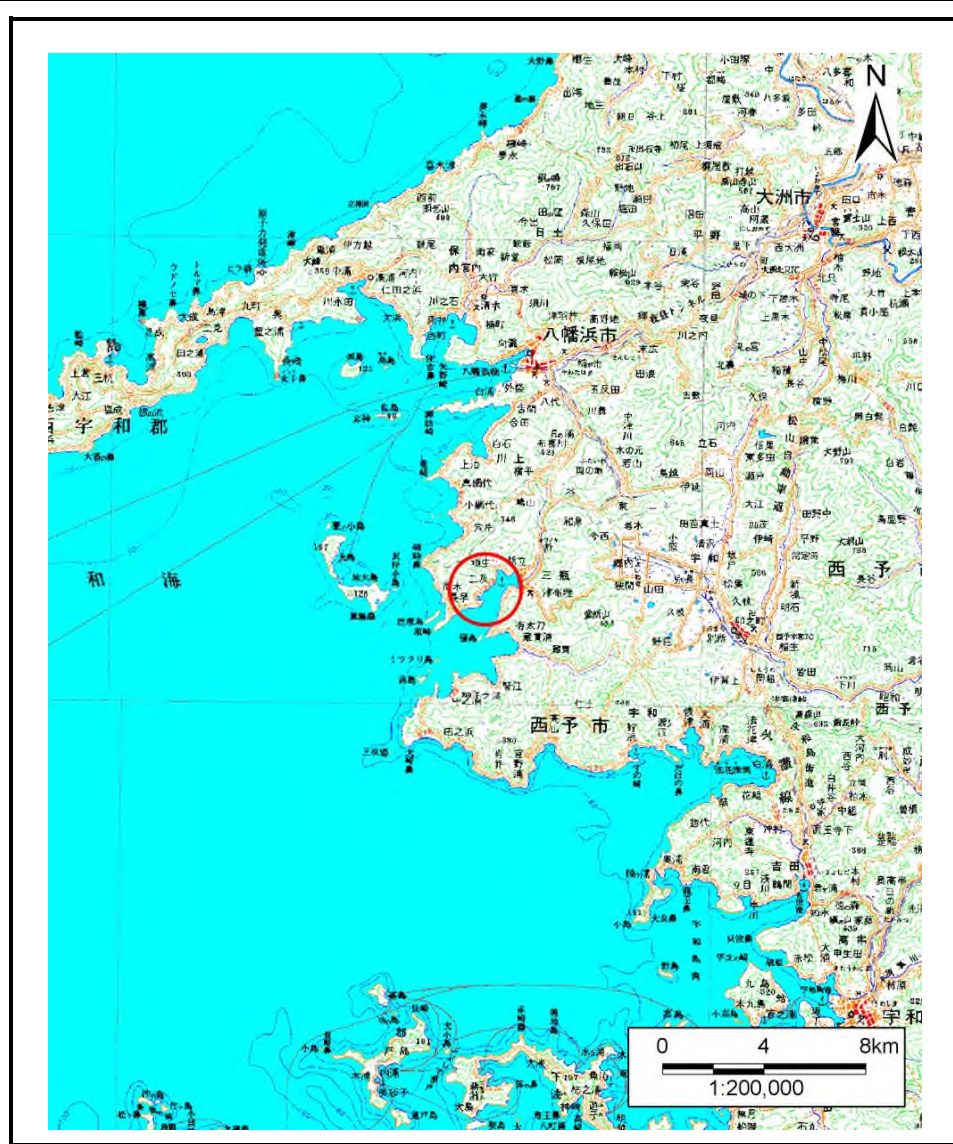
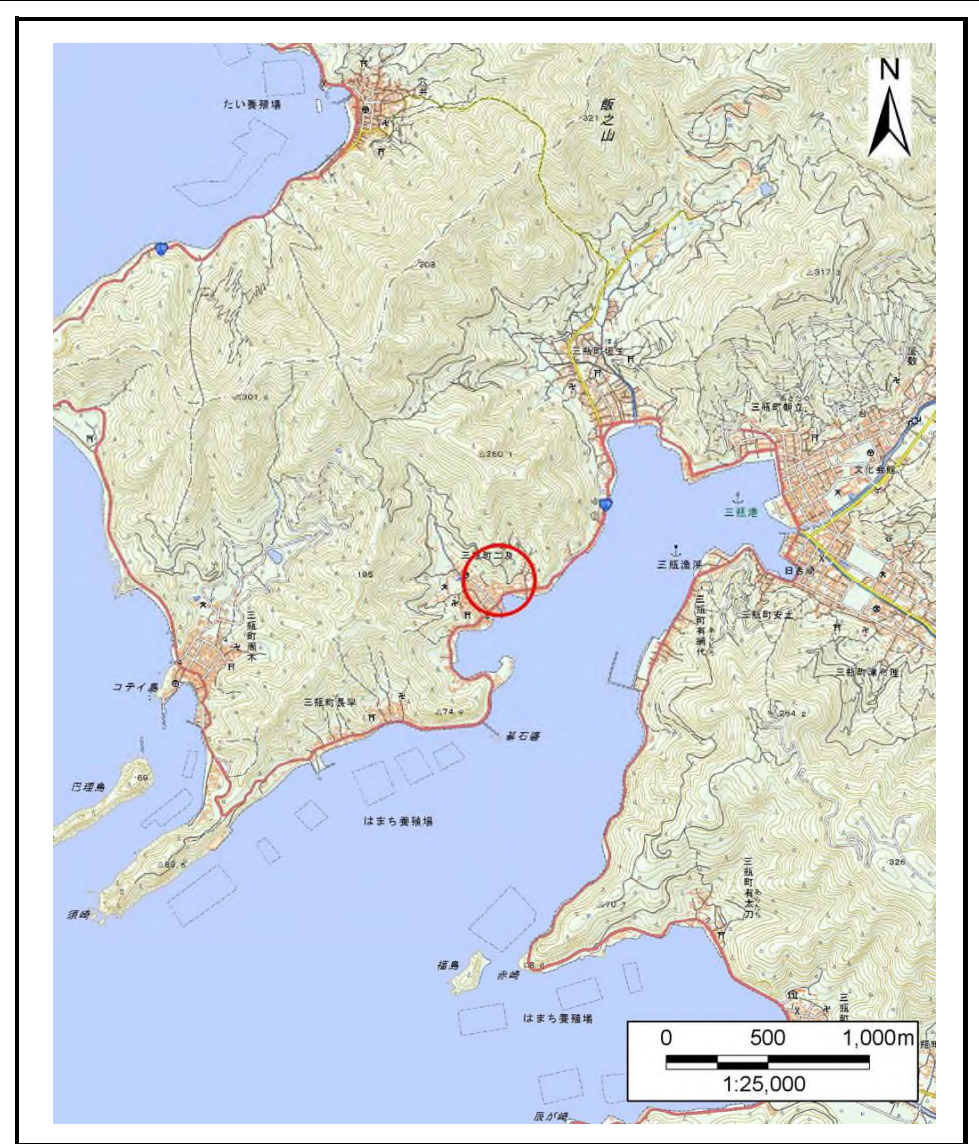


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

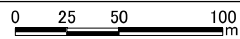
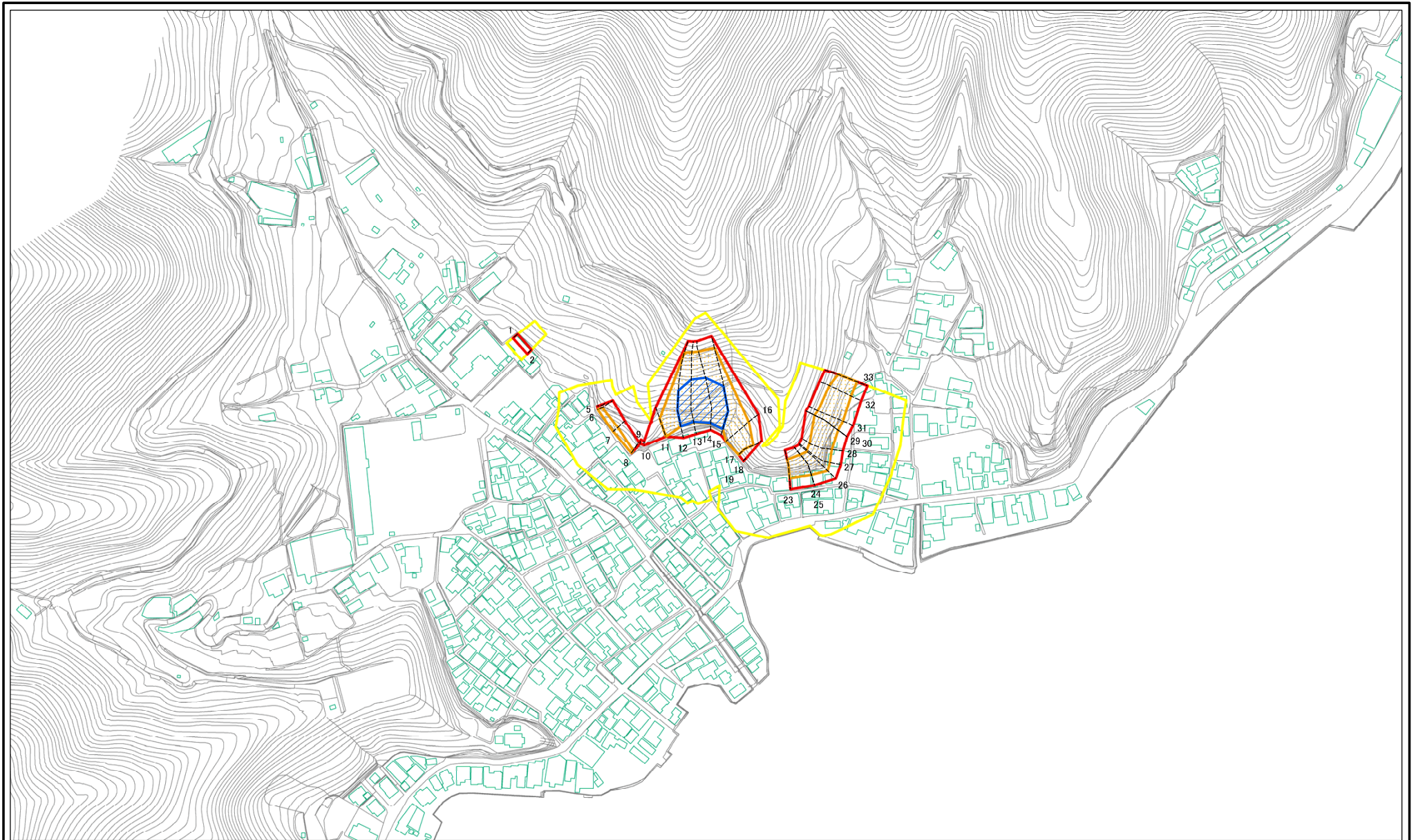


(1/25,000)

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-1751(1)
	箇所名	二及西
	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	
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
1:2,500



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

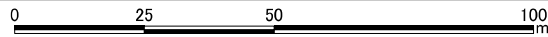
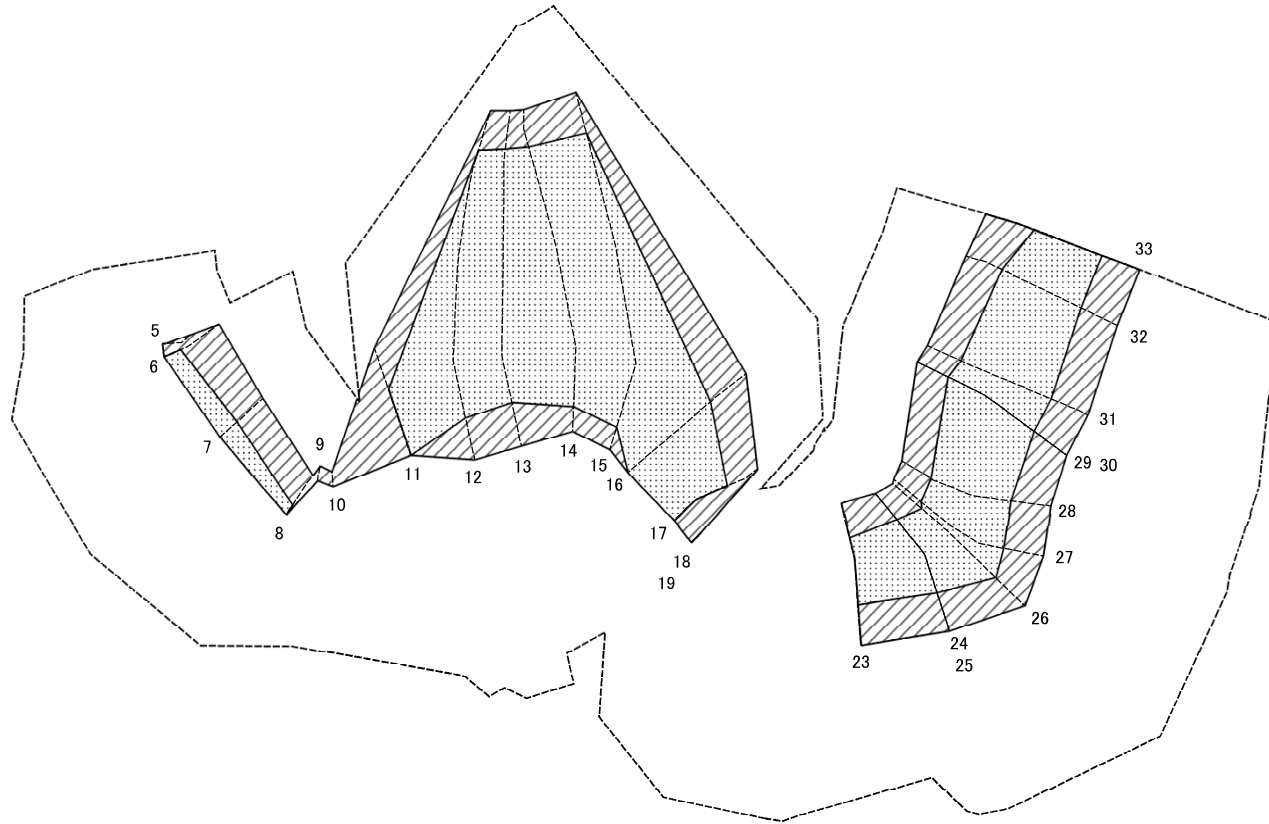
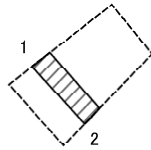
告示年月日
令和3年6月4日

箇所番号
445-I-1751(1)

箇所名
二及西

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
1:1,000



自然現象の種類
急傾斜地の崩壊

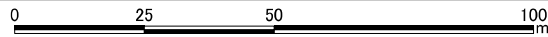
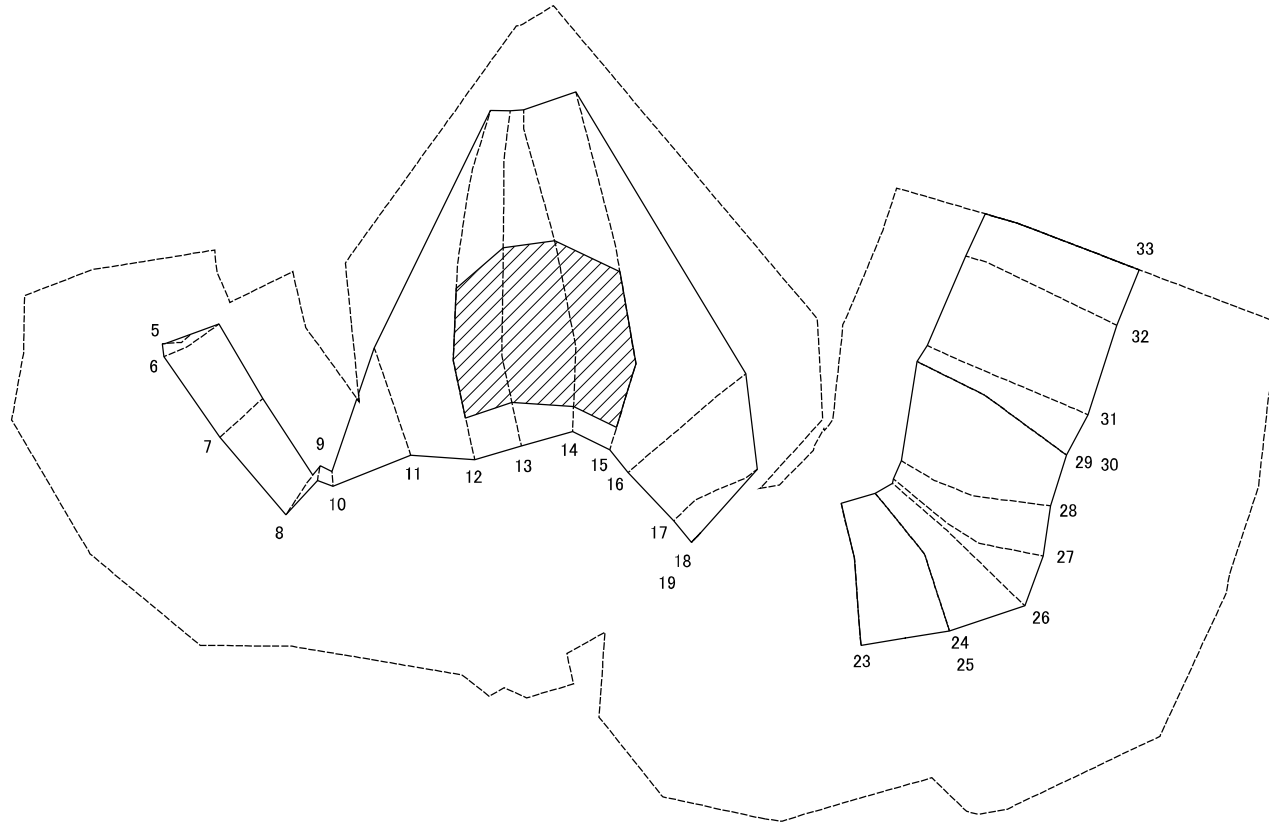
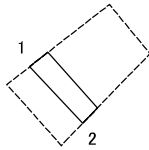
告示番号
愛媛県告示第782号

箇所番号
箇所名

445-I-1751(1)
二及西
所在地
西予市三瓶町二及

告示年月日
令和3年6月4日

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	445-I-1751(1)
箇所名	二及西
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	-	-	54.84	1.00	-	-	10.94	2.04	27 ~ 28	143.71	1.00	100.00	1.00	-	-	13.65	2.55
~									28 ~ 29	146.93	1.00	100.00	1.00	-	-	13.65	2.55
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	146.93	1.00	100.00	1.00	-	-	15.08	2.82
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	146.93	1.00	100.00	1.00	-	-	15.08	2.82
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	11.00	2.06	31 ~ 32	142.65	1.00	100.00	1.00	-	-	14.53	2.72
6 ~ 7	117.98	1.00	100.00	1.00	-	-	12.07	2.26	32 ~ 33	137.90	1.00	100.00	1.00	-	-	14.26	2.67
7 ~ 8	117.98	1.00	100.00	1.00	-	-	12.07	2.26	~								
8 ~ 9	-	-	100.00	1.00	-	-	11.85	2.21	~								
9 ~ 10	-	-	71.41	1.00	-	-	11.59	2.17	~								
10 ~ 11	-	-	100.00	1.00	-	-	12.10	2.26	~								
11 ~ 12	154.87	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	158.74	1.00	100.00	1.00	19.37	3.62	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	160.03	1.00	100.00	1.00	19.50	3.64	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	160.03	1.00	100.00	1.00	19.50	3.64	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	153.79	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	139.63	1.00	100.00	1.00	-	-	15.42	2.88	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	1.00	-	-	13.20	2.47	~								
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
23 ~ 24	143.37	1.00	100.00	1.00	-	-	12.53	2.34	~								
24 ~ 25	143.37	1.00	100.00	1.00	-	-	15.52	2.90	~								
25 ~ 26	143.37	1.00	100.00	1.00	-	-	15.52	2.90	~								
26 ~ 27	143.71	1.00	100.00	1.00	-	-	14.33	2.68	~								

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-1751(1)
	告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	二及西
	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



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	445-I-1751(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	二及西
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						