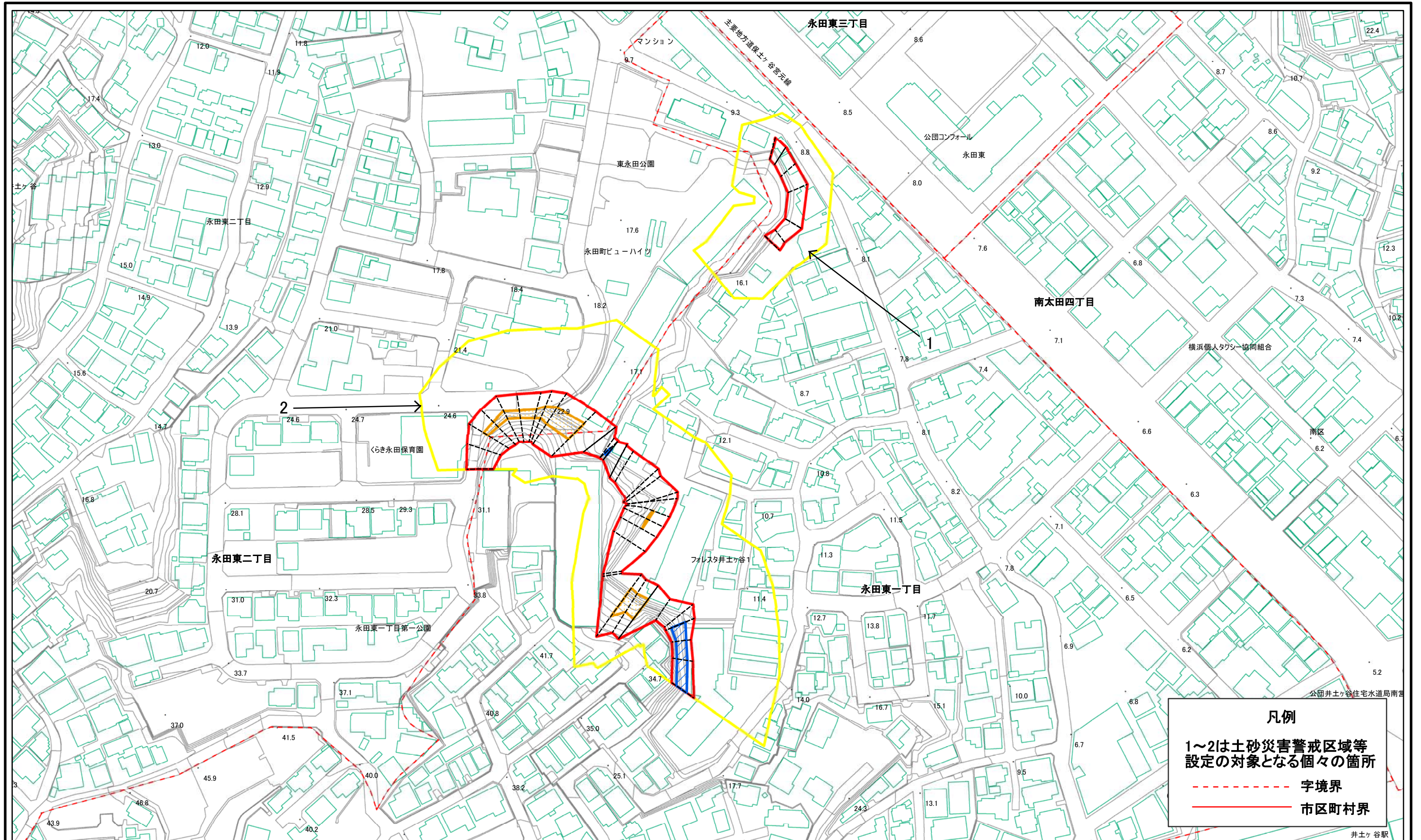


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



凡例

1~2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

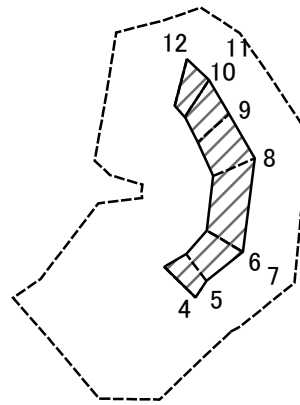
— 市区町村界

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	105-H19-017
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427号	箇所名	永田東1丁目1
それ以外の区域		縮尺	告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市区永田東1丁目及び永田東2丁目

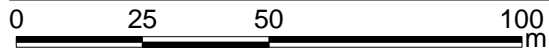
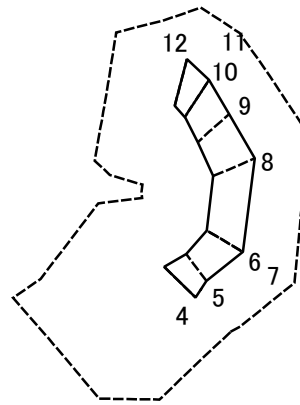
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	105-H19-017-1
	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427号	箇所名	永田東1丁目1
		それ以外の区域		告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市南区永田東1丁目及び永田東2丁目

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

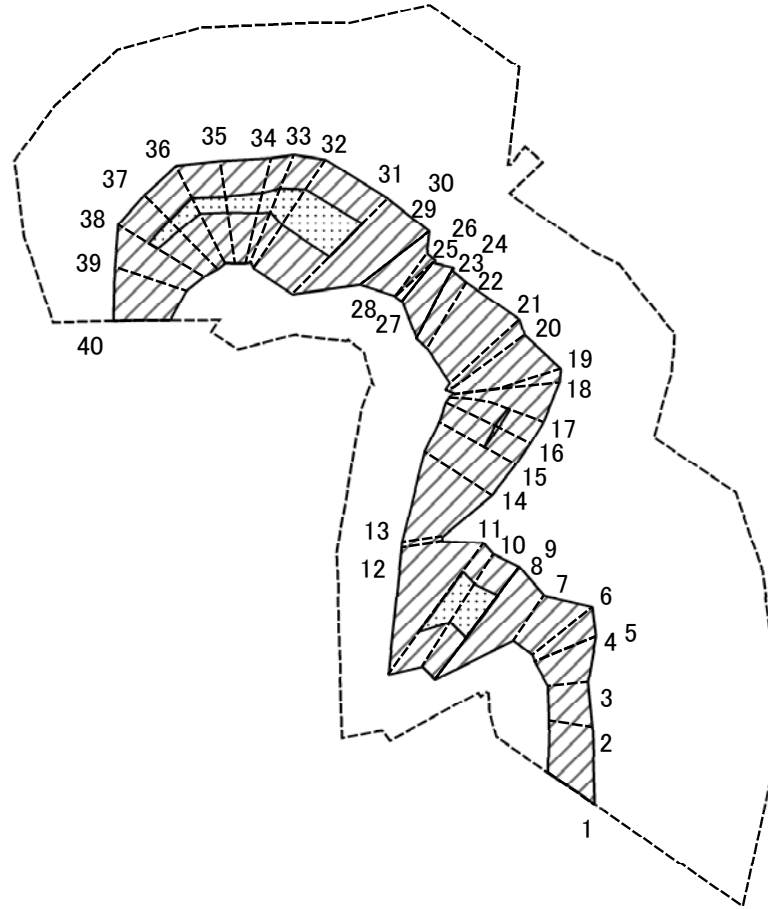


図中の数字は横断測線番号を示す

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	105-H19-017-1
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427号	箇所名	永田東1丁目1
それ以外の区域			告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市南区永田東1丁目及び永田東2丁目

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

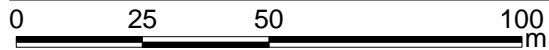
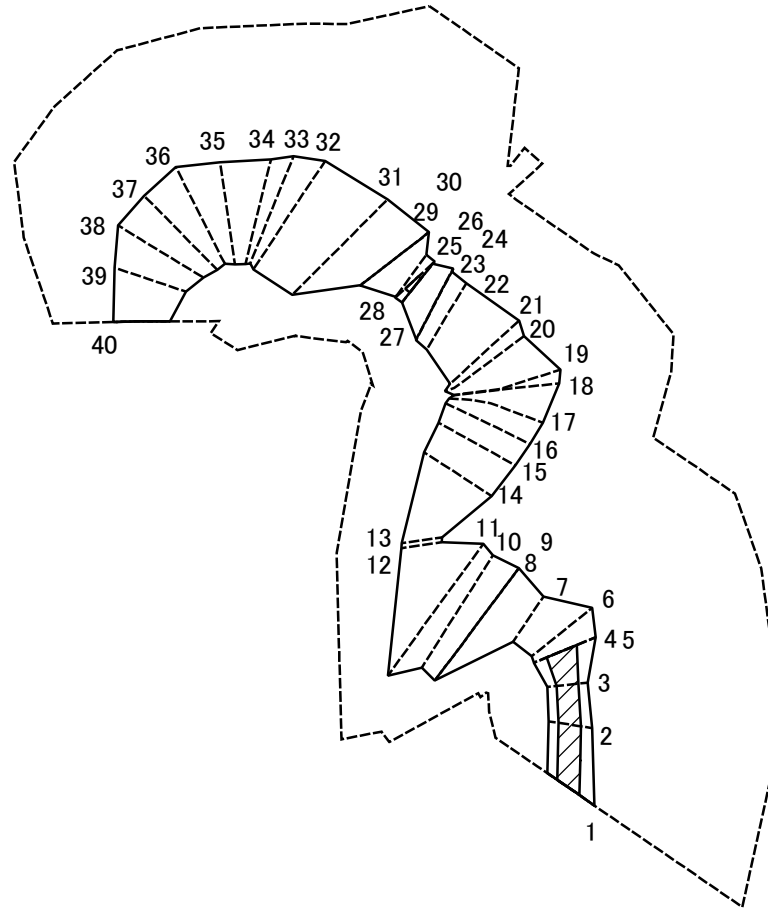
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N
縮尺
1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	105-H19-017-2
告示番号	神奈川県告示第427号	箇所名	永田東1丁目1
告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市南区永田東1丁目及び永田東2丁目

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 施行令第三条の 基準に該当する 区域	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	105-H19-017-2
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第427号	箇所名	永田東1丁目1
	それ以外の区域			告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市南区永田東1丁目 及び永田東2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	-	-	57.08	0.75	20.80	3.89	16.05	3.00	31 ~ 32	114.90	0.75	100.00	0.75	-	-	14.01	2.62
2 ~ 3	-	-	41.53	0.75	21.31	3.98	16.05	3.00	32 ~ 33	113.95	0.75	100.00	0.75	-	-	14.01	2.62
3 ~ 4	-	-	67.32	0.75	21.31	3.98	16.05	3.00	33 ~ 34	108.88	0.75	100.00	0.75	-	-	13.20	2.47
5 ~ 6	-	-	77.49	0.75	-	-	16.05	3.00	34 ~ 35	107.74	0.75	100.00	0.75	-	-	12.67	2.37
6 ~ 7	-	-	77.49	0.75	-	-	16.05	3.00	35 ~ 36	106.26	0.75	100.00	0.75	-	-	12.67	2.37
7 ~ 8	-	-	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	36 ~ 37	106.26	0.75	100.00	0.75	-	-	12.16	2.27
9 ~ 10	116.03	0.75	100.00	0.75	-	-	14.23	2.66	37 ~ 38	105.43	0.75	100.00	0.75	-	-	12.20	2.28
10 ~ 11	119.17	0.75	100.00	0.75	-	-	15.42	2.88	38 ~ 39	-	-	100.00	0.75	-	-	12.20	2.28
11 ~ 12	-	-	100.00	0.75	-	-	15.42	2.88	39 ~ 40	-	-	94.32	0.75	-	-	10.31	1.93
12 ~ 13	-	-	57.58	0.75	-	-	13.04	2.44	~								
13 ~ 14	-	-	96.42	0.75	-	-	13.04	2.44	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	0.75	-	-	12.63	2.36	~								
15 ~ 16	101.73	0.75	100.00	0.75	-	-	12.63	2.36	~								
16 ~ 17	101.73	0.75	100.00	0.75	-	-	12.20	2.28	~								
17 ~ 18	-	-	100.00	0.75	-	-	11.75	2.19	~								
18 ~ 19	-	-	98.98	0.75	-	-	11.09	2.07	~								
19 ~ 20	-	-	100.00	0.75	-	-	9.94	1.86	~								
20 ~ 21	-	-	100.00	0.75	-	-	11.24	2.10	~								
21 ~ 22	-	-	95.39	0.75	-	-	11.24	2.10	~								
22 ~ 23	-	-	95.10	0.75	-	-	10.32	1.93	~								
23 ~ 24	-	-	96.18	0.75	-	-	12.52	2.34	~								
24 ~ 25	-	-	96.18	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
26 ~ 27	-	-	60.74	0.75	17.32	3.24	16.05	3.00	~								
27 ~ 28	-	-	68.35	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
28 ~ 29	-	-	97.44	0.75	-	-	15.57	2.91	~								
30 ~ 31	-	-	100.00	0.75	-	-	13.70	2.56	~								

様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	105-H19-017-2
	告示番号	神奈川県告示第427号	箇所名	永田東1丁目1
	告示年月日	平成30年9月11日	所在地	横浜市南区永田東1丁目及び永田東2丁目