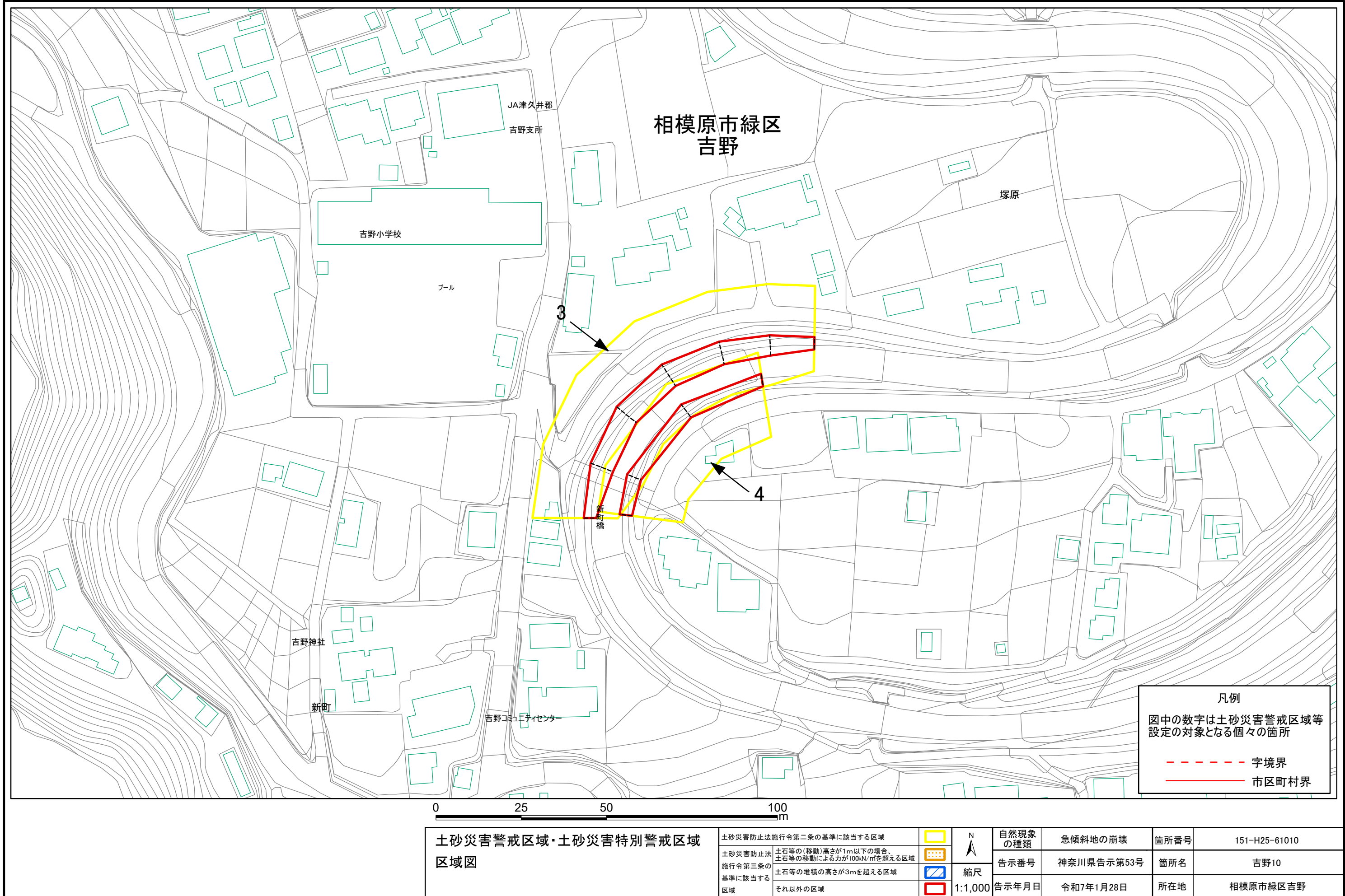
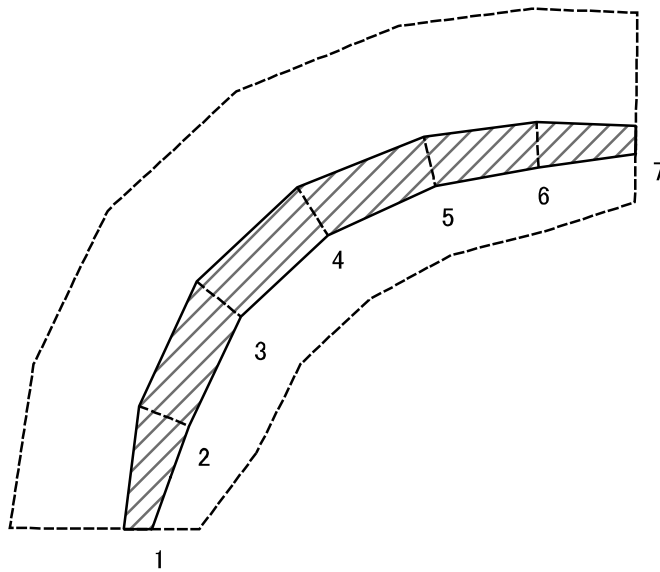


## 土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



## 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



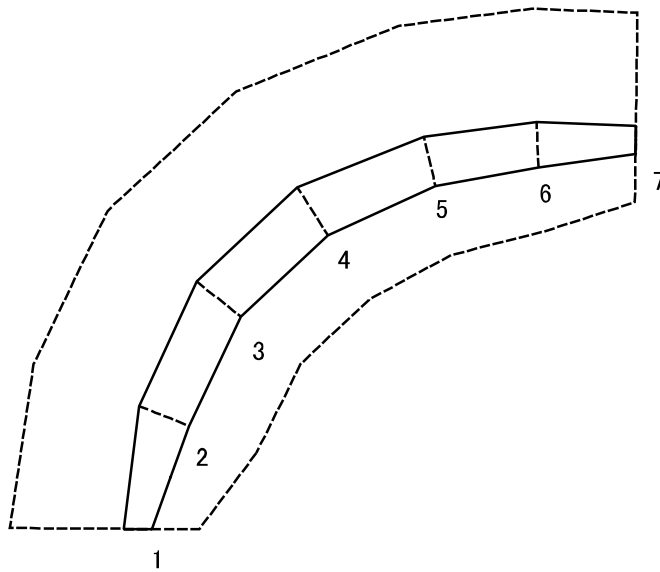
0 25 50 100 m

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	151-H25-61010-3
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を超える区域				
	それ以外の区域				
		N 縮尺 1:1,000	告示年月日 令和7年1月28日	所在地 相模原市緑区吉野	告示番号 神奈川県告示第53号

## 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)

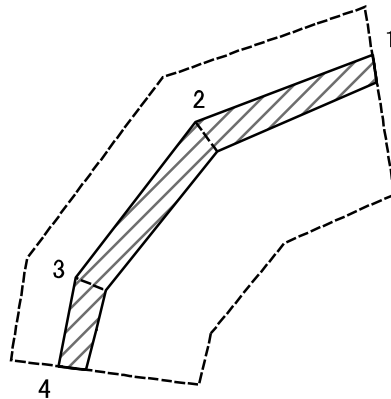
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	151-H25-61010-3
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	神奈川県告示第53号	箇所名	吉野10-3
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>	告示年月日	令和7年1月28日	所在地	相模原市緑区吉野	

## 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				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		
	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	-	-	66.28	0.75	-	-	10.57	1.98	-	-	-	-	
2 ~ 3	-	-	68.11	0.75	-	-	10.57	1.98	-	-	-	-	
3 ~ 4	-	-	68.11	0.75	-	-	10.57	1.98	-	-	-	-	
4 ~ 5	-	-	68.10	0.75	-	-	10.57	1.98	-	-	-	-	
5 ~ 6	-	-	65.04	0.75	-	-	10.57	1.98	-	-	-	-	
6 ~ 7	-	-	61.84	0.75	-	-	10.57	1.97	-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
~									-	-	-	-	
自然現象の種類													
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項				告示番号		神奈川県告示第53号		箇所名		吉野10-3			
				告示年月日		令和7年1月28日		所在地		相模原市緑区吉野			

## 土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



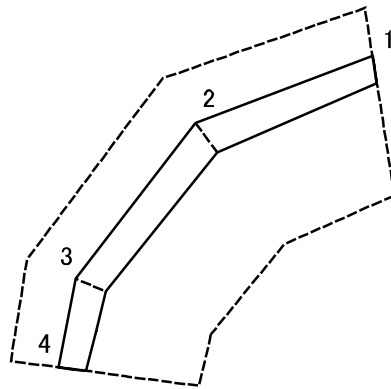
0 25 50 100 m

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		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	151-H25-61010-4
	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を超える区域		告示番号	神奈川県告示第53号	箇所名	吉野10-4
それ以外の区域					
	縮尺 1:1,000	告示年月日	令和7年1月28日	所在地	相模原市緑区吉野

## 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		<input type="checkbox"/>	N 縮尺 1:1,000	自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	151-H25-61010-4
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	<input checked="" type="checkbox"/>		告示番号	神奈川県告示第53号	箇所名	吉野10-4
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>	告示年月日	令和7年1月28日	所在地	相模原市緑区吉野	

