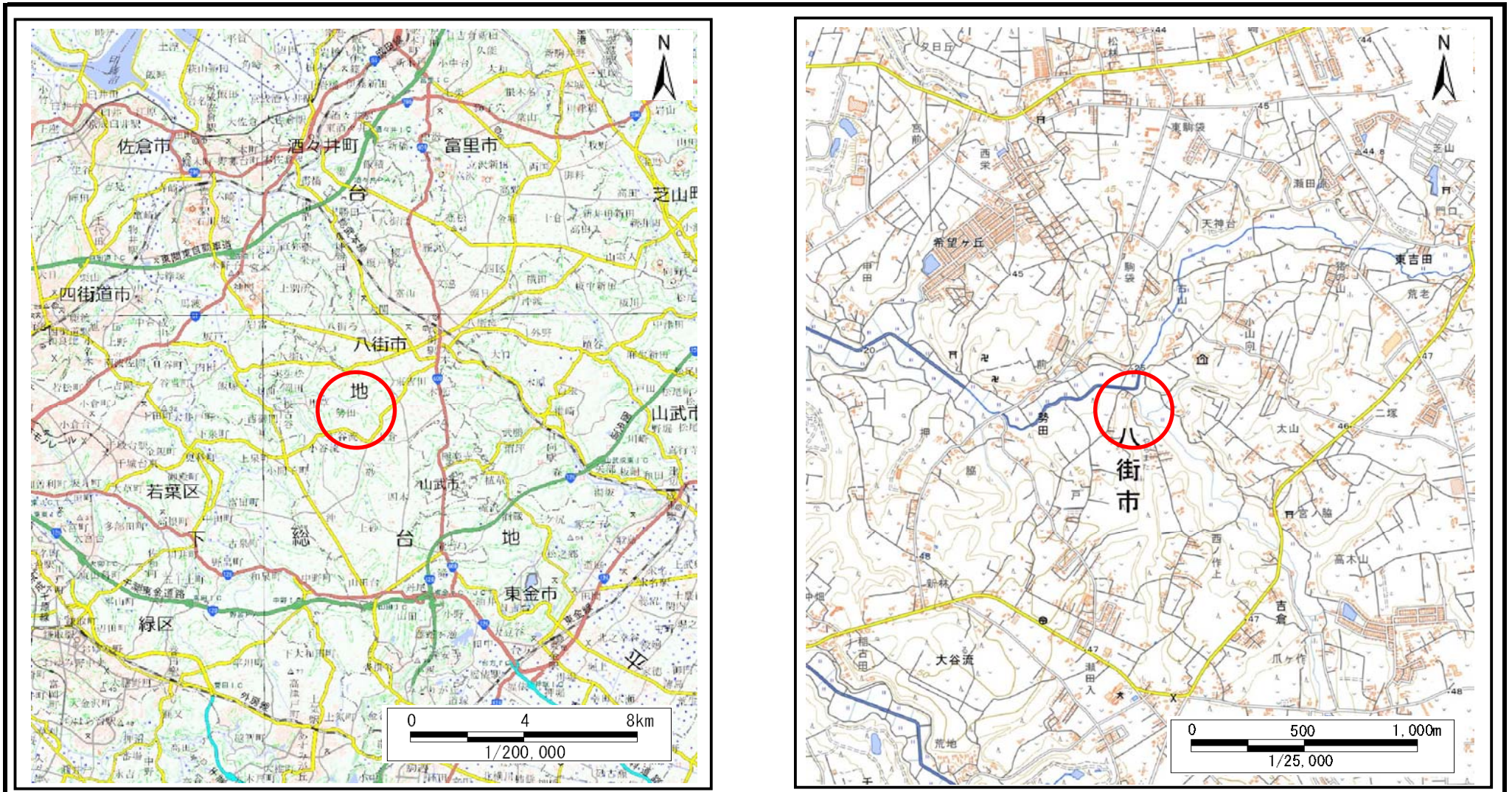


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)

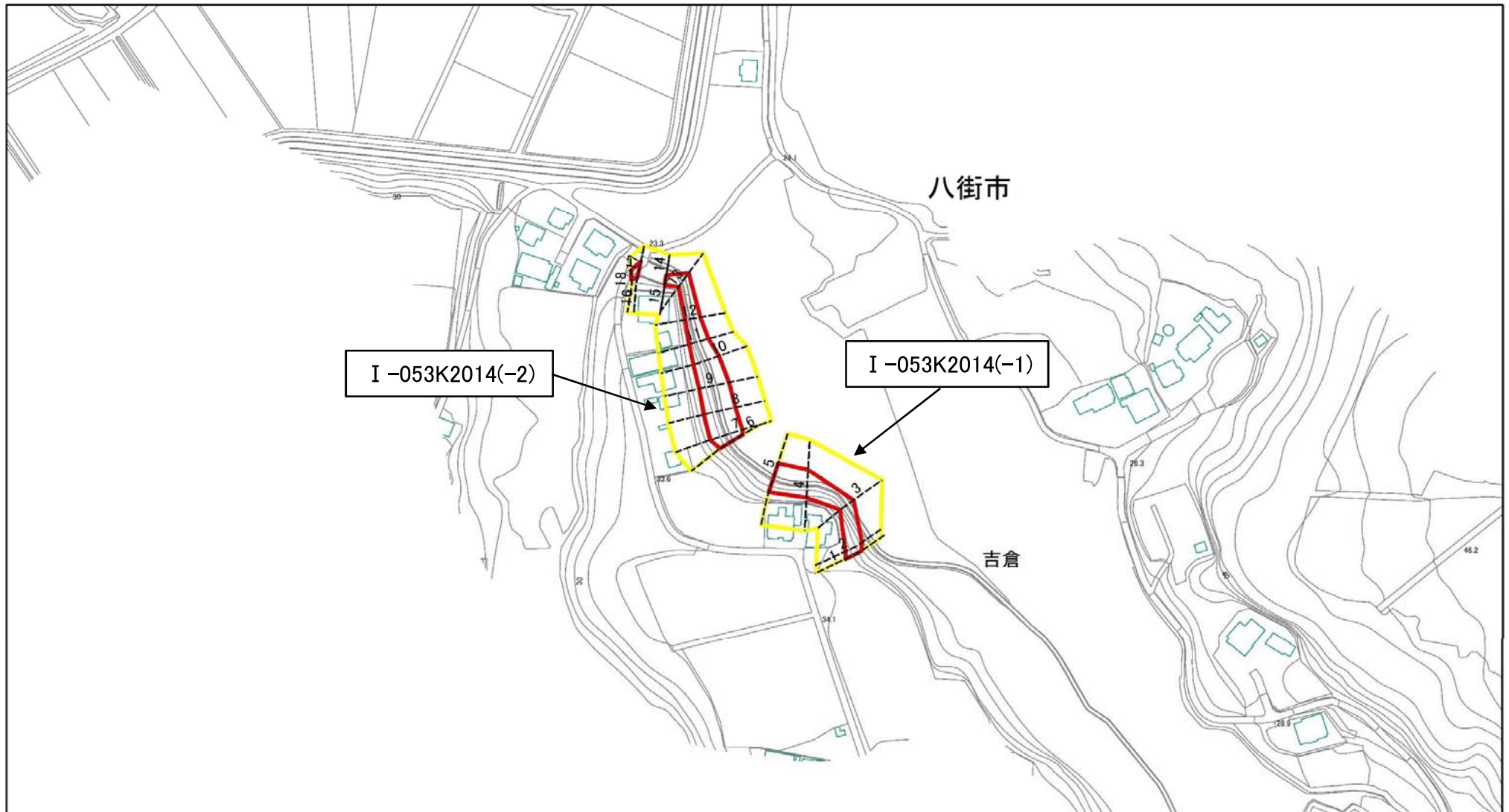


(1/200,000)

(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-053K2014
	箇所名	吉倉1
	所在地	八街市吉倉

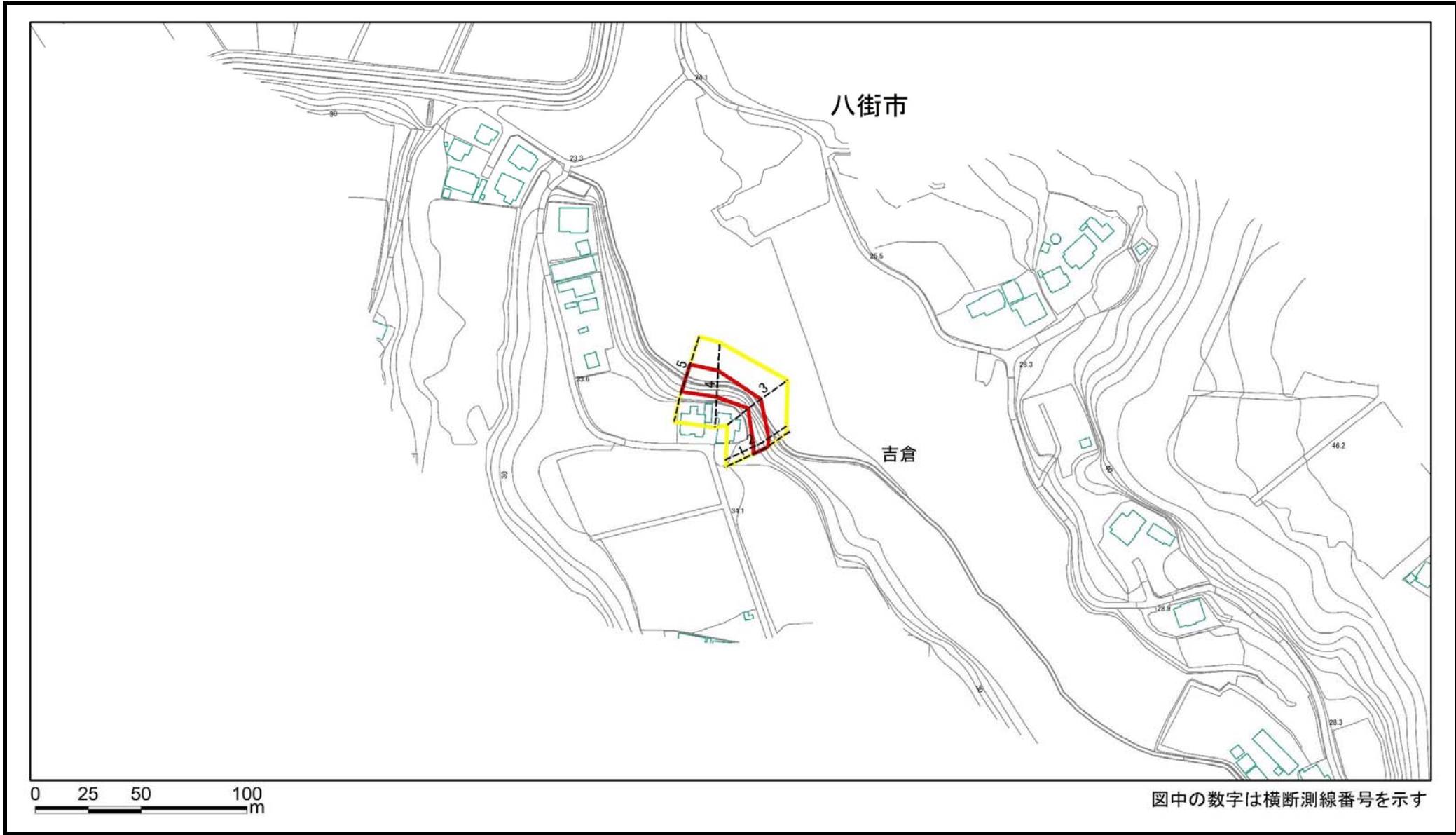
「測量法に基づく国土地理院承認(複製)R5JHf 51」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」



図中の数字は横断測線番号を示す

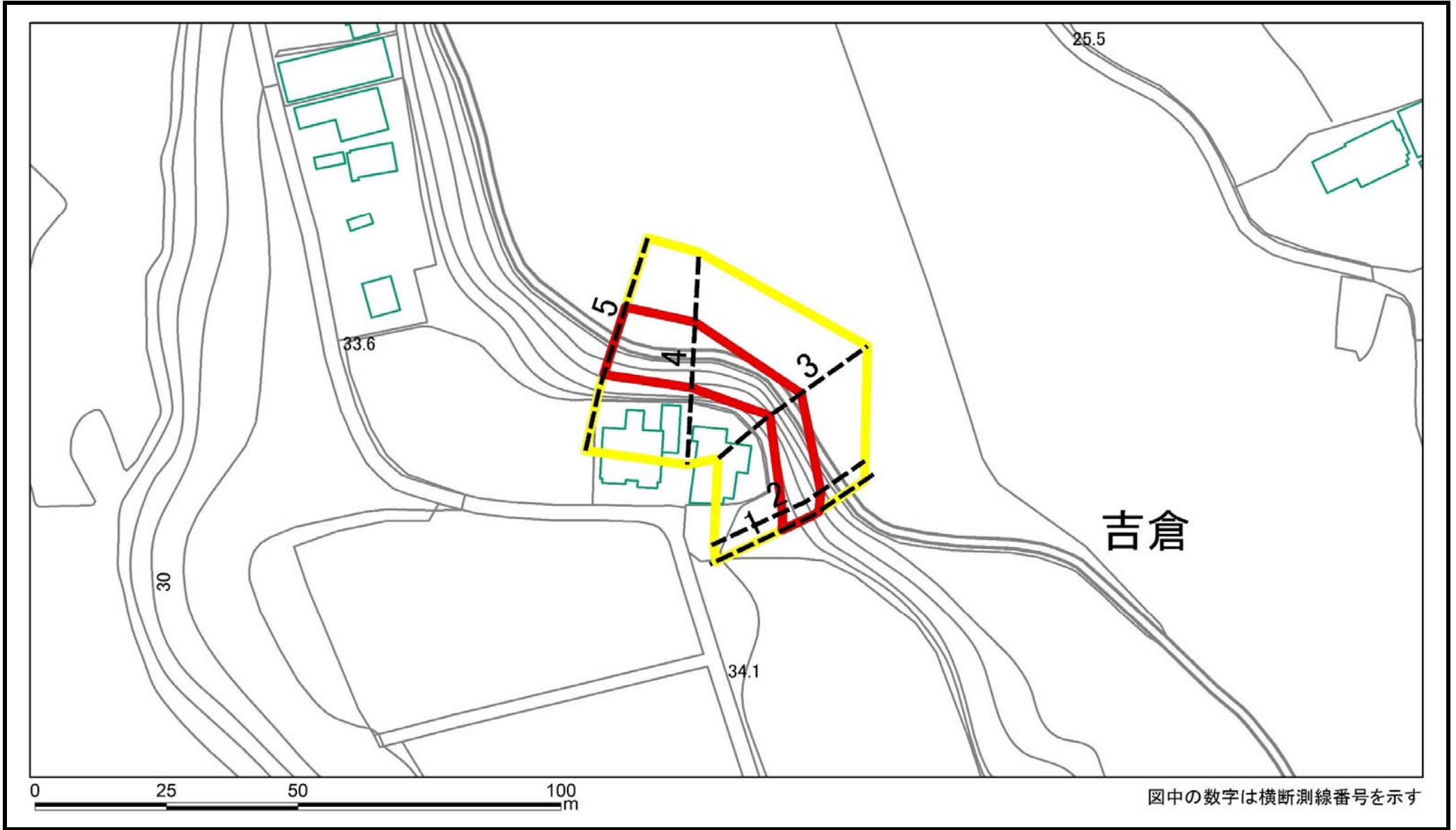
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、		縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014
	土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域			告示番号		箇所名	吉倉1
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日		所在地	八街市吉倉
	それ以外の区域						

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



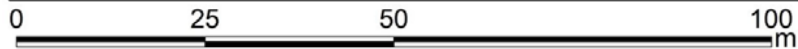
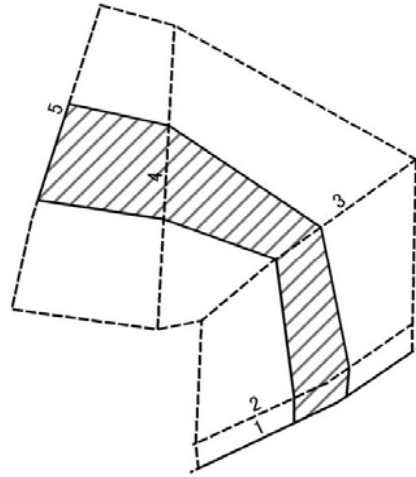
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	吉倉1
				告示年月日		所在地	八街市吉倉

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



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-1)
	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		箇所名	吉倉1
			告示年月日		所在地	八街市吉倉	

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>

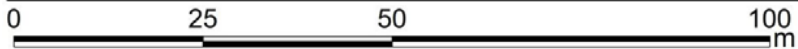
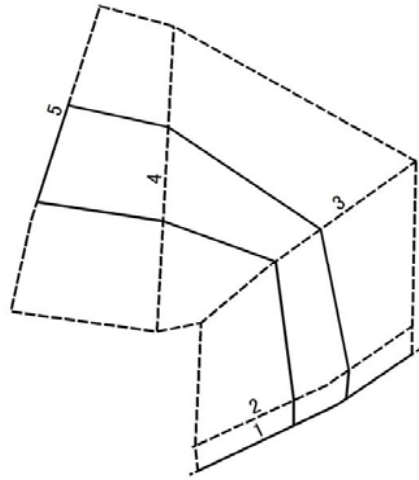
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
それ以外の区域	

N

縮尺
1:1,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-1)
告示番号		箇所名	吉倉1
告示年月日		所在地	八街市吉倉

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>

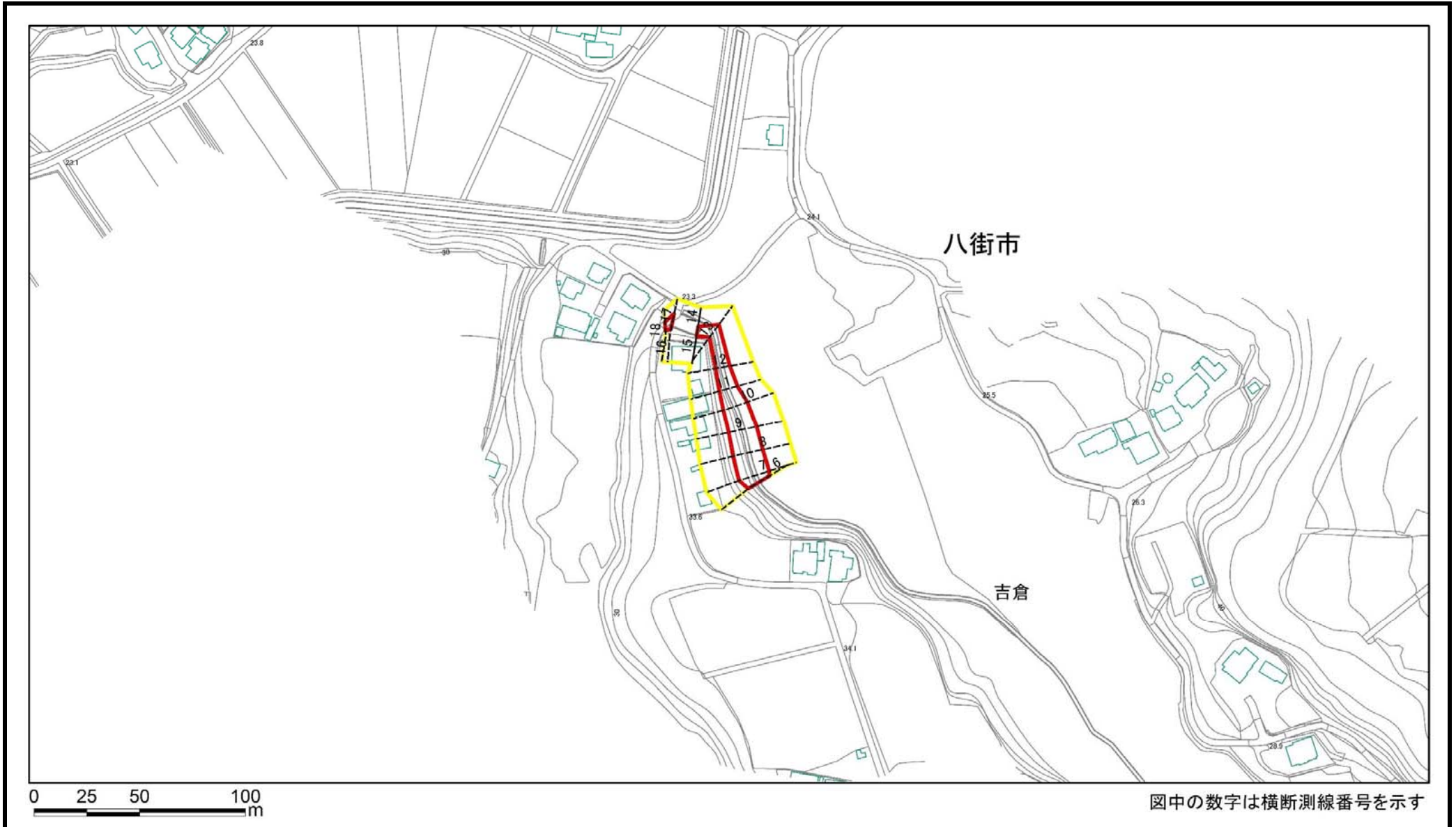
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	
	それ以外の区域	

N

縮尺
1:1,000

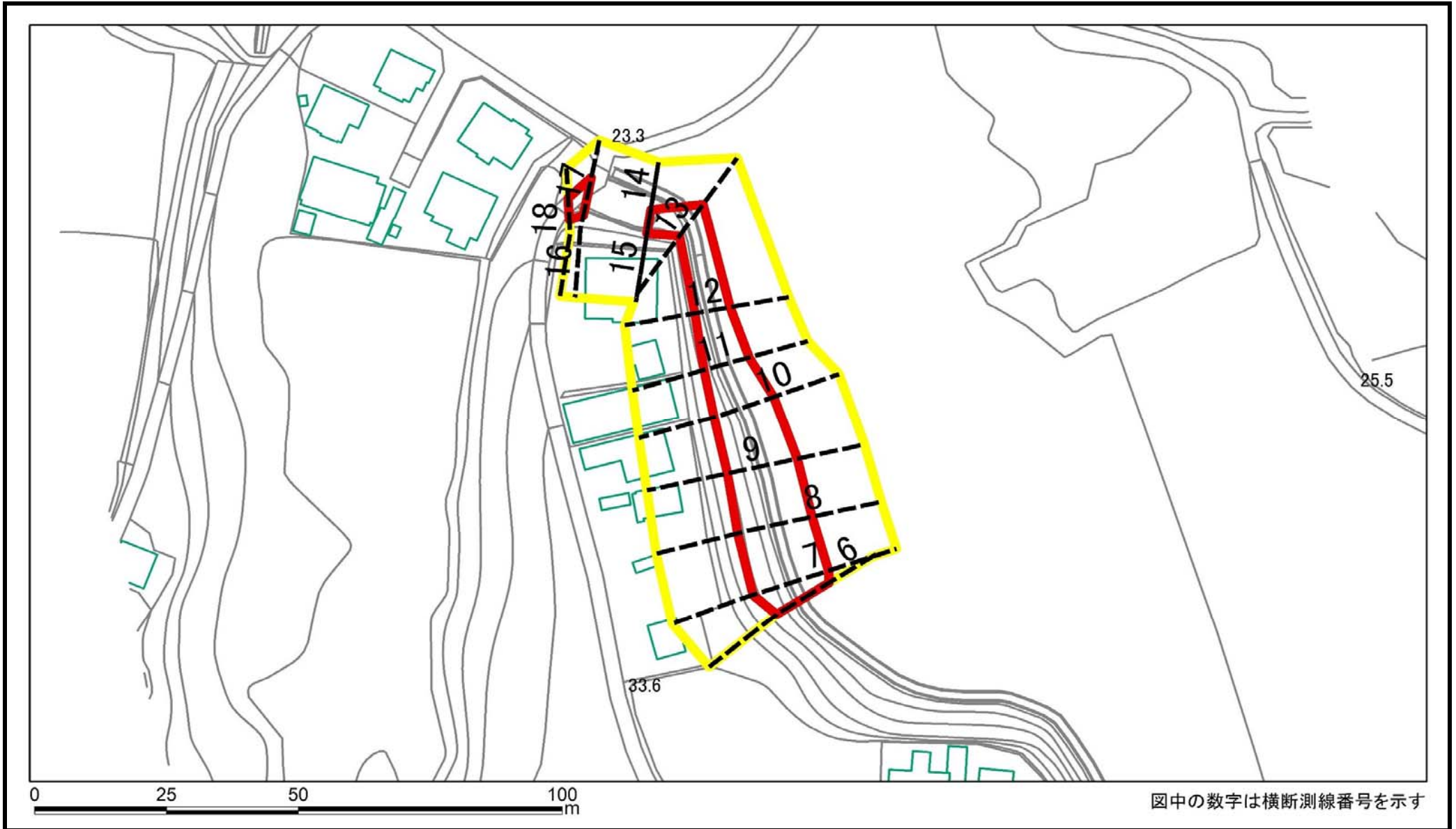
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-1)
告示番号		箇所名	吉倉1
告示年月日		所在地	八街市吉倉

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式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		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-053K2014(-2)
	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		箇所名	吉倉1
	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を超える区域		告示年月日		所在地	八街市吉倉	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

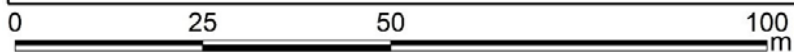
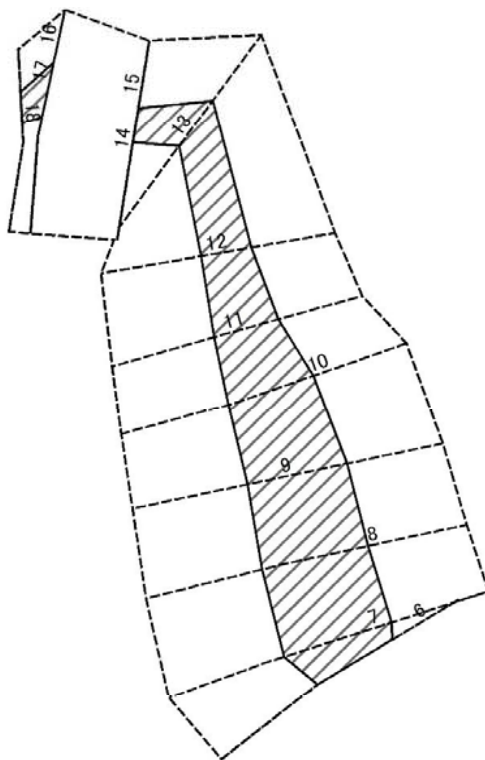
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-2)
	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		箇所名	吉倉1
	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 ² を超える区域		告示年月日	所在地	八街市吉倉		
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域							

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

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/m²を超える区域
それ以外の区域



縮尺
1:1,000

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

告示番号

告示年月日

箇所番号

I-053K2014(-2)

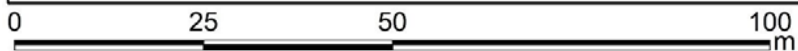
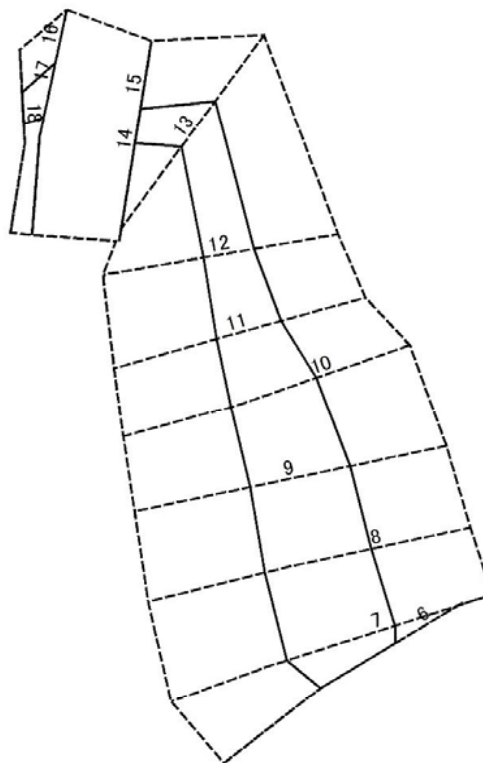
箇所名

吉倉1

所在地

八街市吉倉

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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-053K2014(-2)
	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			告示番号		箇所名	吉倉1
		それ以外の区域			告示年月日		所在地	八街市吉倉

