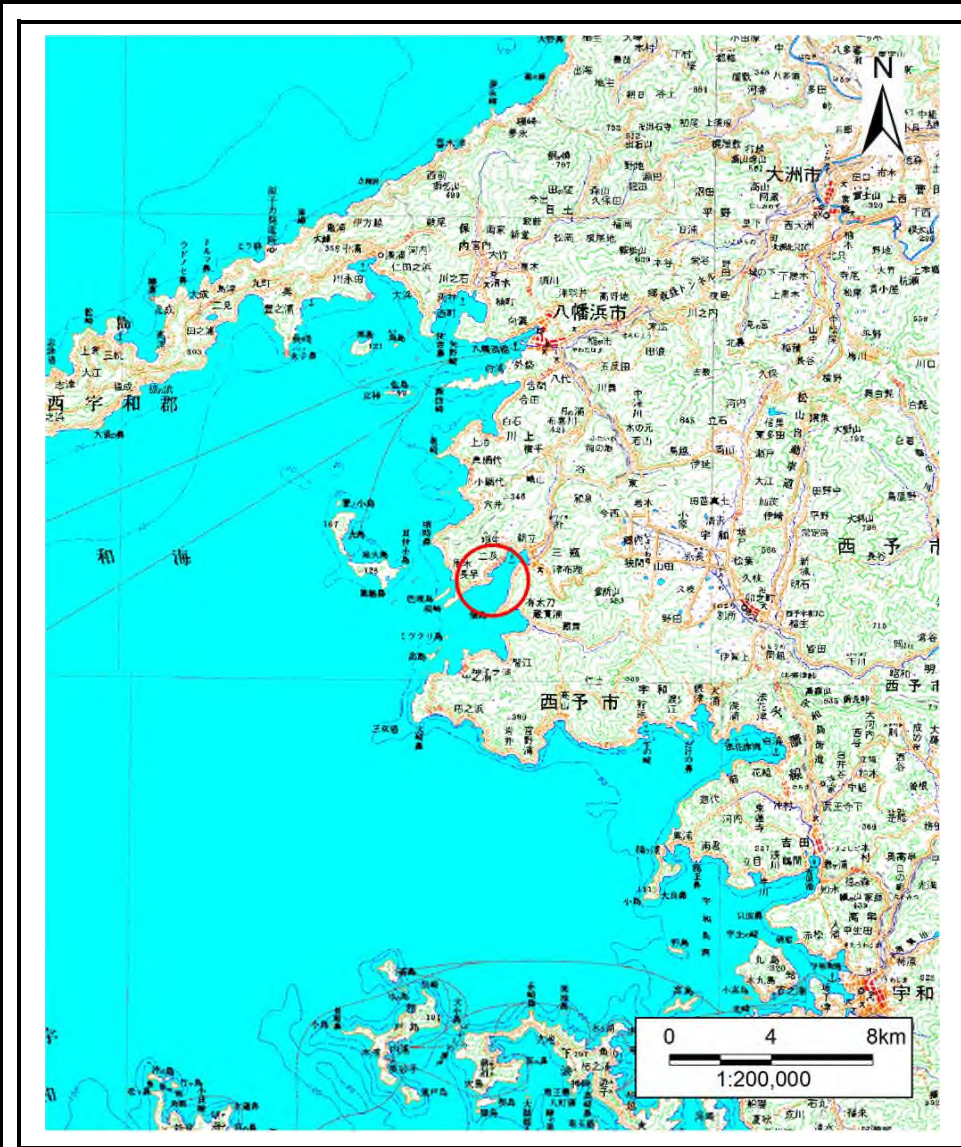
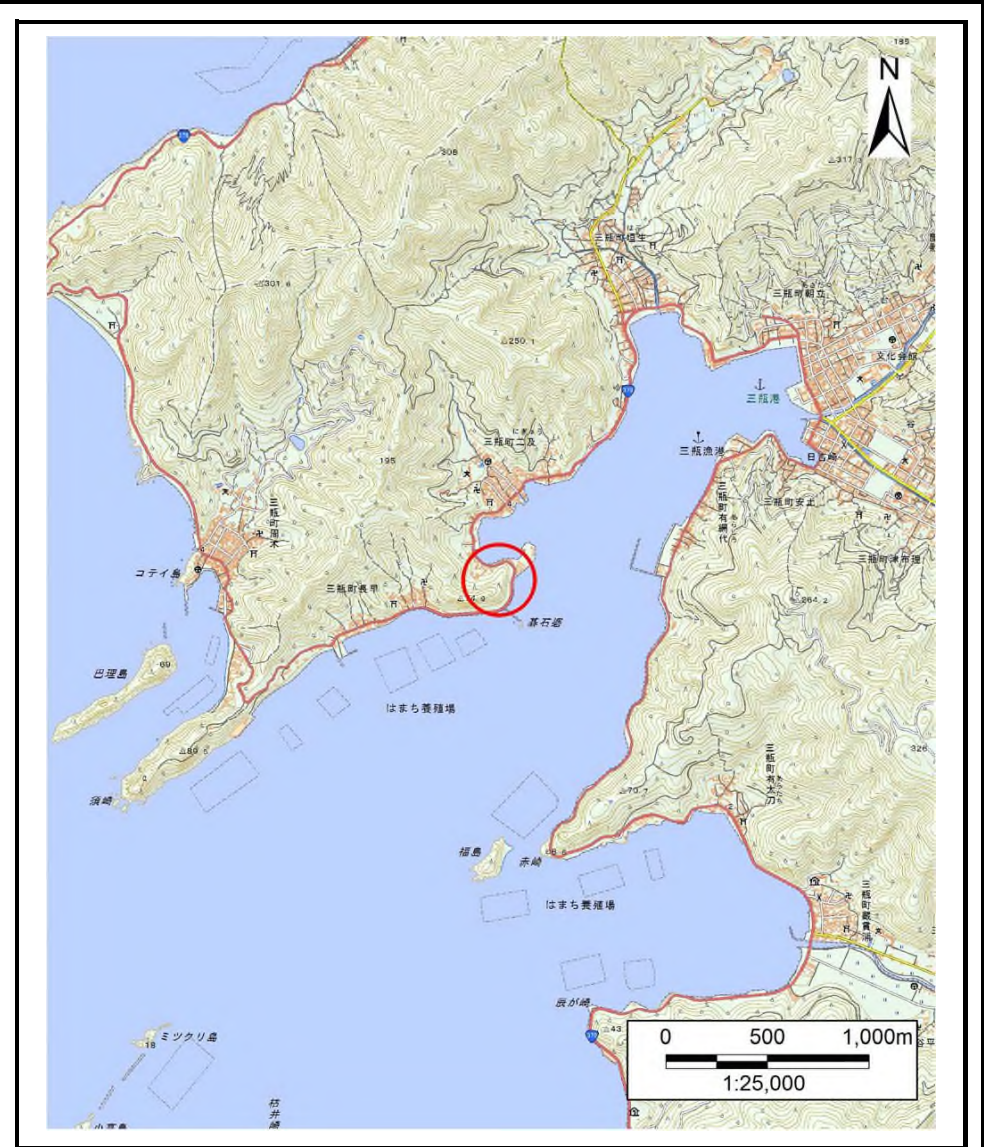


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

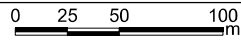
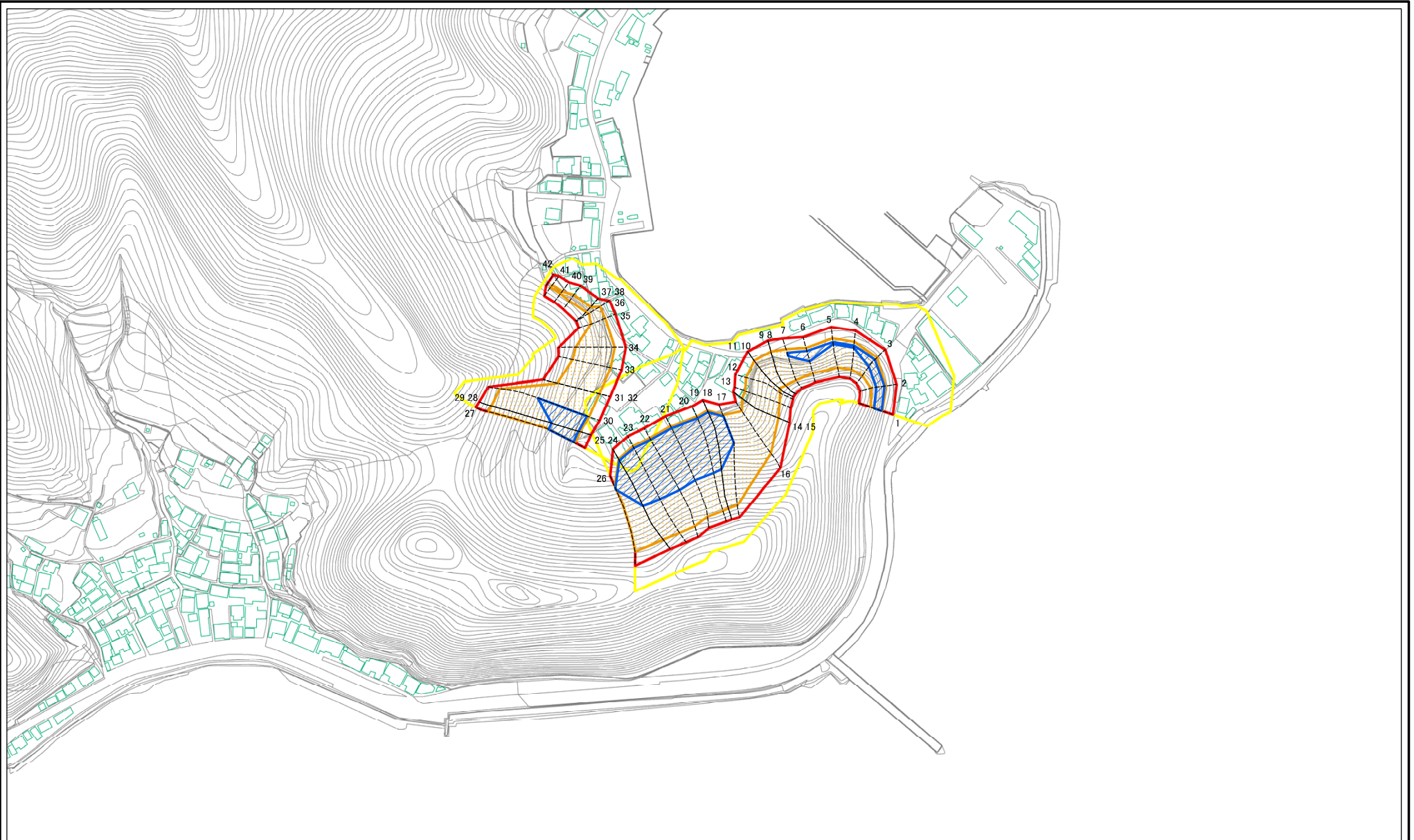


(1/25,000)

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	445-I-1749(1)
	箇所名	ツボ井
	所在地	西予市三瓶町二及

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)



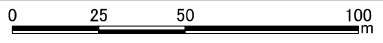
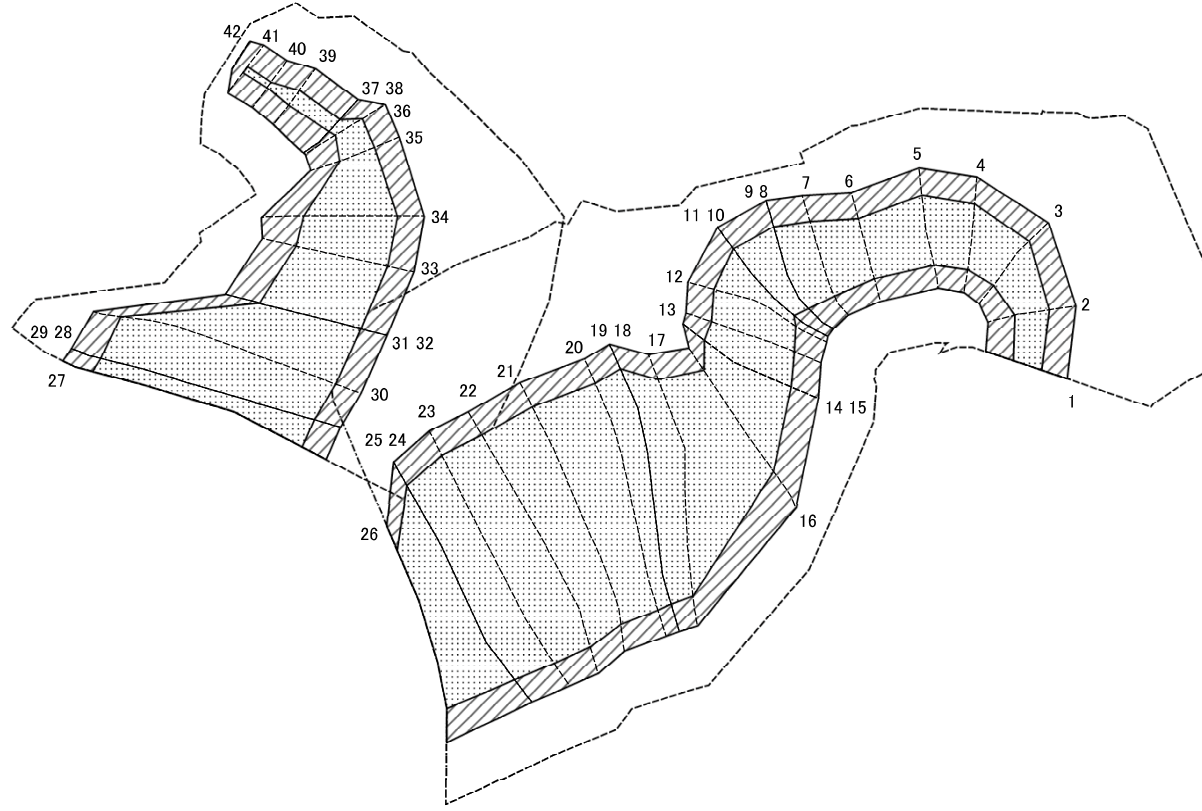
図中の数字は横断測線番号を示す

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	445-I-1749(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	ツボ井
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市三瓶町二及

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

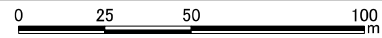
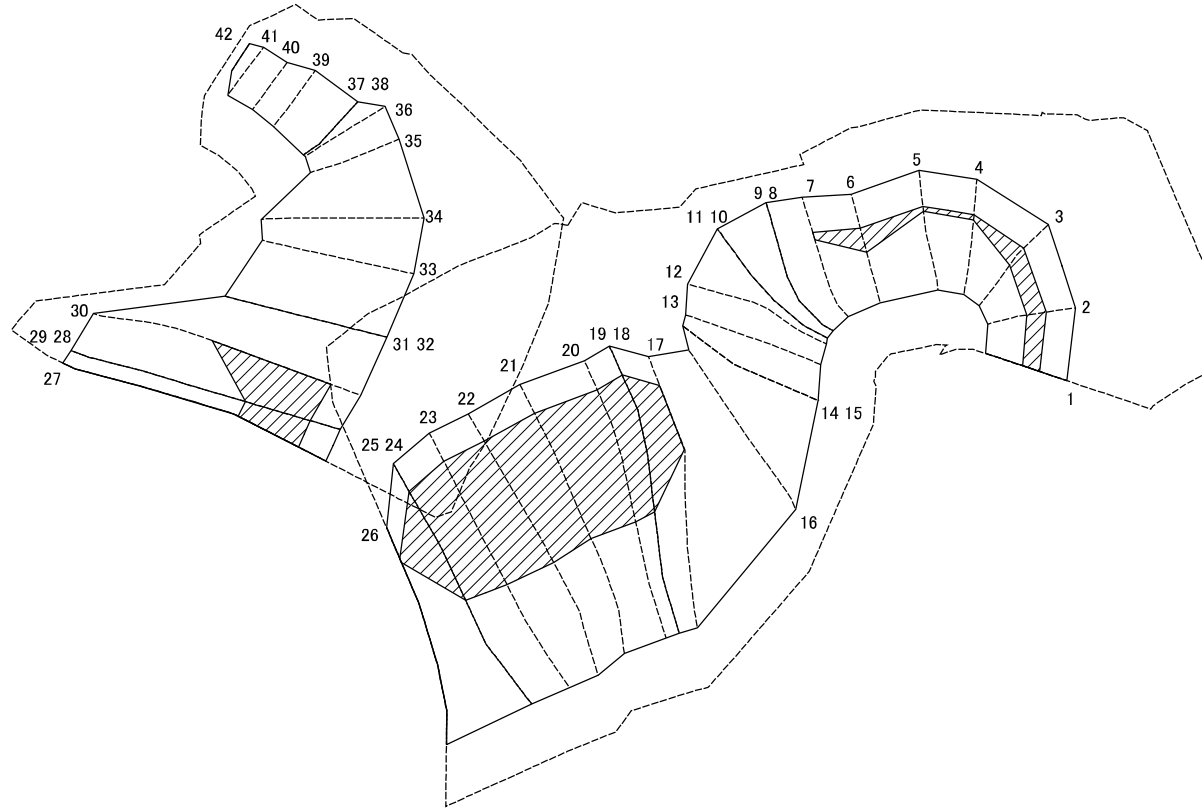
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	445-I-1749(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	ツボ井
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市三瓶町二及

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	1:1,500
----	---------

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	445-I-1749(1)
箇所名	ツボ井
所在地	西予市三瓶町二及

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	127.06	1.00	100.00	1.00	20.45	3.82	16.05	3.00	27 ~ 28	149.01	1.00	100.00	1.00	20.29	3.79	16.05	3.00
2 ~ 3	143.98	1.00	100.00	1.00	20.17	3.77	16.05	3.00	28 ~ 29	149.01	1.00	100.00	1.00	20.29	3.79	16.05	3.00
3 ~ 4	147.97	1.00	100.00	1.00	18.36	3.43	16.05	3.00	29 ~ 30	154.92	1.00	100.00	1.00	20.82	3.89	16.05	3.00
4 ~ 5	148.77	1.00	100.00	1.00	17.58	3.29	16.05	3.00	30 ~ 31	154.92	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
5 ~ 6	148.77	1.00	100.00	1.00	18.11	3.38	16.05	3.00	31 ~ 32	136.90	1.00	100.00	1.00	-	-	14.97	2.80
6 ~ 7	149.18	1.00	100.00	1.00	18.11	3.38	16.05	3.00	32 ~ 33	136.90	1.00	100.00	1.00	-	-	15.01	2.81
7 ~ 8	149.18	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	33 ~ 34	135.95	1.00	100.00	1.00	-	-	15.01	2.81
8 ~ 9	137.72	1.00	100.00	1.00	-	-	15.18	2.84	34 ~ 35	128.75	1.00	100.00	1.00	-	-	14.57	2.72
9 ~ 10	137.72	1.00	100.00	1.00	-	-	15.18	2.84	35 ~ 36	123.74	1.00	100.00	1.00	-	-	11.99	2.24
10 ~ 11	130.31	1.00	100.00	1.00	-	-	13.04	2.44	36 ~ 37	117.42	1.00	100.00	1.00	-	-	11.62	2.17
11 ~ 12	134.98	1.00	100.00	1.00	-	-	13.31	2.49	37 ~ 38	110.64	1.00	100.00	1.00	-	-	10.82	2.02
12 ~ 13	142.30	1.00	100.00	1.00	-	-	13.83	2.58	38 ~ 39	116.06	1.00	100.00	1.00	-	-	11.72	2.19
13 ~ 14	143.21	1.00	100.00	1.00	-	-	15.47	2.89	39 ~ 40	116.06	1.00	100.00	1.00	-	-	11.72	2.19
14 ~ 15	143.21	1.00	100.00	1.00	-	-	15.47	2.89	40 ~ 41	106.79	1.00	100.00	1.00	-	-	9.49	1.77
15 ~ 16	143.21	1.00	100.00	1.00	-	-	15.47	2.89	41 ~ 42	-	-	100.00	1.00	-	-	9.70	1.81
16 ~ 17	150.32	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	42 ~ 43	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	153.70	1.00	100.00	1.00	20.68	3.86	16.05	3.00									
18 ~ 19	153.70	1.00	100.00	1.00	20.68	3.86	16.05	3.00									
19 ~ 20	156.43	1.00	100.00	1.00	20.97	3.92	16.05	3.00									
20 ~ 21	156.49	1.00	100.00	1.00	20.97	3.92	16.05	3.00									
21 ~ 22	156.49	1.00	100.00	1.00	20.97	3.92	16.05	3.00									
22 ~ 23	156.04	1.00	100.00	1.00	20.92	3.91	16.05	3.00									
23 ~ 24	156.04	1.00	100.00	1.00	20.92	3.91	16.05	3.00									
24 ~ 25	154.04	1.00	100.00	1.00	20.74	3.88	16.05	3.00									
25 ~ 26	154.04	1.00	100.00	1.00	20.74	3.88	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	445- I -1749(1)
	告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	ツボ井
	告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市三瓶町二及

参考資料



図中の数字は横断測線番号を示す

0 25 50 100
m

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	445-I-1749(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782号	箇所名	ツボ井
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		縮尺	告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市三瓶町二及
土砂等の堆積の高さが9mを超える区域		1:2,500				
それ以外の区域						