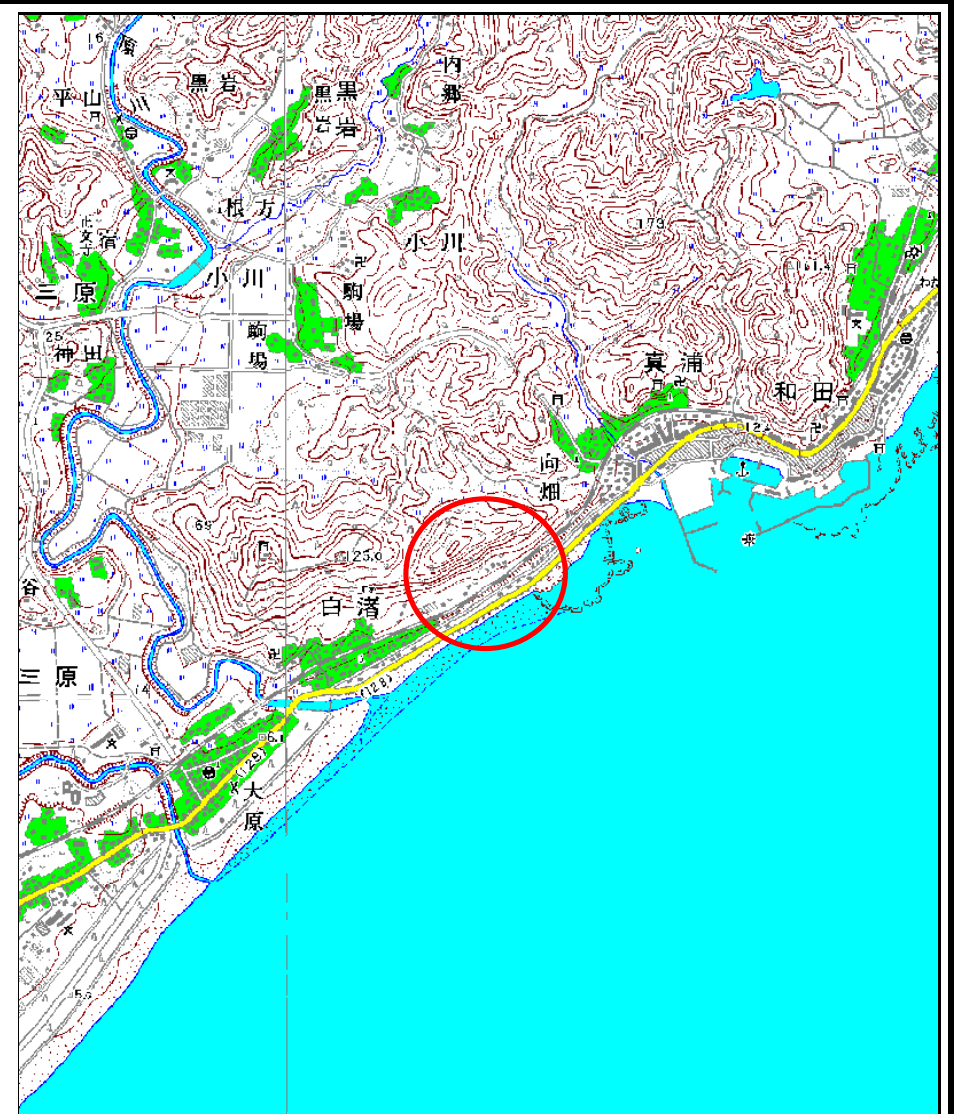
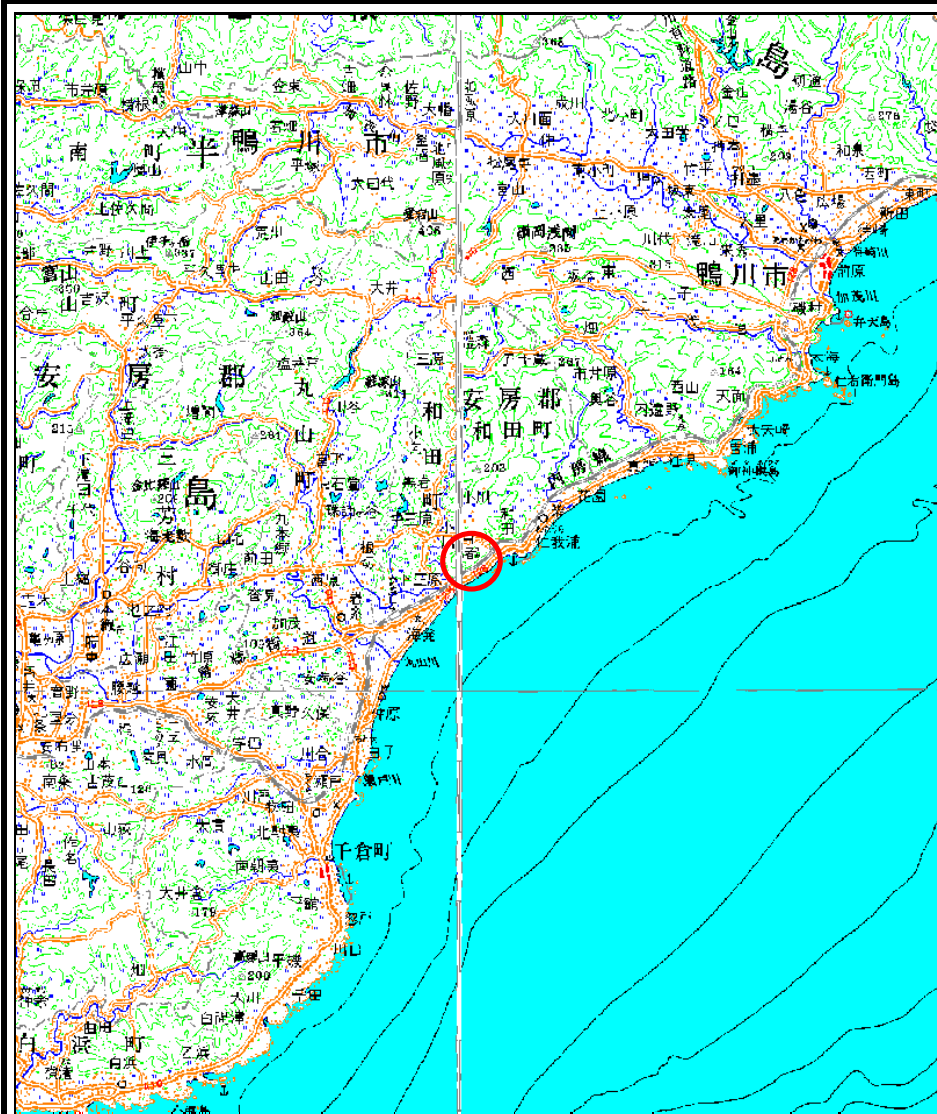


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

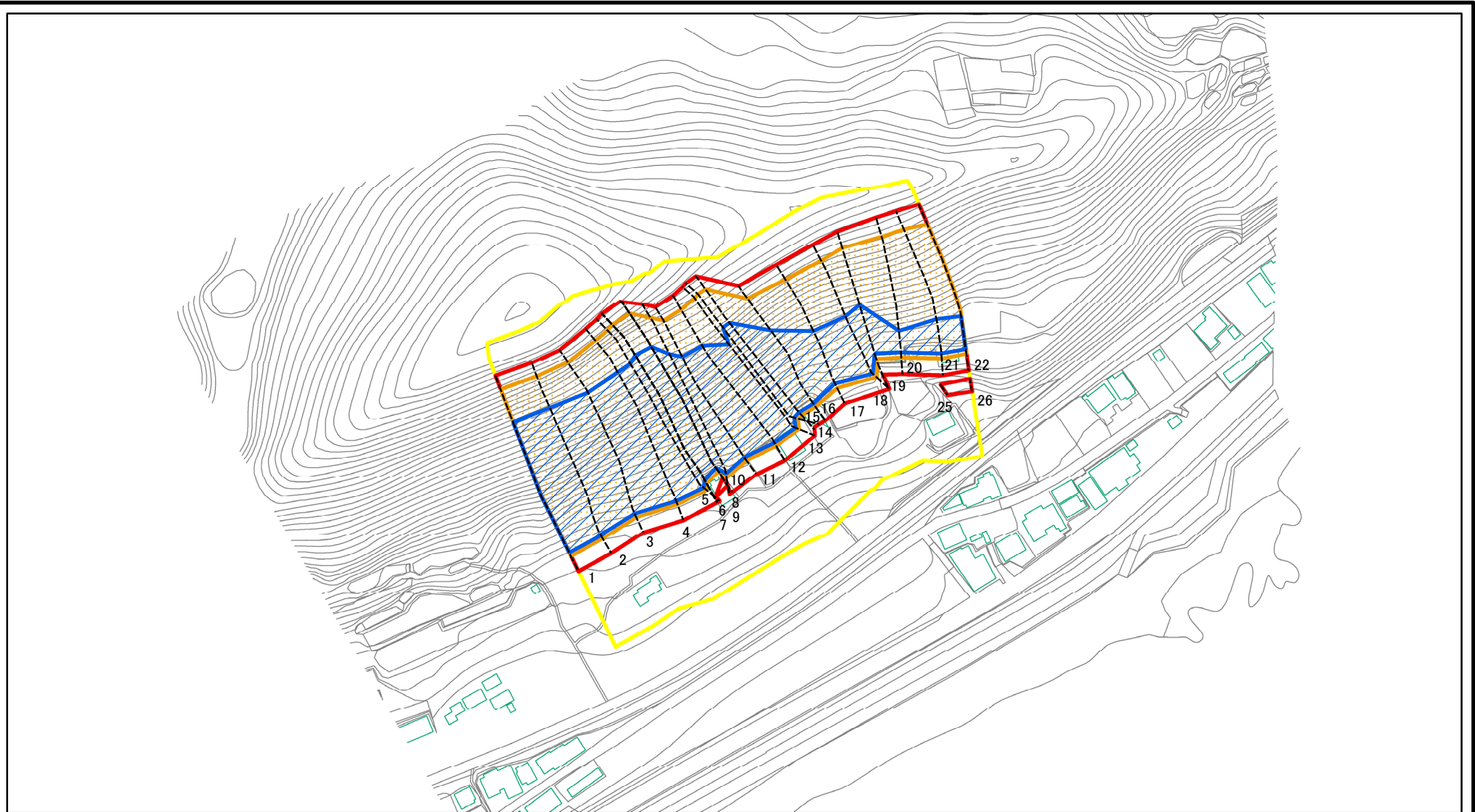


様式1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-1003
箇所名	白渚
所在地	南房総市和田町白渚

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17総複、第668号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)

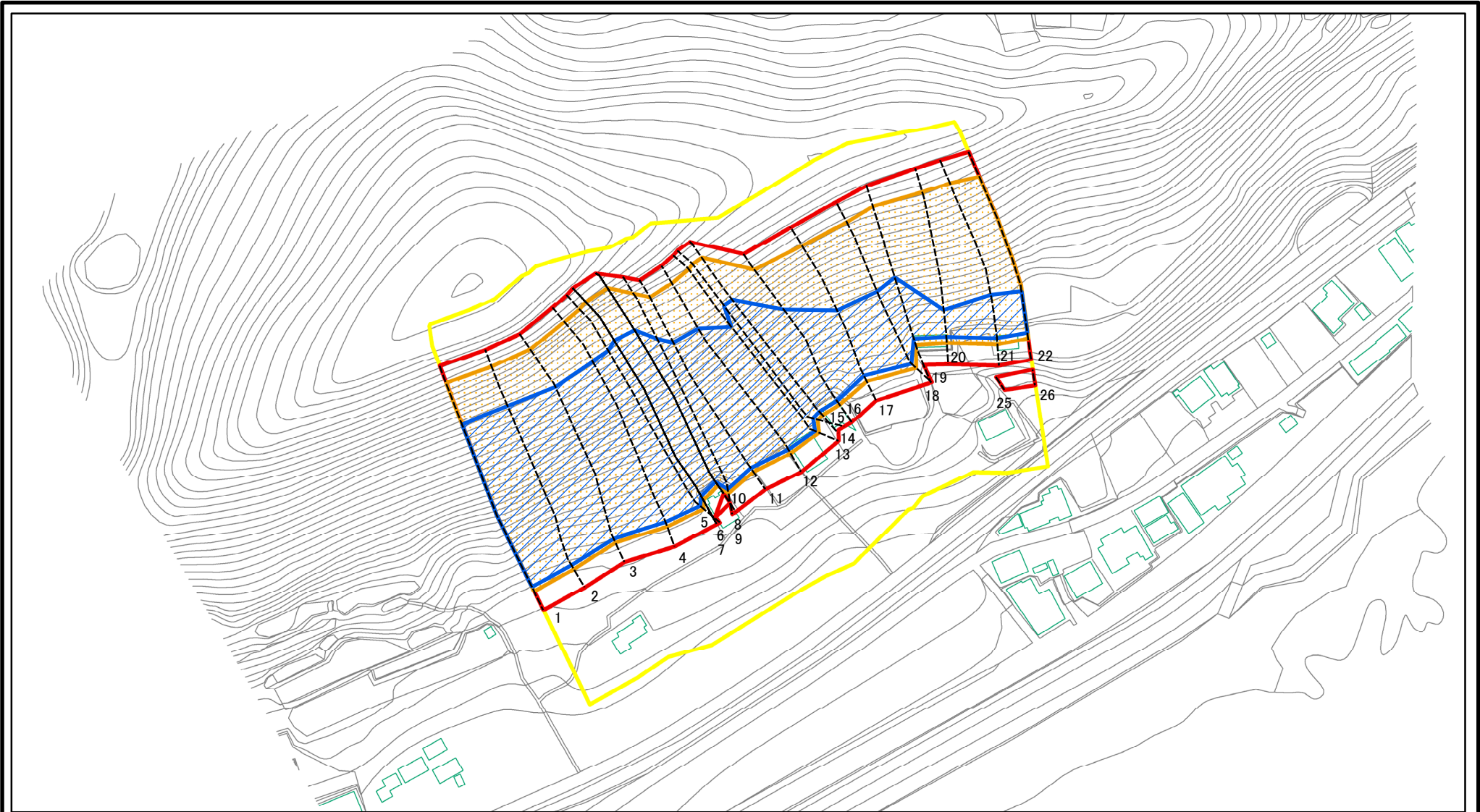


0 25 50 100
m

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-1003
	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 第610号 特別警戒区域 第611号	箇所名 白渚
	それ以外の区域			告示年月日 平成20年7月25日	所在地 南房総市和田町白渚

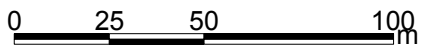
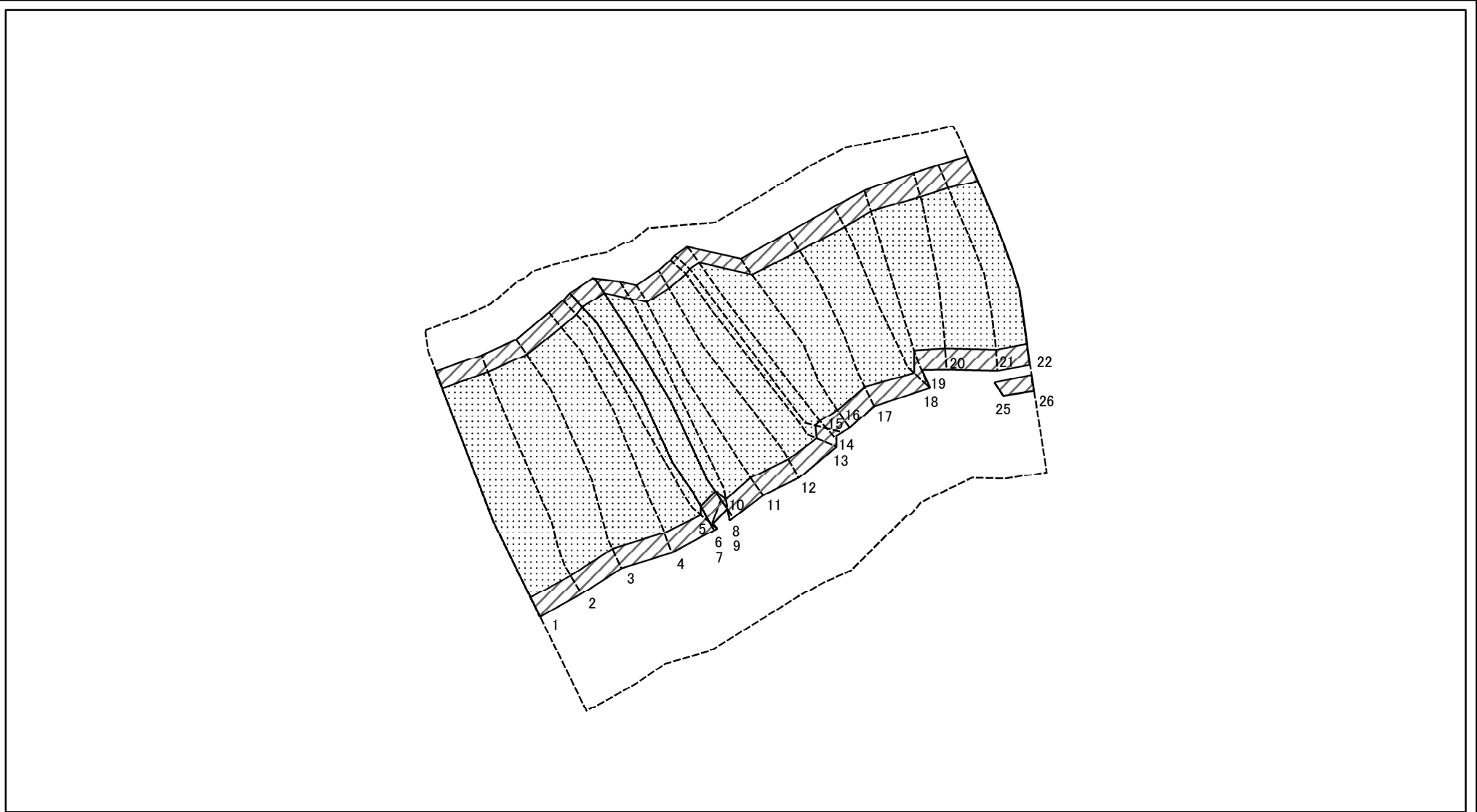
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



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	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-1003
	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 第610号 特別警戒区域 第611号	箇所名	白渚
	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	平成20年7月25日	所在地	南房総市和田町白渚
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

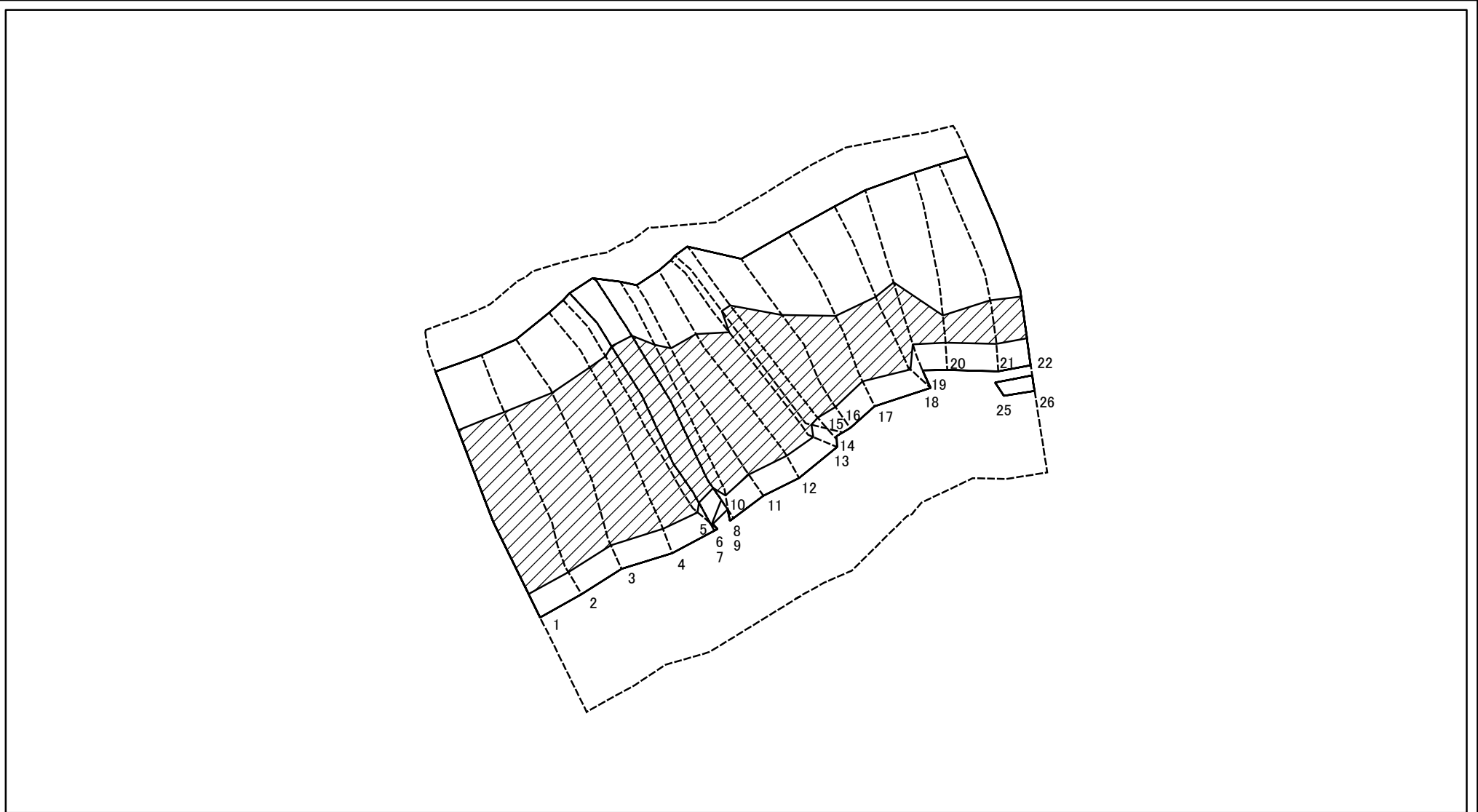
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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		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-1003
	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		告示番号	警戒区域 第610号 特別警戒区域 第611号	箇所名	白渚
		それ以外の区域		告示年月日	平成20年7月25日	所在地	南房総市和田町白渚

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-3)



0 25 50 100 m

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		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-1003
	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 第610号 特別警戒区域 第611号	箇所名	白渚
	それ以外の区域			告示年月日	平成20年7月25日	所在地	南房総市和田町白渚

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			
	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)	
NO.1 ~ NO.2	167.58	1.00	100.00	1.00	24.37	4.31	16.95	3.00	~								
NO.2 ~ NO.3	167.58	1.00	100.00	1.00	24.37	4.31	16.95	3.00	~								
NO.3 ~ NO.4	166.67	1.00	100.00	1.00	23.87	4.22	16.95	3.00	~								
NO.4 ~ NO.5	164.59	1.00	100.00	1.00	23.26	4.12	16.95	3.00	~								
NO.5 ~ NO.6	164.82	1.00	100.00	1.00	23.31	4.13	16.95	3.00	~								
NO.6 ~ NO.7	164.82	1.00	100.00	1.00	23.31	4.13	16.95	3.00	~								
NO.7 ~ NO.8	164.82	1.00	100.00	1.00	23.31	4.13	16.95	3.00	~								
NO.8 ~ NO.9	163.36	1.00	100.00	1.00	23.03	4.08	16.95	3.00	~								
NO.9 ~ NO.10	163.36	1.00	100.00	1.00	23.03	4.08	16.95	3.00	~								
NO.10 ~ NO.11	161.72	1.00	100.00	1.00	22.76	4.03	16.95	3.00	~								
NO.11 ~ NO.12	161.43	1.00	100.00	1.00	22.75	4.03	16.95	3.00	~								
NO.12 ~ NO.13	160.05	1.00	100.00	1.00	22.54	3.99	16.95	3.00	~								
NO.13 ~ NO.14	160.63	1.00	100.00	1.00	22.63	4.01	16.95	3.00	~								
NO.14 ~ NO.15	160.99	1.00	100.00	1.00	22.69	4.02	16.95	3.00	~								
NO.15 ~ NO.16	162.75	1.00	100.00	1.00	23.12	4.09	16.95	3.00	~								
NO.16 ~ NO.17	162.75	1.00	100.00	1.00	23.12	4.09	16.95	3.00	~								
NO.17 ~ NO.18	155.42	1.00	100.00	1.00	20.04	3.55	16.95	3.00	~								
NO.18 ~ NO.19	154.74	1.00	100.00	1.00	20.00	3.54	16.95	3.00	~								
NO.19 ~ NO.20	154.74	1.00	100.00	1.00	20.00	3.54	16.95	3.00	~								
NO.20 ~ NO.21	148.73	1.00	100.00	1.00	19.39	3.43	16.95	3.00	~								
NO.21 ~ NO.22	148.73	1.00	100.00	1.00	19.39	3.43	16.95	3.00	~								
~									~								
NO.25 ~ NO.26	-	-	63.85	1.00	-	-	10.03	1.78	~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-1003
	告示番号	警戒区域 第610号 特別警戒区域 第611号	箇所名	白渚
	告示年月日	平成20年7月25日	所在地	南房総市和田町白渚