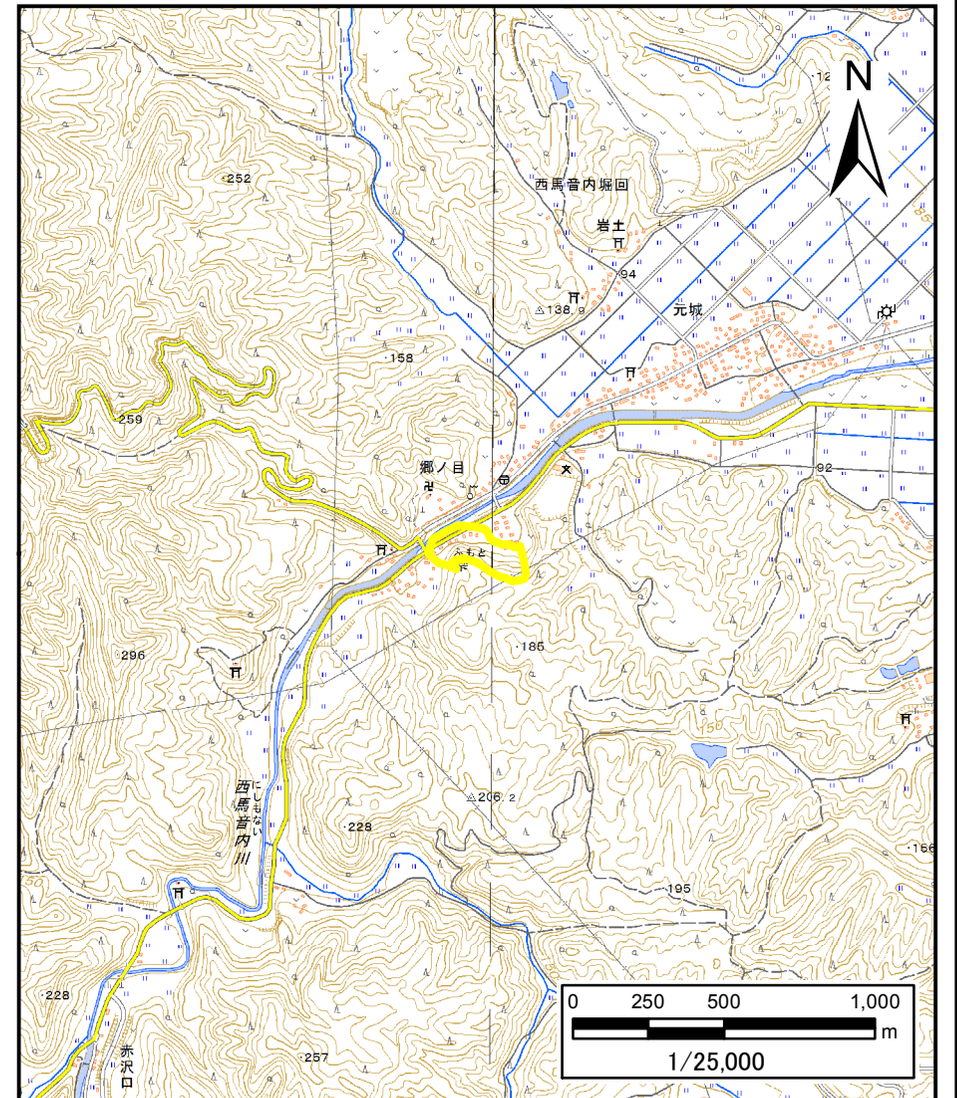
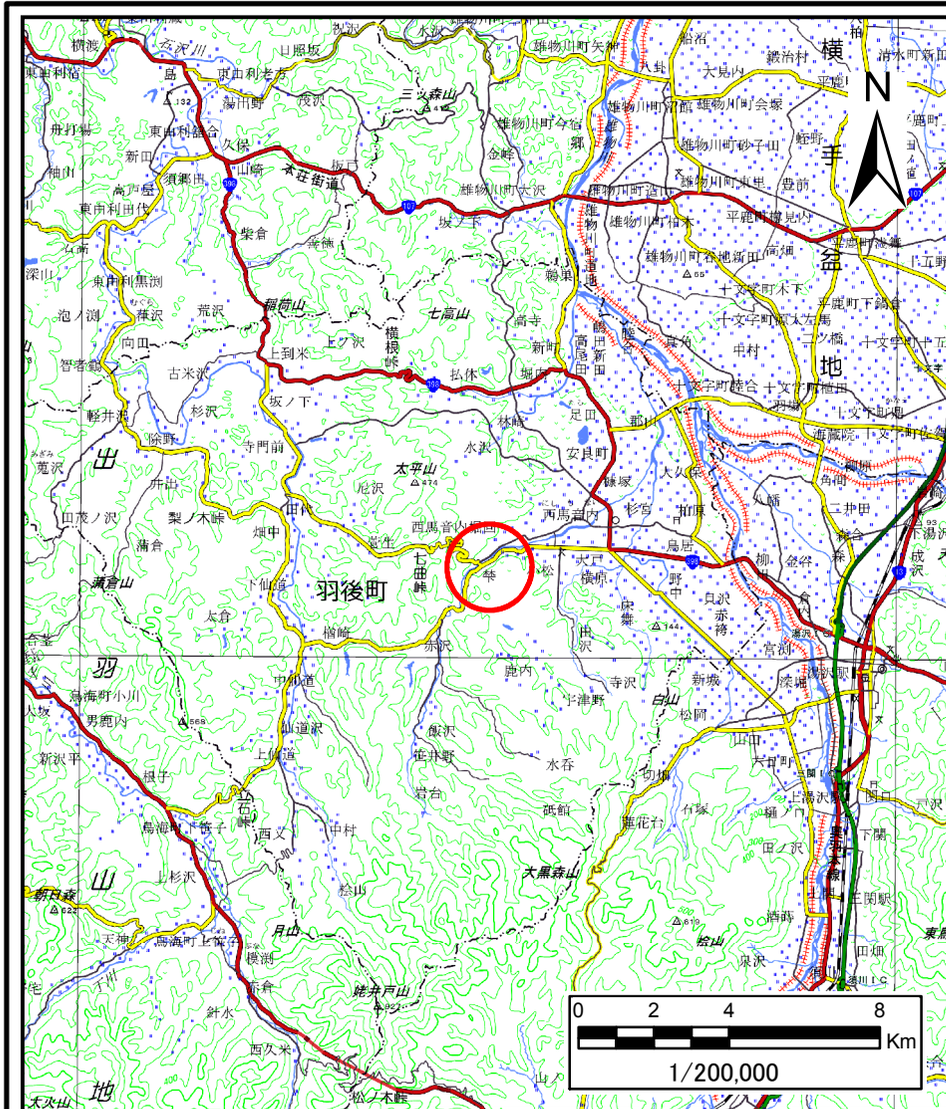


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）

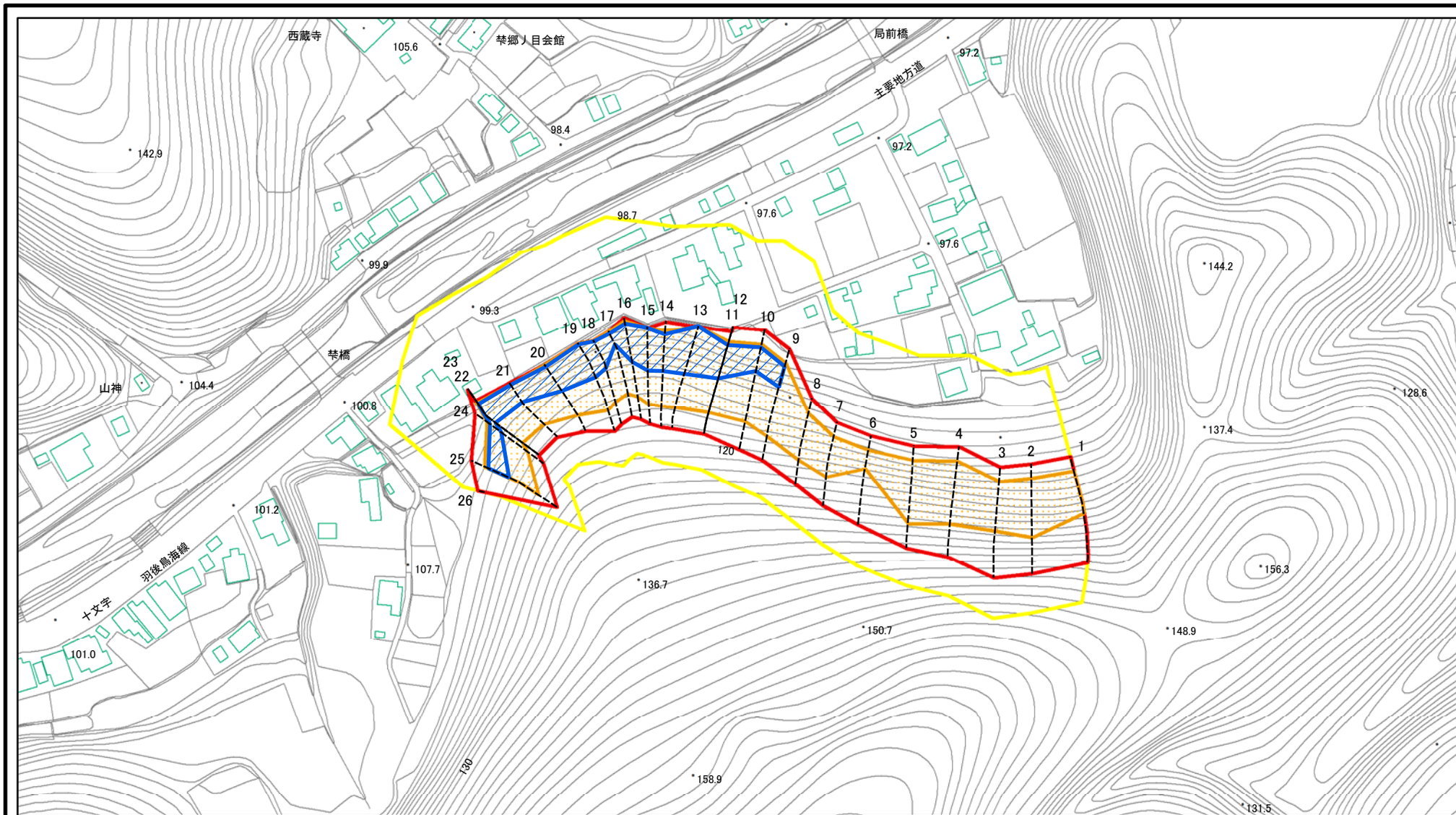


様式-1(土)  
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
溪流番号	I-967
溪流名	禁1号
所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回字禁、天神堂及び浦田山

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。(承認番号 平27情複、第792号)

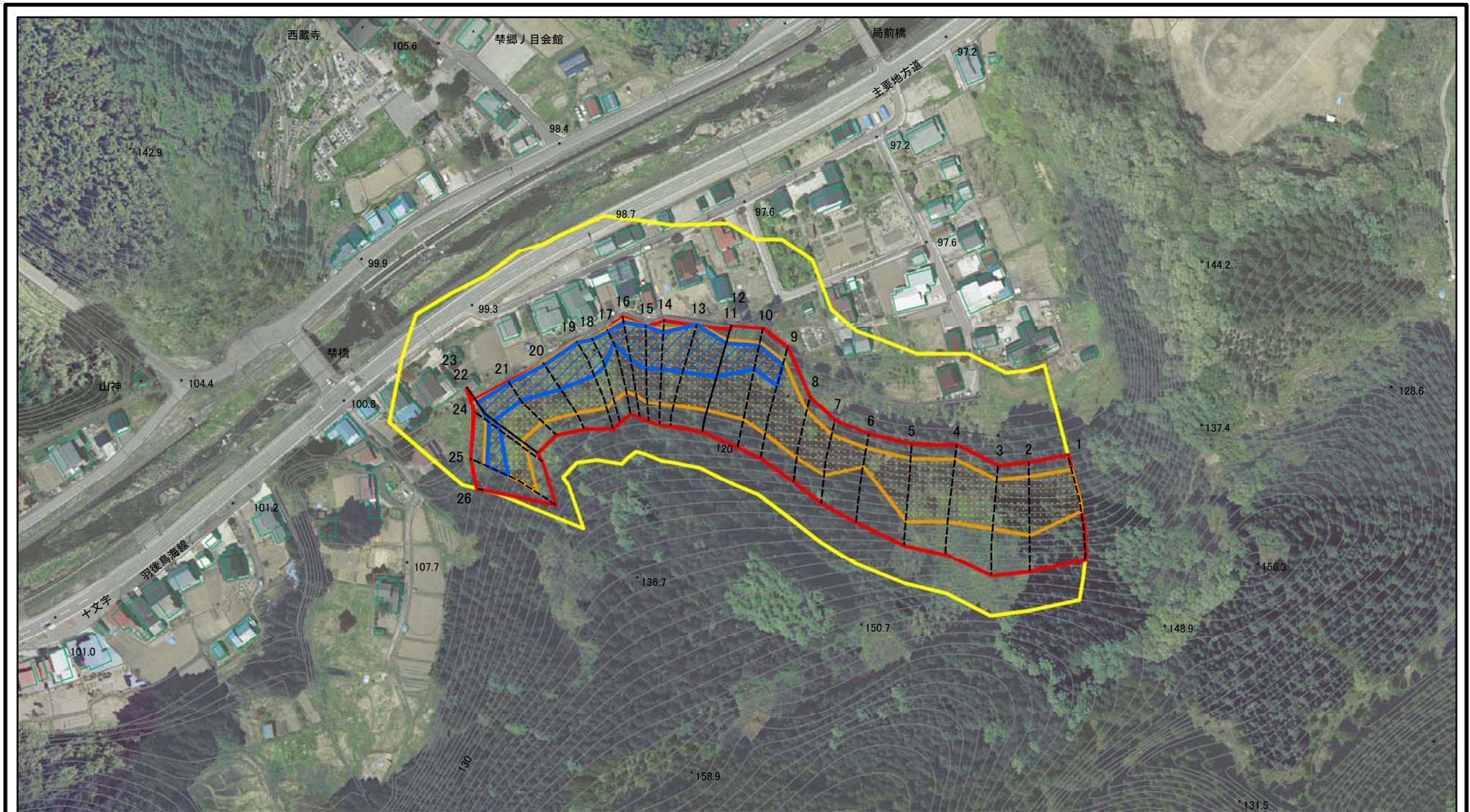
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(その1)</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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-967
	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497号	箇所名	禁1号
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年8月26日	所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回 字禁、天神堂及び浦田山

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

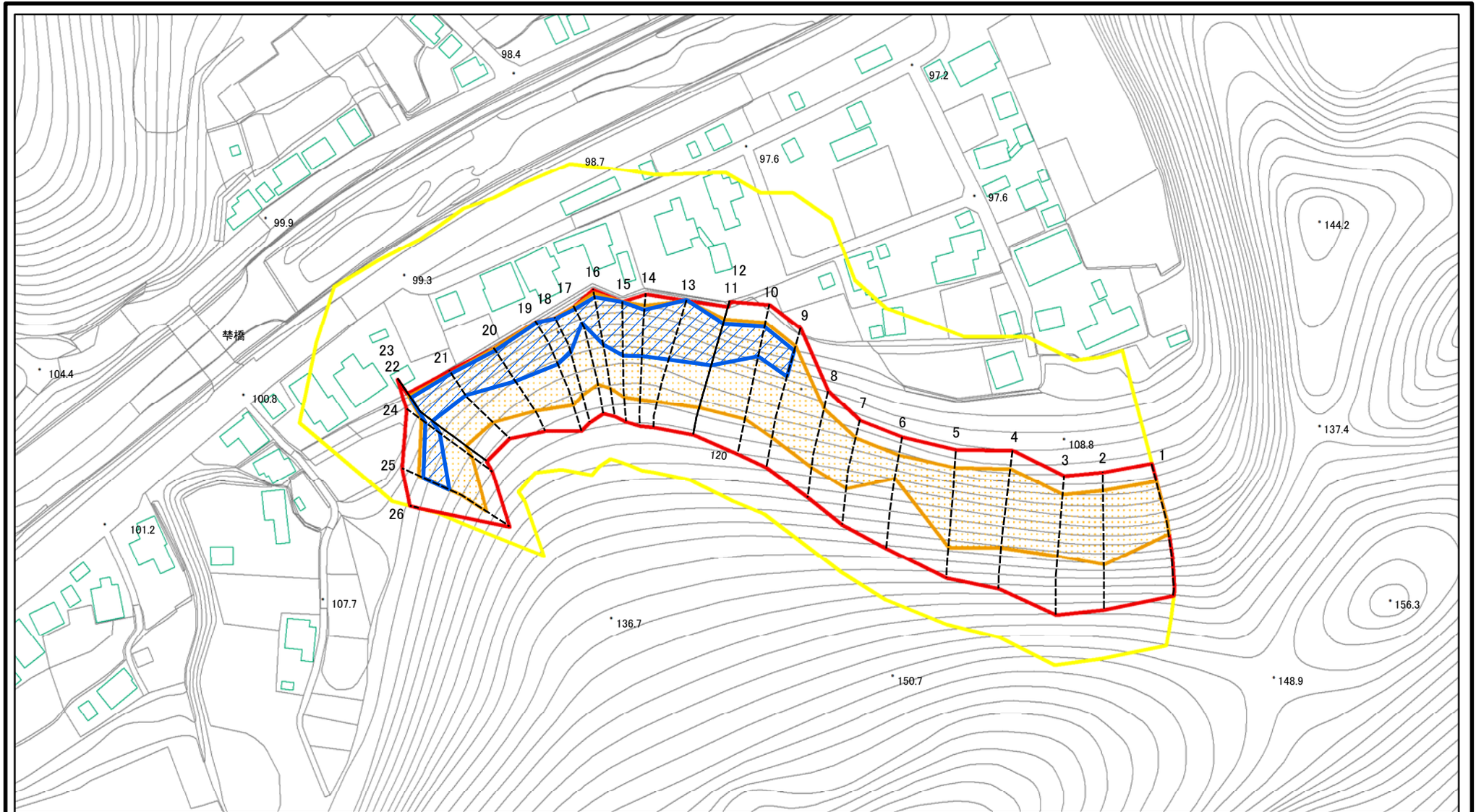


0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(その1)</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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-967
	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497号	箇所名	禁1号
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年8月26日	所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回 字禁、天神堂及び浦田山

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



0 25 50 100 m

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-967

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497号

箇所名

禁1号

土石等の堆積の高さが3mを超える区域



1:2,000

告示年月日

平成28年8月26日

所在地

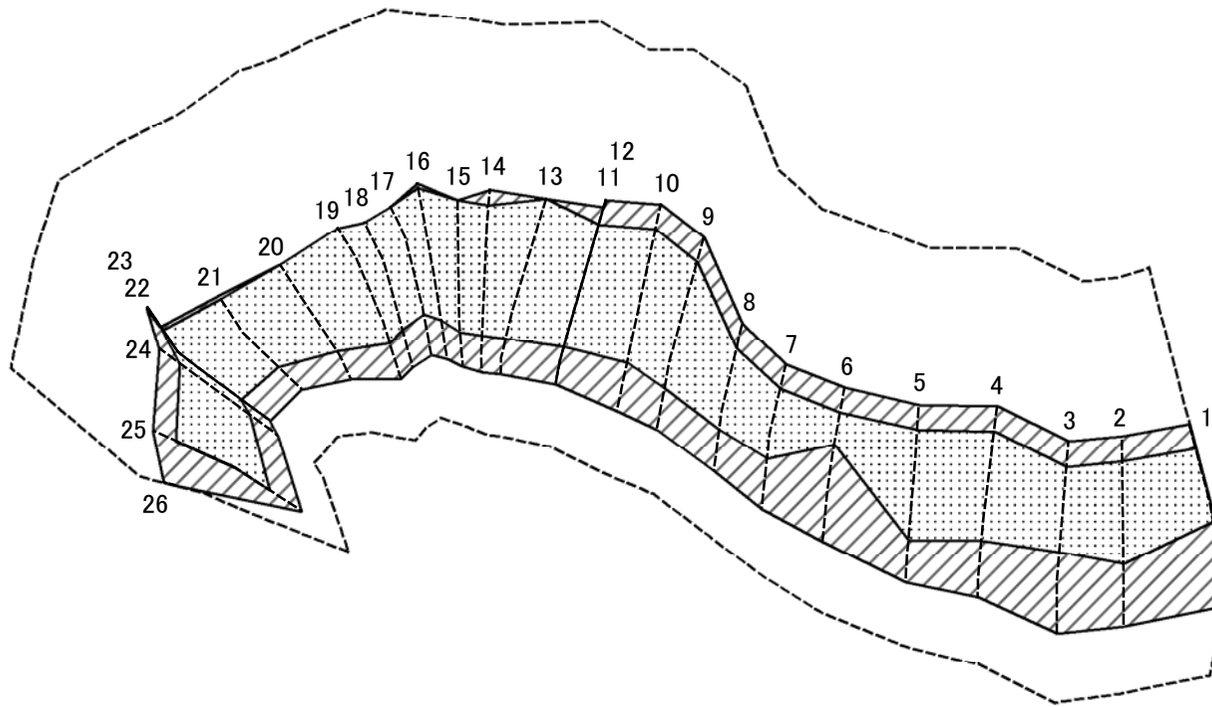
雄勝郡羽後町西馬音内掘回  
字禁、天神堂及び浦田山

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)



図中の数字は横断測線番号を示す

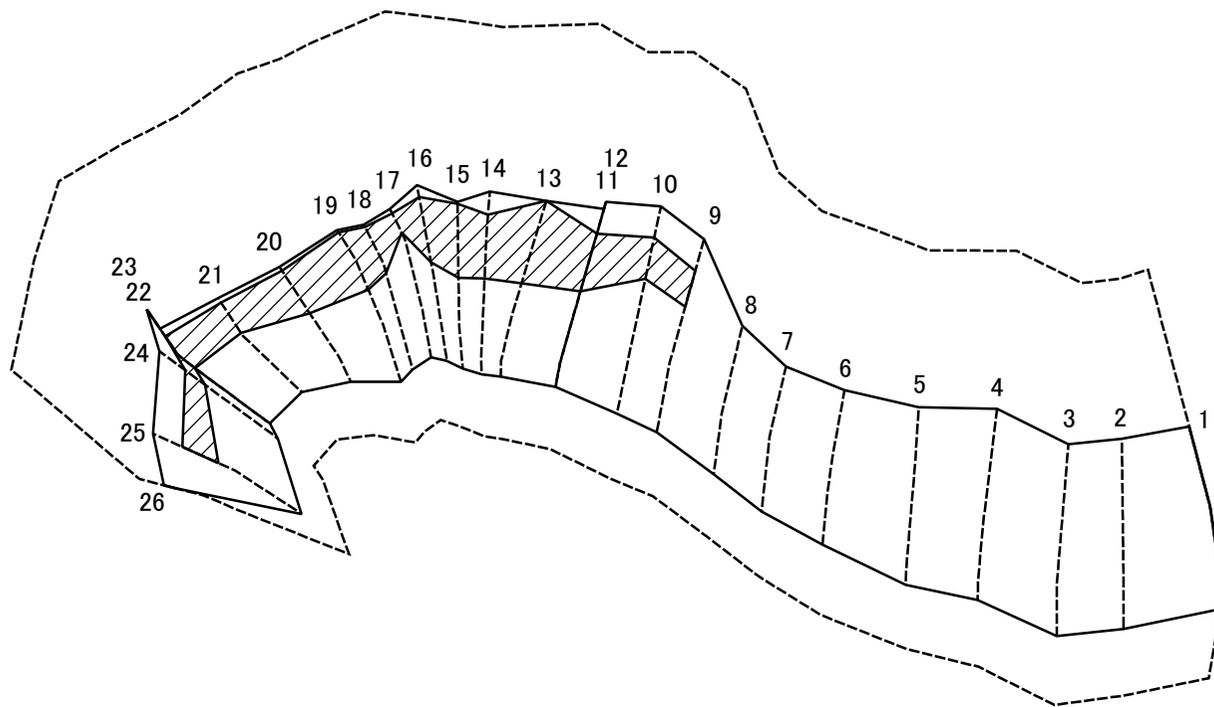
様式-2-2(急)  
土砂災害特別警戒区域の区域区分図  
(急傾斜地の崩壊に伴う土石等の移動により  
建築物の地上部に作用すると想定される力)

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	1:2,000

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-967
告示番号	第497号	箇所名	禁1号
告示年月日	平成28年8月26日	所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回 字禁、天神堂及び浦田山

# 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	
1:2,000	

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-967
告示番号	第497号	箇所名	禁1号
告示年月日	平成28年8月26日	所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回字禁、天神堂及び浦田山

# 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> 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 <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)		力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)	力の大きさのうち最大のもの (kN/m <sup>2</sup> )	土石等の高さ (m)
1 ~ 2	120.57	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.92	~								
2 ~ 3	120.57	1.00	100.00	1.00	-	-	12.84	2.92	~								
3 ~ 4	124.05	1.00	100.00	1.00	-	-	12.99	2.95	~								
4 ~ 5	134.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
5 ~ 6	134.23	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
6 ~ 7	123.38	1.00	100.00	1.00	-	-	12.77	2.90	~								
7 ~ 8	131.03	1.00	100.00	1.00	-	-	13.16	2.99	~								
8 ~ 9	136.56	1.00	100.00	1.00	-	-	13.20	3.00	~								
9 ~ 10	136.56	1.00	100.00	1.00	13.61	3.09	13.20	3.00	~								
10 ~ 11	140.02	1.00	100.00	1.00	13.88	3.15	13.20	3.00	~								
12 ~ 13	143.68	1.00	100.00	1.00	16.27	3.70	13.20	3.00	~								
13 ~ 14	143.68	1.00	100.00	1.00	16.27	3.70	13.20	3.00	~								
14 ~ 15	145.75	1.00	100.00	1.00	16.64	3.78	13.20	3.00	~								
15 ~ 16	145.75	1.00	100.00	1.00	16.64	3.78	13.20	3.00	~								
16 ~ 17	139.68	1.00	100.00	1.00	13.81	3.14	13.20	3.00	~								
17 ~ 18	138.14	1.00	100.00	1.00	13.80	3.14	13.20	3.00	~								
18 ~ 19	140.84	1.00	100.00	1.00	13.91	3.16	13.20	3.00	~								
19 ~ 20	146.78	1.00	100.00	1.00	15.14	3.44	13.20	3.00	~								
20 ~ 21	146.78	1.00	100.00	1.00	15.14	3.44	13.20	3.00	~								
21 ~ 22	143.52	1.00	100.00	1.00	14.76	3.35	13.20	3.00	~								
23 ~ 24	141.42	1.00	100.00	1.00	14.34	3.26	13.20	3.00	~								
24 ~ 25	139.21	1.00	100.00	1.00	14.34	3.26	13.20	3.00	~								
25 ~ 26	-	-	100.00	1.00	-	-	13.20	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-967
	告示番号	第497号	箇所名	禁1号
	告示年月日	平成28年8月26日	所在地	雄勝郡羽後町西馬音内掘回字禁、天神堂及び浦田山