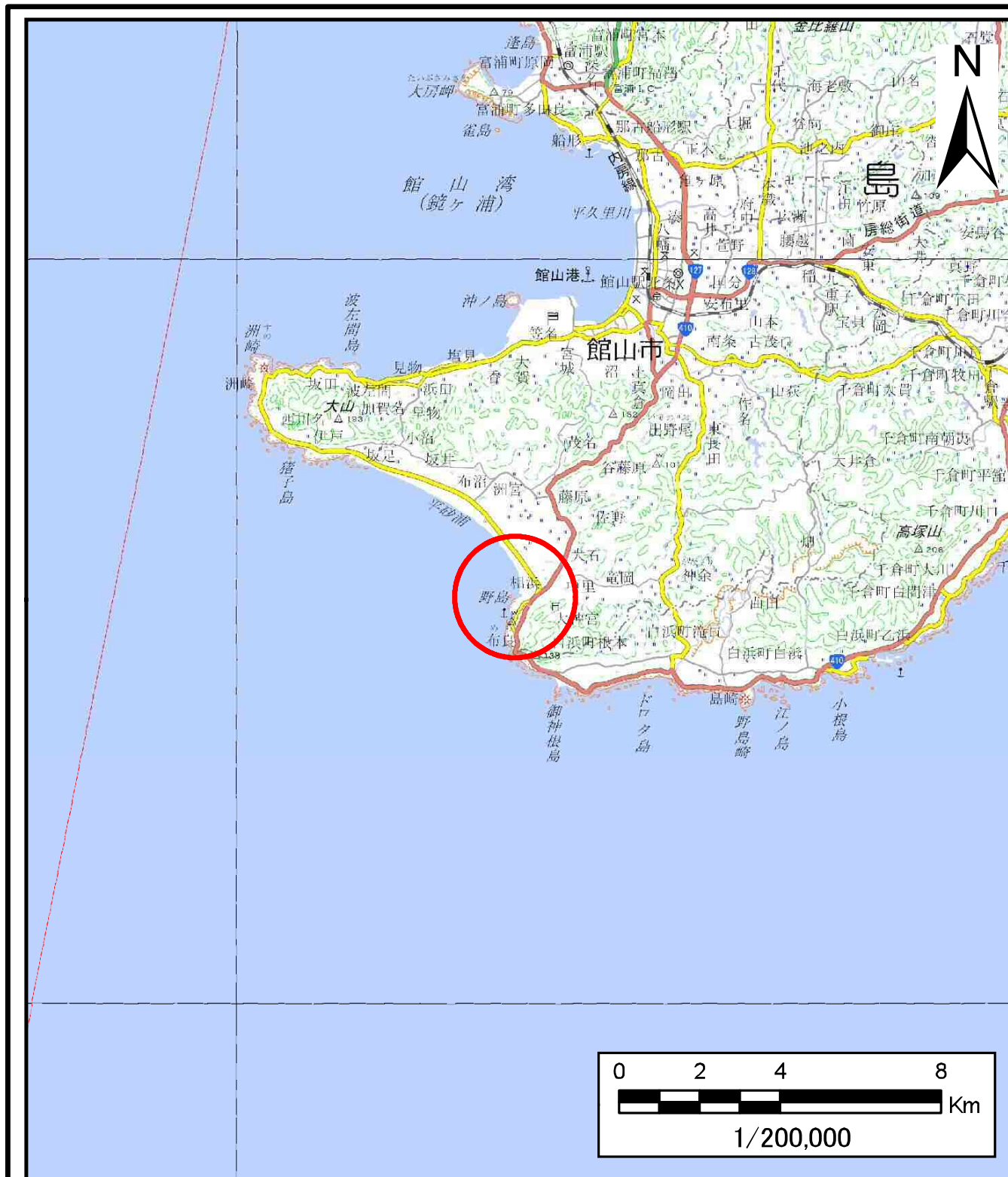
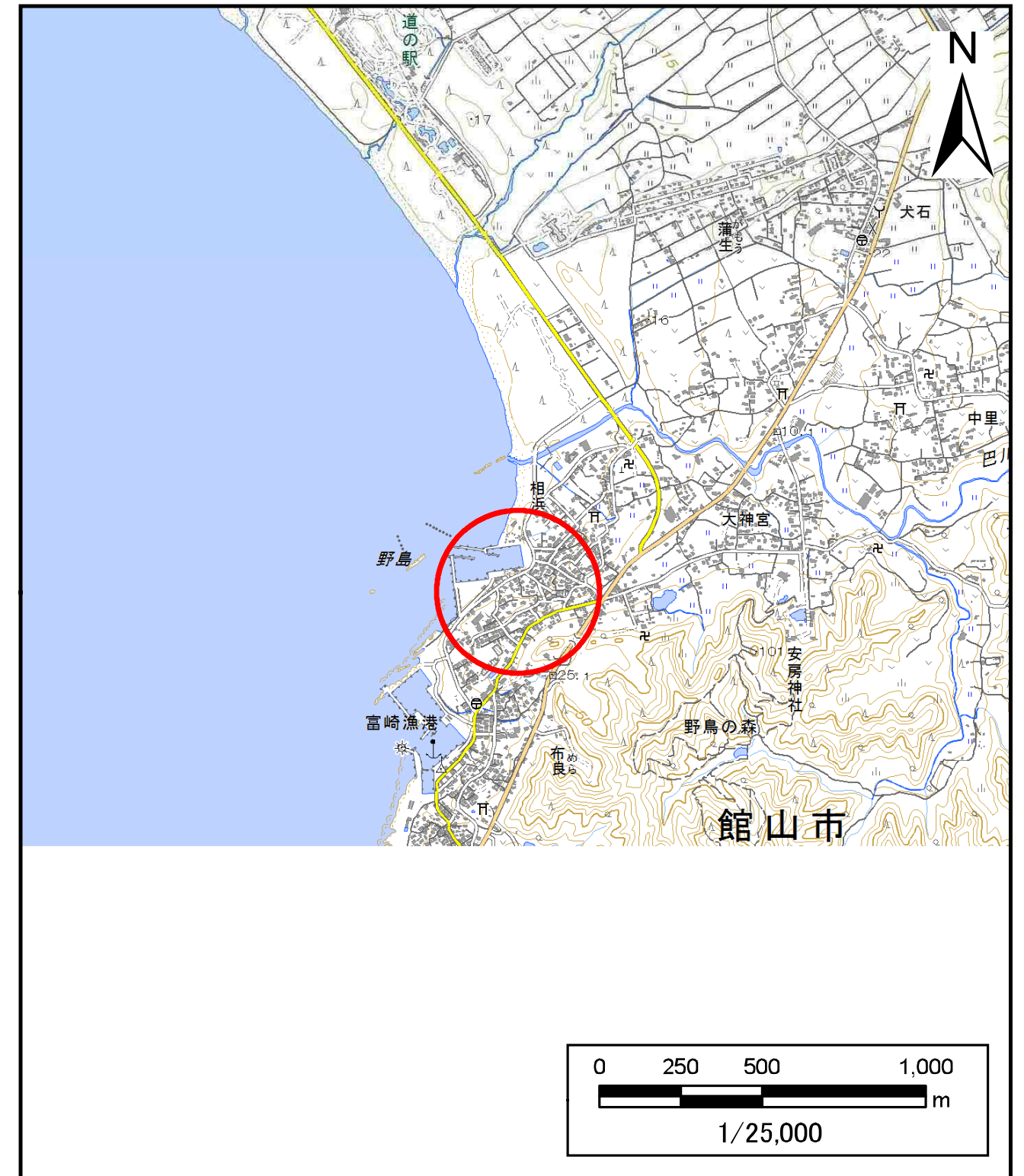


# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)

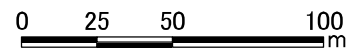


(1/25,000)

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-140060
	箇所名	相浜2
	所在地	館山市相浜

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30情複、第855号)

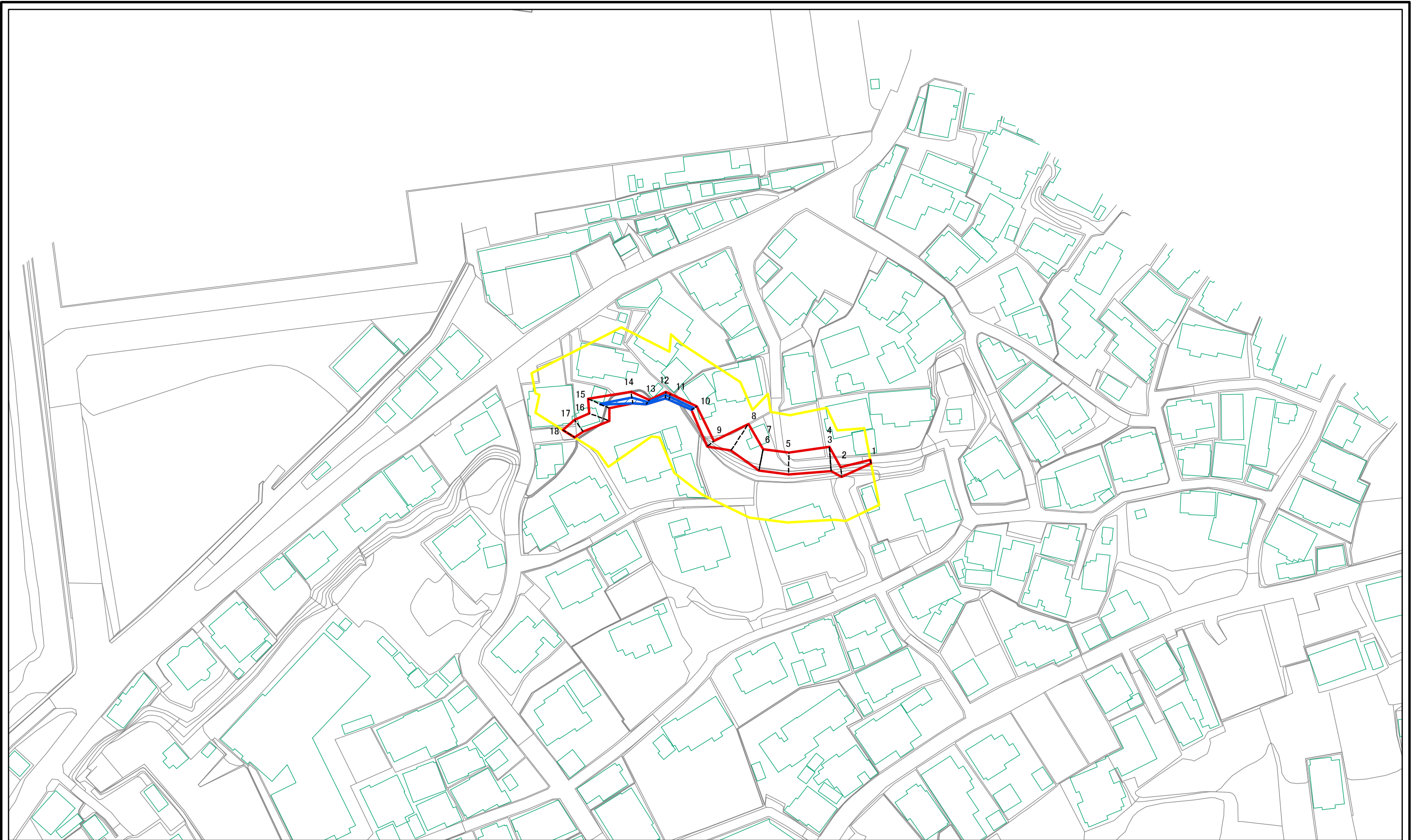
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図</b>	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	II-140060
	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：千第186号 特別警戒区域：千第188号	箇所名	相浜2
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月26日	所在地	館山市相浜

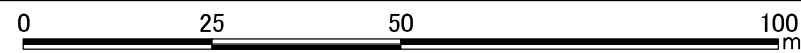
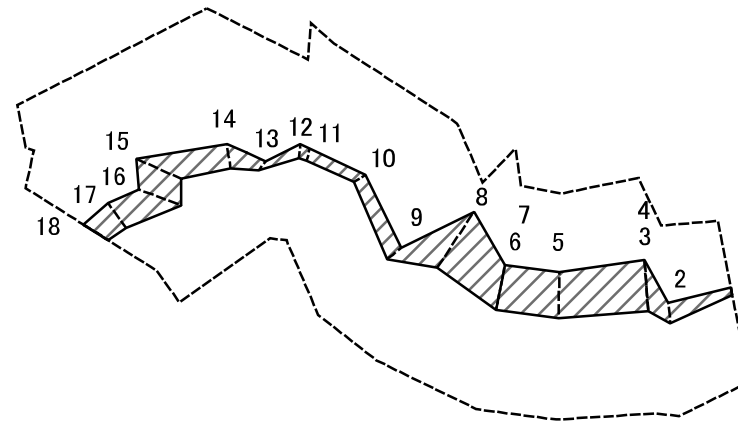
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(参考図)</b>	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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-140060
	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：千第186号 特別警戒区域：千第188号	箇所名	相浜2
	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23日	所在地	館山市相浜
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

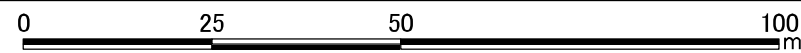
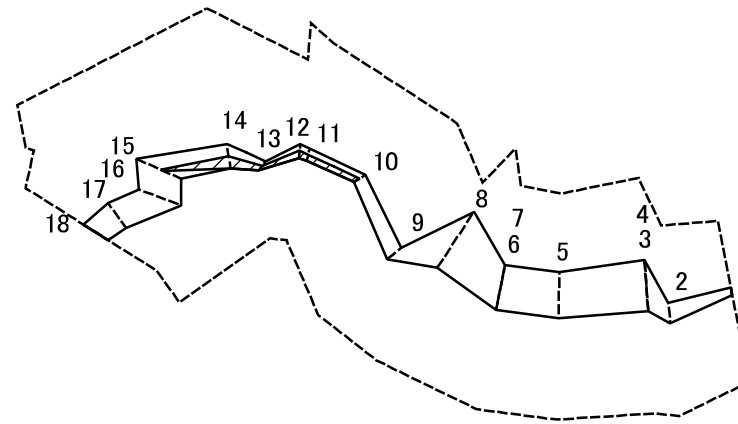
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-1(急)</b> 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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-140060
	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：千第186号 特別警戒区域：千第188号	箇所名	相浜2
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年3月23日	所在地	館山市相浜

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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-140060
	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: 千第186号 特別警戒区域: 千第188号	箇所名	相浜2
	それ以外の区域		告示年月日	令和3年3月23日	所在地	館山市相浜	

## 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	28.73	1.00	-	-	16.00	2.99	~								
2 ~ 3	-	-	59.16	1.00	-	-	14.11	2.64	~								
4 ~ 5	-	-	59.21	1.00	-	-	12.05	2.25	~								
5 ~ 6	-	-	54.51	1.00	-	-	12.12	2.27	~								
7 ~ 8	-	-	75.07	1.00	-	-	12.12	2.27	~								
8 ~ 9	-	-	75.07	1.00	-	-	15.75	2.94	~								
9 ~ 10	-	-	21.93	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	-	-	13.34	1.00	19.37	3.62	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	-	-	8.64	1.00	19.73	3.69	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	8.62	1.00	26.91	5.03	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	24.20	1.00	26.91	5.03	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	-	-	46.85	1.00	17.50	3.27	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	-	-	46.85	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	-	-	45.16	1.00	-	-	14.65	2.74	~								
17 ~ 18	-	-	40.35	1.00	-	-	14.65	2.74	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-140060
	告示番号	警戒区域：千第186号 特別警戒区域：千第188号	箇所名	相浜2
	告示年月日	令和3年3月23日	所在地	館山市相浜