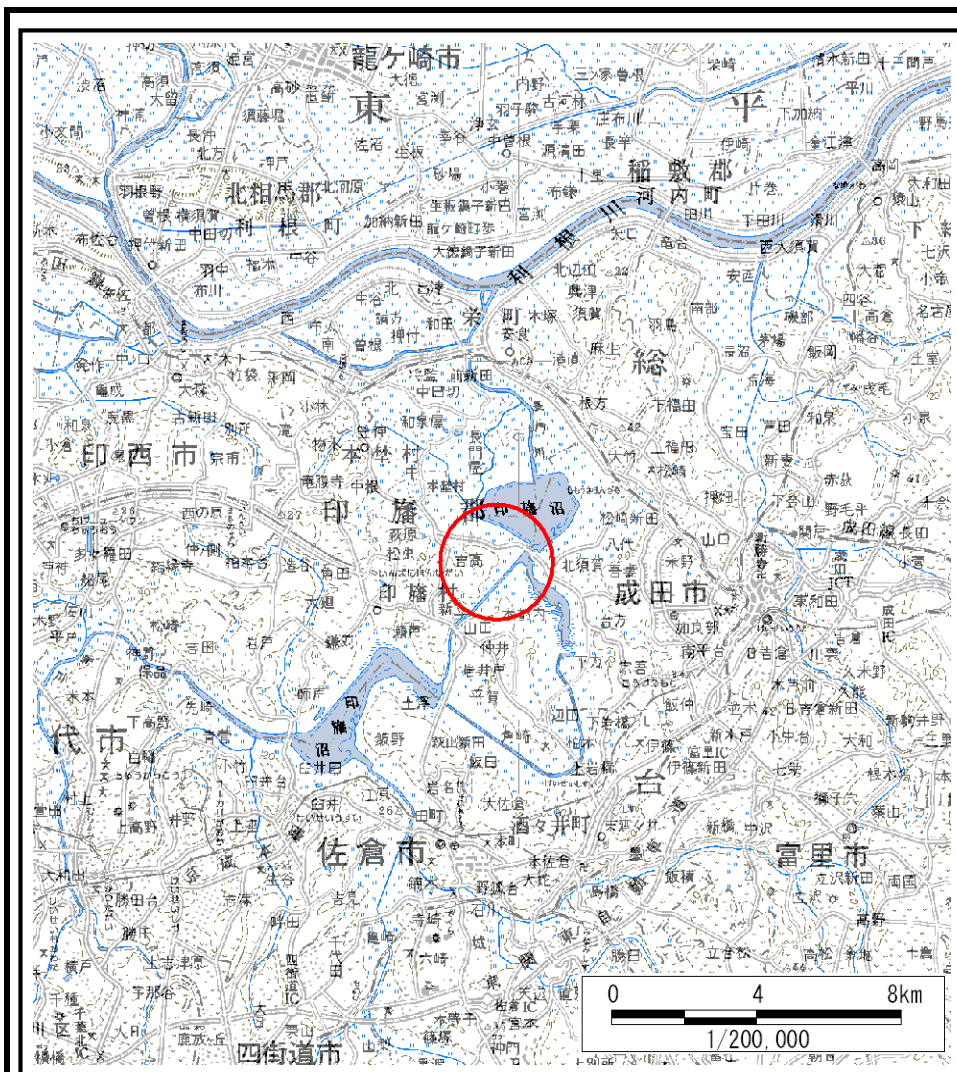
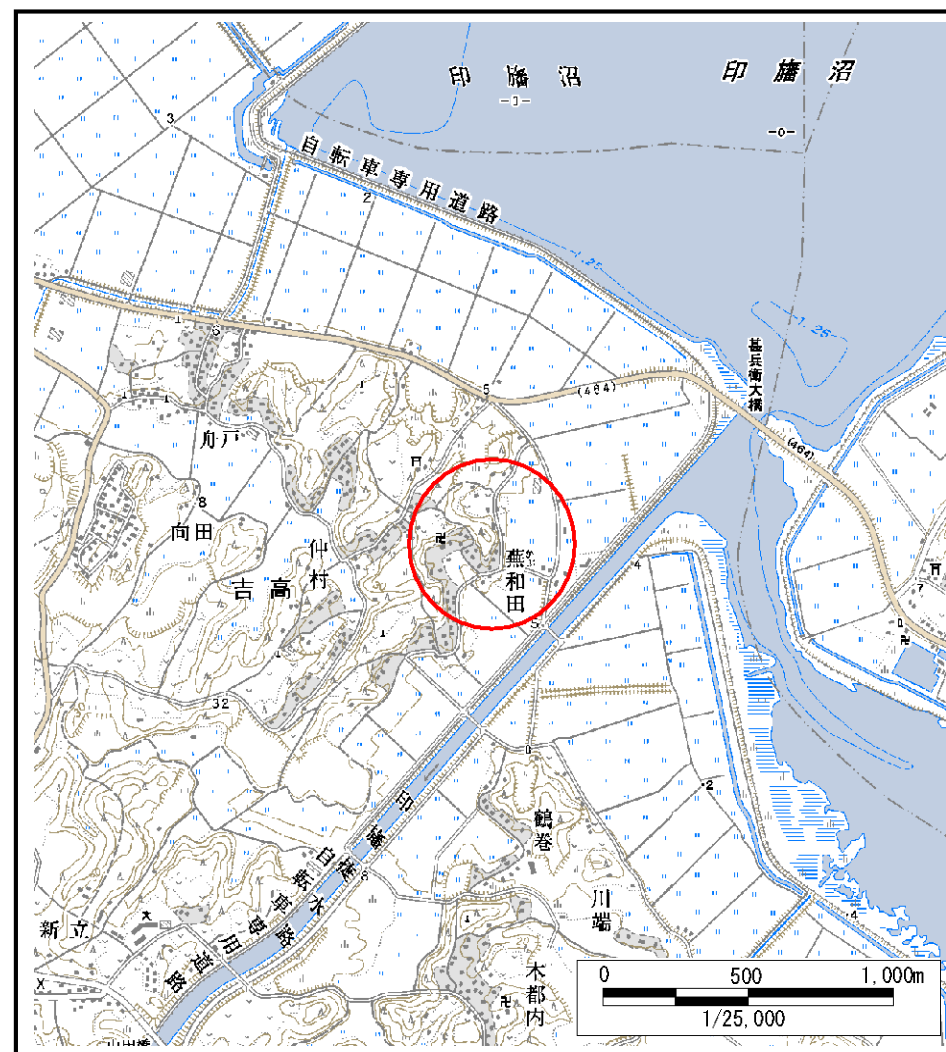


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

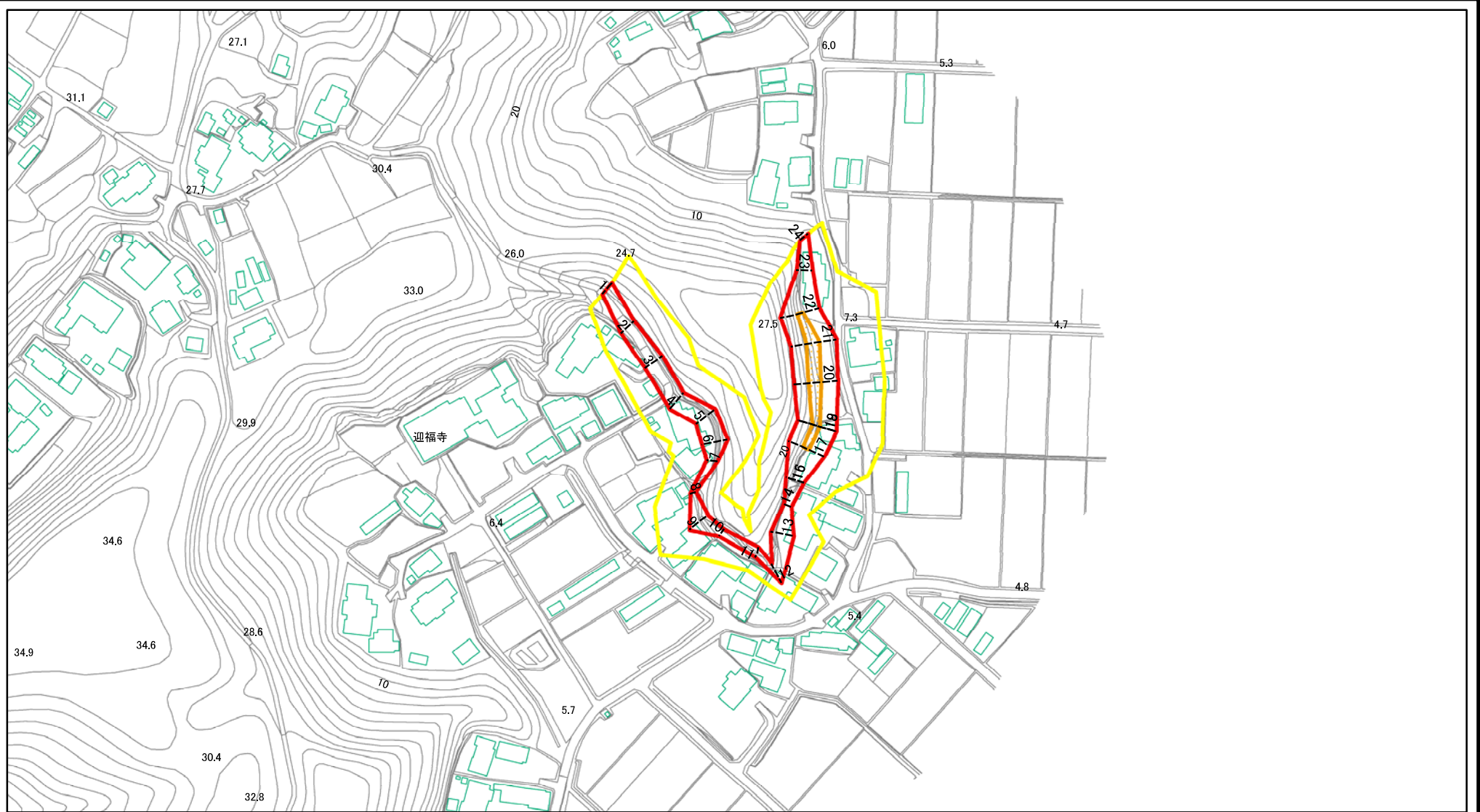


(1/25,000)

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-0314
	箇所名	燕和田2
	所在地	印西市吉高

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図25000(地図画像)、数値地図200000(地図画像)を複製したものです。(承認番号 平21業複、第135号)

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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)

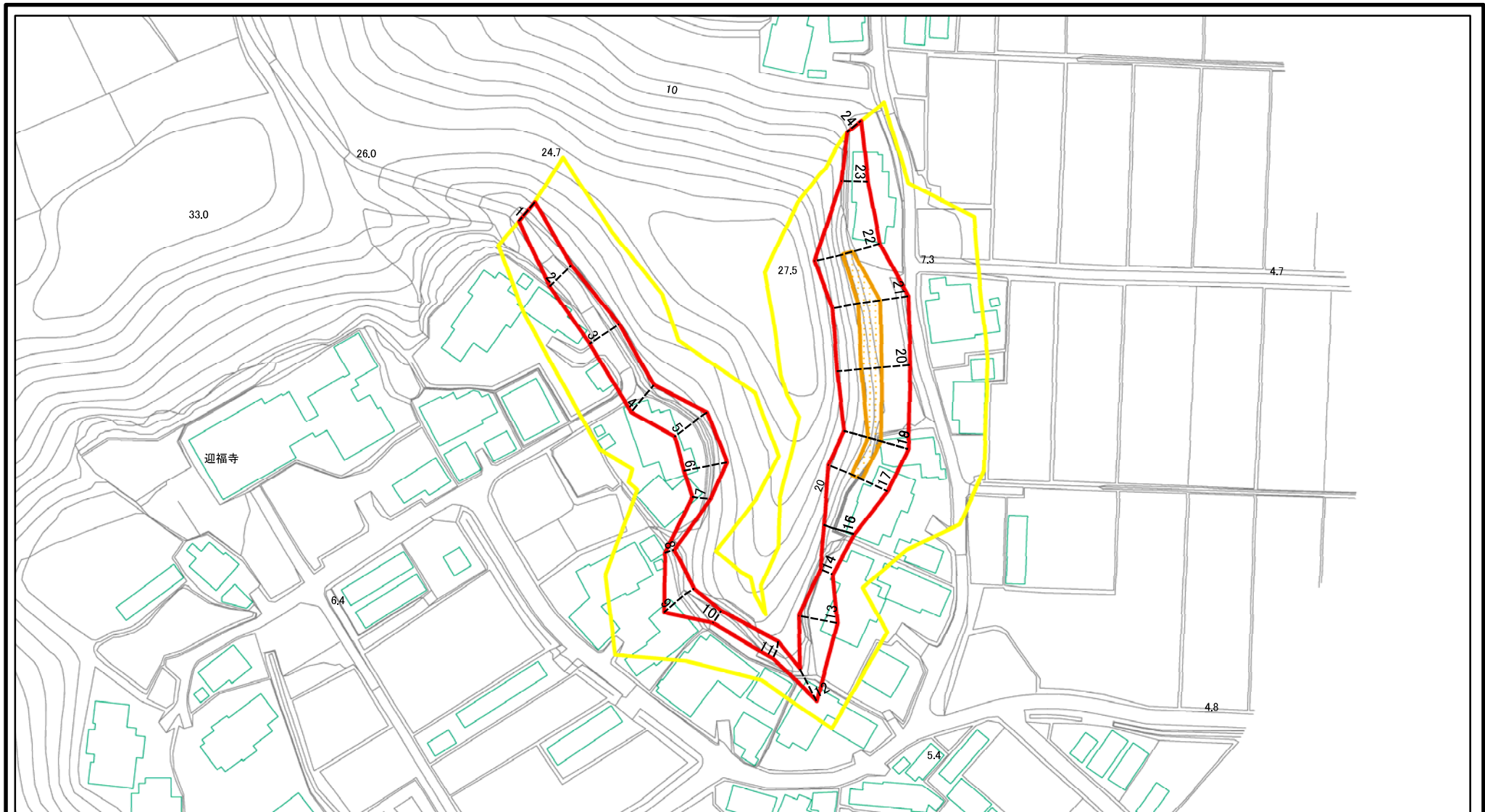
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域  
土砂災害防止法  
施行令第三条の  
基準に該当する  
区域

	N 縮尺 1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0314
告示番号	警戒区域：千葉県告示 第137号 特別警戒区域：千葉県告示 第144号	箇所名	蕪和田2
告示年月日	平成24年3月2日	所在地	印西市吉高








# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



様式-2-1(急)

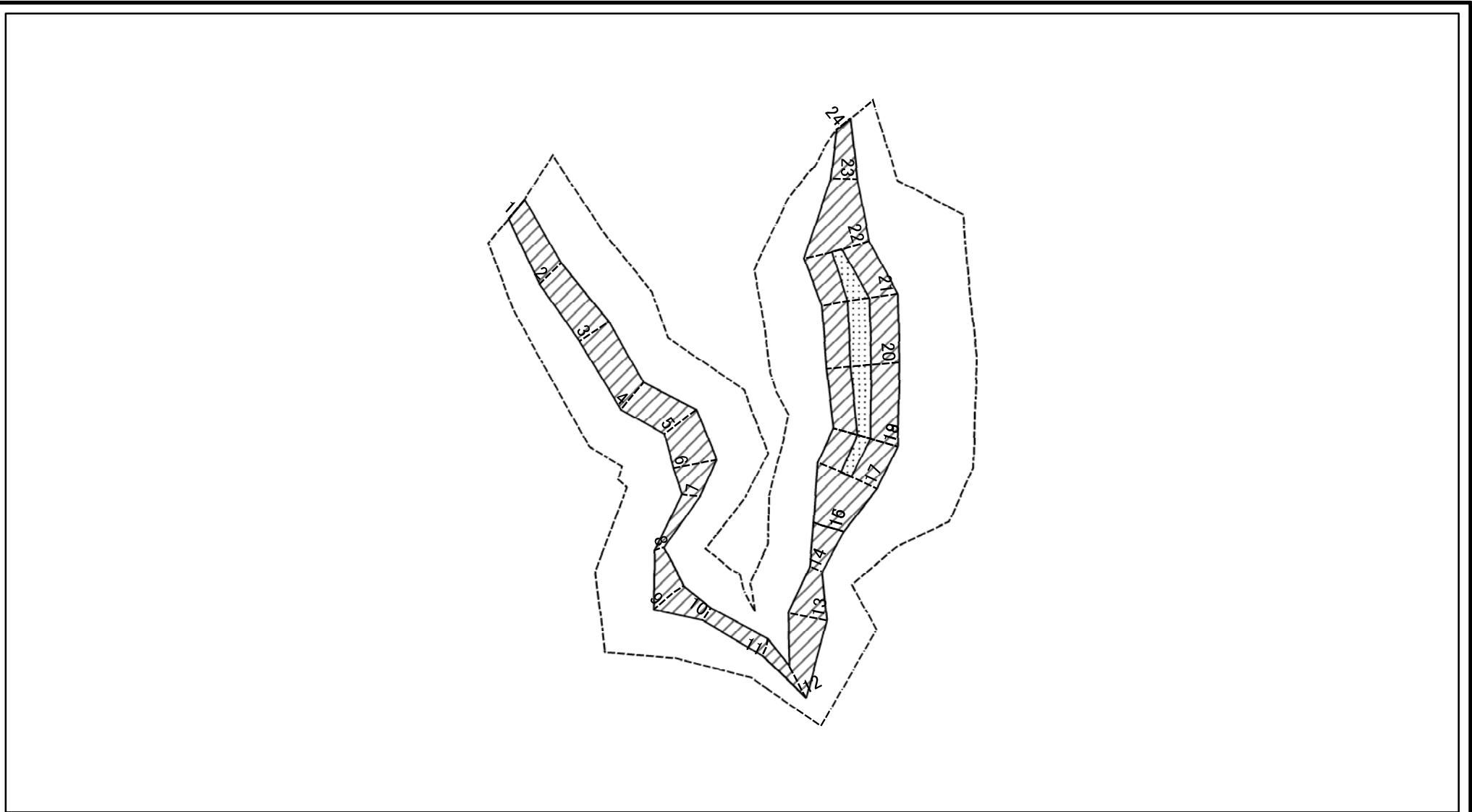
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その2)

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	
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
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	I-0314
告示番号	警戒区域：千葉県告示 第137号 特別警戒区域：千葉県告示 第144号	箇所名	蕪和田2
告示年月日	平成24年3月2日	所在地	印西市吉高

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



0 25 50 100  
m

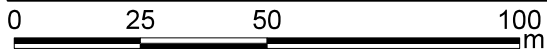
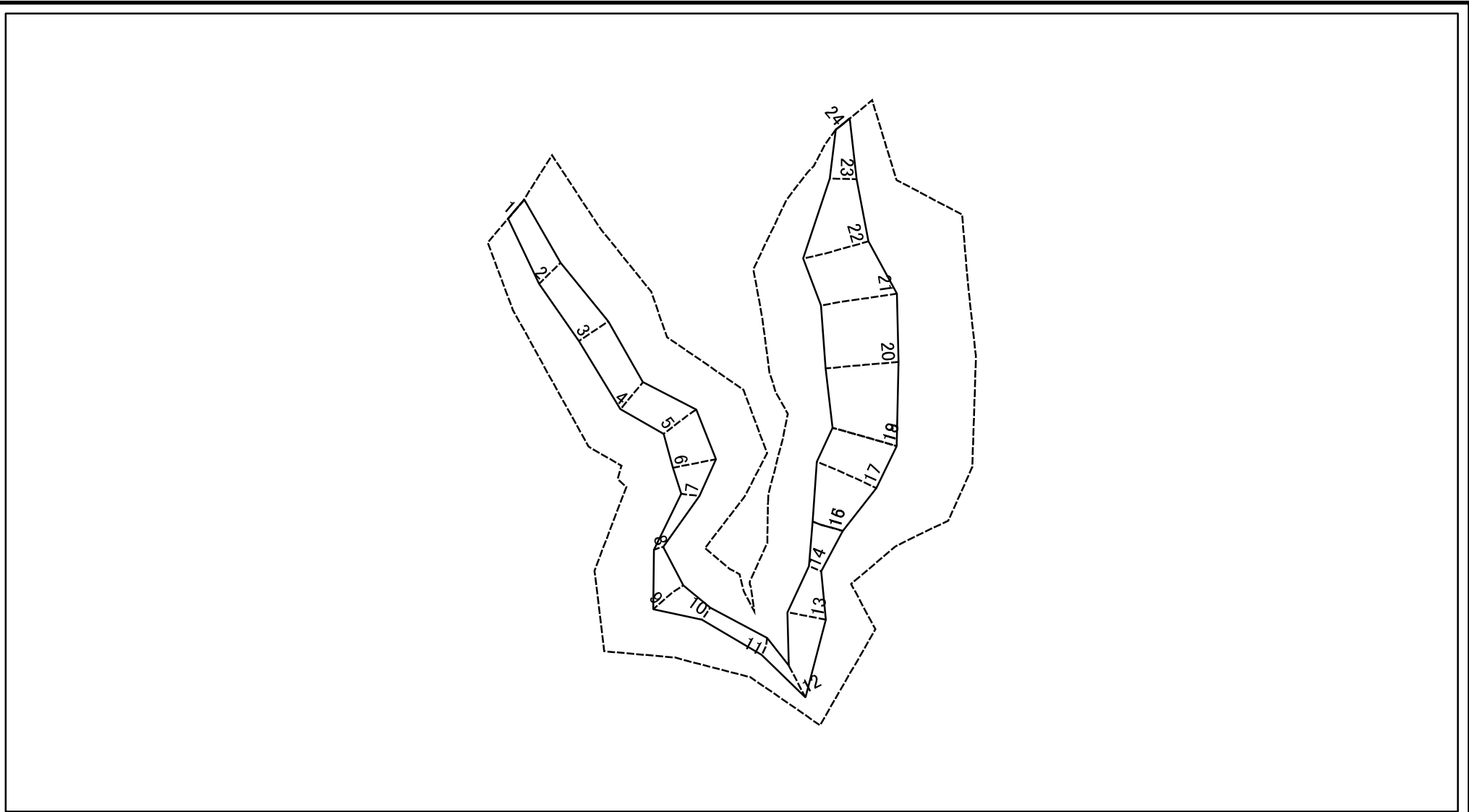
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

縮尺	1:1,500
----	---------

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0314
告示番号	警戒区域：千葉県告示 第137号 特別警戒区域：千葉県告示 第144号	箇所名	蕪和田2
告示年月日	平成24年3月2日	所在地	印西市吉高

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



様式-2-3(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		N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-0314
	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	警戒区域：千葉県告示 第137号 特別警戒区域：千葉県告示 第144号	箇所名	蕪和田2
	それ以外の区域			告示年月日	平成24年3月2日	所在地	印西市吉高

## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(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 <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		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 <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)	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	-	-	70.95	1.00	-	-	10.95	2.05									
2 ~ 3	-	-	77.56	1.00	-	-	10.96	2.05									
3 ~ 4	-	-	77.56	1.00	-	-	11.43	2.14									
4 ~ 5	-	-	82.68	1.00	-	-	14.26	2.67									
5 ~ 6	-	-	86.80	1.00	-	-	14.26	2.67									
6 ~ 7	-	-	86.80	1.00	-	-	14.18	2.65									
7 ~ 8	-	-	39.39	1.00	-	-	16.05	3.00									
8 ~ 9	-	-	74.78	1.00	-	-	16.05	3.00									
9 ~ 10	-	-	74.78	1.00	-	-	15.42	2.88									
10 ~ 11	-	-	55.31	1.00	-	-	13.96	2.61									
11 ~ 12	-	-	78.17	1.00	-	-	10.82	2.02									
12 ~ 13	-	-	81.36	1.00	-	-	14.17	2.65									
13 ~ 14	-	-	81.36	1.00	-	-	14.17	2.65									
14 ~ 15	-	-	65.70	1.00	-	-	15.56	2.91									
15 ~ 16	-	-	65.78	1.00	-	-	15.56	2.91									
16 ~ 17	-	-	100.00	1.00	-	-	13.59	2.54									
17 ~ 18	113.17	1.00	100.00	1.00	-	-	13.59	2.54									
18 ~ 19	113.17	1.00	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67									
19 ~ 20	119.25	1.00	100.00	1.00	-	-	14.30	2.67									
20 ~ 21	119.25	1.00	100.00	1.00	-	-	13.55	2.53									
21 ~ 22	118.19	1.00	100.00	1.00	-	-	15.41	2.88									
22 ~ 23	-	-	100.00	1.00	-	-	15.41	2.88									
23 ~ 24	-	-	62.89	1.00	-	-	11.65	2.18									

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-0314
	告示番号	警戒区域：千葉県告示 第137号 特別警戒区域：千葉県告示 第144号	箇所名	蕪和田2
	告示年月日	平成24年3月2日	所在地	印西市吉高