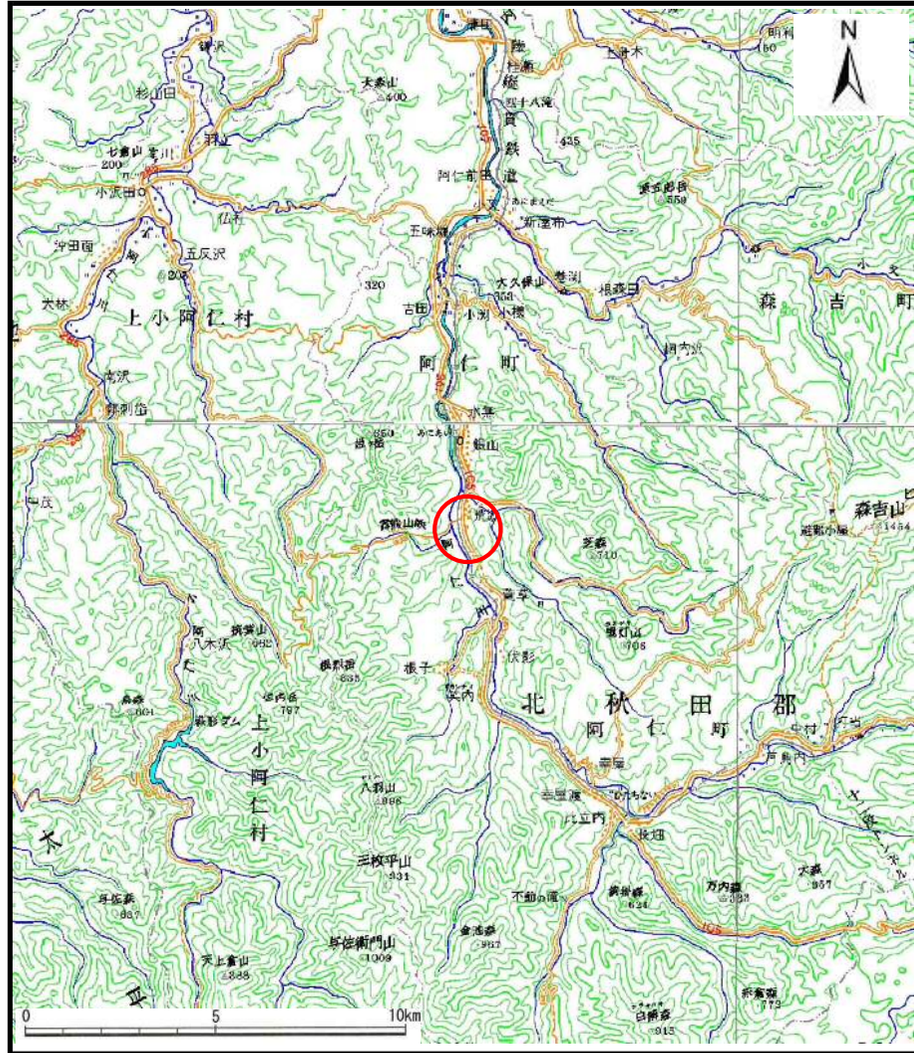
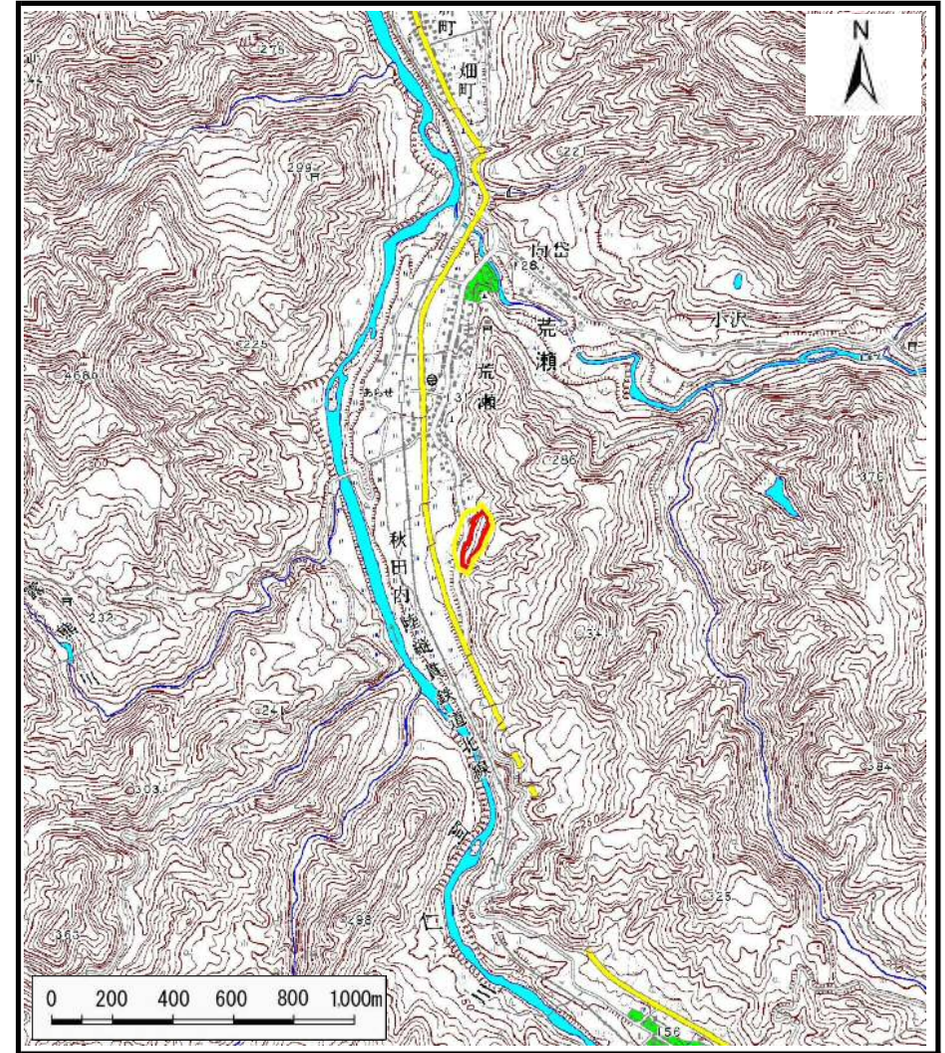


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



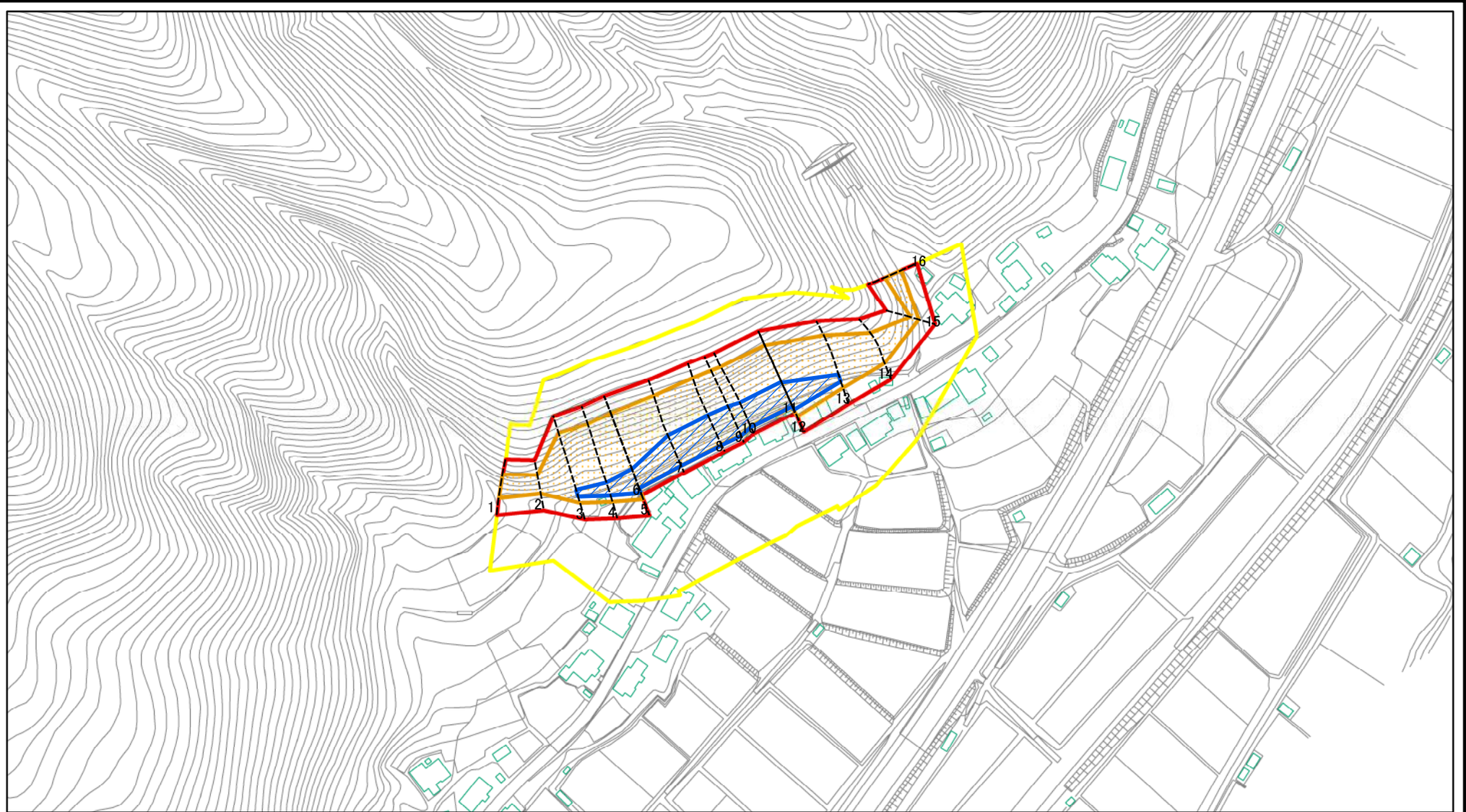
(1/25,000)

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-209
箇所名	荒瀬1号
所在地	秋田県北秋田市阿仁荒瀬字段ノ上、樋ノ沢及び念佛沢出口

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24東複、第56号）

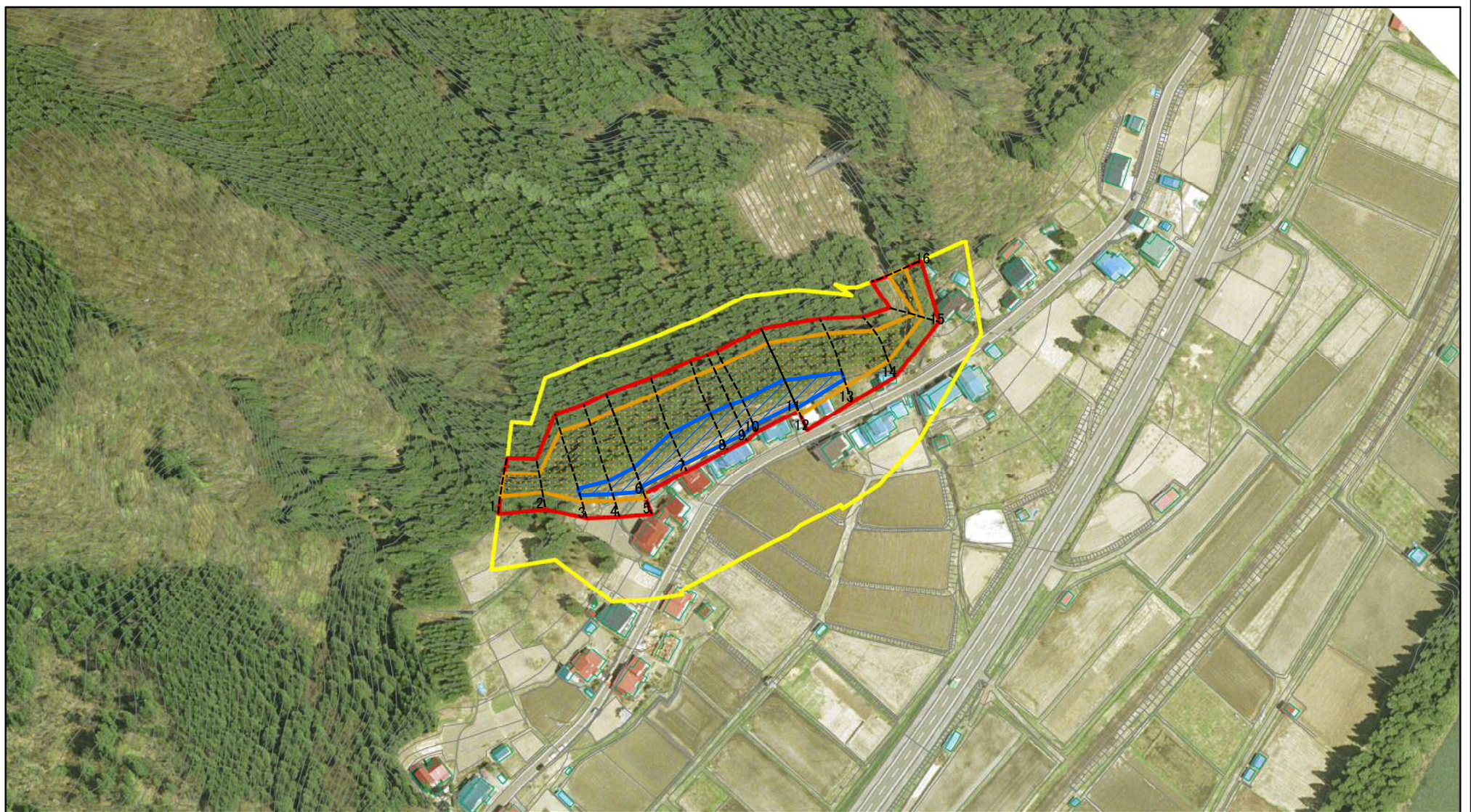
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-209
	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	荒瀬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	秋田県北秋田市阿仁荒瀬 字段ノ上、樋ノ沢及び念佛沢出口

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100
m

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



自然現象
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-209

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

荒瀬1号

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

1:2,500

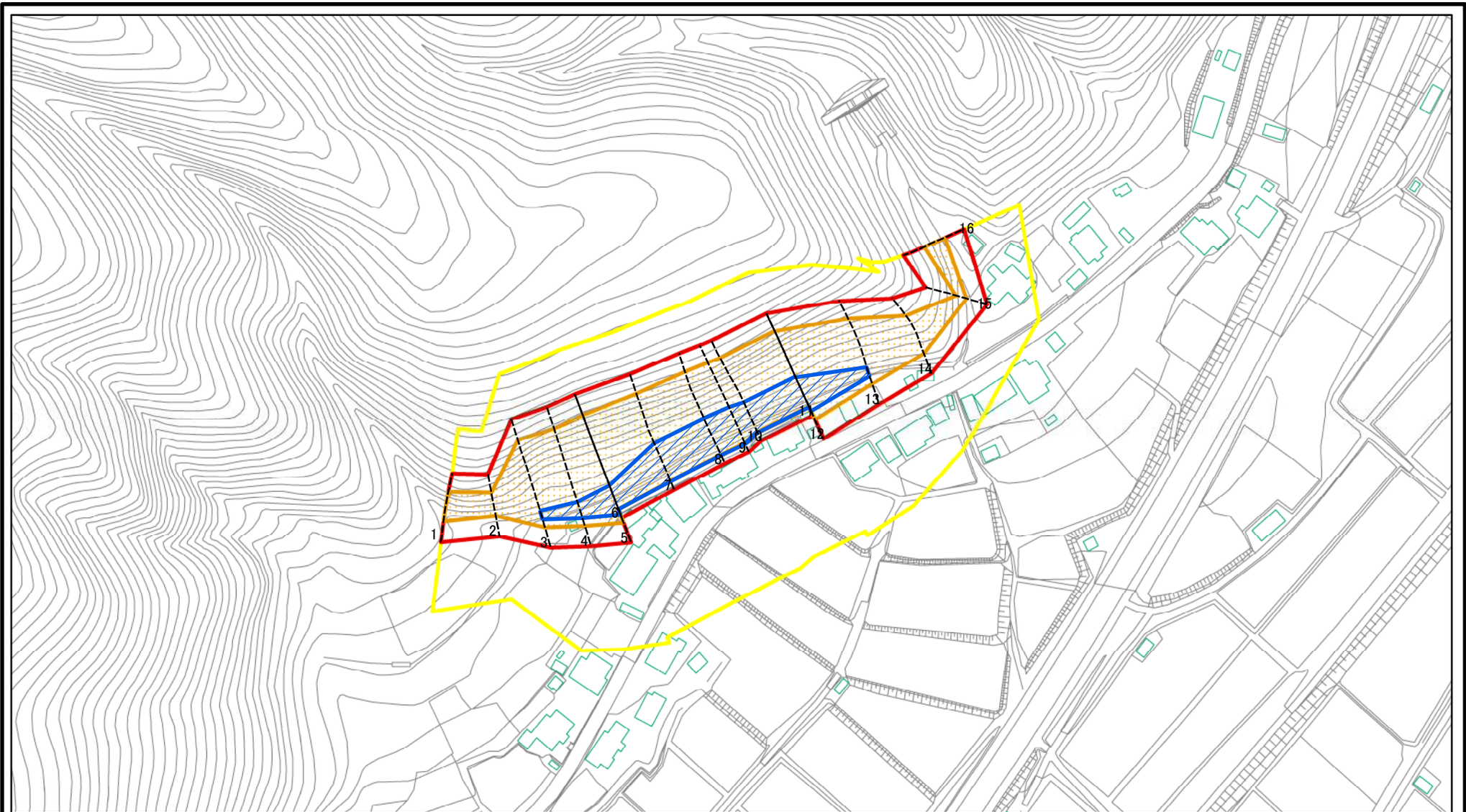
告示年月日

平成25年3月29日

所在地

秋田県北秋田市阿仁荒瀬
字段ノ上、樋ノ沢及び念佛沢出口

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-209

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

荒瀬1号

土砂等の堆積の高さが3mを超える区域
それ以外の区域



告示年月日

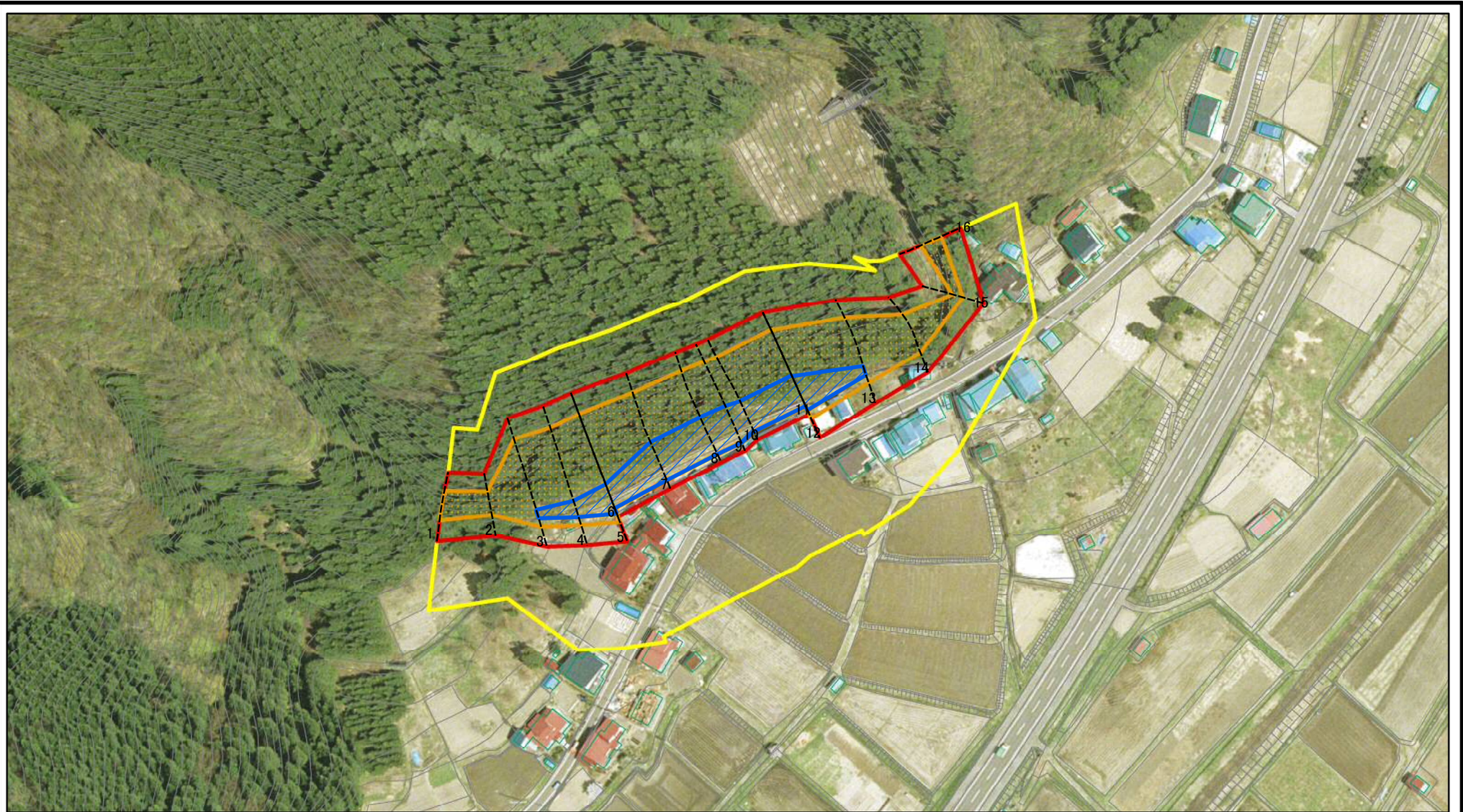
平成25年3月29日

所在地

秋田県北秋田市阿仁荒瀬
字段ノ上、樋ノ沢及び念佛沢出口

縮尺
1:2,000

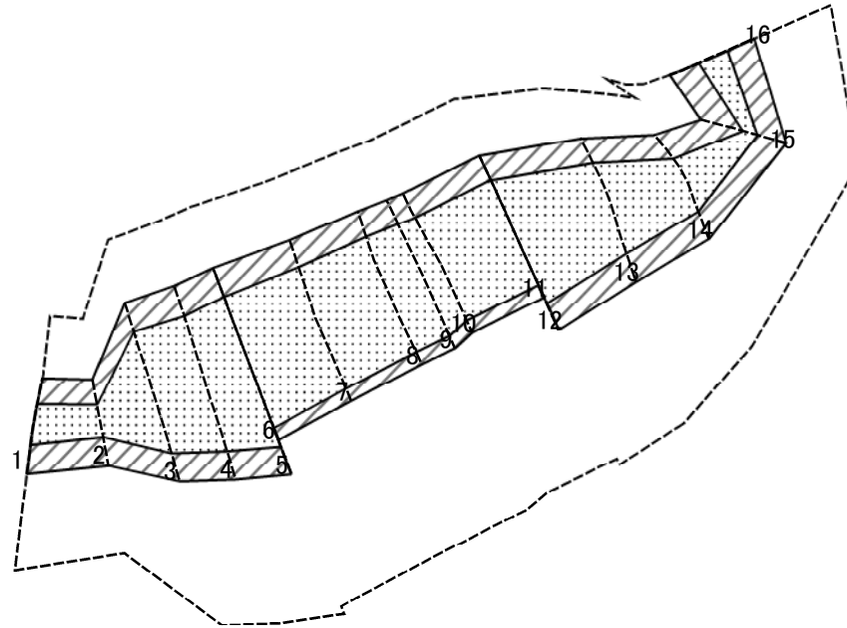
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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-209
	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
	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		1:2,000		告示年月日	平成25年3月29日	所在地
	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2-2)

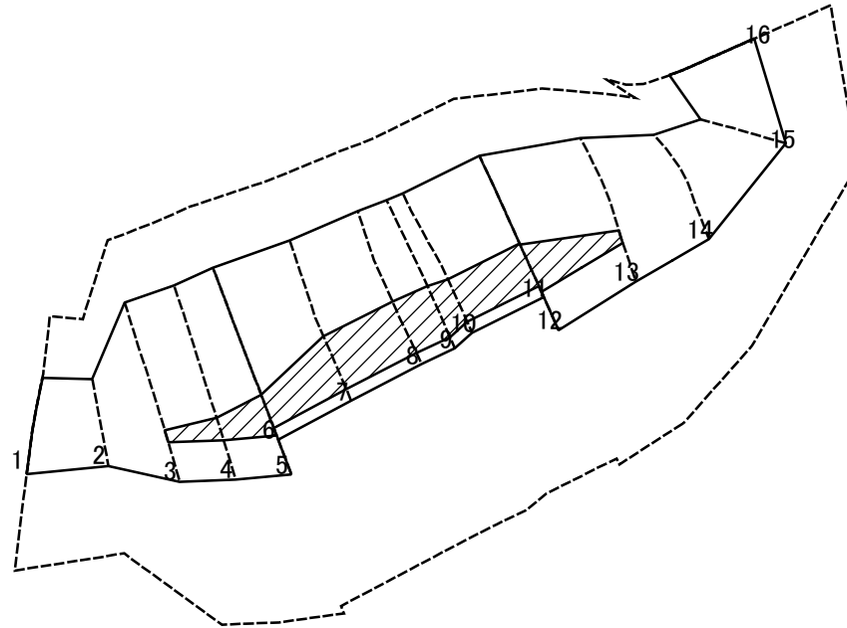


図中の数字は横断測線番号を示す

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			自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-209	
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	荒瀬1号	
それ以外の区域			縮尺	1:2,000	告示年月日	平成25年3月29日	所在地

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

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



それ以外の区域



縮尺
1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-209
告示番号	第141号	箇所名	荒瀬1号
告示年月日	平成25年3月29日	所在地	秋田県北秋田市阿仁荒瀬 字段ノ上、樋ノ沢及び念佛沢出口

