

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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

区域番号

213-III-7

区域名

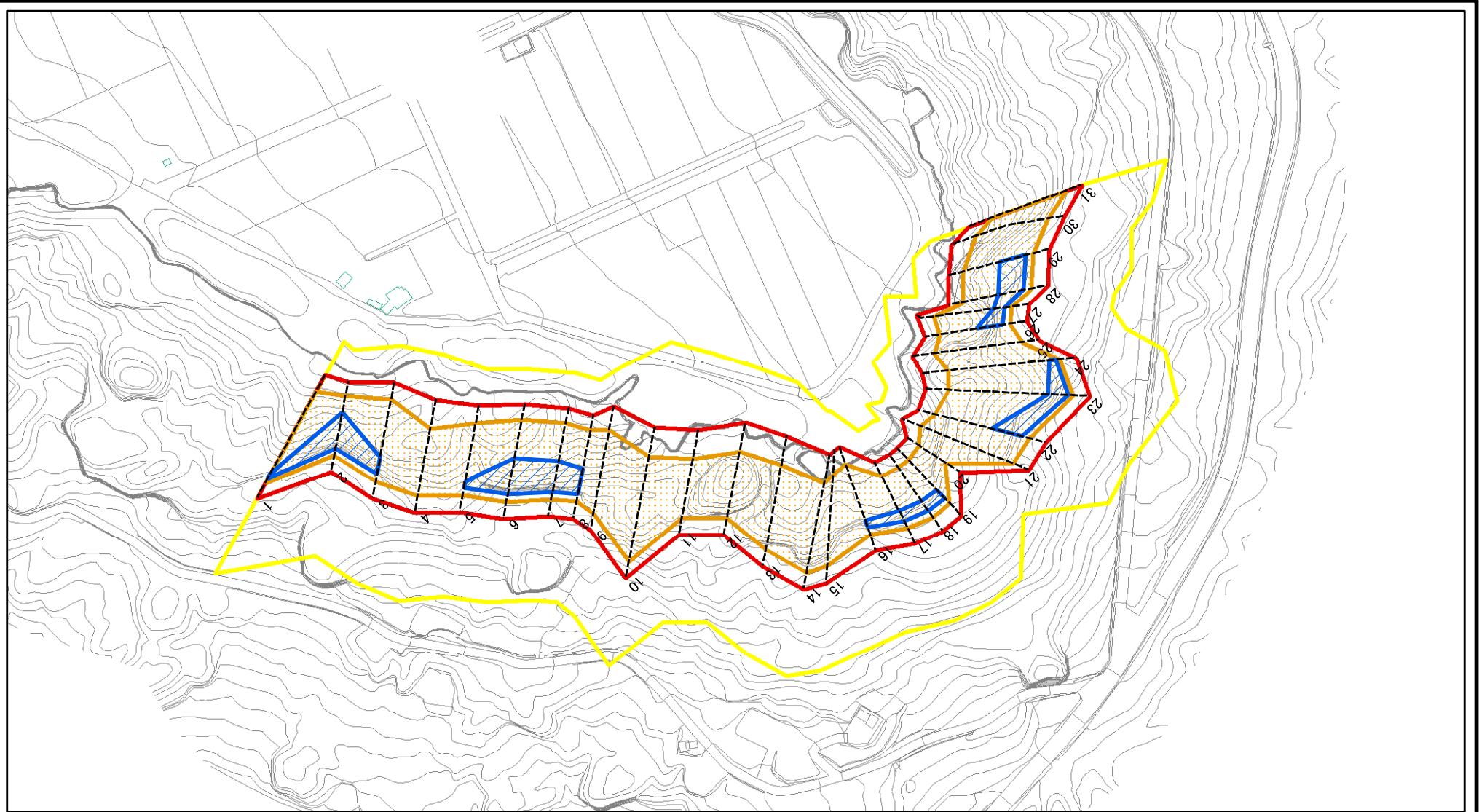
与那城上原(5)

所在地

沖縄県うるま市与那城上原

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 (複製)R 3JHf 539)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

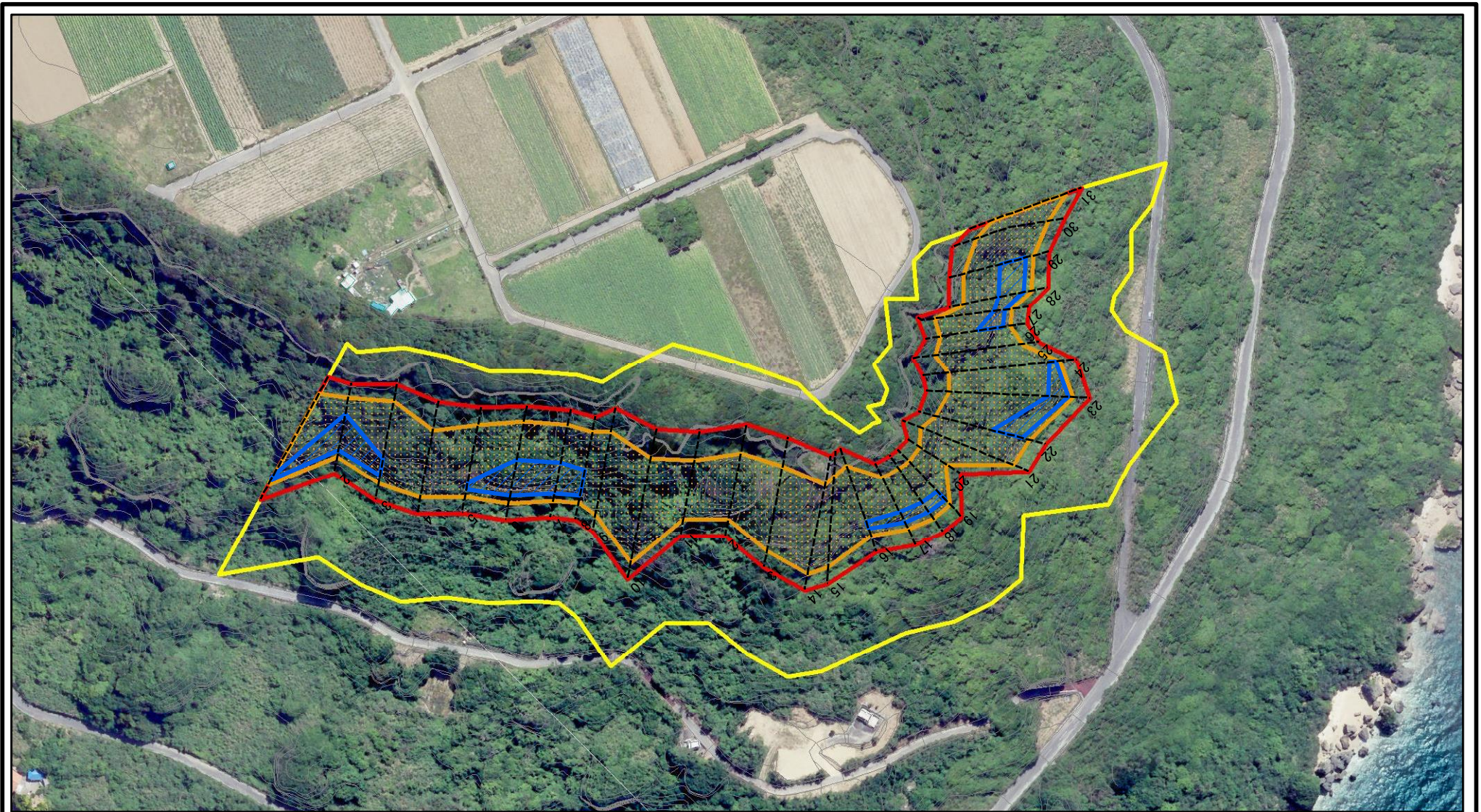
様式-2(急)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	区域番号	213-Ⅲ-7
告示番号	沖縄県告示第413号 沖縄県告示第414号	区域名	与那城上原(5)
告示年月日	令和5年12月5日	所在地	沖縄県うるま市与那城上原

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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(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



自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

区域番号

213-III-7

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

沖縄県告示第413号  
沖縄県告示第414号

区域名

与那城上原(5)

それ以外の区域



縮尺

告示年月日

令和5年12月5日

所在地

沖縄県うるま市与那城上原

1:2,500

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 <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	155.76	1.00	100.00	1.00	19.18	3.58	16.05	3.00	27 ~ 28	158.09	1.00	100.00	1.00	17.63	3.29	16.05	3.00
2 ~ 3	155.76	1.00	100.00	1.00	19.18	3.58	16.05	3.00	28 ~ 29	158.09	1.00	100.00	1.00	17.63	3.29	16.05	3.00
3 ~ 4	151.88	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	29 ~ 30	157.71	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
4 ~ 5	148.64	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	30 ~ 31	134.43	1.00	100.00	1.00	-	-	15.24	2.85
5 ~ 6	158.28	1.00	100.00	1.00	17.08	3.19	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	158.28	1.00	100.00	1.00	17.22	3.22	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	158.08	1.00	100.00	1.00	17.22	3.22	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	156.00	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	137.55	1.00	100.00	1.00	-	-	15.37	2.87	~								
10 ~ 11	130.68	1.00	100.00	1.00	-	-	14.92	2.79	~								
11 ~ 12	127.29	1.00	100.00	1.00	-	-	14.41	2.69	~								
12 ~ 13	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	14.92	2.79	~								
13 ~ 14	129.69	1.00	100.00	1.00	-	-	14.92	2.79	~								
14 ~ 15	136.74	1.00	100.00	1.00	-	-	15.29	2.86	~								
15 ~ 16	147.75	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	152.39	1.00	100.00	1.00	16.63	3.11	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	152.39	1.00	100.00	1.00	16.63	3.11	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	150.73	1.00	100.00	1.00	16.28	3.04	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	150.10	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	148.51	1.00	100.00	1.00	-	-	15.97	2.98	~								
21 ~ 22	152.94	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	152.94	1.00	100.00	1.00	17.94	3.35	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	142.13	1.00	100.00	1.00	17.94	3.35	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	140.10	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	157.39	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	157.39	1.00	100.00	1.00	17.35	3.24	16.05	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	213-Ⅲ-7
	告示番号	沖縄県告示413号 沖縄県告示414号	箇所名	与那城上原(5)
	告示年月日	令和5年12月5日	所在地	沖縄県うるま市与那城上原