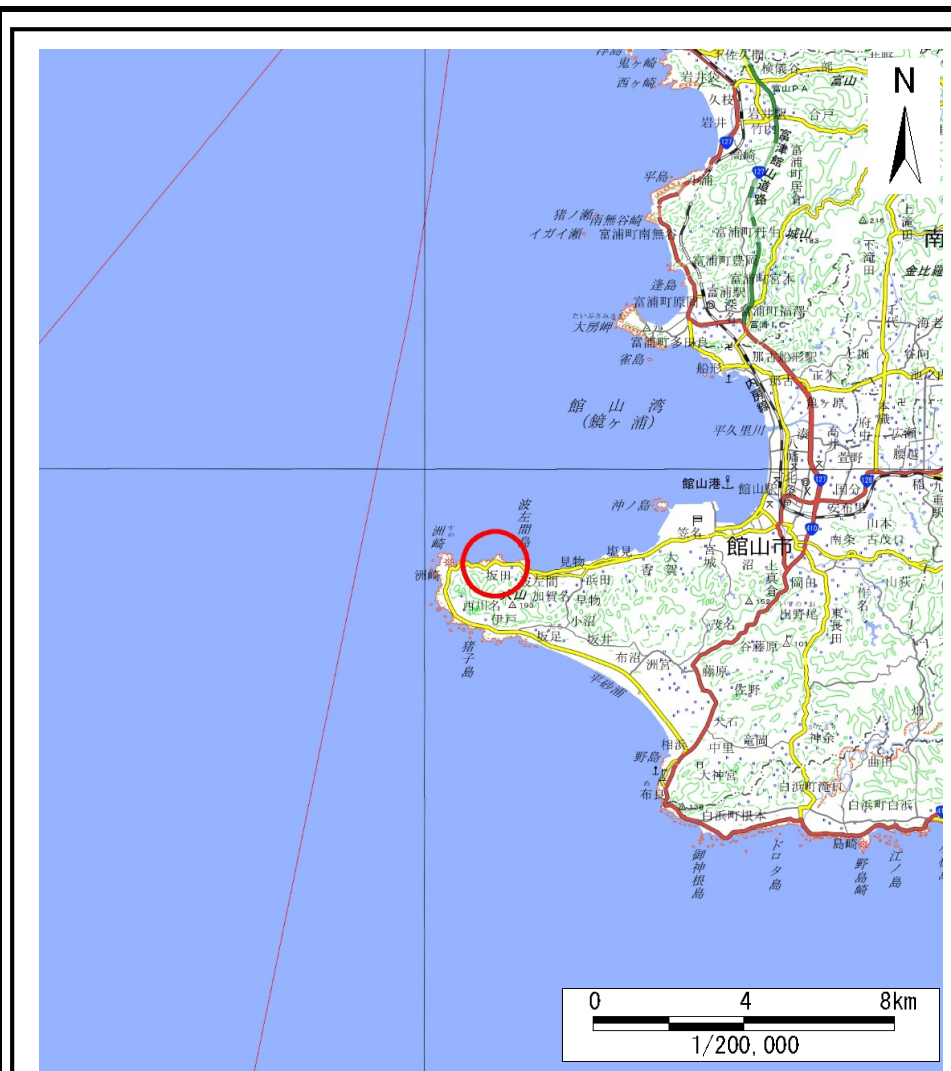
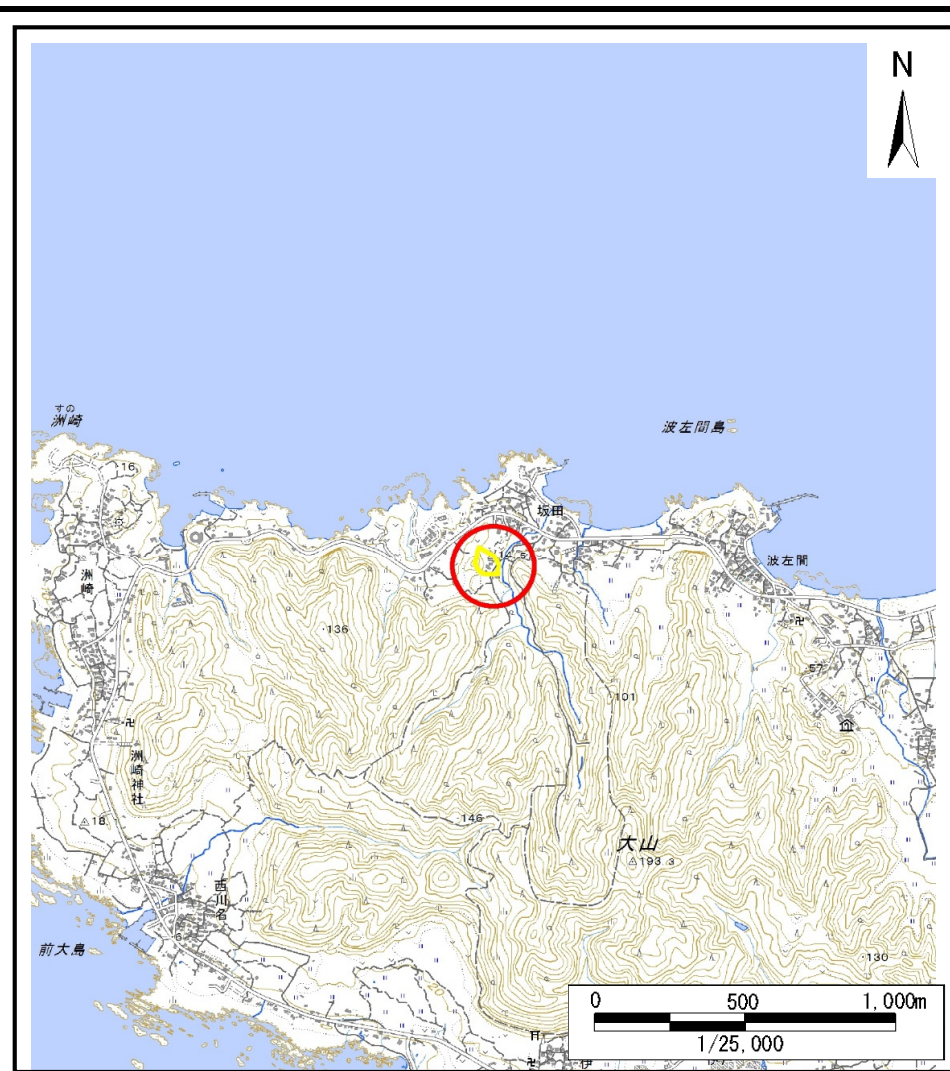


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

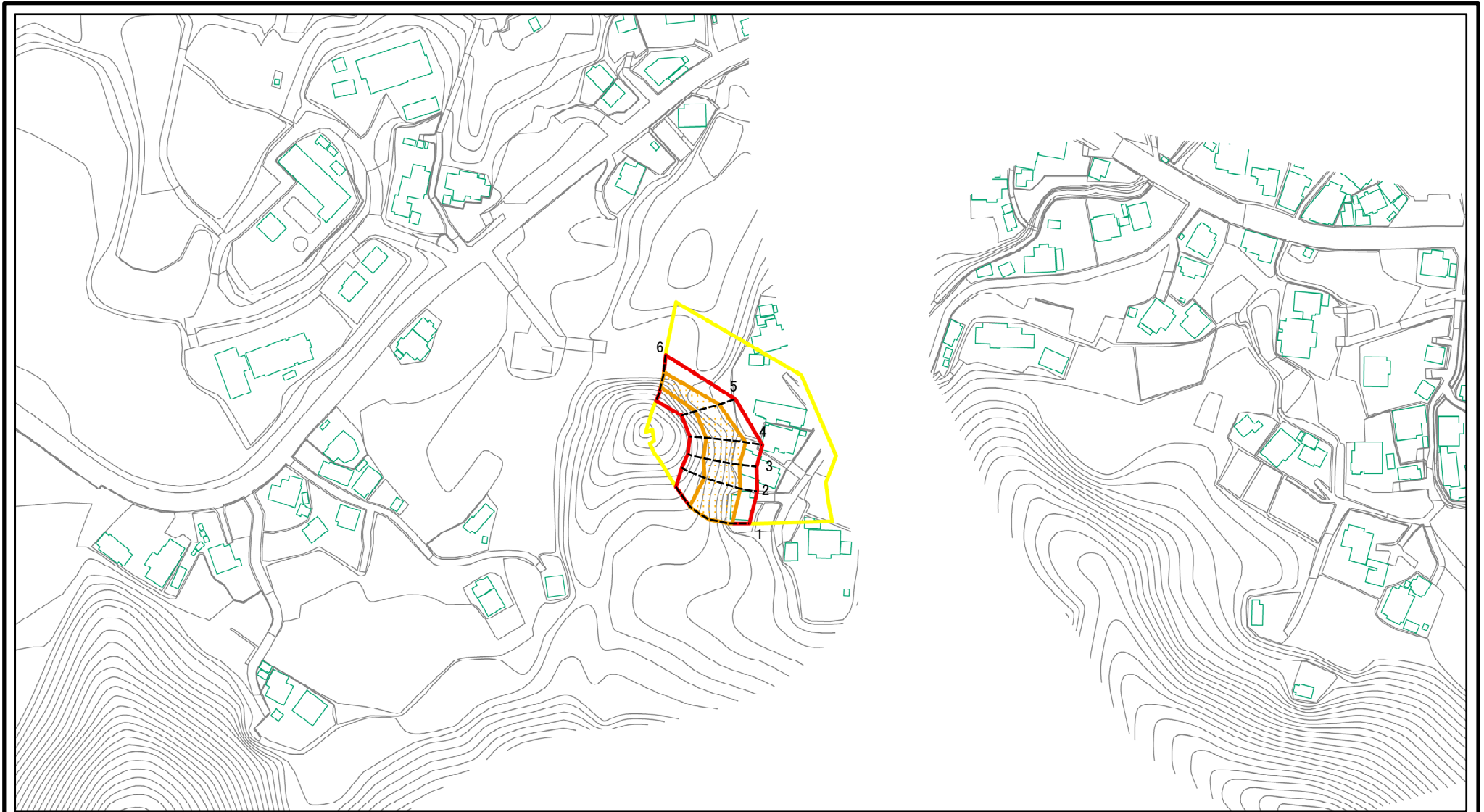


(1/25,000)

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-5000
	箇所名	坂田3
	所在地	館山市坂田

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28情複、第450号)

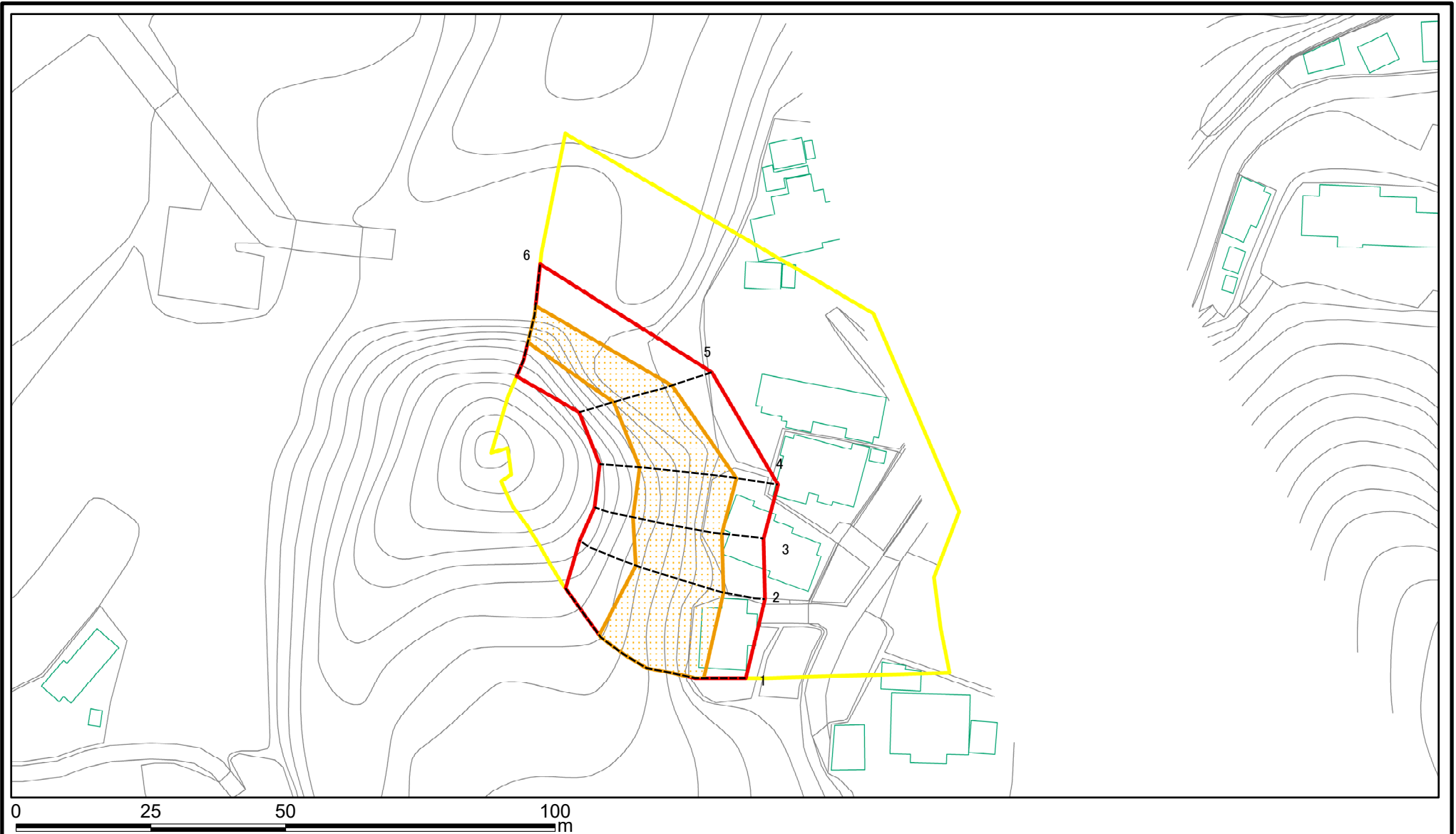
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

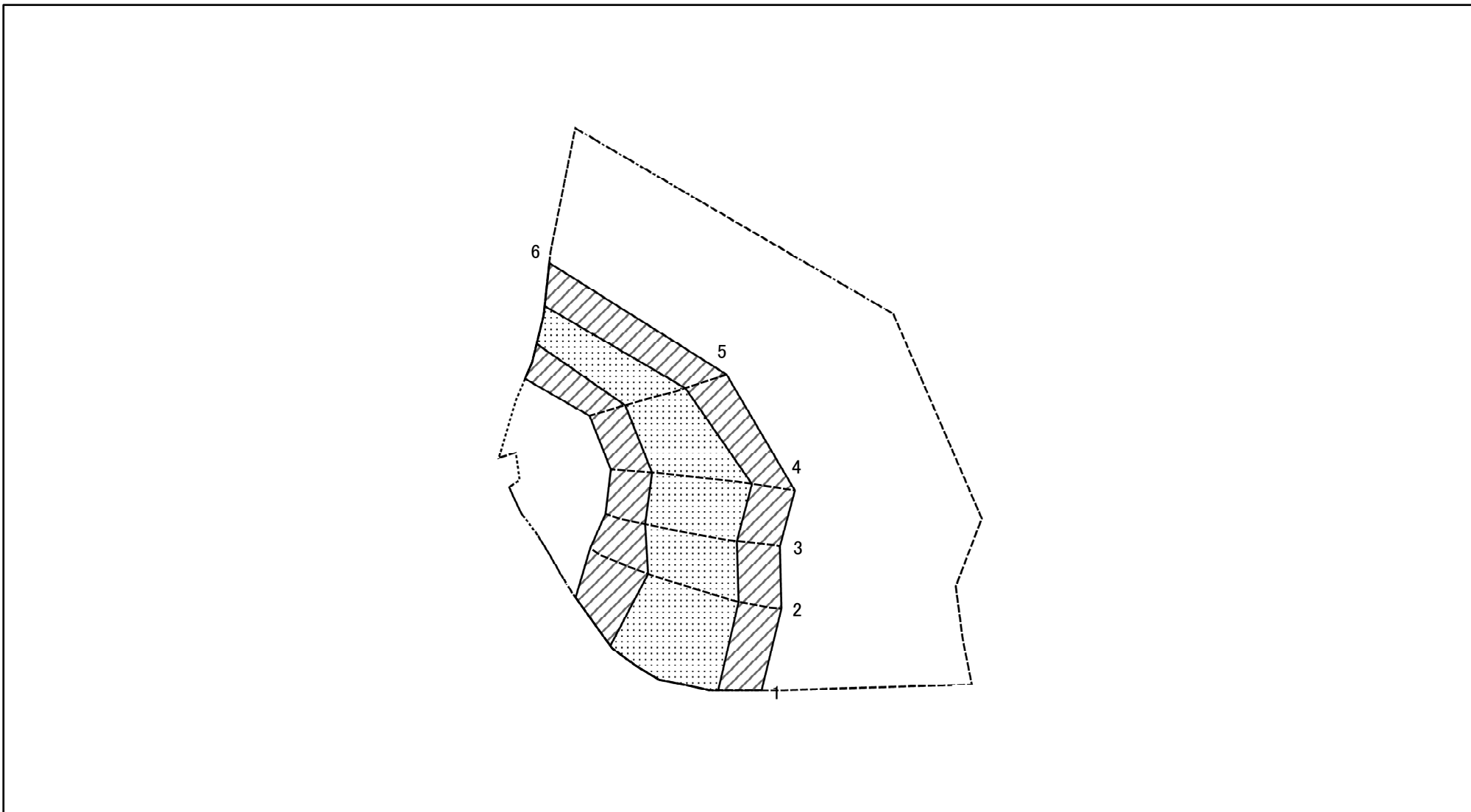
様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5000
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	千葉県告示第203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)	箇所名	坂田3
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	令和2年3月31日	所在地	館山市坂田
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

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



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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5000
	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203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)	箇所名	坂田3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月31日	所在地	館山市坂田

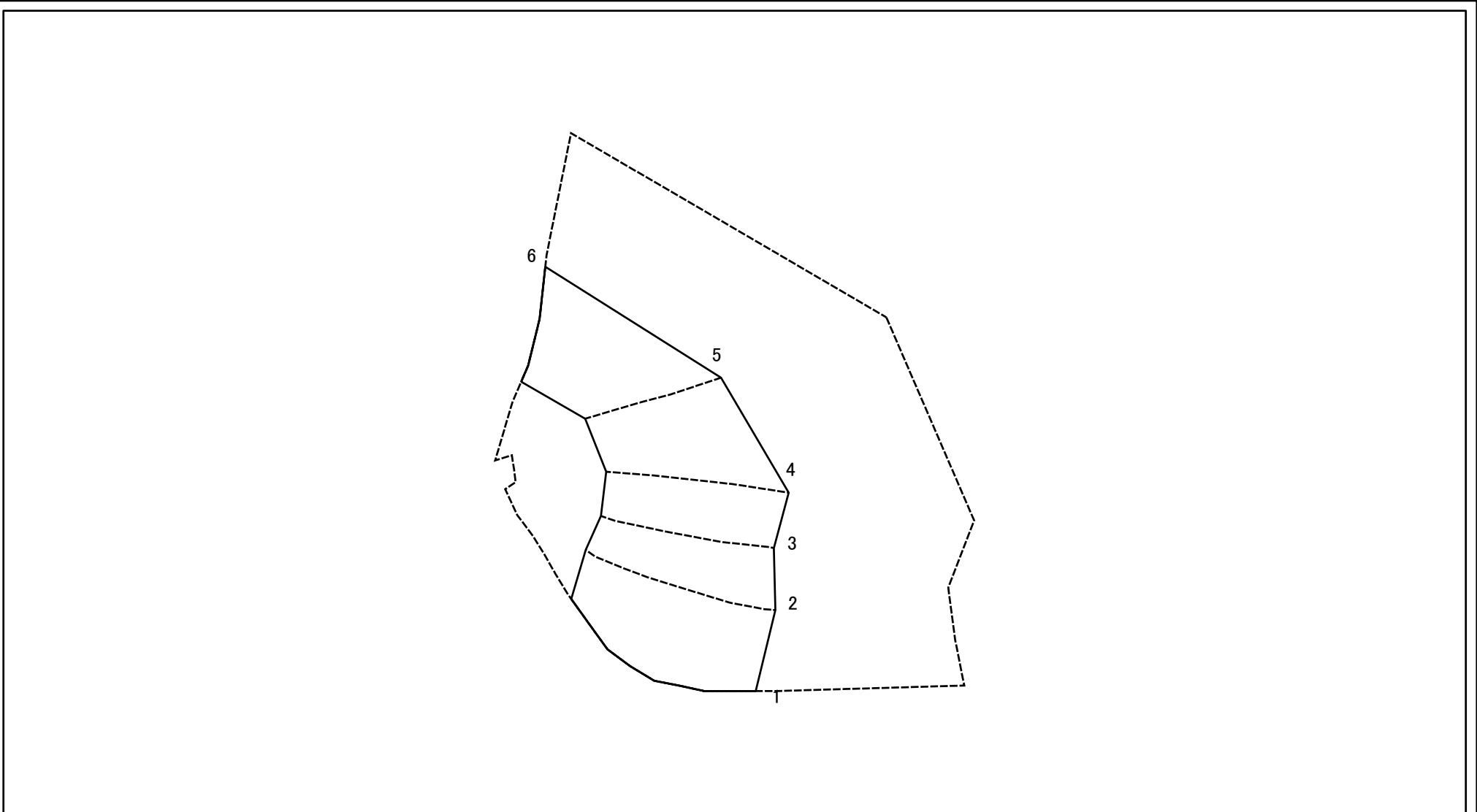
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



0 25 50 100 m

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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号 II-5000	
	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			告示番号 千葉県告示第203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)	箇所名 坂田3
	それ以外の区域			告示年月日 令和2年3月31日	所在地 館山市坂田	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100 m

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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-5000
	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			告示番号	千葉県告示第203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)	箇所名	坂田3
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月31日	所在地	館山市坂田

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	129.95	1.00	100.00	1.00	-	-	13.96	2.47	~										
2 ~ 3	138.25	1.00	100.00	1.00	-	-	15.17	2.69	~										
3 ~ 4	139.61	1.00	100.00	1.00	-	-	15.17	2.69	~										
4 ~ 5	139.61	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~										
5 ~ 6	134.00	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00	~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
~									~										
様式-3(急)				自然現象の種類				急傾斜地の崩壊				箇所番号				II-5000			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項				告示番号				千葉県告示第203号(警戒区域) 千葉県告示第214号(特別警戒区域)				箇所名				坂田3			
				告示年月日				令和2年3月31日				所在地				館山市坂田			