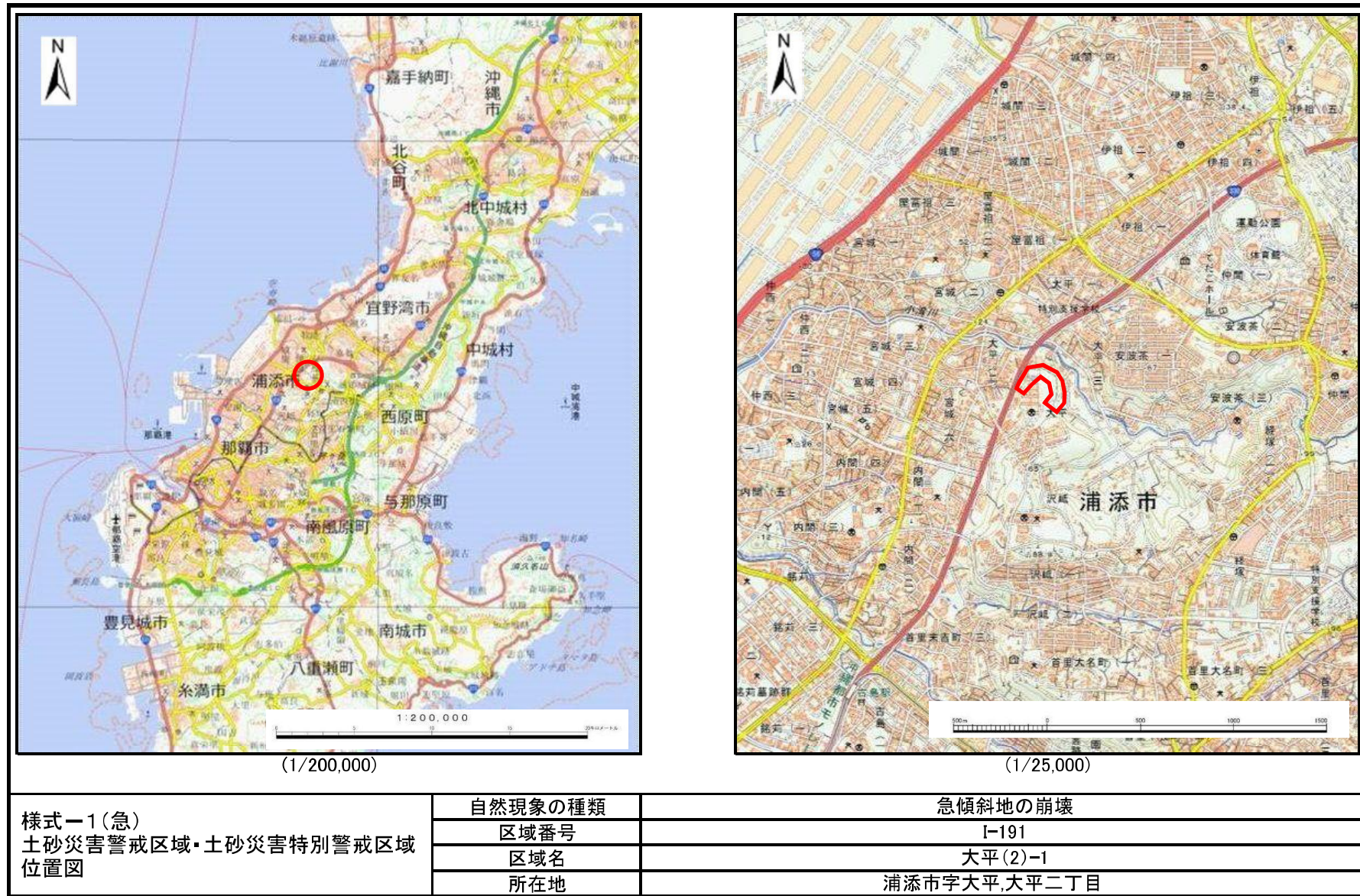
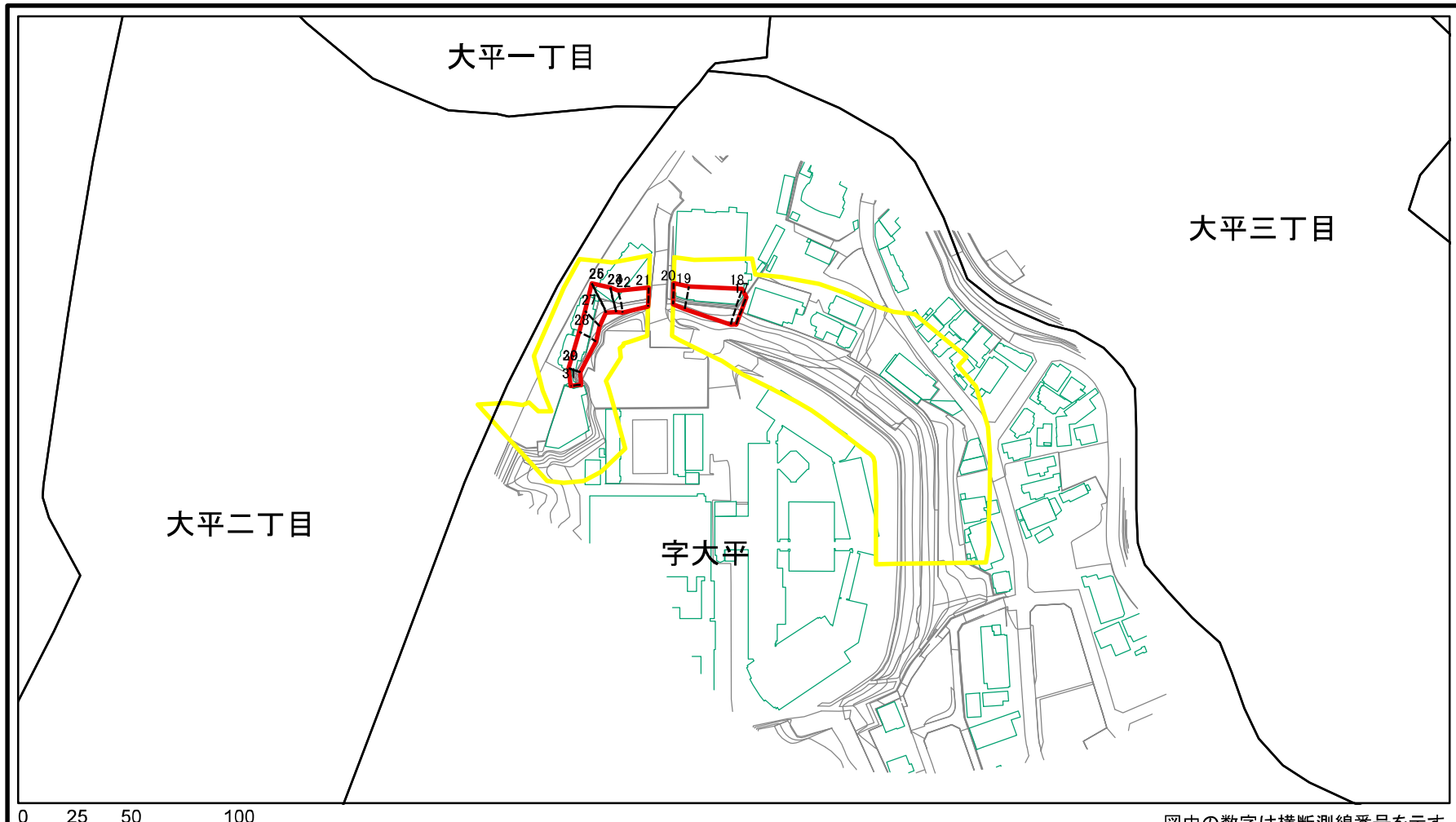


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



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 6JHf 469)

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



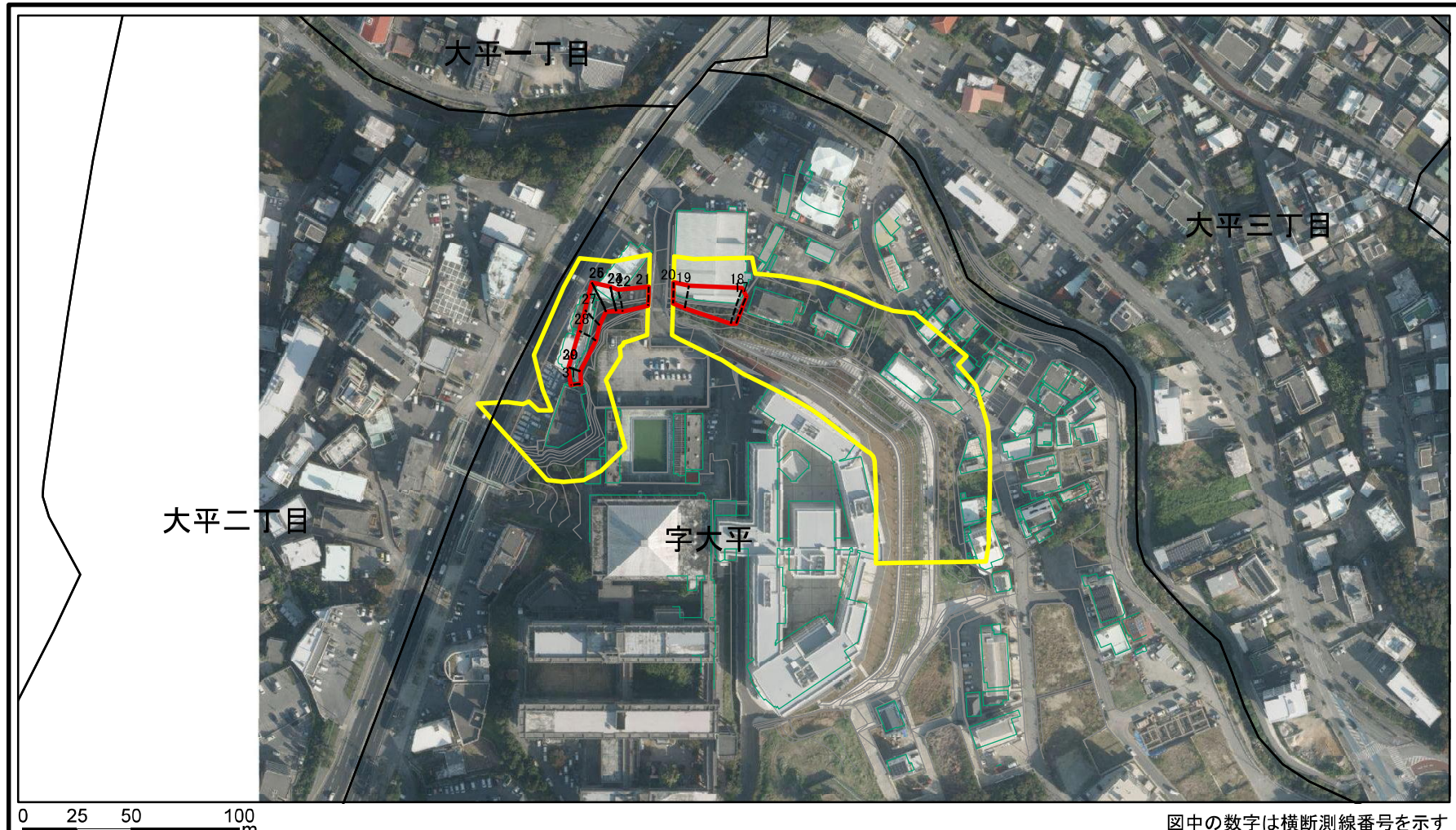
0 25 50 100 m

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	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		N 告示番号 縮尺 告示年月日	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-191
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			沖縄県告示第464号 沖縄県告示第470号		箇所名	大平(2)-1
	それ以外の区域			令和7年12月12日		所在地	浦添市字大平,大平二丁目
				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三条の 基準に該当する 区域	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 告示番号 縮尺 告示年月日	急傾斜地の崩壊 沖縄県告示第464号 沖縄県告示第470号	箇所番号 箇所名 所在地	I-191 大平(2)-1 浦添市字大平,大平二丁目
	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					
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
	それ以外の区域					

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

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	-	-	-	-	-	-	-	-	27 ~ 28	-	-	74.25	1.00	-	-	12.37	2.31	
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	28 ~ 29	-	-	68.23	1.00	-	-	14.32	2.68	
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-	
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	-	-	43.24	1.00	-	-	16.05	3.00	
5 ~ 6	-	-	-	-	-	-	-	-	31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-	
6 ~ 7	-	-	-	-	-	-	-	-	32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-	
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	33 ~ 34	-	-	-	-	-	-	-	-	
8 ~ 9	-	-	-	-	-	-	-	-	34 ~ 35	-	-	-	-	-	-	-	-	
9 ~ 10	-	-	-	-	-	-	-	-	35 ~ 36	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 ~ 11	-	-	-	-	-	-	-	-	36 ~ 37	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 ~ 12	-	-	-	-	-	-	-	-	37 ~ 38	-	-	-	-	-	-	-	-	
12 ~ 13	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	11.23	2.10	~									
18 ~ 19	-	-	100.00	1.00	-	-	11.23	2.10	~									
19 ~ 20	-	-	82.89	1.00	-	-	11.15	2.08	~									
~									~									
21 ~ 22	-	-	78.62	1.00	-	-	12.36	2.31	~									
22 ~ 23	-	-	88.85	1.00	-	-	11.48	2.15	~									
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
24 ~ 25	-	-	96.37	1.00	-	-	11.16	2.09	~									
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-	~									
26 ~ 27	-	-	96.37	1.00	-	-	11.95	2.23	~									

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-191
	告示番号	沖縄県告示第464号 沖縄県告示第470号	箇所名	大平(2)-1
	告示年月日	令和7年12月12日	所在地	浦添市字大平,大平二丁目