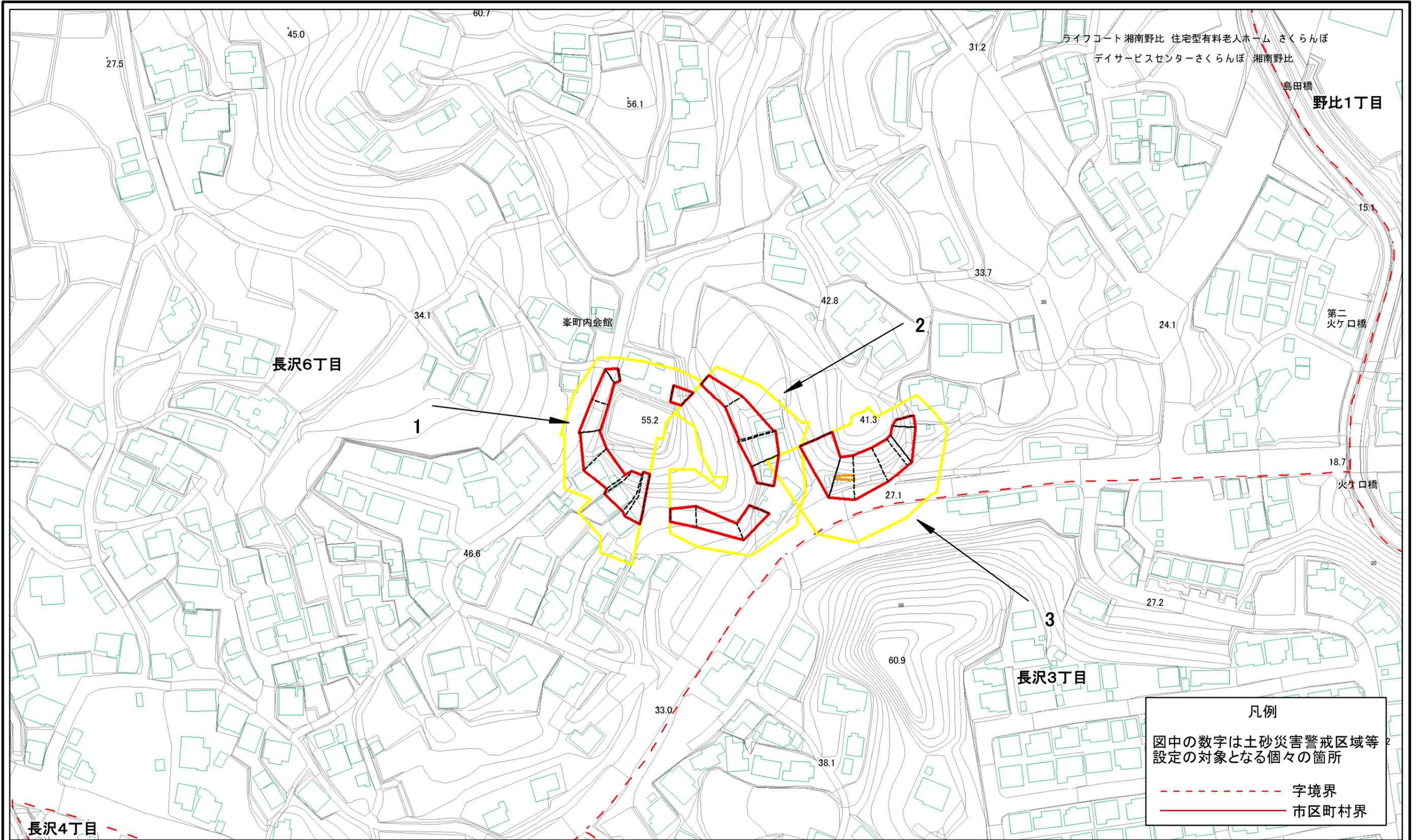


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



凡例
 図中の数字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

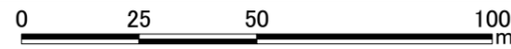
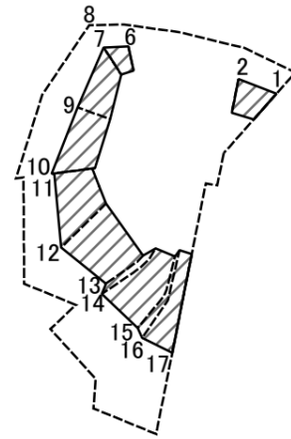
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
 区域図

土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域
 土砂災害防止法
 施行令第3条の
 基準に該当する
 区域
 それ以外の区域

縮尺
 1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H18-8002
告示番号	神奈川県告示第455号	箇所名	長沢6丁目12
告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目 及び長沢3丁目

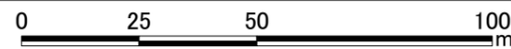
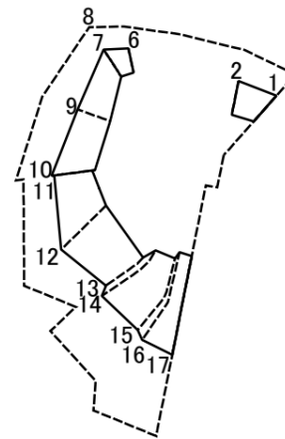
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	201-H18-8002-1
	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455号	箇所名	長沢6丁目12-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目及び長沢3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

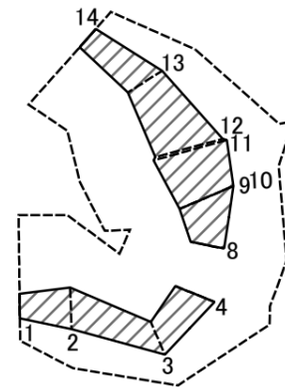
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H18-8002-1
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第455号	箇所名	長沢6丁目12-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目 及び長沢3丁目

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	-	-	68.80	0.75	-	-	11.69	1.80	~								
2 ~ 3									~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
4 ~ 5	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
5 ~ 6									~								
6 ~ 7	-	-	67.34	0.75	-	-	10.58	1.63	~								
7 ~ 8									~								
8 ~ 9	-	-	67.34	0.75	-	-	12.60	1.94	~								
9 ~ 10	-	-	77.04	0.75	-	-	12.60	1.94	~								
10 ~ 11	-	-	77.04	0.75	-	-	11.01	1.70	~								
11 ~ 12	-	-	90.20	0.75	-	-	10.86	1.67	~								
12 ~ 13	-	-	90.20	0.75	-	-	10.86	1.67	~								
13 ~ 14	-	-	96.37	0.75	-	-	13.69	2.11	~								
14 ~ 15	-	-	96.37	0.75	-	-	13.69	2.11	~								
15 ~ 16	-	-	100.00	0.75	-	-	13.11	2.02	~								
16 ~ 17	-	-	100.00	0.75	-	-	13.11	2.02	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H18-8002-1
	告示番号	神奈川県告示第455号	箇所名	長沢6丁目12-1
	告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目及び長沢3丁目

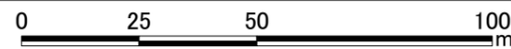
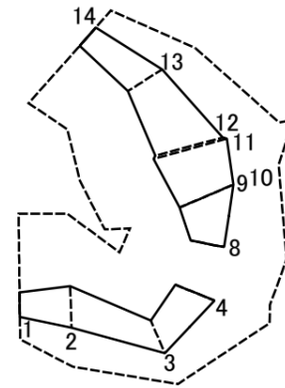
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	201-H18-8002-2
	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455号	箇所名	長沢6丁目12-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目 及び長沢3丁目

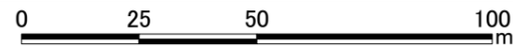
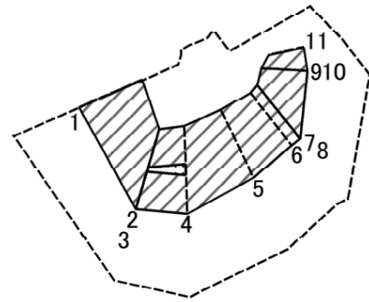
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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	201-H18-8002-2
	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455号	箇所名	長沢6丁目12-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目及び長沢3丁目

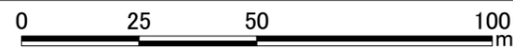
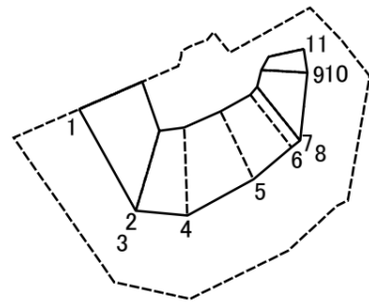
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	201-H18-8002-3
	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455号	箇所名	長沢6丁目12-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目 及び長沢3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	201-H18-8002-3
	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455号	箇所名	長沢6丁目12-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年12月22日	所在地	横須賀市長沢6丁目及び長沢3丁目

