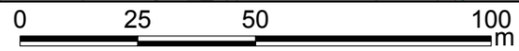
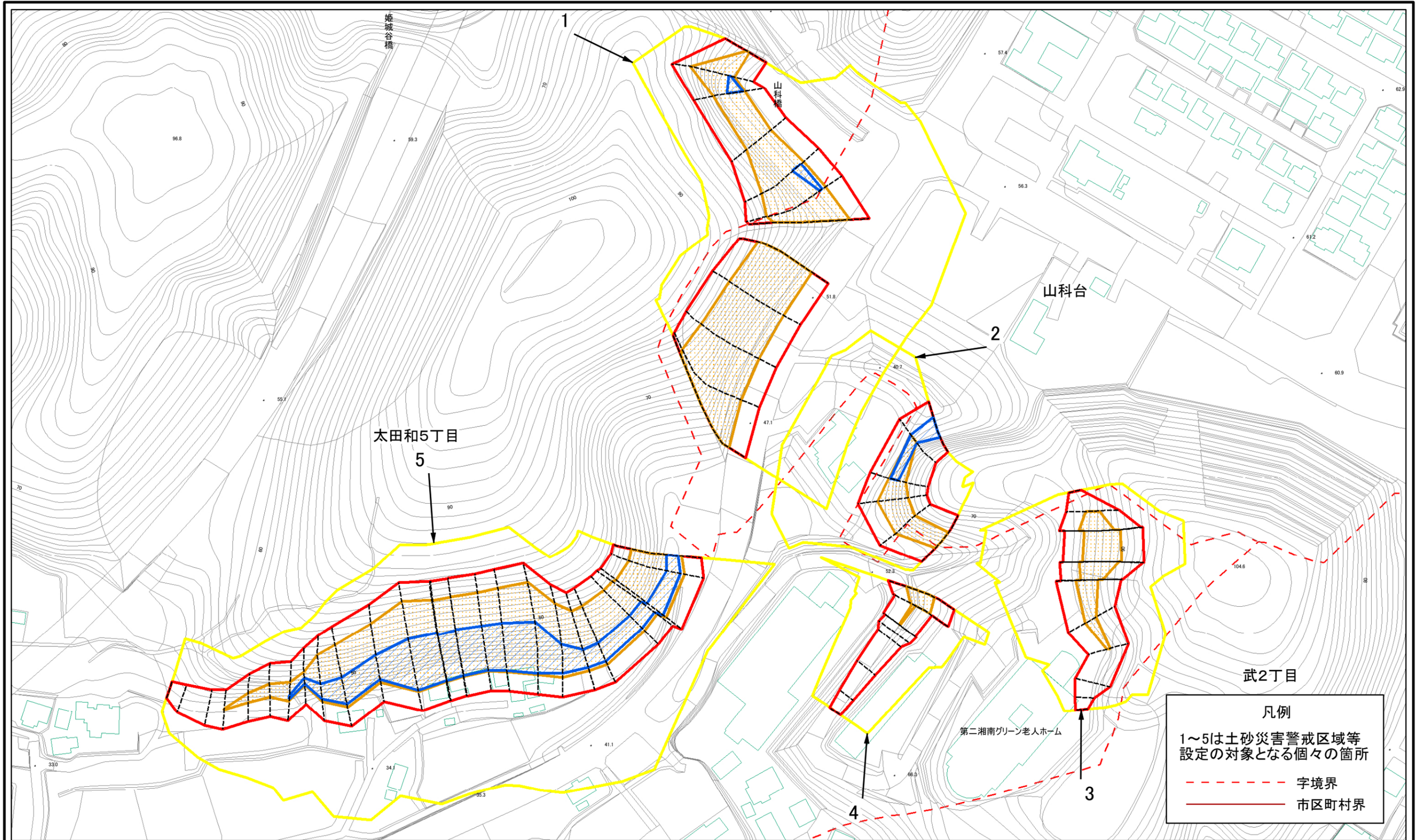
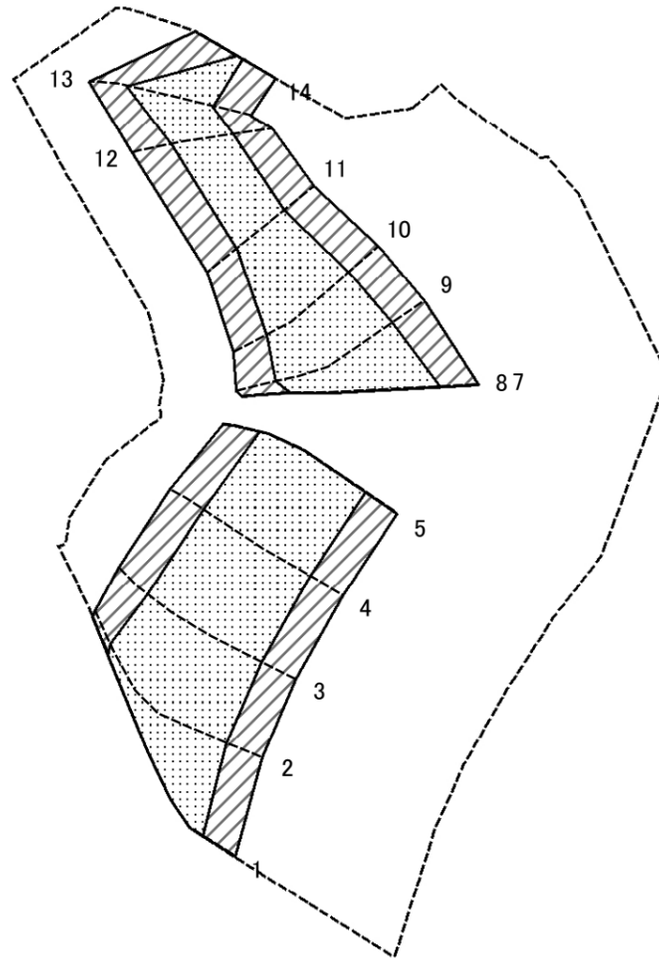


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H19-9032
	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	太田和5丁目6
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

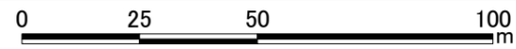
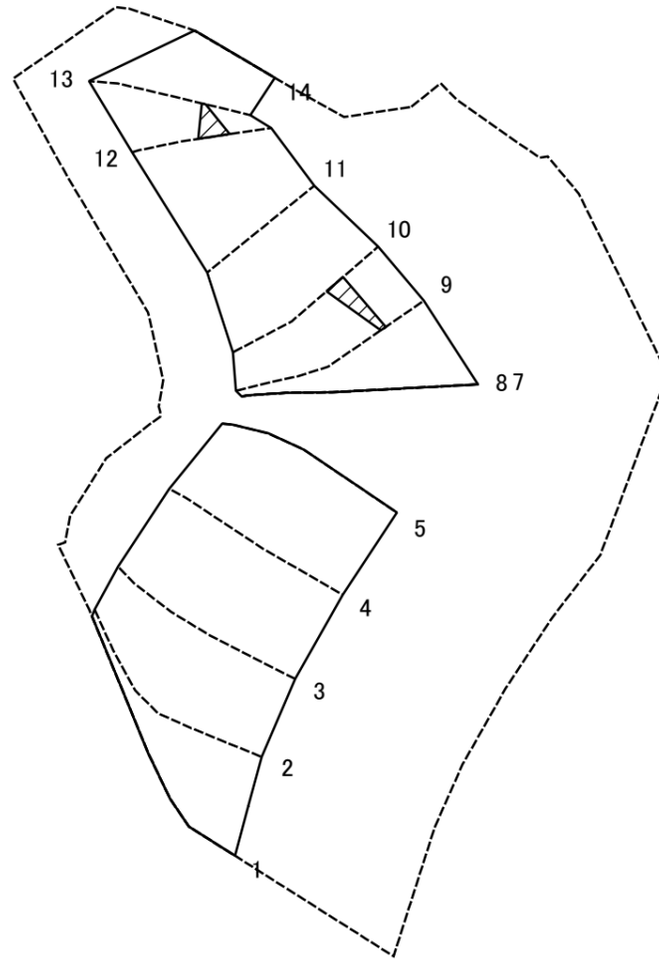


0 25 50 100
m

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-H19-9032-1		
	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	太田和5丁目6-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台
			縮尺	1:1,500			

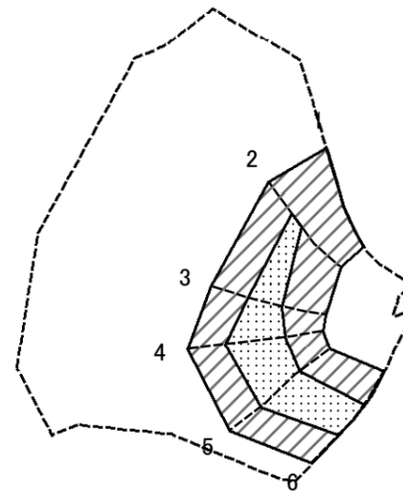
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H19-9032-1
	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	太田和5丁目6-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

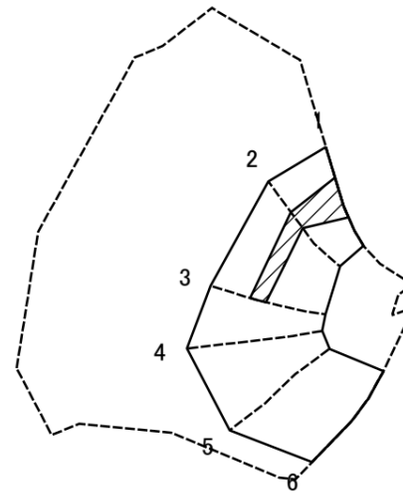


0 25 50 100
m

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			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-H19-9032-2
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	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を超える区域			告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	太田和5丁目6-2
	それ以外の区域				告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市太田和5丁目、武2丁目及び山科台

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

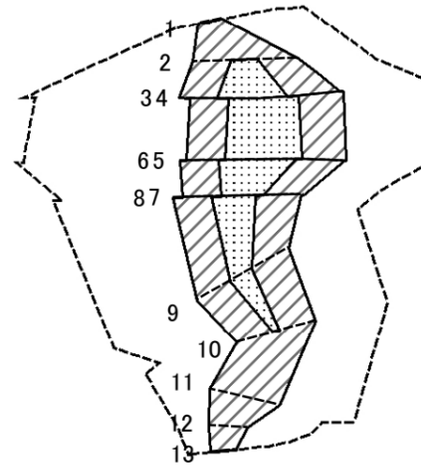


0 25 50 100
m

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-H19-9032-2
	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	太田和5丁目6-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

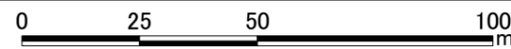
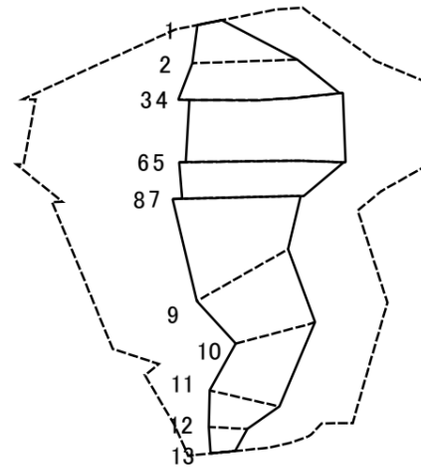


0 25 50 100
m

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2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-H19-9032-3	
	土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域	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を超える区域			告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	太田和5丁目6-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市太田和5丁目、武2丁目及び山科台	

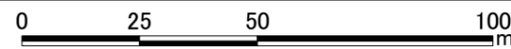
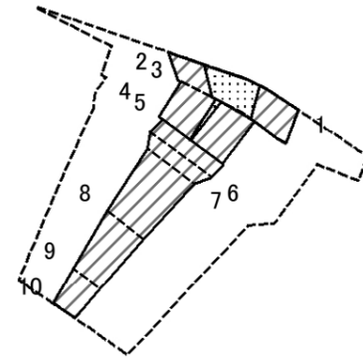
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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-H19-9032-3
	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	太田和5丁目6-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

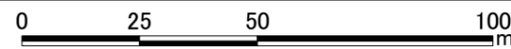
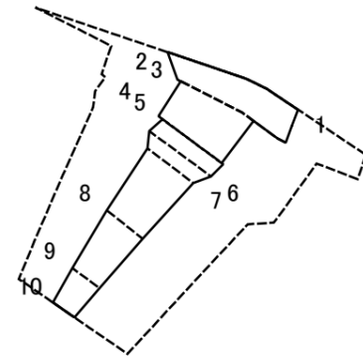
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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		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-H19-9032-4
	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	太田和5丁目6-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

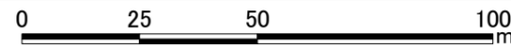
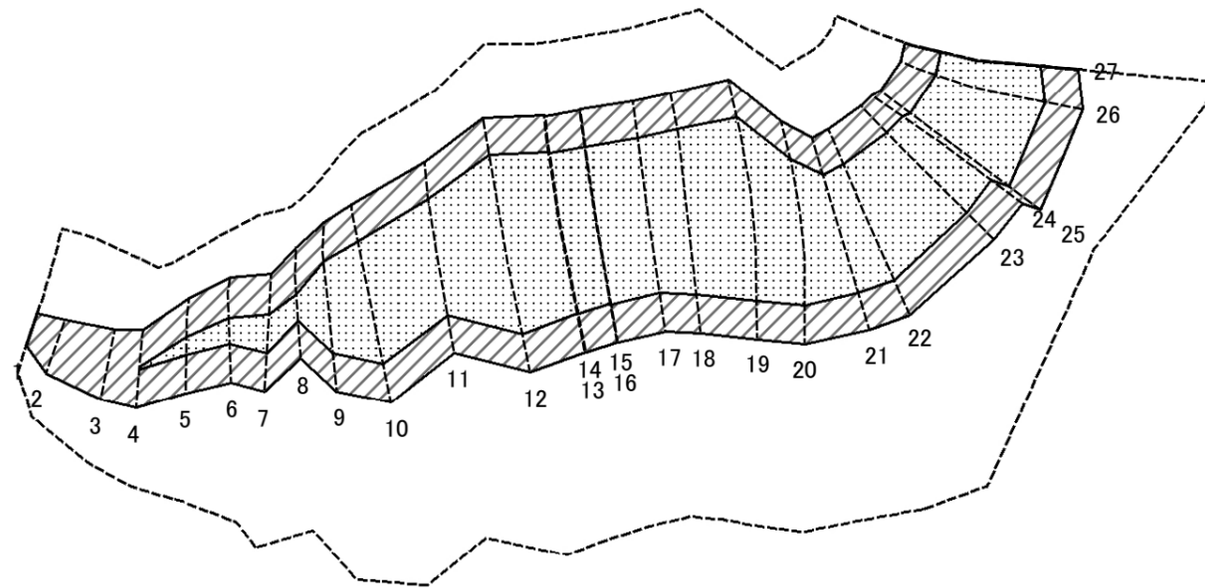
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H19-9032-4
	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	太田和5丁目6-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

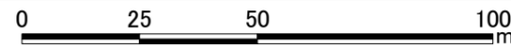
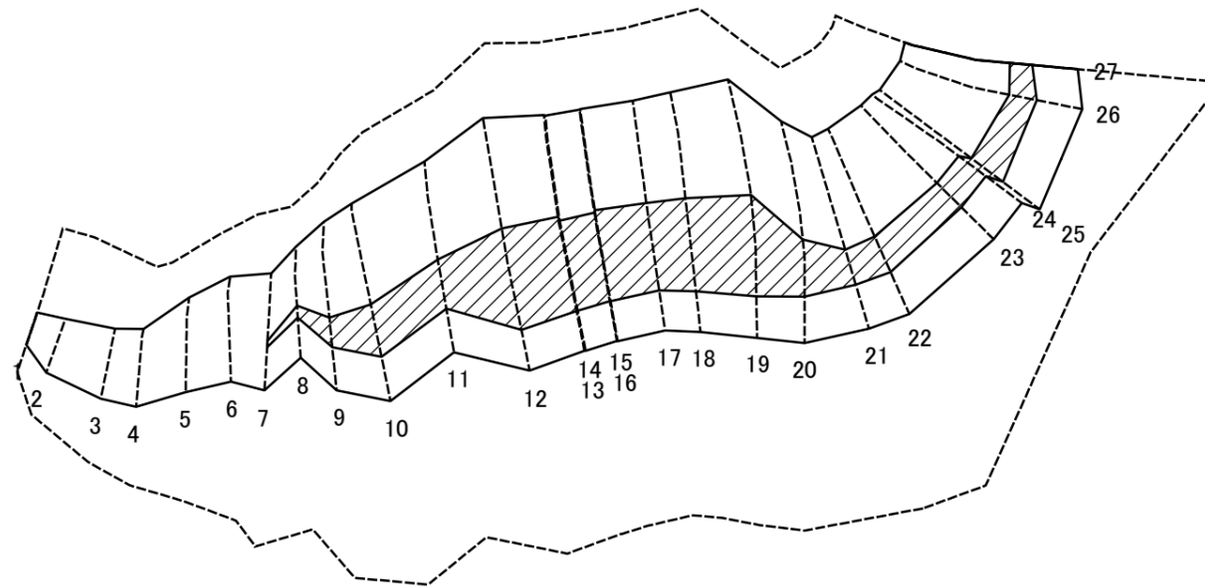
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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 告示番号 神奈川県告示第 107 号 告示年月日 令和 2 年 3 月 24 日	箇所番号	201-H19-9032-5		
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			縮尺	1:1,500	箇所名	太田和5丁目6-5
	それ以外の区域			所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台		

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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H19-9032-5
	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	太田和5丁目6-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、 武2丁目及び山科台

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	-	-	81.30	0.75	-	-	10.30	1.59	~								
2 ~ 3	-	-	97.11	0.75	-	-	14.44	2.23	~								
3 ~ 4	-	-	100.00	0.75	-	-	15.16	2.34	~								
4 ~ 5	109.64	0.75	100.00	0.75	-	-	16.99	2.62	~								
5 ~ 6	112.40	0.75	100.00	0.75	-	-	17.64	2.72	~								
6 ~ 7	116.96	0.75	100.00	0.75	-	-	19.46	3.00	~								
7 ~ 8	116.96	0.75	100.00	0.75	21.11	3.25	19.46	3.00	~								
8 ~ 9	128.69	0.75	100.00	0.75	22.64	3.49	19.46	3.00	~								
9 ~ 10	132.35	0.75	100.00	0.75	22.64	3.49	19.46	3.00	~								
10 ~ 11	132.35	0.75	100.00	0.75	22.35	3.44	19.46	3.00	~								
11 ~ 12	134.25	0.75	100.00	0.75	24.60	3.79	19.46	3.00	~								
12 ~ 13	134.25	0.75	100.00	0.75	25.53	3.94	19.46	3.00	~								
13 ~ 14	134.12	0.75	100.00	0.75	25.53	3.94	19.46	3.00	~								
14 ~ 15	134.12	0.75	100.00	0.75	25.39	3.91	19.46	3.00	~								
15 ~ 16	133.94	0.75	100.00	0.75	25.56	3.94	19.46	3.00	~								
16 ~ 17	133.84	0.75	100.00	0.75	25.56	3.94	19.46	3.00	~								
17 ~ 18	134.21	0.75	100.00	0.75	25.48	3.93	19.46	3.00	~								
18 ~ 19	134.21	0.75	100.00	0.75	25.08	3.87	19.46	3.00	~								
19 ~ 20	133.38	0.75	100.00	0.75	24.08	3.71	19.46	3.00	~								
20 ~ 21	131.68	0.75	100.00	0.75	20.83	3.21	19.46	3.00	~								
21 ~ 22	131.19	0.75	100.00	0.75	20.83	3.21	19.46	3.00	~								
22 ~ 23	131.42	0.75	100.00	0.75	21.51	3.32	19.46	3.00	~								
23 ~ 24	131.42	0.75	100.00	0.75	21.71	3.35	19.46	3.00	~								
24 ~ 25	131.59	0.75	100.00	0.75	21.71	3.35	19.46	3.00	~								
25 ~ 26	131.59	0.75	100.00	0.75	21.04	3.24	19.46	3.00	~								
26 ~ 27	130.72	0.75	100.00	0.75	20.86	3.22	19.46	3.00	~								

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-H19-9032-5
	告示番号	神奈川県告示第 107 号	箇所名	太田和5丁目6-5
	告示年月日	令和 2 年 3 月 24 日	所在地	横須賀市太田和5丁目、武2丁目及び山科台