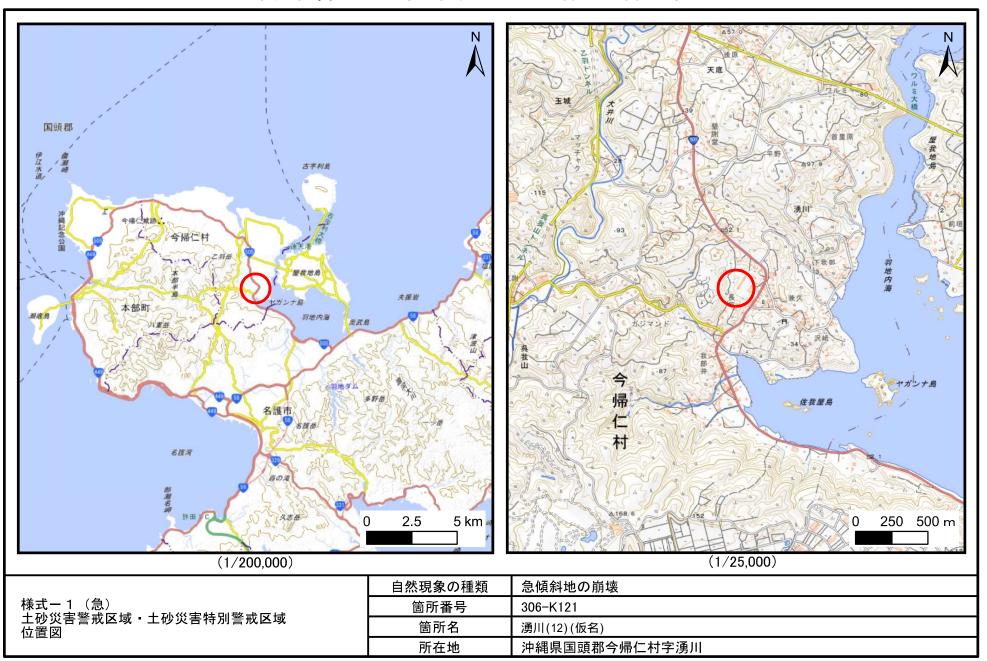
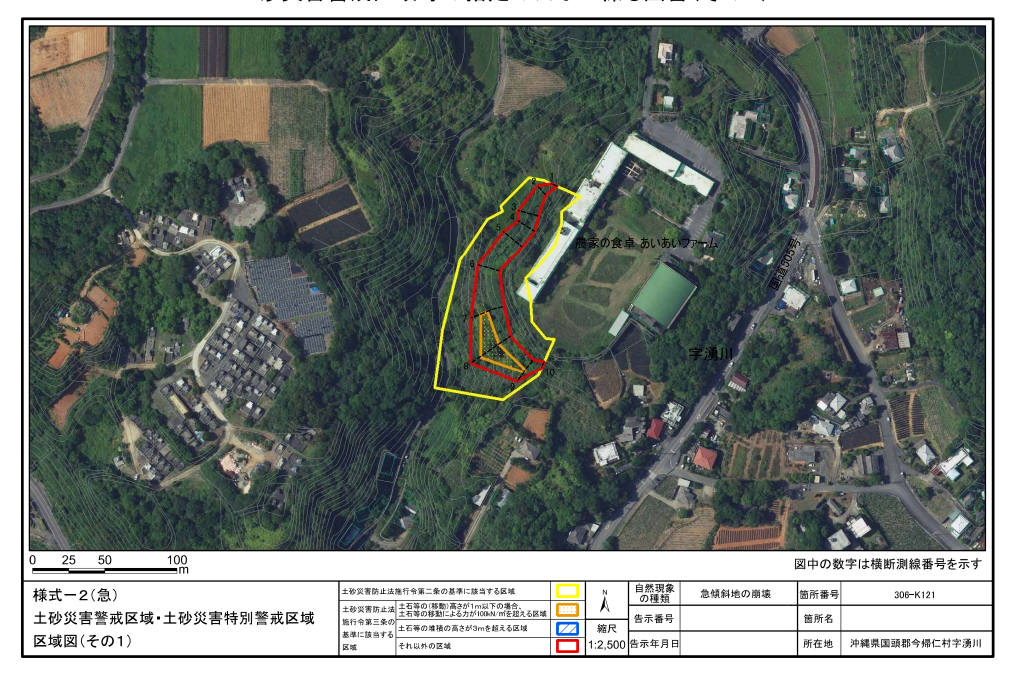
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



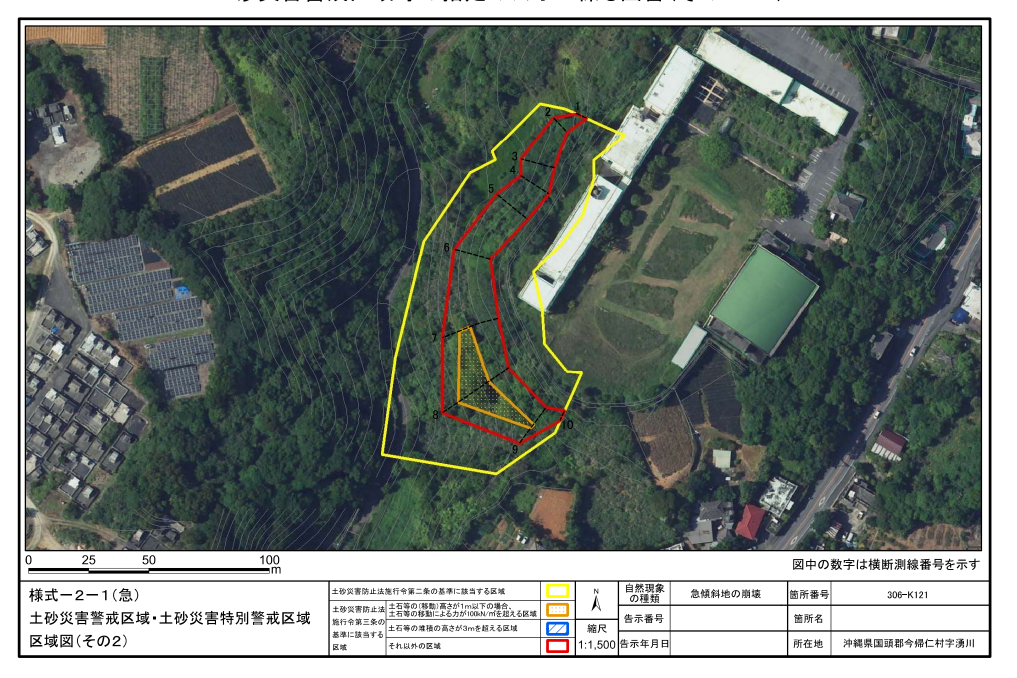
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



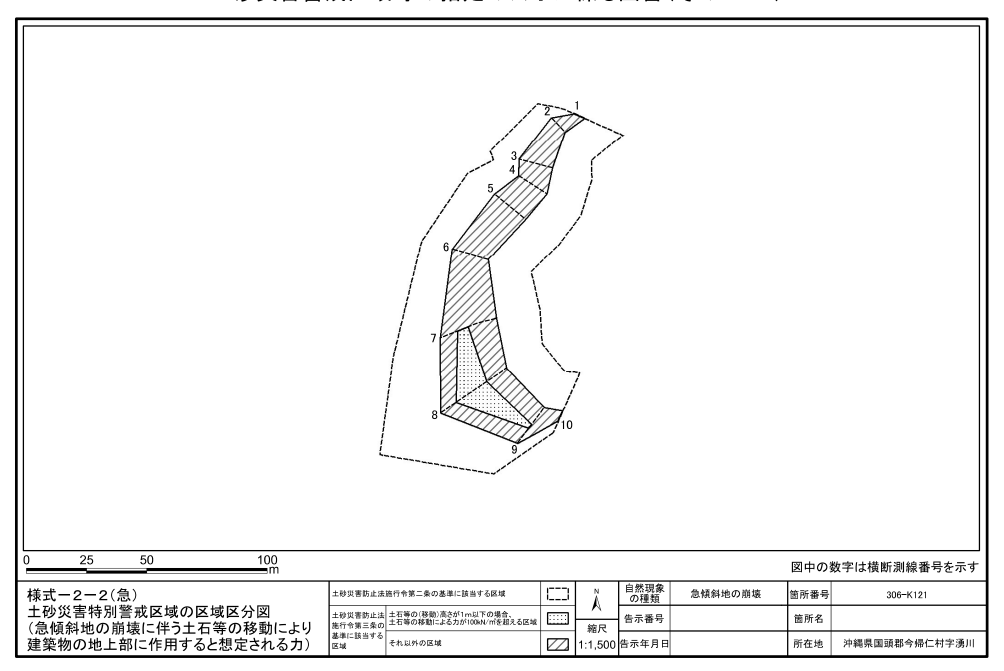
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



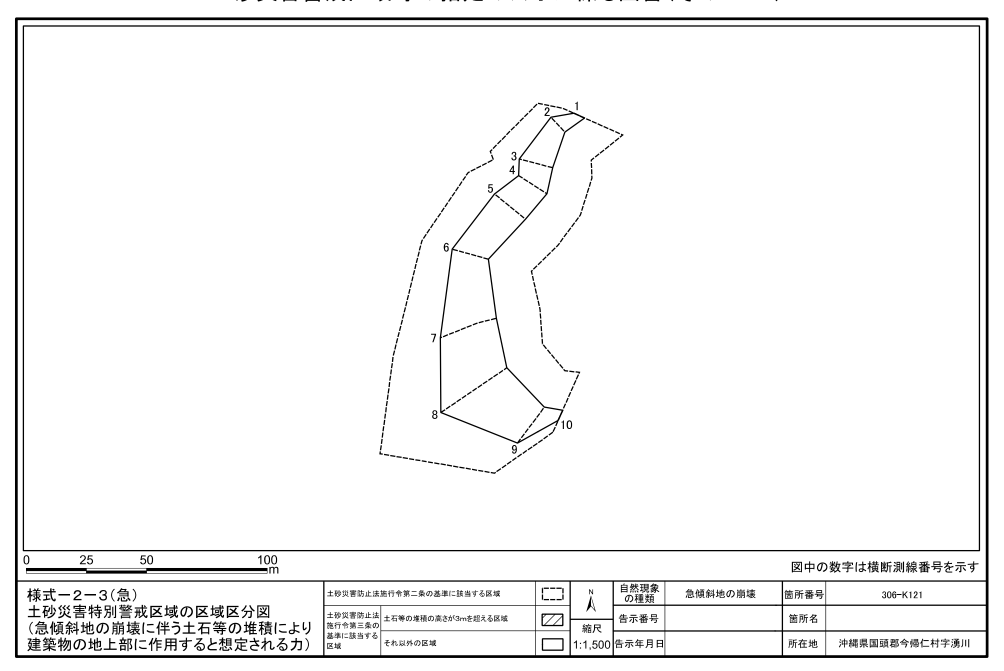
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

	土石等の移動		楽物の地上部 される力	に作用する	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 ² 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 ² 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)	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)		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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
										(KIN/m)	(111)	(KIN/M)	(111)	(KIN/M)	(111)	(KIN/M)	(111)
1 ~ 2	-		75.59	1.00	_		9.57	1.79									
2 ~ 3	-		96.66	1.00	_	_	11.51	2.15									
3 ~ 4	-	_	96.93	1.00	-	_	11.80	2.21									
4 ~ 5	-	_	100.00	1.00	_	_	11.80	2.21									
5 ~ 6	_	_	100.00	1.00	_		11.19	2.09									
6 ~ 7		1.00	100.00	1.00	_		10.51	1.96									
7 ~ 8	126.36	1.00	100.00	1.00	_		13.36	2.50									
8 ~ 9 9 ~ 10	126.36	1.00	100.00	1.00 1.00	_		13.36 11.13	2.50 2.08									
様式-3(急)								現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊			番号 f名	306-K121			
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項								 				所在		沖縄県国頭郡今帰仁村字湧川			