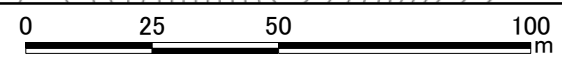
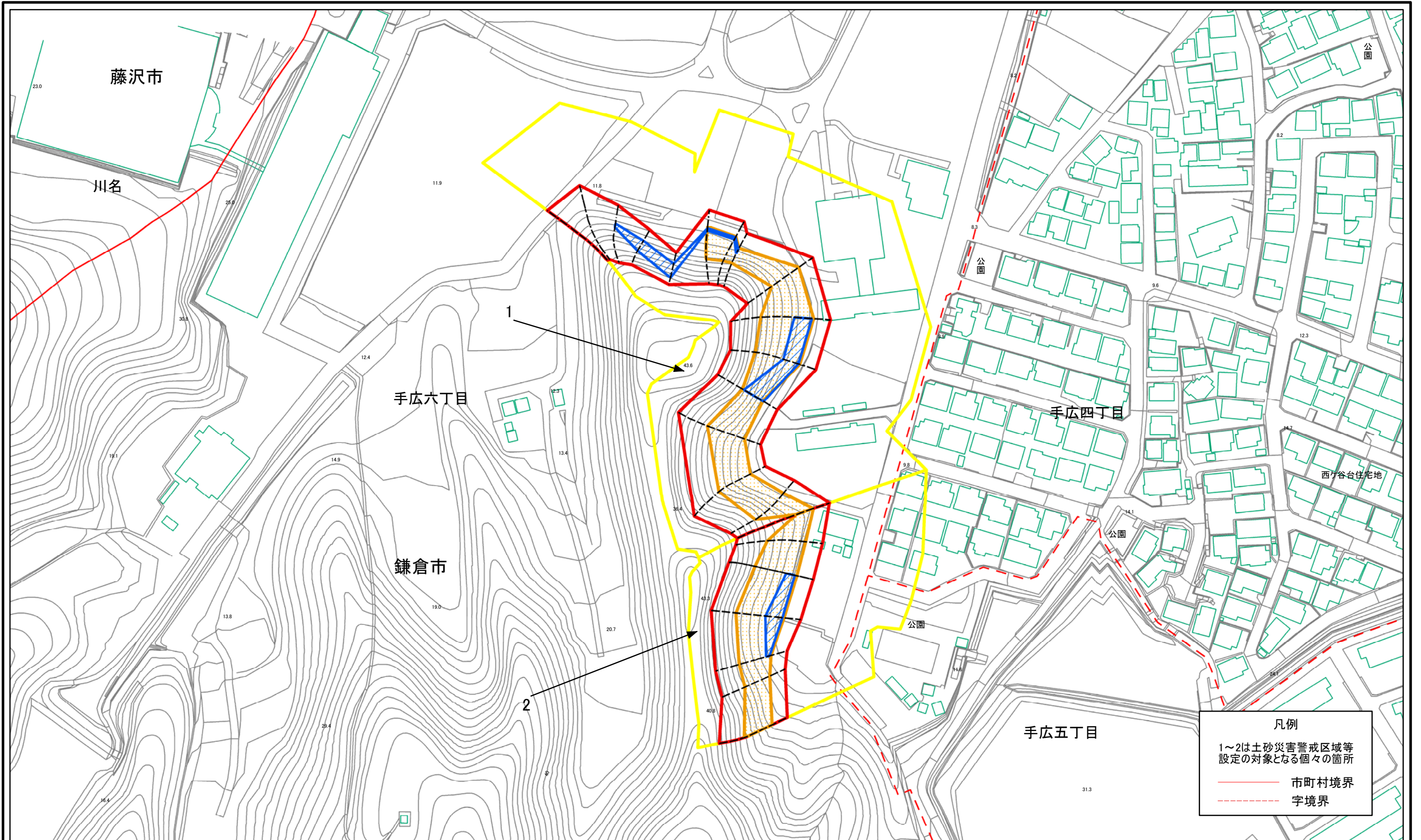
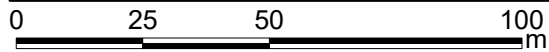
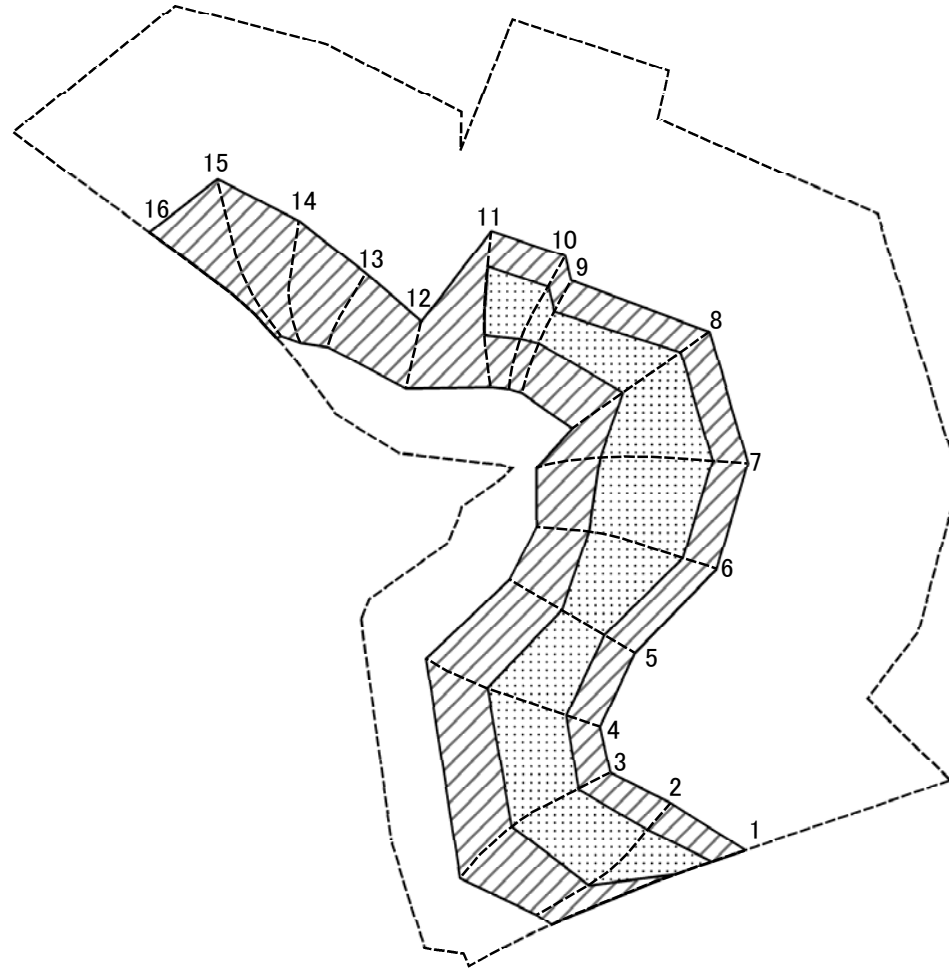


土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



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	204-H19-138
	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413号	箇所名	手広六丁目3
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年5月25日	所在地	鎌倉市手広六丁目、手広四丁目及び手広五丁目

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

204-H19-138-1

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第413号

箇所名

手広6丁目3-1

それ以外の区域



1:1,500

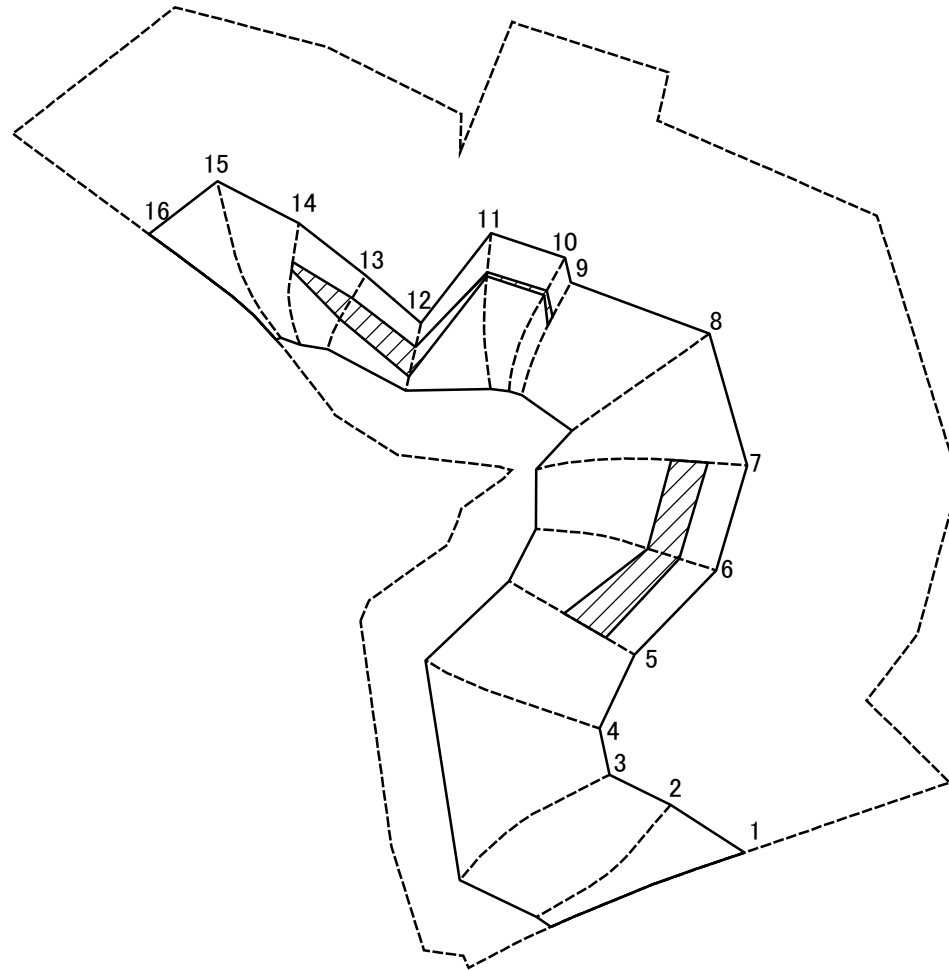
告示年月日

令和3年5月25日

所在地

鎌倉市手広6丁目、手広4丁目
及び手広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)

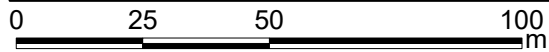
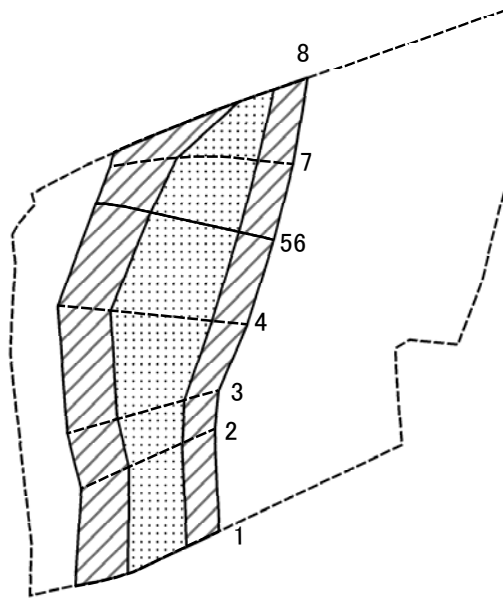
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	204-H19-138-1
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	神奈川県告示第413号	箇所名	手広6丁目3-1
それ以外の区域			告示年月日	令和3年5月25日	所在地	鎌倉市手広6丁目、手広4丁目及び手広5丁目

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 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	116.59	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	116.59	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	113.97	0.75	100.00	0.75	-	-	15.88	2.97	~								
4 ~ 5	113.97	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	121.43	0.75	100.00	0.75	20.24	3.78	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	121.43	0.75	100.00	0.75	17.91	3.35	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	117.14	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	114.66	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	117.01	0.75	100.00	0.75	18.02	3.37	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	118.31	0.75	100.00	0.75	18.02	3.37	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	-	-	100.00	0.75	17.83	3.33	16.05	3.00	~								
12 ~ 13	-	-	82.61	0.75	19.42	3.63	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	-	-	100.00	0.75	19.42	3.63	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	-	-	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	-	-	98.54	0.75	-	-	13.03	2.43	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	204-H19-138-1
	告示番号	神奈川県告示第413号	箇所名	手広6丁目3-1
	告示年月日	令和3年5月25日	所在地	鎌倉市手広6丁目、手広4丁目及び手広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

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

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



それ以外の区域



N
縮尺
1:1,500

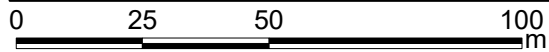
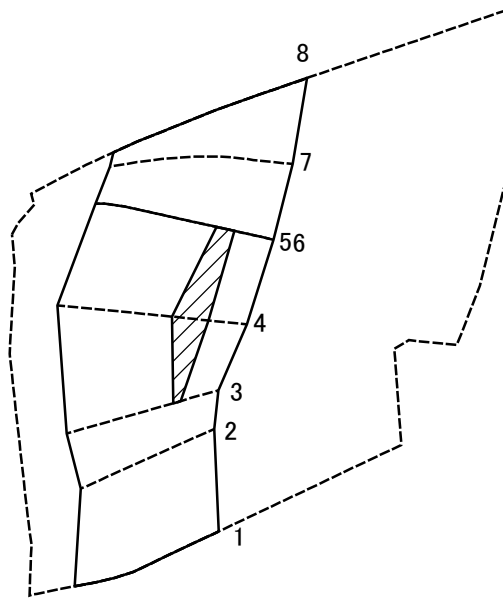
自然現象
の種類
告示番号
告示年月日

急傾斜地の崩壊
神奈川県告示第413号
令和3年5月25日

箇所番号
箇所名
所在地

204-H19-138-2
手広6丁目3-2
鎌倉市手広6丁目、手広4丁目
及び手広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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

204-H19-138-2

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第413号

箇所名

手広6丁目3-2

それ以外の区域



1:1,500

告示年月日

令和3年5月25日

所在地

鎌倉市手広6丁目、手広4丁目
及び手広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 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	116.94	0.75	100.00	0.75	-	-	15.38	2.87	~								
2 ~ 3	118.68	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	121.63	0.75	100.00	0.75	17.83	3.33	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	121.63	0.75	100.00	0.75	17.83	3.33	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	119.21	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
7 ~ 8	114.03	0.75	100.00	0.75	-	-	14.13	2.64	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	204-H19-138-2
	告示番号	神奈川県告示第413号	箇所名	手広6丁目3-2
	告示年月日	令和3年5月25日	所在地	鎌倉市手広6丁目、手広4丁目及び手広5丁目