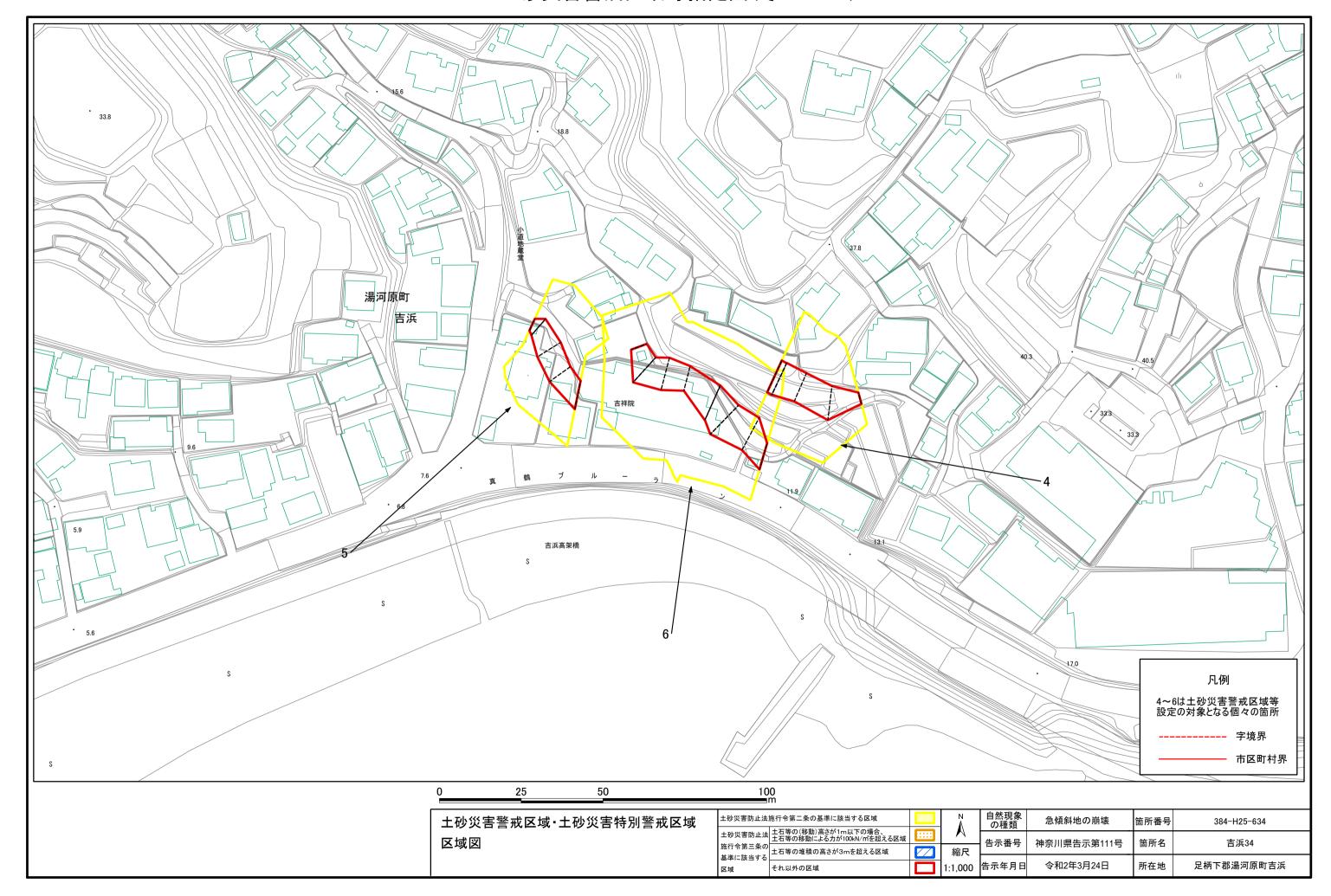
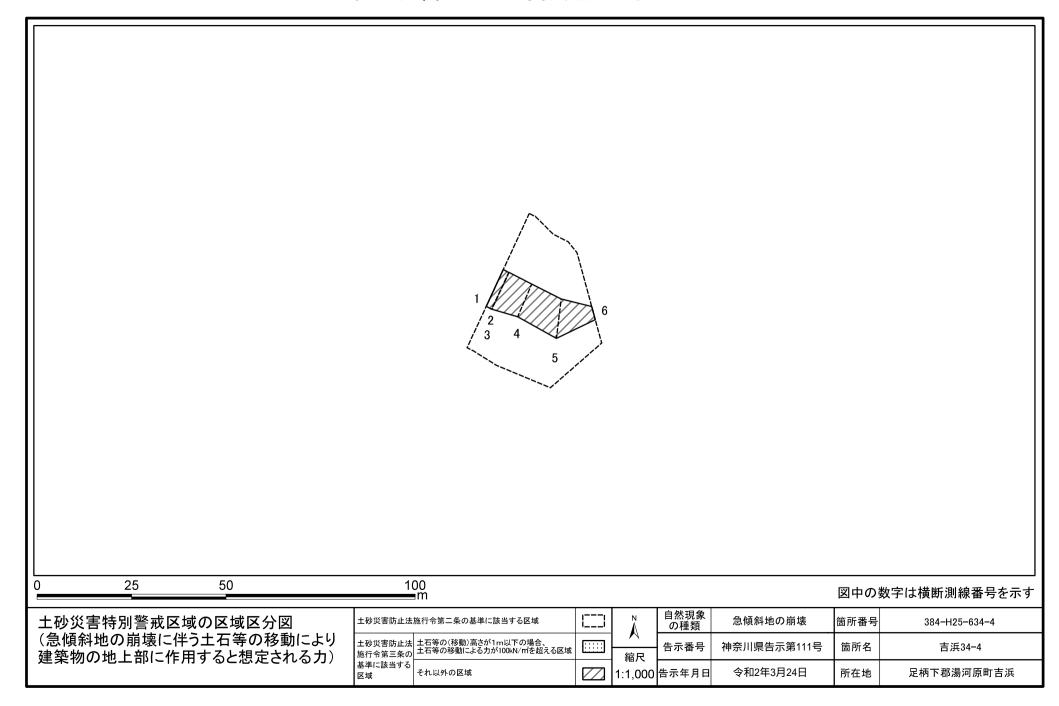
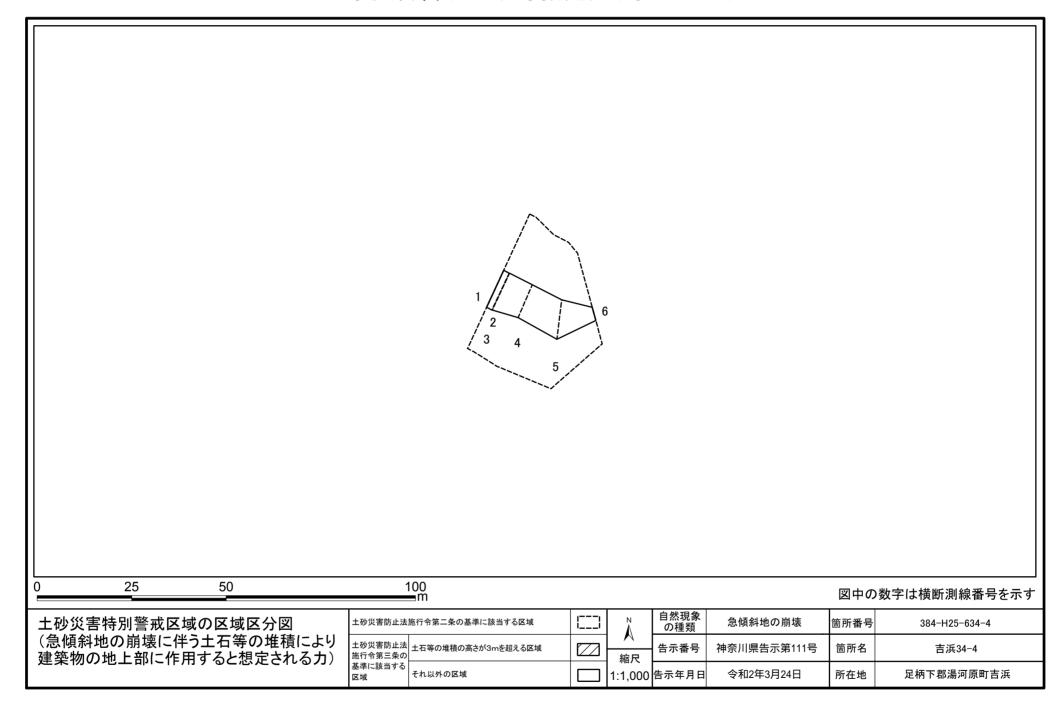
土砂災害警戒区域等指定図(その2-1)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



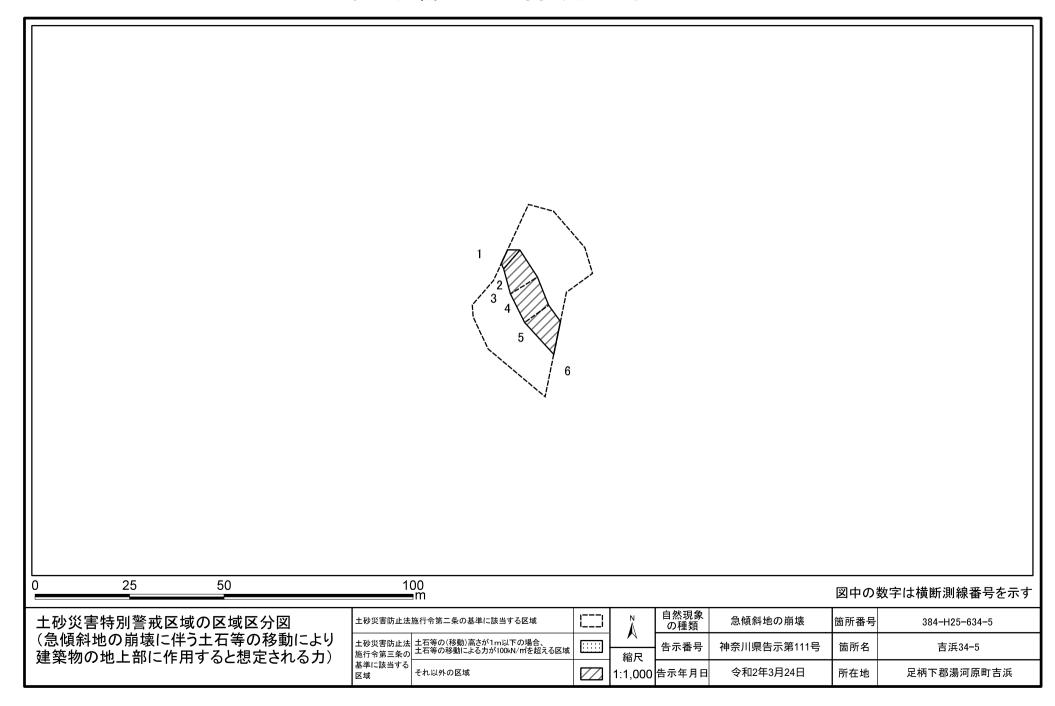
土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



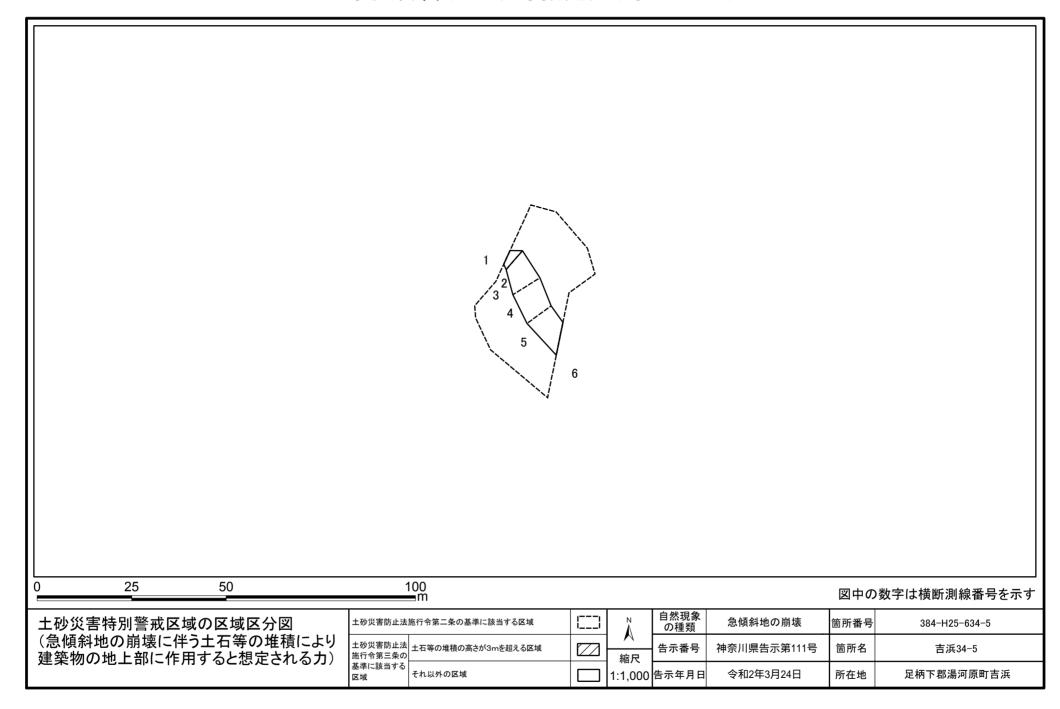
横断測線の区間	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆	石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				
	土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外の区域			土石等の(移動)高さが 1m以下の場合、土石等 の移動による力が 100kN/m ² を超える区域		それ以外の区域		土石等の堆積の高さが 3mを超える区域		それ以外	・の区域	
	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	カの大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	-	-	80.37	0.75	-	-	9.56	1.79	~									
2 ~ 3	-	-	80.37	0.75	-	_	9.56	1.79	~									
3 ~ 4	-	-	80.37	0.75	-	-	11.19	2.09	~									
4 ~ 5	-	-	80.38	0.75	_	-	11.19	2.09	~									
5 ~ 6	_	-	80.38	0.75	-	-	10.75	2.01	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~			1						~	1								
~									~									
~			-						~	-								
<u>~</u>									~	<u> </u>	l							
							自然	現象の種類	重 急	急傾斜地の崩壊 箇所番号					384-H	25-634-4		

	日	忌頃料地の朋场	固川留写	384-H25-634-4
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111号	箇所名	吉浜34-4
	告示年月日	令和2年3月24日	所在地	足柄下郡湯河原町吉浜

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



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 と想定されるカ				土石等の堆		楽物の地上部 されるカ	に作用する		土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				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		横断測線の区間	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		てれ以外の区域		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/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	
1 ~ 2	-	-	57.20	0.75	-	-	12.66	2.37	~									
2 ~ 3	-	-	57.20	0.75	-	_	12.15	2.27	~									
3 ~ 4	-	-	71.43	0.75	-	-	12.15	2.27	~									
4 ~ 5	-	ı	71.43	0.75	-	-	11.20	2.09	~									
5 ~ 6	_	ı	74.02	0.75	_	-	11.20	2.09	~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
~									~									
						自然	現象の種類	魚 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		384-H25-634-5					
建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項						<u> </u>	告示番号	神奈	川県告示第	[111号	箇列	名	吉浜34-5					

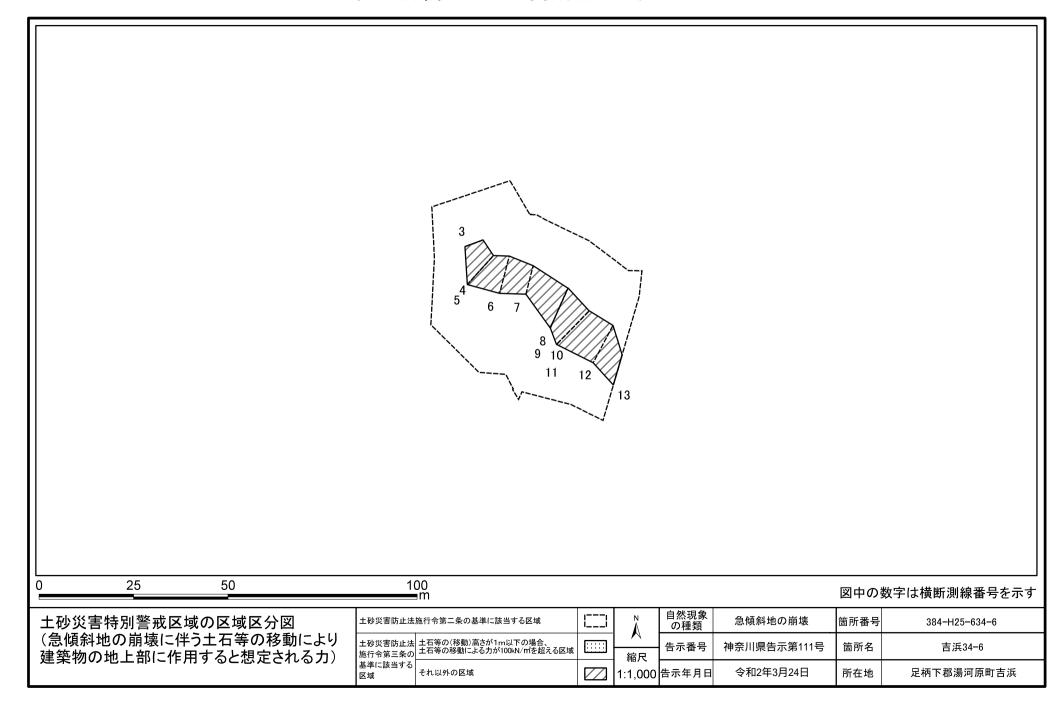
告示年月日

令和2年3月24日

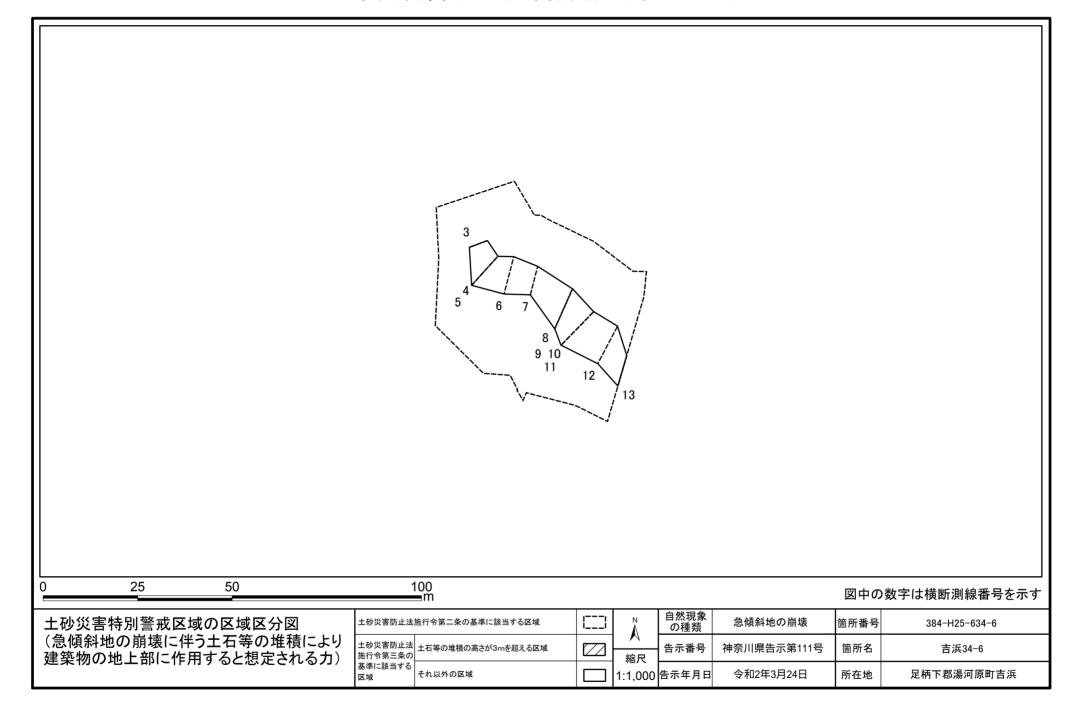
所在地

足柄下郡湯河原町吉浜

土砂災害警戒区域等指定図(その2-2)



土砂災害警戒区域等指定図(その2-3)



横断測線の区間	土石等の移		築物の地上部 される力	に作用する	土石等の堆		築物の地上部 される力	に作用する		土石等の移動により建築物の地上部に作用する と想定されるカ				土石等の堆積により建築物の地上部に作用す 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/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)		力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)	力の大きさ のうち最大 のもの (kN/m²)	土石等 の高さ (m)
1 ~ 2	-	-	-	ı	-	-	-	-	~								
2 ~ 3	-	_	_	1	-	_	-	_	~								
3 ~ 4	_	_	78.38	0.75	_	_	13.44	2.51	~								
4 ~ 5	_	_	78.38	0.75	_	-	13.44	2.51	~								
5 ~ 6	-	-	78.38	0.75	-	-	12.68	2.37	~								
6 ~ 7	-	-	67.30	0.75	-	-	13.80	2.58	~								
7 ~ 8	-	-	76.97	0.75	-	-	13.80	2.58	~								
8 ~ 9	_	-	76.97	0.75	-	-	14.77	2.76	~								
9 ~ 10	-	-	86.22	0.75	-	-	14.77	2.76	~								
10 ~ 11	-	-	86.24	0.75	-	-	13.19	2.46	~								
11 ~ 12	-	_	86.24	0.75	_	-	13.19	2.46	~								
12 ~ 13	_	_	81.85	0.75	_	-	9.70	1.81	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
						自然	現象の種類	頁 急·	箇所	番号	384-H25-634-6						

 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111号
 箇所名
 吉浜34-6

 告示年月日
 令和2年3月24日
 所在地
 足柄下郡湯河原町吉浜