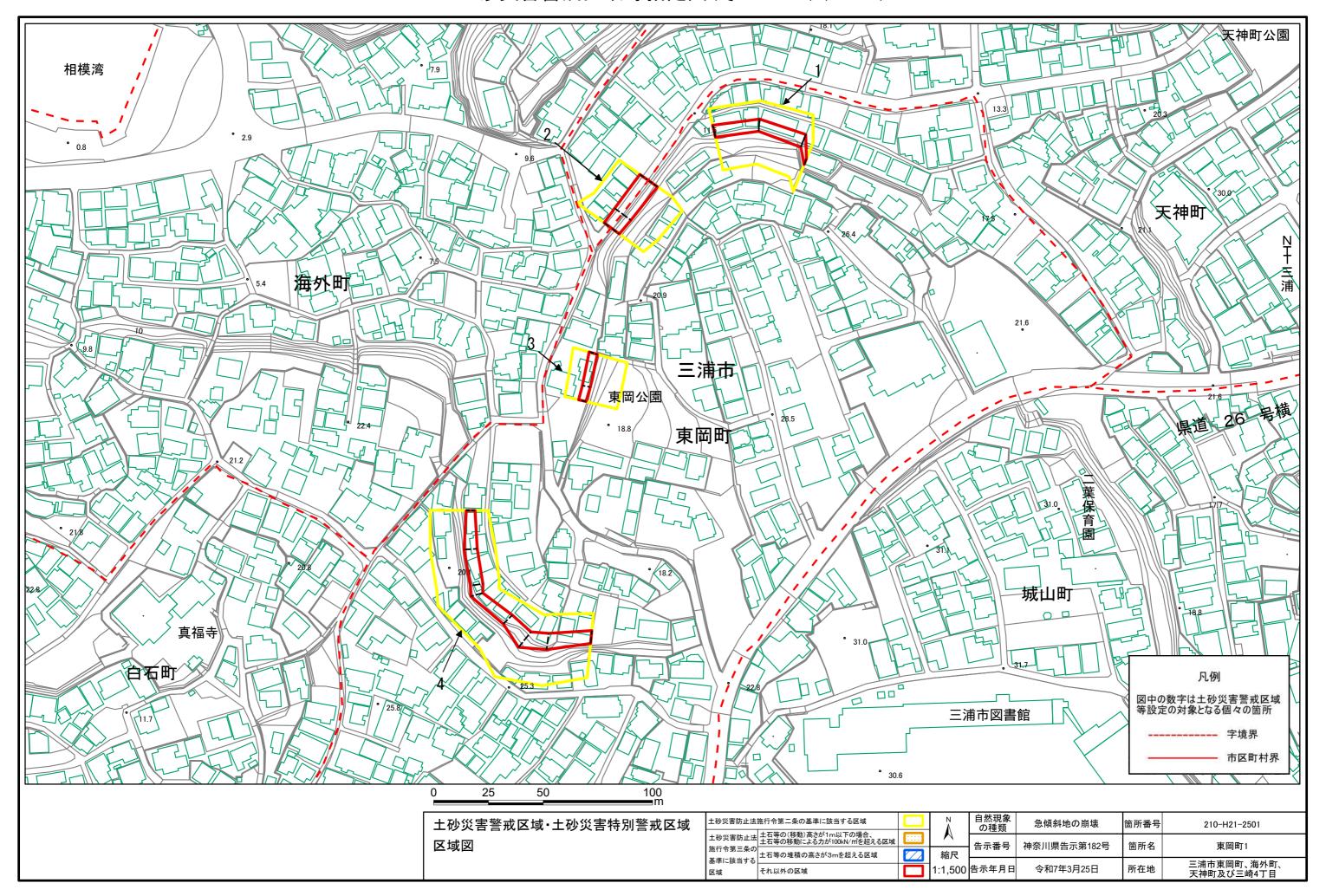
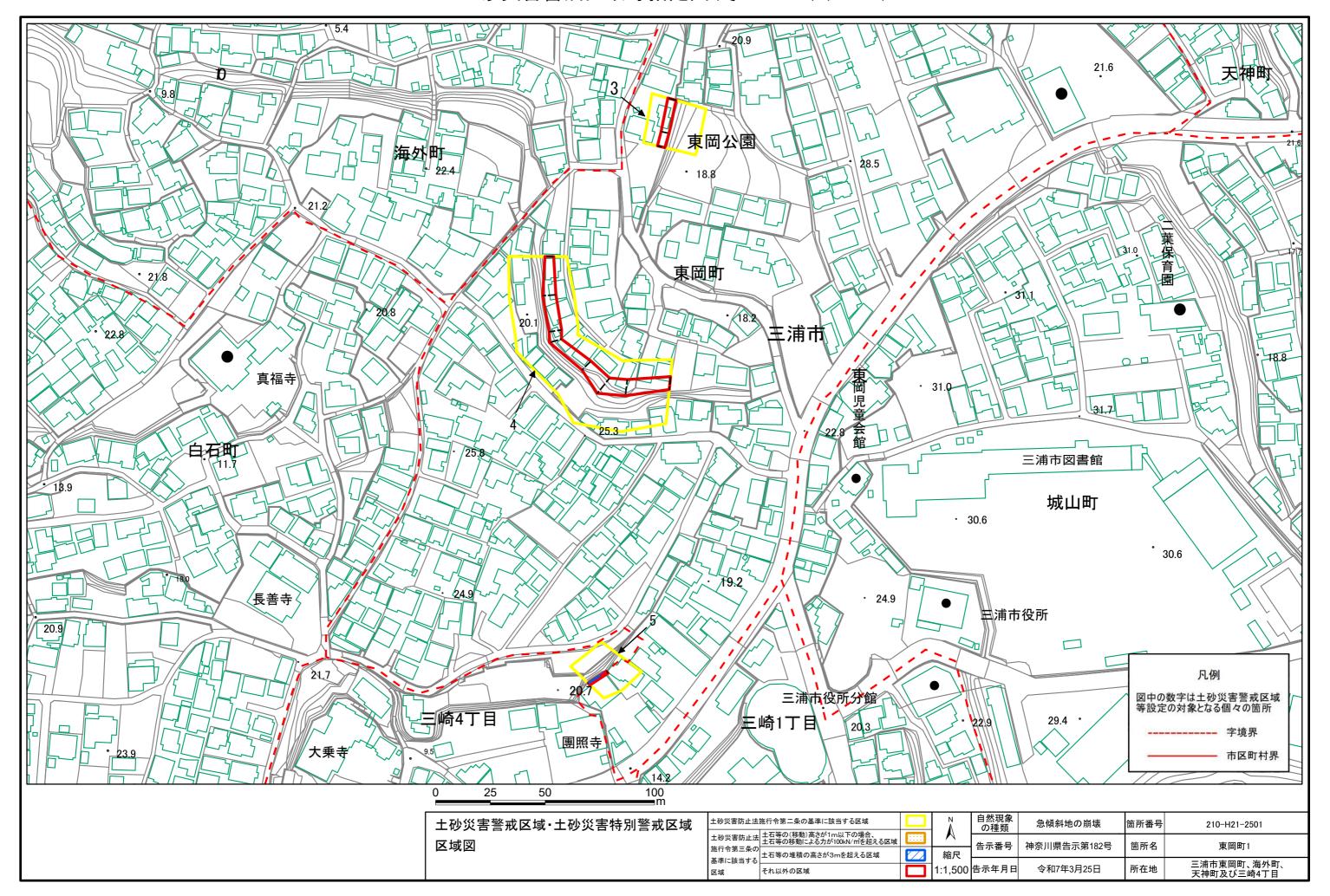
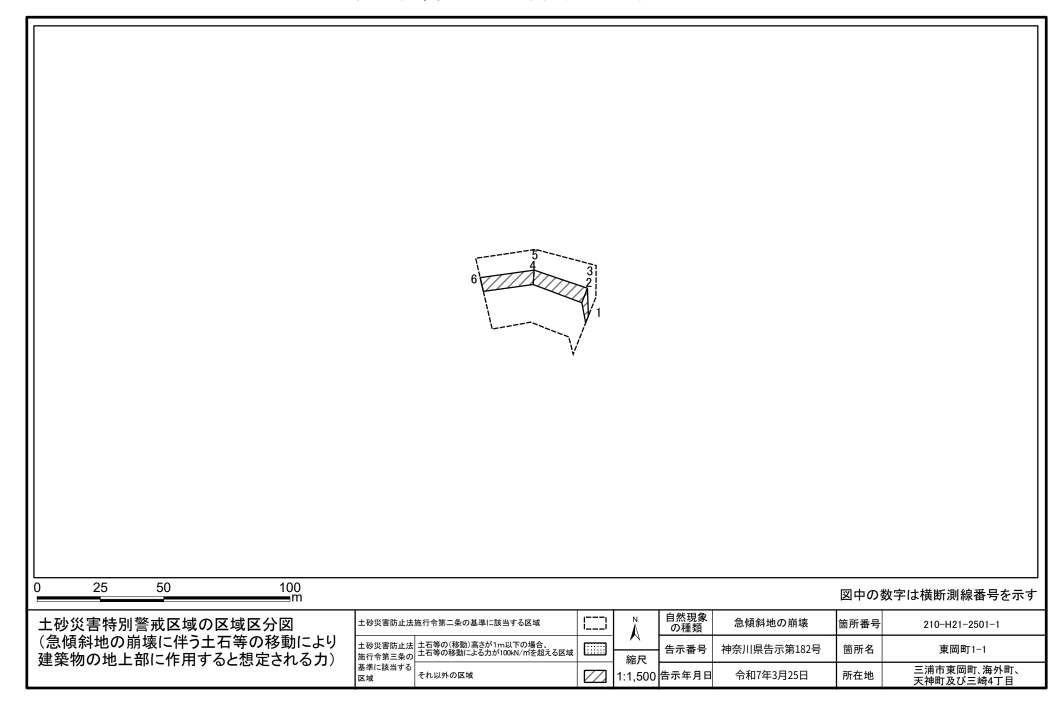
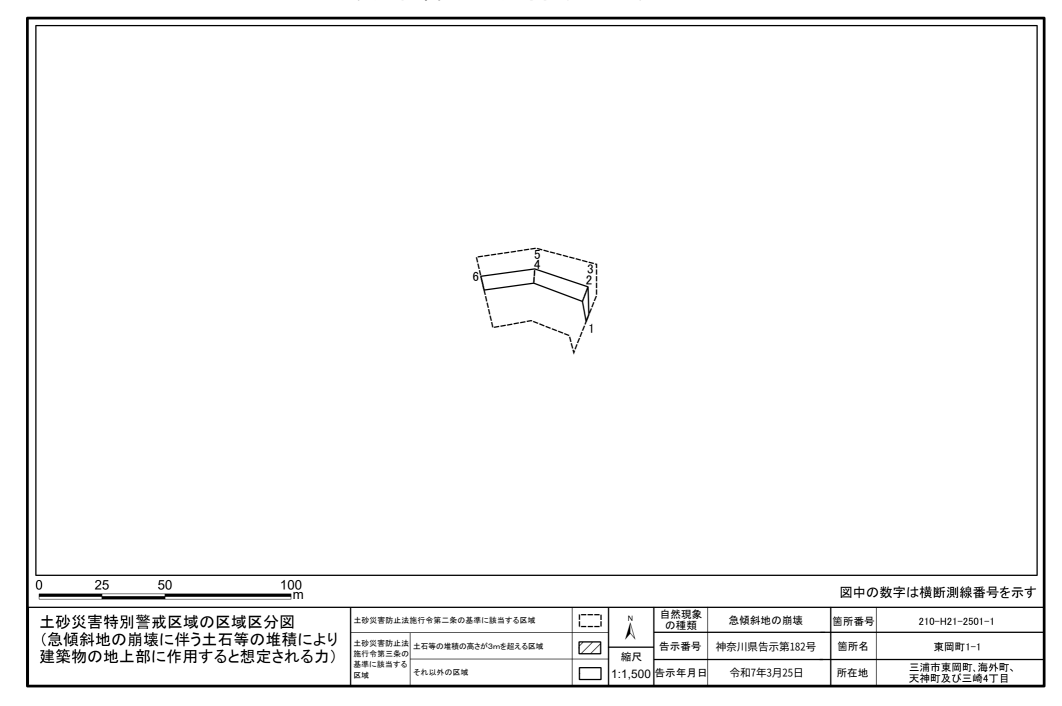
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(1/2)



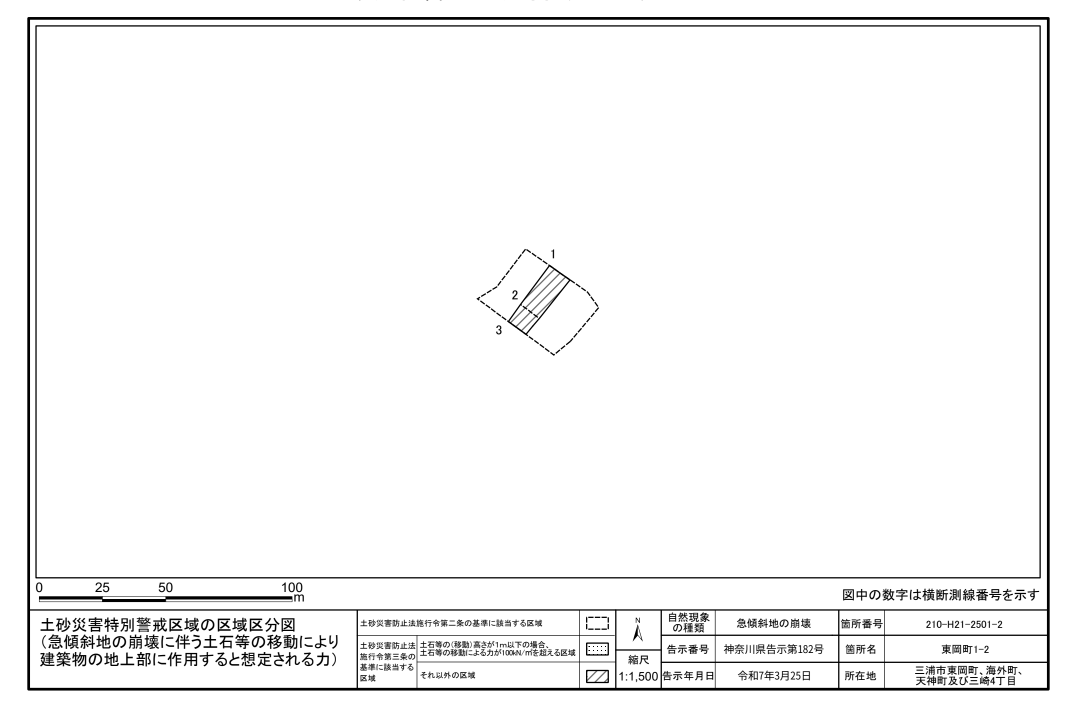
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)(2/2)

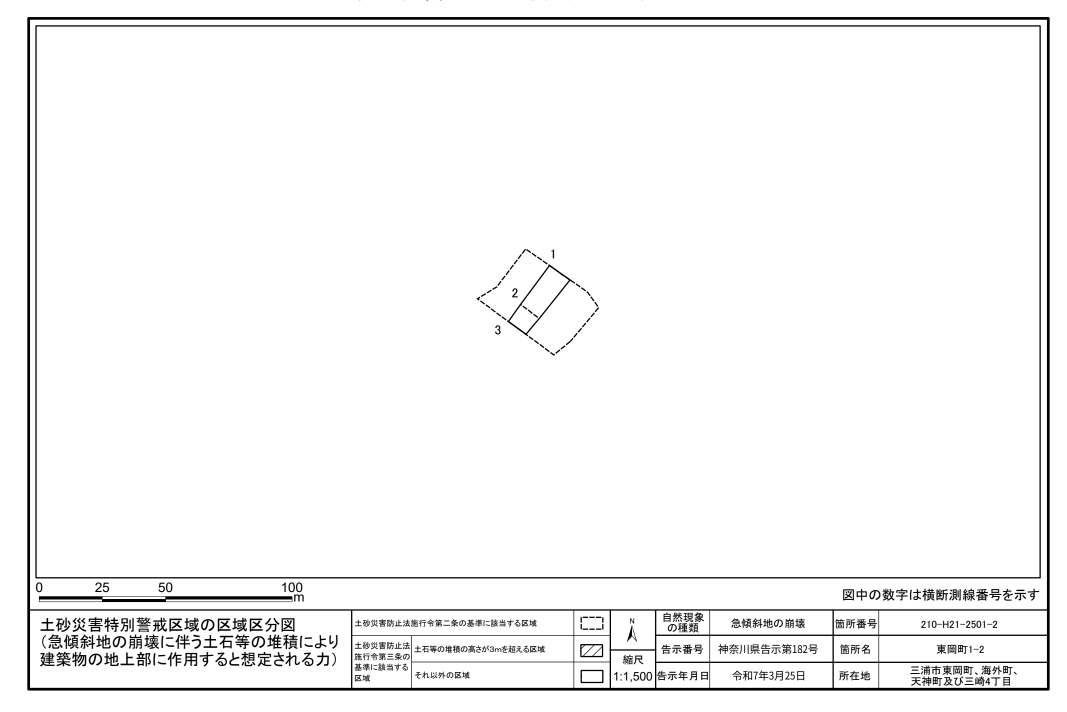






横断測線の区間	土石等の移動		楽物の地上部 されるカ	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		築物の地上部(される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する	
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	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)	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)	
			, , ,							(KIN/III)	(1117	(KIN/III)	(111)	(KIN/III)	(1117	(KIN/III)	(1117	
1 ~ 2	-	_	61.22	0.75	-		12.50	2.34	~									
2 ~ 3	-		-	-	-		-	-	~									
3 ~ 4	_	_	61.22	0.75 –	_		11.04	2.06	~									
4 ~ 5									~									
5 ~ 6 ~	-	_	60.86	0.75	-		10.64	1.99	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
						自然現象の種類		類急	急傾斜地の崩壊		箇所	番号		210-H2	21-2501-1			
建築物の構造の	り規制に必	要な衝	撃に関する	5事項			É	告示番号	神奈	県告示第	182号	箇所	f名	東岡町1-1				
							告	示年月日	令	和7年3月2	5日	所在	地	三浦市東岡	 罰町、海外町	丁、天神町及で	 ゾ三崎4丁	





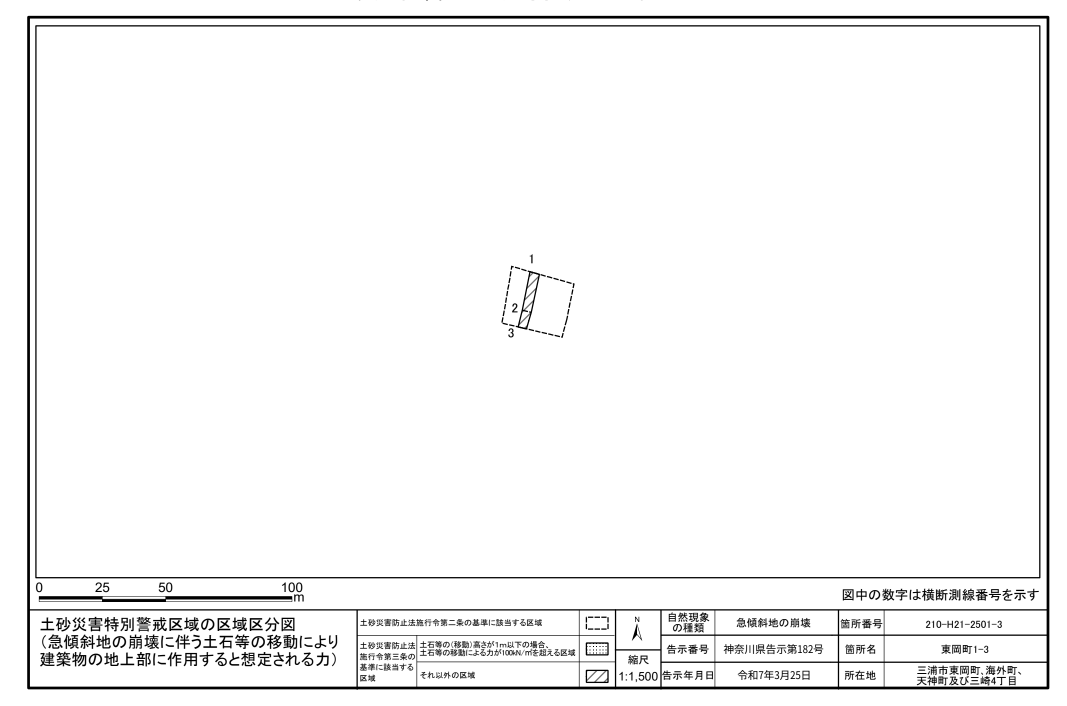
横断測線の区間	土石等の移	動により建築 と想定る	条物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	積により建筑 と想定	築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移	動により建築 と想定さ	整物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆積	漬により建筑 と想定る	築物の地上部 される力	に作用する
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m2を超える区域		てれ以グ	それ以外の区域		漬の高さが ^区 域	それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m2を	合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆積 3mを超える[責の高さが ^{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)	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)	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)	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	_	-	78.10	0.75	-	_	10.37	1.94	~								
2 ~ 3	-	-	75.76	0.75	-	-	14.69	2.74	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然現象の種類		魚 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所:	番号	210-H21-2501-2			
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	神奈	県告示第	182号	箇 列	f名	東岡町1−2			

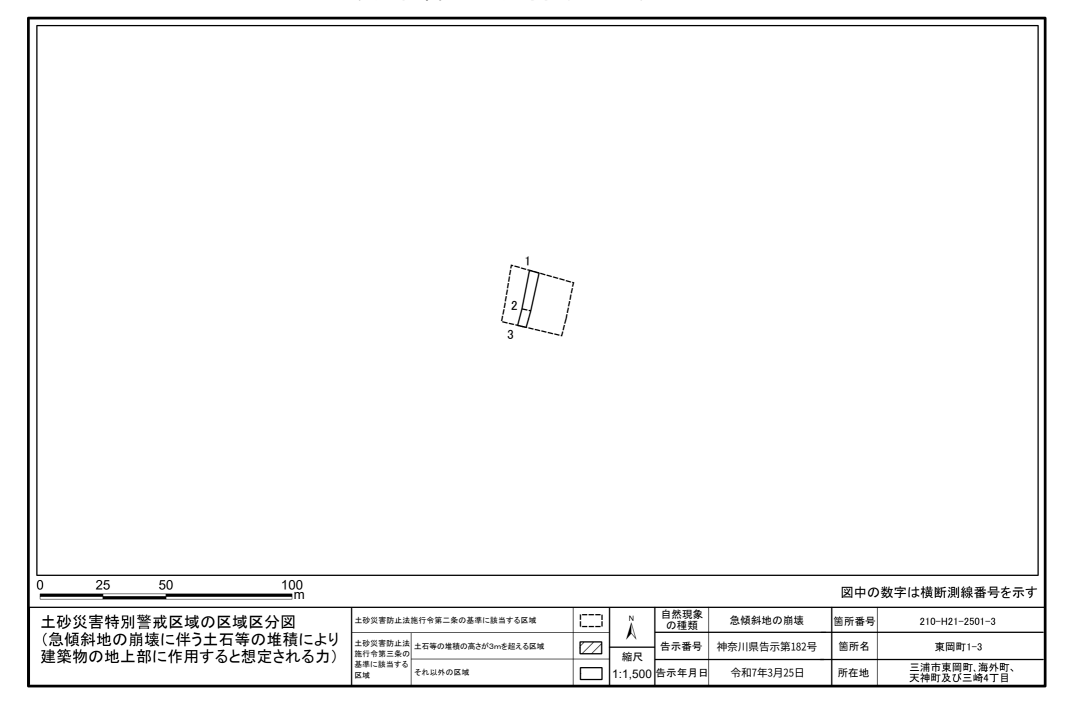
告示年月日

令和7年3月25日

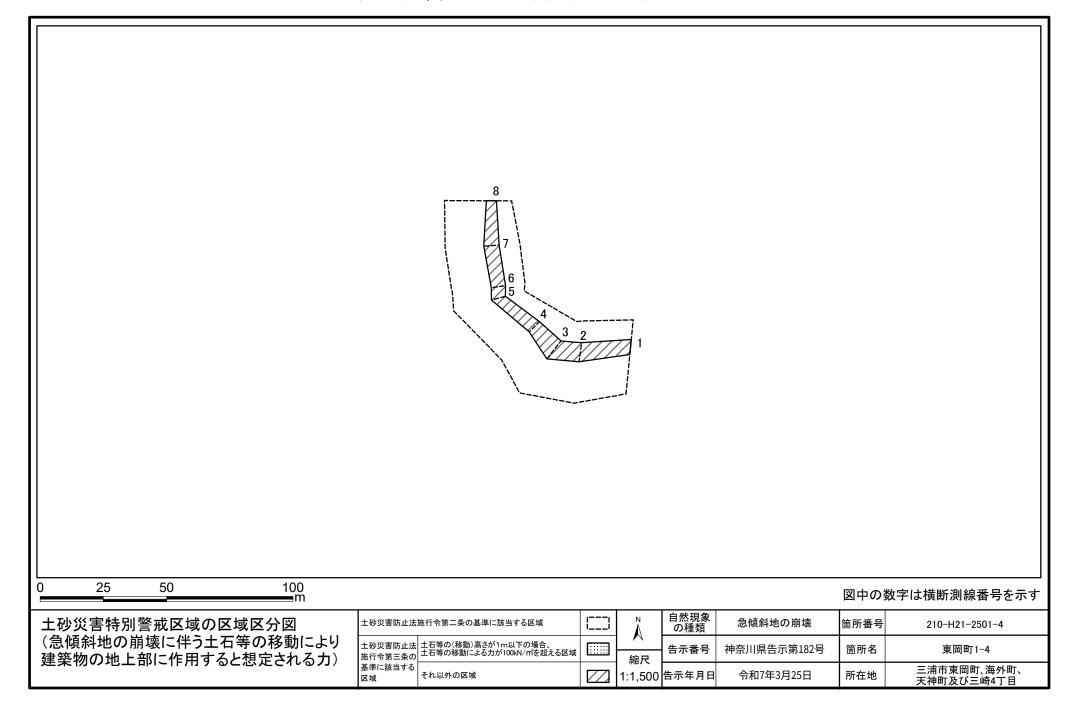
所在地

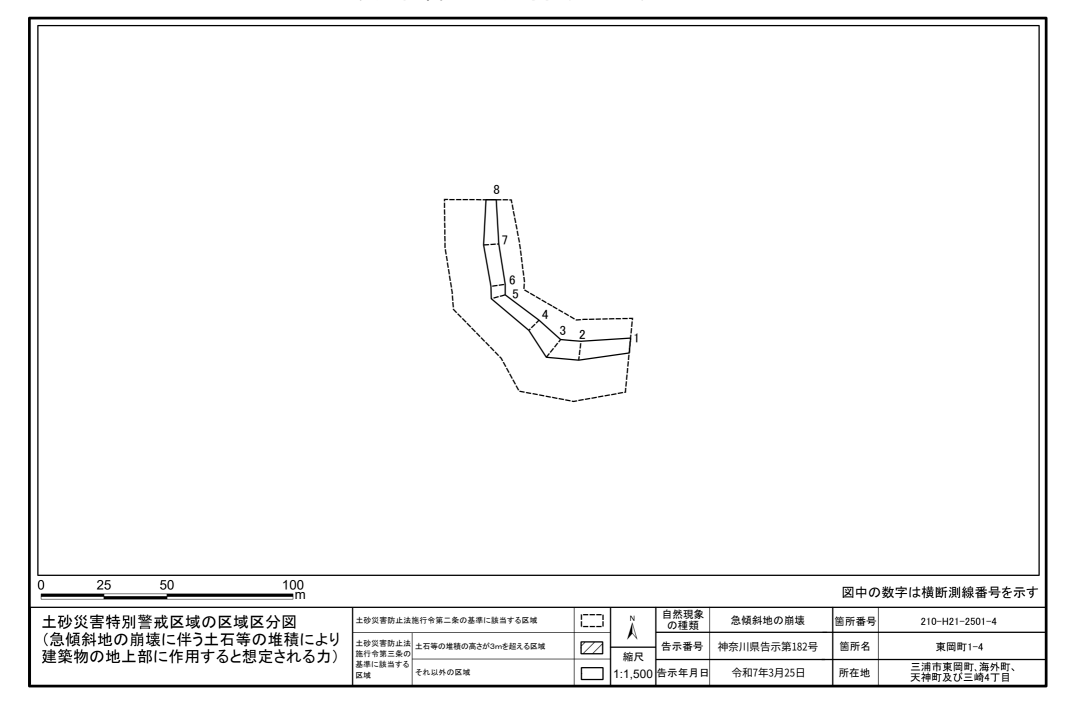
三浦市東岡町、海外町、天神町及び三崎4丁目



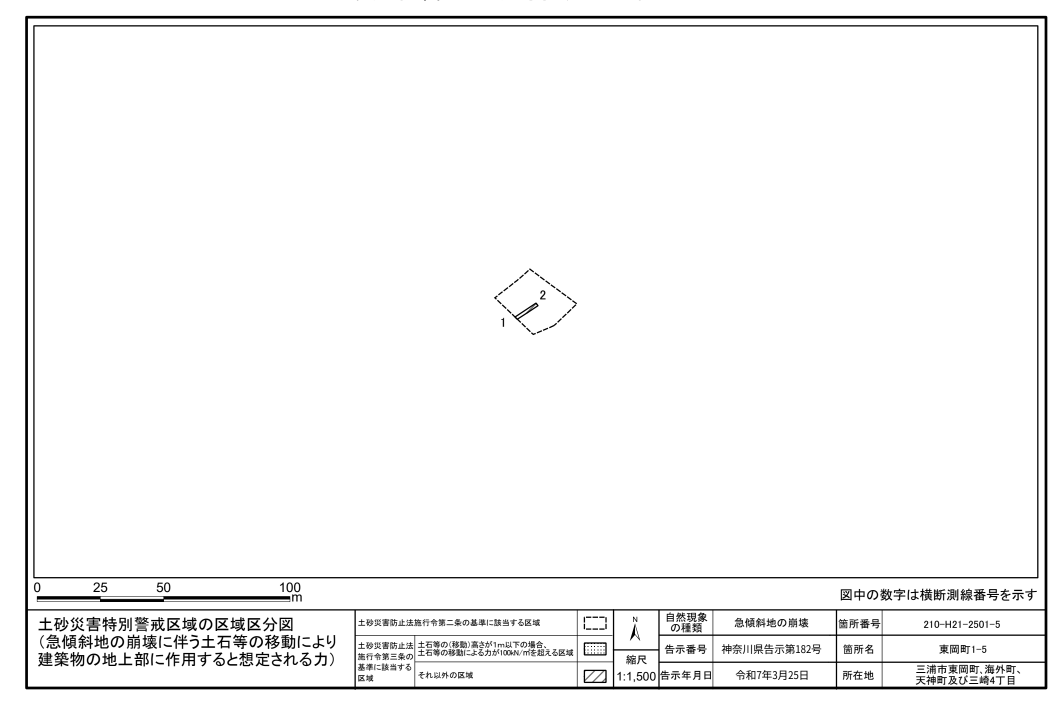


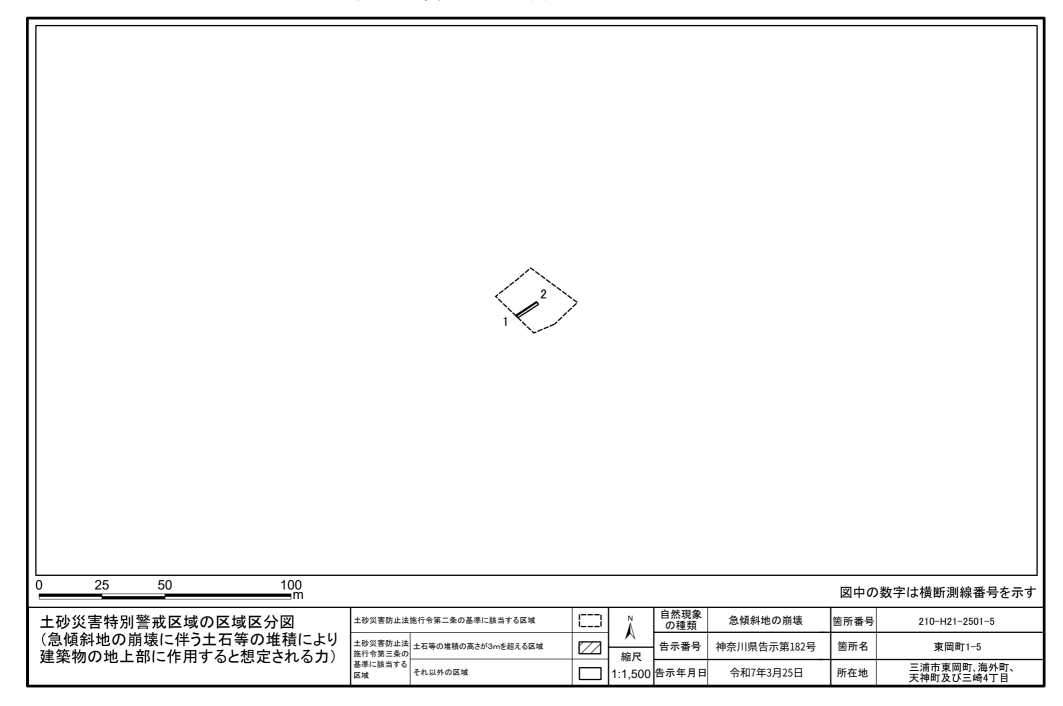
横断測線の区間	土石等の移動		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部1 される力	こ作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する	
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		
	カの大きさ 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)	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)	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)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 - 0	_				_					(1.1.7)	, ,	(14.17.11.7		(111.7)		(111.4) 111.7		
1 ~ 2	_		48.65	0.75			11.38	2.13	~									
2 ~ 3	-	_	47.91	0.75	-	-	11.22	2.10	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
						自然現象の種類		類 急	急傾斜地の崩壊		箇所	番号		210-H2	1-2501-3			
建築物の構造の	D規制に必	要な衝	撃に関する	る事項			É	ち 示番号	神奈	川県告示第	图182号	箇所	名	東岡町1−3				
							告	示年月日	令	和7年3月2	5日	所在	地	三浦市東岡町、海外町、天神町及び三崎4丁目				





横断測線の区間	土石等の移動		を物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移		築物の地上部(されるカ	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 されるカ	に作用する	
	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		それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以外	トの区域	横断測線の区間	土石等の(科 1m以下の場 の移動による 100kN/m ² を	島合、土石等 る力が	それ以外	の区域	土石等の堆 3mを超える		それ以外の区域		
	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	力の大きさのうち最大のもの	土石等の高さ		カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	カの大きさ のうち最大 のもの	土石等の高さ	
	(kN/m ²)	(m)	(kN/m ²)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m^2)	(m)		(kN/m ²)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m^2)	(m)	(kN/m^2)	(m)	
1 ~ 2	-	-	69.01	0.75	-	-	10.04	1.88	~									
2 ~ 3	-	-	72.40	0.75	-	-	9.45	1.77	~									
3 ~ 4	-	-	72.40	0.75	-	-	10.10	1.89	~									
4 ~ 5	-	-	61.88	0.75	-	_	10.10	1.89	~									
5 ~ 6	-	_	61.89	0.75	-	_	10.10	1.89	~									
6 ~ 7	-	-	62.85	0.75	-	-	10.31	1.93	~									
7 ~ 8	-	_	62.85	0.75	-	-	10.31	1.93	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
_										ı						ı		
						自然現象の種類		魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所	番号		210-H2	1-2501-4			
建築物の構造の	の規制に必	必要な衝	撃に関する	8事項			<u></u>	告示番号	神奈	県告示第	182号	箇所	f名	東岡町1-4				
							告	示年月日	*	和7年3月2	5日	所在	地	三浦市東岡]町、海外町	「、天神町及び	ブ三崎4丁	





	土石等の移		換物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移		楽物の地上部(される力	こ作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する
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		それ以タ	トの区域	土石等の堆 [‡] 3mを超える		それ以タ	トの区域	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)	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)	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	_		15.08	0.75	20.04	3.74	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	_	_	-	-	-	-	-	-	~								
3 ~ 4	_	_	_	_	_		_	_	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
?									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
							自然	現象の種類	魚 急	傾斜地の崩	崩壊	箇所	番号		210-H2	1-2501-5	
建築物の構造の	の規制に必	必要な衝	撃に関する	る事項			É	告示番号	神奈川	川県告示第	182号	箇所	名	東岡町1-5			
							告	示年月日	令	和7年3月2	5日	所在	地	三浦市東區	3町、海外町	丁、天神町及で	ブ三崎4丁