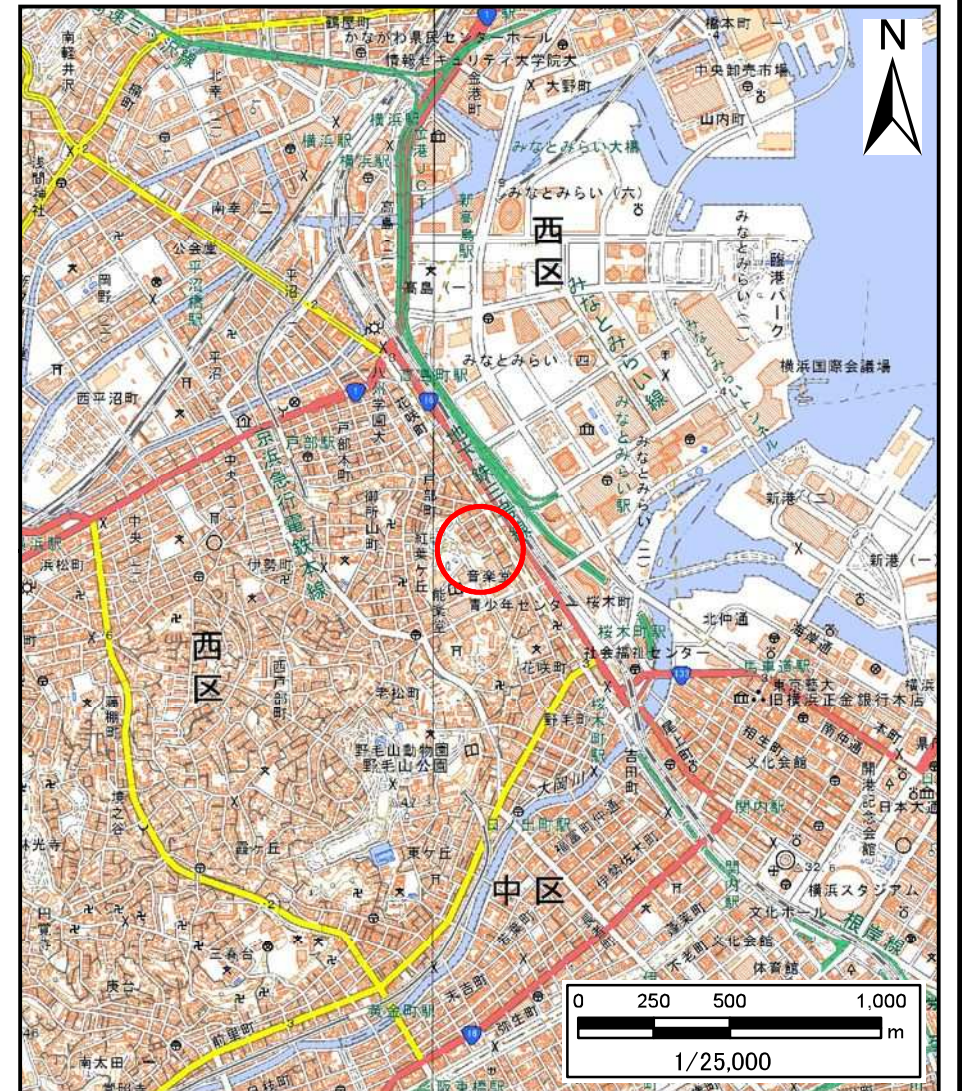


# 土砂災害警戒区域等指定図(その1)



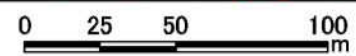
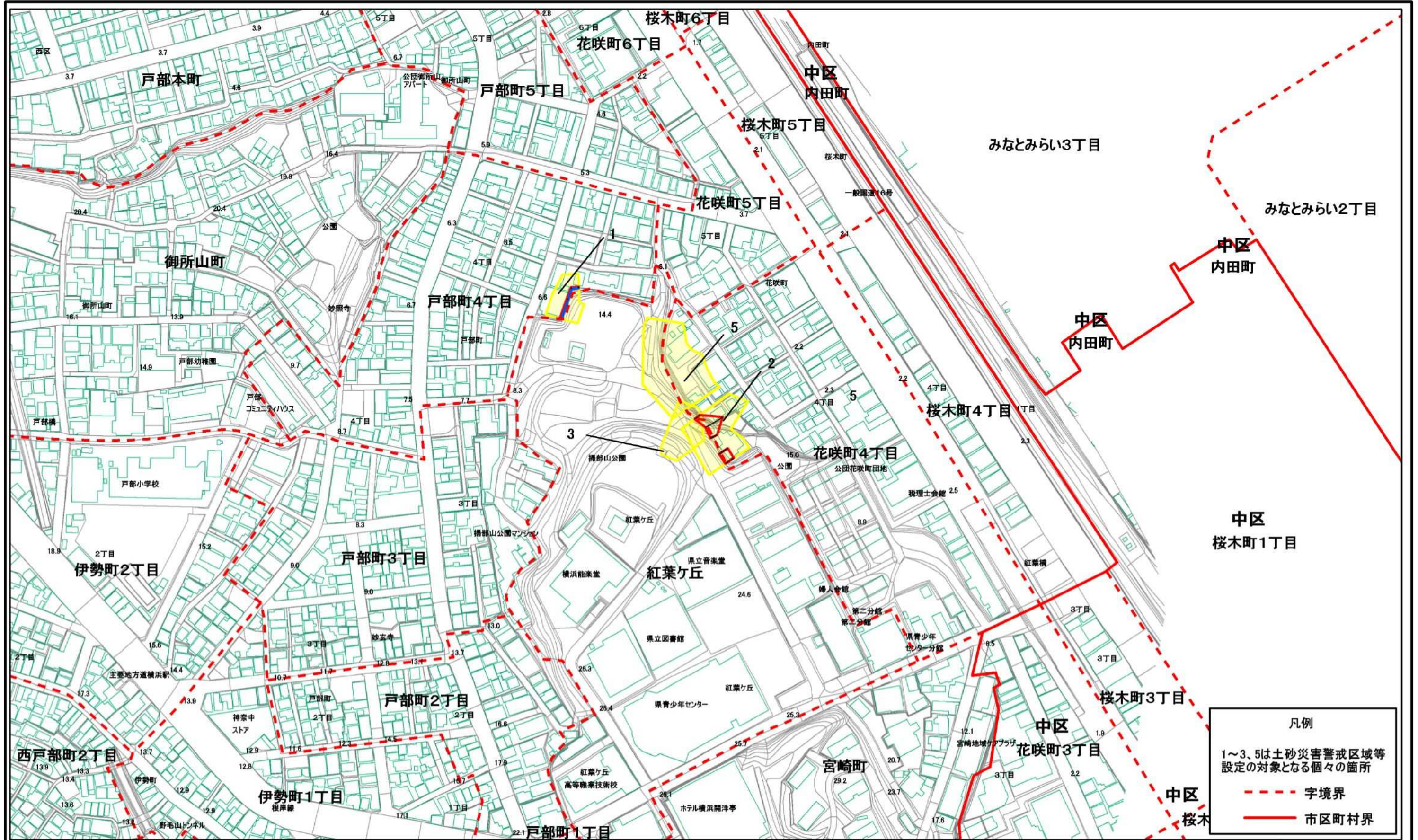
(1/200,000)



(1/25,000)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
	箇所番号	103-H20-017
	箇所名	紅葉ヶ丘1
	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目及び花咲町4丁目

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2)



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	

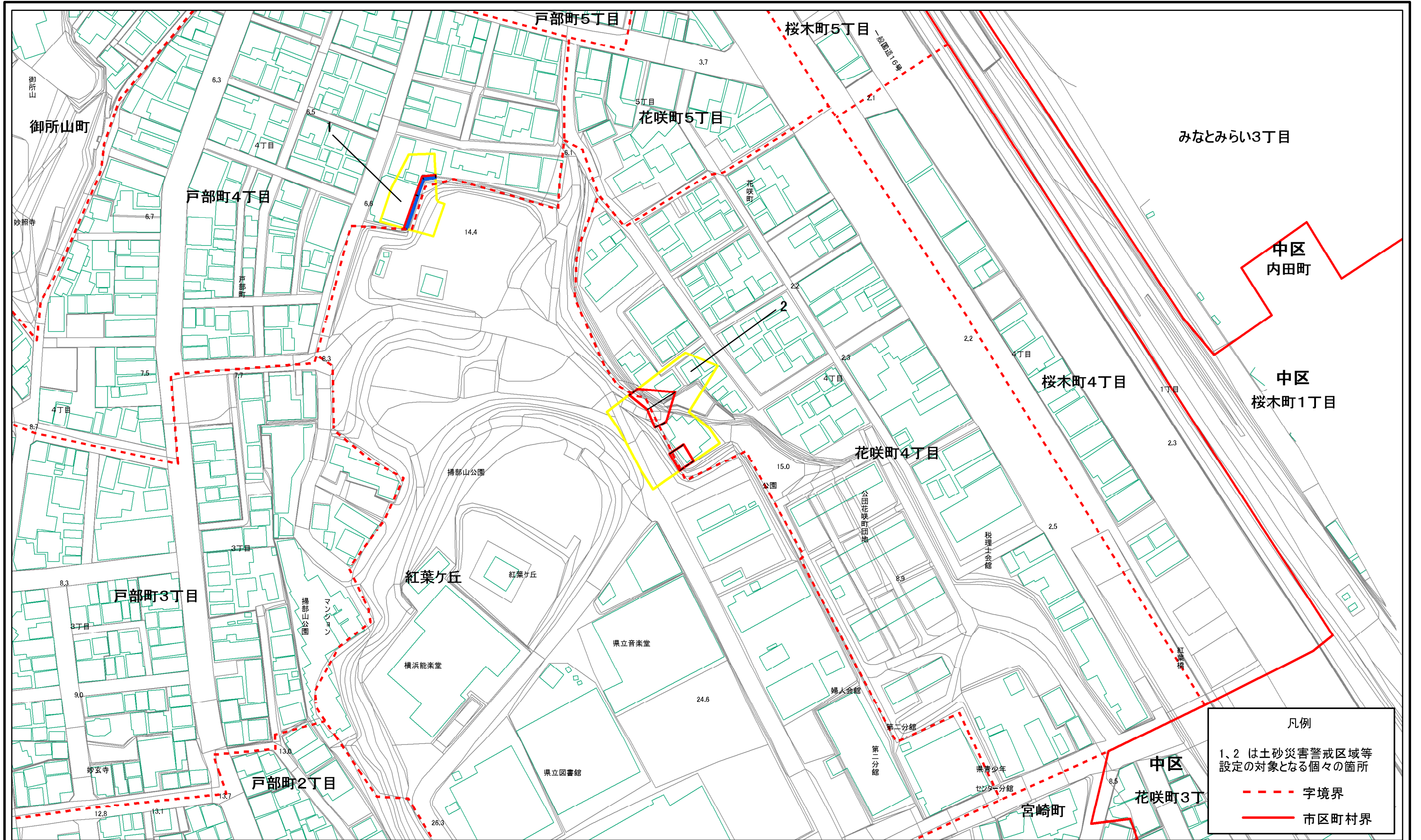
N	縮尺
1:2,500	

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178号
告示年月日	令和3年3月23日

箇所番号	103-H20-017
箇所名	紅葉ヶ丘1
所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目及び花咲町4丁目

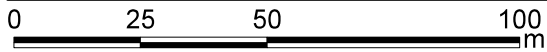
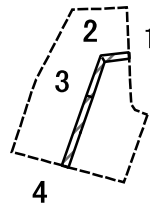
凡例  
1~3、5は土砂災害警戒区域等設定の対象となる個々の箇所  
--- 字境界  
—— 市区町村界

# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	103-H20-017	
	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178号	箇所名	紅葉ヶ丘1	
	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示年月日	令和3年3月23日	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目及び花咲町4丁目	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域							

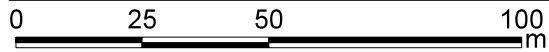
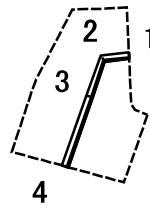
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	103-H20-017-1
	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178号	箇所名	紅葉ヶ丘1-1
		それ以外の区域		告示年月日	令和3年3月23日	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目 及び花咲町4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

103-H20-017-1

土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



縮尺

告示番号

神奈川県告示第178号

箇所名

紅葉ヶ丘1-1

それ以外の区域



1:1,500

告示年月日

令和3年3月23日

所在地

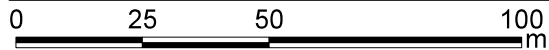
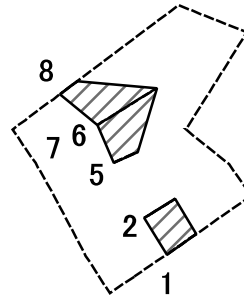
横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目  
及び花咲町4丁目

## 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	-	-	10.61	0.75	18.12	3.39	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	-	-	10.89	0.75	17.87	3.34	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	-	-	11.07	0.75	17.72	3.31	16.05	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	103-H20-017-1
	告示番号	神奈川県告示第178号	箇所名	紅葉ヶ丘1-1
	告示年月日	令和3年3月23日	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目及び花咲町4丁目

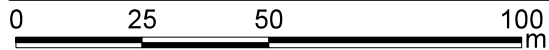
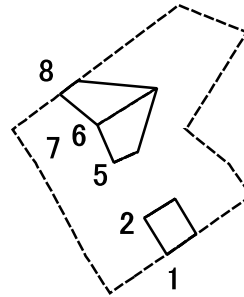
# 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



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	103-H20-017-2
	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178号	箇所名	紅葉ヶ丘1-2
		それ以外の区域		告示年月日	令和3年3月23日	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目 及び花咲町4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	103-H20-017-2
	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178号	箇所名	紅葉ヶ丘1-2
		それ以外の区域		告示年月日	令和3年3月23日	所在地	横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目 及び花咲町4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	-	-	61.26	0.75	-	-	12.06	2.25	~								
3 ~ 4	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
5 ~ 6	-	-	88.93	0.75	-	-	13.78	2.58	~								
7 ~ 8	-	-	88.93	0.75	-	-	16.05	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				103-H20-017-2				
	告示番号				神奈川県告示第178号				箇所名				紅葉ヶ丘1-2				
	告示年月日				令和3年3月23日				所在地				横浜市西区紅葉ヶ丘、戸部町4丁目及び花咲町4丁目				