

土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



凡例
 1~6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

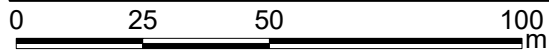
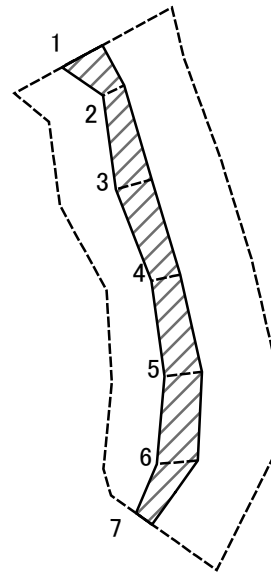
0 25 50 100
 m

**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二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500
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		

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	364-H24-107
告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)

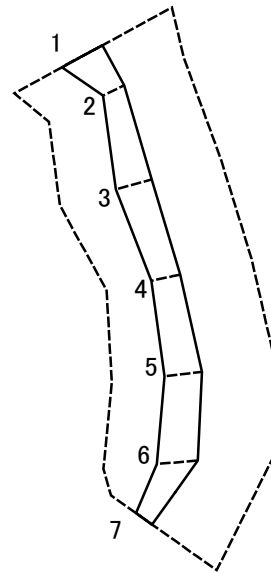


図中の数字は横断測線番号を示す

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	364-H24-107-1
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109号	箇所名	川西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	足柄上郡山北町川西

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)

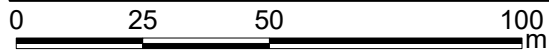
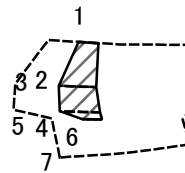
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	364-H24-107-1
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-1
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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	
1 ~ 2	-	-	75.23	0.75	-	-	12.94	2.42	~								
2 ~ 3	-	-	64.98	0.75	-	-	12.94	2.42	~								
3 ~ 4	-	-	64.98	0.75	-	-	11.30	2.11	~								
4 ~ 5	-	-	66.87	0.75	-	-	11.08	2.07	~								
5 ~ 6	-	-	71.63	0.75	-	-	10.87	2.03	~								
6 ~ 7	-	-	71.63	0.75	-	-	10.41	1.94	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	364-H24-107-1
	告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-1
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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

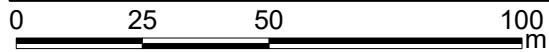
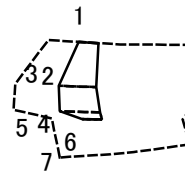
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	
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	364-H24-107-2
告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-2
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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)

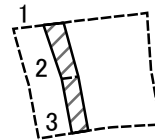
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	364-H24-107-2
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-2
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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	-	-	65.58	0.75	-	-	8.90	1.66	~								
3 ~ 4	-	-	67.93	0.75	-	-	8.84	1.65	~								
5 ~ 6	-	-	67.93	0.75	-	-	9.86	1.84	~								
7 ~ 8	-	-	-	-	-	-	-	-	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	364-H24-107-2
	告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-2
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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

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



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109号

告示年月日

令和2年3月24日

箇所番号

364-H24-107-3

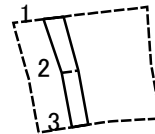
箇所名

川西2-3

所在地

足柄上郡山北町川西

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)

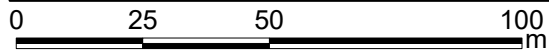
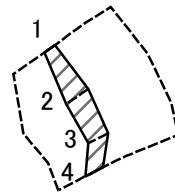
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,500	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	364-H24-107-3
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-3
	それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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	-	-	55.40	0.75	-	-	11.14	2.08	~								
2 ~ 3	-	-	47.06	0.75	-	-	11.25	2.10	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	364-H24-107-3
	告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-3
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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

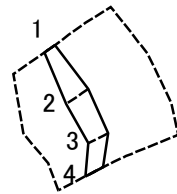
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	
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	364-H24-107-4
告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-4
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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



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109号

告示年月日

令和2年3月24日

箇所番号

364-H24-107-4

箇所名

川西2-4

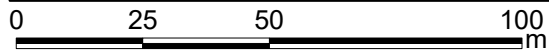
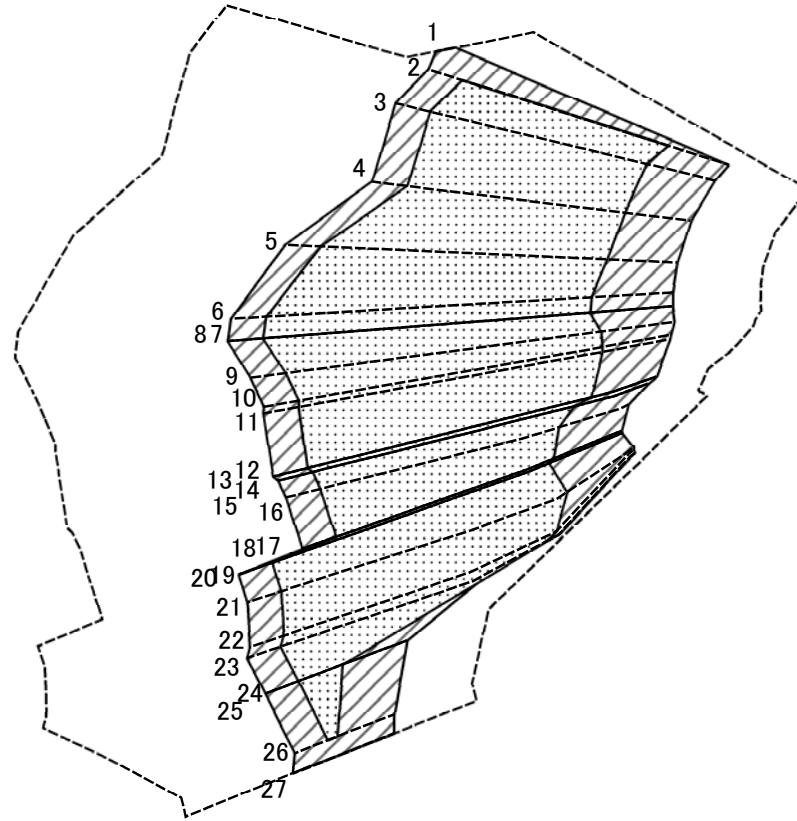
所在地

足柄上郡山北町川西

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	-	-	52.40	0.75	-	-	12.39	2.32	~								
2 ~ 3	-	-	52.40	0.75	-	-	11.95	2.23	~								
3 ~ 4	-	-	55.05	0.75	-	-	11.85	2.21	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
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		364-H24-107-4										
	告示番号		神奈川県告示第109号		箇所名		川西2-4										
	告示年月日		令和2年3月24日		所在地		足柄上郡山北町川西										

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

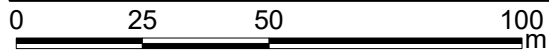
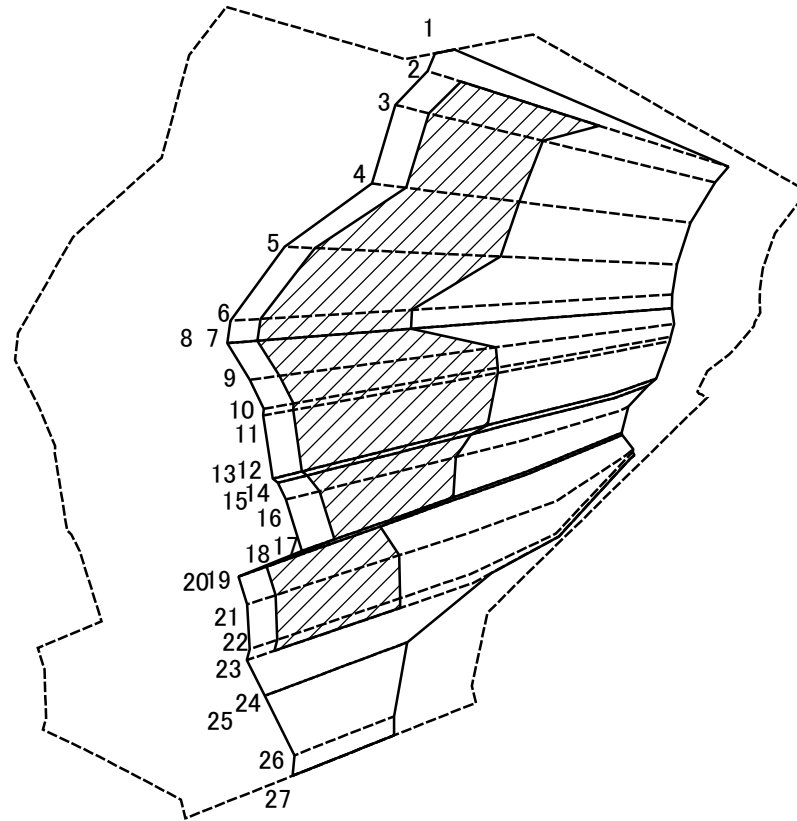
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	
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	364-H24-107-5
告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-5
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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

364-H24-107-5

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



縮尺

告示番号

神奈川県告示第109号

箇所名

川西2-5

それ以外の区域



1:1,500

告示年月日

令和2年3月24日

所在地

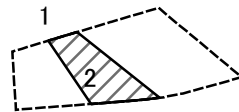
足柄上郡山北町川西

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	-	-	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
2 ~ 3	119.69	0.75	100.00	0.75	19.31	3.61	16.05	3.00	~								
3 ~ 4	118.56	0.75	100.00	0.75	19.14	3.58	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	118.56	0.75	100.00	0.75	20.92	3.91	16.05	3.00	~								
5 ~ 6	117.42	0.75	100.00	0.75	20.92	3.91	16.05	3.00	~								
6 ~ 7	113.82	0.75	100.00	0.75	20.46	3.82	16.05	3.00	~								
8 ~ 9	116.20	0.75	100.00	0.75	20.75	3.88	16.05	3.00	~								
9 ~ 10	117.88	0.75	100.00	0.75	20.98	3.92	16.05	3.00	~								
10 ~ 11	118.20	0.75	100.00	0.75	21.03	3.93	16.05	3.00	~								
11 ~ 12	118.20	0.75	100.00	0.75	21.03	3.93	16.05	3.00	~								
13 ~ 14	117.90	0.75	100.00	0.75	20.99	3.92	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	116.17	0.75	100.00	0.75	20.58	3.85	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	116.17	0.75	100.00	0.75	18.81	3.51	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	115.93	0.75	100.00	0.75	20.53	3.84	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	114.35	0.75	100.00	0.75	20.53	3.84	16.05	3.00	~								
21 ~ 22	114.30	0.75	100.00	0.75	20.52	3.83	16.05	3.00	~								
22 ~ 23	107.73	0.75	100.00	0.75	19.83	3.70	16.05	3.00	~								
23 ~ 24	109.82	0.75	100.00	0.75	-	-	16.05	3.00	~								
25 ~ 26	109.82	0.75	100.00	0.75	-	-	14.05	2.63	~								
26 ~ 27	-	-	100.00	0.75	-	-	12.68	2.37	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	364-H24-107-5
	告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-5
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西

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

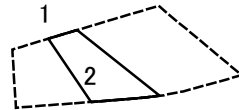
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	364-H24-107-6
告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-6
告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西




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 施行令第三条の 基準に該当する 区域	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	364-H24-107-6
	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109号	箇所名	川西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	足柄上郡山北町川西	

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	-	-	87.77	0.75	-	-	11.57	2.16	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	364-H24-107-6
	告示番号	神奈川県告示第109号	箇所名	川西2-6
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄上郡山北町川西