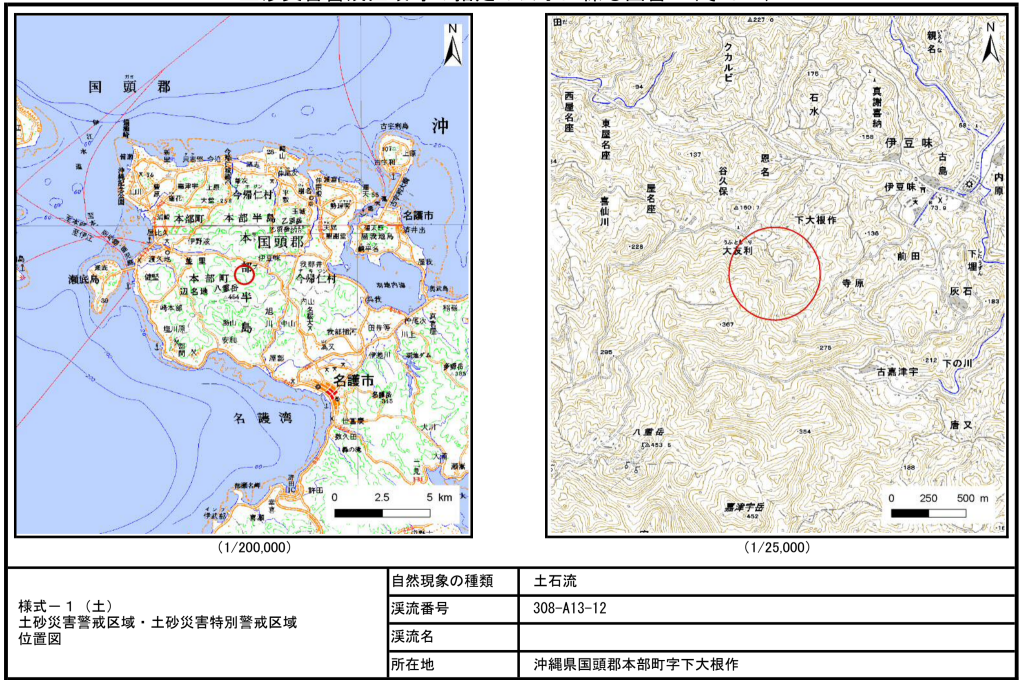
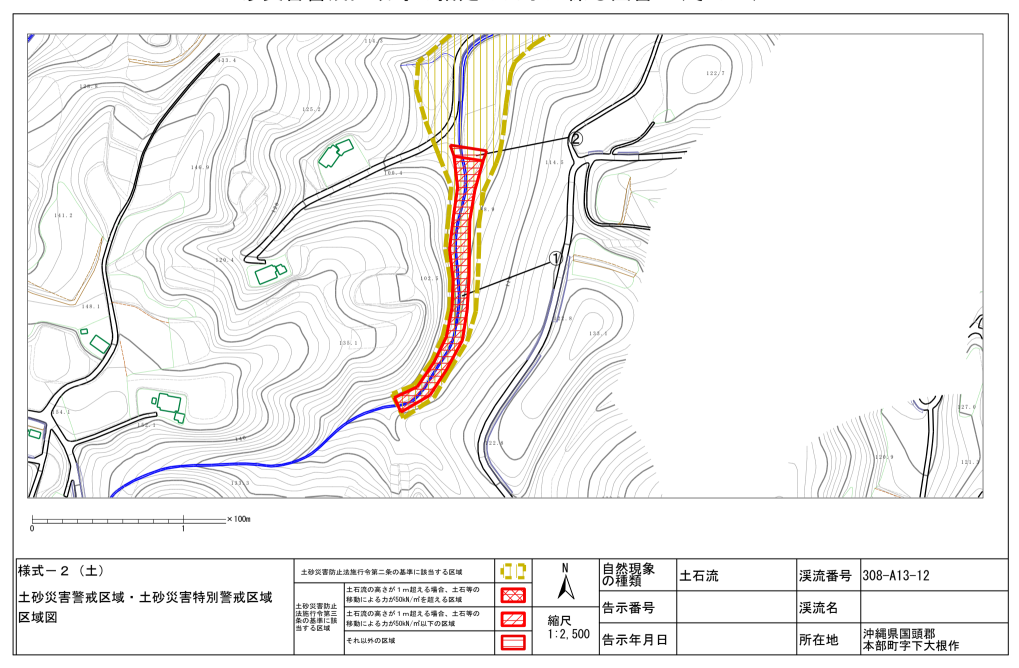
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

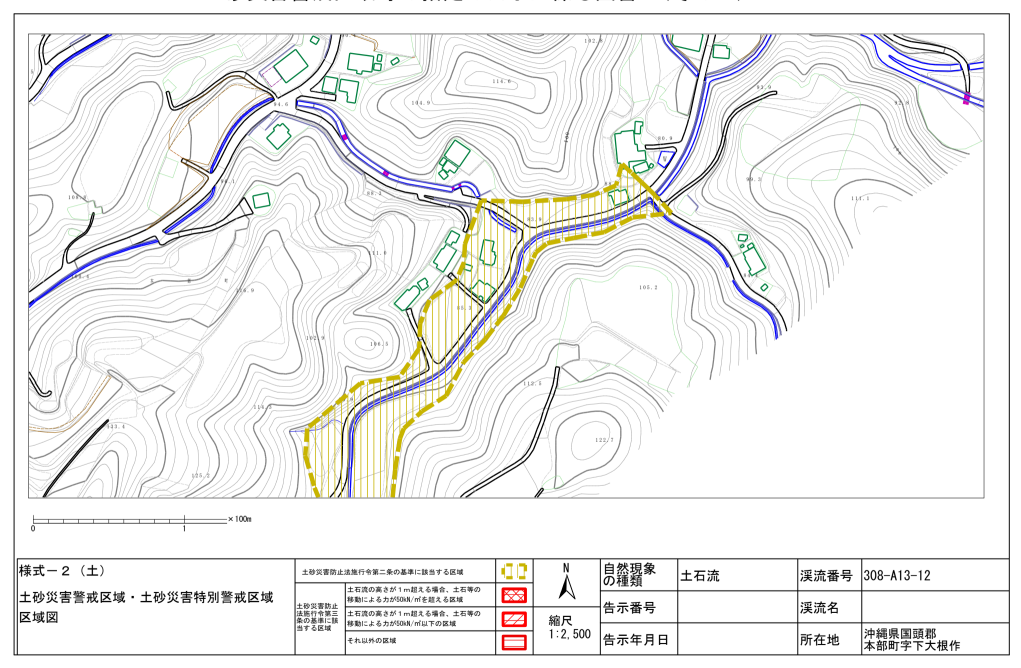


この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000 (地図画像) 及び数値地図25000 (地図画像) を複製したものである。 (承認番号 平23情複、第400号)

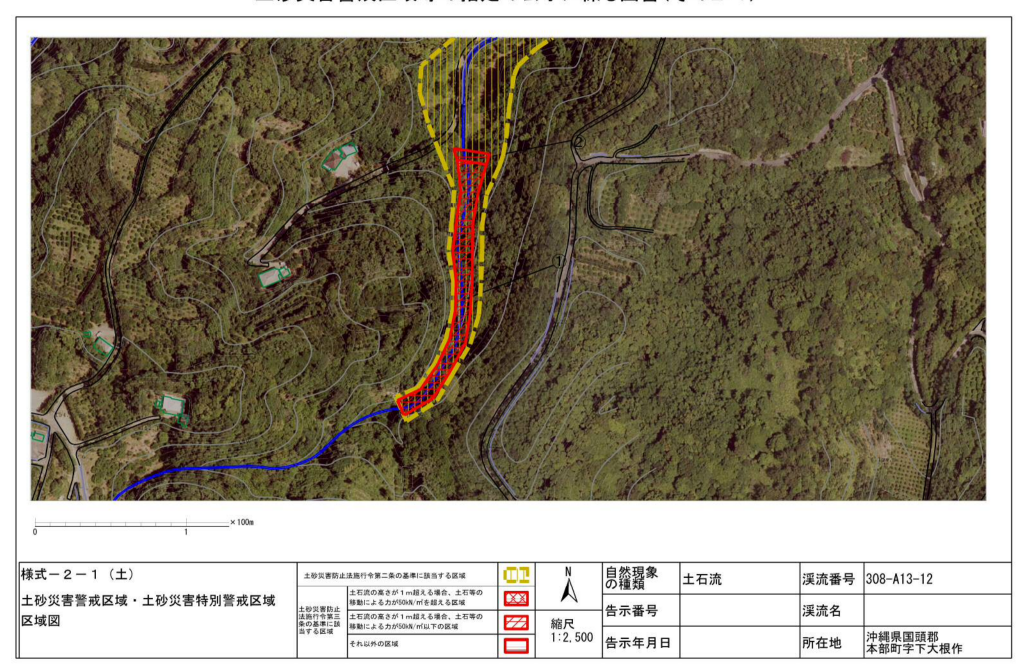
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



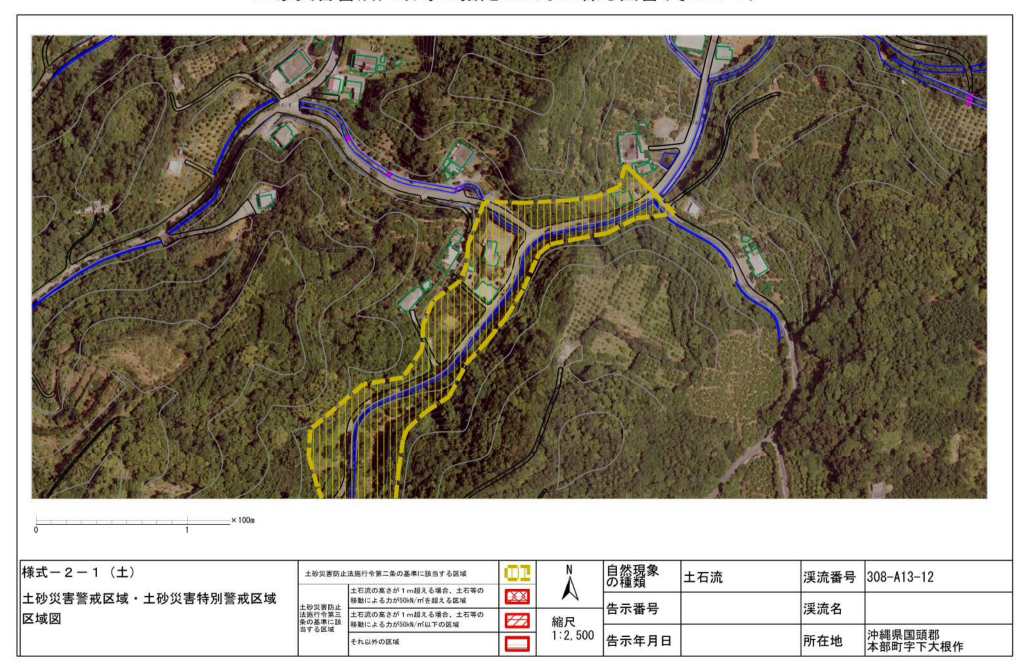
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

区分番号	想定される力の大きさの うち最大のもの(kN/m²)	土石流の高さ	(m)
1	21. 0		1.6
2	9. 6		1. 0

様式-3(土)	自然現象の種類	土石流	箇所番号	308-A13-12
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項	公示番号		渓流名	
(その1)	公示年月日		所在地	沖縄県国頭郡本部町字下大根作

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3-1)

横断測線 の区間	想定される力の大きさの	土石流の高さ(m)
	うち最大のもの(kN/m²)	
0~1	18. 9	1. 7
1~2	20. 6	1. 7
2~3	18. 5	1. 6
3~4	20. 3	1. 7
4~5	21. 0	1. 6
5 ~ 6	16. 8	1. 4
6 ~ 7	18. 9	1. 5
7~8	18. 8	1. 5
8~9	11. 7	1. 1
9~10	9. 6	1. 0
10~11	7. 2	0. 9
11~12	6. 6	0. 9
12~13	5. 9	0. 9
13~14	6. 9	1. 1
14~15	8. 6	1. 2
15~16	9. 3	1. 3
16~17	6. 3	0. 9
17~18	8. 7	1. 2
18~19	5. 7	1. 0
19~20	5. 8	1. 0
20~21	5. 7	1. 0
21~22	5. 6	1. 0
22~23	5. 7	1.0
23~24	5. 7	1.0
24~25	5. 7	1. 0
25~26	4. 8	1. 0
26~27	3. 5	1. 1
27~28	3. 9	1. 1

横断測線 の区間	想定される力の大きさの うち最大のもの(kN/m²)	土石流の高さ (m)

様式-3-1(土) 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	土石流	箇所番号	308-A13-12
	公示番号		渓流名	
(その2)	公示年月日		所在地	沖縄県国頭郡本部町字下大根作