	3.95	16.95	3.00
6 ~ 7	158.85	1.00	100.00	1.00	20.37	3.61	16.95	3.00	39 ~ 40	157.99	1.00	100.00	1.00	19.72	3.49	16.95	3.00
8 ~ 9	157.37	1.00	100.00	1.00	20.37	3.61	16.95	3.00	41 ~ 42	150.33	1.00	100.00	1.00	19.16	3.39	16.95	3.00
10 ~ 11	158.53	1.00	100.00	1.00	19.88	3.52	16.95	3.00	42 ~ 43	120.93	1.00	100.00	1.00	19.83	3.51	16.95	3.00
11 ~ 12	157.86	1.00	100.00	1.00	19.29	3.42	16.95	3.00	43 ~ 44	115.83	1.00	100.00	1.00	19.83	3.51	16.95	3.00
12 ~ 13	157.53	1.00	100.00	1.00	18.25	3.23	16.95	3.00	45 ~ 46	-	-	100.00	1.00	26.66	4.72	16.95	3.00
13 ~ 14	157.53	1.00	100.00	1.00	19.98	3.54	16.95	3.00	47 ~ 48	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	156.03	1.00	100.00	1.00	20.27	3.59	16.95	3.00	49 ~ 50	-	-	100.00	1.00	20.99	3.72	16.95	3.00
15 ~ 16	154.42	1.00	100.00	1.00	21.00	3.72	16.95	3.00	51 ~ 52	-	-	96.43	1.00	17.32	3.07	16.95	3.00
16 ~ 17	150.31	1.00	100.00	1.00	21.00	3.72	16.95	3.00	53 ~ 54	-	-	93.86	1.00	18.07	3.20	16.95	3.00
17 ~ 18	150.31	1.00	100.00	1.00	20.28	3.59	16.95	3.00	54 ~ 55	-	-	100.00	1.00	18.77	3.32	16.95	3.00
18 ~ 19	137.12	1.00	100.00	1.00	18.07	3.20	16.95	3.00	56 ~ 57	-	-	100.00	1.00	20.32	3.60	16.95	3.00
19 ~ 20	140.18	1.00	100.00	1.00	17.40	3.08	16.95	3.00	57 ~ 58	-	-	98.24	1.00	21.36	3.78	16.95	3.00
20 ~ 21	140.18	1.00	100.00	1.00	18.48	3.27	16.95	3.00	58 ~ 59	-	-	100.00	1.00	21.36	3.78	16.95	3.00
21 ~ 22	134.25	1.00	100.00	1.00	20.64	3.65	16.95	3.00	59 ~ 60	131.75	1.00	100.00	1.00	18.10	3.20	16.95	3.00
22 ~ 23	134.25	1.00	100.00	1.00	21.01	3.72	16.95	3.00	60 ~ 61	134.17	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
23 ~ 24	-	-	100.00	1.00	21.01	3.72	16.95	3.00	61 ~ 62	138.47	1.00	100.00	1.00	-	-	16.83	2.98
25 ~ 26	111.09	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	63 ~ 64	138.47	1.00	100.00	1.00	-	-	11.27	2.00
26 ~ 27	-	-	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	64 ~ 65	138.66	1.00	100.00	1.00	-	-	11.27	2.00
28 ~ 29	107.77	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	66 ~ 67	138.66	1.00	100.00	1.00	-	-	15.19	2.69
30 ~ 31	106.81	1.00	100.00	1.00	21.40	3.79	16.95	3.00	68 ~ 69	-	-	48.90	1.00	-	-	15.03	2.66
32 ~ 33	131.27	1.00	100.00	1.00	22.35	3.96	16.95	3.00	70 ~ 71	-	-	-	-	-	-	-	-

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-1071
	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡



## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
71 ~ 72	-	-	-	-	-	-	-	-	105 ~ 106	124.96	1.00	100.00	1.00	22.48	3.98	16.95	3.00
72 ~ 73	-	-	-	-	-	-	-	-	106 ~ 107	131.35	1.00	100.00	1.00	22.48	3.98	16.95	3.00
73 ~ 74	-	-	-	-	-	-	-	-	108 ~ 109	153.07	1.00	100.00	1.00	20.99	3.72	16.95	3.00
74 ~ 75	-	-	-	-	-	-	-	-	109 ~ 110	153.07	1.00	100.00	1.00	22.04	3.90	16.95	3.00
76 ~ 77	-	-	41.59	1.00	-	-	15.97	2.83	111 ~ 112	130.69	1.00	100.00	1.00	21.06	3.73	16.95	3.00
78 ~ 79	150.63	1.00	100.00	1.00	17.19	3.04	16.95	3.00	112 ~ 113	133.39	1.00	100.00	1.00	21.02	3.72	16.95	3.00
79 ~ 80	150.09	1.00	100.00	1.00	17.19	3.04	16.95	3.00	113 ~ 114	133.39	1.00	100.00	1.00	22.05	3.90	16.95	3.00
80 ~ 81	140.40	1.00	100.00	1.00	17.69	3.13	16.95	3.00	114 ~ 115	121.90	1.00	100.00	1.00	22.05	3.90	16.95	3.00
81 ~ 82	130.52	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	116 ~ 117	-	-	100.00	1.00	20.88	3.70	16.95	3.00
82 ~ 83	112.71	1.00	100.00	1.00	-	-	16.40	2.90	117 ~ 118	-	-	100.00	1.00	20.88	3.70	16.95	3.00
83 ~ 84	112.71	1.00	100.00	1.00	-	-	16.80	2.97	119 ~ 120	117.69	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
84 ~ 85	102.80	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	120 ~ 121	124.97	1.00	100.00	1.00	18.77	3.32	16.95	3.00
86 ~ 87	107.74	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	122 ~ 123	129.77	1.00	100.00	1.00	19.68	3.48	16.95	3.00
88 ~ 89	-	-	100.00	1.00	20.94	3.71	16.95	3.00	124 ~ 125	109.58	1.00	100.00	1.00	19.68	3.48	16.95	3.00
90 ~ 91	-	-	93.65	1.00	24.01	4.25	16.95	3.00	125 ~ 126	-	-	100.00	1.00	17.98	3.18	16.95	3.00
91 ~ 92	-	-	86.45	1.00	24.01	4.25	16.95	3.00	126 ~ 127	-	-	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
93 ~ 94	-	-	62.82	1.00	21.33	3.78	16.95	3.00	127 ~ 128	131.61	1.00	100.00	1.00	-	-	14.69	2.60
94 ~ 95	-	-	100.00	1.00	19.86	3.52	16.95	3.00	129 ~ 130	-	-	100.00	1.00	17.61	3.12	16.95	3.00
95 ~ 96	158.68	1.00	100.00	1.00	18.71	3.31	16.95	3.00	130 ~ 131	-	-	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
97 ~ 98	159.83	1.00	100.00	1.00	19.32	3.42	16.95	3.00	131 ~ 132	139.53	1.00	100.00	1.00	-	-	15.15	2.68
98 ~ 99	158.97	1.00	100.00	1.00	19.32	3.42	16.95	3.00	132 ~ 133	144.66	1.00	100.00	1.00	-	-	15.96	2.83
99 ~ 100	158.11	1.00	100.00	1.00	19.49	3.45	16.95	3.00	134 ~ 135	141.48	1.00	100.00	1.00	-	-	16.37	2.90
100 ~ 101	154.81	1.00	100.00	1.00	20.74	3.67	16.95	3.00	135 ~ 136	140.56	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
101 ~ 102	151.46	1.00	100.00	1.00	21.05	3.73	16.95	3.00	136 ~ 137	124.39	1.00	100.00	1.00	18.40	3.26	16.95	3.00
102 ~ 103	154.30	1.00	100.00	1.00	24.01	4.25	16.95	3.00	138 ~ 139	143.36	1.00	100.00	1.00	19.32	3.42	16.95	3.00
104 ~ 105	153.33	1.00	100.00	1.00	21.54	3.81	16.95	3.00	139 ~ 140	146.27	1.00	100.00	1.00	19.32	3.42	16.95	3.00

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-1071
	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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	
140 ~ 141	146.27	1.00	100.00	1.00	19.04	3.37	16.95	3.00									
141 ~ 142	137.20	1.00	100.00	1.00	19.90	3.52	16.95	3.00									
142 ~ 143	137.20	1.00	100.00	1.00	20.11	3.56	16.95	3.00									
144 ~ 145	138.64	1.00	100.00	1.00	19.81	3.51	16.95	3.00									
145 ~ 146	139.96	1.00	100.00	1.00	19.83	3.51	16.95	3.00									
147 ~ 148	148.99	1.00	100.00	1.00	20.28	3.59	16.95	3.00									
148 ~ 149	148.99	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
150 ~ 151	148.60	1.00	100.00	1.00	19.01	3.37	16.95	3.00									
151 ~ 152	148.94	1.00	100.00	1.00	18.16	3.21	16.95	3.00									
152 ~ 153	148.94	1.00	100.00	1.00	17.59	3.11	16.95	3.00									
153 ~ 154	144.14	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
154 ~ 155	147.22	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
155 ~ 156	147.22	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
156 ~ 157	136.80	1.00	100.00	1.00	-	-	15.07	2.67									

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-1071
	告示番号	土砂災害警戒区域 千葉県告示第550号 土砂災害特別警戒区域 千葉県告示第551号	箇所名	坂ノ下
	告示年月日	平成27年8月11日	所在地	南房総市富浦町豊岡