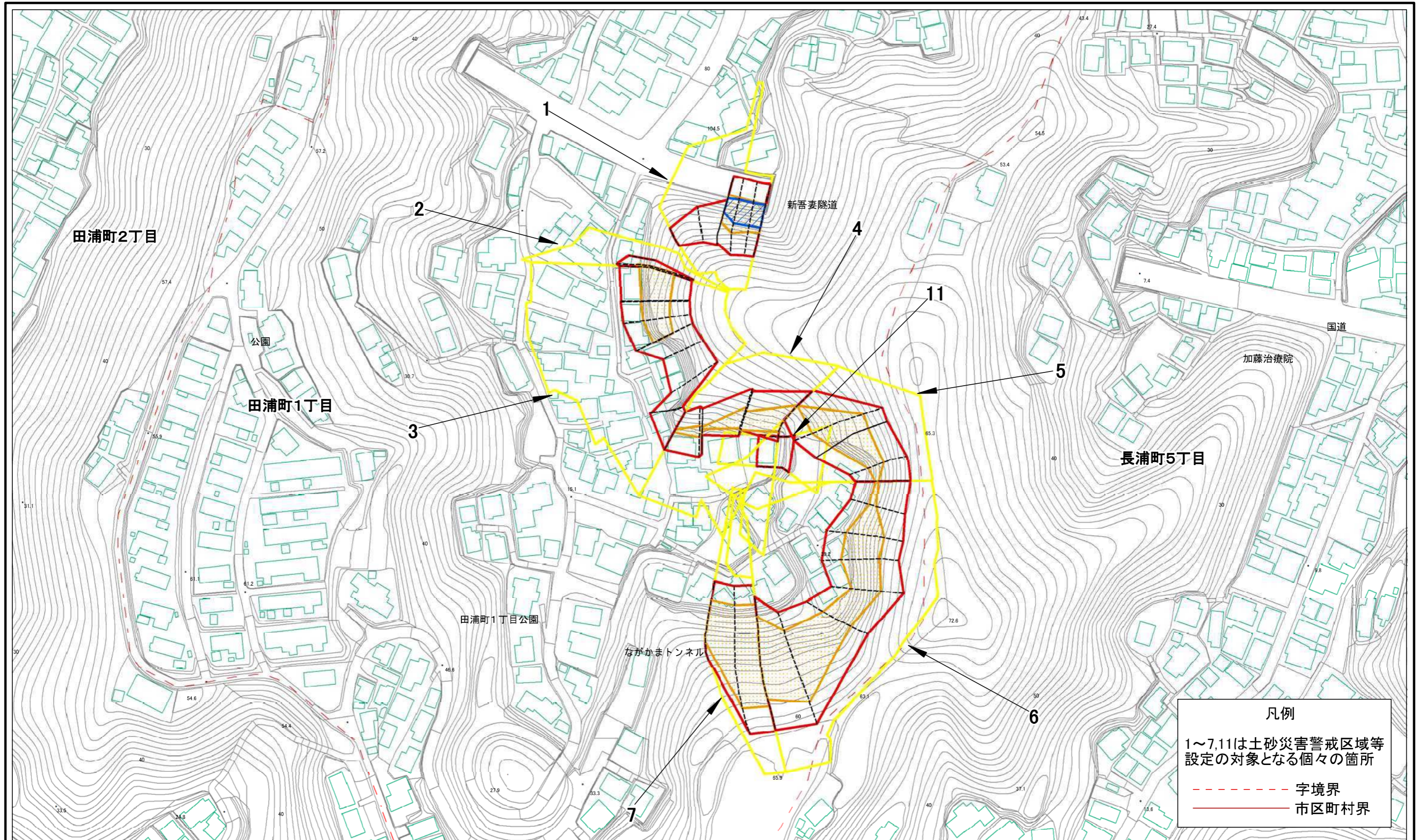


# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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	
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	

縮尺  
1:1,500



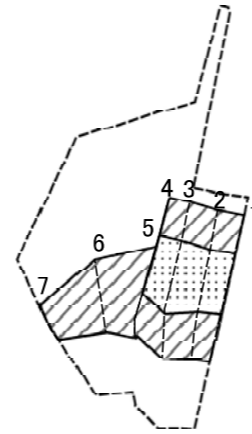
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	神奈川県告示第107号
告示年月日	令和2年3月24日

箇所番号	201-H20-2002
箇所名	田浦町1丁目2
所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目

**凡例**  
1~7,11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



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

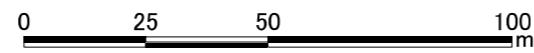
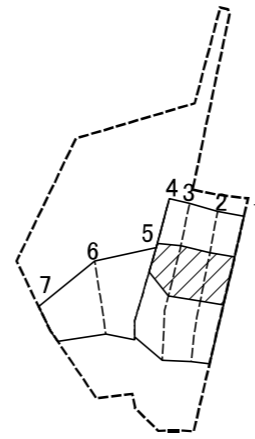


0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-1
	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	田浦町1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	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

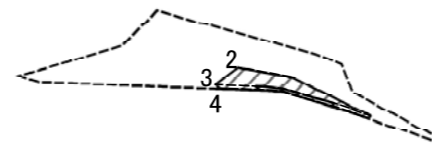


図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-1
	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	田浦町1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	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

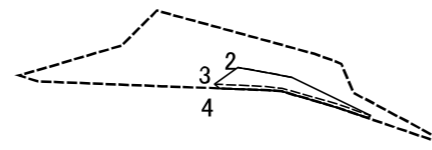


0 25 50 100  
m

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		縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-2	
	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	田浦町1丁目2-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び 長浦町5丁目	

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



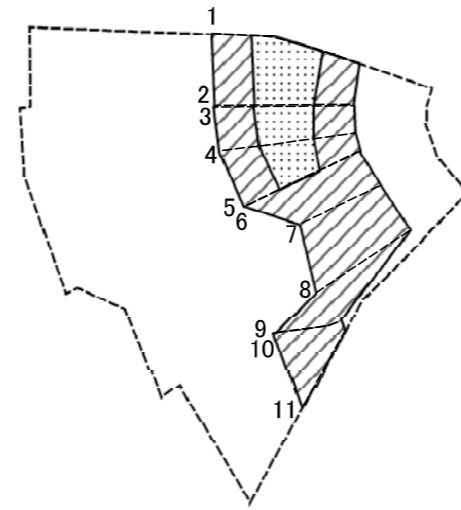
0 25 50 100  
m

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		縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-2
	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	田浦町1丁目2-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目



# 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)

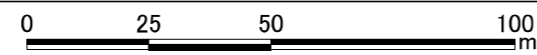
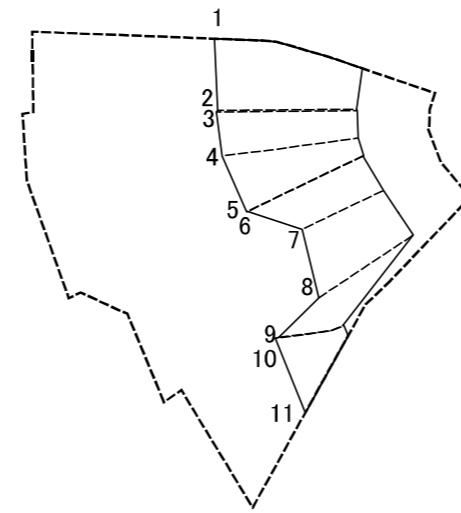
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N	
縮尺	1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-3
告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	田浦町1丁目2-3
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5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

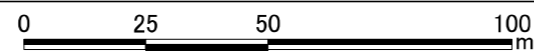
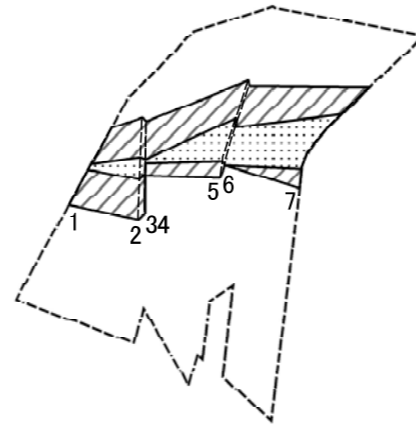
<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-3
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	田浦町1丁目2-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目

# 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	126.02	0.75	100.00	0.75	-	-	15.66	2.41	~								
2 ~ 3	122.63	0.75	100.00	0.75	-	-	15.37	2.37	~								
3 ~ 4	122.37	0.75	100.00	0.75	-	-	15.64	2.41	~								
4 ~ 5	120.41	0.75	100.00	0.75	-	-	16.08	2.48	~								
5 ~ 6	117.03	0.75	100.00	0.75	-	-	16.08	2.48	~								
6 ~ 7	-	-	100.00	0.75	-	-	15.85	2.44	~								
7 ~ 8	-	-	100.00	0.75	-	-	14.98	2.31	~								
8 ~ 9	-	-	100.00	0.75	-	-	13.83	2.13	~								
9 ~ 10	-	-	83.20	0.75	-	-	14.21	2.19	~								
10 ~ 11	-	-	100.00	0.75	-	-	15.61	2.41	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H20-2002-3
	告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	田浦町1丁目2-3
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目

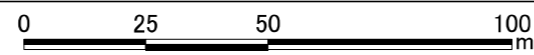
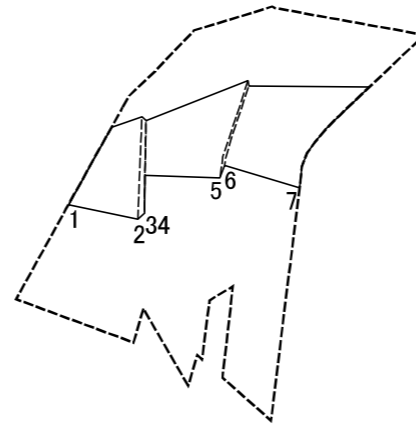
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-4
	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	田浦町1丁目2-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



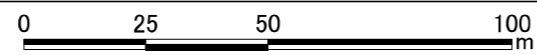
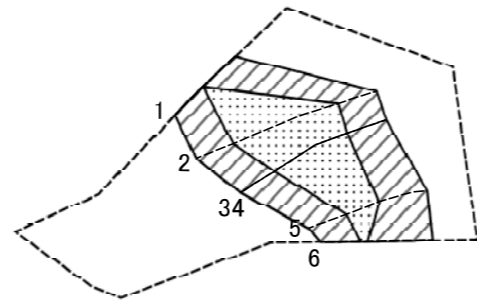
図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-4
	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	田浦町1丁目2-4
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目





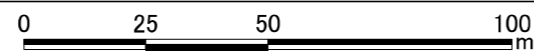
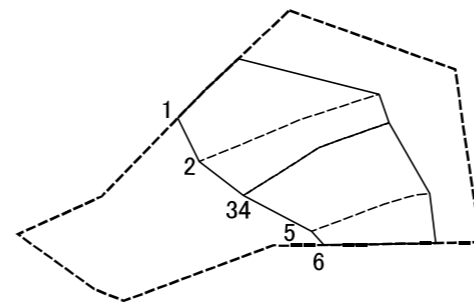
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-5
	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	田浦町1丁目2-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5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

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-5
	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	田浦町1丁目2-5
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目

土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

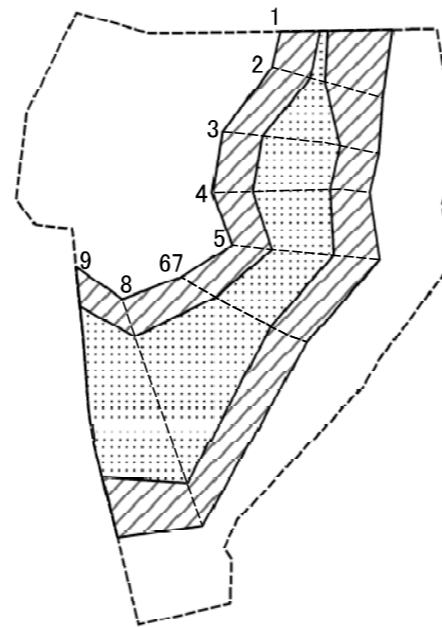
(1/1)

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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)		力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)	力の大きさのうち最大のもの(kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ(m)
1 ~ 2	129.00	0.75	100.00	0.75	-	-	19.15	2.95	~								
2 ~ 3	129.00	0.75	100.00	0.75	-	-	19.15	2.95	~								
3 ~ 4									~								
4 ~ 5	124.65	0.75	100.00	0.75	-	-	16.46	2.54	~								
5 ~ 6	112.20	0.75	100.00	0.75	-	-	18.80	2.90	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-H20-2002-5
	告示番号	神奈川県告示第107号	箇所名	田浦町1丁目2-5
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目



# 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



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



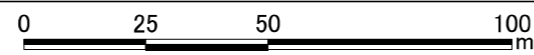
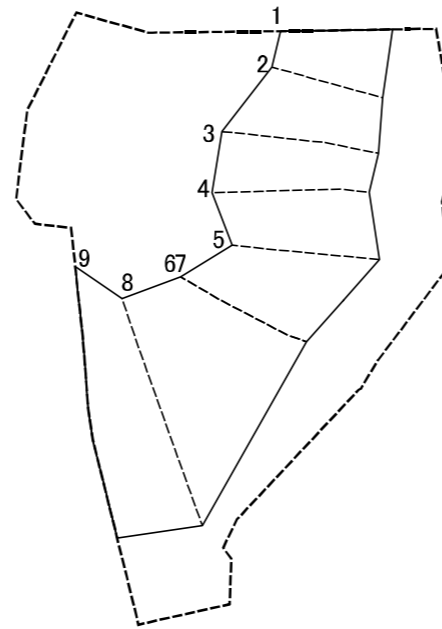
自然現象  
の種類  
告示番号  
告示年月日

急傾斜地の崩壊  
神奈川県告示第107号  
令和2年3月24日

箇所番号  
箇所名  
所在地

201-H20-2002-6  
田浦町1丁目2-6  
横須賀市田浦町1丁目  
及び長浦町5丁目

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

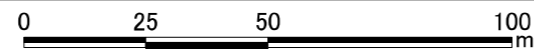
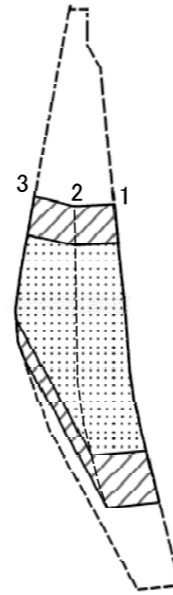


図中の数字は横断測線番号を示す

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		縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-6
	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	田浦町1丁目2-6
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

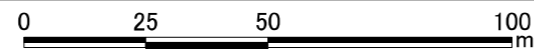
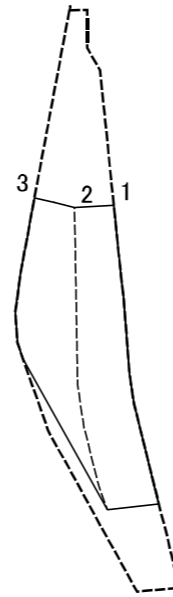


図中の数字は横断測線番号を示す

<b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> (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-H20-2002-7
	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	田浦町1丁目2-7
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目及び長浦町5丁目



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

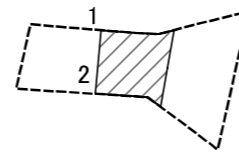


図中の数字は横断測線番号を示す

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		縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-7
	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	田浦町1丁目2-7
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目



# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

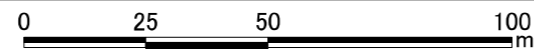
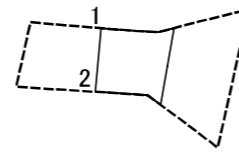


0 25 50 100 m

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		縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-11
	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	田浦町1丁目2-11
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5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		縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-2002-11
	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	田浦町1丁目2-11
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	横須賀市田浦町1丁目 及び長浦町5丁目

