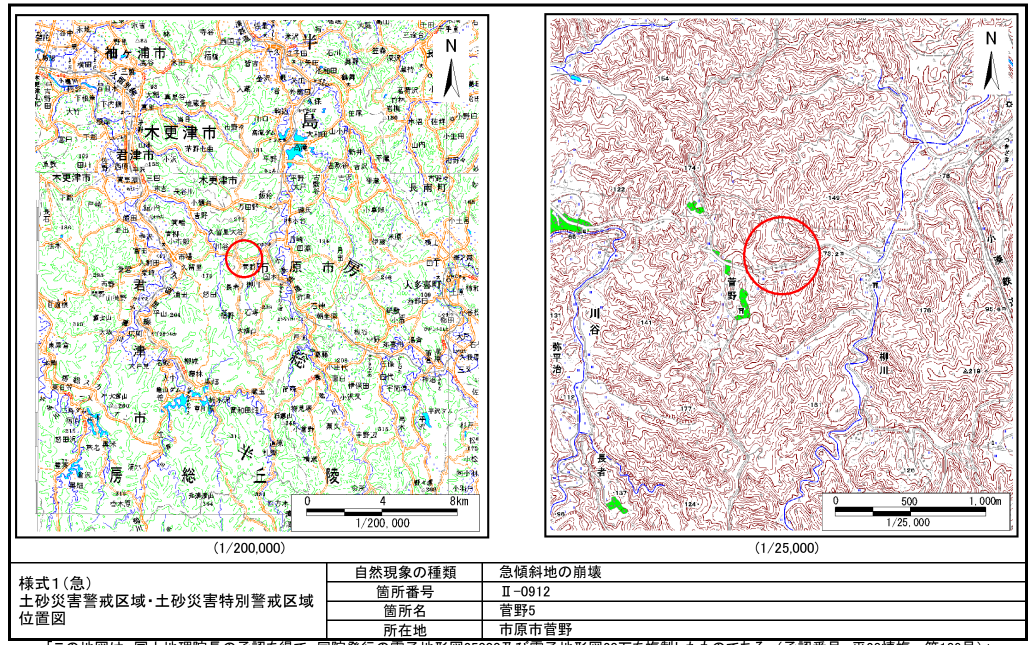
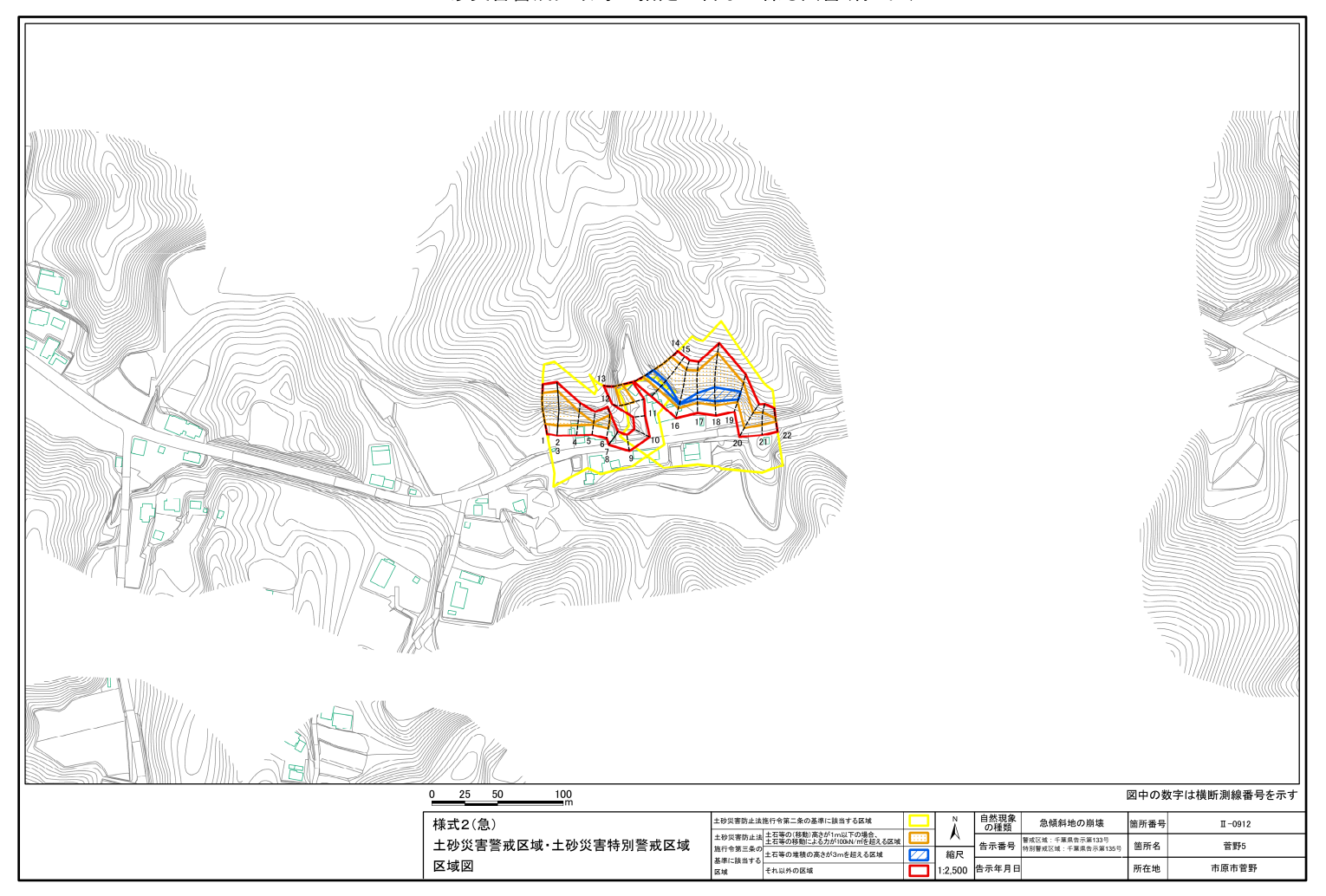
### 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

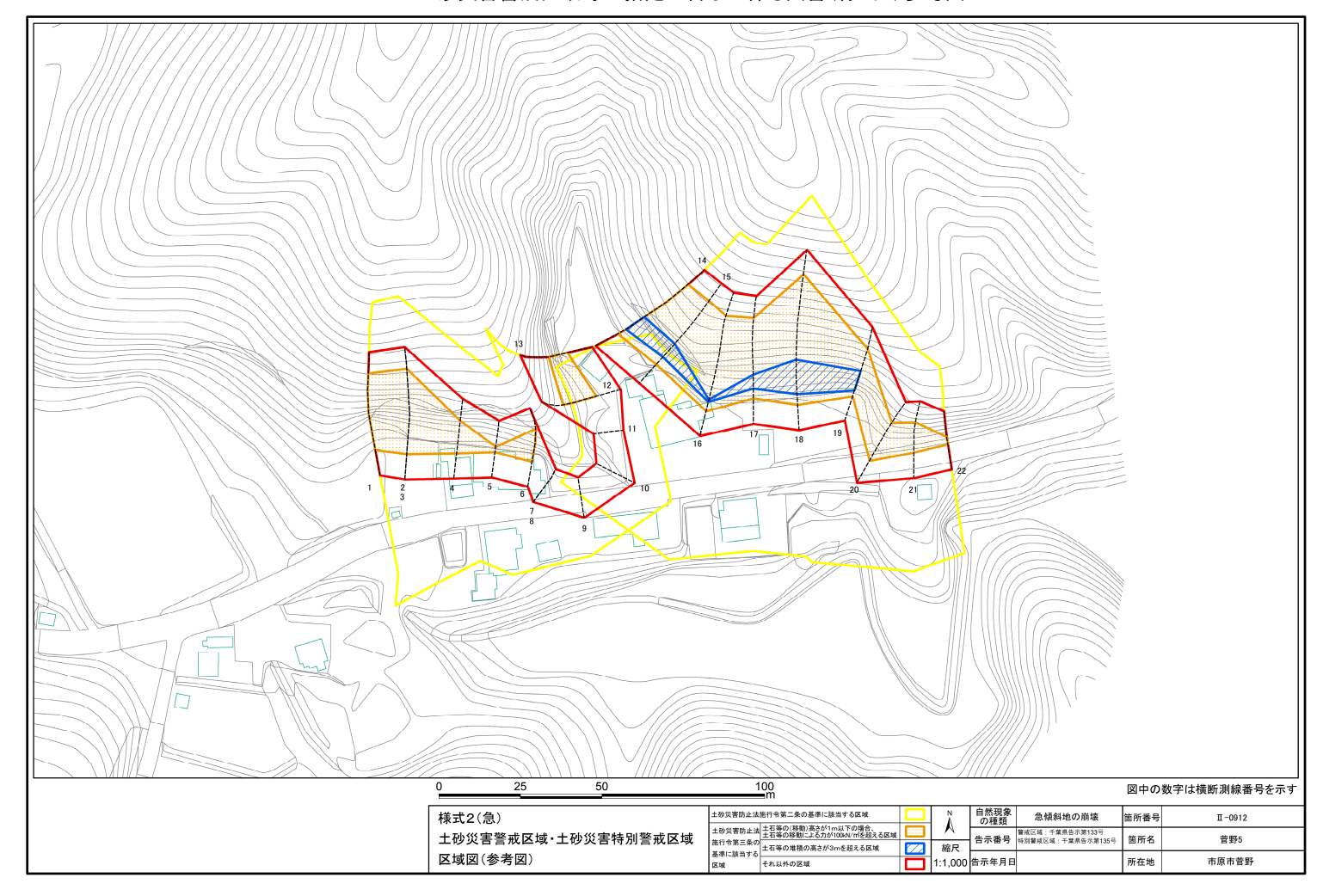


<sup>「</sup>この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平28情複、第189号)」

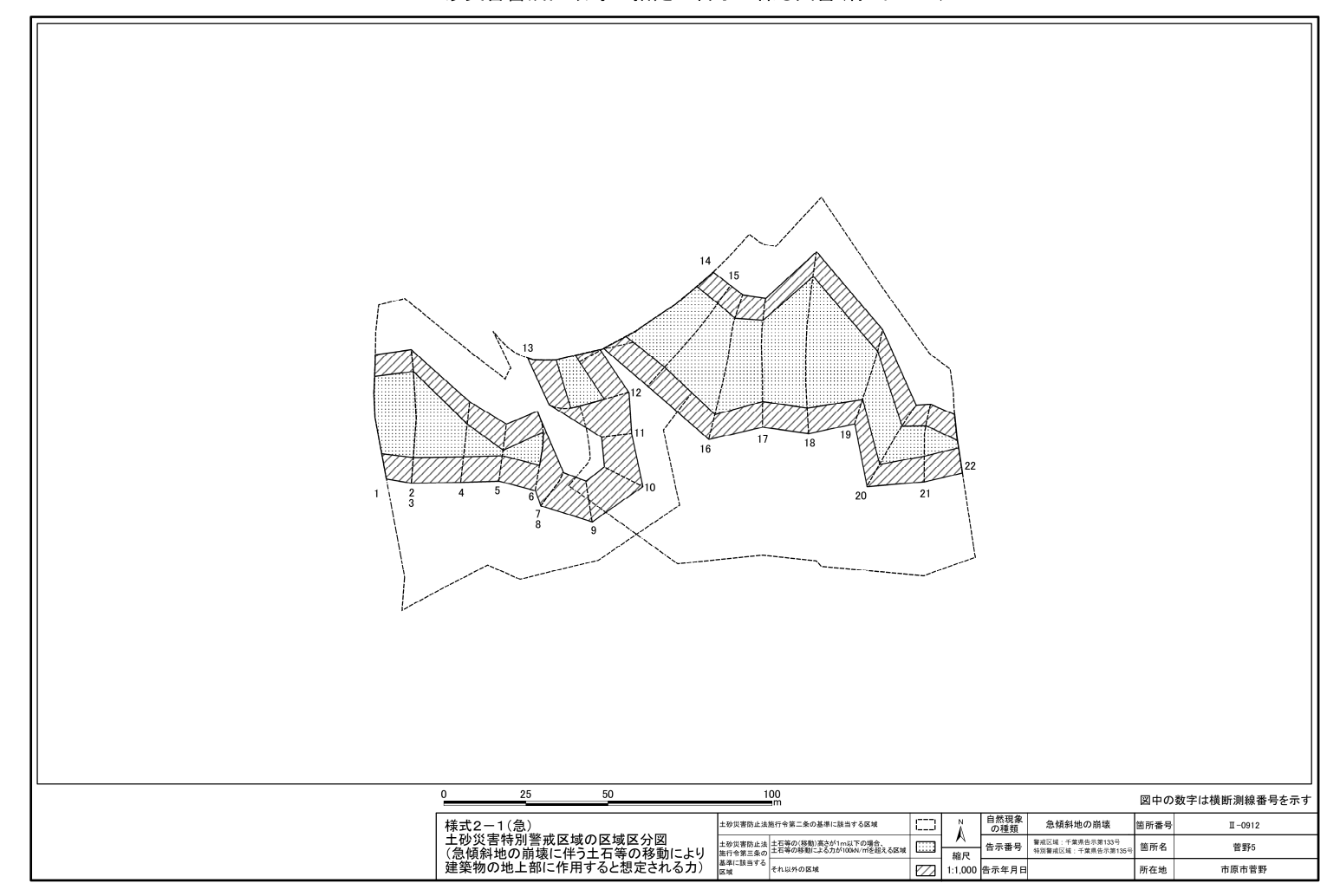
# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



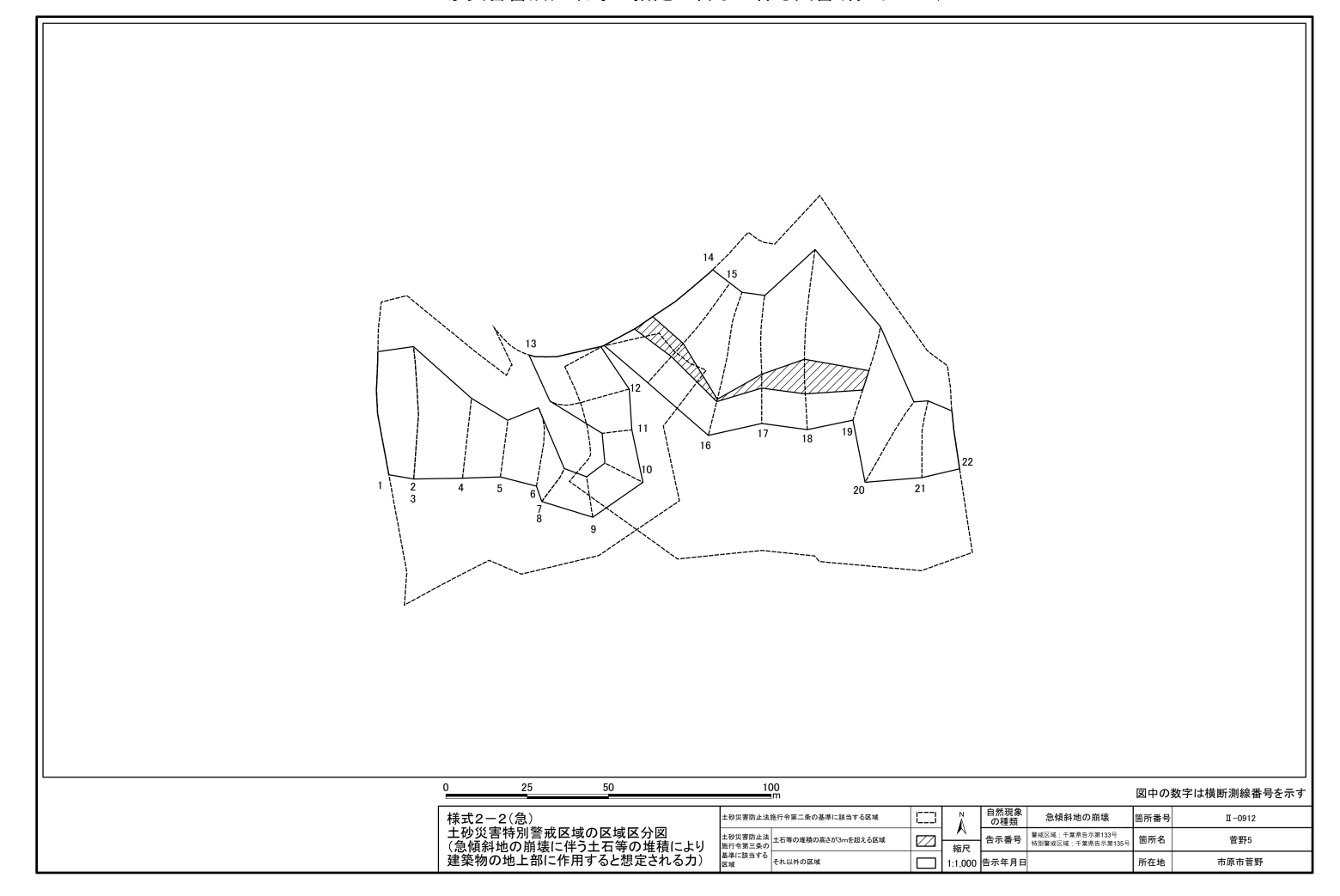
## 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



# 土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



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		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 <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	
	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)	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)		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)	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	154.72	1.00	100.00	1.00	-	_	15.82	2.96	~								
3 ~ 4	154.72	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
4 ~ 5	131.17	1.00	100.00	1.00	-	-	14.54	2.72	~								
5 <b>~</b> 6	131.40	1.00	100.00	1.00	_	_	14.54	2.72	~						·		
6 <b>~</b> 7	-	_	100.00	1.00	-	-	13.54	2.53	~				·				·
8 ~ 9	-	-	92.98	1.00	-	-	9.75	1.82	~								
9 ~ 10	-	-	95.34	1.00	-	-	12.43	2.32	~								
10 ~ 11	-	-	95.34	1.00		-	12.43	2.32	~								
11 ~ 12	-	-	100.00	1.00	-	-	12.82	2.39	~								
12 ~ 13	129.86	1.00	100.00	1.00	-	_	16.05	3.00	~								
14 ~ 15	154.38	1.00	100.00	1.00	17.63	3.30	16.05	3.00	~								
15 ~ 16	153.25	1.00	100.00	1.00	16.82	3.14	16.05	3.00	~								
16 ~ 17	151.74	1.00	100.00	1.00	16.61	3.10	16.05	3.00	~								
17 ~ 18	154.61	1.00	100.00	1.00	16.61	3.10	16.05	3.00	~								
18 ~ 19	154.61	1.00	100.00	1.00	18.56	3.47	16.05	3.00	~								
19 ~ 20	141.37	1.00	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00	~								
20 ~ 21	131.82	1.00	100.00	1.00		-	14.03	2.62	~								
21 ~ 22	129.63	1.00	100.00	1.00	-	-	15.44	2.88	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
¥ <b>-+</b> -2(名)							自然	現象の種類	類 急	急傾斜地の崩壊		箇所番号		П-0912			
様式3(急) 建築物の構造の規制に必要な衝撃に関する事項							É	き示番号 しゅうしん		警戒区域:千葉県告示第133号 特別警戒区域:千葉県告示第135号		箇所名		菅野5			

告示年月日

令和3年3月12日

所在地

市原市菅野