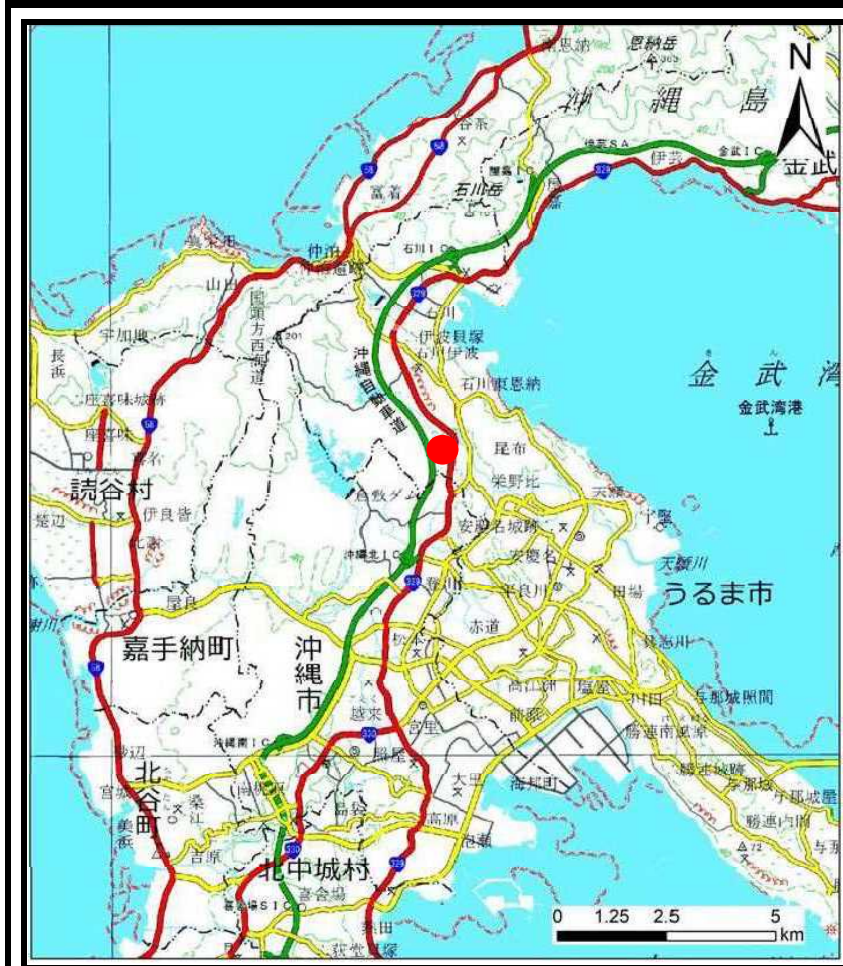
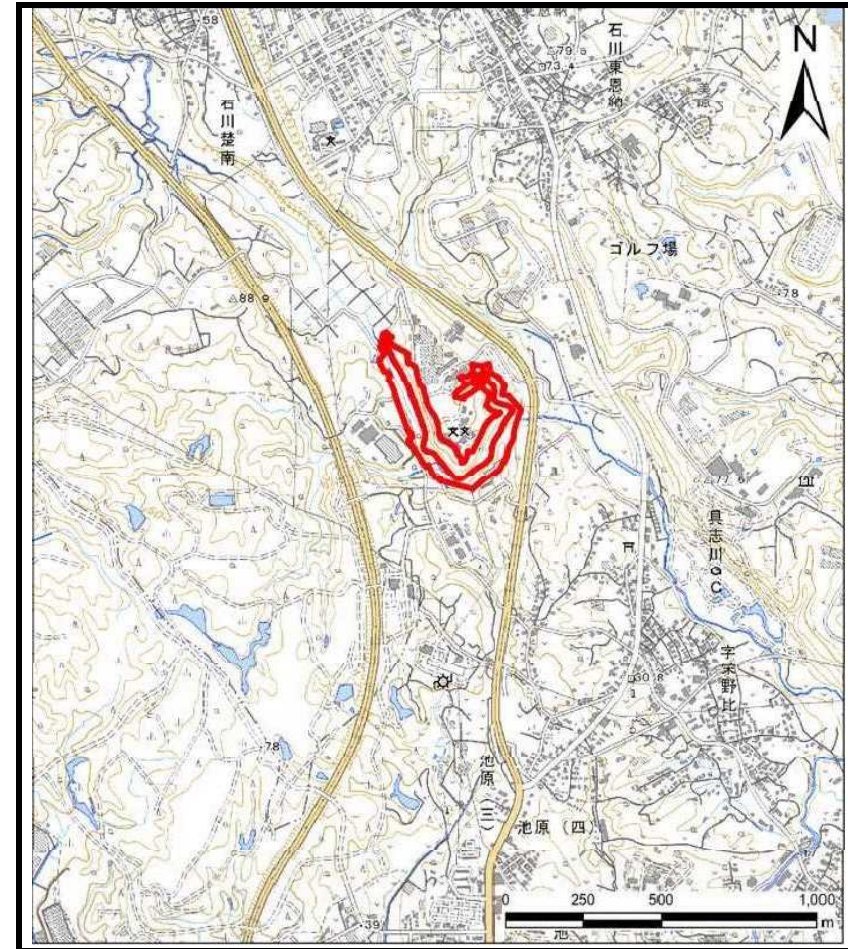


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



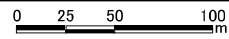
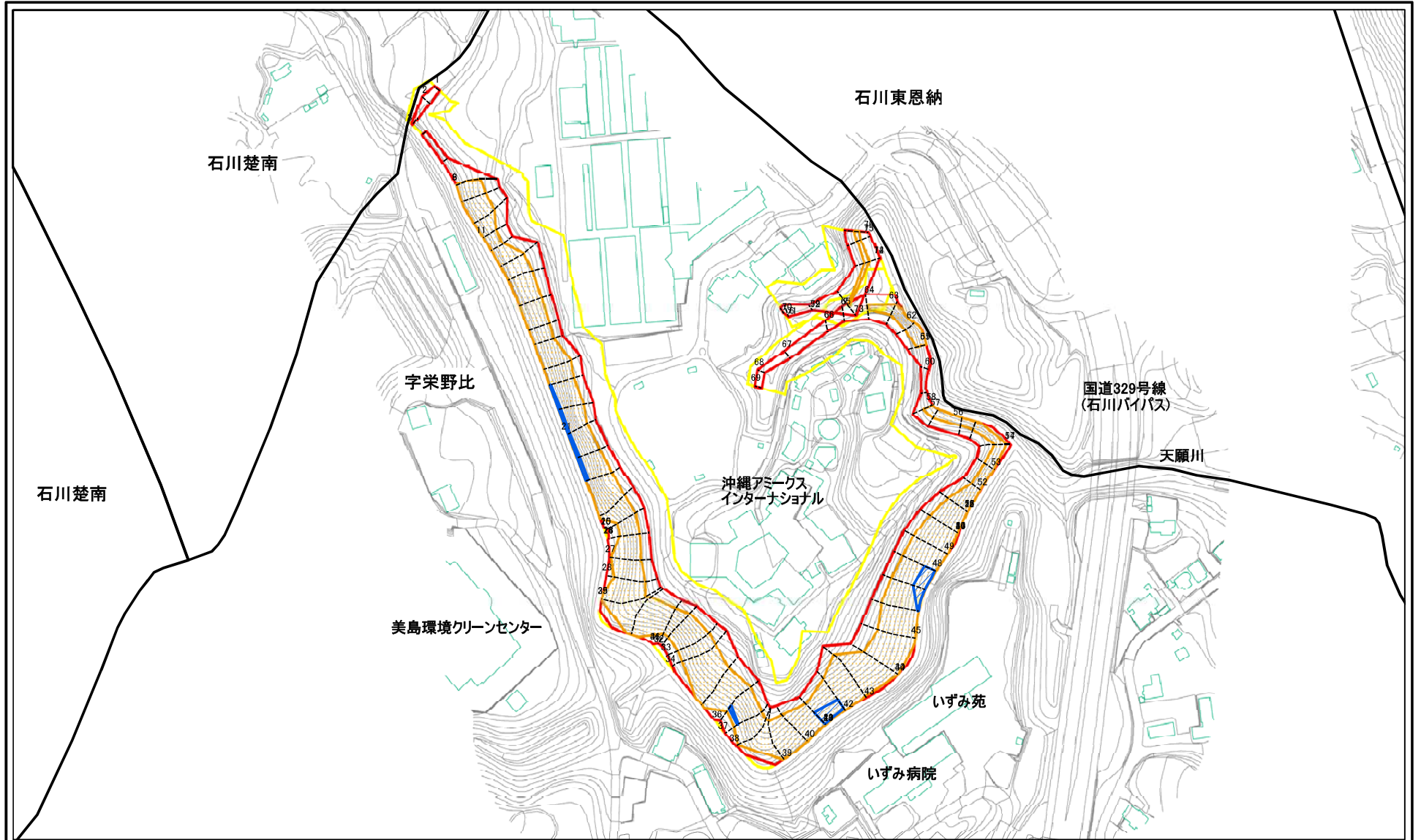
(1/25,000)

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-2
	区域名	栄野比(1)
	所在地	うるま市字栄野比、石川楚南

「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。（複製）R 3JHf 538」



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

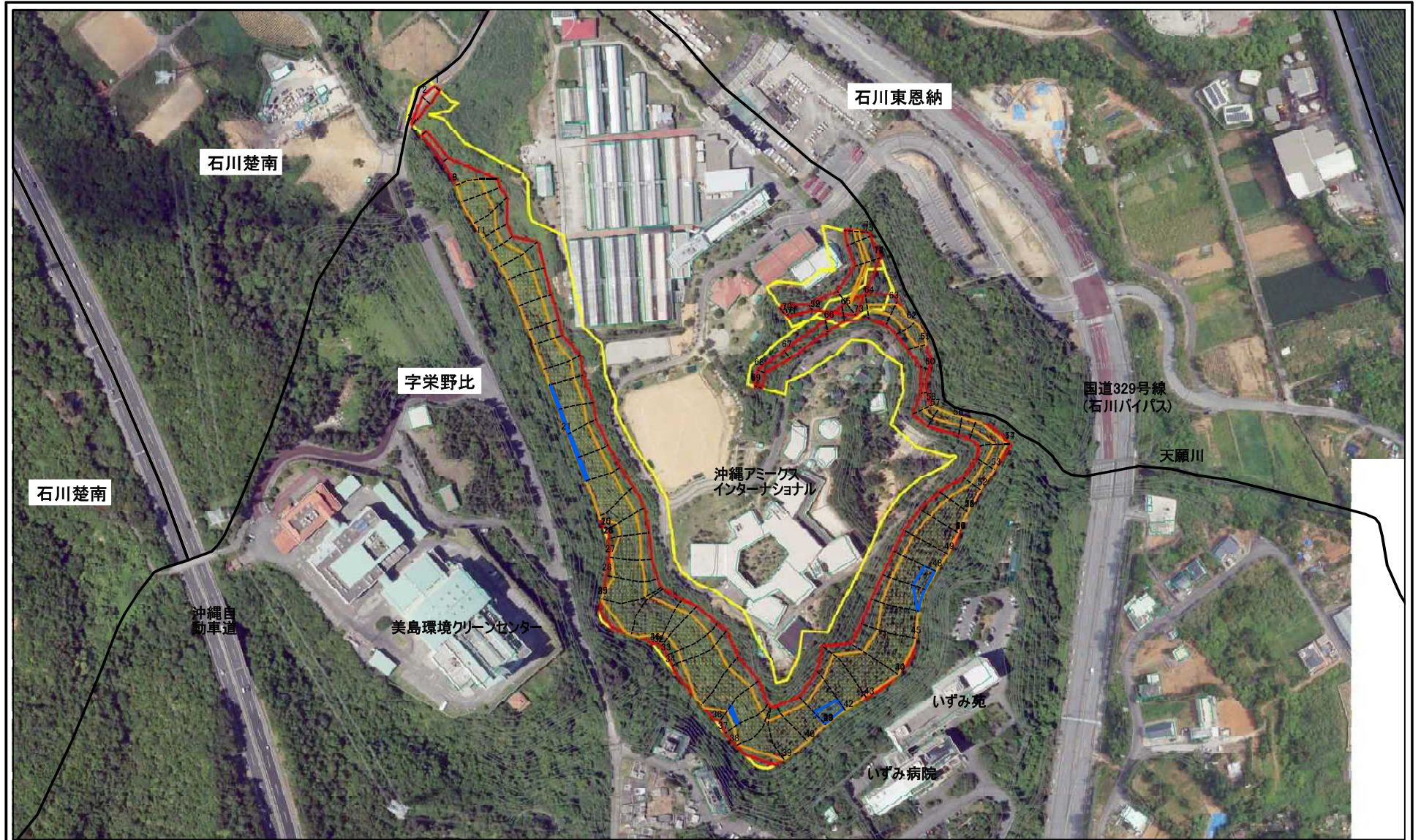


図中の数字は横断測線番号を示す

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		自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	区域番号	213-III-2
	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140号 沖縄県告示第146号
	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		縮尺	告示年月日	令和6年3月17日
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺	所在地	うるま市栄野比、石川楚南(南)
	それ以外の区域		縮尺		



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100  
m

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		縮尺 1:2,500
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域		
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 <sup>2</sup> を超える区域		
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		

自然現象 の種類	急傾斜地の前壊	区域番号	213-III-2
告示番号	沖縄県告示第140号 沖縄県告示第140号	区域名	栄野比(1)
告示年月日	令和5年3月17日	所在地	うるま市字栄野比、石川楚南

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/2)

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	-	-	70.27	1.00	-	-	9.84	1.84	27 ~ 28	146.45	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	70.27	1.00	-	-	11.82	2.21	28 ~ 29	137.06	1.00	100.00	1.00	-	-	14.95	2.79
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	135.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.37	2.87
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	144.88	1.00	100.00	1.00	-	-	15.37	2.87
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	146.73	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
6 ~ 7	-	-	90.67	1.00	-	-	10.44	1.95	32 ~ 33	146.73	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
7 ~ 8	-	-	100.00	1.00	-	-	12.98	2.43	33 ~ 34	141.59	1.00	100.00	1.00	-	-	15.36	2.87
8 ~ 9	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.27	2.48	34 ~ 35	138.79	1.00	100.00	1.00	-	-	15.53	2.90
9 ~ 10	129.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.27	2.48	35 ~ 36	149.50	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
10 ~ 11	125.80	1.00	100.00	1.00	-	-	12.98	2.43	36 ~ 37	149.50	1.00	100.00	1.00	16.30	3.05	16.05	3.00
11 ~ 12	125.80	1.00	100.00	1.00	-	-	11.94	2.23	37 ~ 38	147.06	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
12 ~ 13	124.65	1.00	100.00	1.00	-	-	12.92	2.41	38 ~ 39	140.26	1.00	100.00	1.00	-	-	15.07	2.82
13 ~ 14	137.14	1.00	100.00	1.00	-	-	13.80	2.58	39 ~ 40	149.00	1.00	100.00	1.00	-	-	15.98	2.99
14 ~ 15	143.20	1.00	100.00	1.00	-	-	14.58	2.72	40 ~ 41	150.72	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
15 ~ 16	144.33	1.00	100.00	1.00	-	-	15.00	2.80	41 ~ 42	153.91	1.00	100.00	1.00	19.07	3.56	16.05	3.00
16 ~ 17	144.33	1.00	100.00	1.00	-	-	15.48	2.89	42 ~ 43	153.91	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
17 ~ 18	146.34	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	43 ~ 44	141.07	1.00	100.00	1.00	-	-	15.63	2.92
18 ~ 19	148.42	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	44 ~ 45	134.71	1.00	100.00	1.00	-	-	14.73	2.75
19 ~ 20	149.46	1.00	100.00	1.00	17.01	3.18	16.05	3.00	45 ~ 46	151.25	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
20 ~ 21	149.46	1.00	100.00	1.00	17.81	3.33	16.05	3.00	46 ~ 47	156.67	1.00	100.00	1.00	17.80	3.33	16.05	3.00
21 ~ 22	148.87	1.00	100.00	1.00	17.81	3.33	16.05	3.00	47 ~ 48	156.67	1.00	100.00	1.00	17.80	3.33	16.05	3.00
22 ~ 23	149.35	1.00	100.00	1.00	17.45	3.26	16.05	3.00	48 ~ 49	155.02	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
23 ~ 24	149.35	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	49 ~ 50	147.21	1.00	100.00	1.00	-	-	15.76	2.94
24 ~ 25	142.38	1.00	100.00	1.00	-	-	15.42	2.88	50 ~ 51	140.87	1.00	100.00	1.00	-	-	15.47	2.89
25 ~ 26	138.52	1.00	100.00	1.00	-	-	15.33	2.86	51 ~ 52	139.38	1.00	100.00	1.00	-	-	14.50	2.71
26 ~ 27	146.45	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	52 ~ 53	124.43	1.00	100.00	1.00	-	-	14.47	2.70

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	区域番号	213-Ⅲ-2
	告示番号	沖縄県告示第140号 沖縄県告示第146号	区域名	栄野比(1)
	告示年月日	令和5年3月17日	所在地	沖縄県うるま市栄野比、石川楚南



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(2/2)

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)
53 ~ 54	124.43	1.00	100.00	1.00	-	-	13.11	2.45	~								
54 ~ 55	122.40	1.00	100.00	1.00	-	-	12.67	2.37	~								
55 ~ 56	122.40	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.40	~								
56 ~ 57	121.93	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.40	~								
57 ~ 58	121.93	1.00	100.00	1.00	-	-	12.65	2.36	~								
58 ~ 59	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
59 ~ 60	-	-	73.24	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
60 ~ 61	-	-	100.00	1.00	-	-	15.81	2.95	~								
61 ~ 62	129.21	1.00	100.00	1.00	-	-	13.47	2.52	~								
62 ~ 63	129.21	1.00	100.00	1.00	-	-	12.75	2.38	~								
63 ~ 64	121.73	1.00	100.00	1.00	-	-	12.68	2.37	~								
64 ~ 65	-	-	100.00	1.00	-	-	12.68	2.37	~								
65 ~ 66	-	-	79.87	1.00	-	-	11.17	2.09	~								
66 ~ 67	-	-	72.33	1.00	-	-	10.32	1.93	~								
67 ~ 68	-	-	66.79	1.00	-	-	10.32	1.93	~								
68 ~ 69	-	-	62.10	1.00	-	-	9.24	1.73	~								
~									~								
70 ~ 71	-	-	74.24	1.00	-	-	8.90	1.66	~								
71 ~ 72	-	-	74.24	1.00	-	-	10.08	1.88	~								
72 ~ 73	-	-	100.00	1.00	-	-	10.54	1.97	~								
73 ~ 74	113.65	1.00	100.00	1.00	-	-	13.33	2.49	~								
74 ~ 75	113.65	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~								
75 ~ 76	113.47	1.00	100.00	1.00	-	-	14.94	2.79	~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	区域番号	213-Ⅲ-2
	告示番号	沖縄県告示第140号 沖縄県告示第146号	区域名	栄野比(1)
	告示年月日	令和5年3月17日	所在地	沖縄県うるま市栄野比、石川楚南