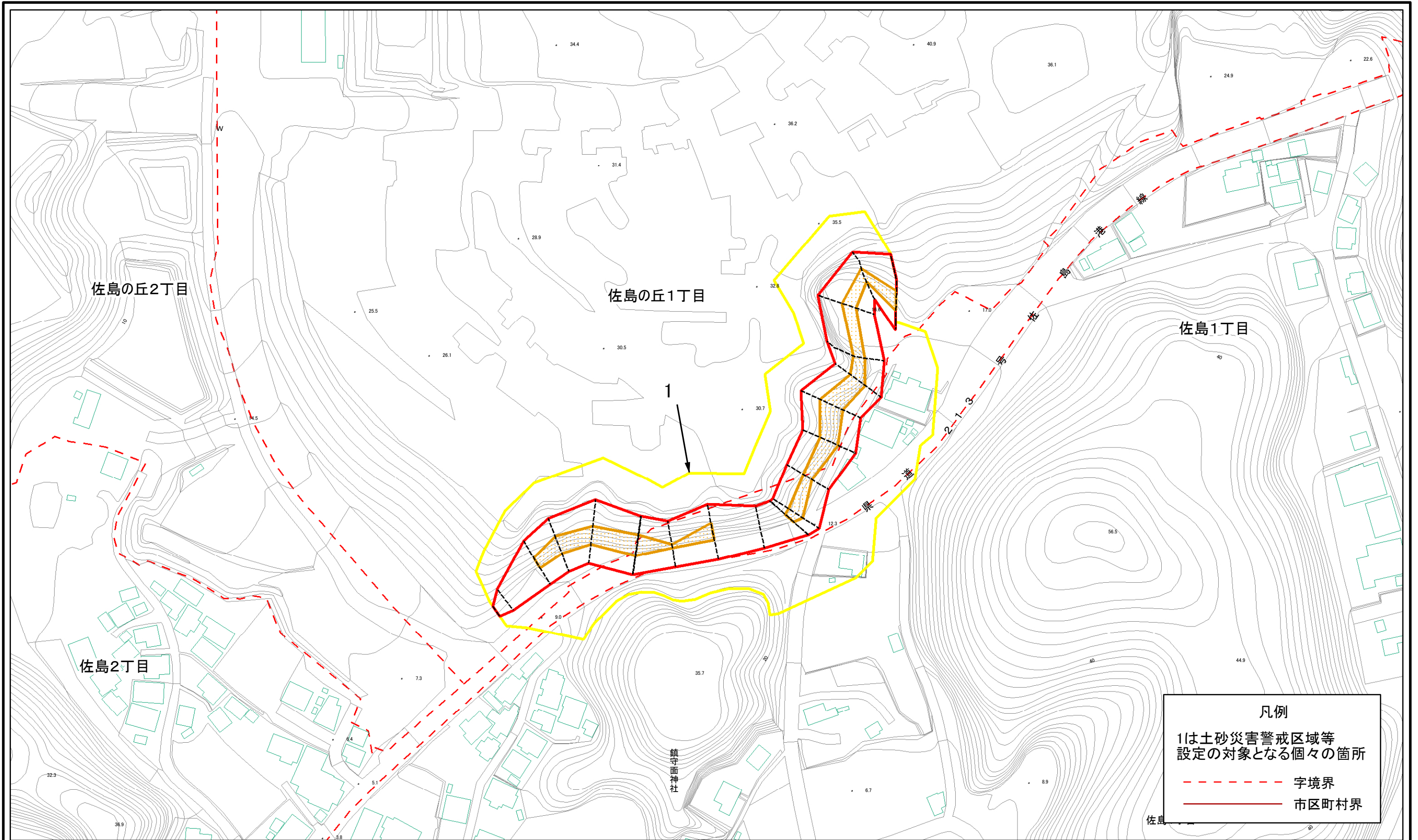


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)

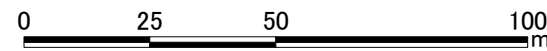
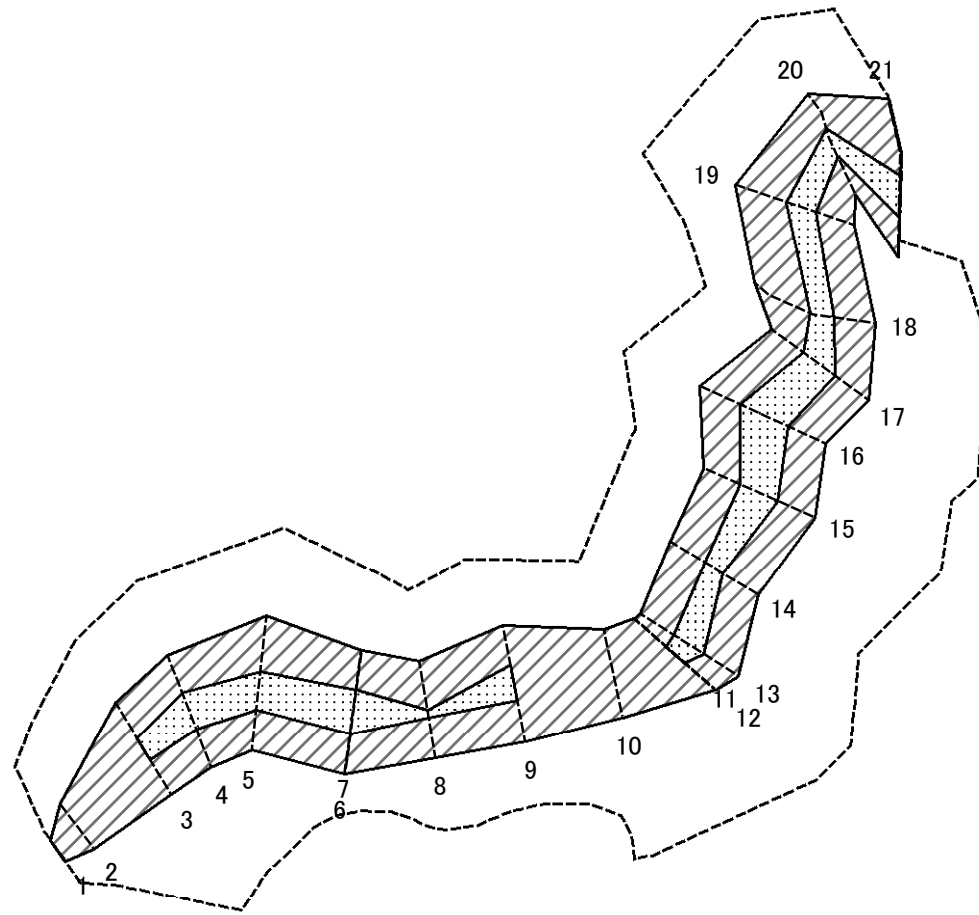


凡例
 1は土砂災害警戒区域等
 設定の対象となる個々の箇所
 - - - 字境界
 ——— 市区町村界

0 25 50 100 m

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-9049
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第 107 号	箇所名	佐島2丁目2
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域		縮尺 1:1,500	告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市佐島2丁目、佐島1丁目及び佐島の丘1丁目
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

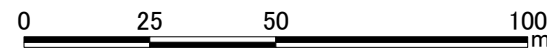
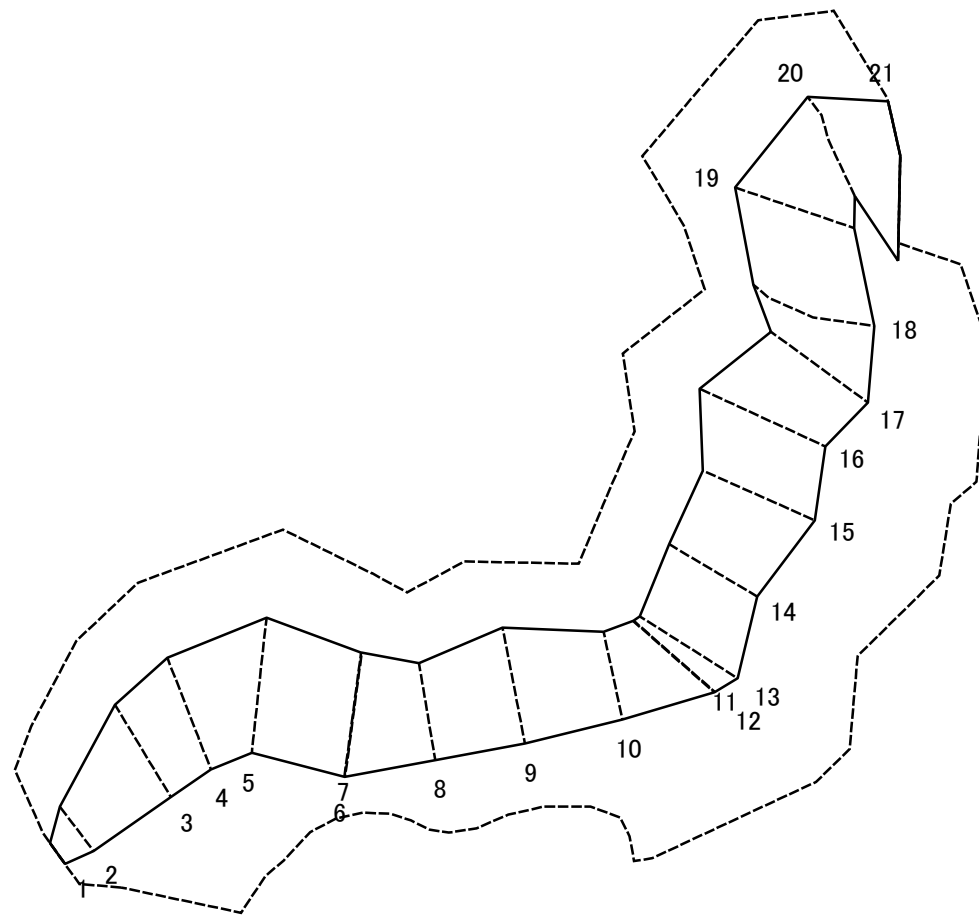
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

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		自然現象の種類 急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-9049-1		
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第 107 号	箇所名	佐島2丁目2-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市佐島2丁目、 佐島1丁目及び佐島の丘1丁目
			縮尺	1:1,500			

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-9049-1
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	佐島2丁目2-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市佐島2丁目、 佐島1丁目及び佐島の丘1丁目

土砂災害警戒区域等指定図書(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	-	-	83.18	0.75	-	-	11.79	1.82	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	0.75	-	-	17.41	2.68	~								
3 ~ 4	116.57	0.75	100.00	0.75	-	-	17.41	2.68	~								
4 ~ 5	116.57	0.75	100.00	0.75	-	-	15.91	2.45	~								
5 ~ 6	118.41	0.75	100.00	0.75	-	-	16.01	2.47	~								
6 ~ 7	118.41	0.75	100.00	0.75	-	-	16.01	2.47	~								
7 ~ 8	118.41	0.75	100.00	0.75	-	-	18.40	2.84	~								
8 ~ 9	116.51	0.75	100.00	0.75	-	-	18.40	2.84	~								
9 ~ 10	-	-	100.00	0.75	-	-	19.21	2.96	~								
10 ~ 11	-	-	100.00	0.75	-	-	19.21	2.96	~								
11 ~ 12	111.65	0.75	100.00	0.75	-	-	17.37	2.68	~								
12 ~ 13	115.74	0.75	100.00	0.75	-	-	17.37	2.68	~								
13 ~ 14	115.74	0.75	100.00	0.75	-	-	16.85	2.60	~								
14 ~ 15	117.89	0.75	100.00	0.75	-	-	16.85	2.60	~								
15 ~ 16	118.47	0.75	100.00	0.75	-	-	16.29	2.51	~								
16 ~ 17	118.47	0.75	100.00	0.75	-	-	16.36	2.52	~								
17 ~ 18	117.24	0.75	100.00	0.75	-	-	16.36	2.52	~								
18 ~ 19	109.84	0.75	100.00	0.75	-	-	14.38	2.22	~								
19 ~ 20	113.58	0.75	100.00	0.75	-	-	16.03	2.47	~								
20 ~ 21	113.58	0.75	100.00	0.75	-	-	16.03	2.47	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	201-H20-9049-1
	告示番号	神奈川県告示第 107 号	箇所名	佐島2丁目2-1
	告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市佐島2丁目、佐島1丁目及び佐島の丘1丁目