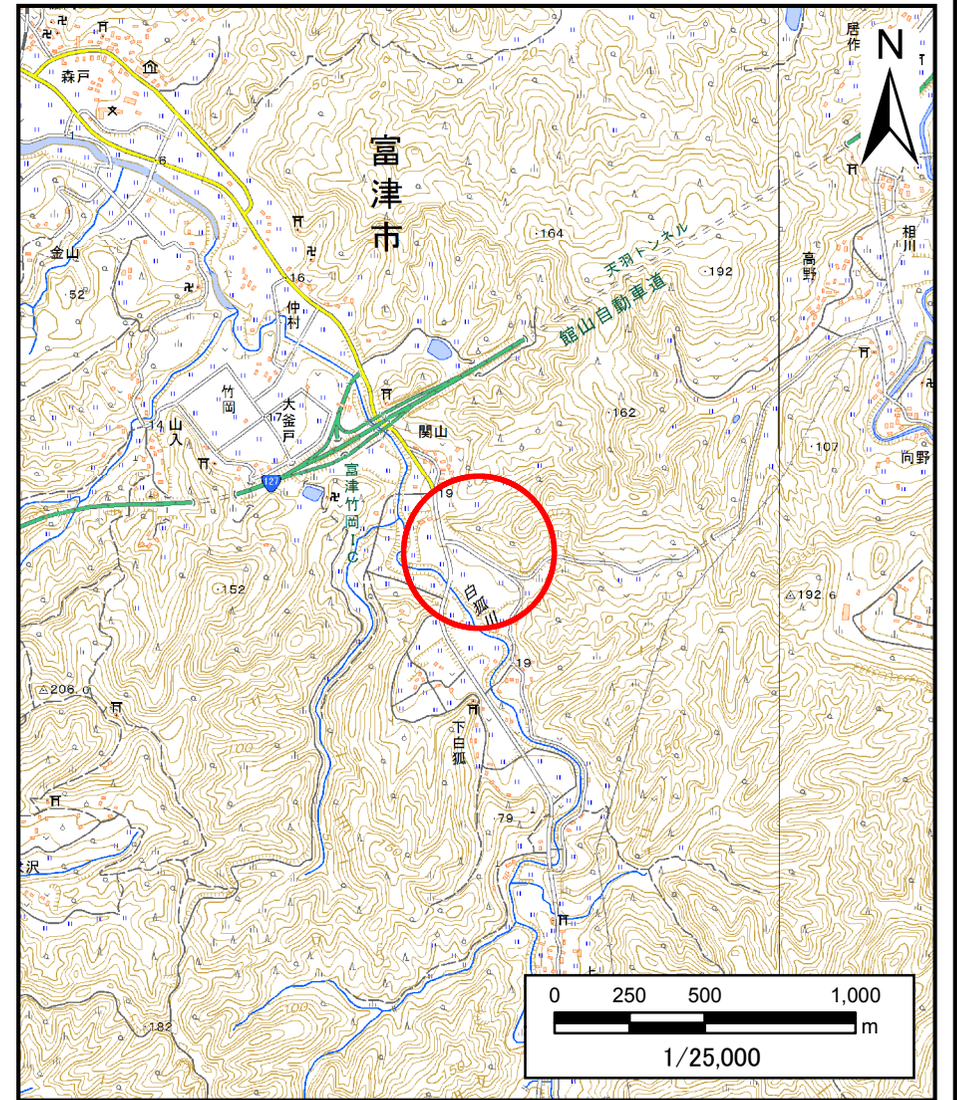
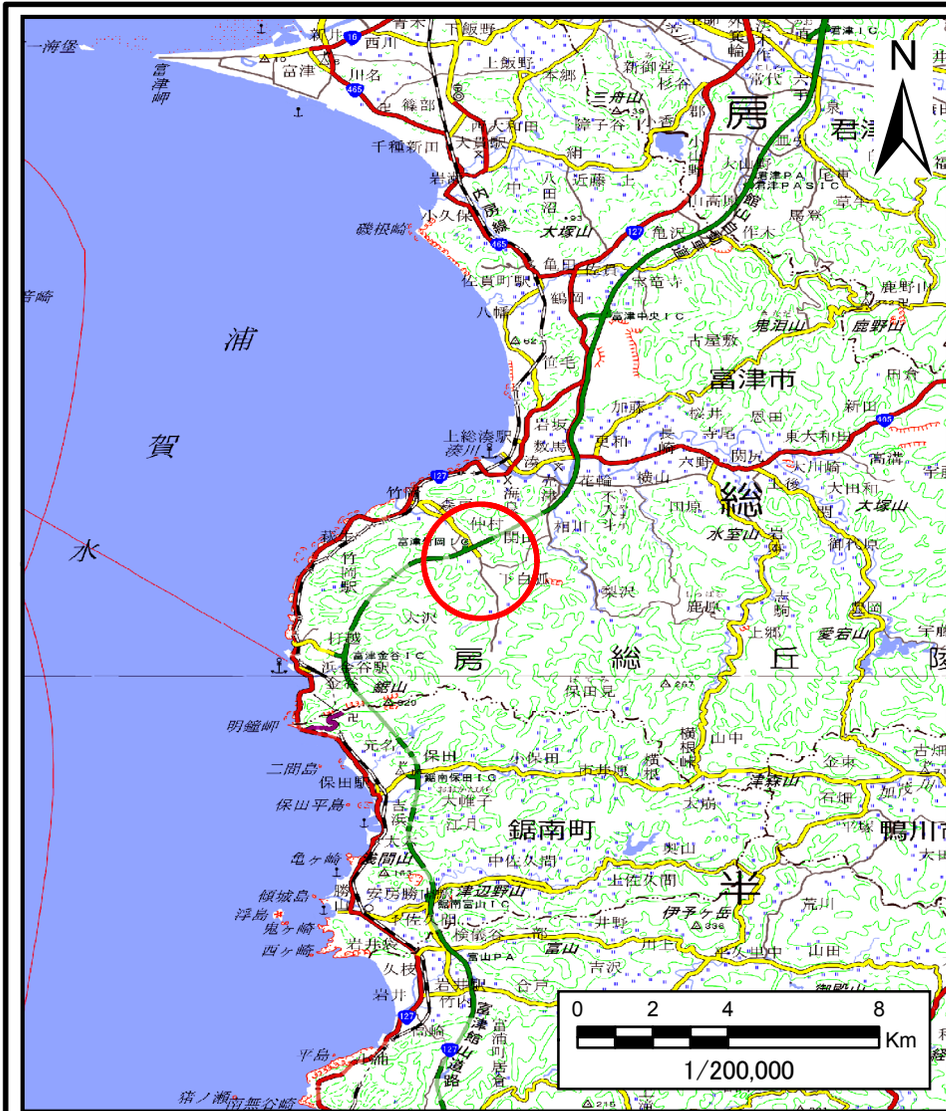


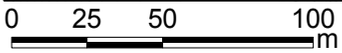
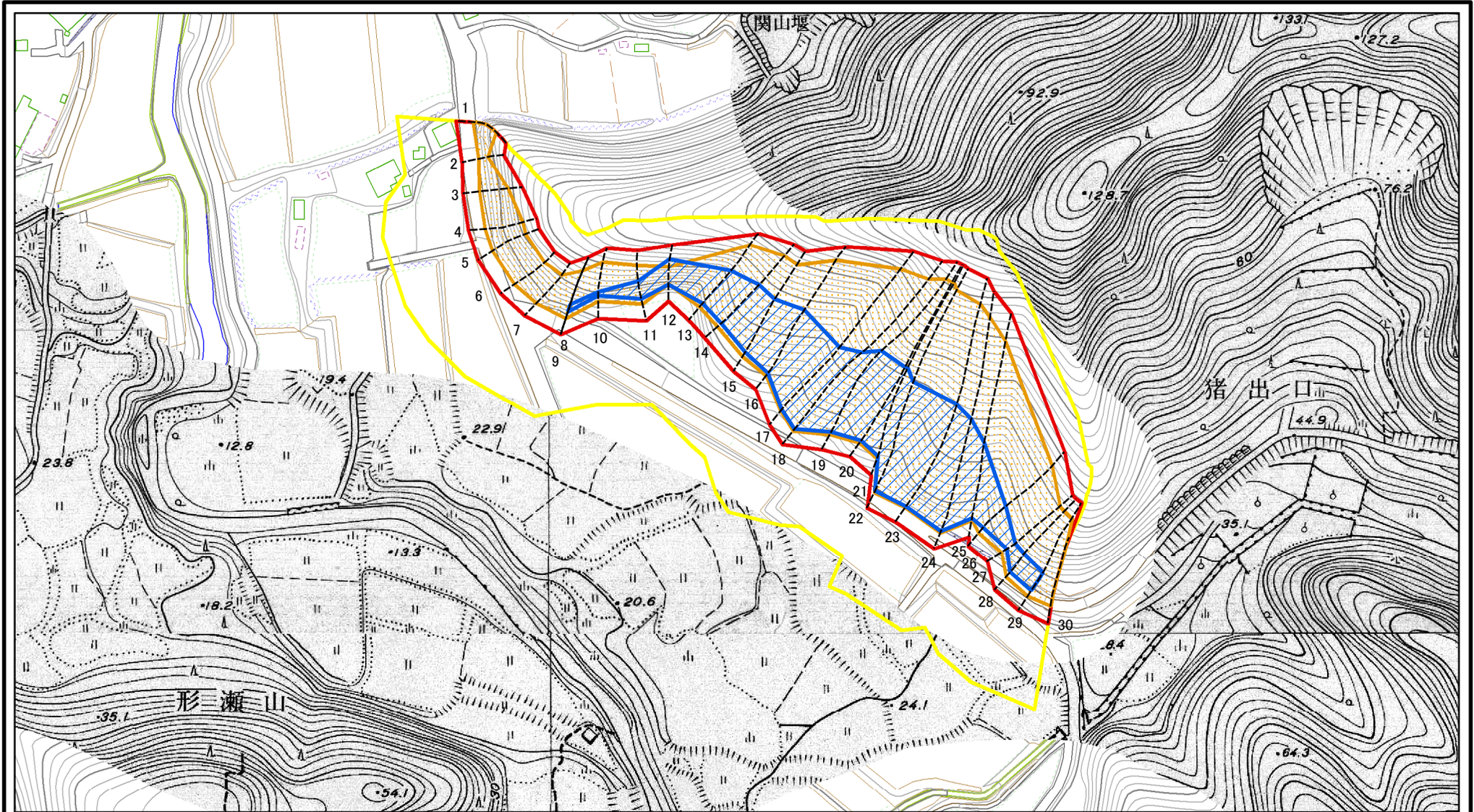
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（様式1）



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	Ⅲ-0694
	箇所名	竹岡20
	所在地	富津市竹岡

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平28情複、第1293号)

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

急傾斜地の崩壊

告示番号

千葉県告示第146号
千葉県告示第149号

告示年月日

令和3年3月16日

箇所番号

Ⅲ-0694

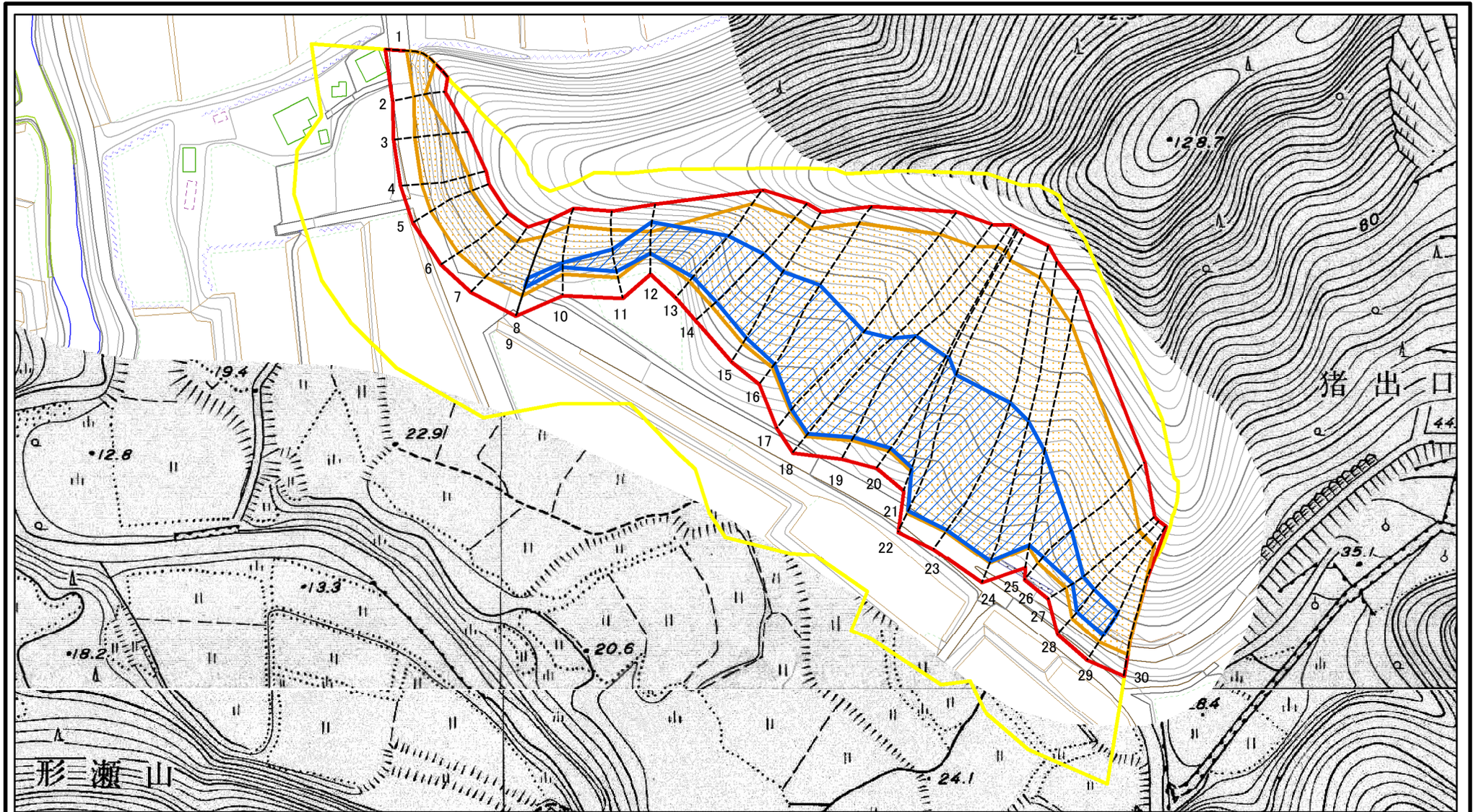
箇所名

竹岡20

所在地

富津市竹岡

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



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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

Ⅲ-0694

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



縮尺

告示番号

千葉県告示第146号
千葉県告示第149号

箇所名

竹岡20

土石等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



1:2,000

告示年月日

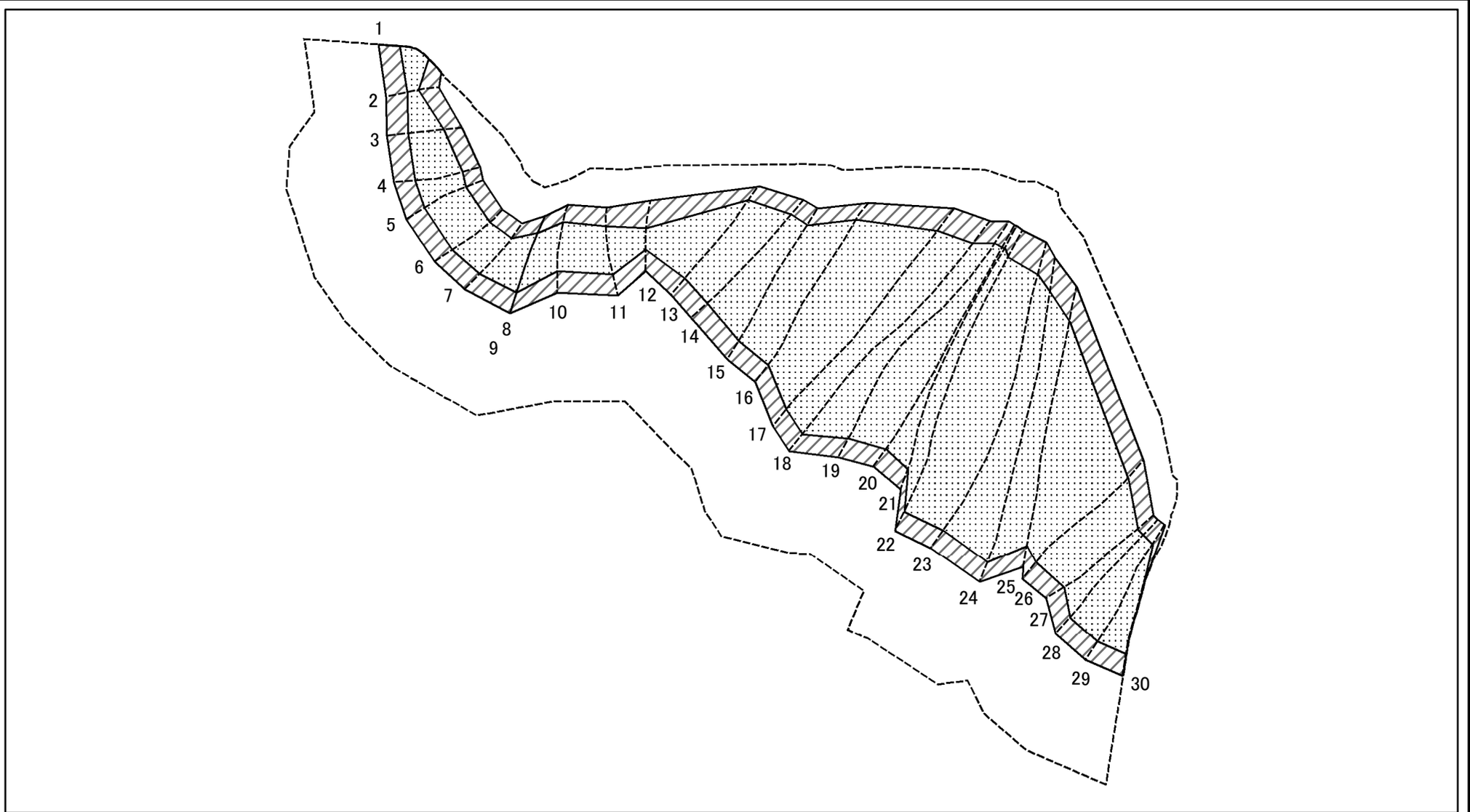
令和3年3月16日

所在地

富津市竹岡



土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

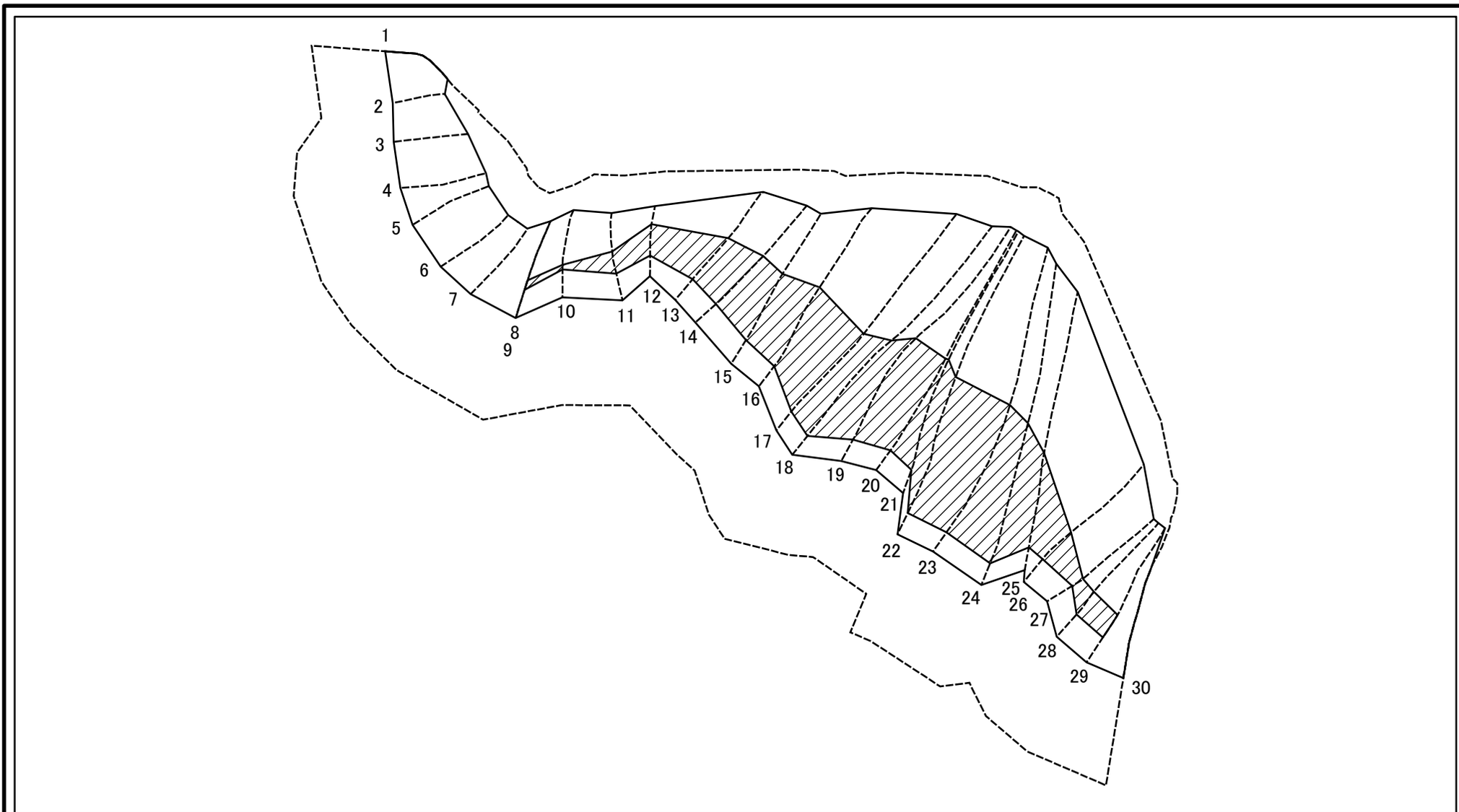
様式2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	箇所番号	Ⅲ-0694
告示番号	千葉県告示第146号 千葉県告示第149号	箇所名	竹岡20
告示年月日	令和3年3月16日	所在地	富津市竹岡

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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		N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-0694
	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146号 千葉県告示第149号	箇所名	竹岡20
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月16日	所在地	富津市竹岡

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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	132.69	1.00	100.00	1.00	-	-	12.70	2.25	28 ~ 29	153.25	1.00	100.00	1.00	17.37	3.08	16.95	3.00
2 ~ 3	137.74	1.00	100.00	1.00	-	-	11.71	2.07	29 ~ 30	149.21	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00
3 ~ 4	145.90	1.00	100.00	1.00	-	-	14.75	2.61									
4 ~ 5	145.90	1.00	100.00	1.00	-	-	14.78	2.62									
5 ~ 6	145.10	1.00	100.00	1.00	-	-	14.78	2.62									
6 ~ 7	145.47	1.00	100.00	1.00	-	-	14.38	2.55									
7 ~ 8	151.47	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
9 ~ 10	151.47	1.00	100.00	1.00	18.84	3.33	16.95	3.00									
10 ~ 11	146.38	1.00	100.00	1.00	19.50	3.45	16.95	3.00									
11 ~ 12	145.33	1.00	100.00	1.00	23.46	4.15	16.95	3.00									
12 ~ 13	162.33	1.00	100.00	1.00	23.46	4.15	16.95	3.00									
13 ~ 14	162.33	1.00	100.00	1.00	22.36	3.96	16.95	3.00									
14 ~ 15	161.91	1.00	100.00	1.00	21.12	3.74	16.95	3.00									
15 ~ 16	159.54	1.00	100.00	1.00	22.13	3.92	16.95	3.00									
16 ~ 17	156.35	1.00	100.00	1.00	22.13	3.92	16.95	3.00									
17 ~ 18	143.70	1.00	100.00	1.00	20.91	3.70	16.95	3.00									
18 ~ 19	147.29	1.00	100.00	1.00	21.18	3.75	16.95	3.00									
19 ~ 20	147.61	1.00	100.00	1.00	21.21	3.76	16.95	3.00									
20 ~ 21	148.24	1.00	100.00	1.00	21.26	3.76	16.95	3.00									
21 ~ 22	148.24	1.00	100.00	1.00	21.26	3.76	16.95	3.00									
22 ~ 23	139.60	1.00	100.00	1.00	20.60	3.65	16.95	3.00									
23 ~ 24	135.73	1.00	100.00	1.00	20.34	3.60	16.95	3.00									
24 ~ 25	135.57	1.00	100.00	1.00	20.33	3.60	16.95	3.00									
25 ~ 26	149.71	1.00	100.00	1.00	20.22	3.58	16.95	3.00									
26 ~ 27	151.92	1.00	100.00	1.00	17.47	3.09	16.95	3.00									
27 ~ 28	153.25	1.00	100.00	1.00	17.47	3.09	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	Ⅲ-0694
	告示番号	千葉県告示第146号 千葉県告示第149号	箇所名	竹岡20
	告示年月日	令和3年3月16日	所在地	富津市竹岡