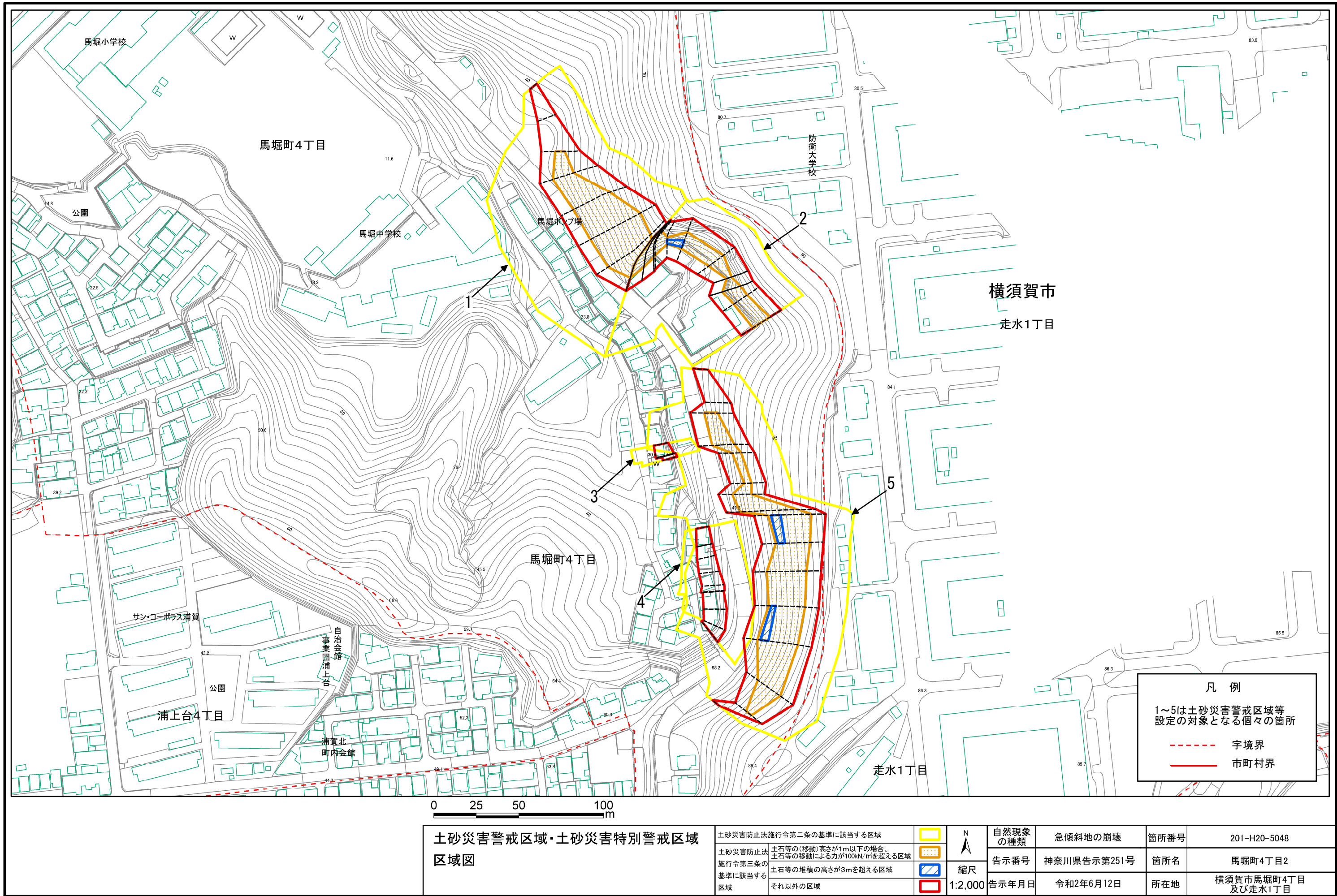
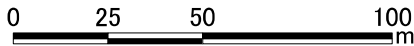
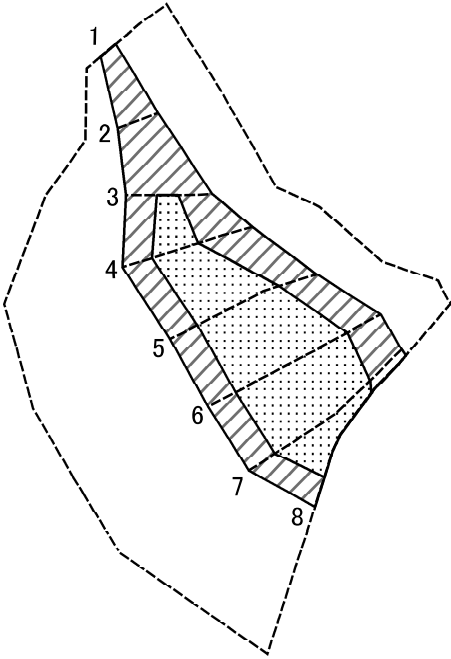


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



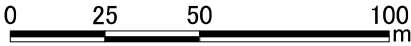
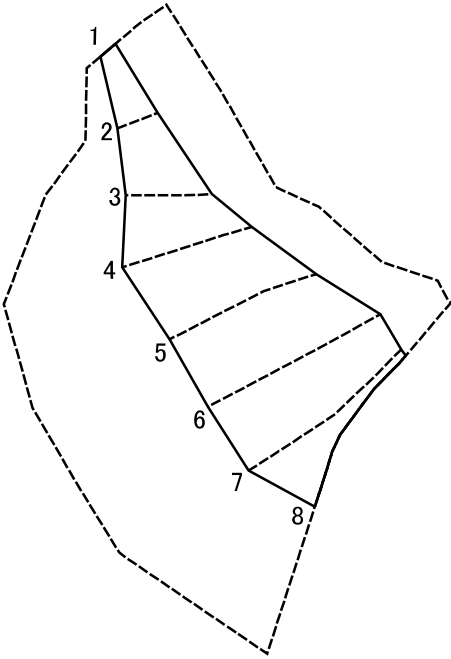
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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-H20-5048-1
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-1
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1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

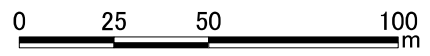
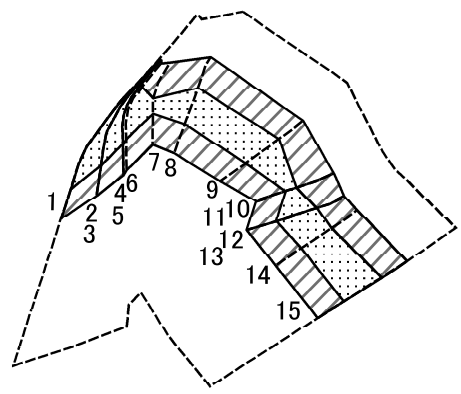
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域				自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-1
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-1
		それ以外の区域		縮尺 1:2,000	告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目

## 土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

[illegible]

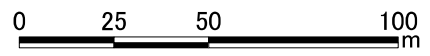
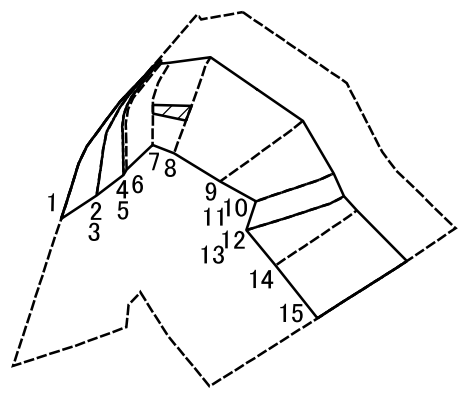
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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			<div>N</div> <div>縮尺</div> <div>1:2,000</div>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-2
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-2
	それ以外の区域				告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1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

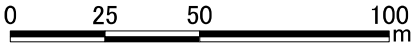
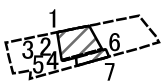
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域			縮尺 1:2,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-2
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-2
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目

## 土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

[illegible]

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

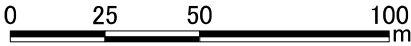
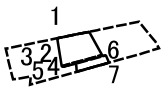


図中の数字は横断測線番号を示す

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			<div>N</div> <div>縮尺</div> <div>1:2,000</div>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-3
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-3
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1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

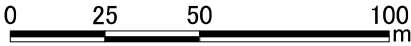
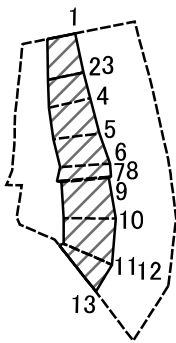
土砂災害特別警戒区域の区域区分図 (急傾斜地の崩壊に伴う土石等の堆積により 建築物の地上部に作用すると想定される力)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域				自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-3
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-3
		それ以外の区域		縮尺 1:2,000	告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目

## 土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

[illegible]

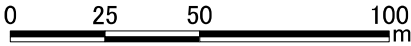
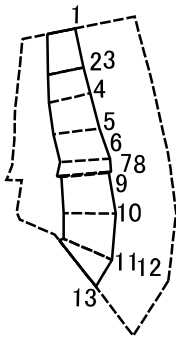
土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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-H20-5048-4
	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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-4
		それ以外の区域		告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目

土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)

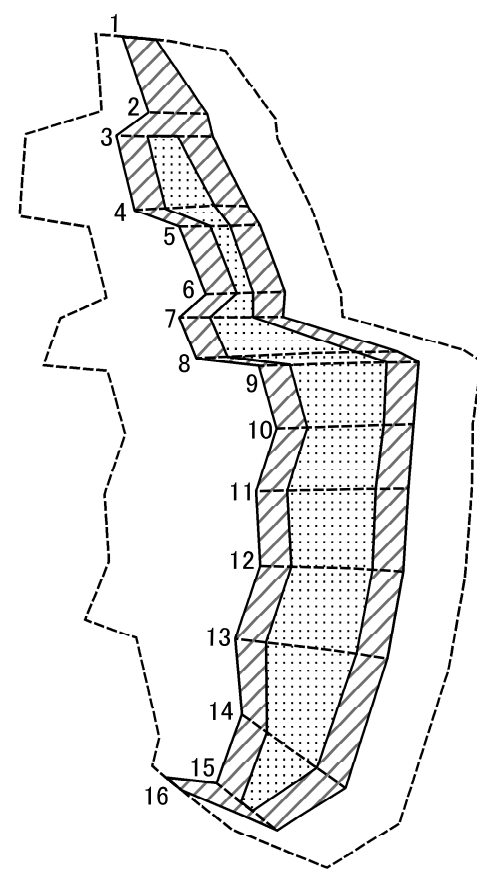


図中の数字は横断測線番号を示す

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				自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-4
	土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-4
		それ以外の区域		縮尺 1:2,000	告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

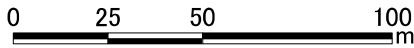
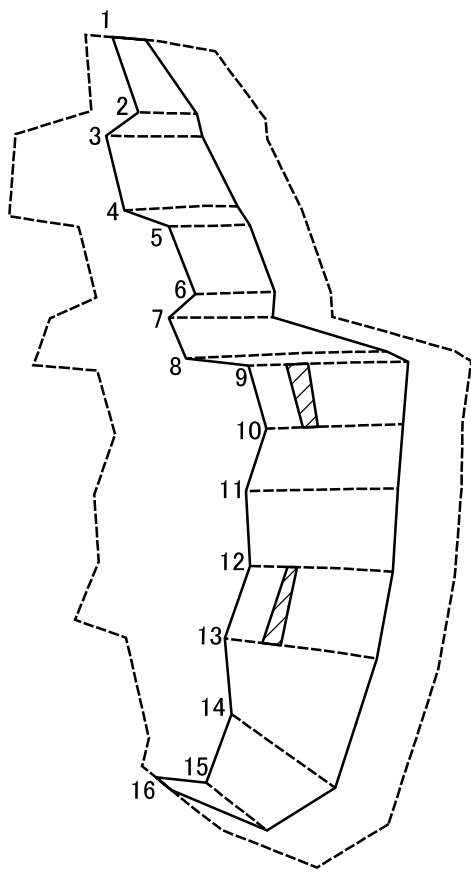


0 25 50 100  
m

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			<div>N</div> <div>縮尺</div> <div>1:2,000</div>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-5
	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 <sup>2</sup> を超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-5
	それ以外の区域				告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1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			<div>N</div> <div>縮尺</div> <div>1:2,000</div>	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	201-H20-5048-5
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第251号	箇所名	馬堀町4丁目2-5
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年6月12日	所在地	横須賀市馬堀町4丁目及び走水1丁目

## 土砂災害警戒区域等指定図書(その3)

(1/1)

[illegible]