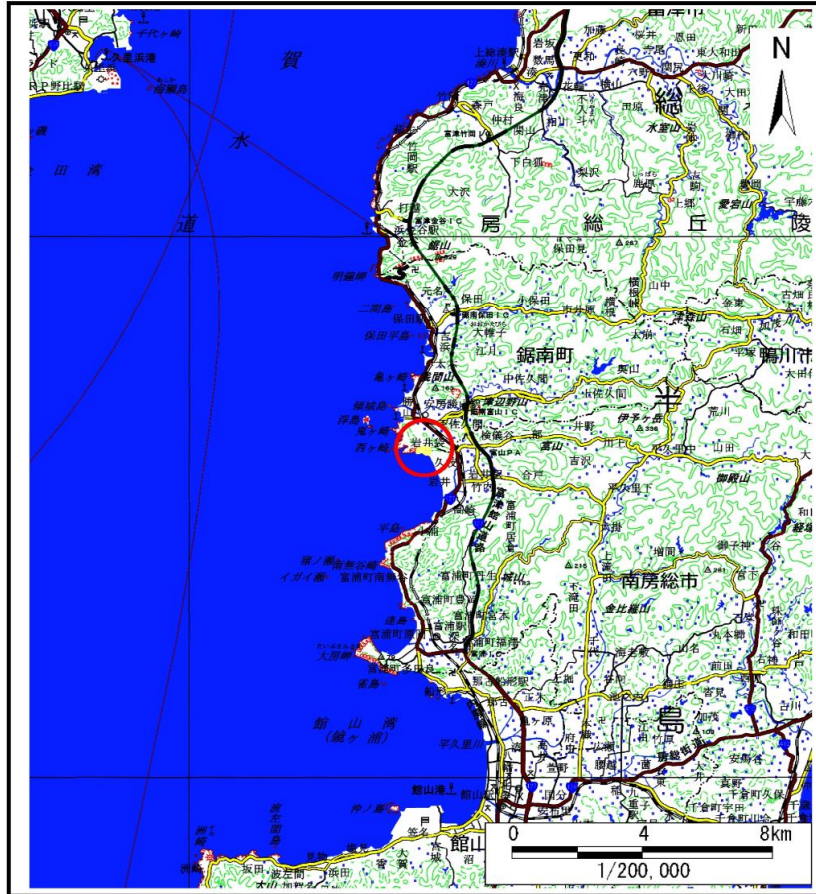


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(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-134K2039

箇所名

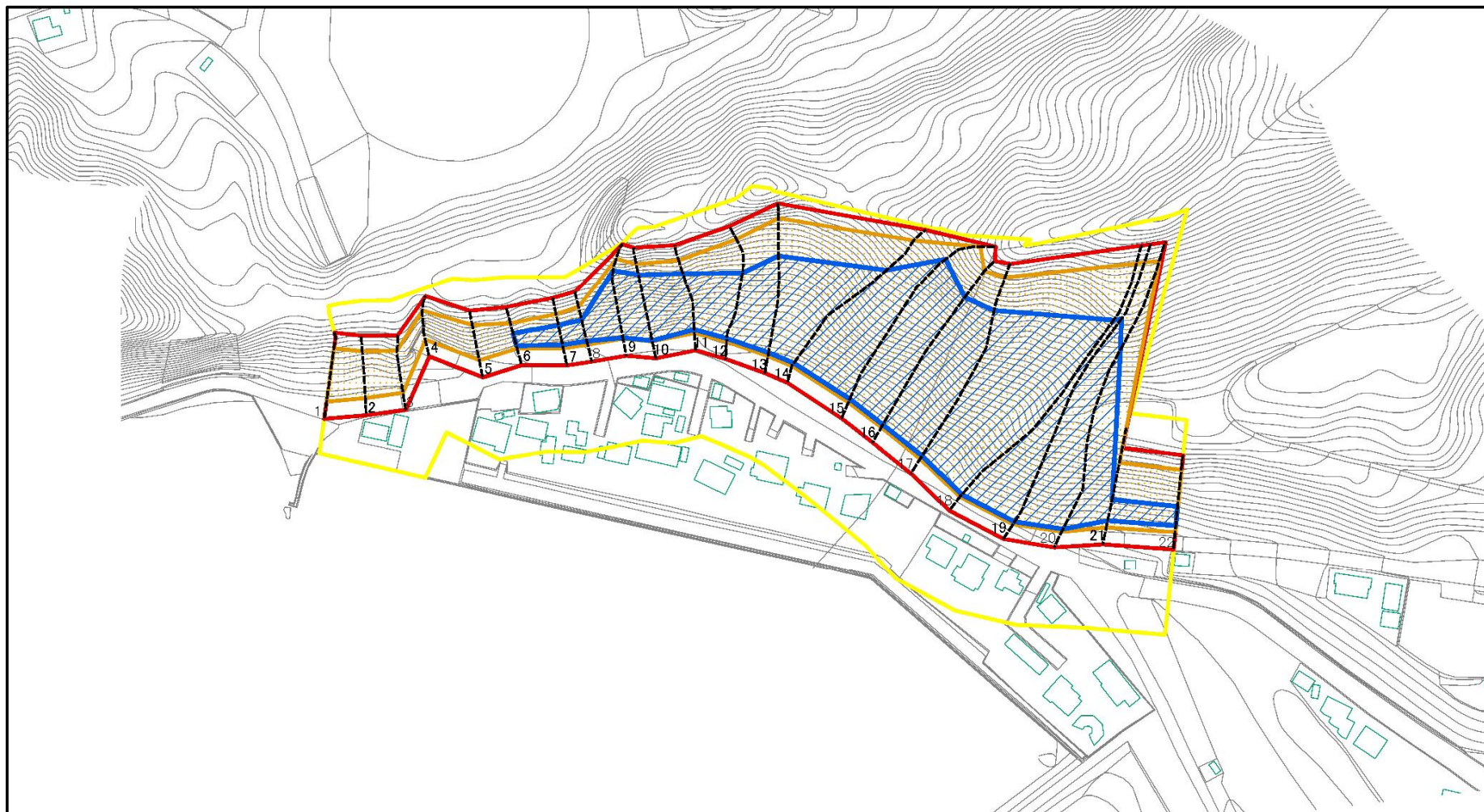
岩井袋4

所在地

安房郡鋸南町岩井袋、南房総市久枝

「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 4JHf 116」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

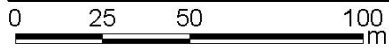
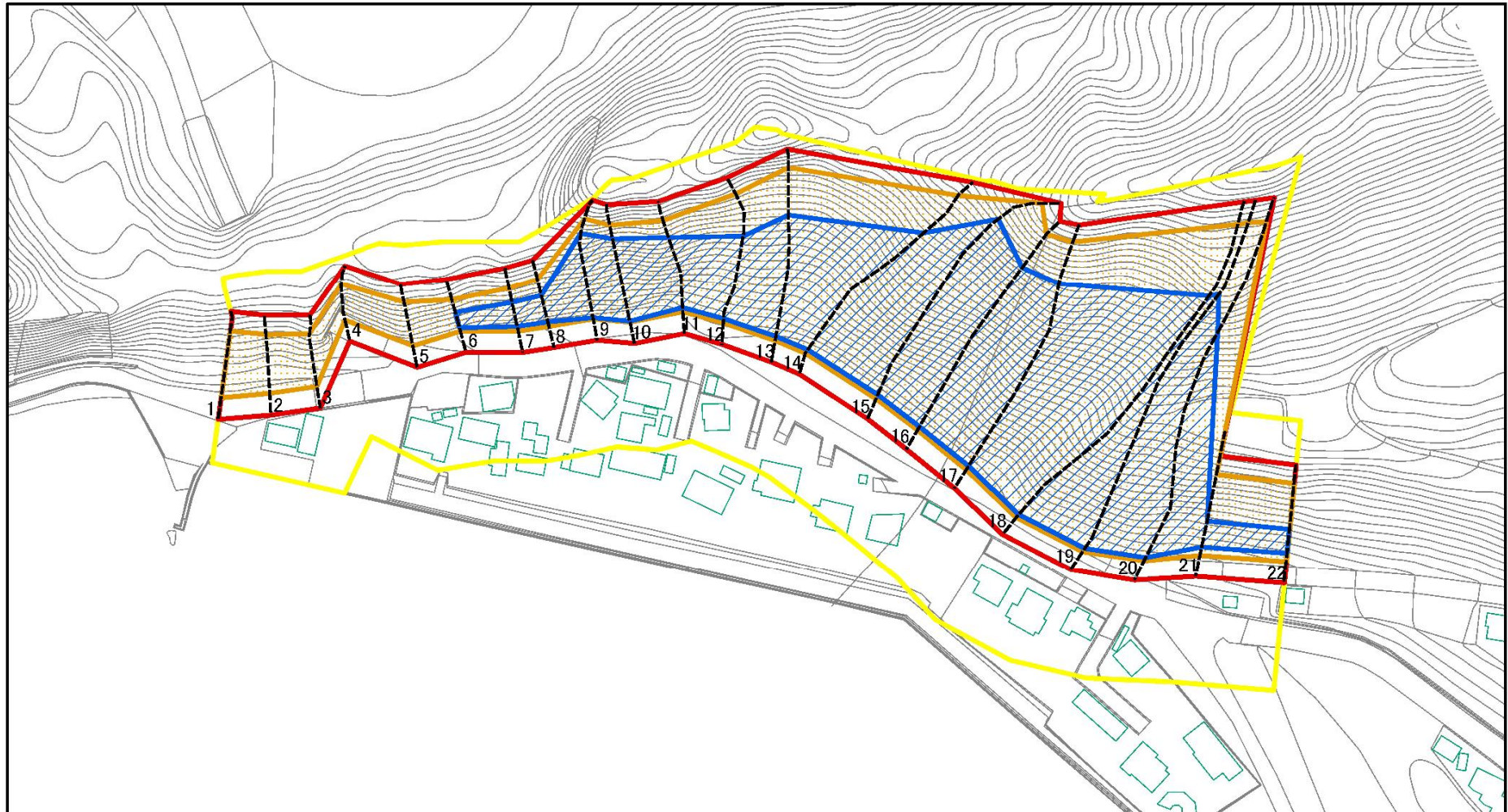
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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(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		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-134K2039
	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	千葉県告示第45号 千葉県告示第47号	箇所名	岩井袋4
	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 ² を超える区域			告示年月日	令和6年1月30日	所在地	安房郡鋸南町岩井袋、 南房総市久枝
	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



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(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 ² 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
1:2,000

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第45号
千葉県告示第47号

令和6年1月30日

箇所番号

箇所名

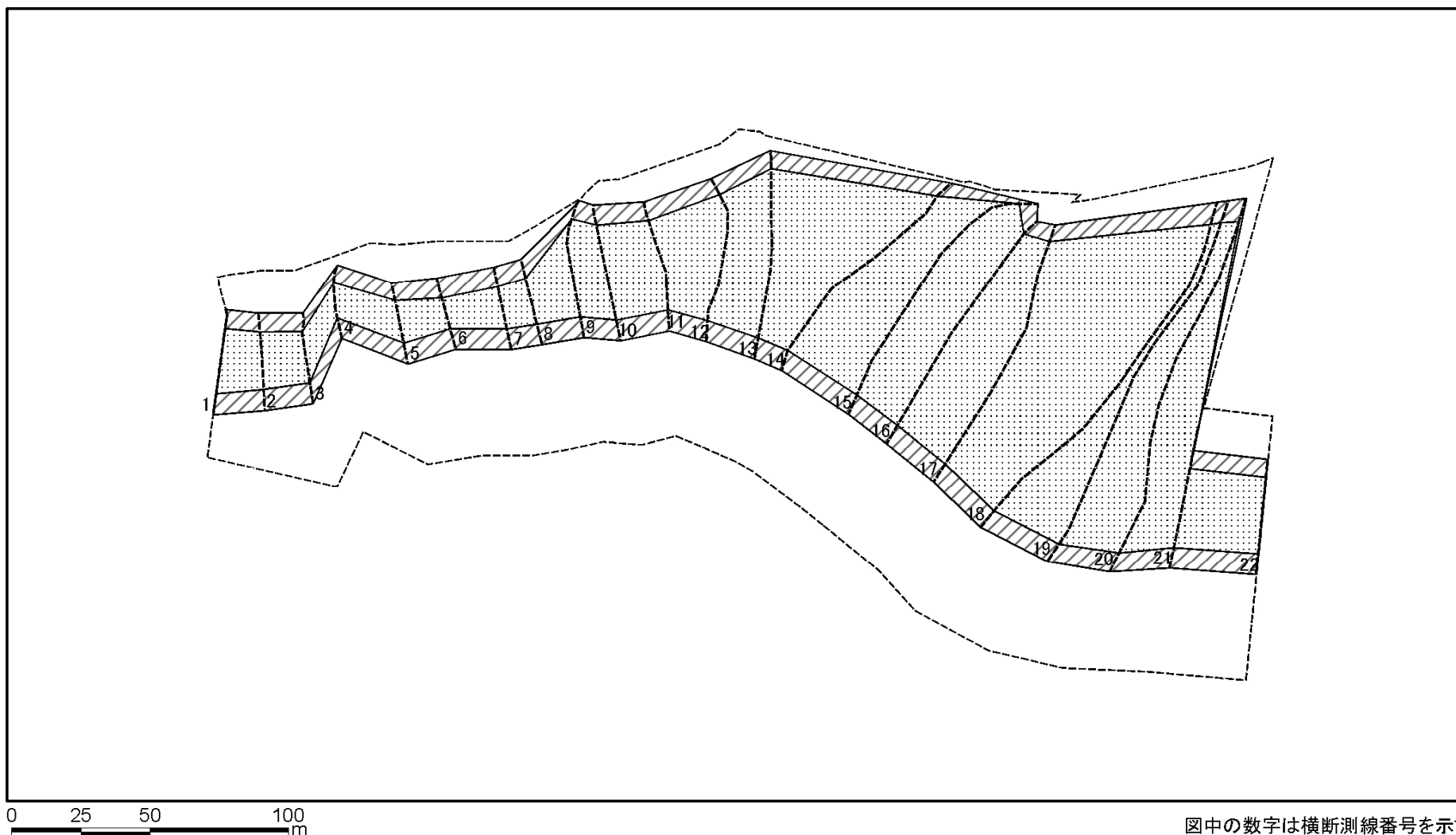
所在地

I-134K2039

岩井袋4

安房郡鋸南町岩井袋、
南房総市久枝

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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などの移動により
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

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/m²を超える区域

それ以外の区域



縮尺
1:2,000

自然現象
の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

千葉県告示第45号
千葉県告示第47号

令和6年1月30日

箇所番号

箇所名

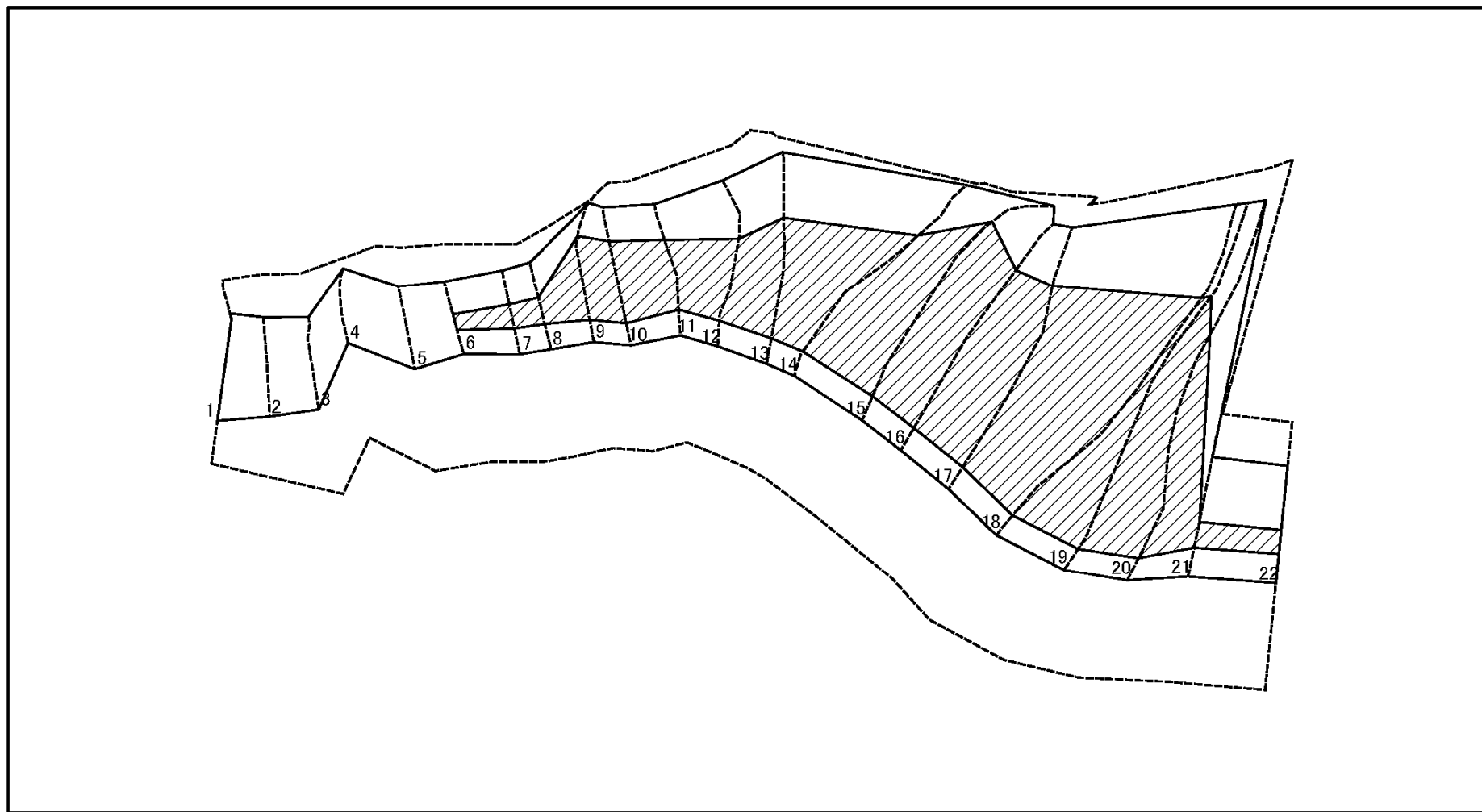
所在地

I-134K2039

岩井袋4

安房郡鋸南町岩井袋、
南房総市久枝

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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などの堆積により
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

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	
	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

箇所番号

I-134K2039

告示番号

千葉県告示第45号
千葉県告示第47号

箇所名

岩井袋4

告示年月日

令和6年1月30日

所在地

安房郡鋸南町岩井袋、
南房総市久枝

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

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	148.20	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
2 ~ 3	146.35	1.00	100.00	1.00	-	-	15.70	2.78	~								
3 ~ 4	144.95	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
4 ~ 5	143.49	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
5 ~ 6	143.49	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~								
6 ~ 7	139.69	1.00	100.00	1.00	20.62	3.65	16.95	3.00	~								
7 ~ 8	143.33	1.00	100.00	1.00	21.02	3.72	16.95	3.00	~								
8 ~ 9	155.39	1.00	100.00	1.00	27.17	4.81	16.95	3.00	~								
9 ~ 10	155.39	1.00	100.00	1.00	27.39	4.85	16.95	3.00	~								
10 ~ 11	157.25	1.00	100.00	1.00	27.39	4.85	16.95	3.00	~								
11 ~ 12	165.04	1.00	100.00	1.00	24.13	4.27	16.95	3.00	~								
12 ~ 13	165.48	1.00	100.00	1.00	24.13	4.27	16.95	3.00	~								
13 ~ 14	165.48	1.00	100.00	1.00	23.63	4.18	16.95	3.00	~								
14 ~ 15	166.46	1.00	100.00	1.00	23.67	4.19	16.95	3.00	~								
15 ~ 16	167.75	1.00	100.00	1.00	24.70	4.37	16.95	3.00	~								
16 ~ 17	167.75	1.00	100.00	1.00	24.70	4.37	16.95	3.00	~								
17 ~ 18	167.53	1.00	100.00	1.00	24.17	4.28	16.95	3.00	~								
18 ~ 19	152.82	1.00	100.00	1.00	21.65	3.83	16.95	3.00	~								
19 ~ 20	152.68	1.00	100.00	1.00	21.64	3.83	16.95	3.00	~								
20 ~ 21	156.45	1.00	100.00	1.00	21.34	3.78	16.95	3.00	~								
21 ~ 22	156.45	1.00	100.00	1.00	18.68	3.31	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-134K2039
	告示番号	千葉県告示第45号 千葉県告示第47号	箇所名	岩井袋4
	告示年月日	令和6年1月30日	所在地	安房郡鋸南町岩井袋、南房総市久枝