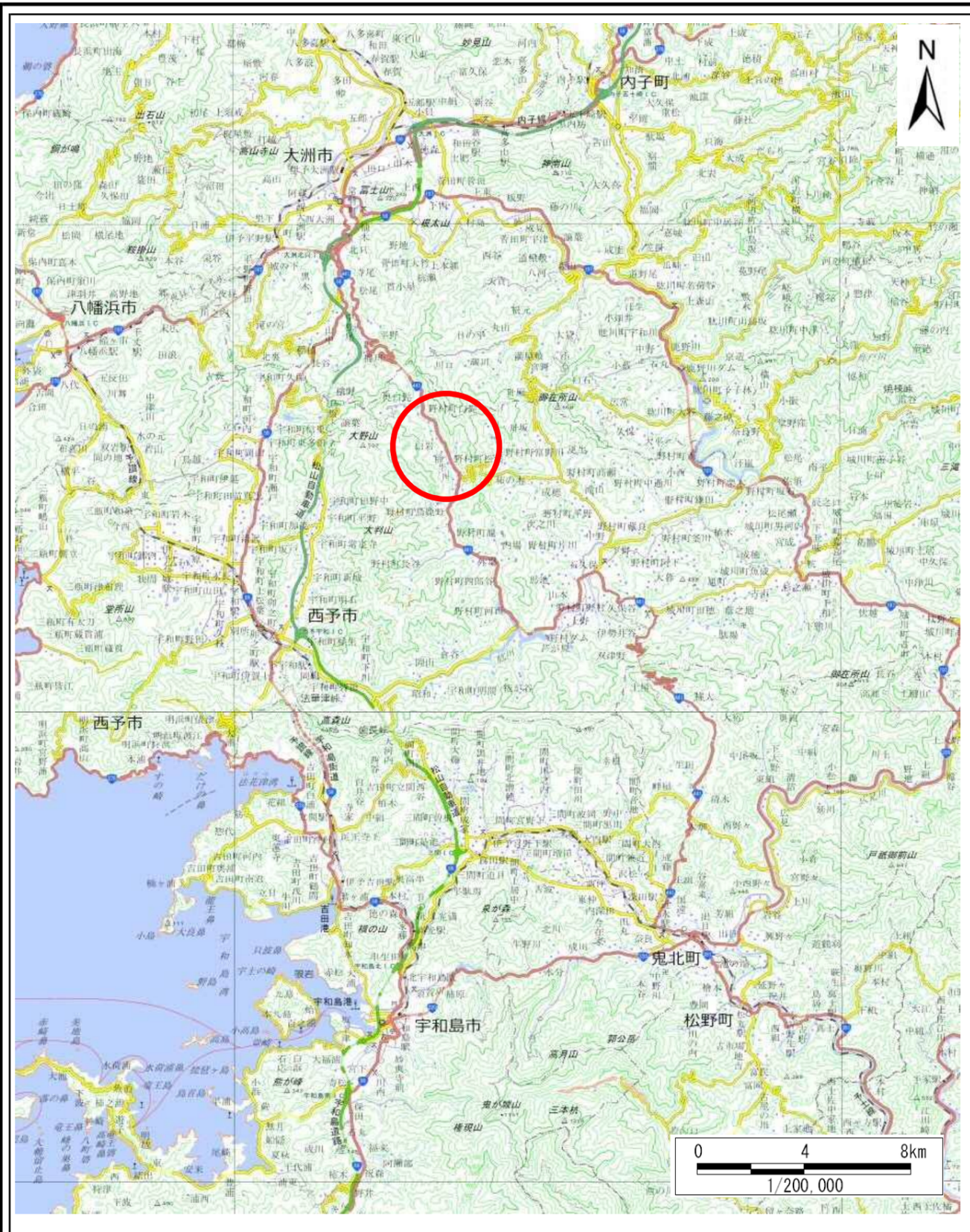
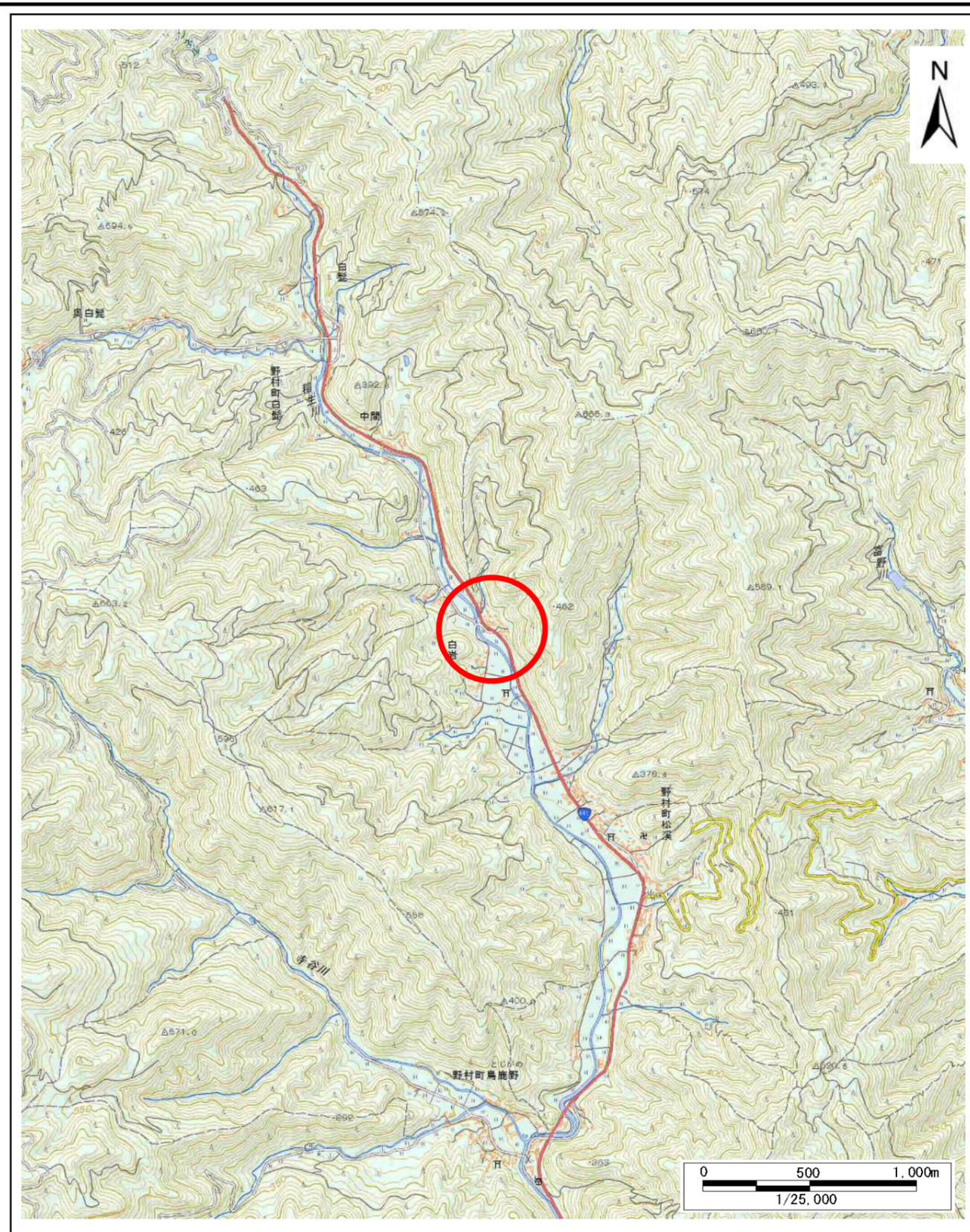


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



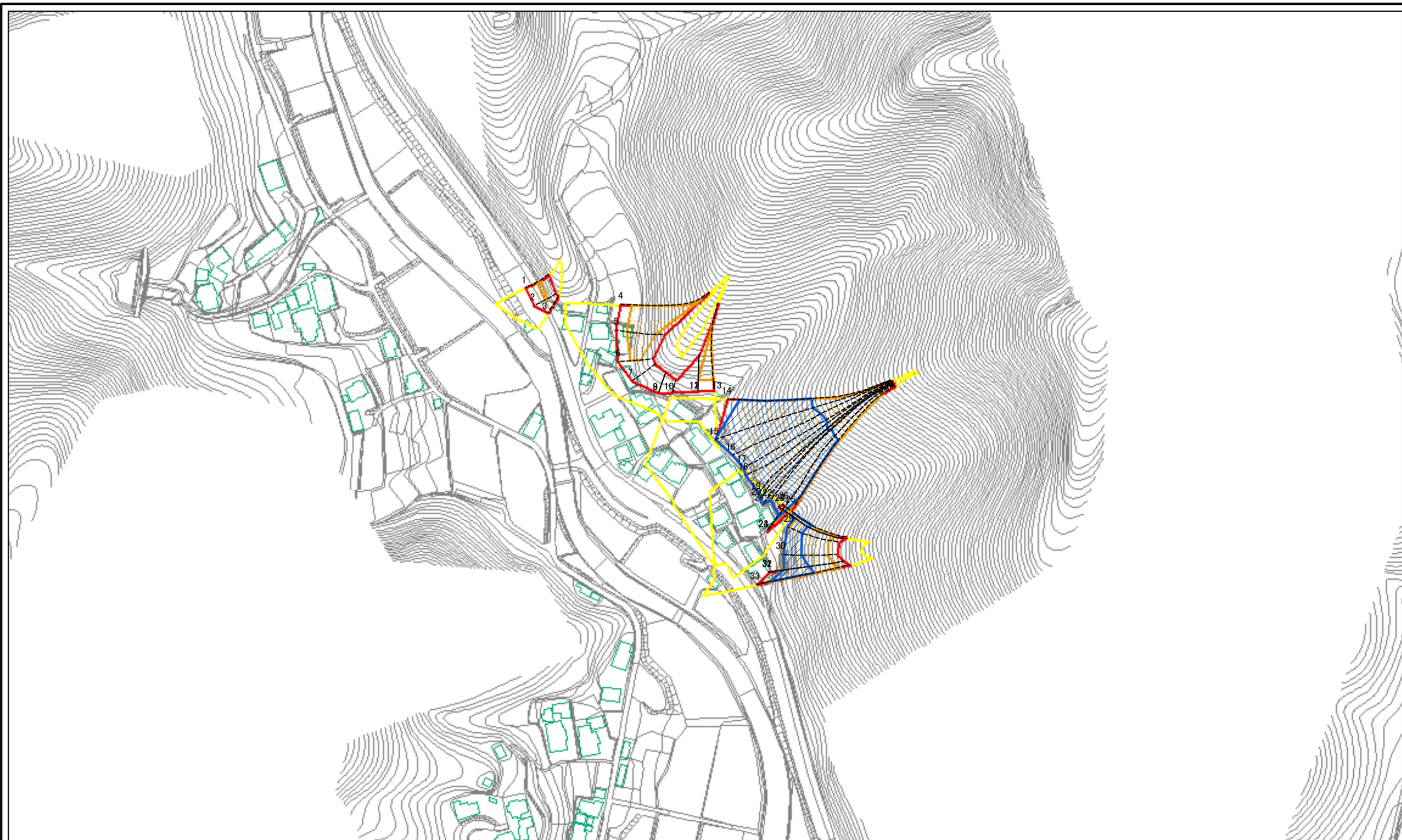
(1/25,000)

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	463-II-197(1)
箇所名	中間N
所在地	西予市野村町白髭

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。(承認番号 国地四複 第21号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

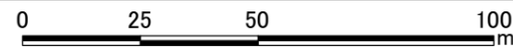
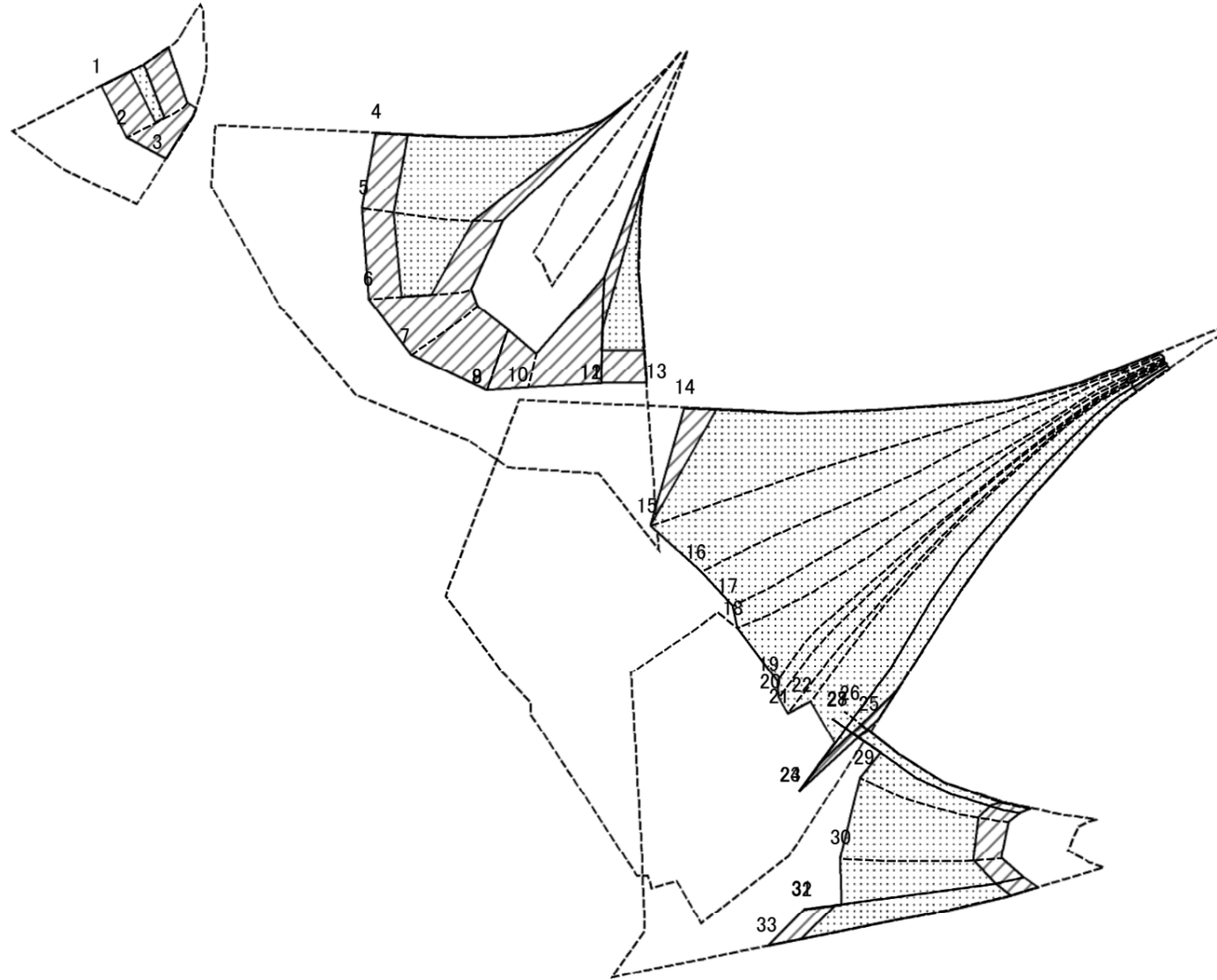


0 25 50 100
m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-197(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間N
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭
	土砂等の堆積の高さが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2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

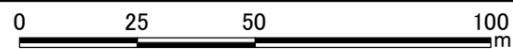
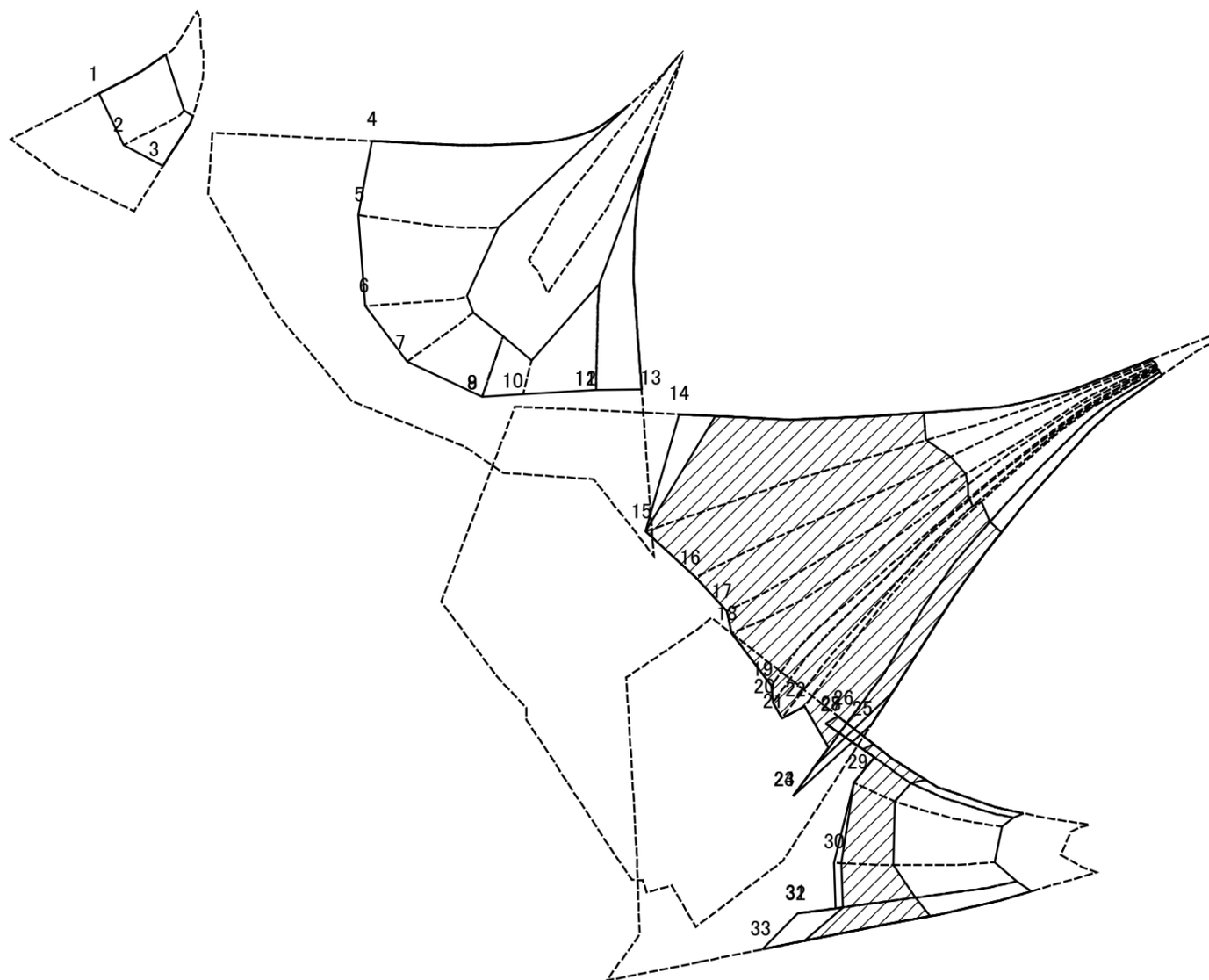
様式-2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

N
縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-197(1)
告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間N
告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭

土砂災害警戒区域等の指定に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

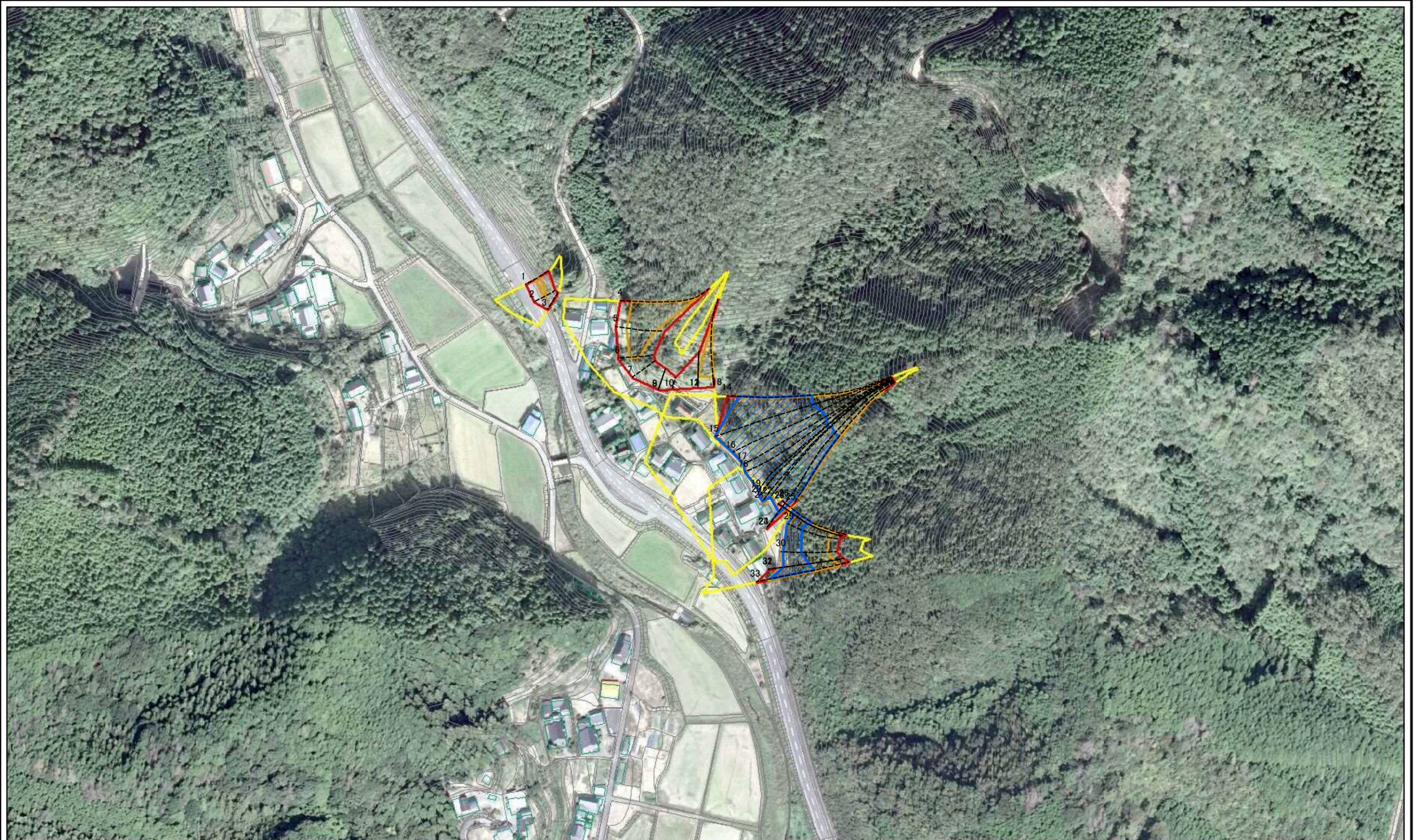
様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-197(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間N
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭

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	113.07	1.00	100.00	1.00	-	-	14.93	2.79	30 ~ 31	159.52	1.00	100.00	1.00	17.33	3.24	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	12.46	2.33	31 ~ 32	159.52	1.00	100.00	1.00	17.22	3.22	16.05	3.00
4 ~ 5	160.16	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	32 ~ 33	161.86	1.00	100.00	1.00	19.82	3.70	16.05	3.00
5 ~ 6	143.74	1.00	100.00	1.00	-	-	14.61	2.73	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	1.00	-	-	11.74	2.19	~								
7 ~ 8	-	-	99.87	1.00	-	-	10.76	2.01	~								
8 ~ 9	-	-	93.76	1.00	-	-	10.76	2.01	~								
9 ~ 10	-	-	99.19	1.00	-	-	11.56	2.16	~								
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	11.56	2.16	~								
11 ~ 12	108.37	1.00	100.00	1.00	-	-	11.29	2.11	~								
12 ~ 13	129.61	1.00	100.00	1.00	-	-	14.92	2.79	~								
14 ~ 15	140.48	1.00	100.00	1.00	19.61	3.66	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	146.03	1.00	100.00	1.00	20.00	3.74	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	148.38	1.00	100.00	1.00	20.18	3.77	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	148.38	1.00	100.00	1.00	20.18	3.77	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	146.73	1.00	100.00	1.00	20.05	3.75	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	143.73	1.00	100.00	1.00	19.83	3.71	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	143.73	1.00	100.00	1.00	19.83	3.71	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	147.54	1.00	100.00	1.00	20.11	3.76	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	147.54	1.00	100.00	1.00	20.11	3.76	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	144.74	1.00	100.00	1.00	19.90	3.72	16.05	3.00	~								
24 ~ 25	145.37	1.00	100.00	1.00	19.96	3.73	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	158.28	1.00	100.00	1.00	17.17	3.21	16.05	3.00	~								
27 ~ 28	155.63	1.00	100.00	1.00	16.84	3.15	16.05	3.00	~								
28 ~ 29	154.09	1.00	100.00	1.00	16.84	3.15	16.05	3.00	~								
29 ~ 30	157.72	1.00	100.00	1.00	17.33	3.24	16.05	3.00	~								

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	463-II-197(1)
	告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間N
	告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭

参考資料



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料:航空写真

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N ↑	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-197(1)
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間N
それ以外の区域		縮尺	告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭
		1:2,500				