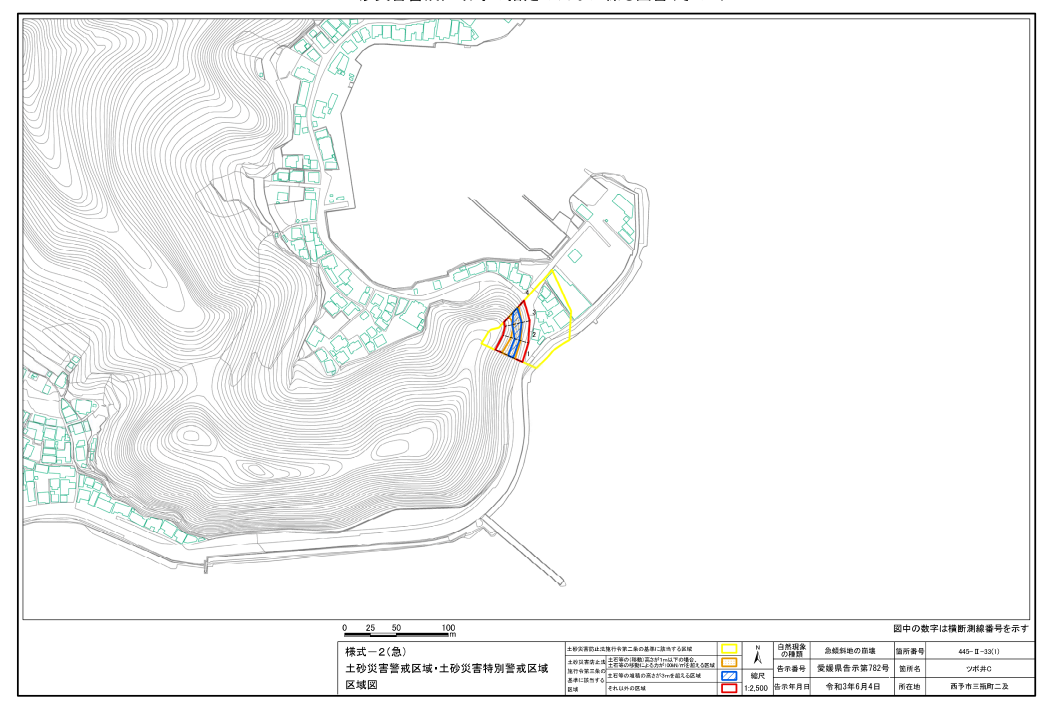
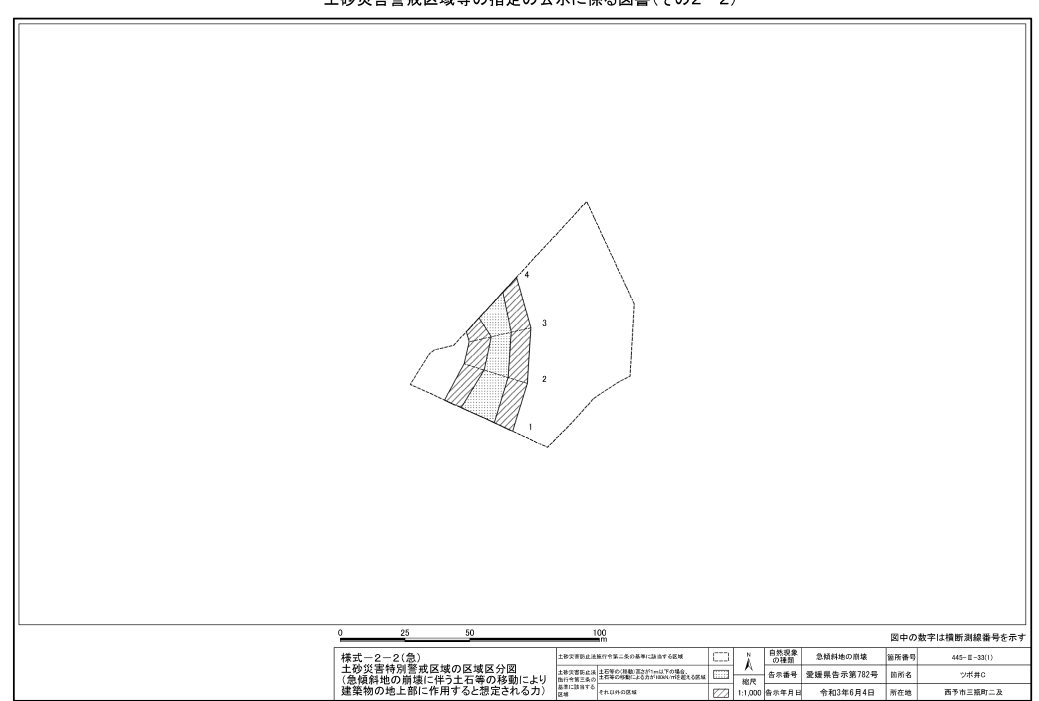
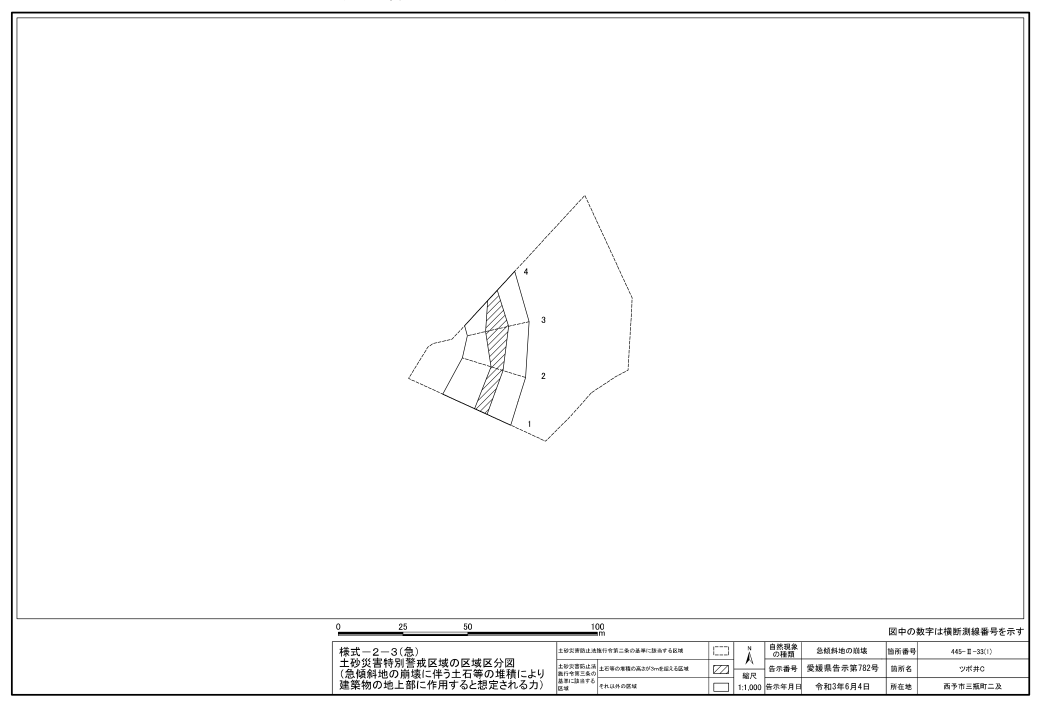


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

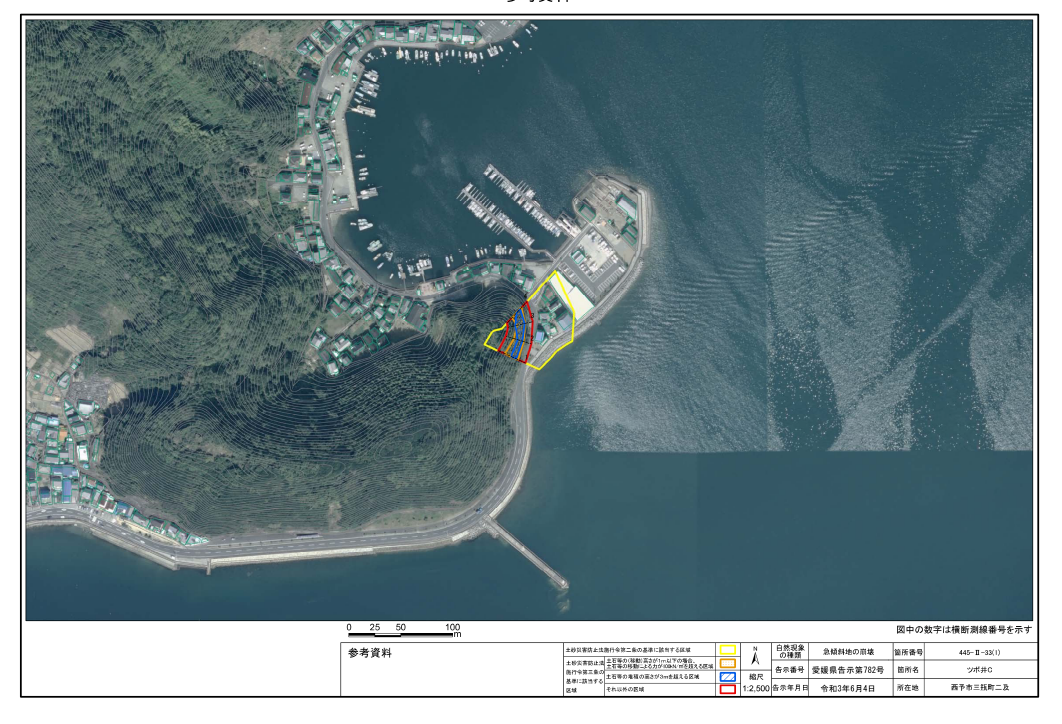




## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



参考資料



## 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 <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		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/m2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	
	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)		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)	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)
1 ~ 2	138.59	1.00	100.00	1.00	17.93	3.35	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	126.21	1.00	100.00	1.00	20.73	3.87	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	137.15	1.00	100.00	1.00	20.73	3.87	16.05	3.00	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
			ĺ				日色の揺粕		もの影体				ΔΔΕ_ Π _22/1				

様式-3(急)	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	<b>445</b> − <b>II</b> − <b>33</b> (1)		
┃ ┃ 建築物の構造の規制に必要な	告示番号	愛媛県告示第782号	箇所名	ツボ井C		
衝撃に関する事項	告示年月日	令和3年6月4日	所在地	西予市三瓶町二及		