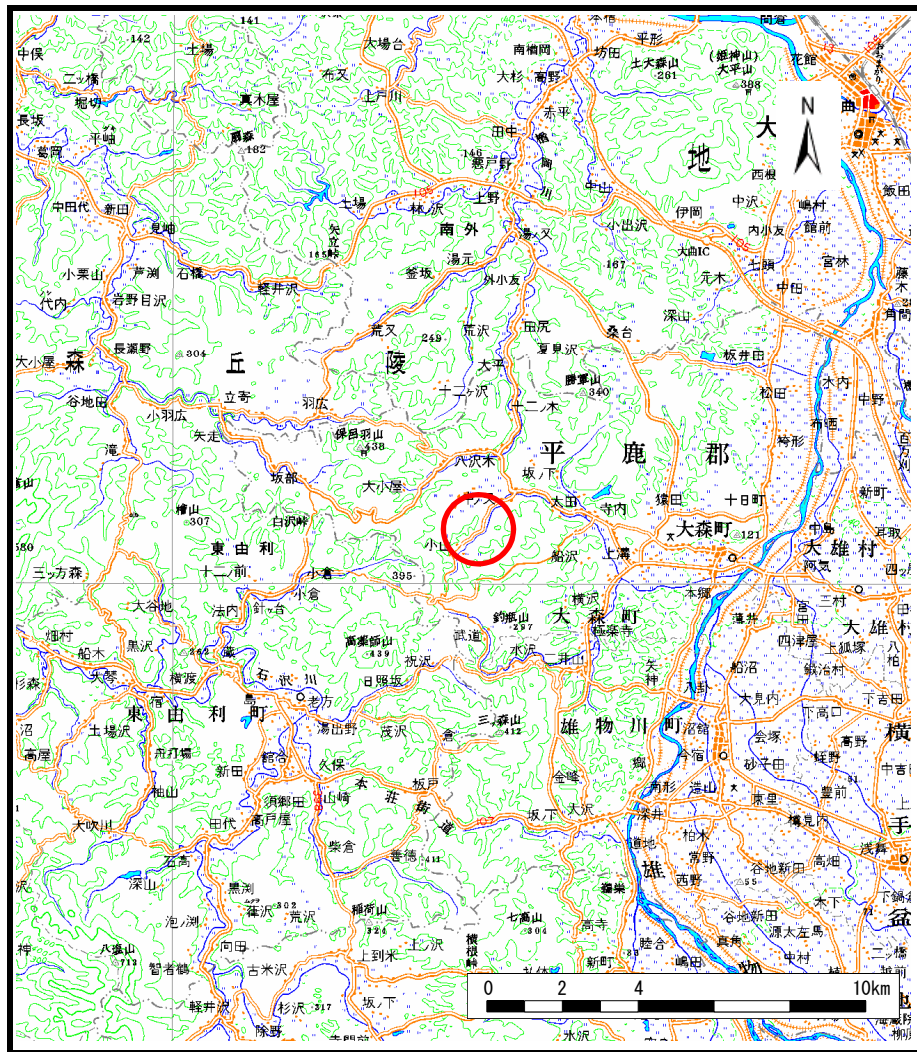
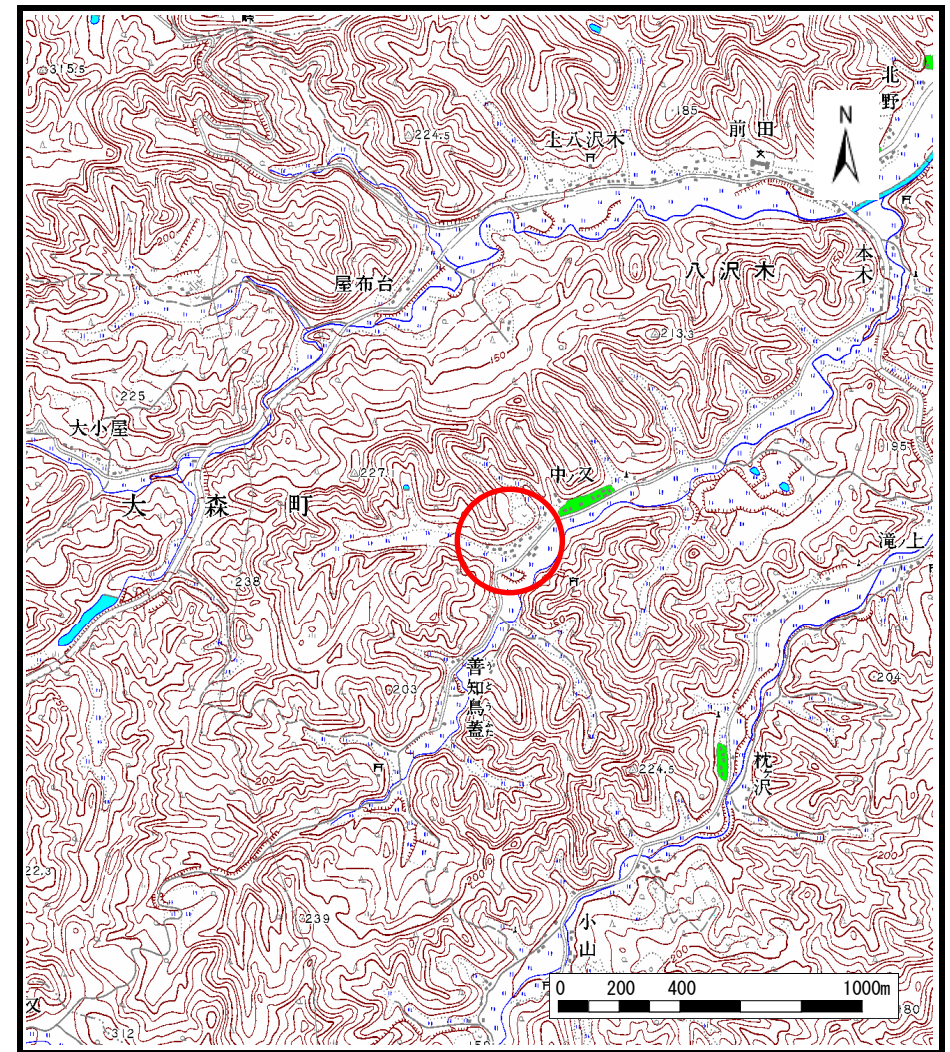


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

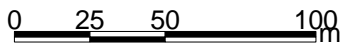
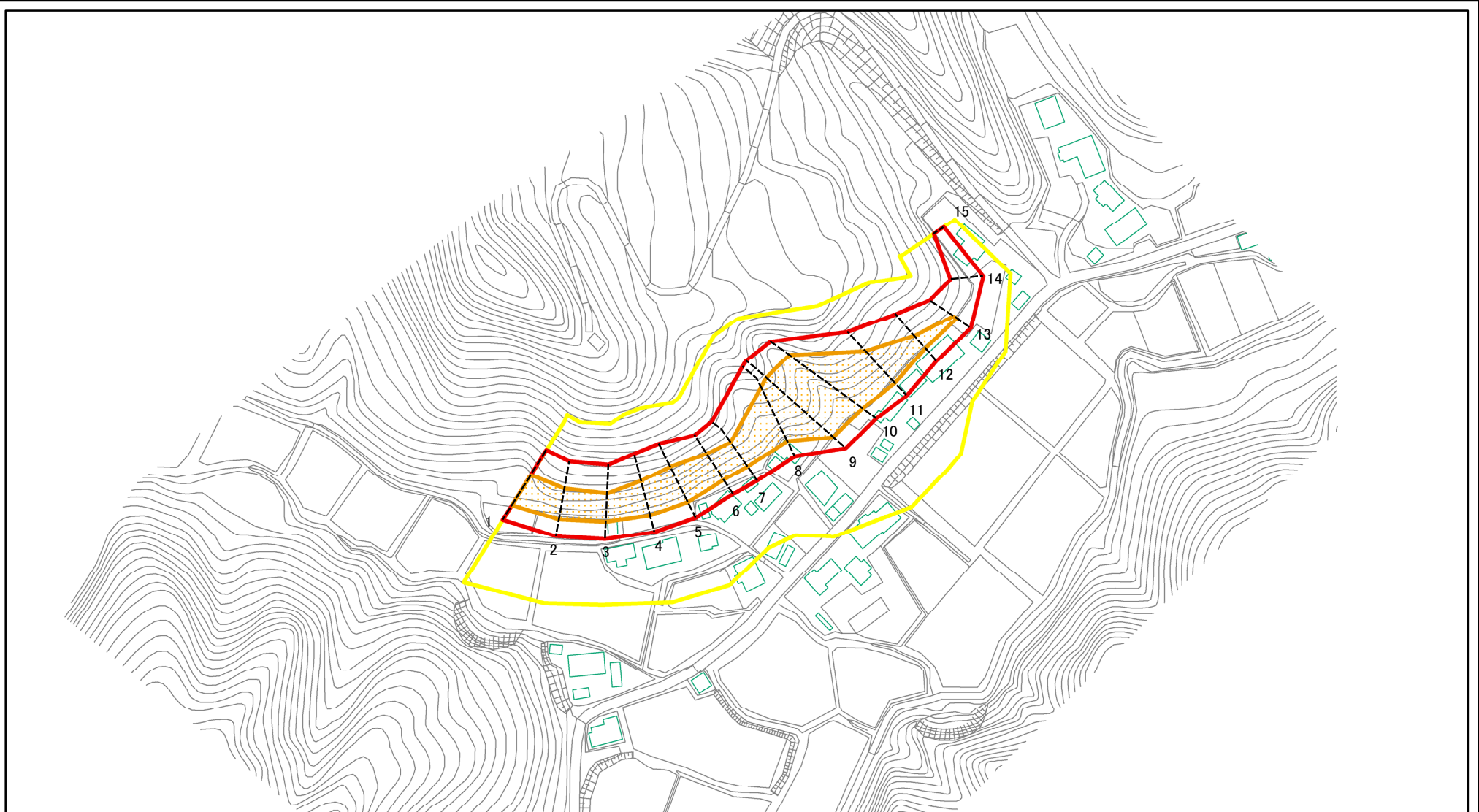


(1/25,000)

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-907
	箇所名	中ノ又
	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又及び榎木沢

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200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号 平25情複、第433号）

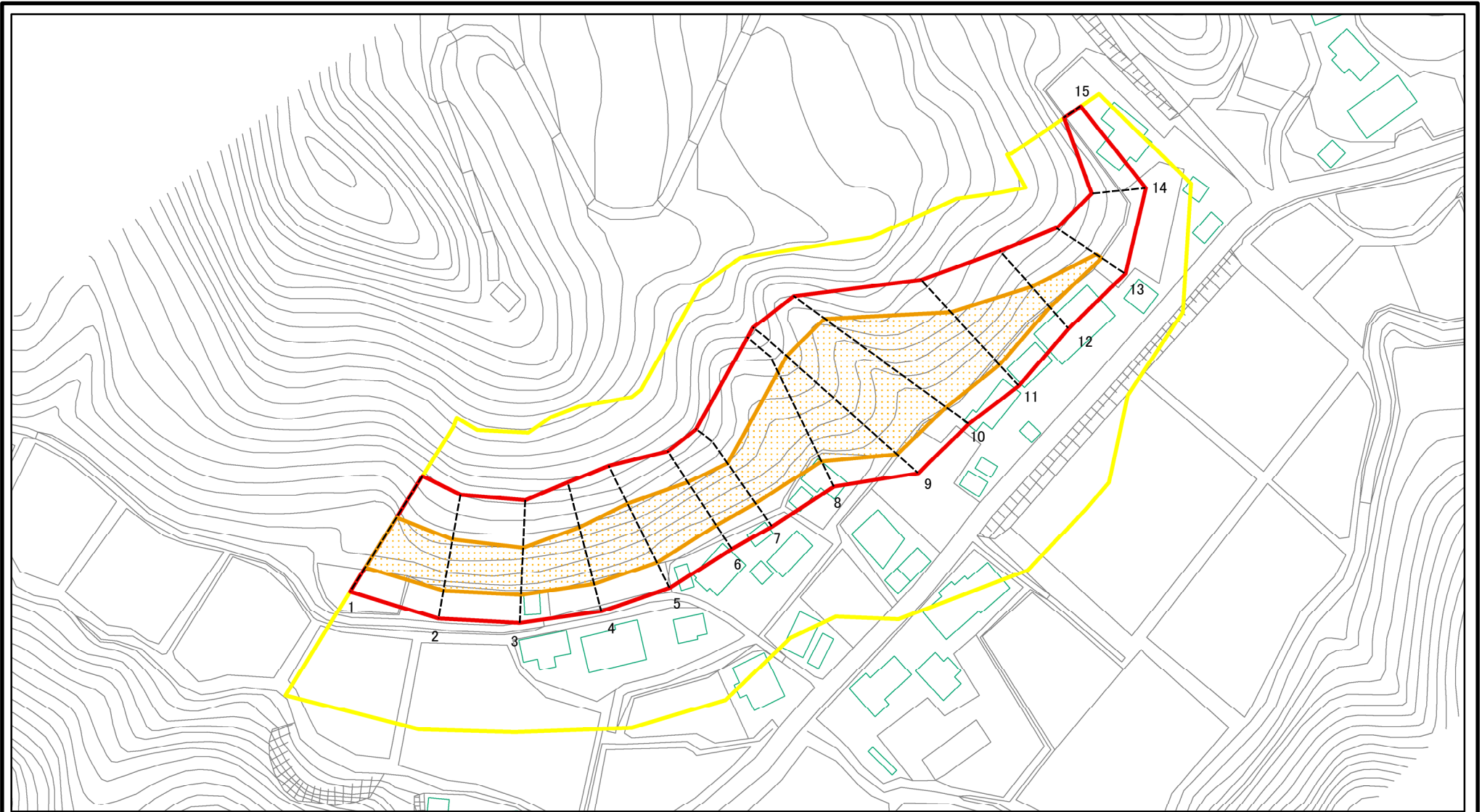
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-907	
	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604号	箇所名	中ノ又	
	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	平成25年12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又及び榎木沢	
	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12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木字中ノ又及び榎木沢	
	それ以外の区域							

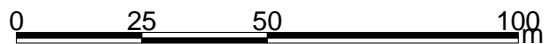
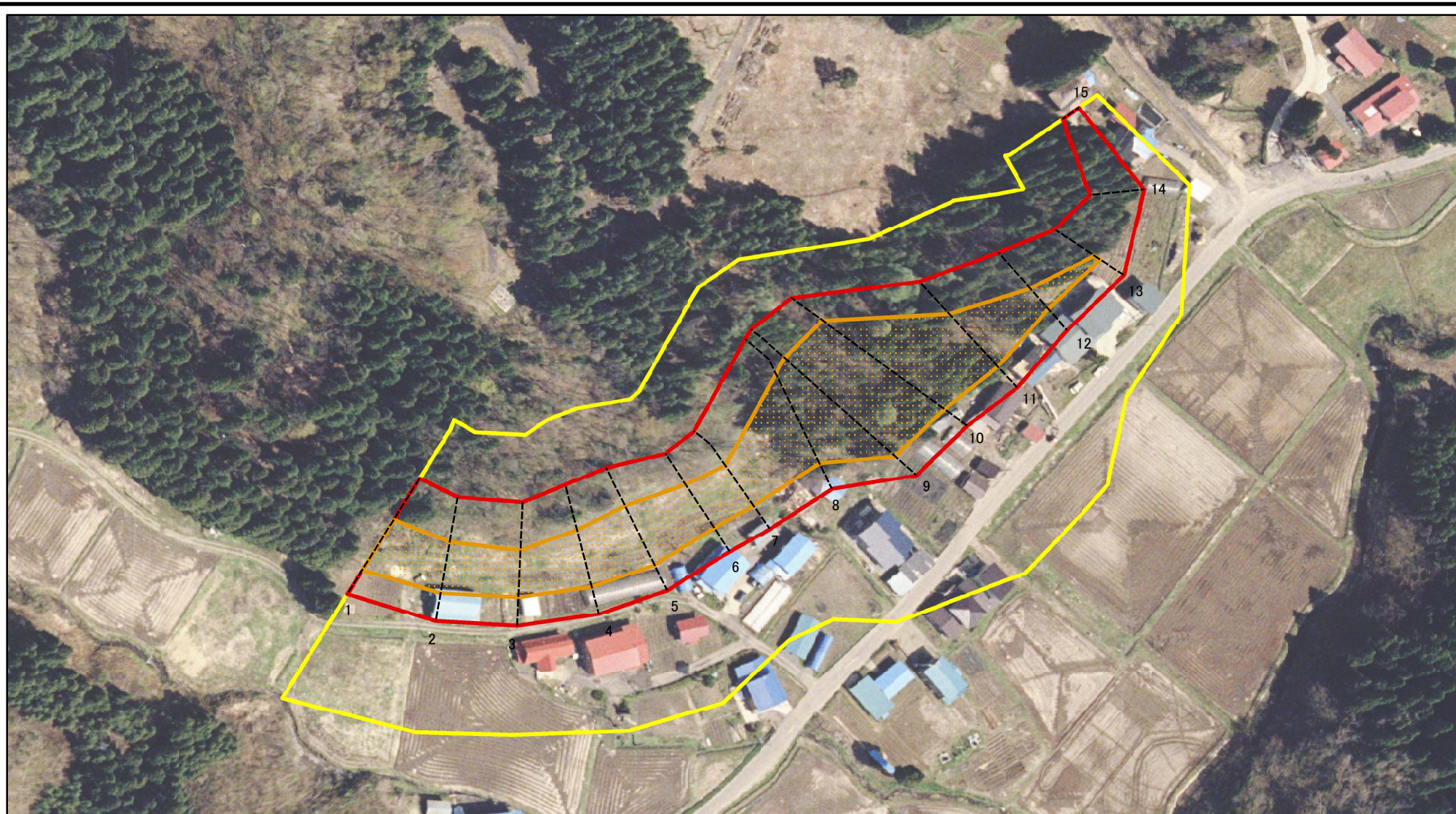
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	1-907
	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604号	箇所名	中ノ又
	それ以外の区域			告示年月日	平成25年12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木 字中ノ又及び榎木沢

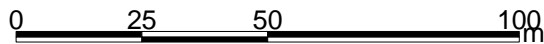
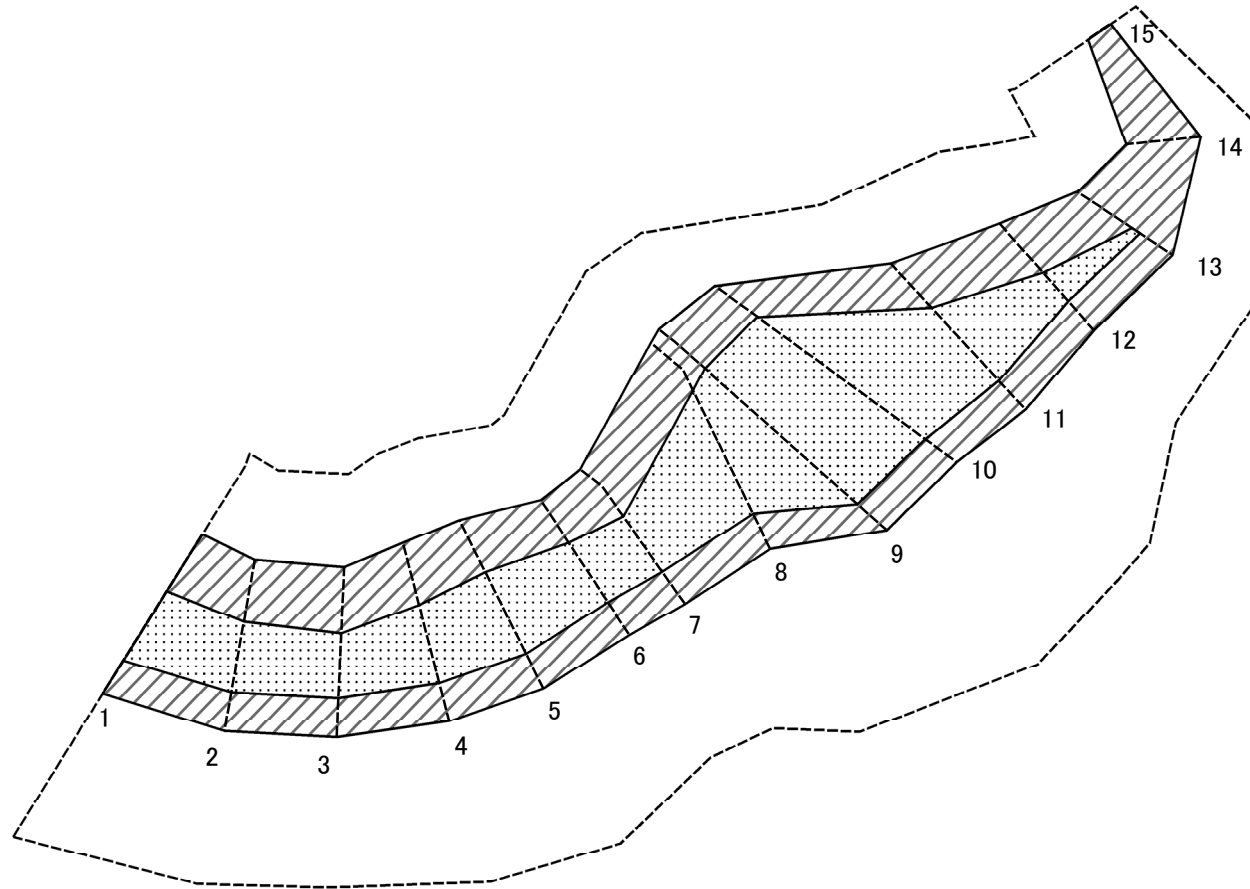
# 参考資料（その4）



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-907	
	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604号	箇所名	中ノ又	
	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	平成25年12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木 字中ノ又及び榎木沢	
	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12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木 字中ノ又及び榎木沢	
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)



図中の数字は横断測線番号を示す

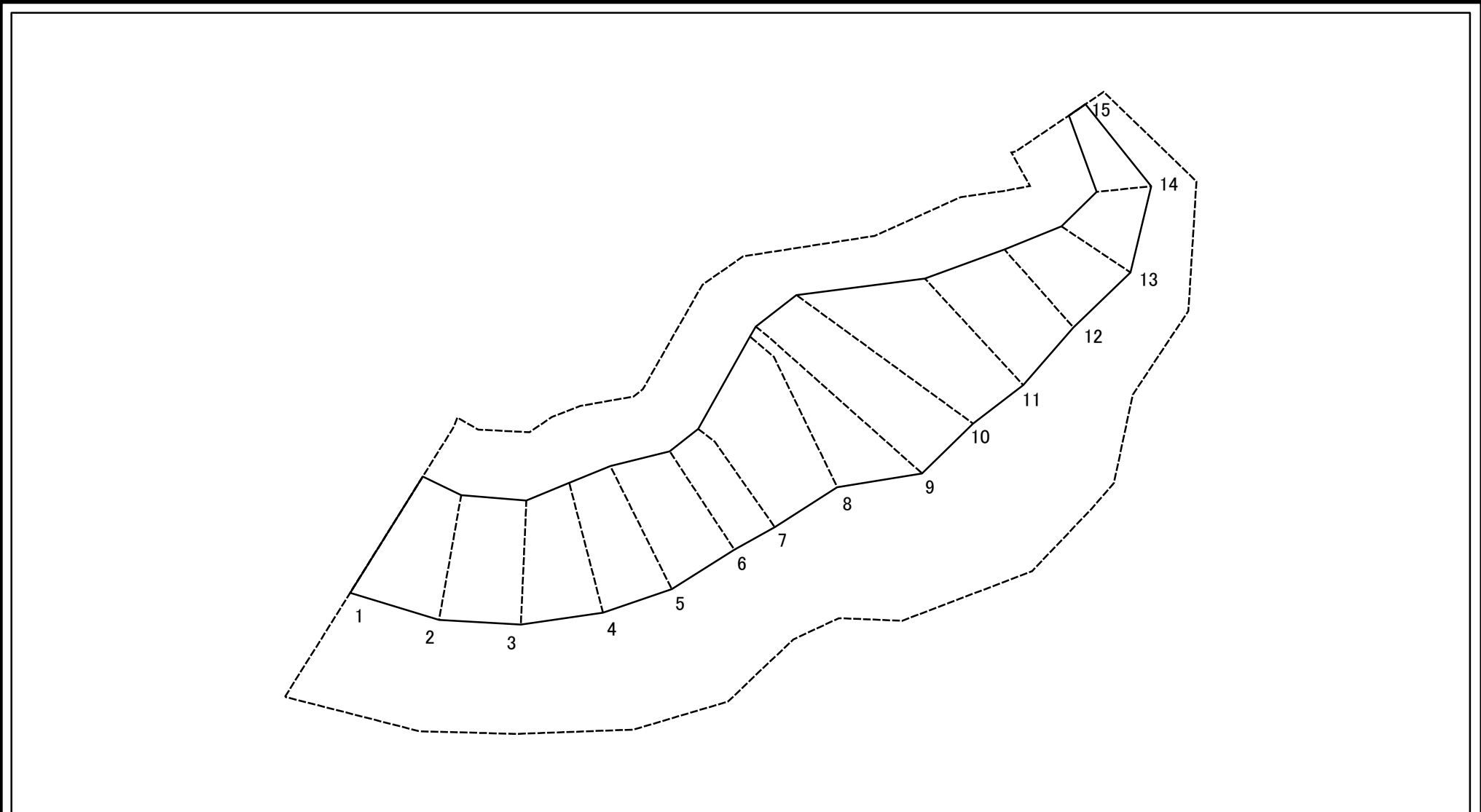
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	

縮尺	1:1,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-907
告示番号	第604号	箇所名	中ノ又
告示年月日	平成25年12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木 字中ノ又及び榎木沢

# 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

<b>様式-2-3(急)</b> <b>土砂災害特別警戒区域の区域区分図</b> <b>(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)</b>	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-907
	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604号	箇所名	中ノ又
		それ以外の区域			告示年月日	平成25年12月27日	所在地	秋田県横手市大森町八沢木 字中ノ又及び榎木沢

