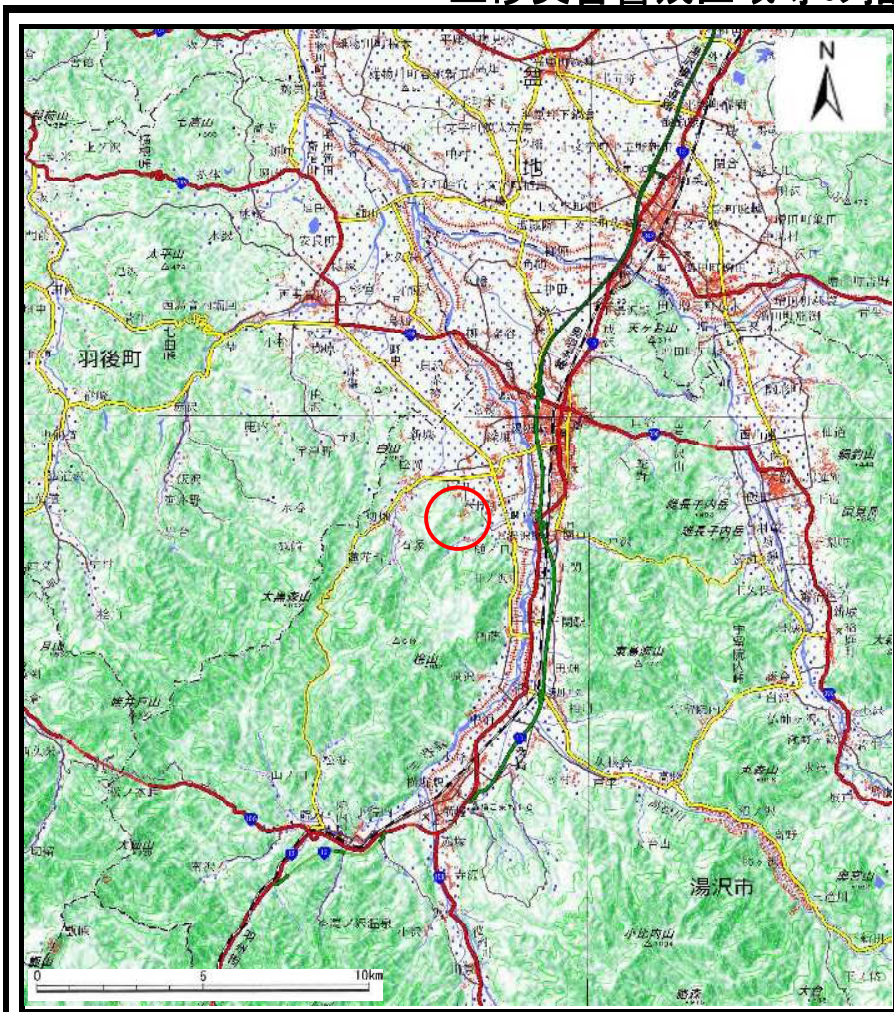
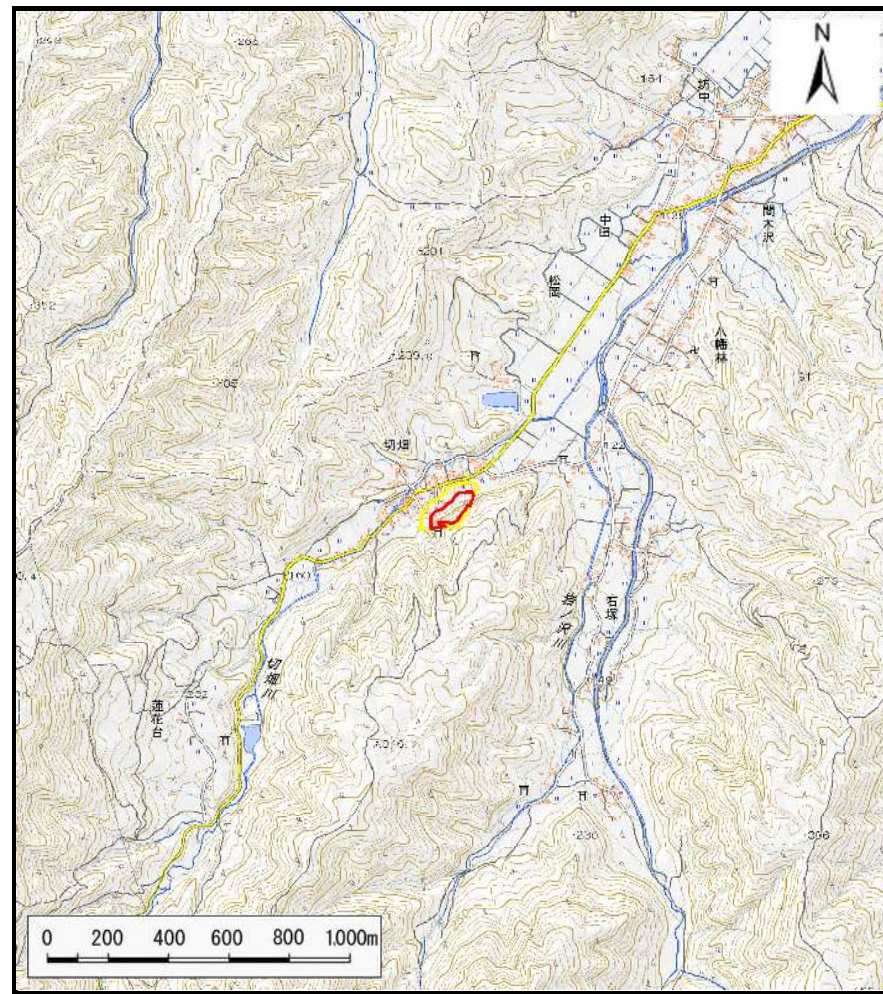


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

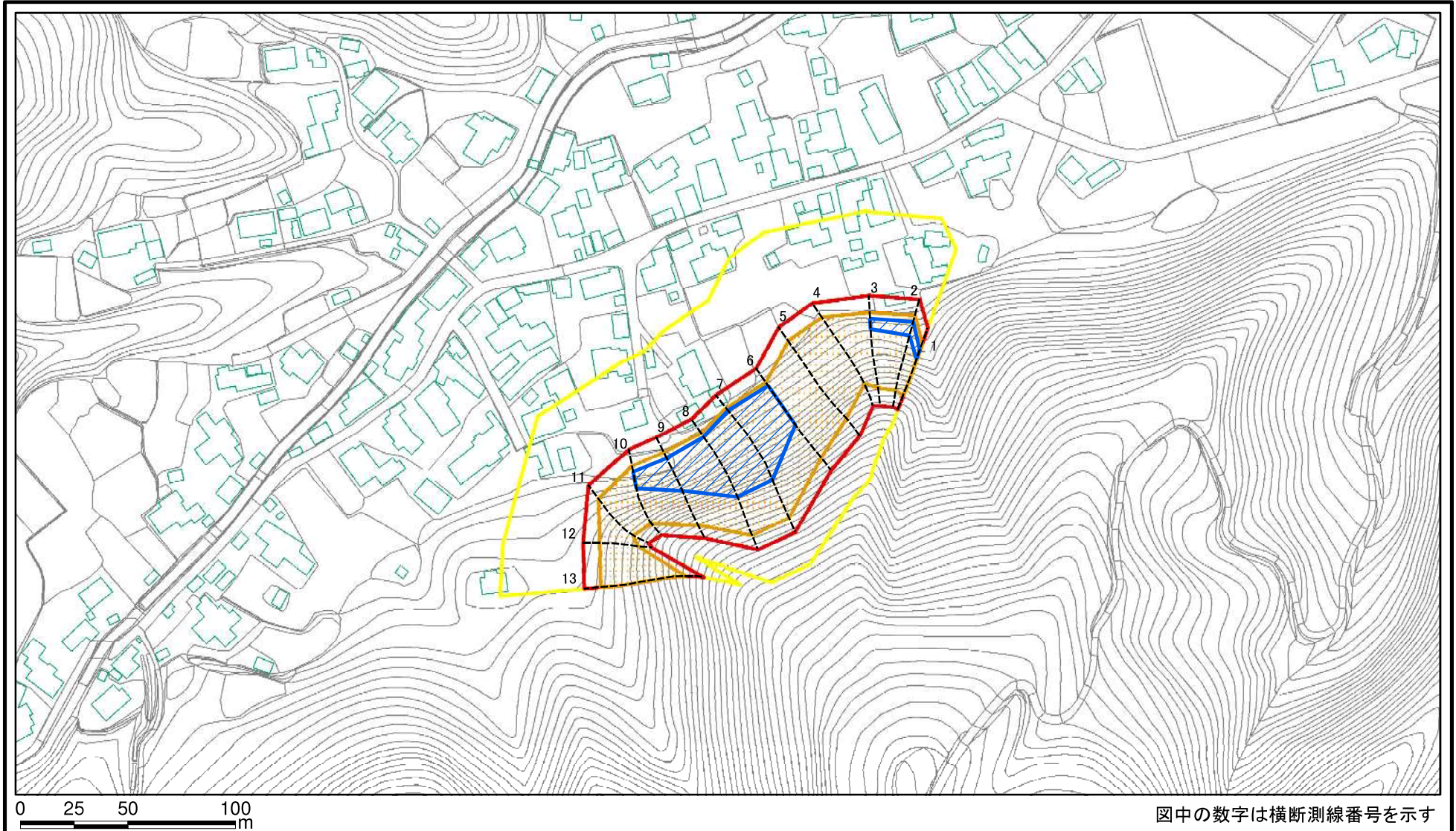


(1/25,000)

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-1407
	箇所名	切畑2号
	所在地	秋田県湯沢市松岡字十二ヶ沢及び切畑

測量法に基づく国土地理院長承認（複製）R 1T0f 44。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公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2(急)

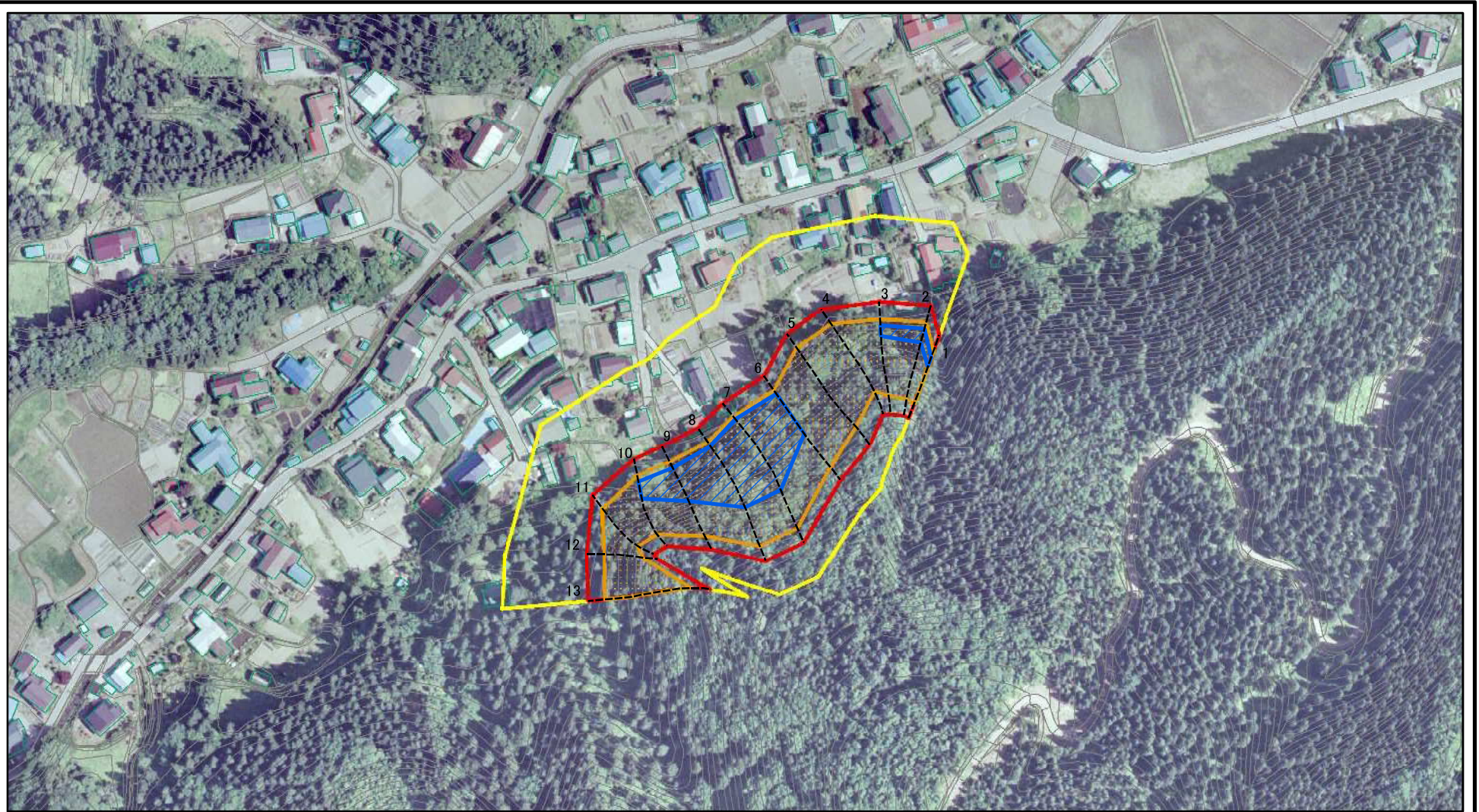
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

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-1407
告示番号	第101号	箇所名	切畑2号
告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡 字十二ヶ沢及び切畑

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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)

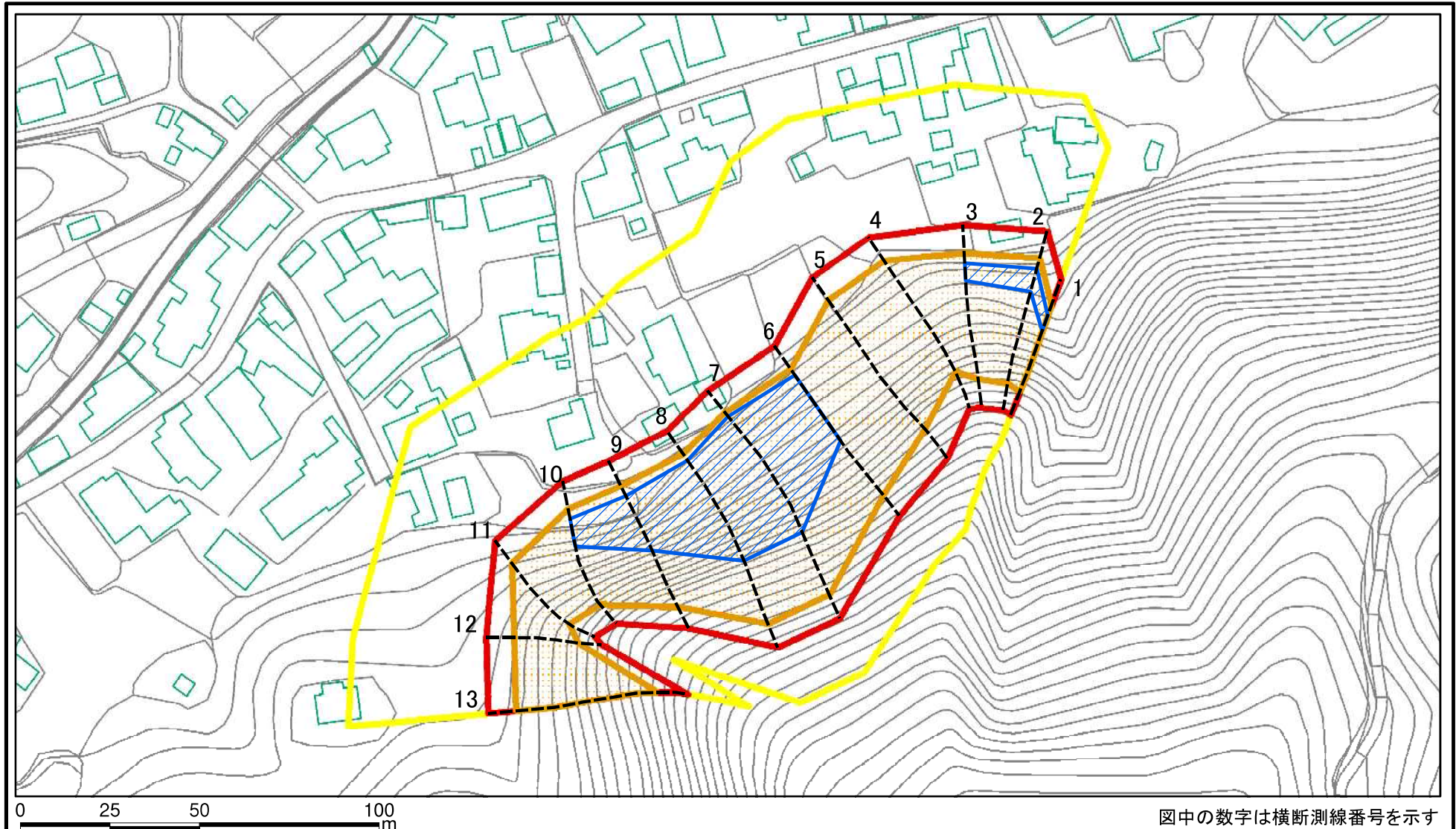
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、土砂等の移動による力が100kN/mを超える区域	
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域	
それ以外の区域	



縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-1407
告示番号	第101号	箇所名	切畑2号
告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡 字十二ヶ沢及び切畑

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-1407

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/mを超える区域



縮尺

告示番号

第101号

箇所名

切畑2号

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



告示年月日

令和2年3月10日

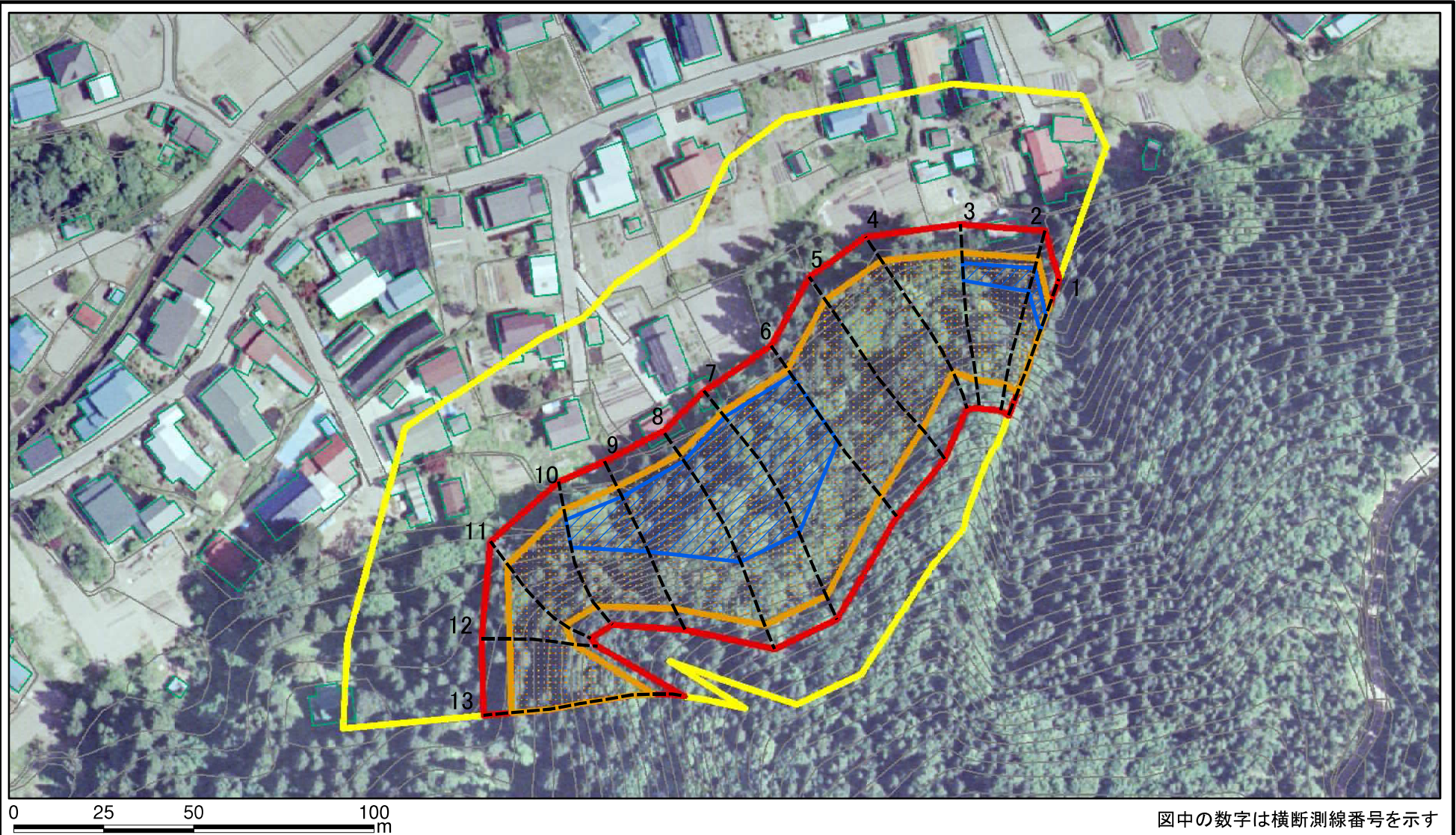
所在地

秋田県湯沢市松岡
字十二ヶ沢及び切畑

それ以外の区域

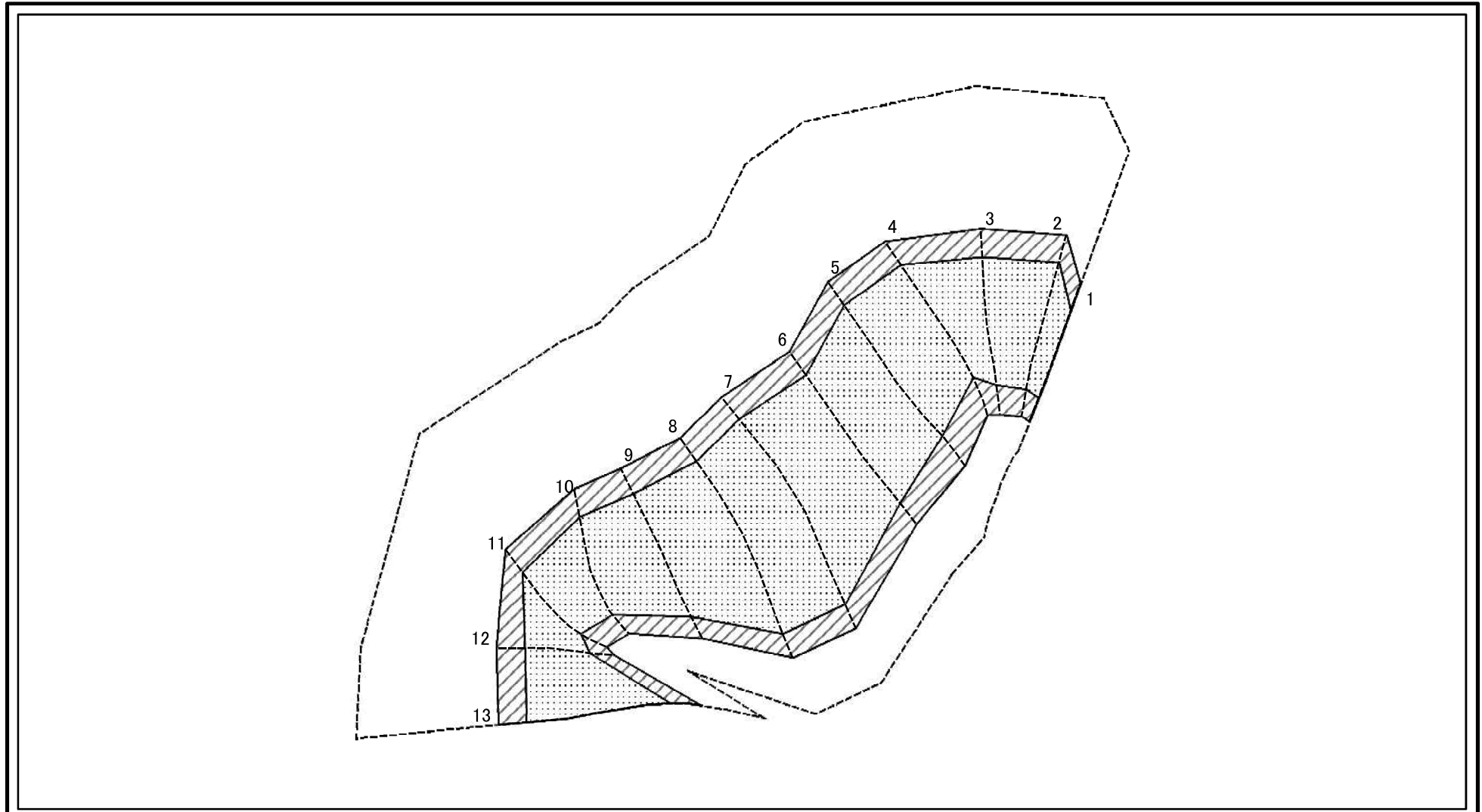
1:1,500

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		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-1407
	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/mを超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		告示番号	第101号	箇所名	切畑2号
				告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡 字十二ヶ沢及び切畑

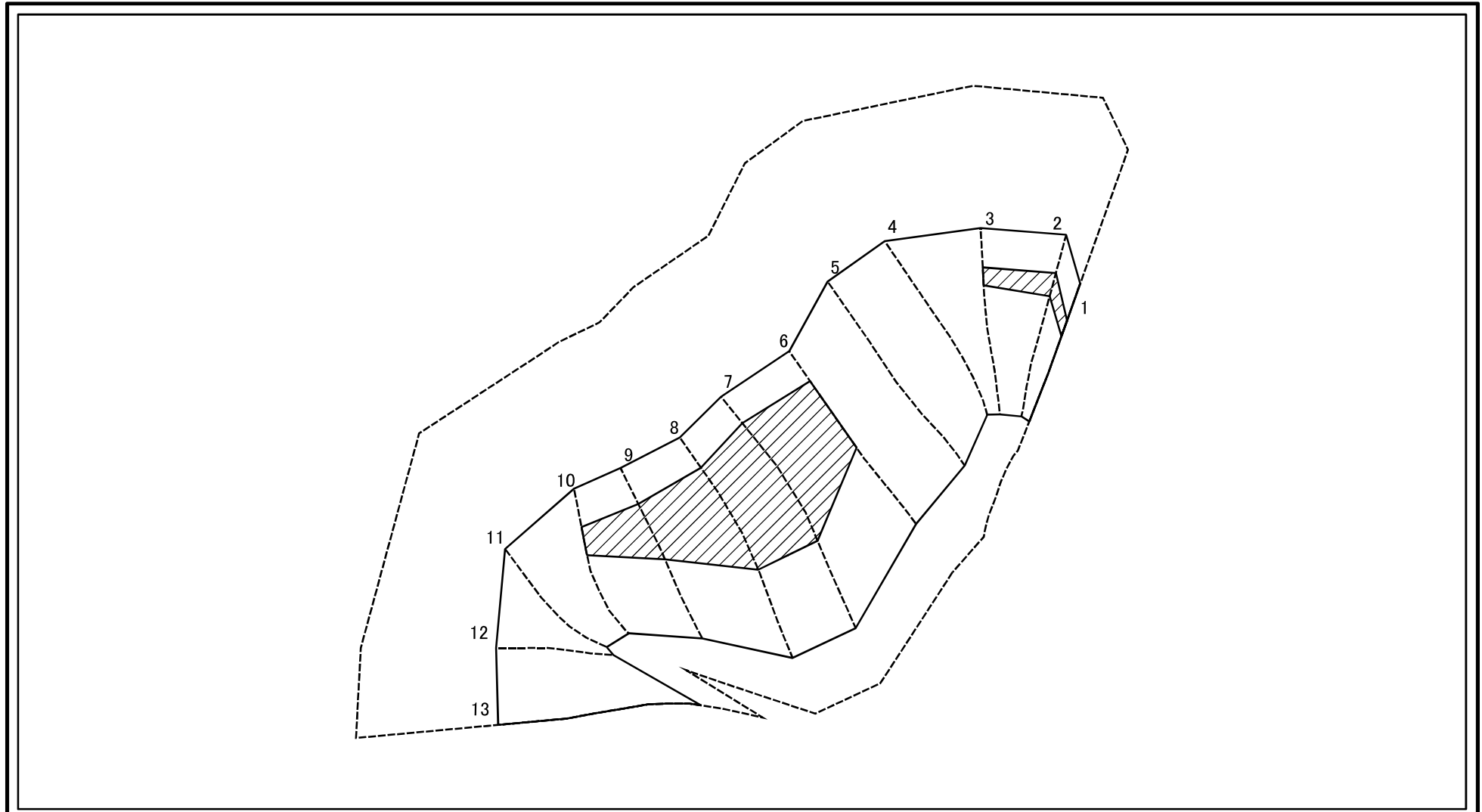
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		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-1407
	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	第101号	箇所名	切畑2号
	それ以外の区域		告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡 字十二ヶ沢及び切畑	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断測線番号を示す

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-1407
	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	第101号	箇所名	切畑2号
		それ以外の区域			告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡 字十二ヶ沢及び切畑

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)(案)

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	152.94	1.00	100.00	1.00	15.64	3.09	15.16	3.00
2 ~ 3	152.94	1.00	100.00	1.00	15.64	3.09	15.16	3.00
3 ~ 4	148.76	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
4 ~ 5	140.43	1.00	100.00	1.00	-	-	14.60	2.89
5 ~ 6	157.00	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
6 ~ 7	160.38	1.00	100.00	1.00	20.32	4.02	15.16	3.00
7 ~ 8	160.38	1.00	100.00	1.00	20.32	4.02	15.16	3.00
8 ~ 9	160.26	1.00	100.00	1.00	18.47	3.65	15.16	3.00
9 ~ 10	160.15	1.00	100.00	1.00	16.45	3.26	15.16	3.00
10 ~ 11	154.27	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
11 ~ 12	145.11	1.00	100.00	1.00	-	-	14.80	2.93
12 ~ 13	149.01	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								
~								

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-1407
	告示番号	第101号	箇所名	切畑2号
	告示年月日	令和2年3月10日	所在地	秋田県湯沢市松岡字十二ヶ沢及び切畑