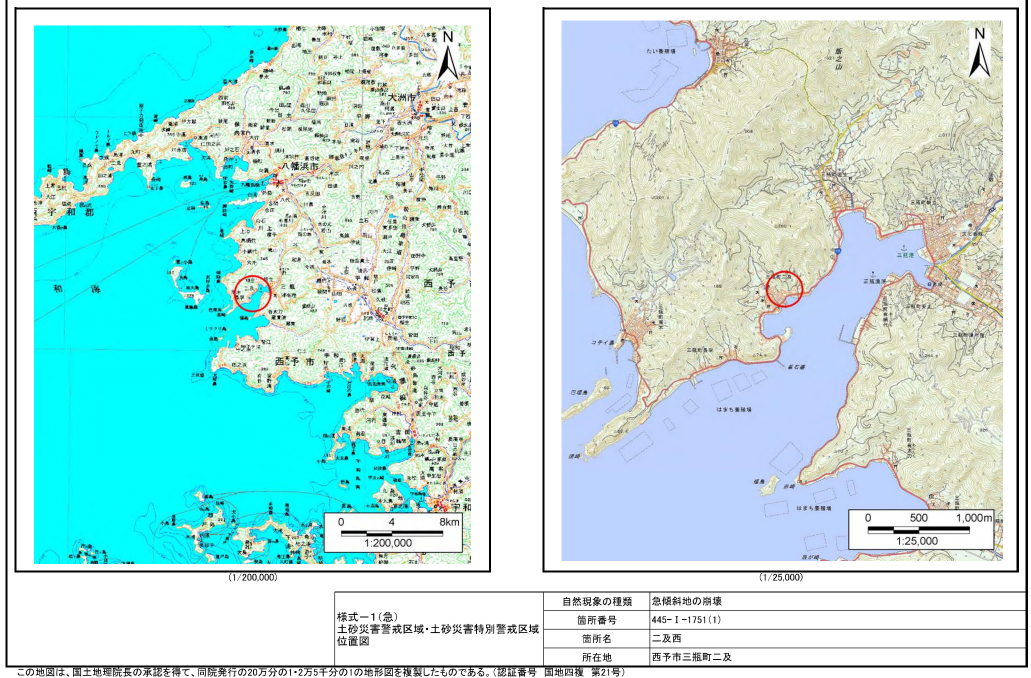
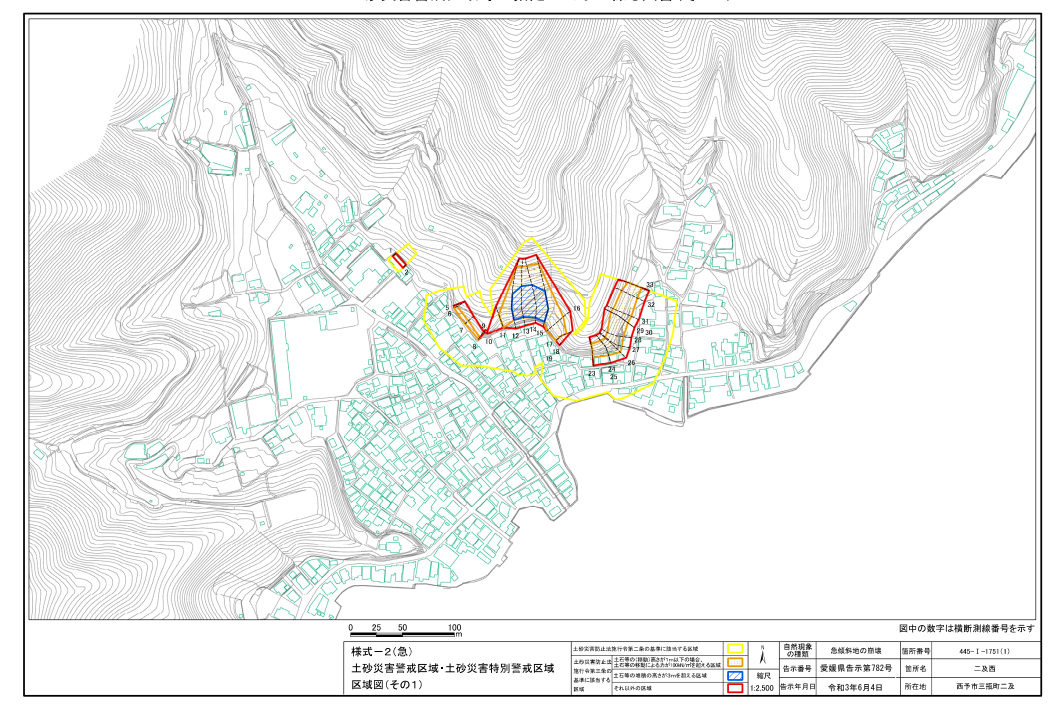
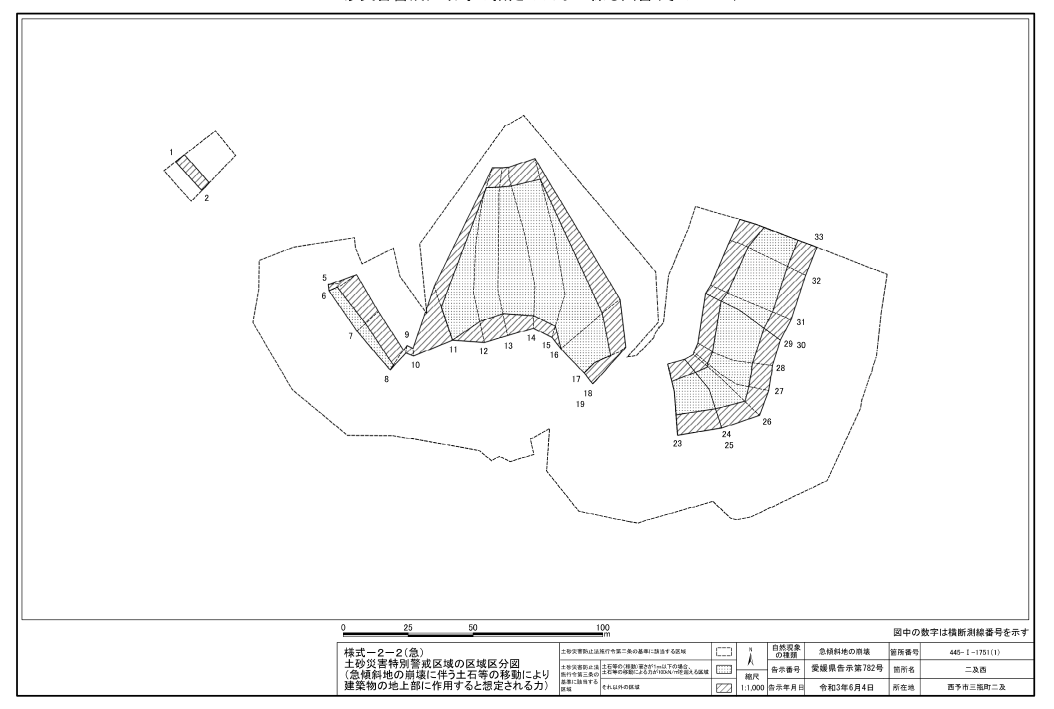
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



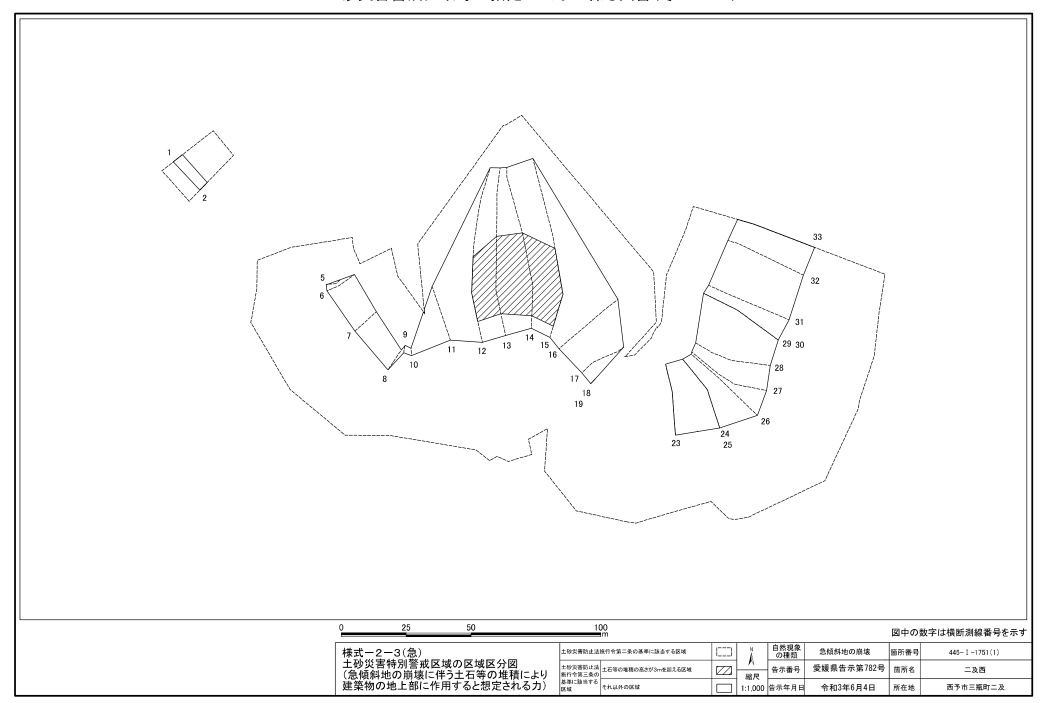
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



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 と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				
	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		横断測線の区間	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/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	年 石高 (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	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	
~			01.01	1.00			10.01	2.01	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	- 1	-	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)							自然現象の種類		類 急(急傾斜地の崩壊		箇所番号		445- I -1751(1)				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							告示番号 告示年月日		愛娘	愛媛県告示第782号 令和3年6月4日			箇所名		二及西			
									会				所在地		西予市三瓶町二及			

参考資料

