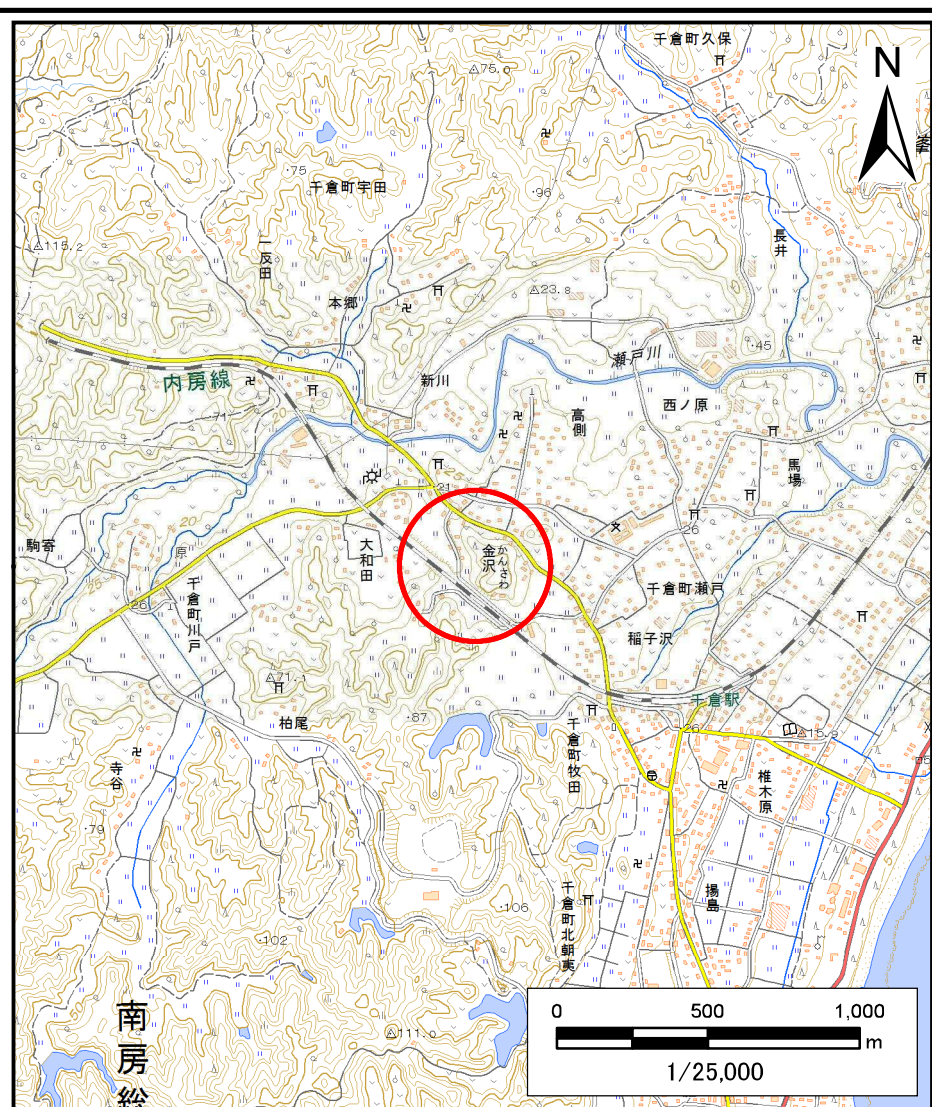


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書（様式1）



(1/200,000)

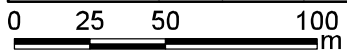
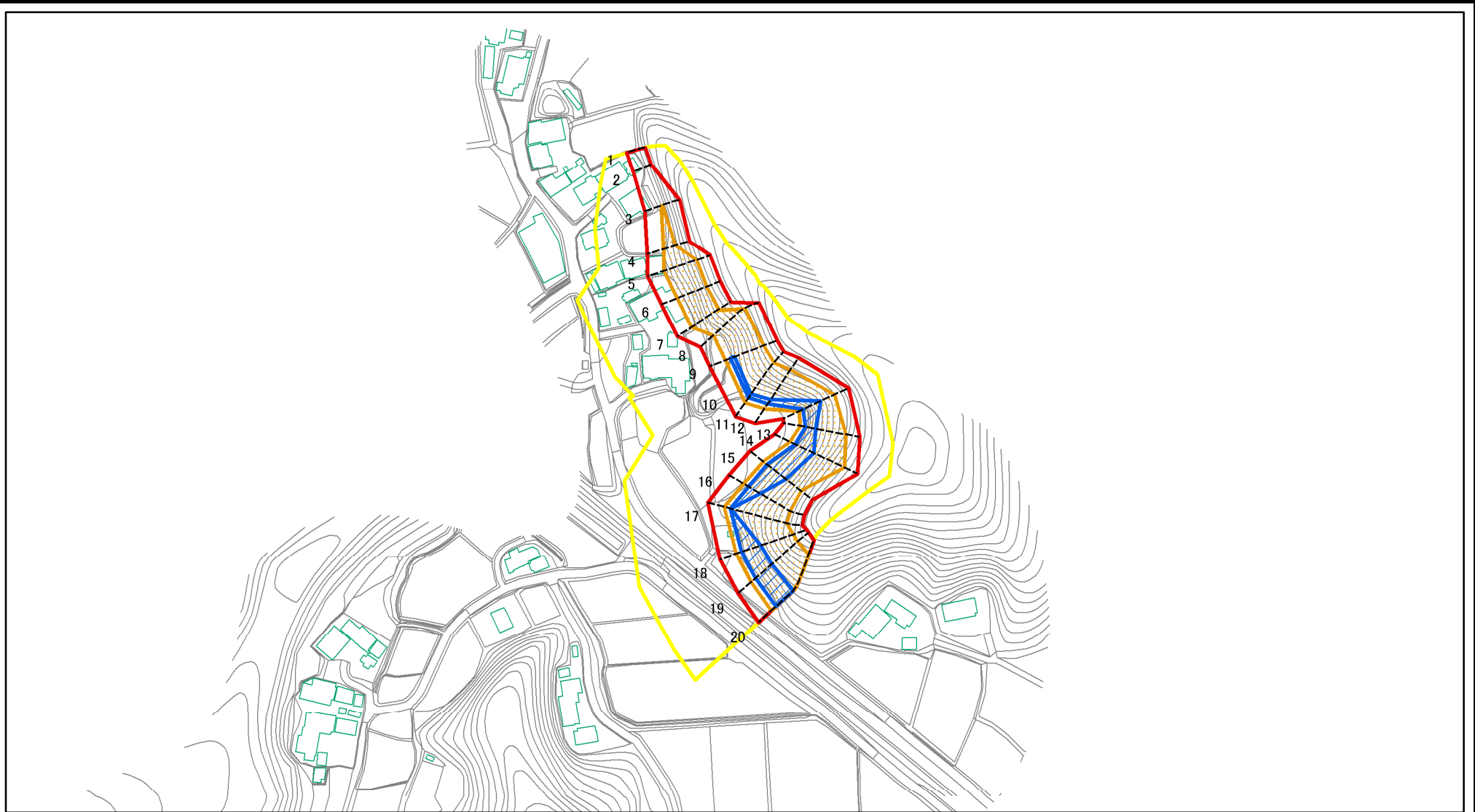


(1/25,000)

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	II-5639
	箇所名	北朝夷1
	所在地	南房総市千倉町北朝夷

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 200000 及び電子地形図 25000 を複製したものである。(承認番号 平29情複、第1276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(様式2)

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



土砂等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



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228号
特別警戒区域：千葉県告示第230号

告示年月日

令和3年3月30日

箇所番号

II-5639

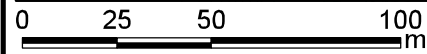
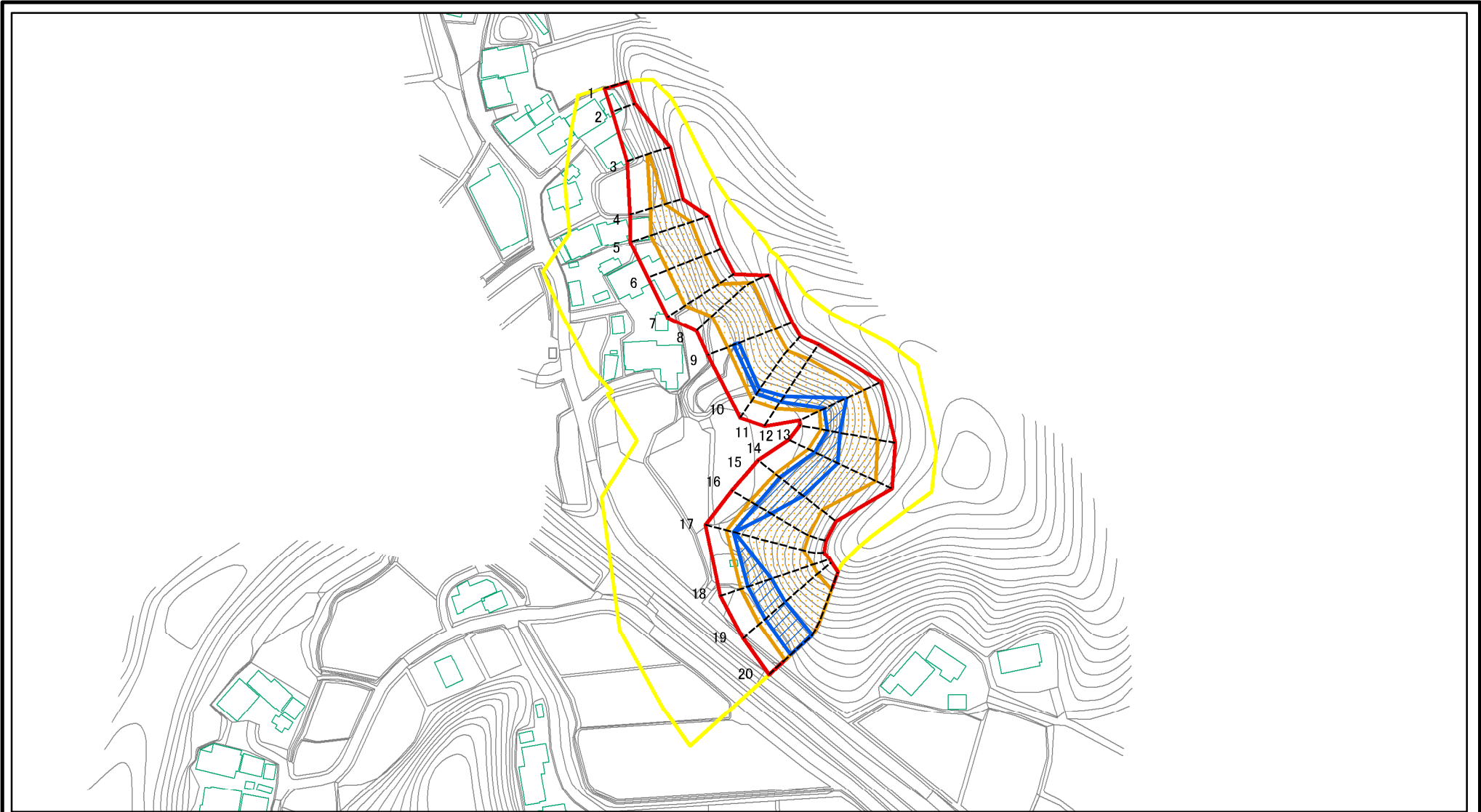
箇所名

北朝夷1

所在地

南房総市千倉町北朝夷

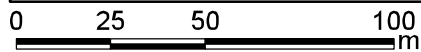
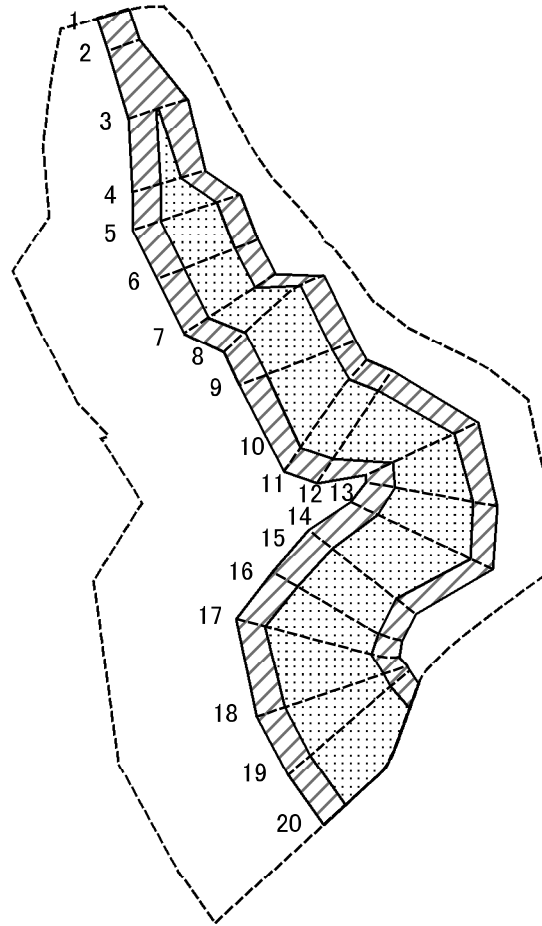
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(様式2-1)	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	II-5639
	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228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	北朝夷1
	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	令和3年3月30日	所在地	南房総市千倉町北朝夷	
	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2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

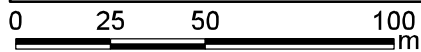
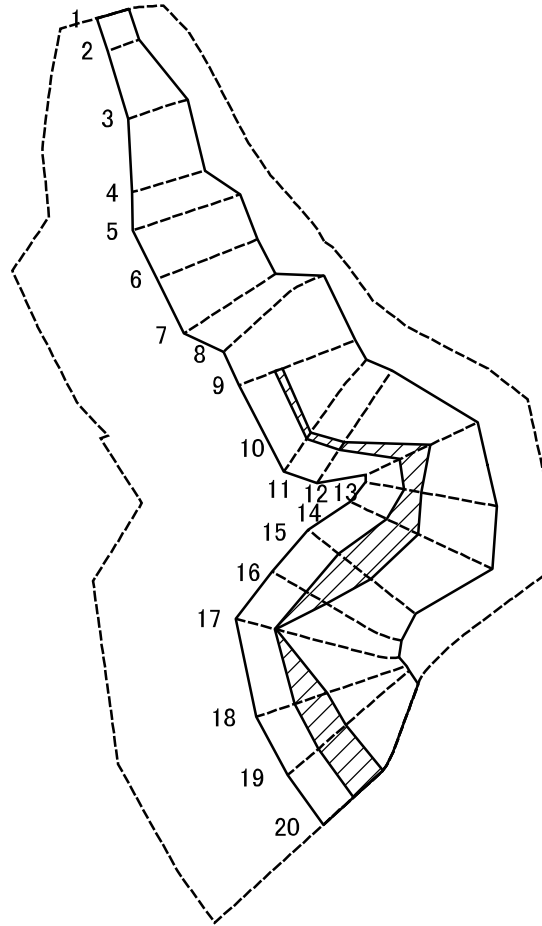
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

N	縮尺
1:2,000	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5639
告示番号	警戒区域：千葉県告示第228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	北朝夷1
告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市千倉町北朝夷

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号
告示年月日	令和3年3月30日

箇所番号	II-5639
箇所名	北朝夷1
所在地	南房総市千倉町北朝夷

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	-	-	75.96	1.00	-	-	15.69	2.93	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	15.69	2.93	~								
3 ~ 4	119.66	1.00	100.00	1.00	-	-	15.52	2.90	~								
4 ~ 5	141.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.25	2.85	~								
5 ~ 6	141.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.95	~								
6 ~ 7	140.53	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.95	~								
7 ~ 8	145.45	1.00	100.00	1.00	-	-	15.57	2.91	~								
8 ~ 9	147.40	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	149.08	1.00	100.00	1.00	17.81	3.33	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	150.04	1.00	100.00	1.00	17.05	3.19	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	150.04	1.00	100.00	1.00	18.65	3.49	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	150.56	1.00	100.00	1.00	18.65	3.49	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	156.65	1.00	100.00	1.00	18.22	3.40	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	156.65	1.00	100.00	1.00	18.85	3.52	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	153.93	1.00	100.00	1.00	18.85	3.52	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	153.93	1.00	100.00	1.00	18.01	3.37	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	156.62	1.00	100.00	1.00	18.08	3.38	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	157.09	1.00	100.00	1.00	18.12	3.39	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	157.09	1.00	100.00	1.00	18.12	3.39	16.05	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	II-5639
	告示番号	警戒区域：千葉県告示第228号 特別警戒区域：千葉県告示第230号	箇所名	北朝夷1
	告示年月日	令和3年3月30日	所在地	南房総市千倉町北朝夷