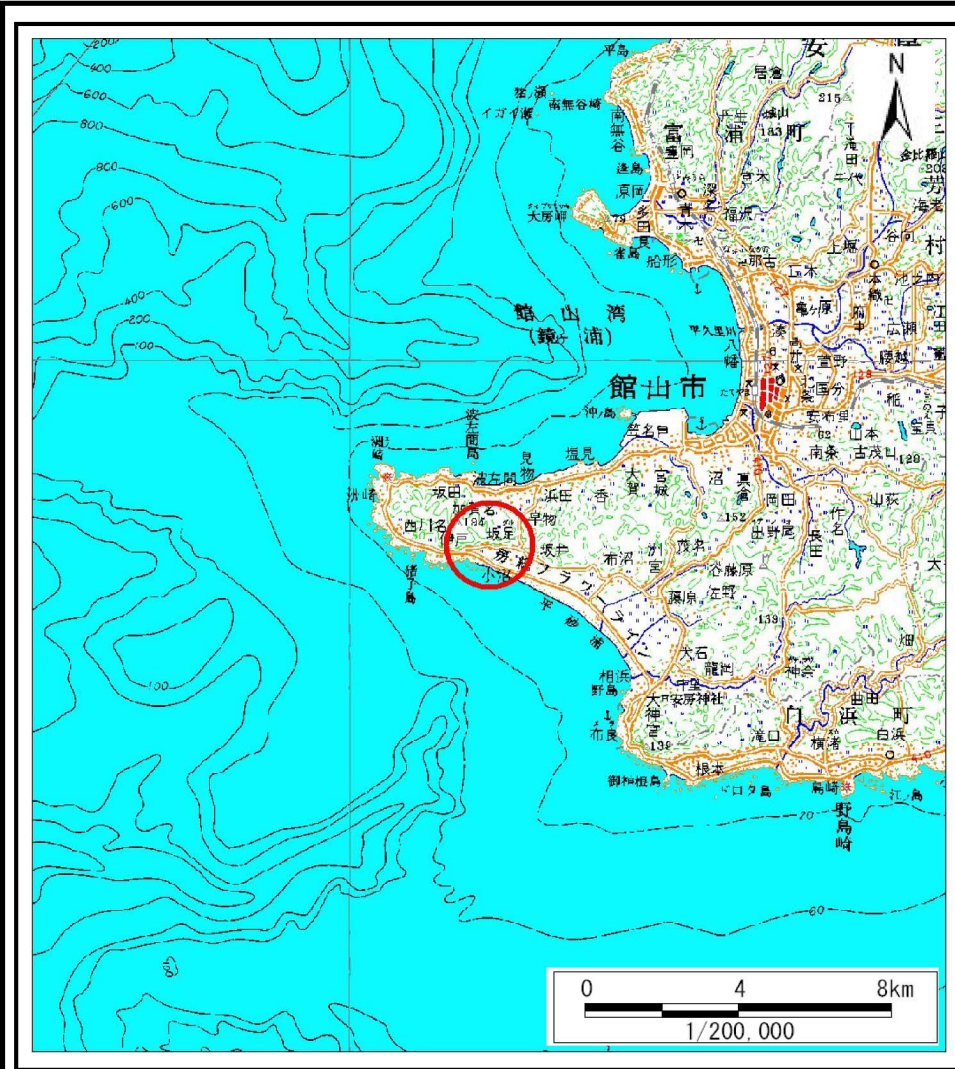
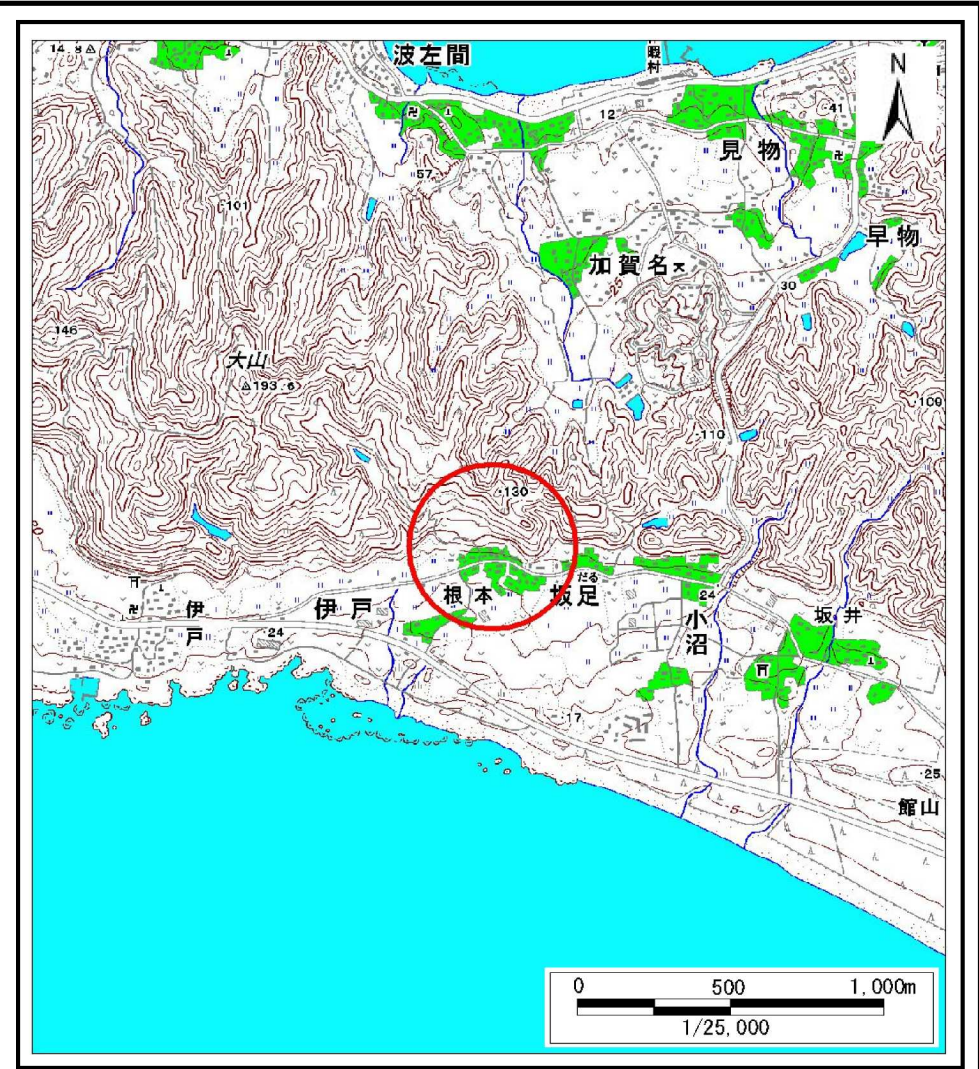


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)



(1/200,000)

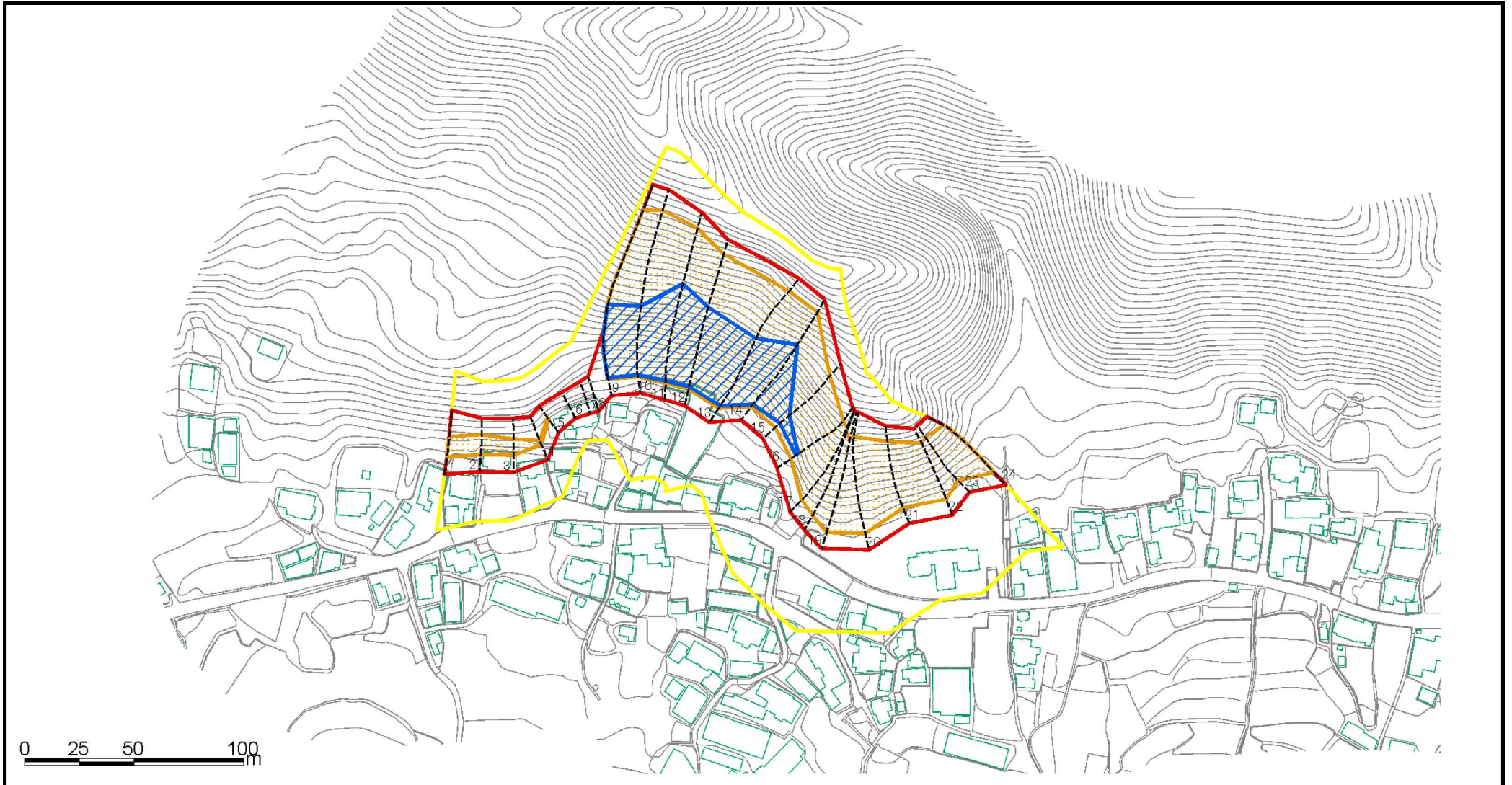


(1/25,000)

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	I-1048
	箇所名	根本
	所在地	館山市伊戸

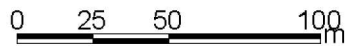
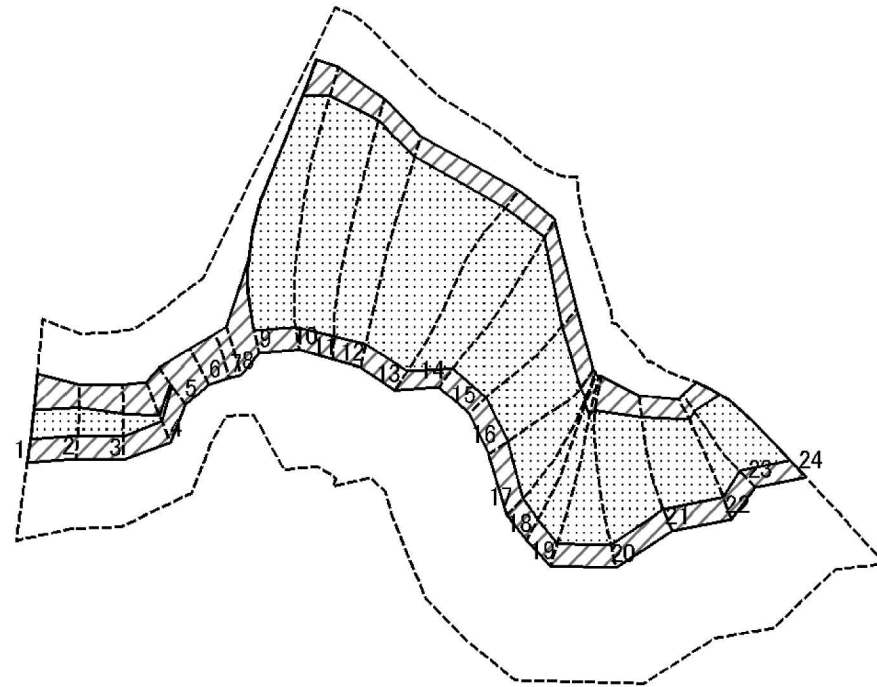
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平19総複、第492号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(その2)	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-1048	
	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 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		告示番号	警戒区域:千葉県告示 第131号 特別警戒区域:千葉県告示 第138号	箇所名	根本	
			告示年月日	平成24年3月2日	所在地	館山市伊戸		

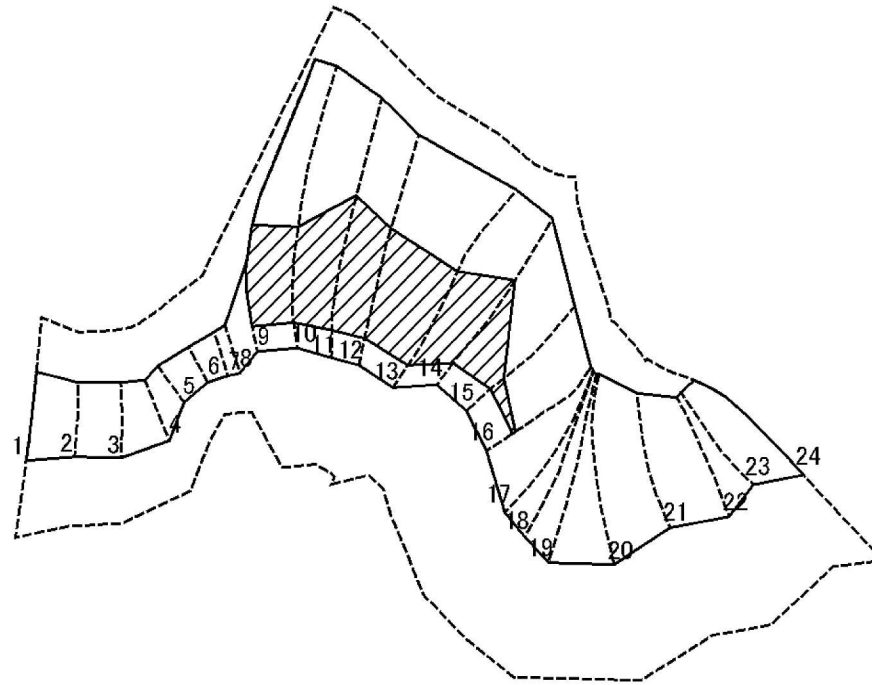
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



図中の数字は区域の区分番号を表す

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(その2)	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	I-1048	
	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:千葉県告示 第131号 特別警戒区域:千葉県告示 第138号		箇所名	根本
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月2日	所在地	館山市伊戸	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100 m

図中の数字は区域の区分番号を表す

様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(その2)	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	I-1048
	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	警戒区域:千葉県告示 第131号 特別警戒区域:千葉県告示 第138号	箇所名	根本
		それ以外の区域		告示年月日	平成24年3月2日	所在地	館山市伊戸

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その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	124.02	1.00	100.00	1.00	-	-	12.89	2.28									
2 ~ 3	124.02	1.00	100.00	1.00	-	-	12.89	2.28									
3 ~ 4	116.09	1.00	100.00	1.00	-	-	12.25	2.17									
4 ~ 5	103.99	1.00	100.00	1.00	-	-	13.26	2.35									
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	13.26	2.35									
6 ~ 7	-	-	96.30	1.00	-	-	11.54	2.04									
7 ~ 8	-	-	95.07	1.00	-	-	11.54	2.04									
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
9 ~ 10	143.00	1.00	100.00	1.00	20.86	3.69	16.95	3.00									
10 ~ 11	158.40	1.00	100.00	1.00	22.30	3.95	16.95	3.00									
11 ~ 12	160.54	1.00	100.00	1.00	22.63	4.01	16.95	3.00									
12 ~ 13	160.54	1.00	100.00	1.00	22.63	4.01	16.95	3.00									
13 ~ 14	163.20	1.00	100.00	1.00	23.26	4.12	16.95	3.00									
14 ~ 15	163.20	1.00	100.00	1.00	23.26	4.12	16.95	3.00									
15 ~ 16	151.60	1.00	100.00	1.00	17.37	3.08	16.95	3.00									
16 ~ 17	149.19	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
17 ~ 18	144.83	1.00	100.00	1.00	-	-	16.69	2.95									
18 ~ 19	138.01	1.00	100.00	1.00	-	-	16.22	2.87									
19 ~ 20	135.16	1.00	100.00	1.00	-	-	16.02	2.84									
20 ~ 21	152.43	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
21 ~ 22	152.43	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
22 ~ 23	152.09	1.00	100.00	1.00	-	-	16.95	3.00									
23 ~ 24	152.09	1.00	100.00	1.00	-	-	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	I-1048
	告示番号	<small>警戒区域: 千葉県告示 第131号 特別警戒区域: 千葉県告示 第138号</small>	箇所名	根本
	告示年月日	平成24年3月2日	所在地	館山市伊戸