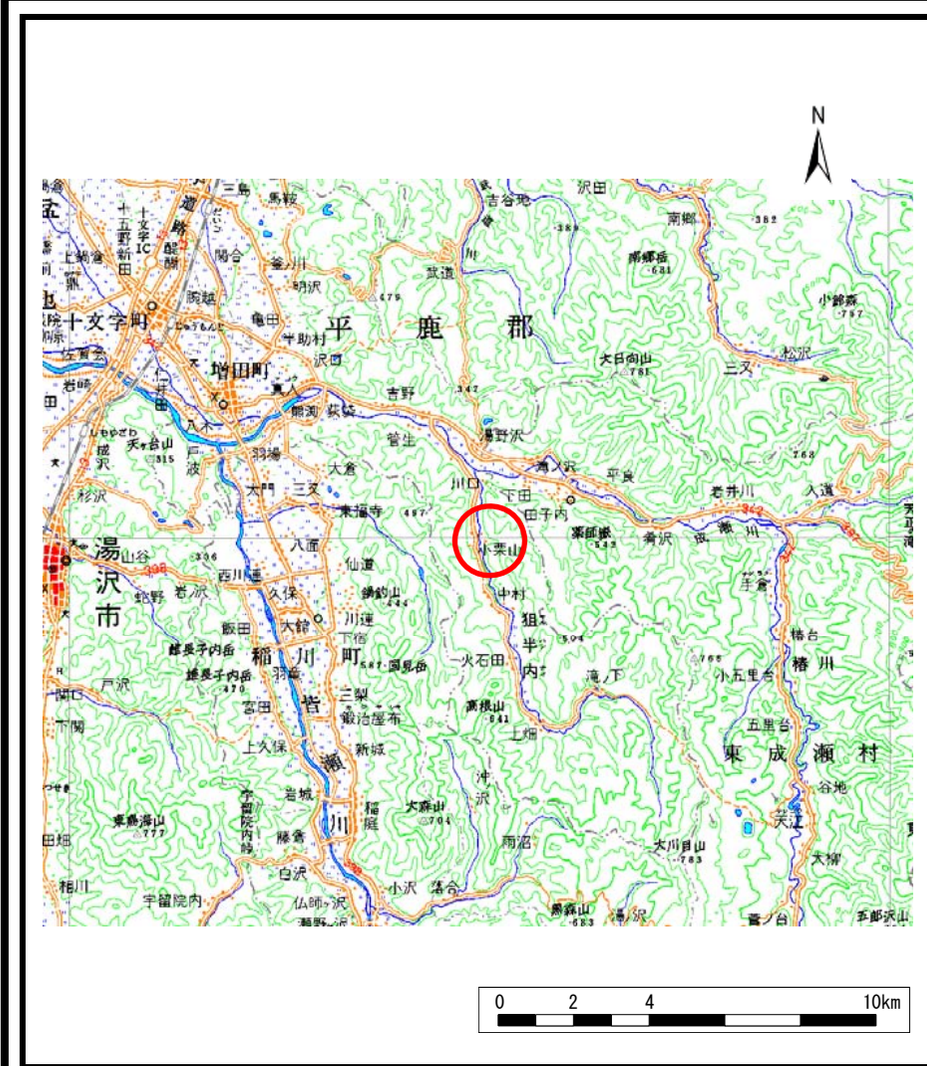
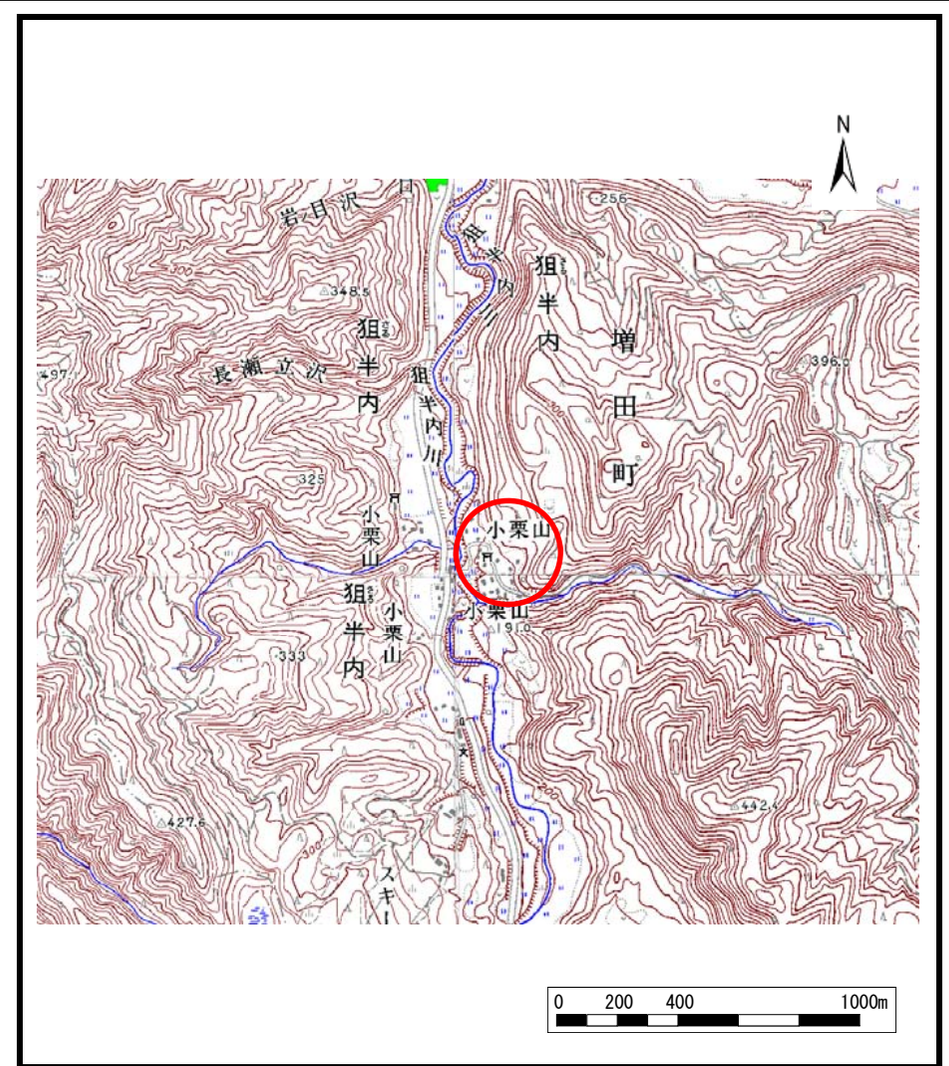


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

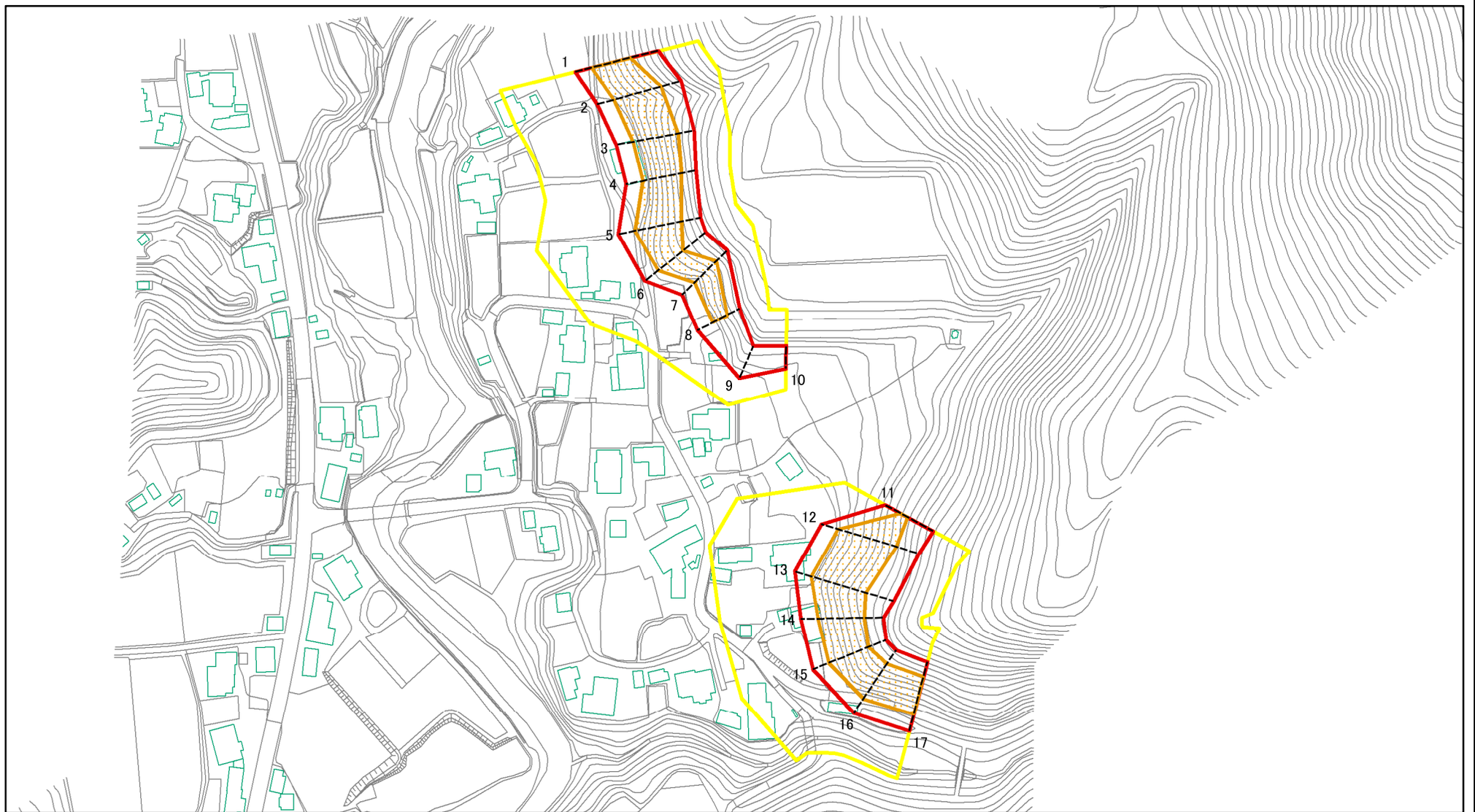


(1/25,000)

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-891
	箇所名	小栗山1号
	所在地	秋田県横手市増田町狙半内字小栗山

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の20万分の1地勢図及び2万5千分の1地形図を複製したものである。（承認番号 平24情複、第365号）

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



N

自然現象の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-891

土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域



縮尺

告示番号

第141号

箇所名

小栗山1号

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



1:2,500

告示年月日

平成25年3月29日

所在地

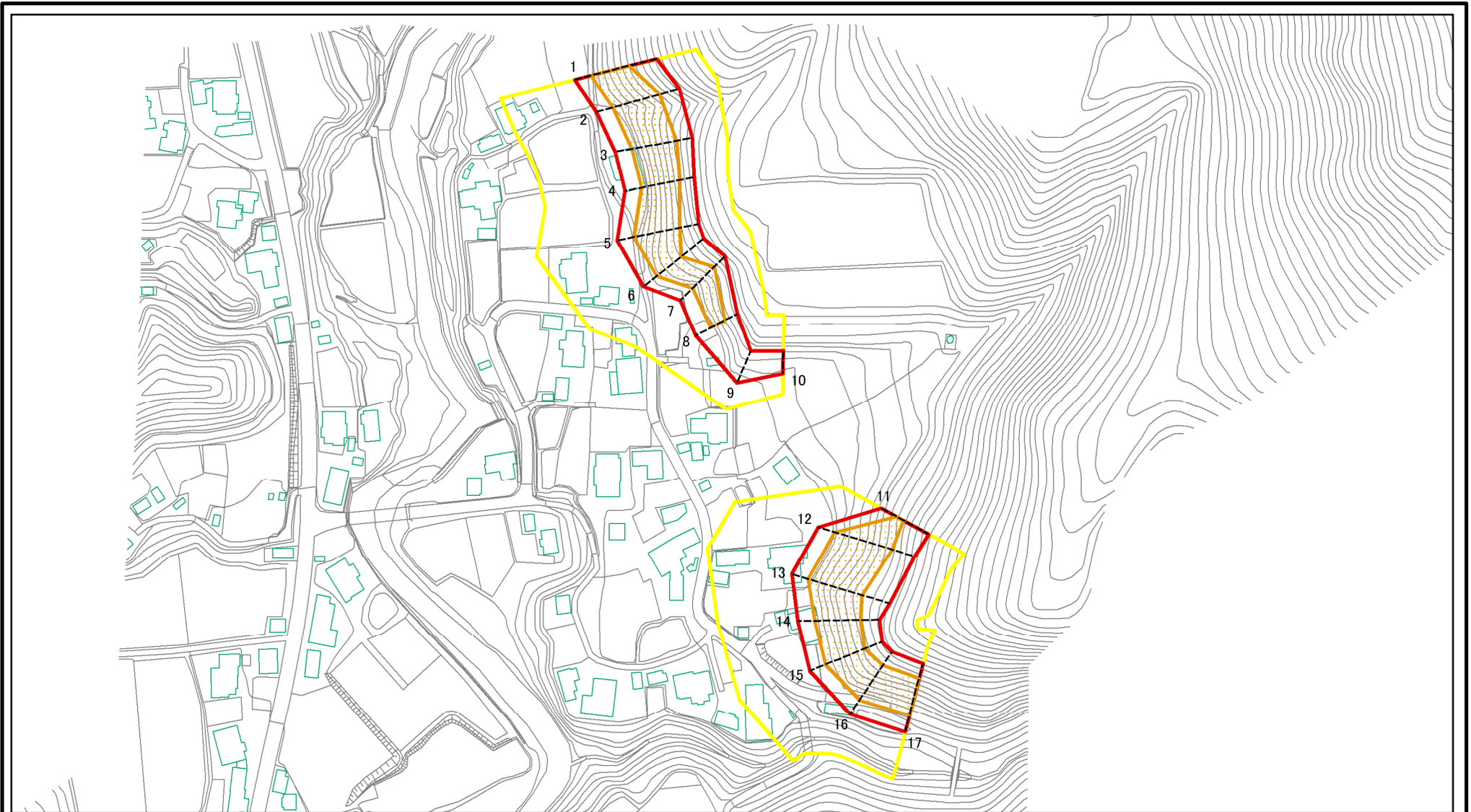
秋田県横手市増田町狙半内
字小栗山

土砂等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域

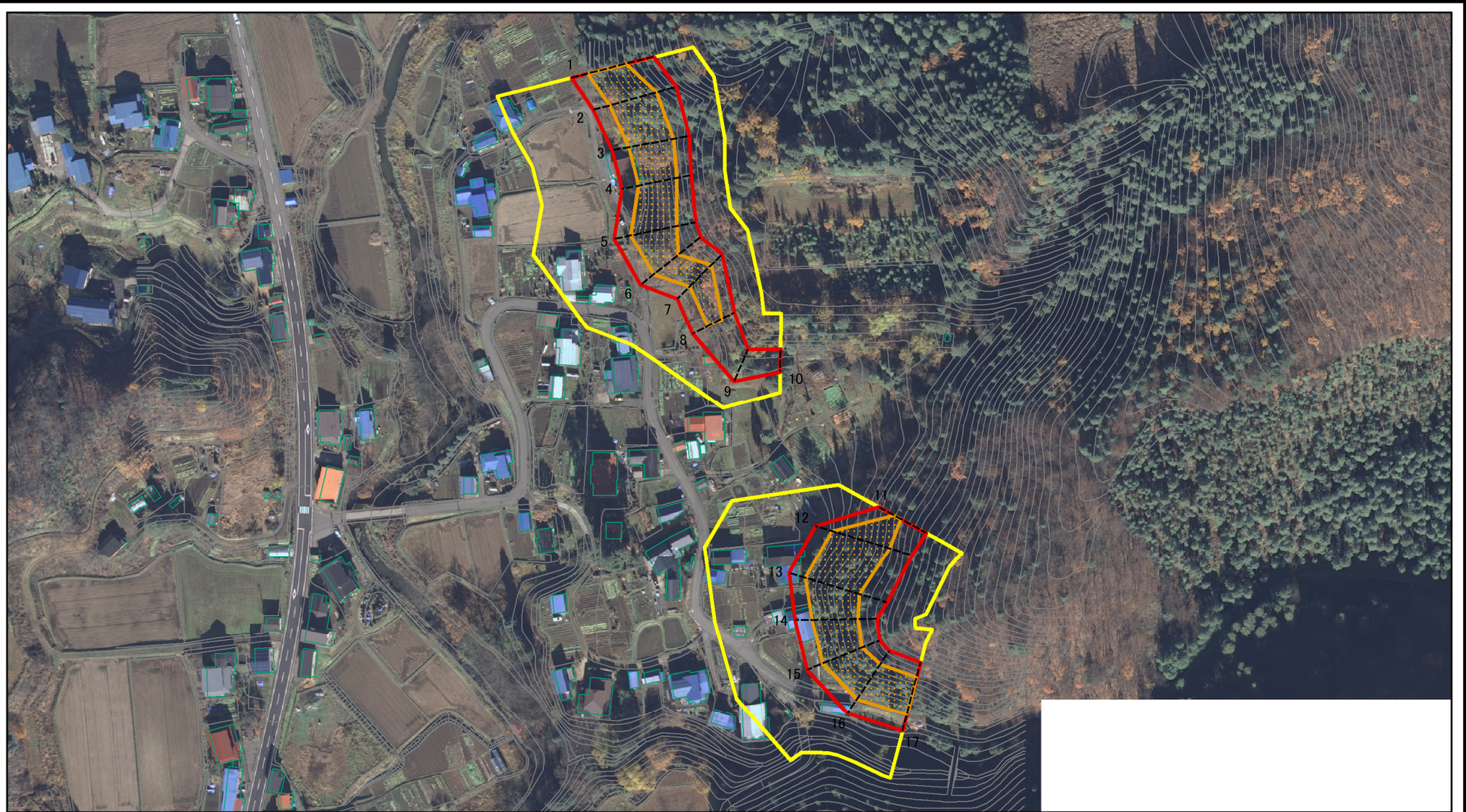
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		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-891
	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141号	箇所名	小栗山1号
	それ以外の区域			告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県横手市増田町狙半内 字小栗山

参考資料（その4）

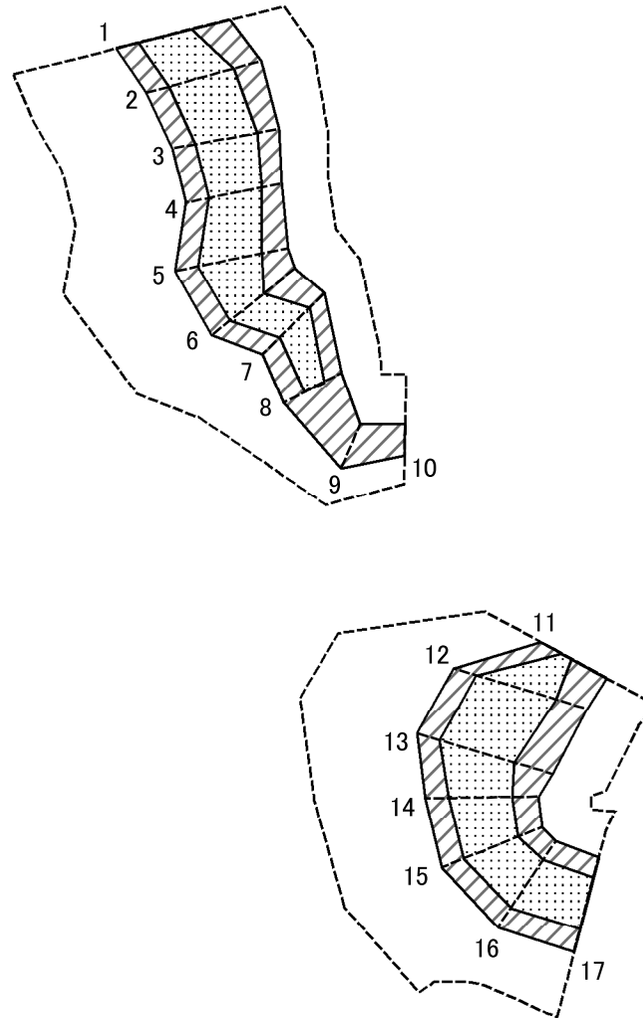


図中の数字は横断測線番号を示す

参考資料（その4）

土砂災害防止法 施行令第三條の 基準に該当する 区域	土砂災害防止法施行令第二條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-891
	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			告示番号	第141号	箇所名	小栗山1号
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域			告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県横手市増田町狙半内 字小栗山
	それ以外の区域						

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

図中の数字は横断測線番号を示す

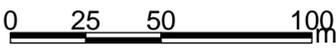
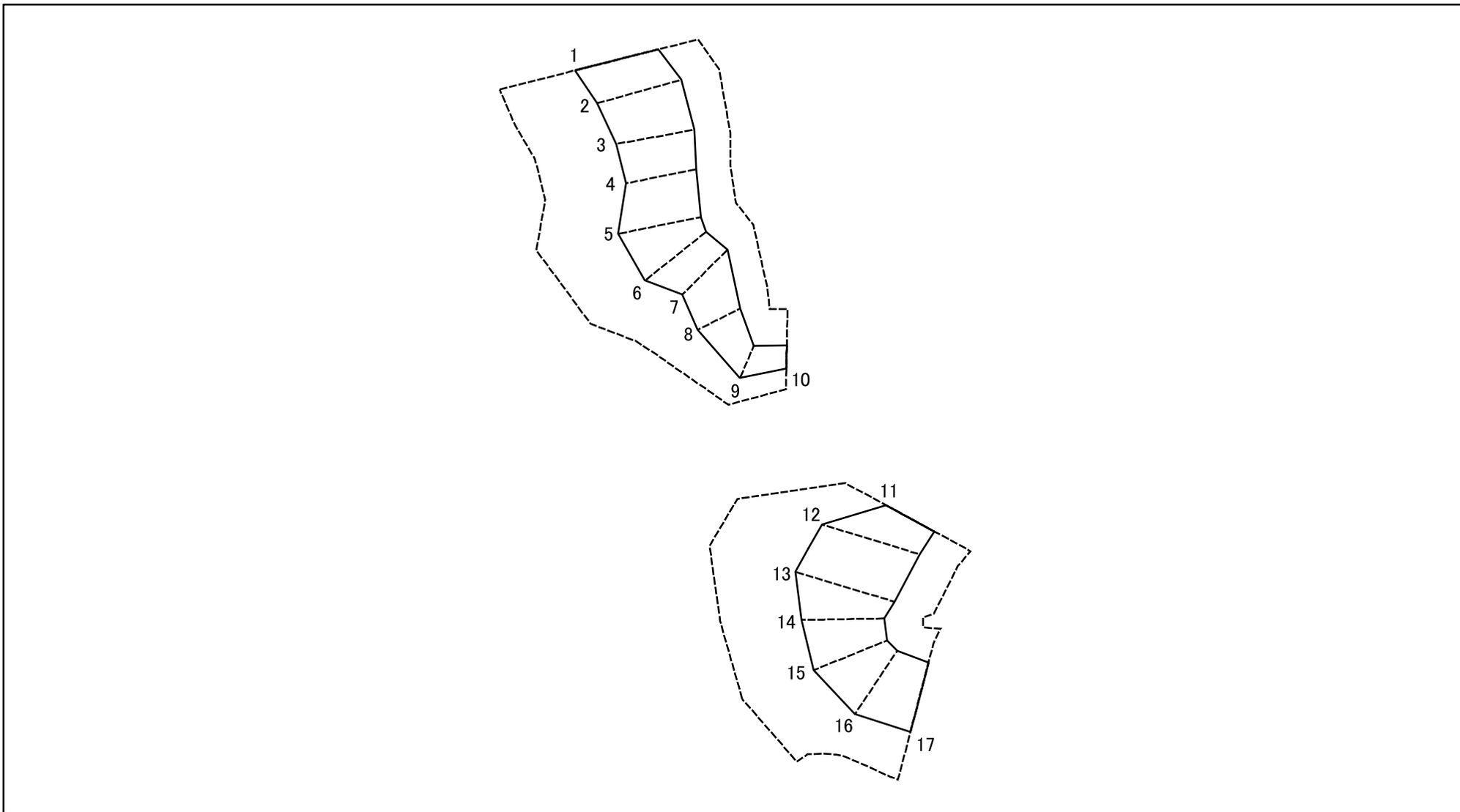
様式-2-2(急)
土砂災害特別警戒区域の区域区分図
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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
1:2,500	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-891
告示番号	第141号	箇所名	小栗山1号
告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県横手市増田町狙半内 字小栗山

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	
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
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
告示番号	第141号
告示年月日	平成25年3月29日

箇所番号	I-891
箇所名	小栗山1号
所在地	秋田県横手市増田町狙半内 字小栗山

