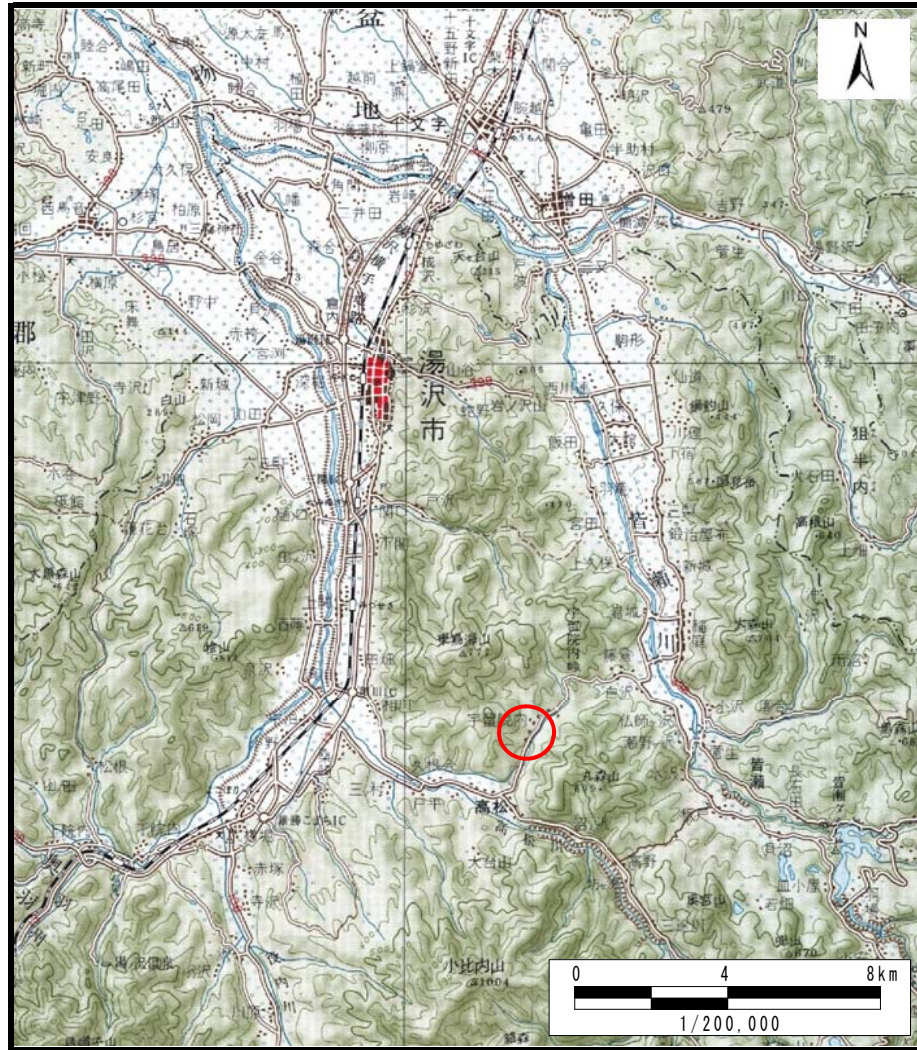
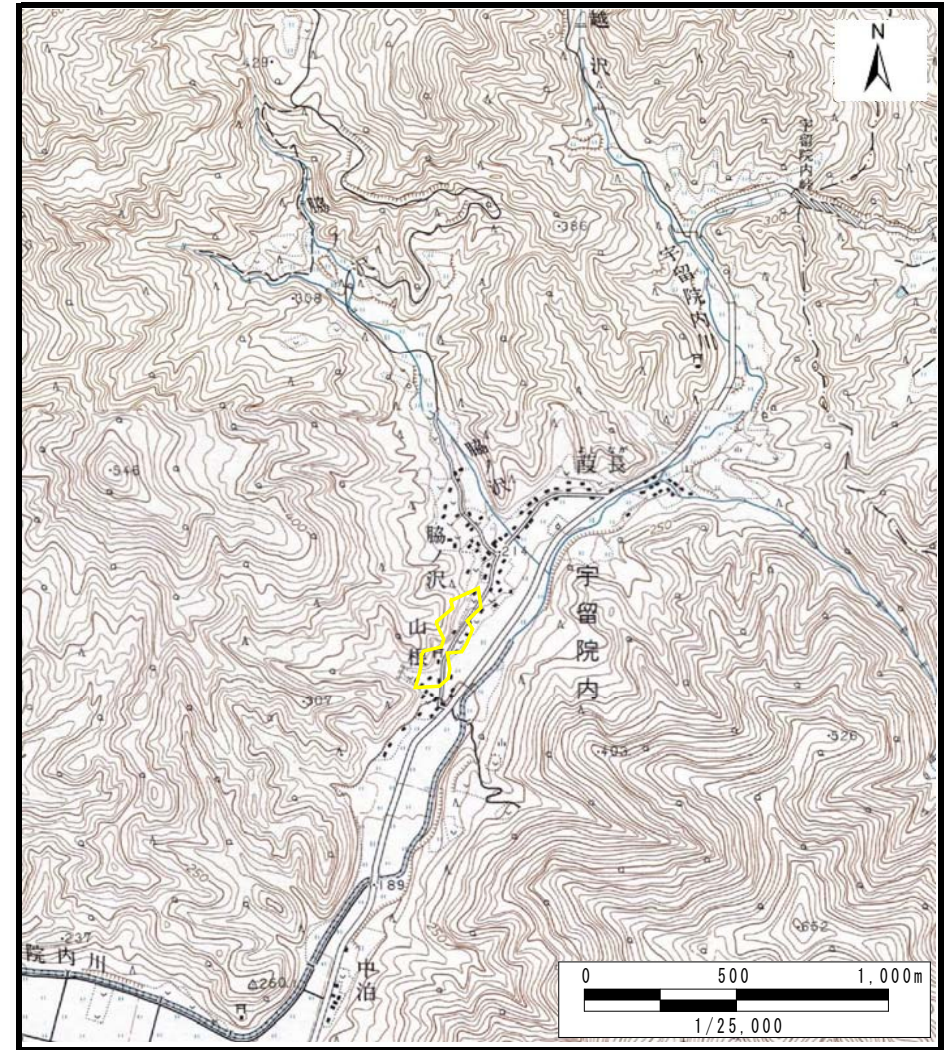


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



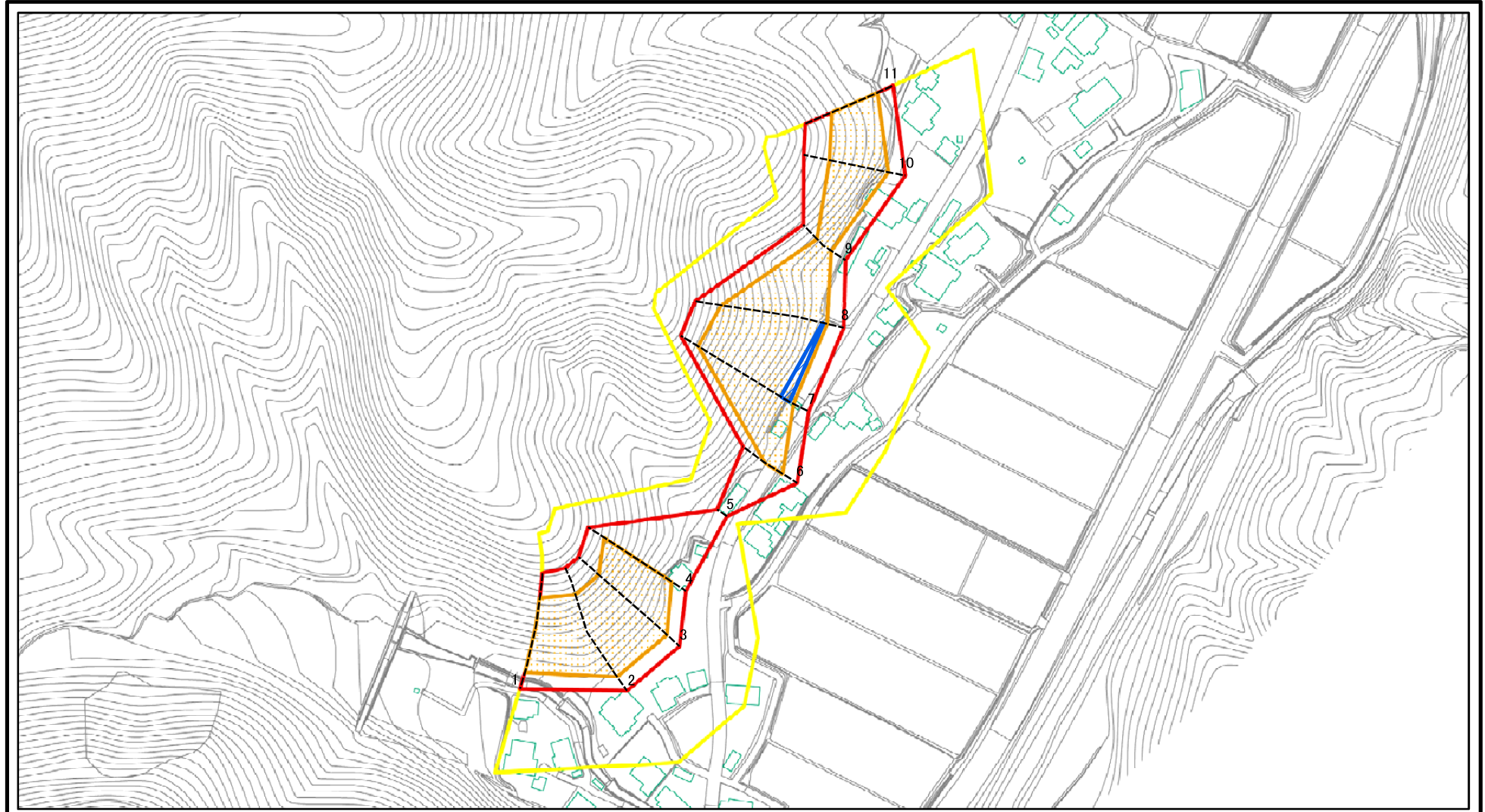
(1/25,000)

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-1436
箇所名	山根1号
所在地	湯沢市宇留院内字山根、家ノ後及び川前

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27東複、第2号）

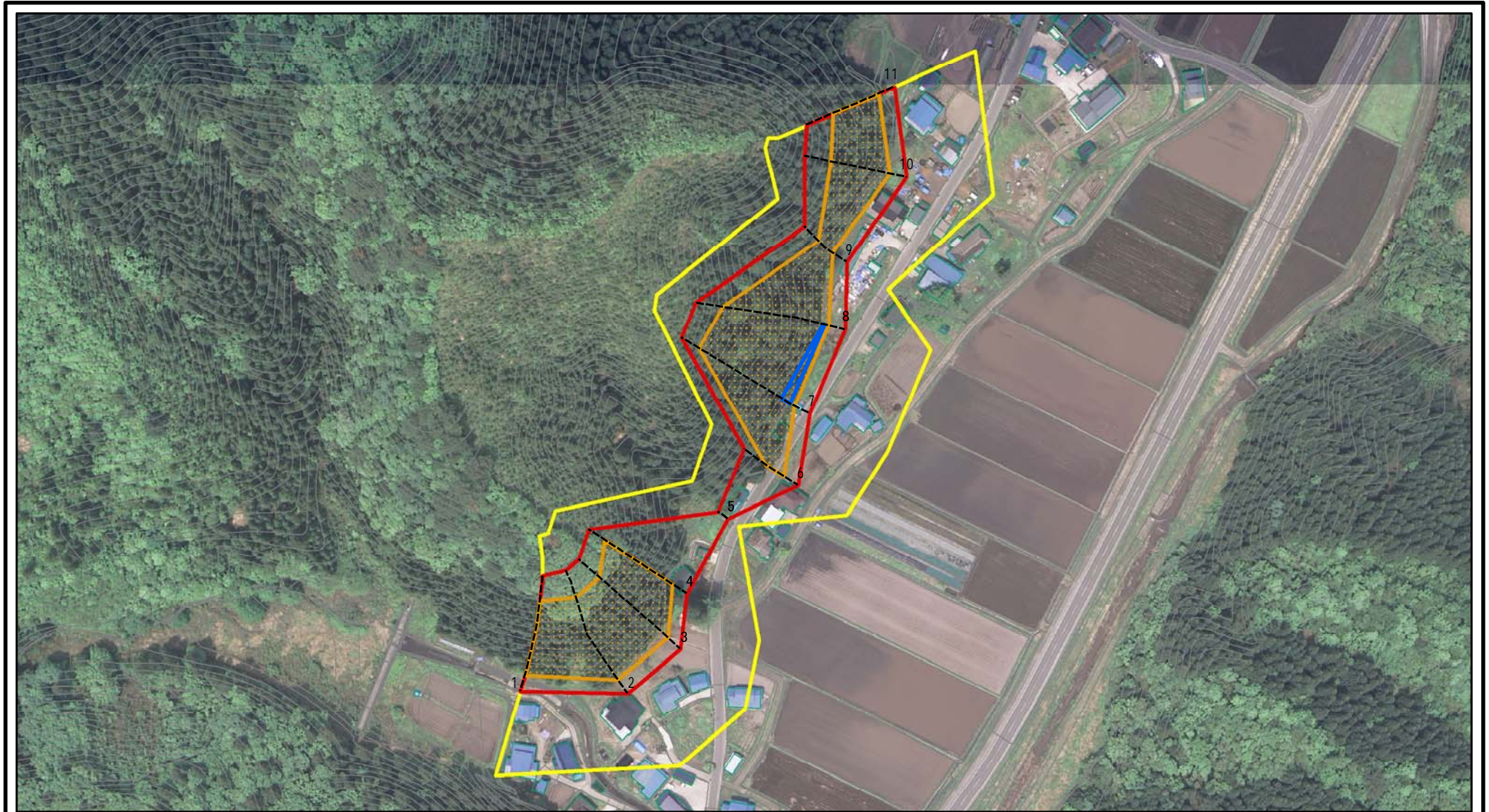
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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-1436	
	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149号	箇所名	山根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			告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、家ノ後及び川前	
	土石等の堆積の高さが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)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

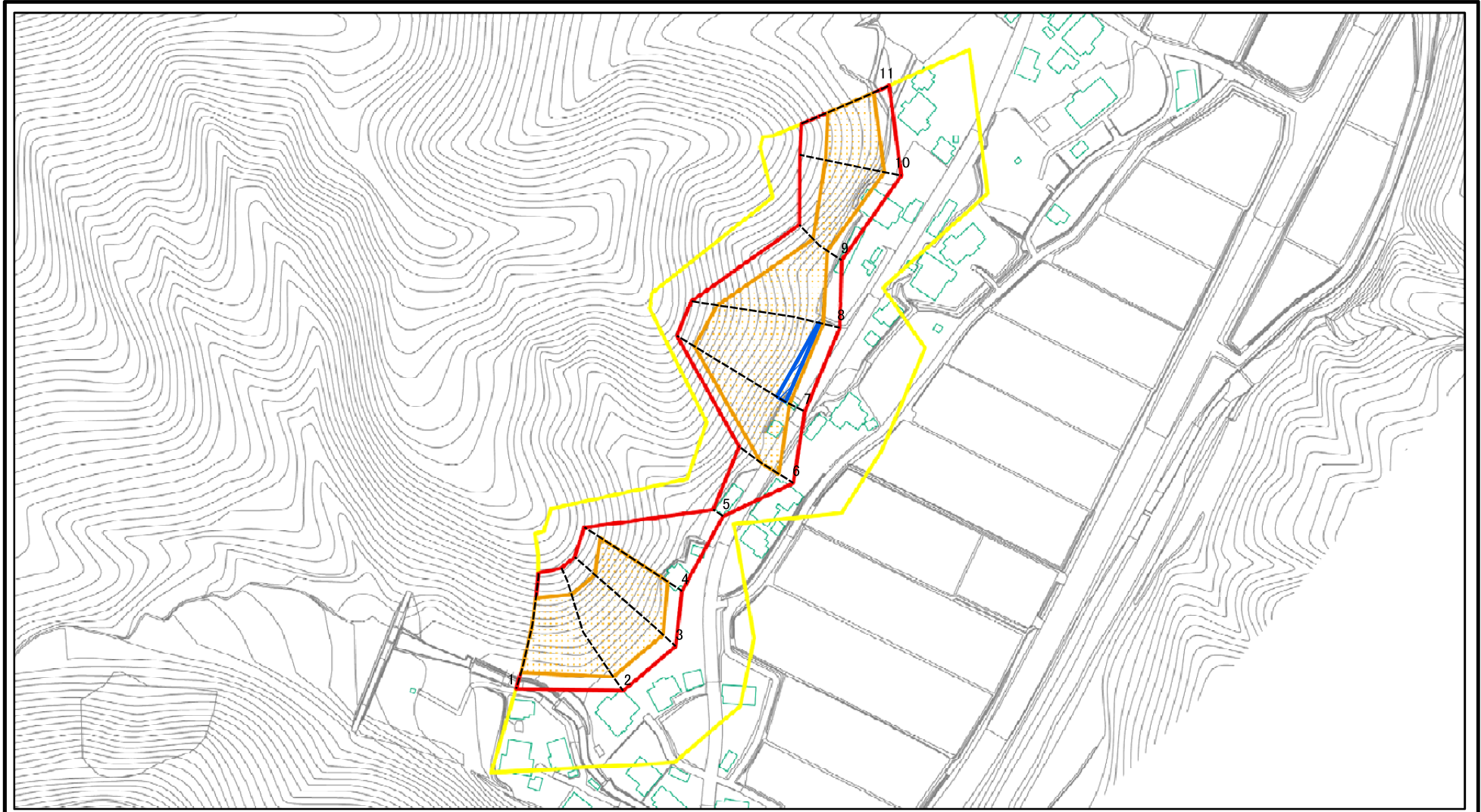
様式-2(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その1)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
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-1436
告示番号	第149号	箇所名	山根1号
告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、 家ノ後及び川前

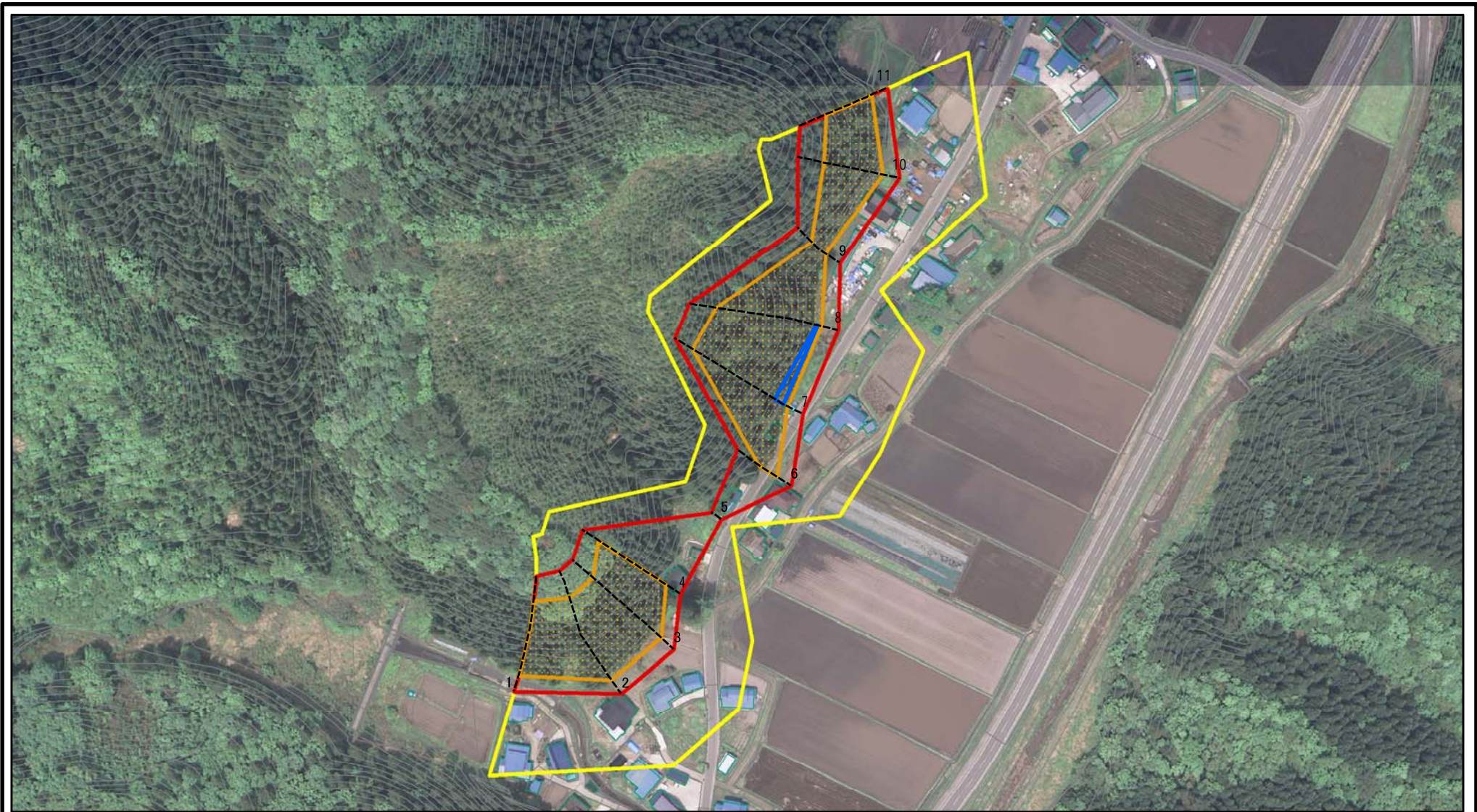
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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-1436
	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149号	箇所名	山根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 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28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、家ノ後及び川前

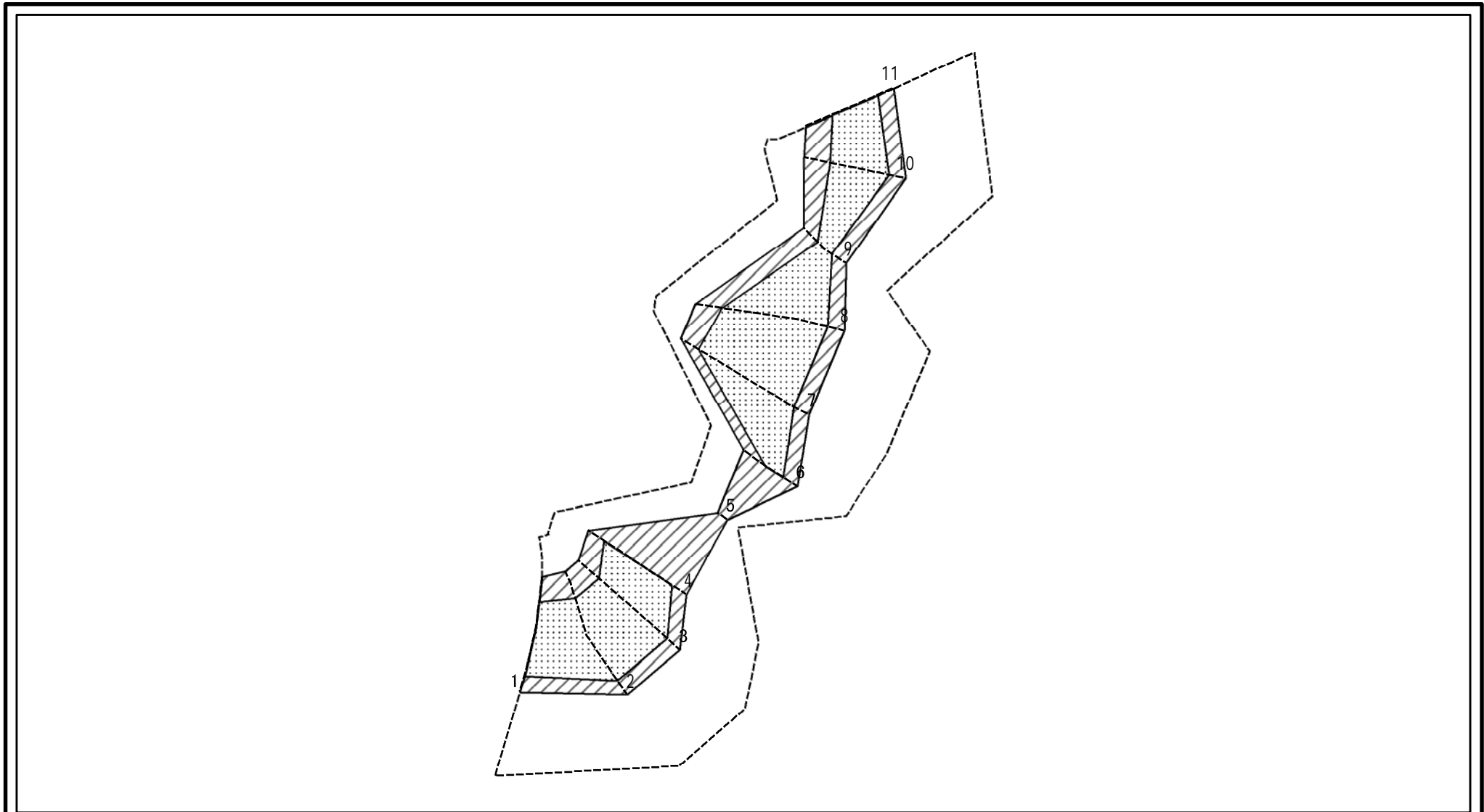
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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-1436	
	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149号	箇所名	山根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			告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、家ノ後及び川前	
	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)

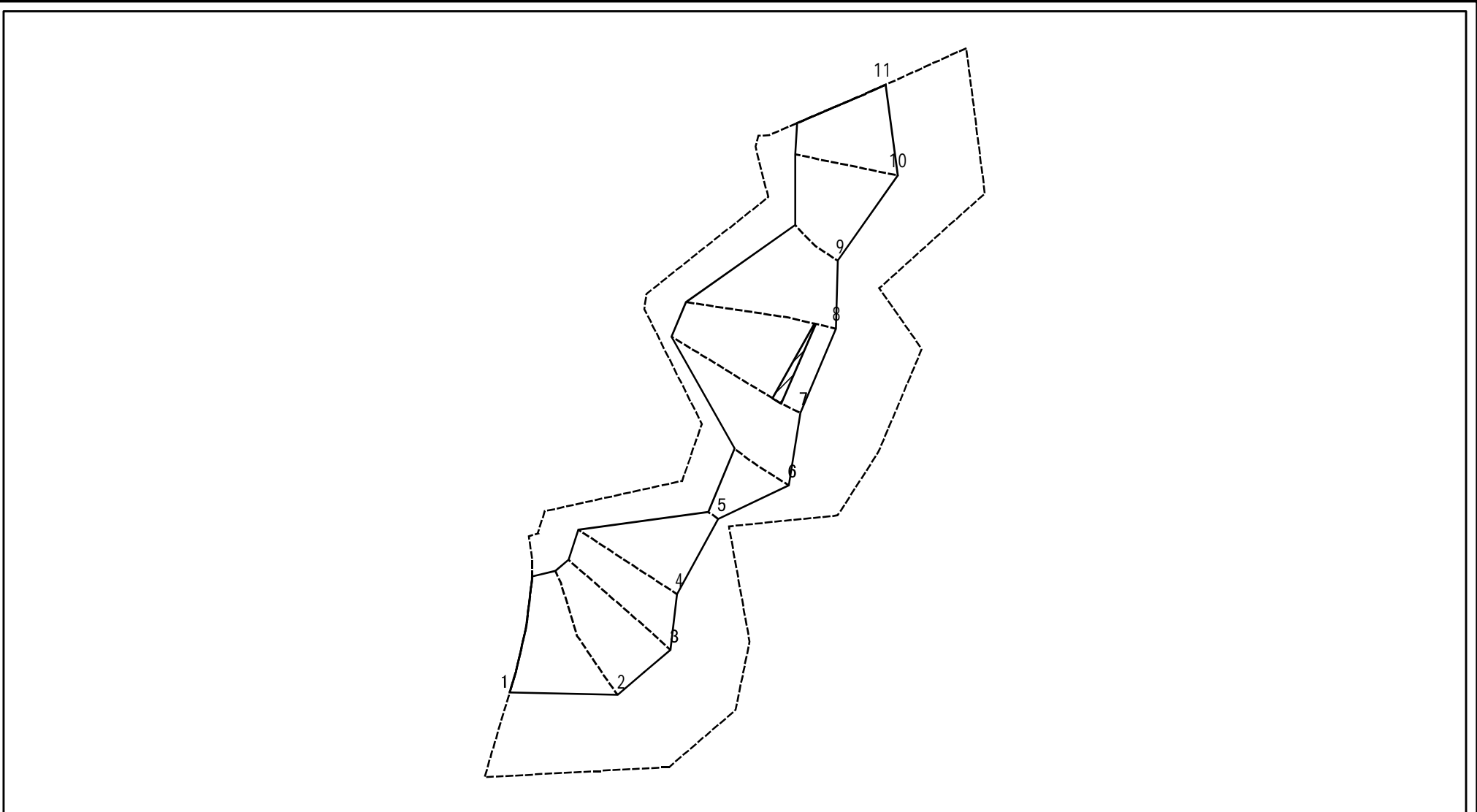


0 25 50 100
m

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		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-1436
	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149号	箇所名	山根1号
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内字山根、家ノ後及び川前

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	箇所番号	I-1436
告示番号	第149号	箇所名	山根1号
告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、 家ノ後及び川前

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

(1/1)

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				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			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)		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	134.01	1.00	100.00	1.00	-	-	14.39	2.85	~								
2 ~ 3	132.57	1.00	100.00	1.00	-	-	14.23	2.82	~								
3 ~ 4	146.50	1.00	100.00	1.00	-	-	15.10	2.99	~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	15.10	2.99	~								
5 ~ 6	-	-	100.00	1.00	-	-	10.68	2.11	~								
6 ~ 7	145.96	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
7 ~ 8	145.96	1.00	100.00	1.00	17.23	3.41	15.16	3.00	~								
8 ~ 9	134.41	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
9 ~ 10	129.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.79	2.73	~								
10 ~ 11	129.59	1.00	100.00	1.00	-	-	13.79	2.73	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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-1436
	告示番号	第149号	箇所名	山根1号
	告示年月日	平成28年3月1日	所在地	湯沢市宇留院内宇山根、家ノ後及び川前