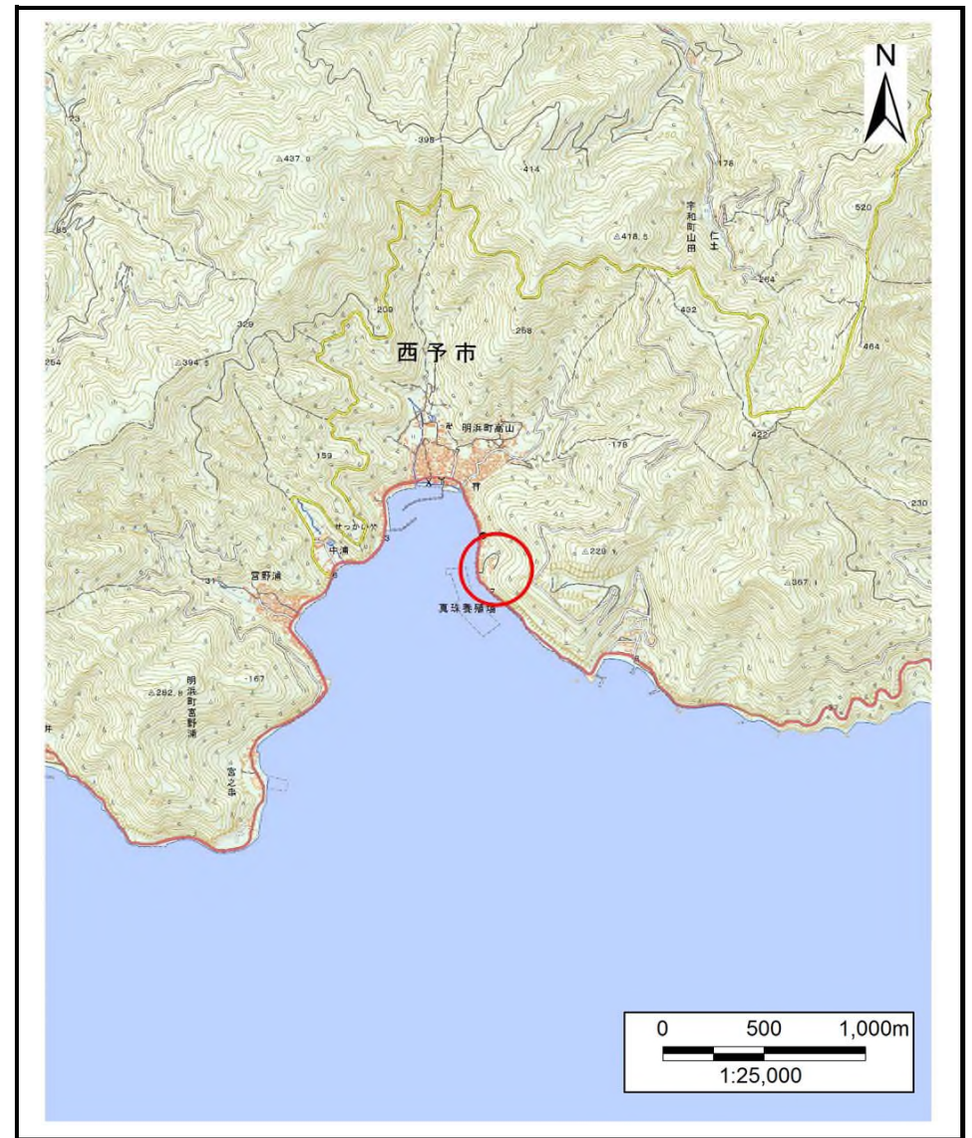


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

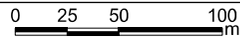


(1/25,000)

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-II-15(1)
	箇所名	高山1区
	所在地	西予市明浜町高山

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)



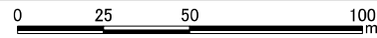
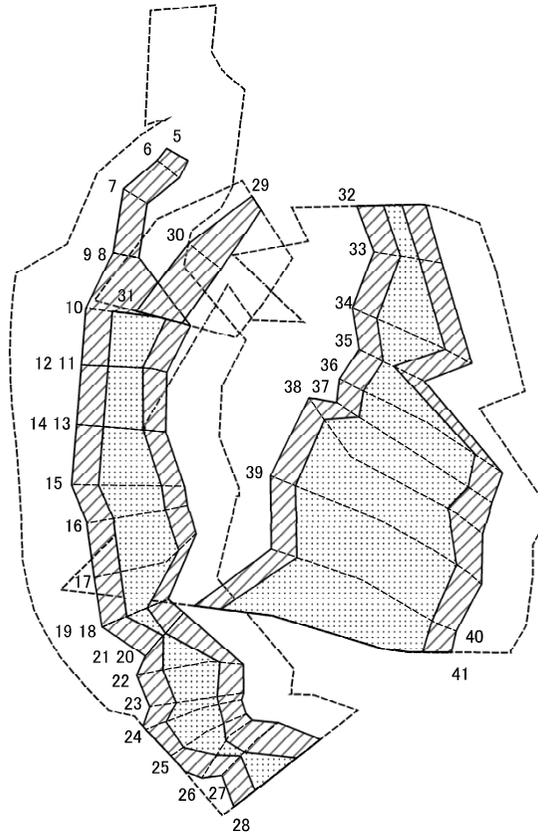
図中の数字は横断測線番号を示す

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		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	461-II-15(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	高山1区
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町高山

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

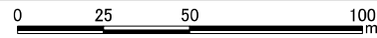
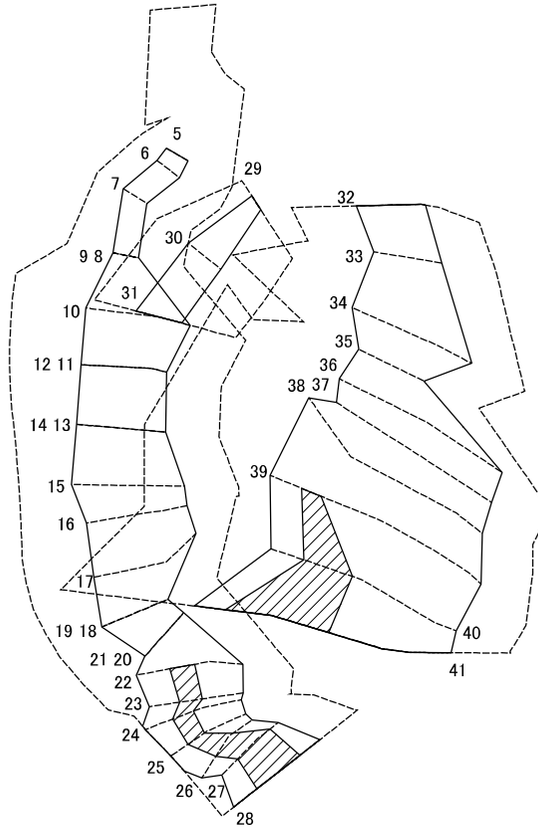
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	461-II-15(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	高山1区
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町高山

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
----	---------

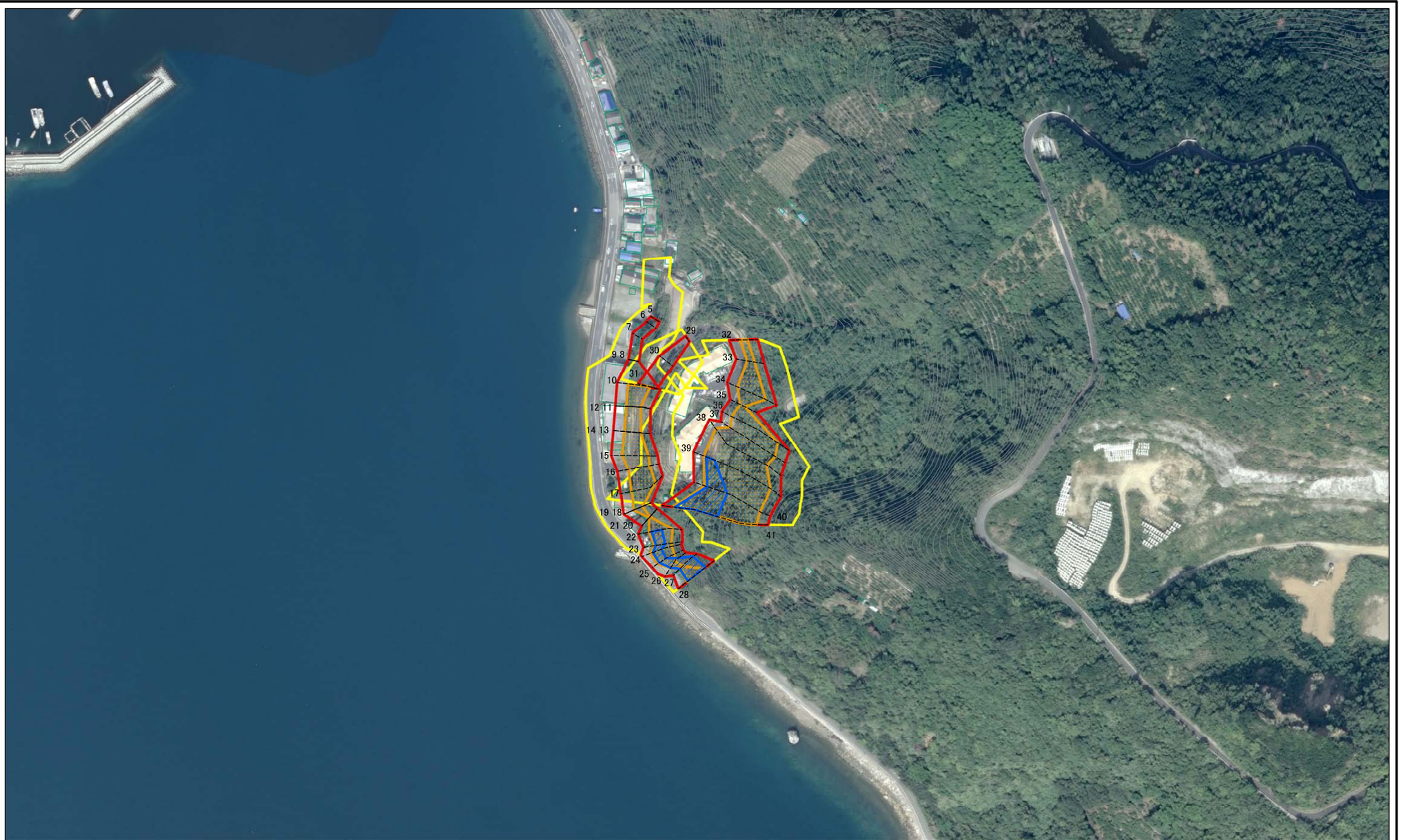
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	461-II-15(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	高山1区
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町高山

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27 ~ 28	132.39	1.00	100.00	1.00	22.47	4.20	16.05	3.00
2 ~ 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	29 ~ 30	-	-	90.73	1.00	-	-	10.04	1.88
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30 ~ 31	-	-	96.72	1.00	-	-	11.92	2.23
5 ~ 6	-	-	72.52	1.00	-	-	10.70	2.00	-									
6 ~ 7	-	-	72.52	1.00	-	-	10.69	2.00	-	32 ~ 33	117.45	1.00	100.00	1.00	-	-	12.06	2.25
7 ~ 8	-	-	72.35	1.00	-	-	12.61	2.36	-	33 ~ 34	137.40	1.00	100.00	1.00	-	-	13.69	2.56
8 ~ 9	-	-	60.34	1.00	-	-	12.61	2.36	-	34 ~ 35	137.40	1.00	100.00	1.00	-	-	13.69	2.56
9 ~ 10	-	-	100.00	1.00	-	-	14.34	2.68	-	35 ~ 36	141.88	1.00	100.00	1.00	-	-	15.66	2.93
10 ~ 11	136.79	1.00	100.00	1.00	-	-	14.34	2.68	-	36 ~ 37	149.05	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
11 ~ 12	127.46	1.00	100.00	1.00	-	-	12.72	2.38	-	37 ~ 38	149.05	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
12 ~ 13	134.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.57	2.54	-	38 ~ 39	146.82	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
13 ~ 14	134.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.57	2.54	-	39 ~ 40	155.17	1.00	100.00	1.00	19.17	3.58	16.05	3.00
14 ~ 15	145.69	1.00	100.00	1.00	-	-	15.23	2.85	-	40 ~ 41	155.17	1.00	100.00	1.00	20.62	3.85	16.05	3.00
15 ~ 16	145.69	1.00	100.00	1.00	-	-	15.74	2.94	-									
16 ~ 17	142.80	1.00	100.00	1.00	-	-	15.74	2.94	-									
17 ~ 18	142.80	1.00	100.00	1.00	-	-	14.62	2.73	-									
18 ~ 19	121.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.86	2.59	-									
19 ~ 20	121.59	1.00	100.00	1.00	-	-	14.39	2.69	-									
20 ~ 21	103.28	1.00	100.00	1.00	-	-	15.63	2.92	-									
21 ~ 22	143.85	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	-									
22 ~ 23	143.85	1.00	100.00	1.00	19.89	3.72	16.05	3.00	-									
23 ~ 24	143.05	1.00	100.00	1.00	19.89	3.72	16.05	3.00	-									
24 ~ 25	143.05	1.00	100.00	1.00	19.15	3.58	16.05	3.00	-									
25 ~ 26	137.20	1.00	100.00	1.00	21.34	3.99	16.05	3.00	-									
26 ~ 27	112.35	1.00	100.00	1.00	22.47	4.20	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-II-15(1)
	告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	高山1区
	告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町高山

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-II-15(1)
告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	高山1区
告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市明浜町高山