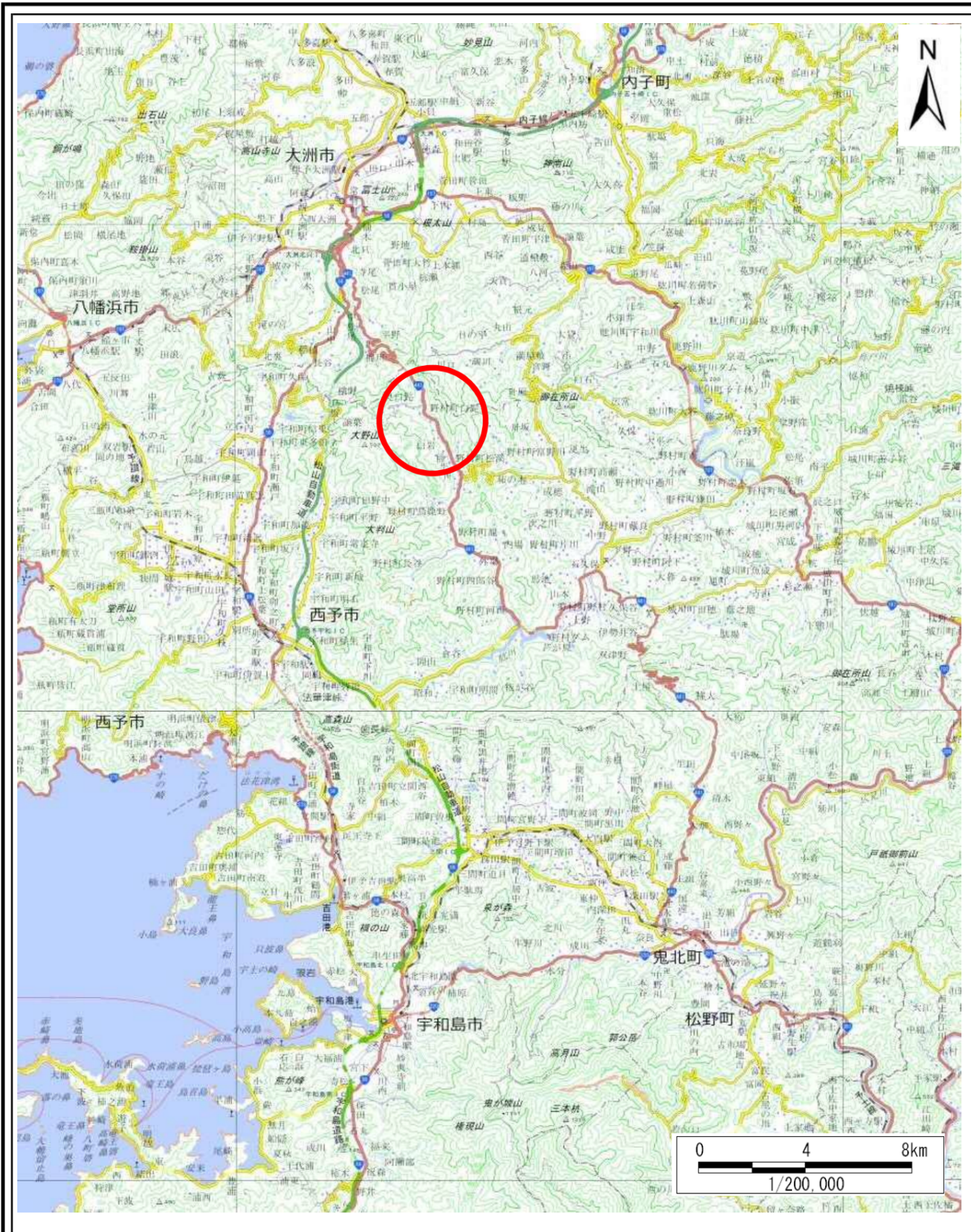
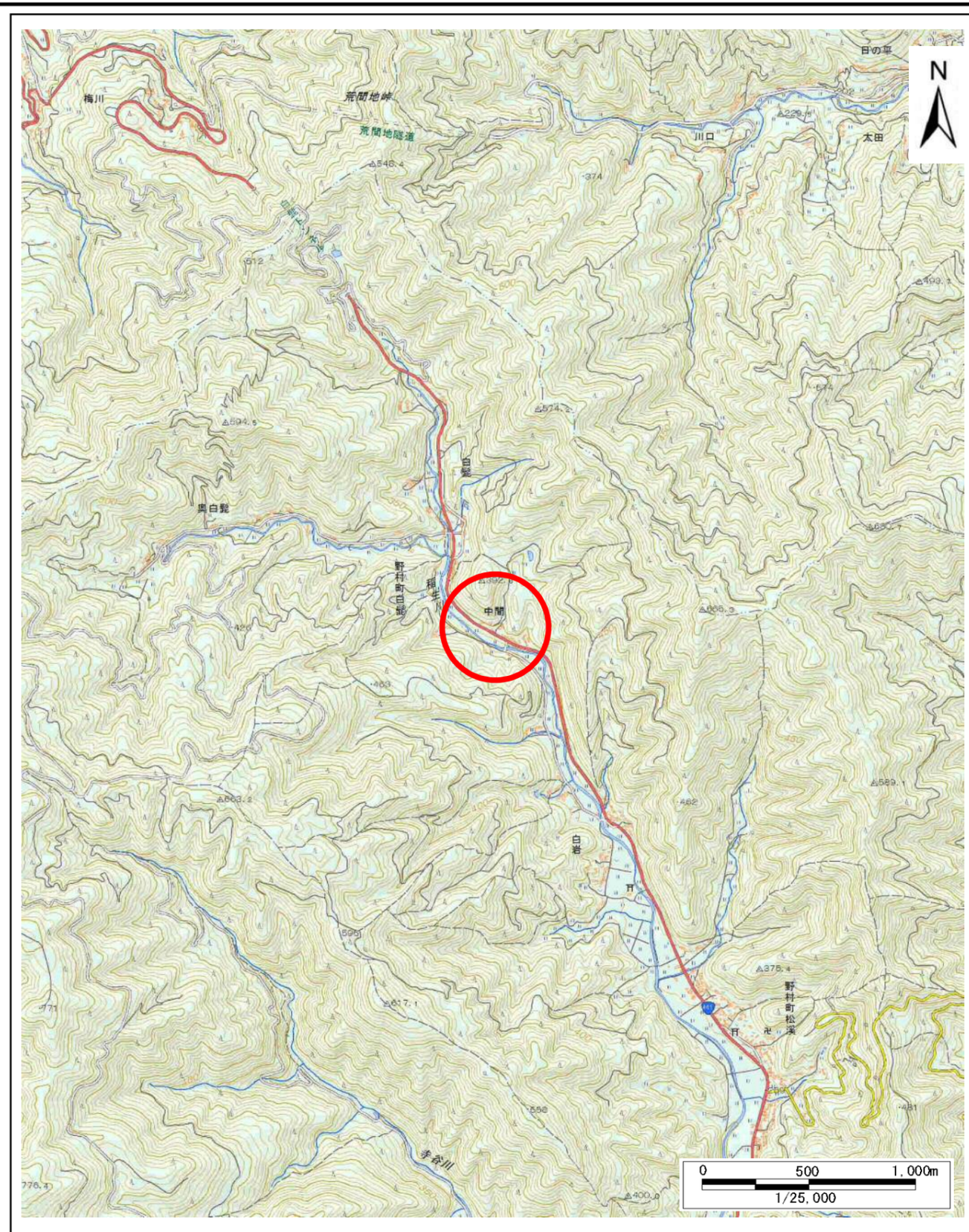


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



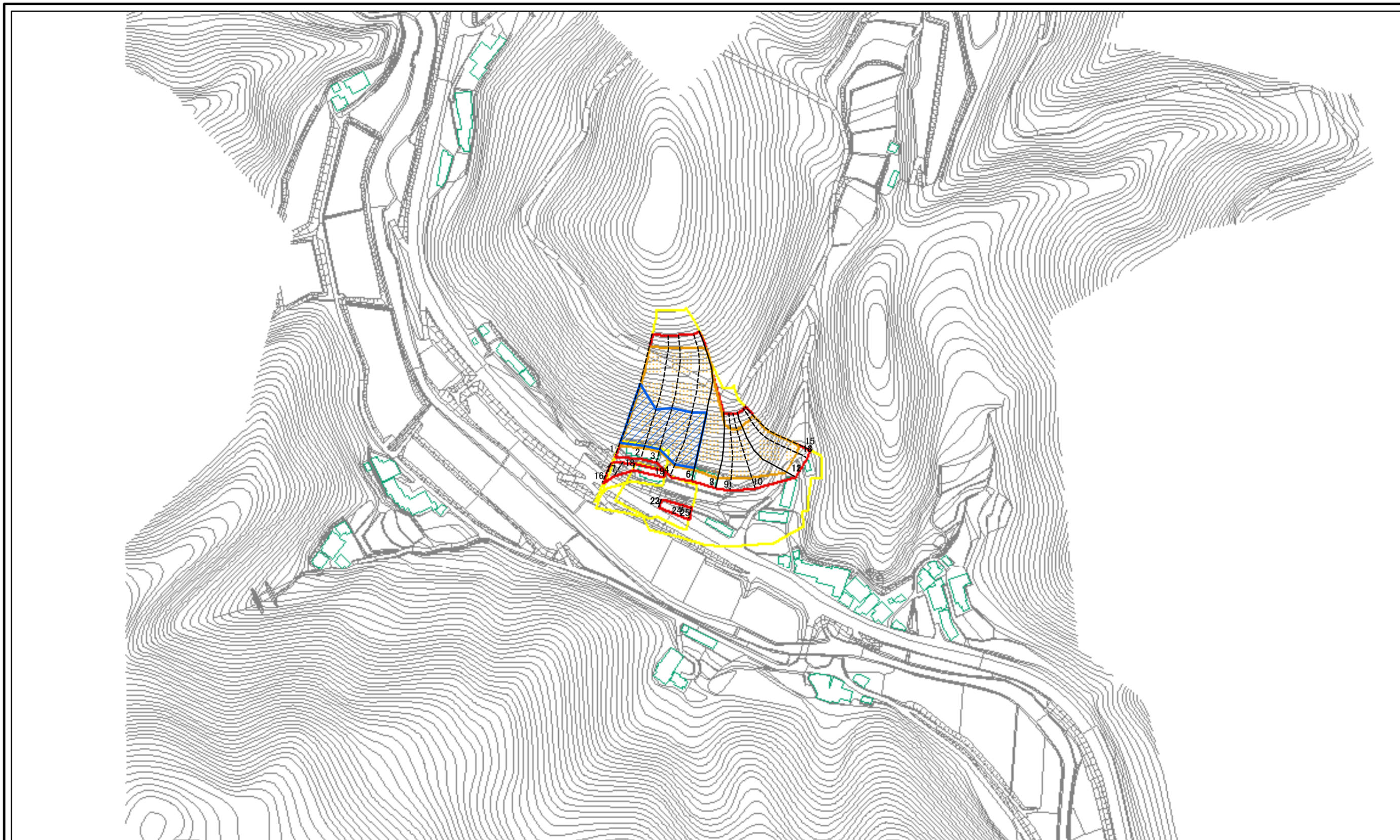
(1/25,000)

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-188(1)
箇所名	中間E
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

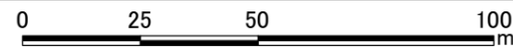
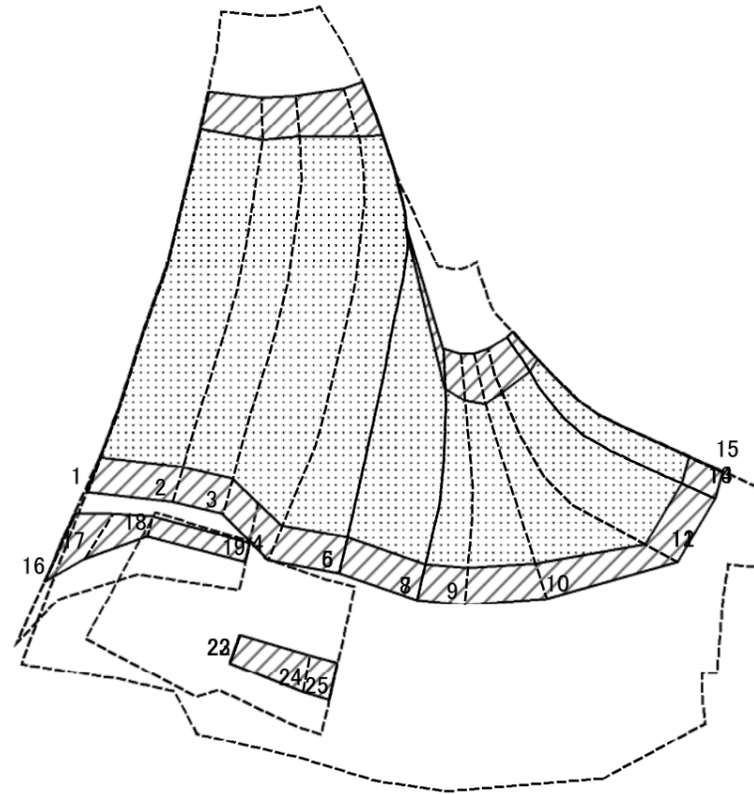
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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
1:2,500	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-188(1)
告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間E
告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭

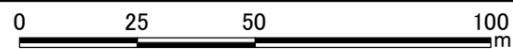
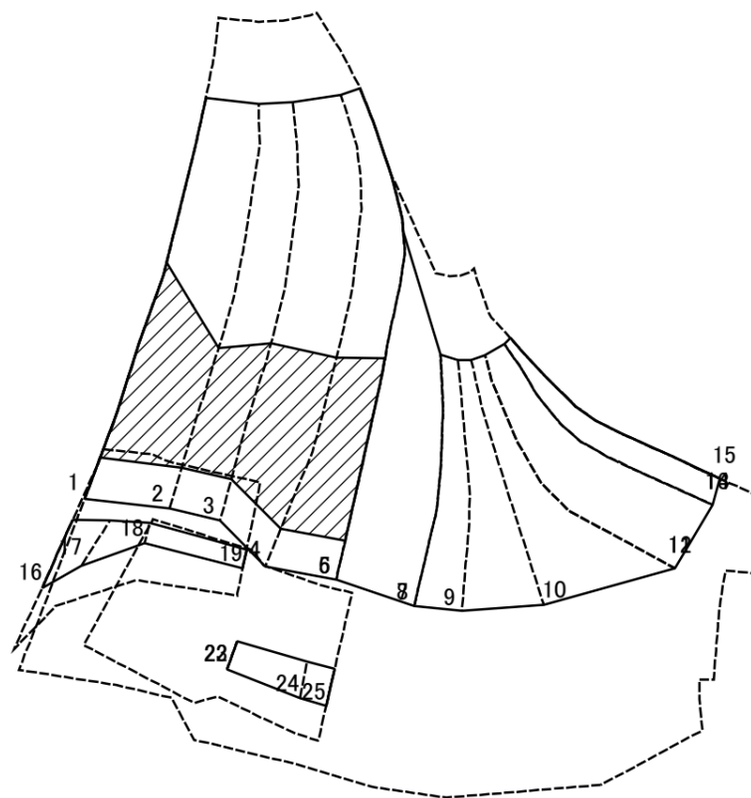
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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			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-188(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	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			告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間E
	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

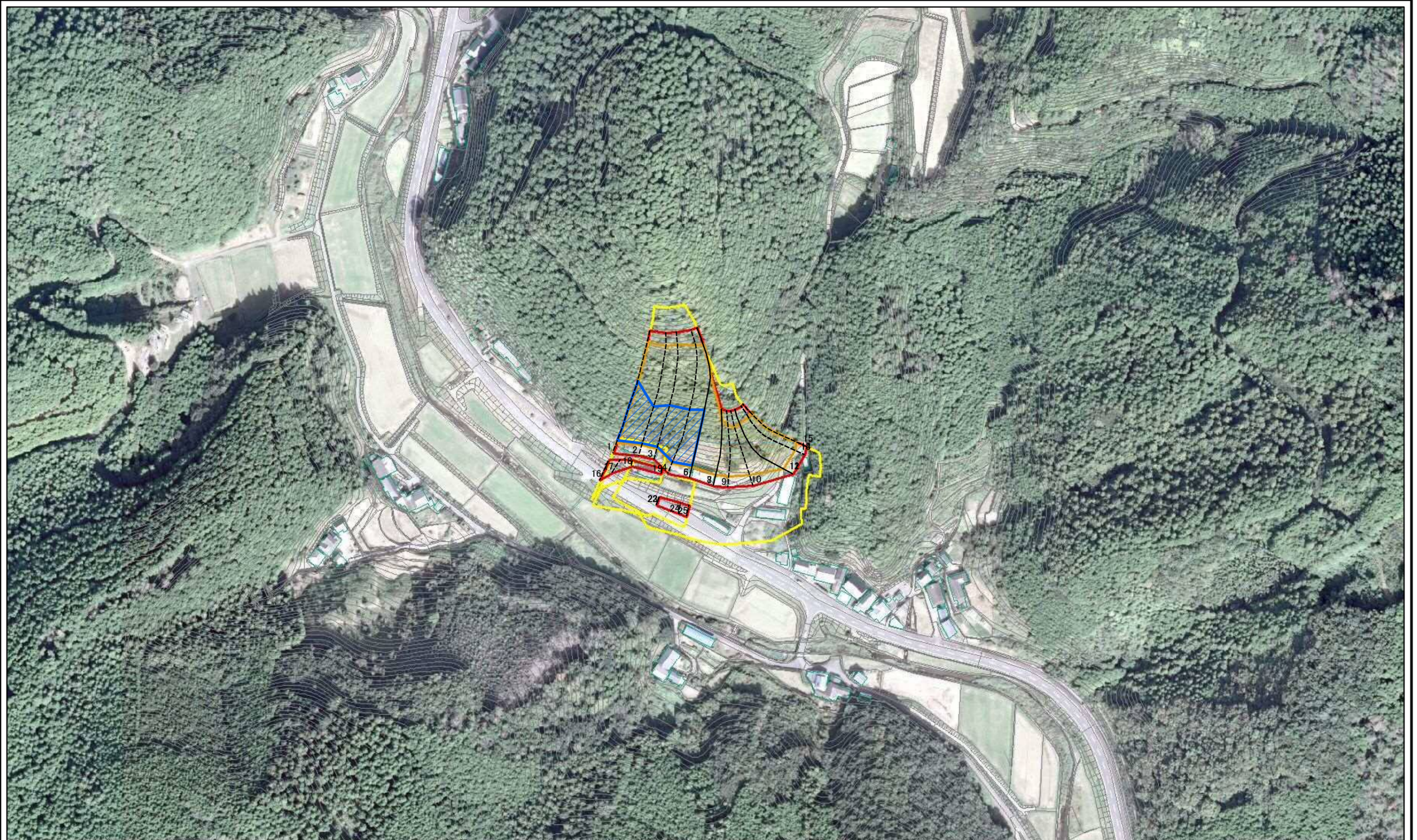
様式-2-2(急) 土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	463-II-188(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間E
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月11日	所在地	西予市野村町白髭

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	154.01	1.00	100.00	1.00	20.70	3.87	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	151.16	1.00	100.00	1.00	20.44	3.82	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	151.16	1.00	100.00	1.00	20.44	3.82	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	140.91	1.00	100.00	1.00	19.65	3.67	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	135.80	1.00	100.00	1.00	19.31	3.61	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	147.48	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	147.48	1.00	100.00	1.00	-	-	16.04	3.00	~								
8 ~ 9	147.48	1.00	100.00	1.00	-	-	16.04	3.00	~								
9 ~ 10	139.27	1.00	100.00	1.00	-	-	15.53	2.90	~								
10 ~ 11	142.64	1.00	100.00	1.00	-	-	15.58	2.91	~								
11 ~ 12	142.64	1.00	100.00	1.00	-	-	15.58	2.91	~								
12 ~ 13	147.49	1.00	100.00	1.00	-	-	15.58	2.91	~								
13 ~ 14	147.49	1.00	100.00	1.00	-	-	15.97	2.98	~								
14 ~ 15	152.14	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	11.78	2.20	~								
17 ~ 18	-	-	87.37	1.00	-	-	12.13	2.27	~								
18 ~ 19	-	-	50.87	1.00	-	-	12.13	2.27	~								
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
23 ~ 24	-	-	73.15	1.00	-	-	9.54	1.78	~								
24 ~ 25	-	-	74.09	1.00	-	-	9.54	1.78	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-188(1)
	告示番号	愛媛県告示第802号	箇所名	中間E
	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-188(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E
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				