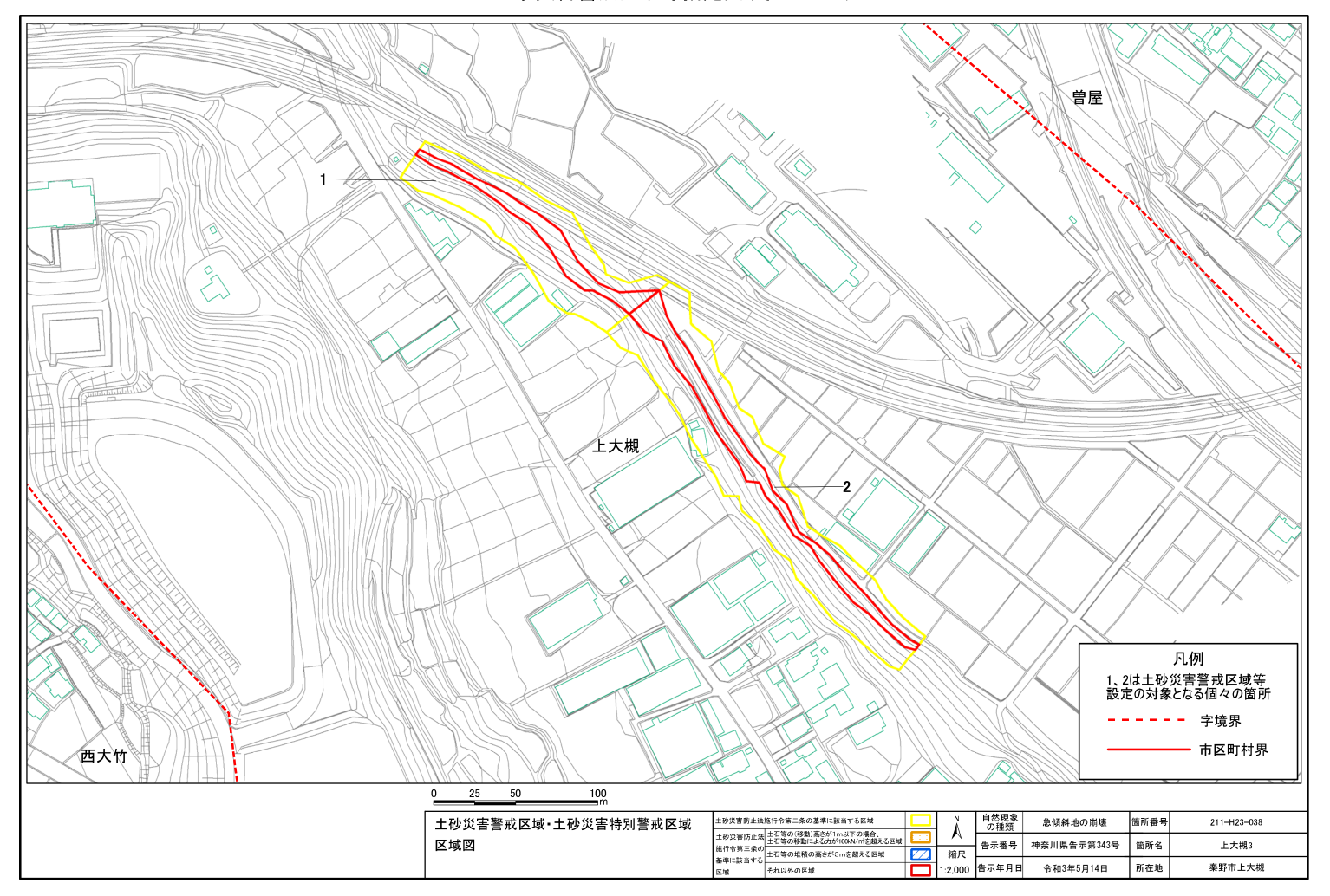
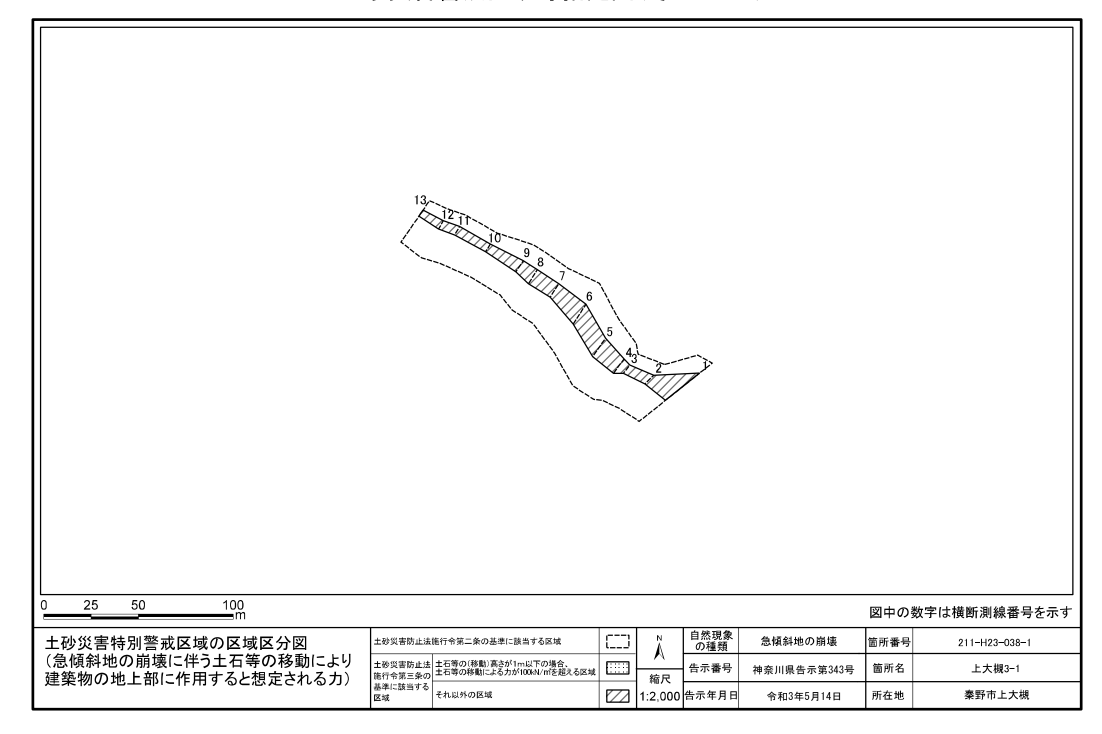
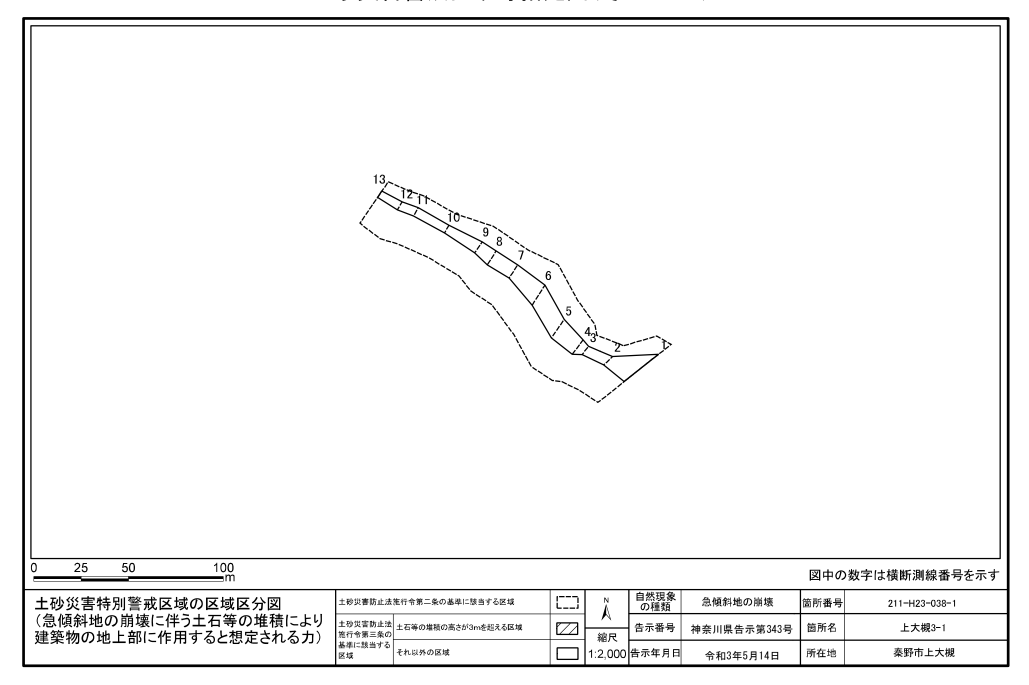
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

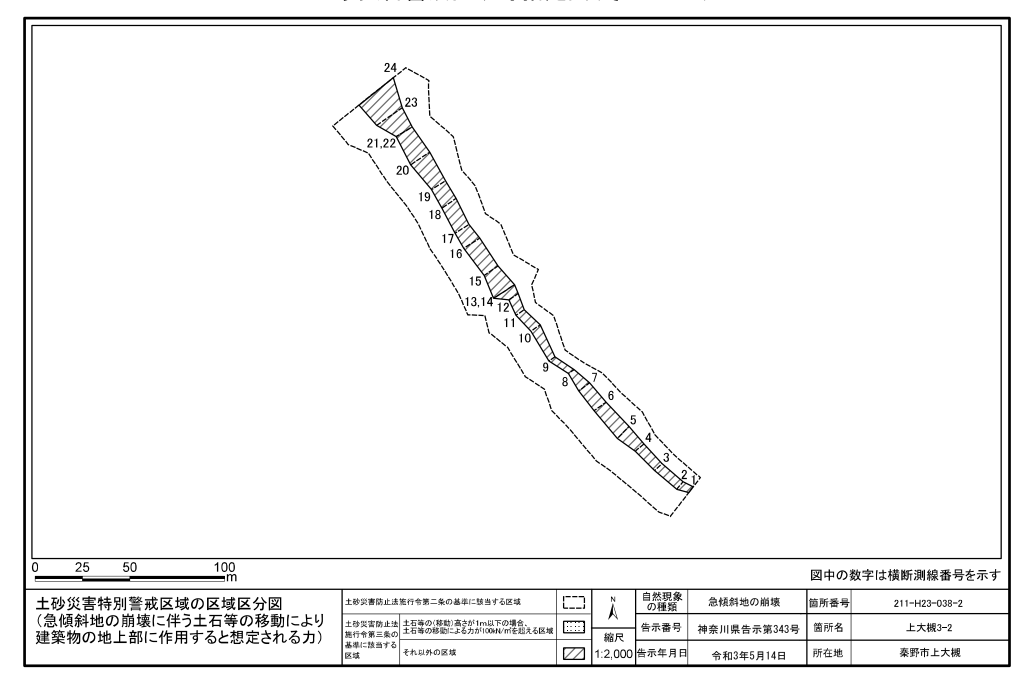


土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

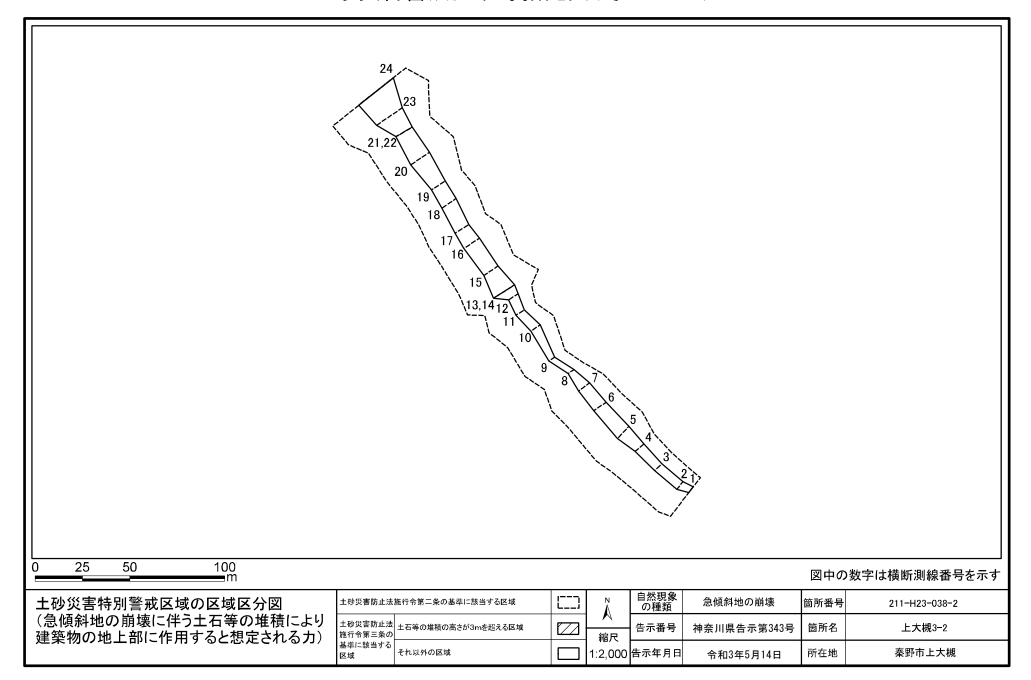


横断測線の区間	土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ					土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定される力				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ			
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域		横断測線の区間	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域	
	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)	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)
1 0										(1017) 1117	(117)	(100/111/	· · · · · ·	(1017) 1117	· · · · · ·	(1117) 1117	()
1 ~ 2	_	_	97.53	0.75	_	_	11.83	2.21									
2 ~ 3	_		60.30	0.75 0.75	_		8.63	1.61									
3 ~ 4 4 ~ 5	_		73.15 73.94	0.75	_		8.96 8.96	1.67 1.67									
5 ~ 6	_		76.07	0.75	_		8.54	1.60									
6 ~ 7	_		76.07	0.75	_		9.35	1.75									
7 ~ 8	_		73.64	0.75	_		9.59	1.79									
8 ~ 9	_	_	73.64	0.75	_	_	10.80	2.02									
9 ~ 10	_		65.71	0.75	_		10.80	2.02									
10 ~ 11	_	_	60.00	0.75	_	_	10.16	1.90									
11 ~ 12	-	_	60.00	0.75	_	_	9.24	1.73									
12 ~ 13	_	=	58.07	0.75	_	-	9.46	1.77									
								<u> </u>	I		<u> </u>		<u> </u>				
						自然現象の種類 		類 急	急傾斜地の崩壊 		箇所番号		211-H23-038-1				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							台	告示番号	神奈	神奈川県告示第343号		箇所名		上大槻3−1			
							告	示年月日	令	令和3年5月14日		所在地		秦野市上大槻			

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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 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)	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)			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)
1 ~ 2	_	_	59.10	0.75	_	_	10.35	1.93		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, ,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		, ,	
2 ~ 3	_	_	59.10	0.75	_	_	10.50	1.96									
3 ~ 4	_	_	63.65	0.75	_	_	10.50	1.96									
4 ~ 5	_	_	74.38	0.75	_	_	9.60	1.79									
5 ~ 6	_	_	74.38	0.75	_	_	9.72	1.82									
6 ~ 7	_	_	70.58	0.75	_	_	9.72	1.82									
7 ~ 8	-	_	65.30	0.75	_	-	10.48	1.96									
8 ~ 9	_	_	51.55	0.75	-	-	10.65	1.99									
9 ~ 10	-	-	61.84	0.75	-	_	10.65	1.99									
10 ~ 11	_	_	61.84	0.75	_	_	10.57	1.97									
11 ~ 12	-	-	61.83	0.75	-	_	10.57	1.97									
12 ~ 13	-	_	88.15	0.75	_	_	11.93	2.23									
14 ~ 15	-	_	88.15	0.75	_		9.67	1.81									
15 ~ 16 16 ~ 17	_	_	77.90	0.75	_		10.69	2.00									
16 ~ 17 17 ~ 18	_	_	77.90 74.57	0.75 0.75	_	<u> </u>	10.69 10.67	2.00 1.99									
18 ~ 19	<u> </u>	_	74.57	0.75	_		10.67	1.99									
19 ~ 20	_	_	85.85	0.75	_		10.07	1.91									
20 ~ 21	_	_	85.85	0.75	_	_	10.24	1.91									
22 ~ 23	_	_	85.20	0.75	_	_	10.68	1.99									
23 ~ 24	_	_	97.53	0.75	_	_	11.83	2.21									
						自然	現象の種	類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		211-H23-038-2				
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							4	告示番号	神奈	神奈川県告示第343号		箇所名		上大槻3−2			
							告	示年月日	令	令和3年5月14日		所在地		秦野市上大槻			