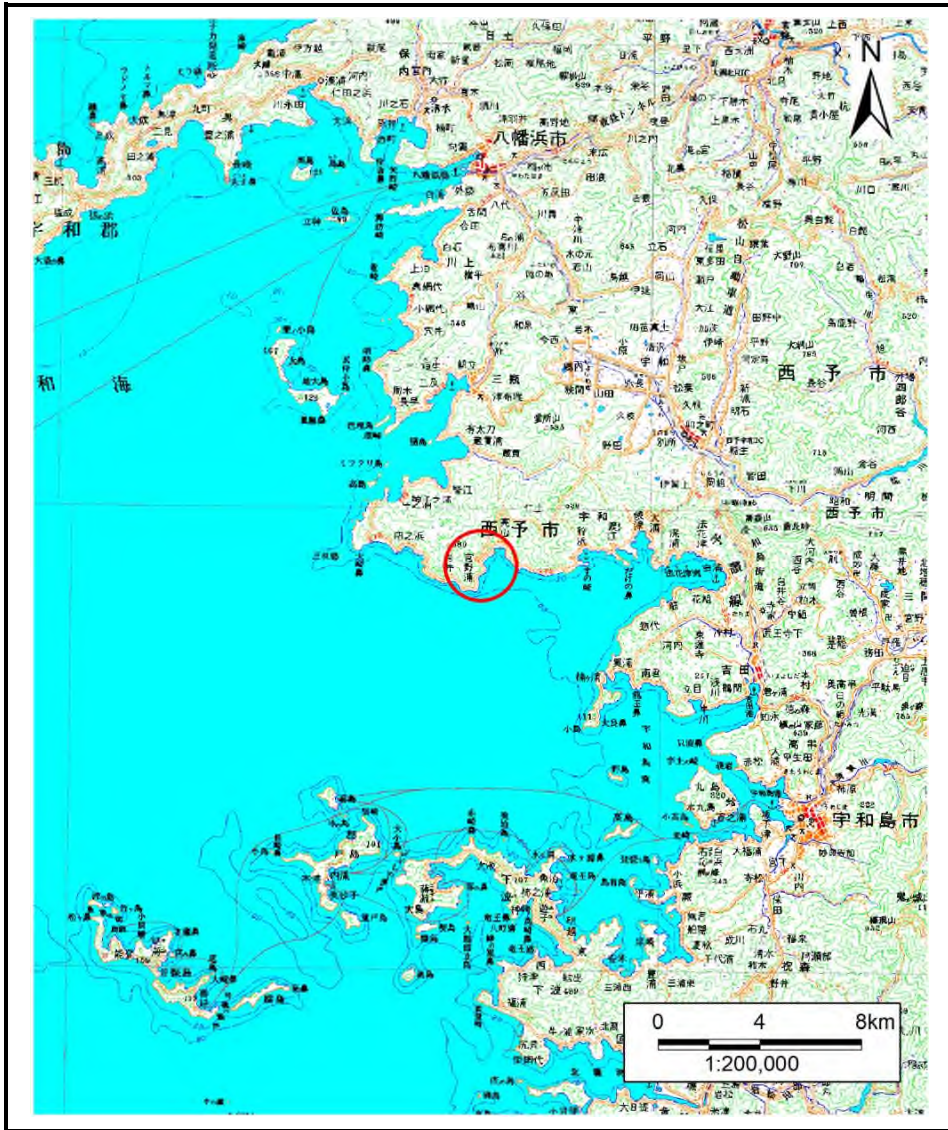


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

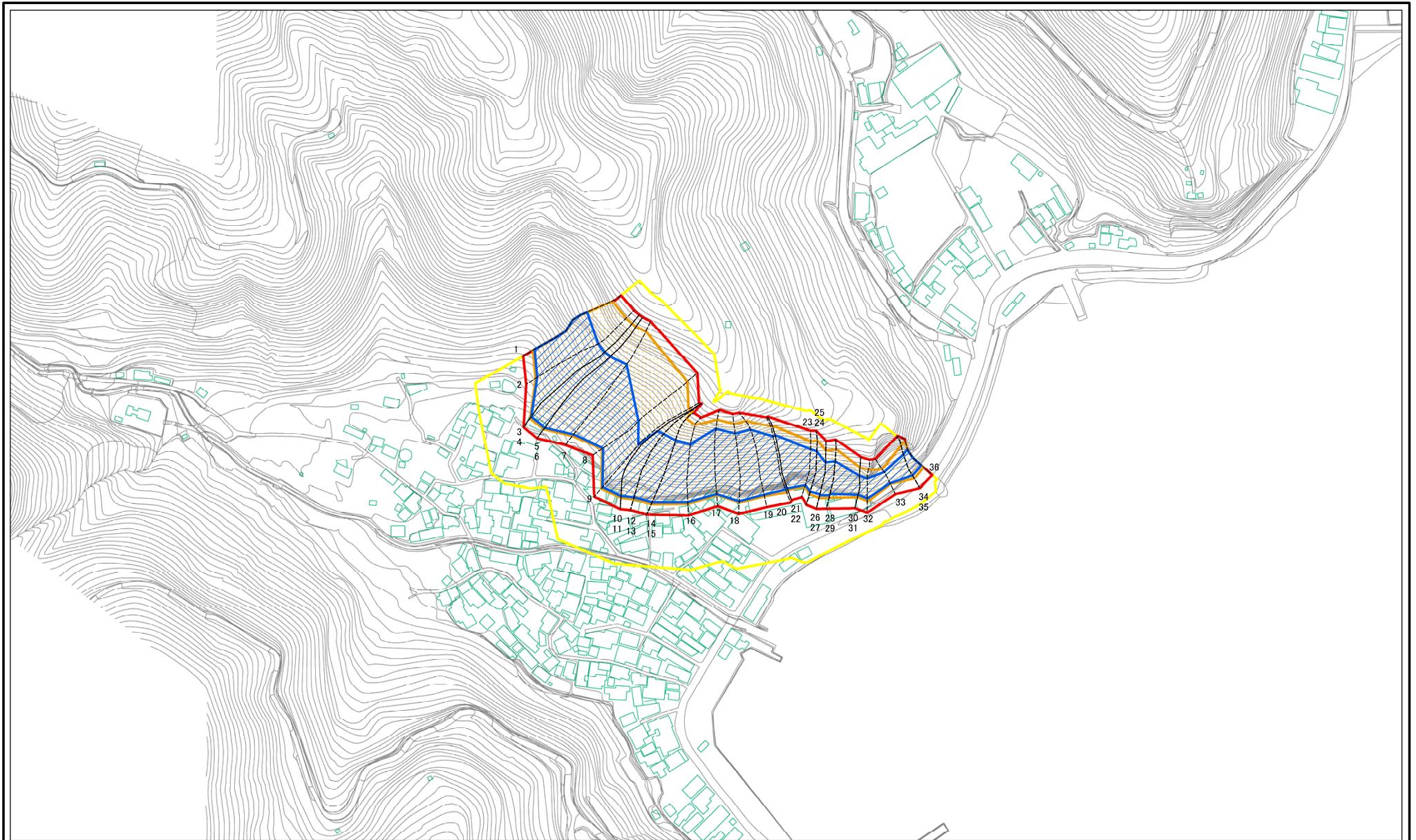


(1/25,000)

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	461-I-1805(1)
	箇所名	トーマン
	所在地	西予市明浜町宮野浦

この地図は、国土地理院長の承認を得て、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。(認証番号 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

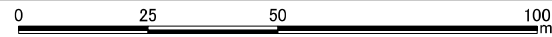
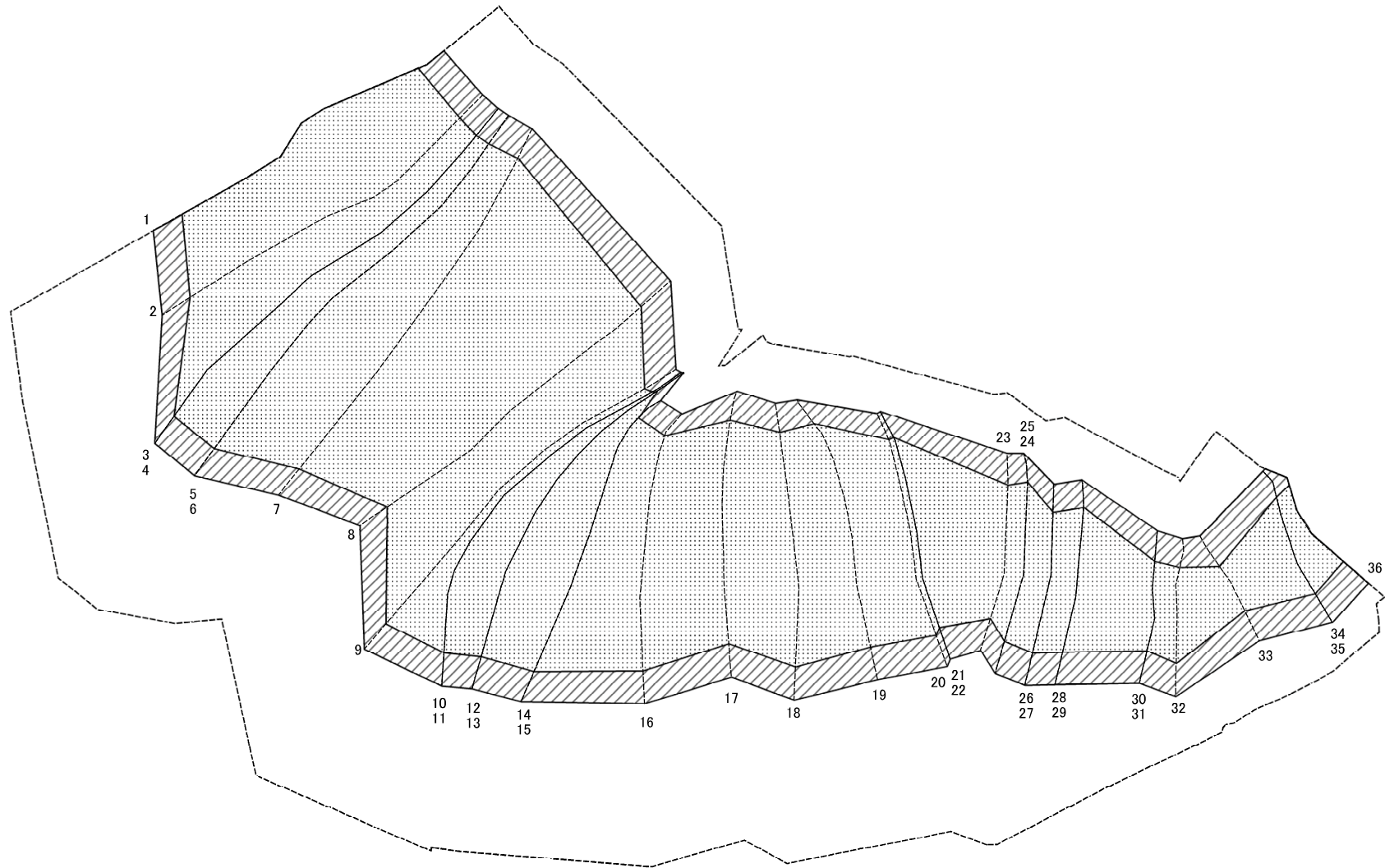
図中の数字は横断測線番号を示す

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
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		
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		
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域		
それ以外の区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	461-I-1805(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	トーマン
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町宮野浦

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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)

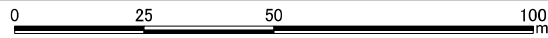
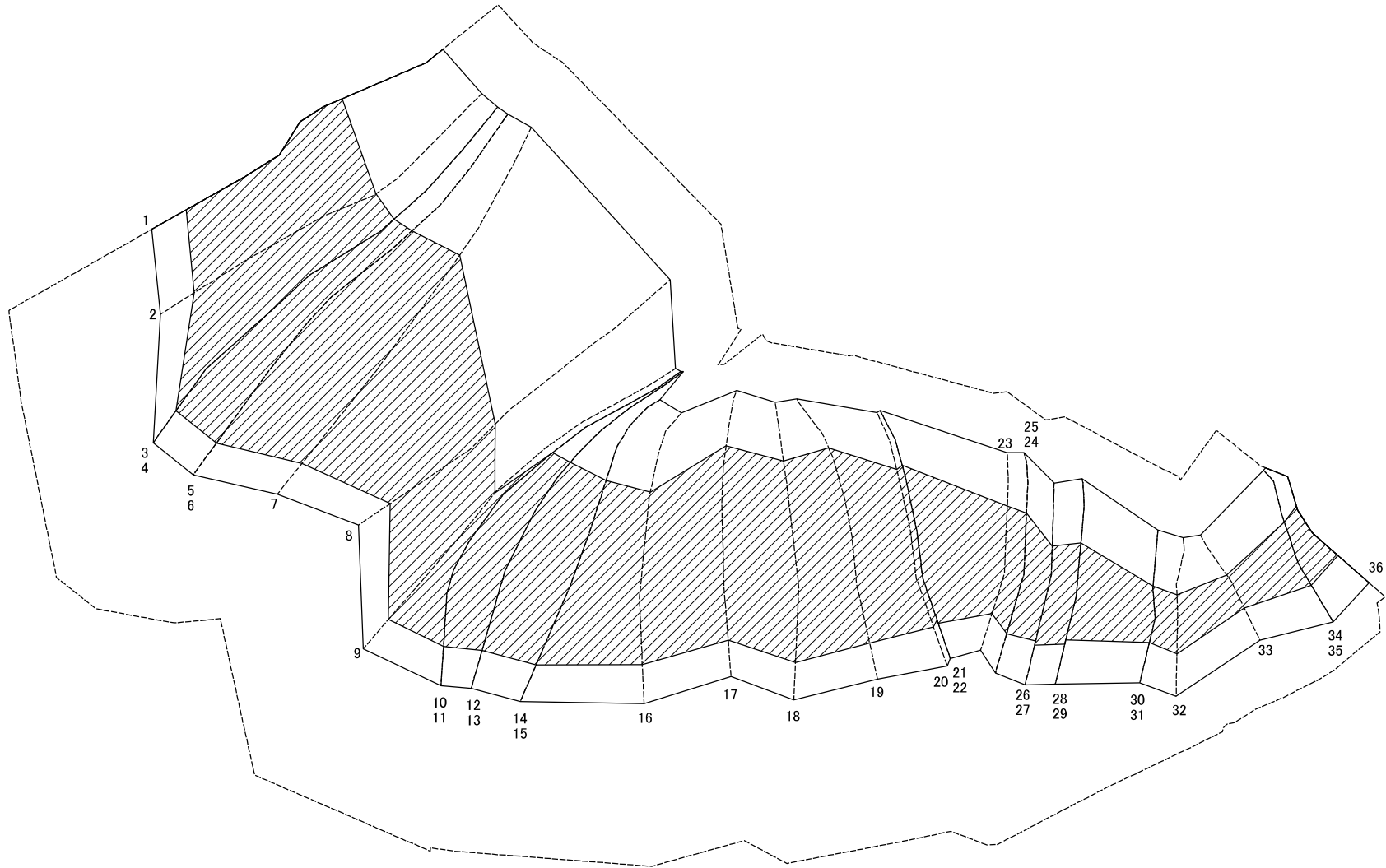
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

縮尺	1:1,000
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	愛媛県告示第782号
告示年月日	令和3年6月4日

箇所番号	461-I-1805(1)
箇所名	トーマン
所在地	西予市明浜町宮野浦

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-3(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	
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	愛媛県告示第782号
告示年月日	令和3年6月4日

箇所番号	461-I-1805(1)
箇所名	トーマン
所在地	西予市明浜町宮野浦

# 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	160.33	1.00	100.00	1.00	21.44	4.01	16.05	3.00	27 ~ 28	161.00	1.00	100.00	1.00	21.99	4.11	16.05	3.00
2 ~ 3	158.08	1.00	100.00	1.00	21.11	3.95	16.05	3.00	28 ~ 29	161.00	1.00	100.00	1.00	21.76	4.07	16.05	3.00
3 ~ 4	154.37	1.00	100.00	1.00	20.70	3.87	16.05	3.00	29 ~ 30	161.00	1.00	100.00	1.00	19.91	3.72	16.05	3.00
4 ~ 5	155.22	1.00	100.00	1.00	20.78	3.88	16.05	3.00	30 ~ 31	147.69	1.00	100.00	1.00	19.91	3.72	16.05	3.00
5 ~ 6	155.22	1.00	100.00	1.00	20.78	3.88	16.05	3.00	31 ~ 32	150.21	1.00	100.00	1.00	19.91	3.72	16.05	3.00
6 ~ 7	157.98	1.00	100.00	1.00	21.08	3.94	16.05	3.00	32 ~ 33	150.21	1.00	100.00	1.00	21.29	3.98	16.05	3.00
7 ~ 8	157.98	1.00	100.00	1.00	21.08	3.94	16.05	3.00	33 ~ 34	151.75	1.00	100.00	1.00	21.29	3.98	16.05	3.00
8 ~ 9	151.55	1.00	100.00	1.00	20.46	3.82	16.05	3.00	34 ~ 35	151.75	1.00	100.00	1.00	19.72	3.69	16.05	3.00
9 ~ 10	154.71	1.00	100.00	1.00	20.75	3.88	16.05	3.00	35 ~ 36	151.75	1.00	100.00	1.00	20.18	3.77	16.05	3.00
10 ~ 11	154.71	1.00	100.00	1.00	20.75	3.88	16.05	3.00									
11 ~ 12	158.29	1.00	100.00	1.00	21.14	3.95	16.05	3.00									
12 ~ 13	158.29	1.00	100.00	1.00	21.14	3.95	16.05	3.00									
13 ~ 14	165.84	1.00	100.00	1.00	22.50	4.20	16.05	3.00									
14 ~ 15	165.84	1.00	100.00	1.00	22.50	4.20	16.05	3.00									
15 ~ 16	166.15	1.00	100.00	1.00	23.90	4.47	16.05	3.00									
16 ~ 17	166.15	1.00	100.00	1.00	25.34	4.74	16.05	3.00									
17 ~ 18	162.97	1.00	100.00	1.00	25.34	4.74	16.05	3.00									
18 ~ 19	162.97	1.00	100.00	1.00	25.03	4.68	16.05	3.00									
19 ~ 20	163.04	1.00	100.00	1.00	25.03	4.68	16.05	3.00									
20 ~ 21	163.04	1.00	100.00	1.00	22.54	4.21	16.05	3.00									
21 ~ 22	161.97	1.00	100.00	1.00	24.88	4.65	16.05	3.00									
22 ~ 23	161.97	1.00	100.00	1.00	24.88	4.65	16.05	3.00									
23 ~ 24	161.22	1.00	100.00	1.00	23.48	4.39	16.05	3.00									
24 ~ 25	161.22	1.00	100.00	1.00	22.26	4.16	16.05	3.00									
25 ~ 26	161.22	1.00	100.00	1.00	22.26	4.16	16.05	3.00									
26 ~ 27	160.14	1.00	100.00	1.00	21.99	4.11	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	461-I-1805(1)
	告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	トーマン
	告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町宮野浦

# 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 縮尺 1:2,500
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域		
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		
土砂等の堆積の高さが9mを超える区域		
それ以外の区域		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	461-I-1805(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	トーマン
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町宮野浦