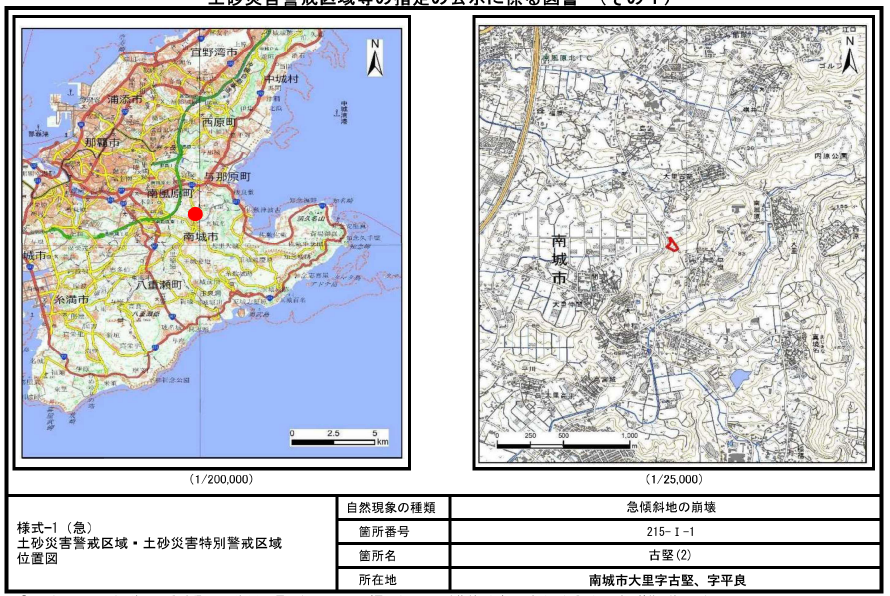
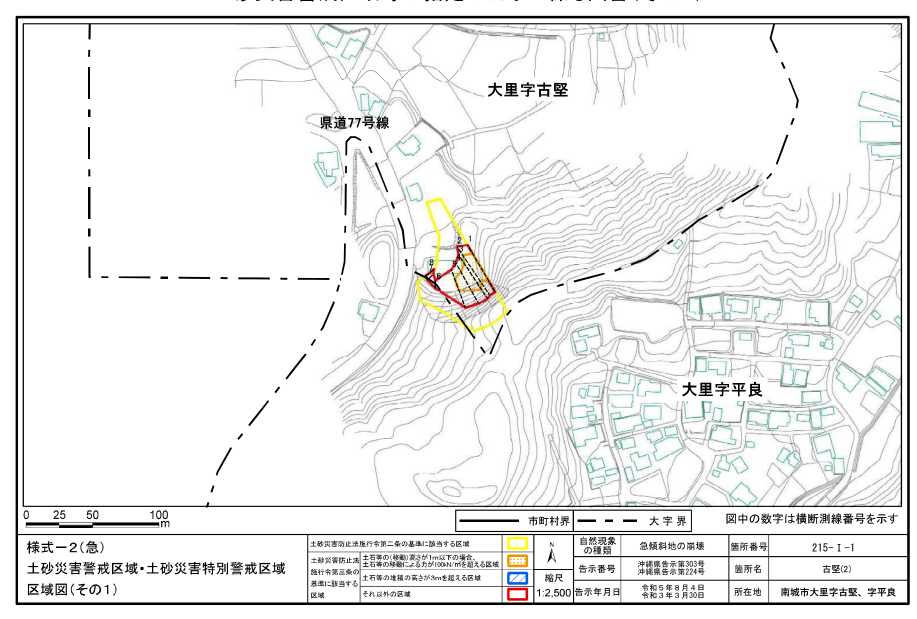
## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書 (その1)

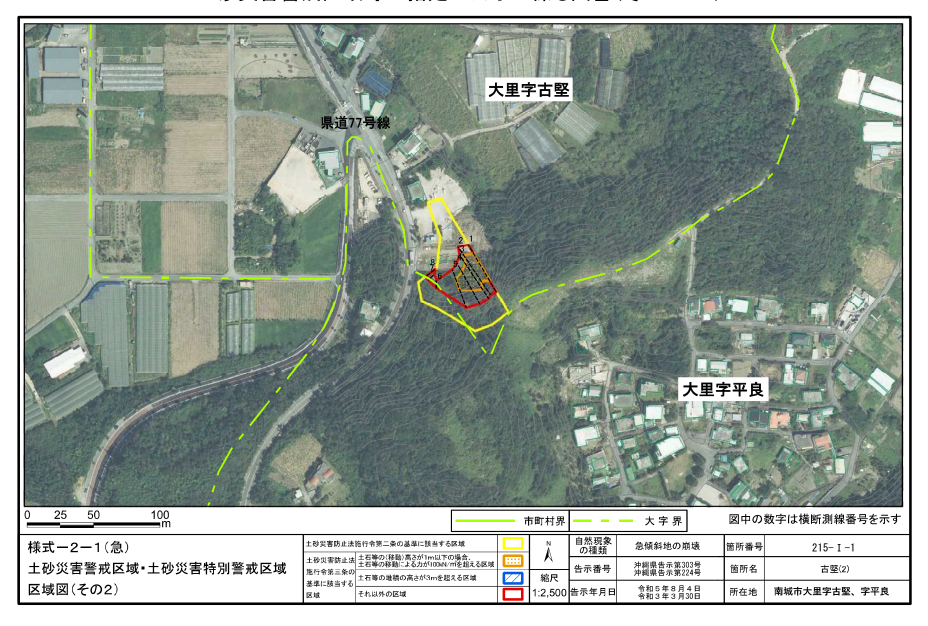


「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 令元情複、第708号)」

## 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2-1)



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 と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	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		横断測線の区間	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/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	135.76	1.00	100.00	1.00	-	_	15.00	2.80	~								
2 ~ 3	140.03	1.00	100.00	1.00	-	_	15.36	2.87	~								
3 ~ 4	140.03	1.00	100.00	1.00	-	-	15.36	2.87	~								
4 ~ 5	124.08	1.00	100.00	1.00	-	_	13.11	2.45	~								
5 <b>~</b> 6	_	_	100.00	1.00	-	-	11.10	2.07	~								
6 <b>~</b> 7	_	_	65.32	1.00	-	-	10.25	1.91	~								
7 ~ 8	_	-	73.15	1.00	-	_	8.89	1.66	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
					卢舟	現象の種類	類 争傾斜地の崩壊			笛所悉号		215- I -1					

様式-3(急)	自然現象の種類 	急傾斜地の崩壊	箇所番号	215− I −1
***	告示番号	沖縄県告示第303号 沖縄県告示第224号	箇所名	古堅(2)
注末物の情距の気が可に必要は国事に関する事項	告示年月日	平成25年3月15日 令和5年8月4日	所在地	南城市大里字古堅、大里字平良