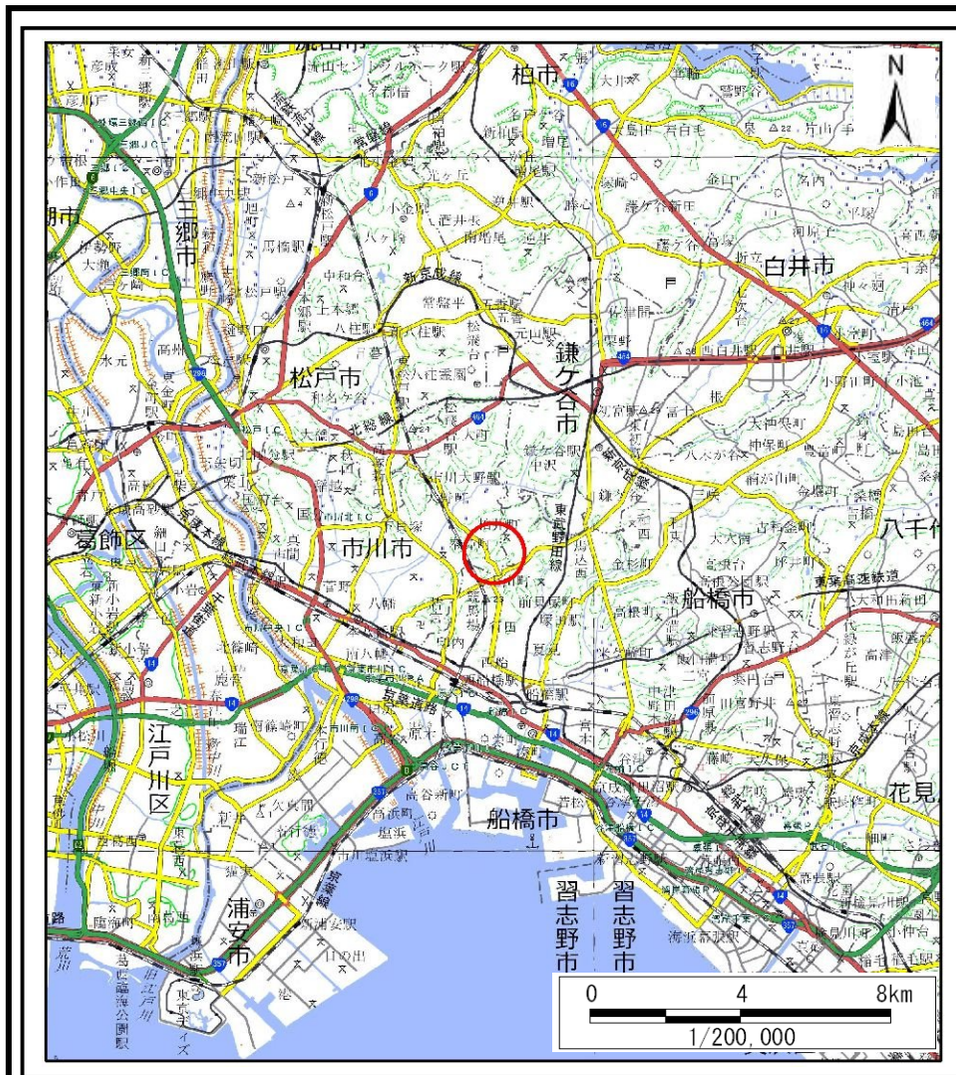
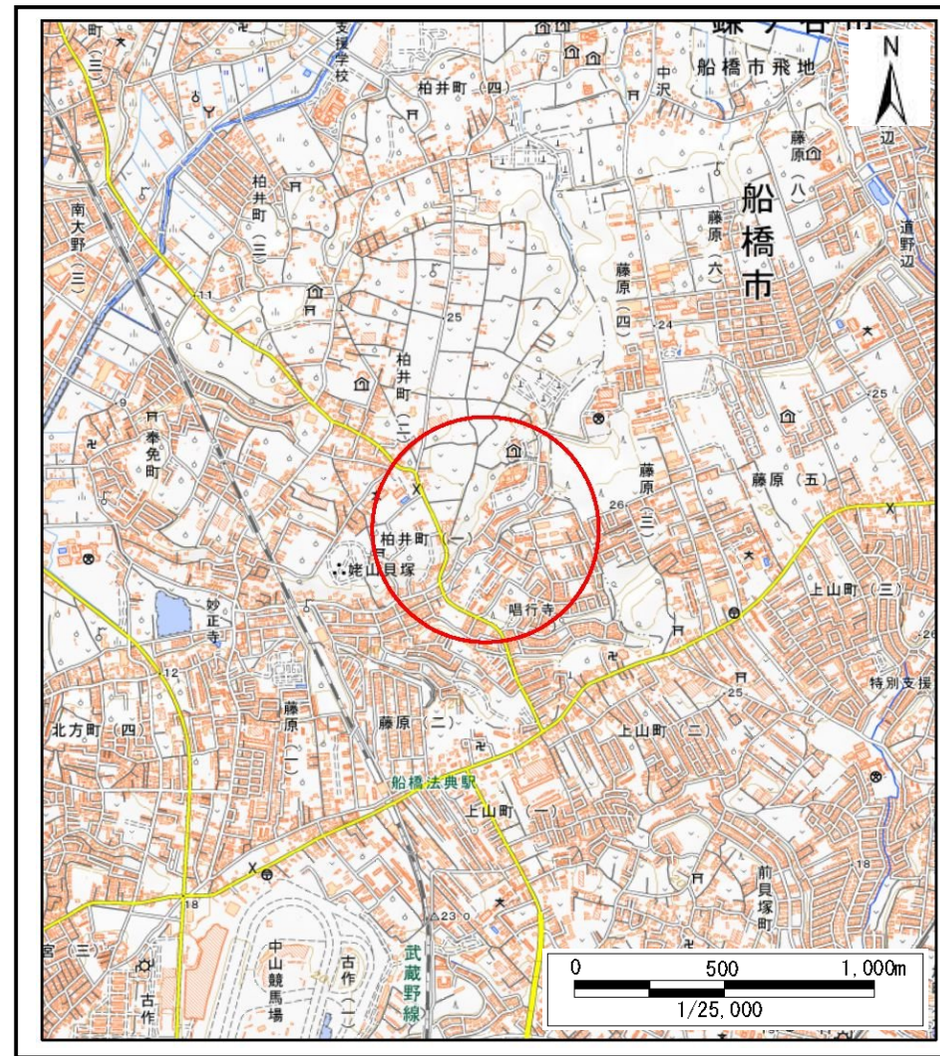


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類 急傾斜地の崩壊

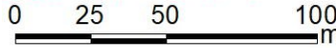
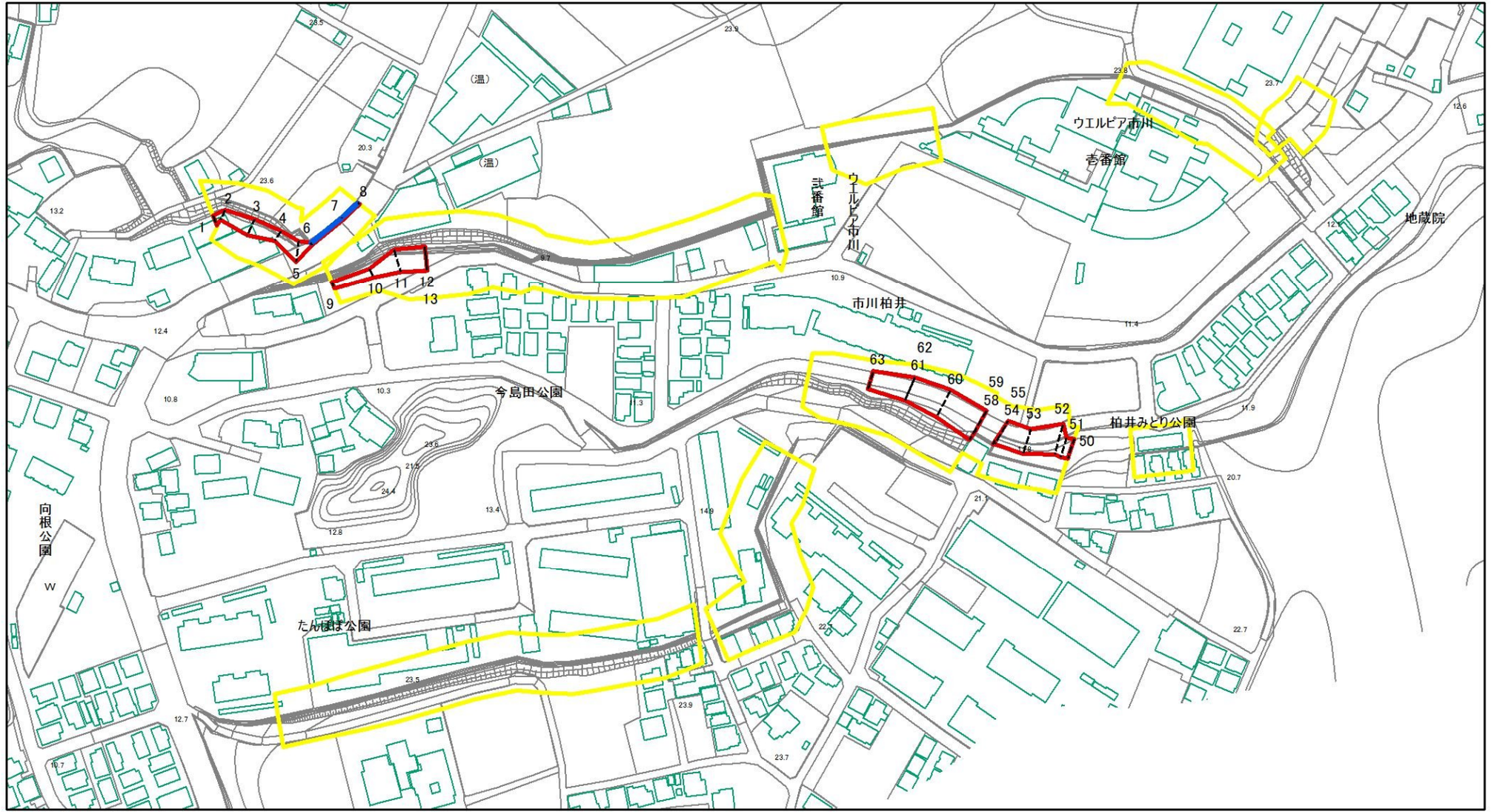
箇所番号 I-021K2080

箇所名 柏井町6

所在地 市川市柏井町1丁目

測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 6JHf 58 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



図中の数字は横断測線番号を示す

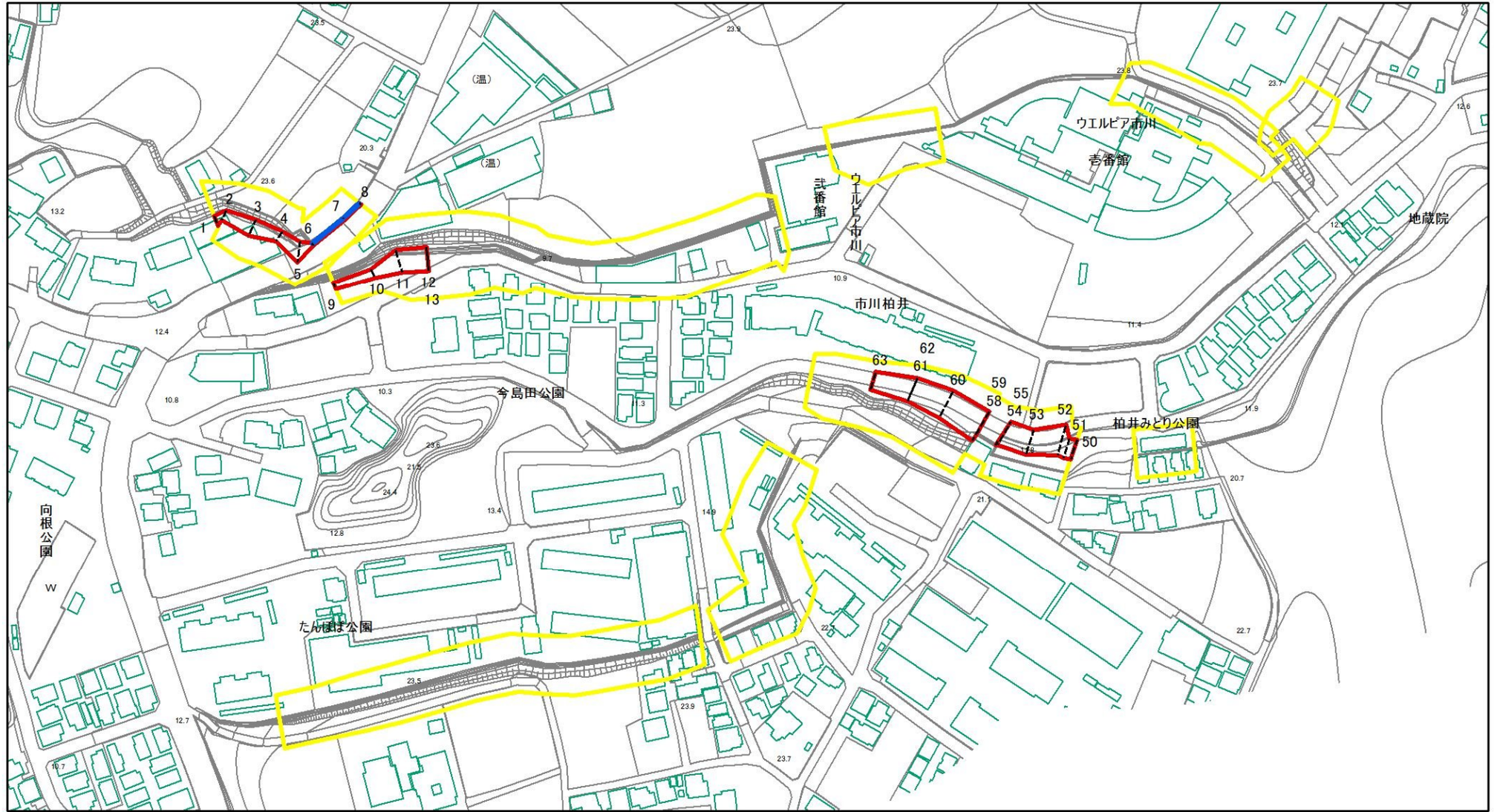
様式2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

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
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2080
告示番号		箇所名	柏井町6
告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目

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



図中の数字は横断測線番号を示す

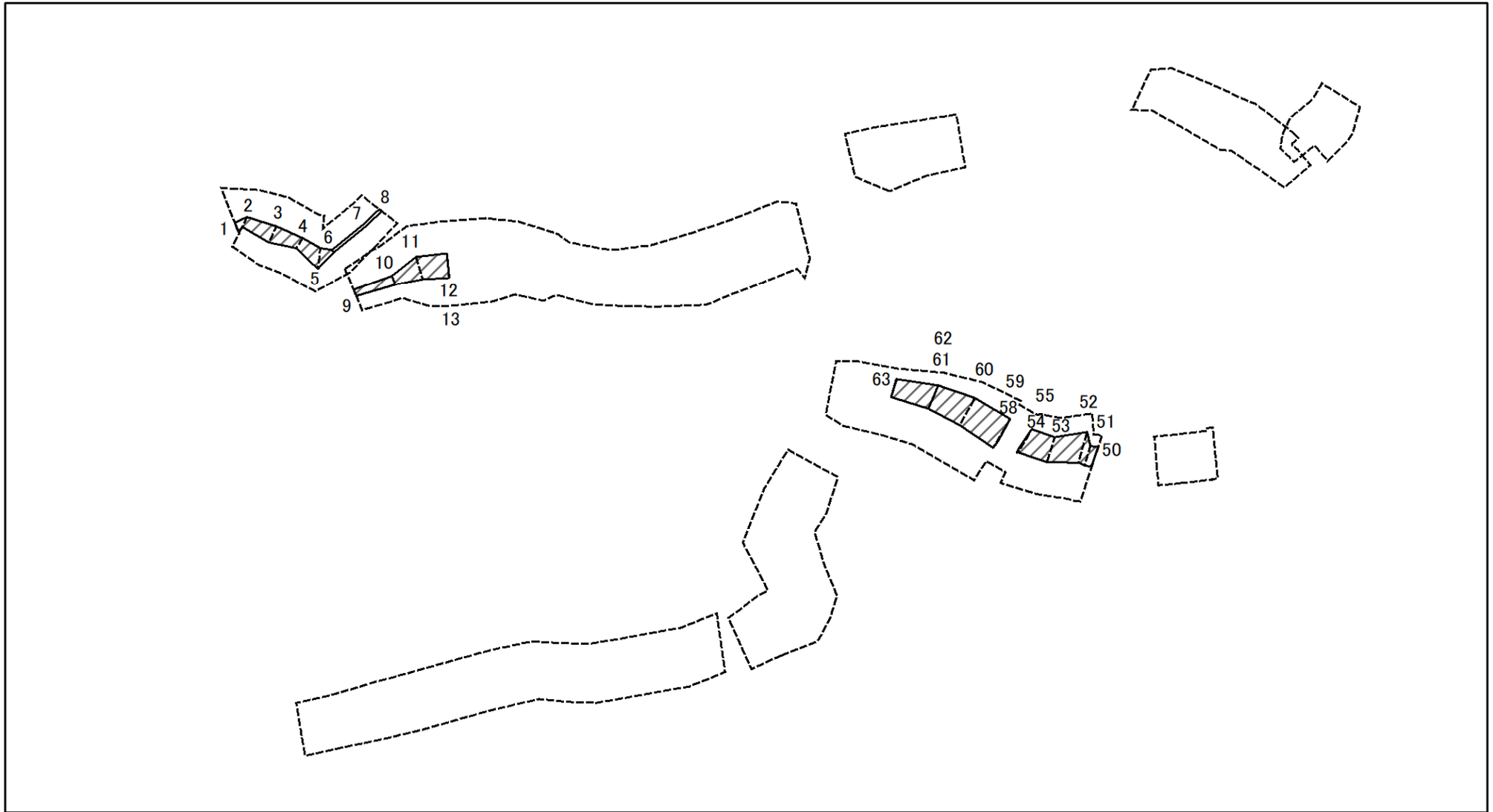
様式2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(参考図)

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
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2080
告示番号		箇所名	柏井町6
告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



図中の数字は横断測線番号を示す

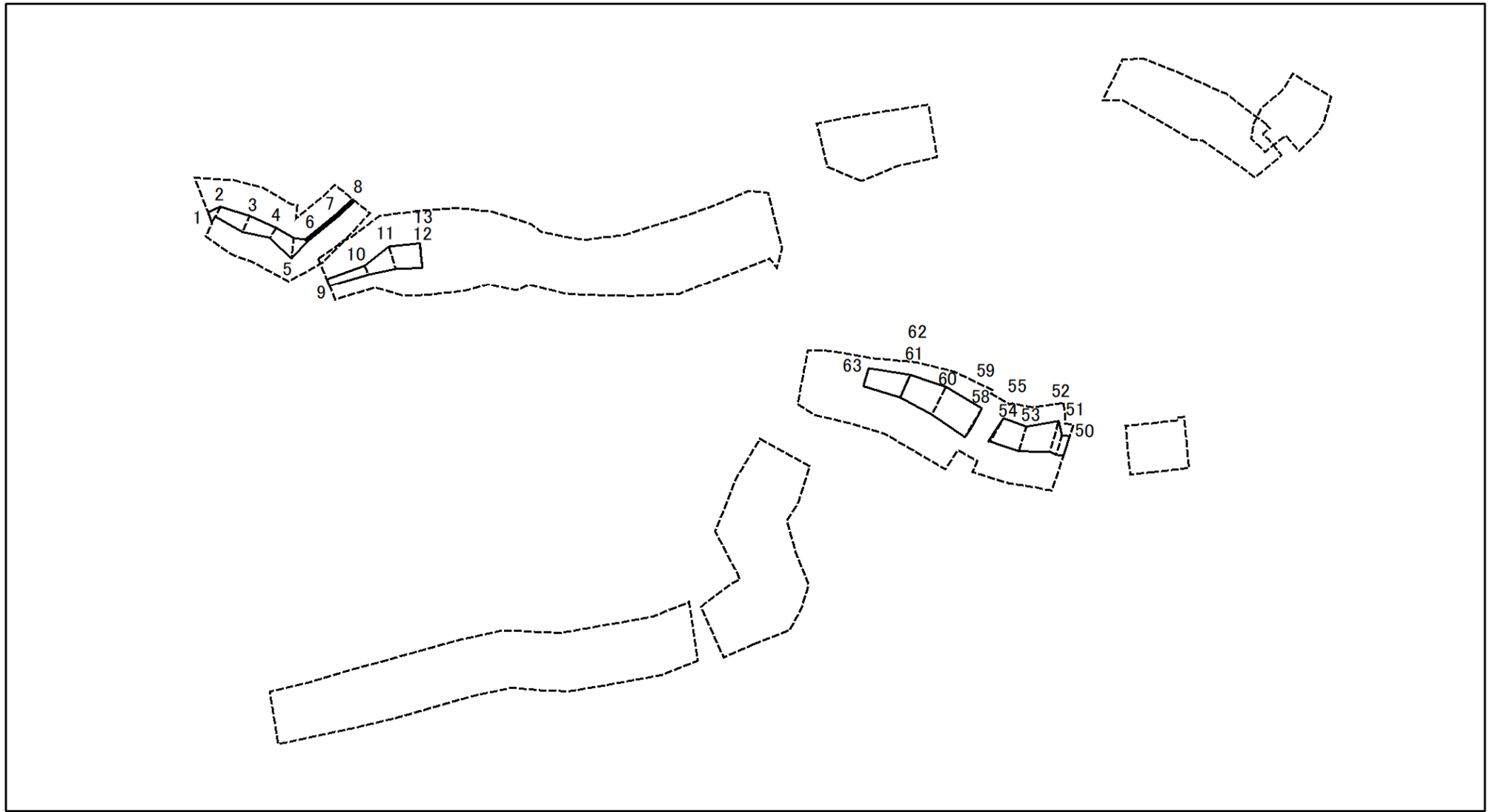
様式2-1(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石などの移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:移動>

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
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2080
告示番号		箇所名	柏井町6
告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-2(急)
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などの堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:堆積>

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
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2080
告示番号		箇所名	柏井町6
告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/2)

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	
	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	-	-	59.40	1.00	-	-	12.37	2.31
2 ~ 3	-	-	67.33	1.00	-	-	12.37	2.31
3 ~ 4	-	-	67.33	1.00	-	-	13.35	2.49
4 ~ 5	-	-	78.39	1.00	-	-	13.35	2.49
5 ~ 6	-	-	78.39	1.00	-	-	16.05	3.00
6 ~ 7	-	-	0.00	1.00	34.79	6.50	16.05	3.00
7 ~ 8	-	-	0.00	1.00	29.43	5.50	16.05	3.00
9 ~ 10	-	-	50.79	1.00	-	-	11.98	2.24
10 ~ 11	-	-	82.24	1.00	-	-	11.15	2.08
11 ~ 12	-	-	85.42	1.00	-	-	10.91	2.04
13 ~ 14	-	-	-	-	-	-	-	-
14 ~ 15	-	-	-	-	-	-	-	-
15 ~ 16	-	-	-	-	-	-	-	-
16 ~ 17	-	-	-	-	-	-	-	-
17 ~ 18	-	-	-	-	-	-	-	-
18 ~ 19	-	-	-	-	-	-	-	-
19 ~ 20	-	-	-	-	-	-	-	-
20 ~ 21	-	-	-	-	-	-	-	-
21 ~ 22	-	-	-	-	-	-	-	-
22 ~ 23	-	-	-	-	-	-	-	-
23 ~ 24	-	-	-	-	-	-	-	-
24 ~ 25	-	-	-	-	-	-	-	-
25 ~ 26	-	-	-	-	-	-	-	-
27 ~ 28	-	-	-	-	-	-	-	-
28 ~ 29	-	-	-	-	-	-	-	-
29 ~ 30	-	-	-	-	-	-	-	-
31 ~ 32	-	-	-	-	-	-	-	-
32 ~ 33	-	-	-	-	-	-	-	-
33 ~ 34	-	-	-	-	-	-	-	-
34 ~ 35	-	-	-	-	-	-	-	-
35 ~ 36	-	-	-	-	-	-	-	-
36 ~ 37	-	-	-	-	-	-	-	-
38 ~ 39	-	-	-	-	-	-	-	-
39 ~ 40	-	-	-	-	-	-	-	-
40 ~ 41	-	-	-	-	-	-	-	-
41 ~ 42	-	-	-	-	-	-	-	-
42 ~ 43	-	-	-	-	-	-	-	-
43 ~ 44	-	-	-	-	-	-	-	-
45 ~ 46	-	-	-	-	-	-	-	-
46 ~ 47	-	-	-	-	-	-	-	-
47 ~ 48	-	-	-	-	-	-	-	-
48 ~ 49	-	-	-	-	-	-	-	-
50 ~ 51	-	-	79.12	1.00	-	-	11.58	2.16
51 ~ 52	-	-	98.67	1.00	-	-	11.50	2.15
52 ~ 53	-	-	98.67	1.00	-	-	12.81	2.39
53 ~ 54	-	-	90.65	1.00	-	-	12.81	2.39

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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I -021K2080
	告示番号		箇所名	柏井町6
	告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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			
	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)
54 ~ 55	-	-	90.65	1.00	-	-	16.05	3.00
56 ~ 57	-	-	-	-	-	-	-	-
58 ~ 59	-	-	100.00	1.00	-	-	16.05	3.00
59 ~ 60	-	-	100.00	1.00	-	-	11.26	2.10
60 ~ 61	-	-	92.69	1.00	-	-	10.76	2.01
62 ~ 63	-	-	85.45	1.00	-	-	10.79	2.02
63 ~ 64	-	-	-	-	-	-	-	-
64 ~ 65	-	-	-	-	-	-	-	-
66 ~ 67	-	-	-	-	-	-	-	-
67 ~ 68	-	-	-	-	-	-	-	-
68 ~ 69	-	-	-	-	-	-	-	-
69 ~ 70	-	-	-	-	-	-	-	-
70 ~ 71	-	-	-	-	-	-	-	-
71 ~ 72	-	-	-	-	-	-	-	-
72 ~ 73	-	-	-	-	-	-	-	-
73 ~ 74	-	-	-	-	-	-	-	-
75 ~ 76	-	-	-	-	-	-	-	-
76 ~ 77	-	-	-	-	-	-	-	-
77 ~ 78	-	-	-	-	-	-	-	-
78 ~ 79	-	-	-	-	-	-	-	-
79 ~ 80	-	-	-	-	-	-	-	-
80 ~ 81	-	-	-	-	-	-	-	-
81 ~ 82	-	-	-	-	-	-	-	-
82 ~ 83	-	-	-	-	-	-	-	-
83 ~ 84	-	-	-	-	-	-	-	-
84 ~ 85	-	-	-	-	-	-	-	-
85 ~ 86	-	-	-	-	-	-	-	-
86 ~ 87	-	-	-	-	-	-	-	-

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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-021K2080
	告示番号		箇所名	柏井町6
	告示年月日		所在地	市川市柏井町1丁目