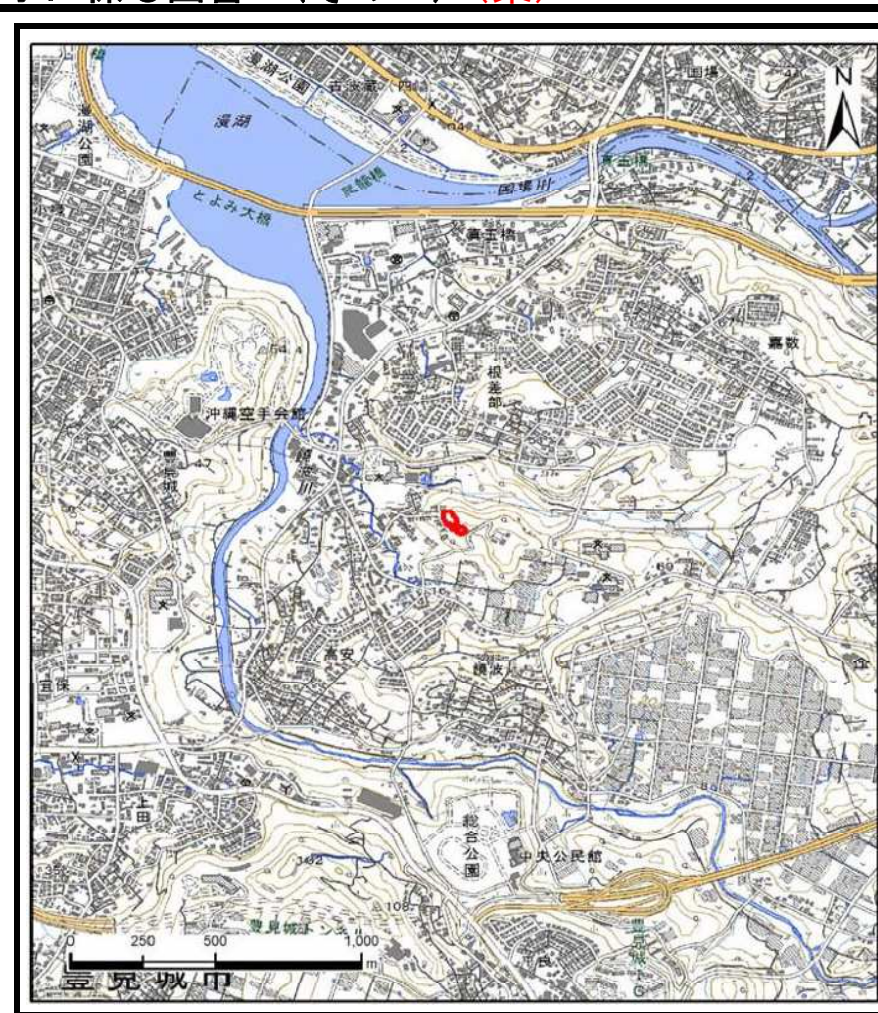


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）（案）



(1/200,000)



(1/25,000)

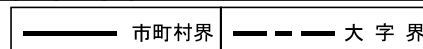
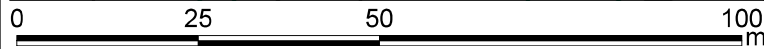
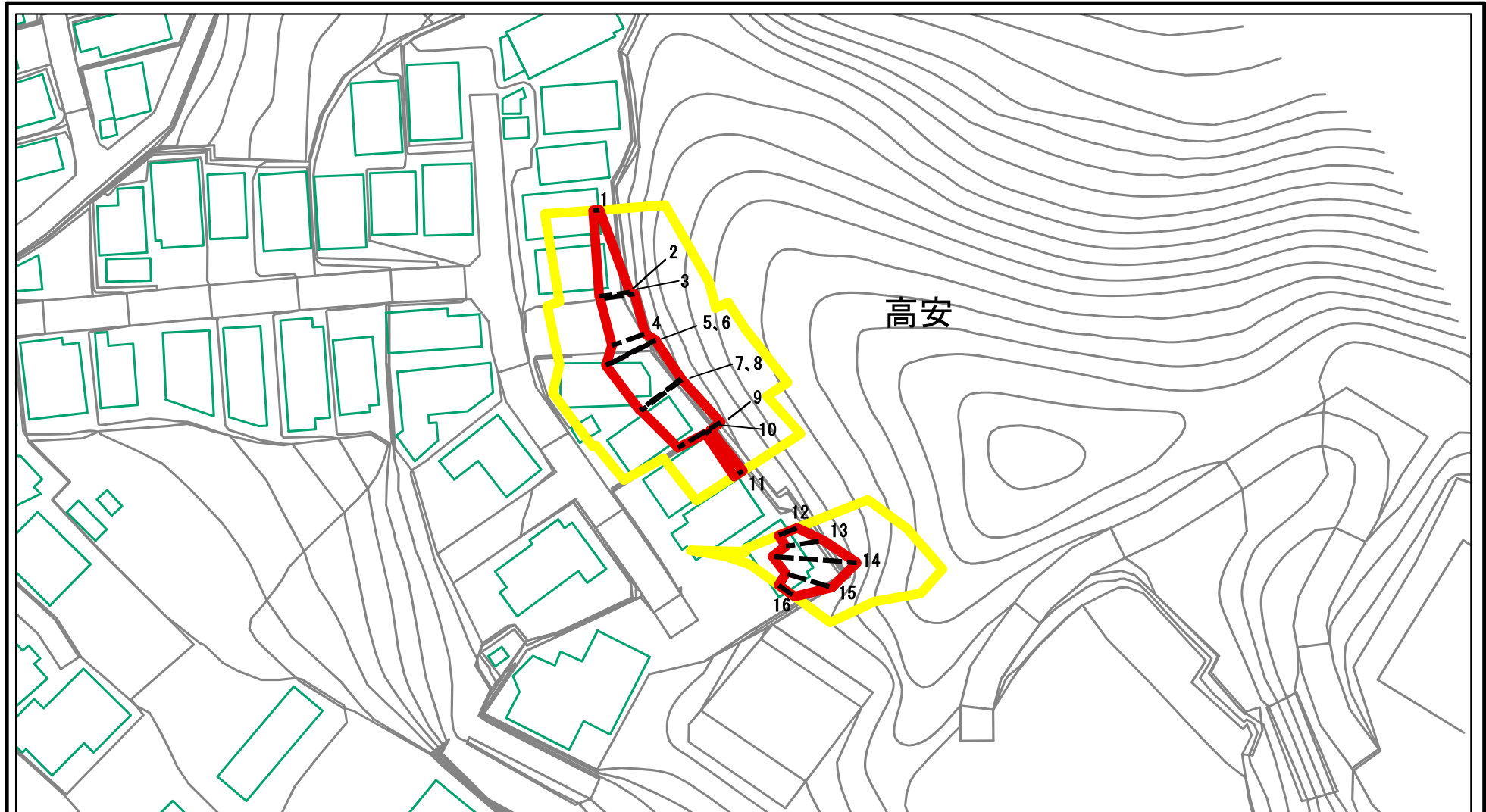
様式-1（急）
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	212-I-1
箇所名	高安(4)
所在地	豊見城市高安

「測量法に基づく国土地理院長承認（複製） R 5JHf 270）」

「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) (案)



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)

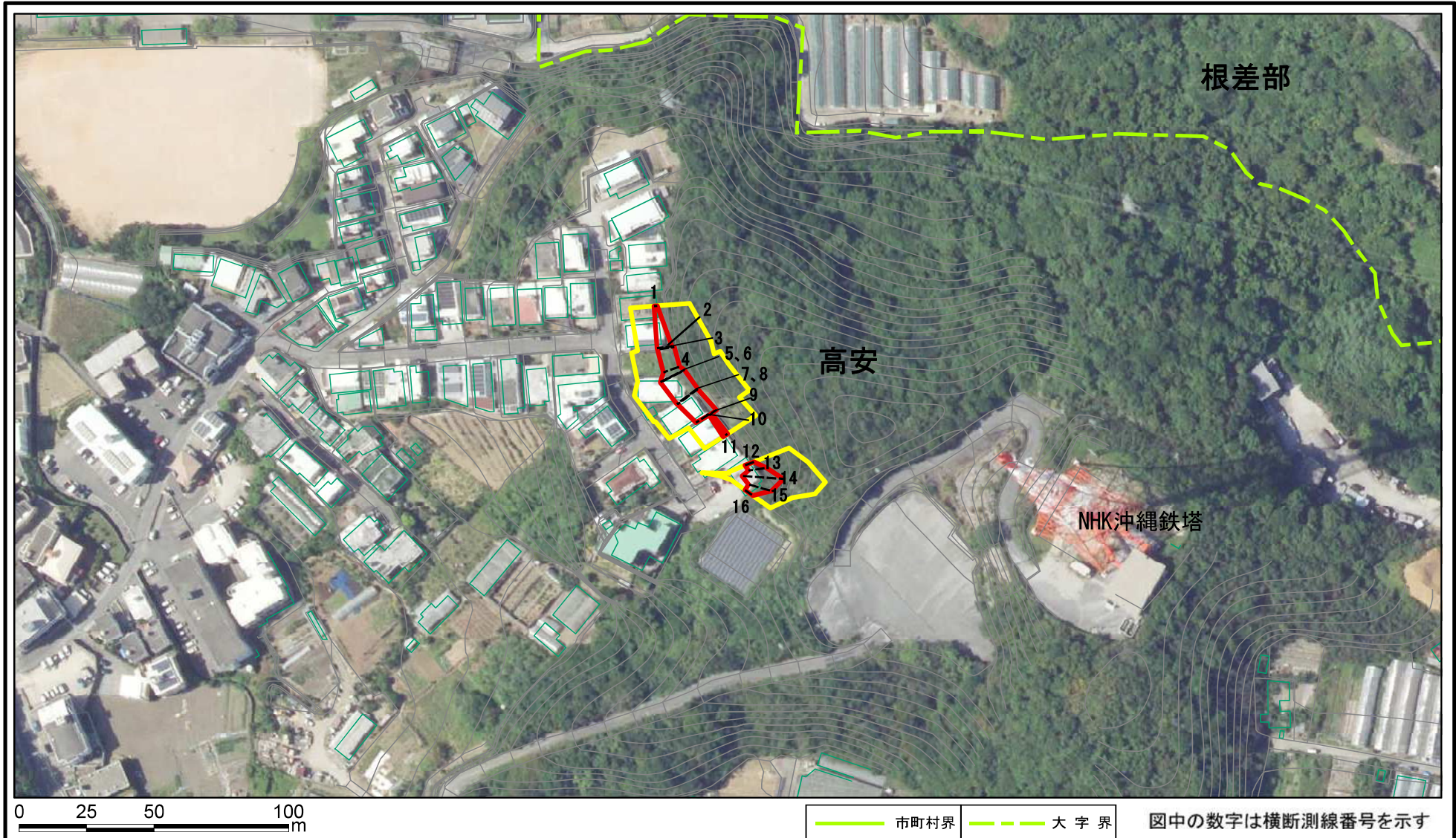
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	212-I-1
箇所名	高安(4)
所在地	豊見城市高安

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1) (案)



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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

	縮尺
	1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	
告示年月日	

箇所番号	212-I-1
箇所名	高安(4)
所在地	豊見城市高安

図中の数字は横断測線番号を示す

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

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 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			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/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	58.76	1.00	-	-	15.02	2.81	~								
2 ~ 3	-	-	58.76	1.00	-	-	11.64	2.18	~								
3 ~ 4	-	-	58.07	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
4 ~ 5	-	-	81.66	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
5 ~ 6	-	-	81.66	1.00	-	-	10.43	1.95	~								
6 ~ 7	-	-	81.66	1.00	-	-	10.59	1.98	~								
7 ~ 8	-	-	78.61	1.00	-	-	10.59	1.98	~								
8 ~ 9	-	-	77.81	1.00	-	-	11.12	2.08	~								
9 ~ 10	-	-	73.74	1.00	-	-	15.02	2.81	~								
10 ~ 11	-	-	26.40	1.00	-	-	15.02	2.81	~								
12 ~ 13	-	-	68.39	1.00	-	-	11.46	2.14	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	1.00	-	-	12.48	2.33	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	1.00	-	-	12.48	2.33	~								
15 ~ 16	-	-	73.03	1.00	-	-	11.45	2.14	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
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		212-I-1										
	告示番号		箇所名		高安(4)												
	告示年月日		所在地		豊見城市高安												