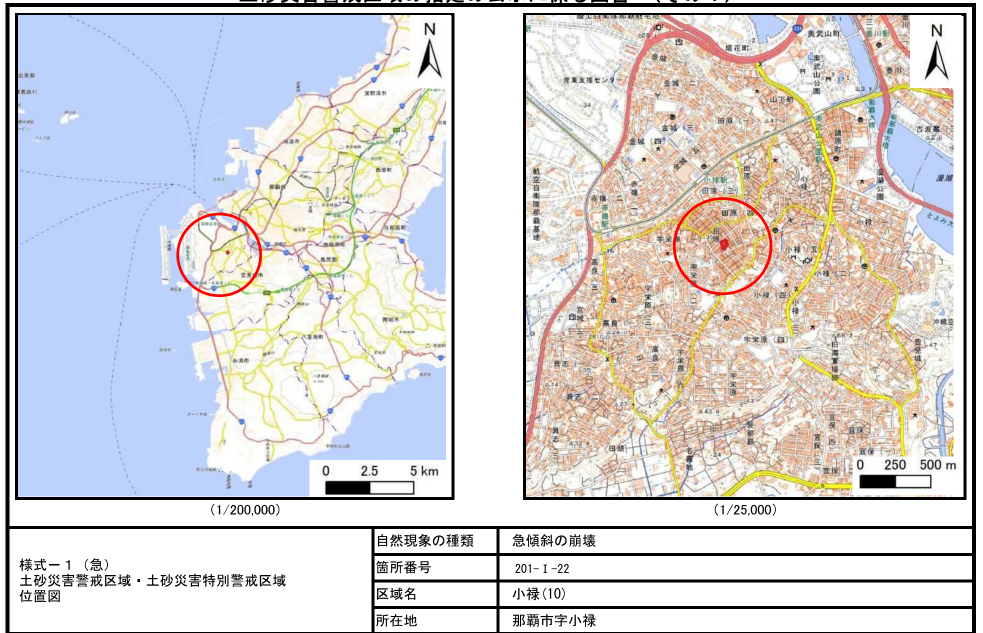
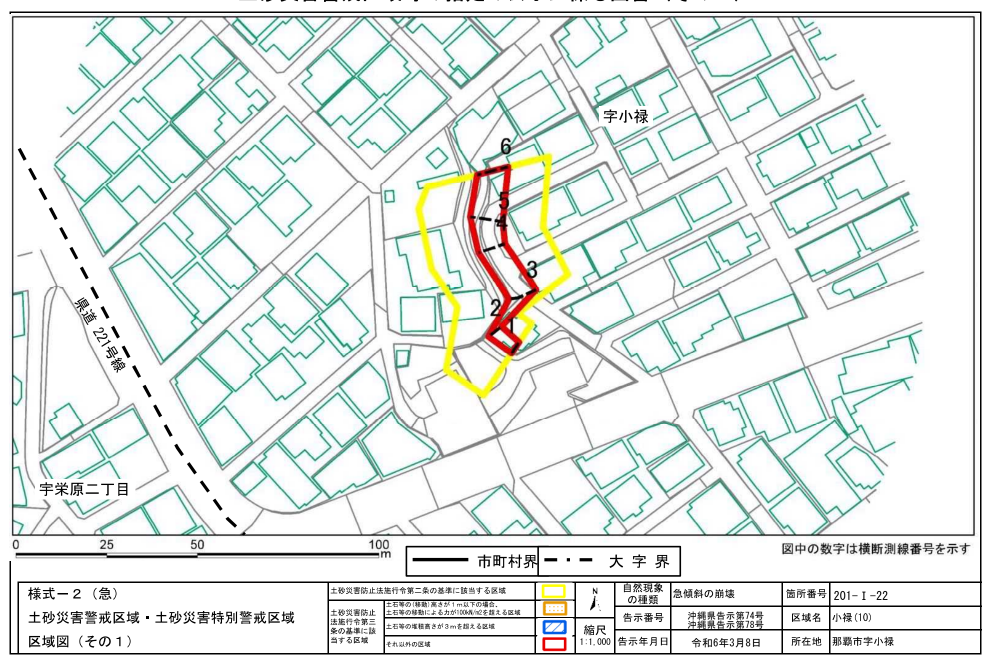
## 土砂災害警戒区域の指定の公示に係る図書 (その1)

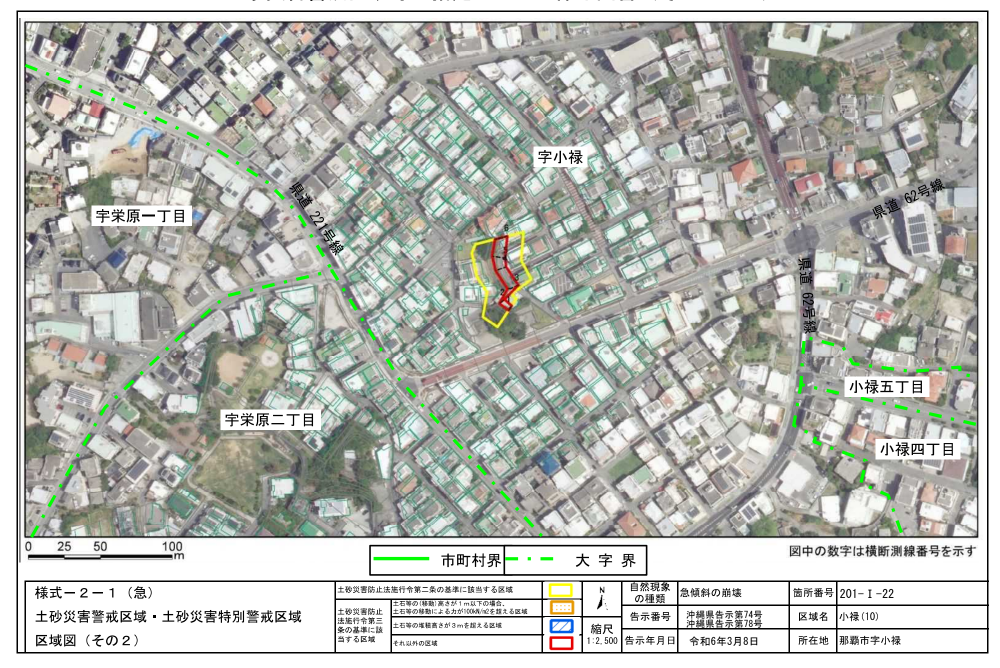


「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 4JHf 373)」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

## 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)



															<u> </u>		
	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/m2を超える区域		てれ以外の区域		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/m2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	
	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)		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)	カの大きさ 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)
1 ~ 2	_	_	55.29	1.00	_	_	11.22	2.10	~								
2 ~ 3	_	_	69.94	1.00	_	-	10.88	2.03	~								
3 ~ 4	_	_	69.94	1.00	-	-	11.69	2.18	~								
4 ~ 5	_	_	75.06	1.00	-	_	11.69	2.18	~								
5 <b>~</b> 6	_	-	75.06	1.00	-	-	11.20	2.09	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
様式-3(急)						自然	現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		201- I -22				
    建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							4	告示番号		沖縄県告示第74号 沖縄県告示第78号		箇所名		小禄(10)			
<b>王</b> 突初の傳垣の規制に必安は餌業に関する事項								·示年月日	-	令和6年3月8日		所在地		那覇市字小禄			