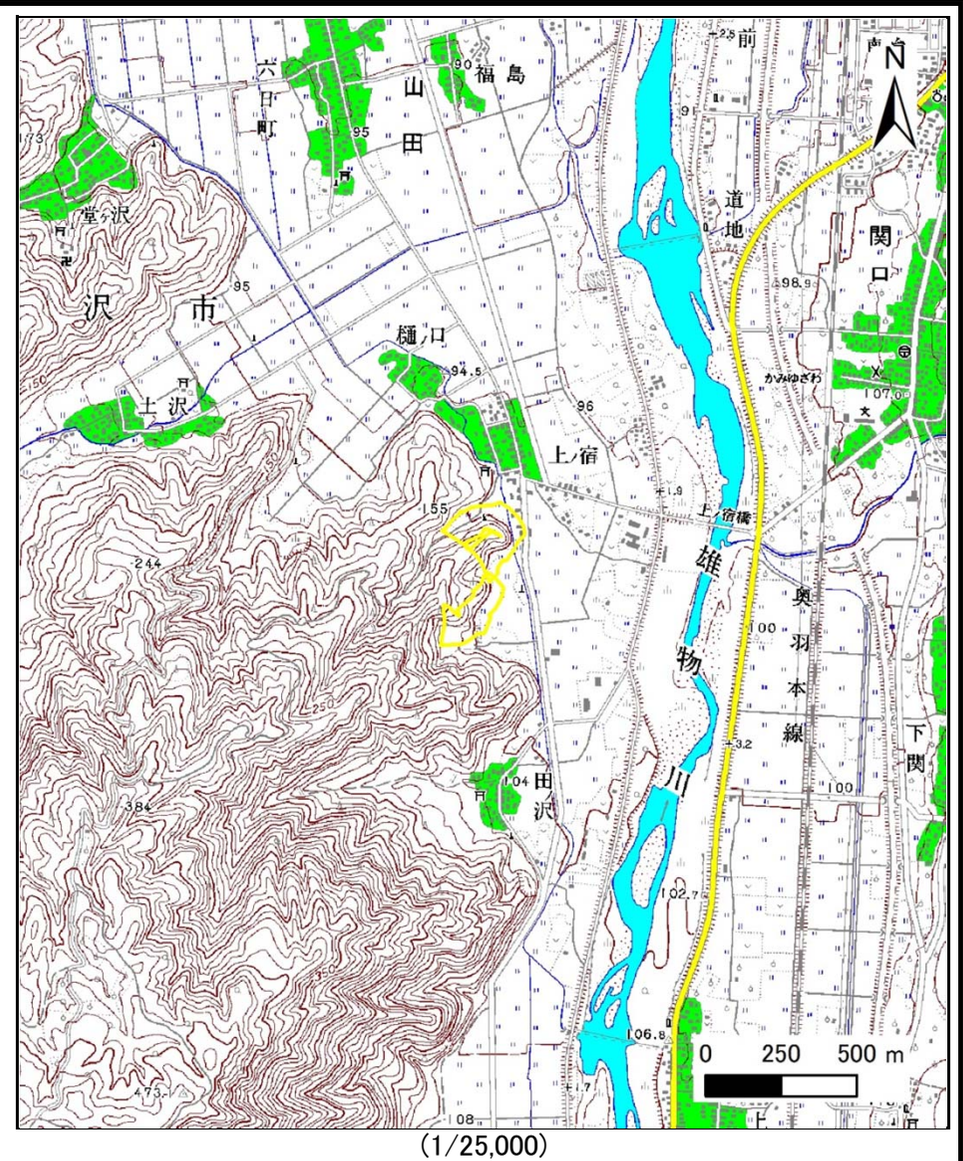
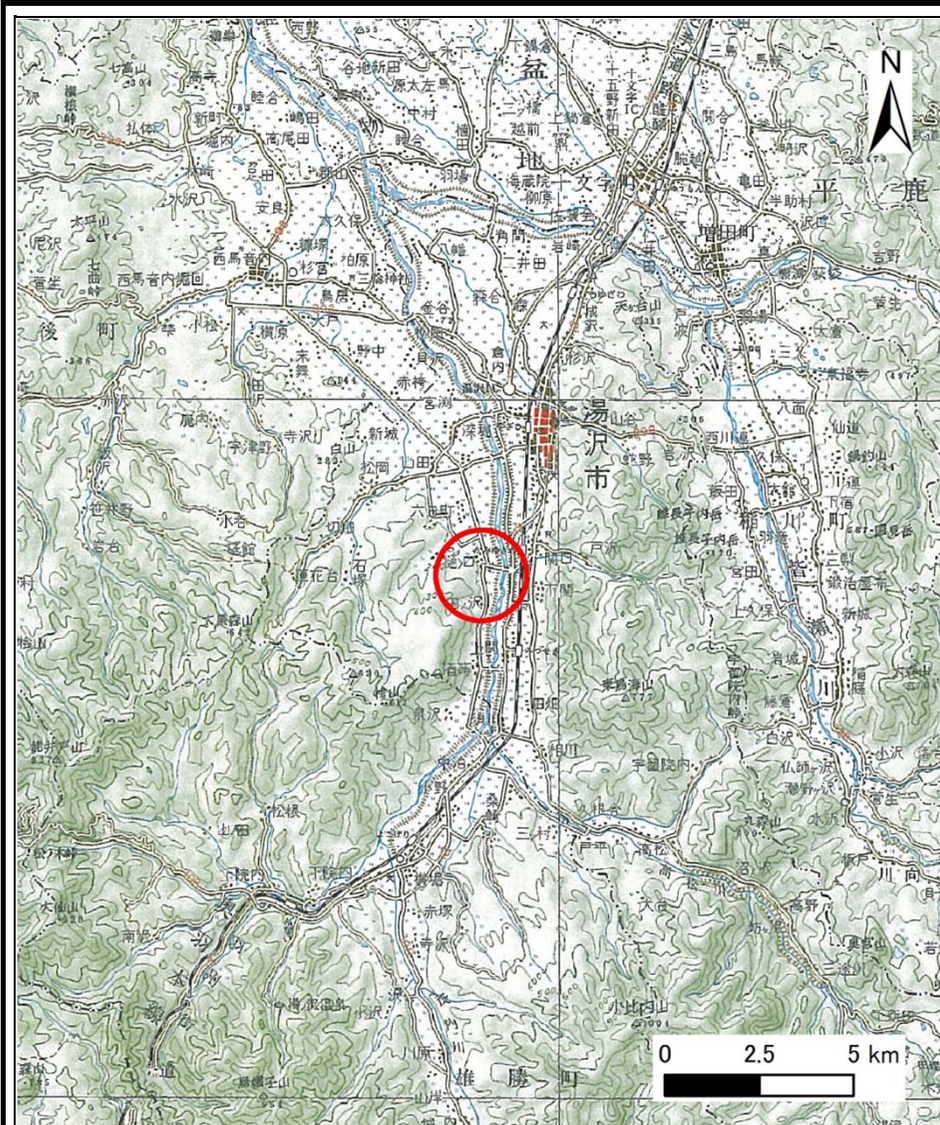


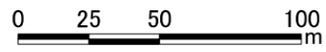
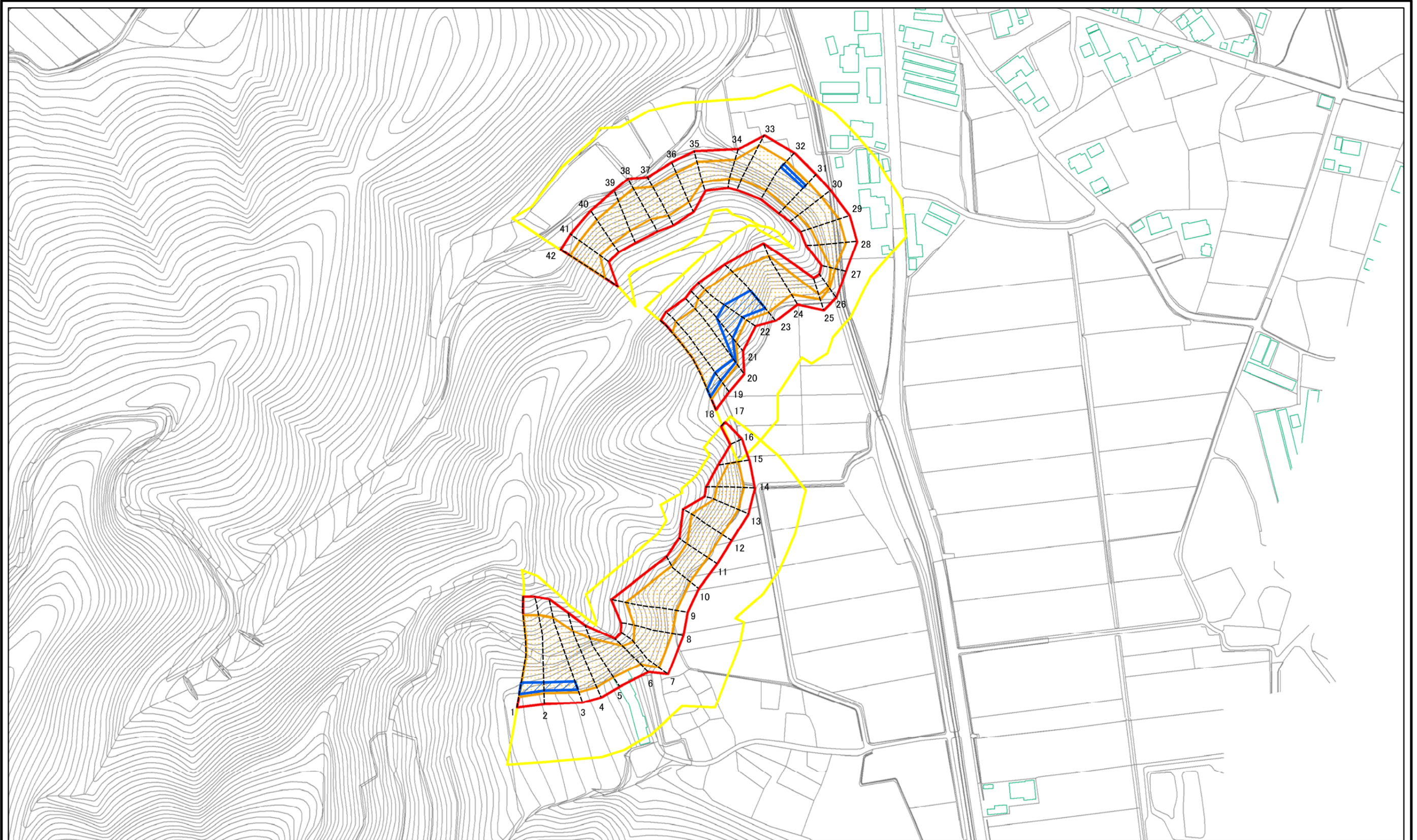
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



様式-1(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	Ⅲ-285
	箇所名	田ノ沢藤花
	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

この地図は、国土地理院の承認を得て、同院発行の20万分の1・2万5千分の1の地形図を複製したものである。(認証番号 平27 情複 第685号)

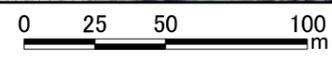
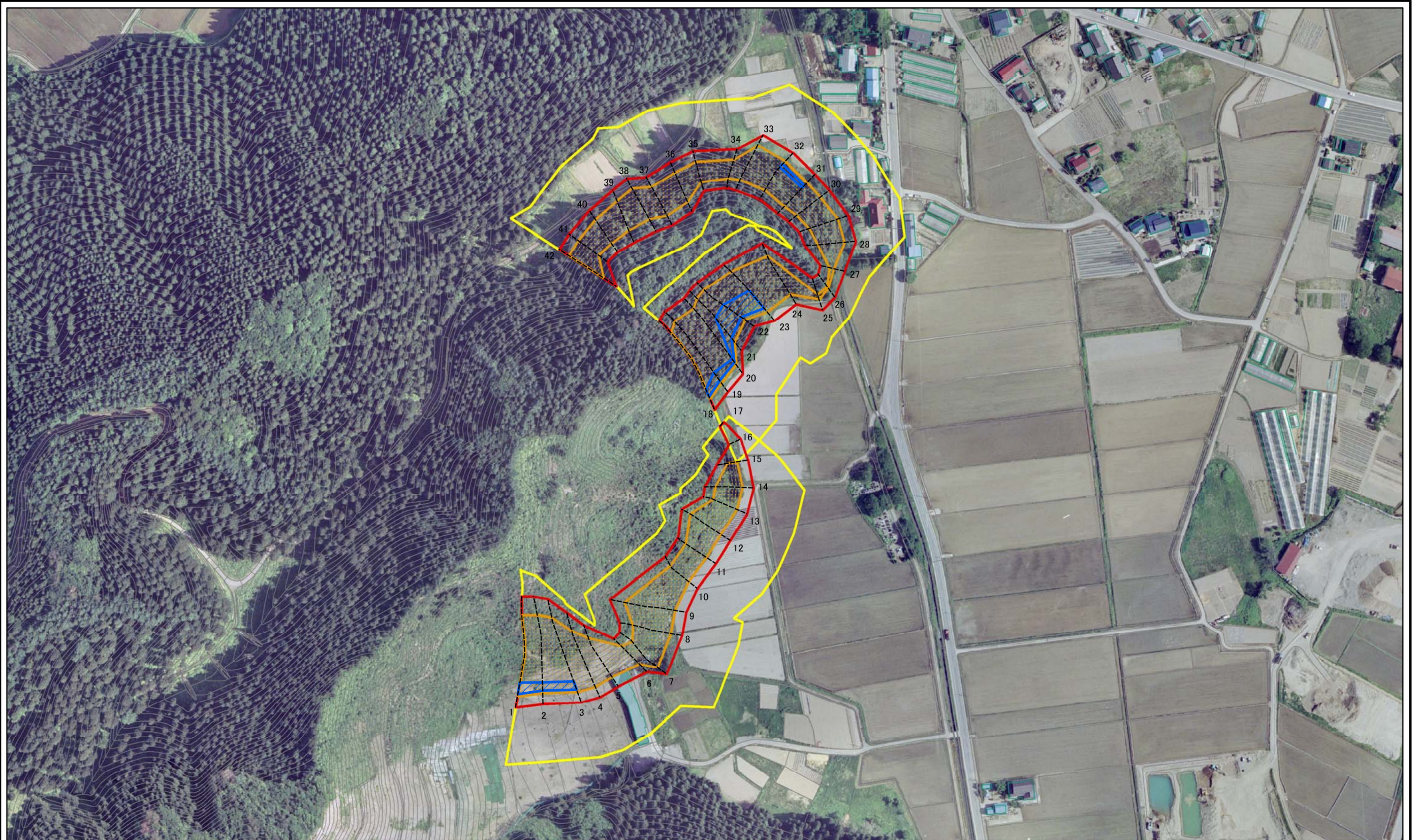
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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	Ⅲ-285
	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452号	箇所名	田ノ沢藤花
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

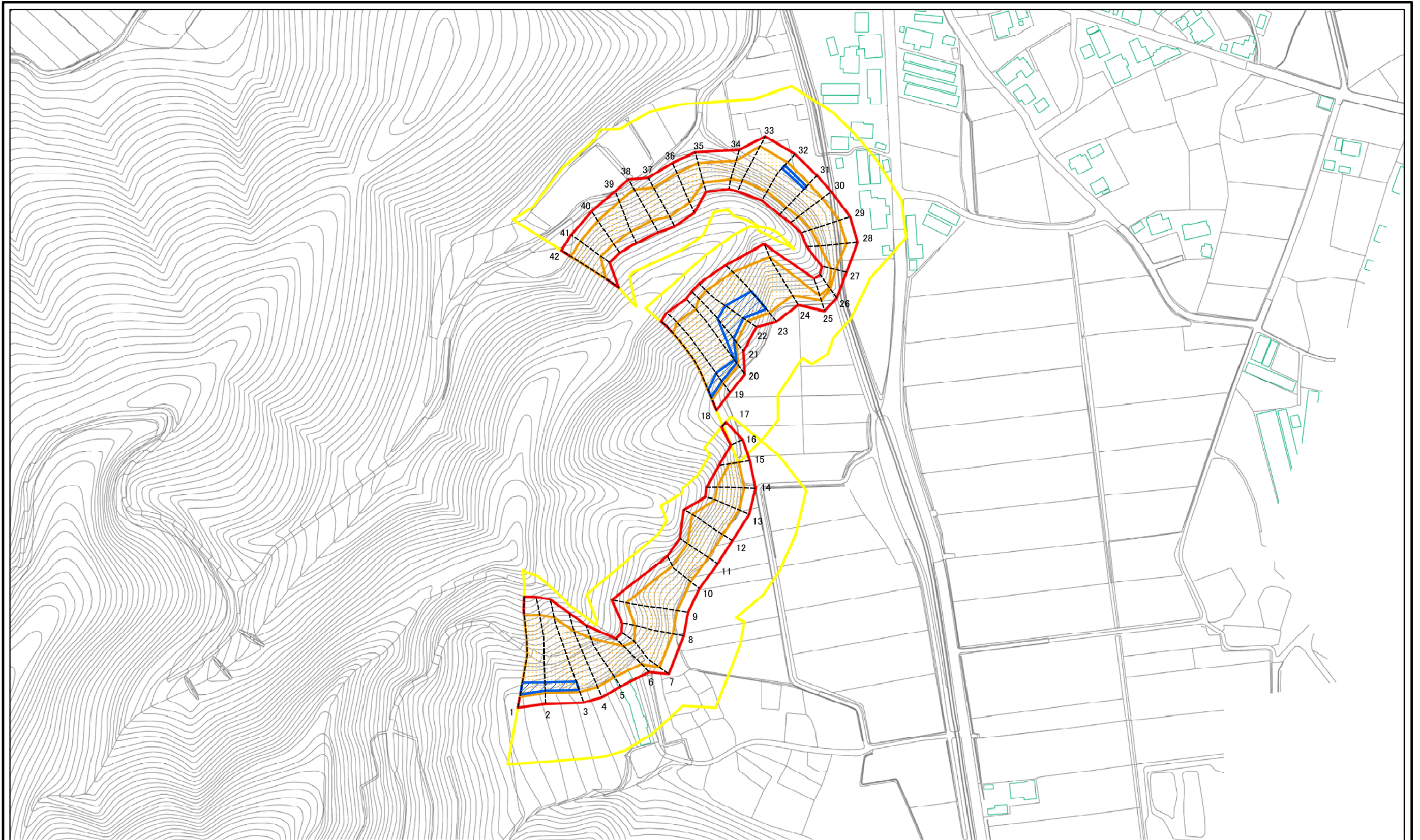
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



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	Ⅲ-285	
	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452号	箇所名	田ノ沢藤花	
	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7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原	
	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)



0 25 50 100
m

図中の数字は横断測線番号を示す

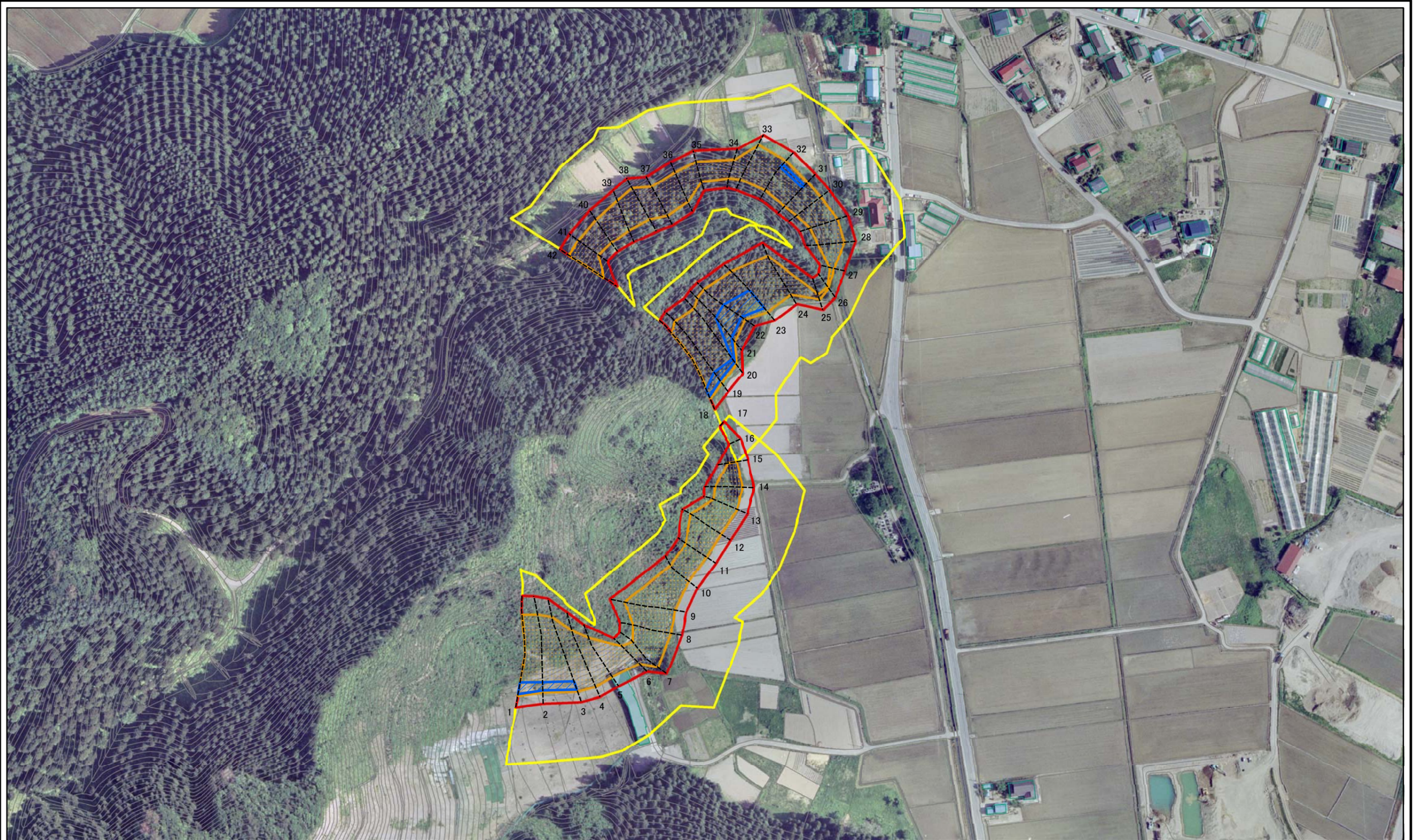
様式-2-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図(その2)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
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	

縮尺
1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-285
告示番号	第452号	箇所名	田ノ沢藤花
告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
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	

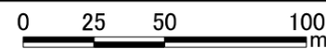
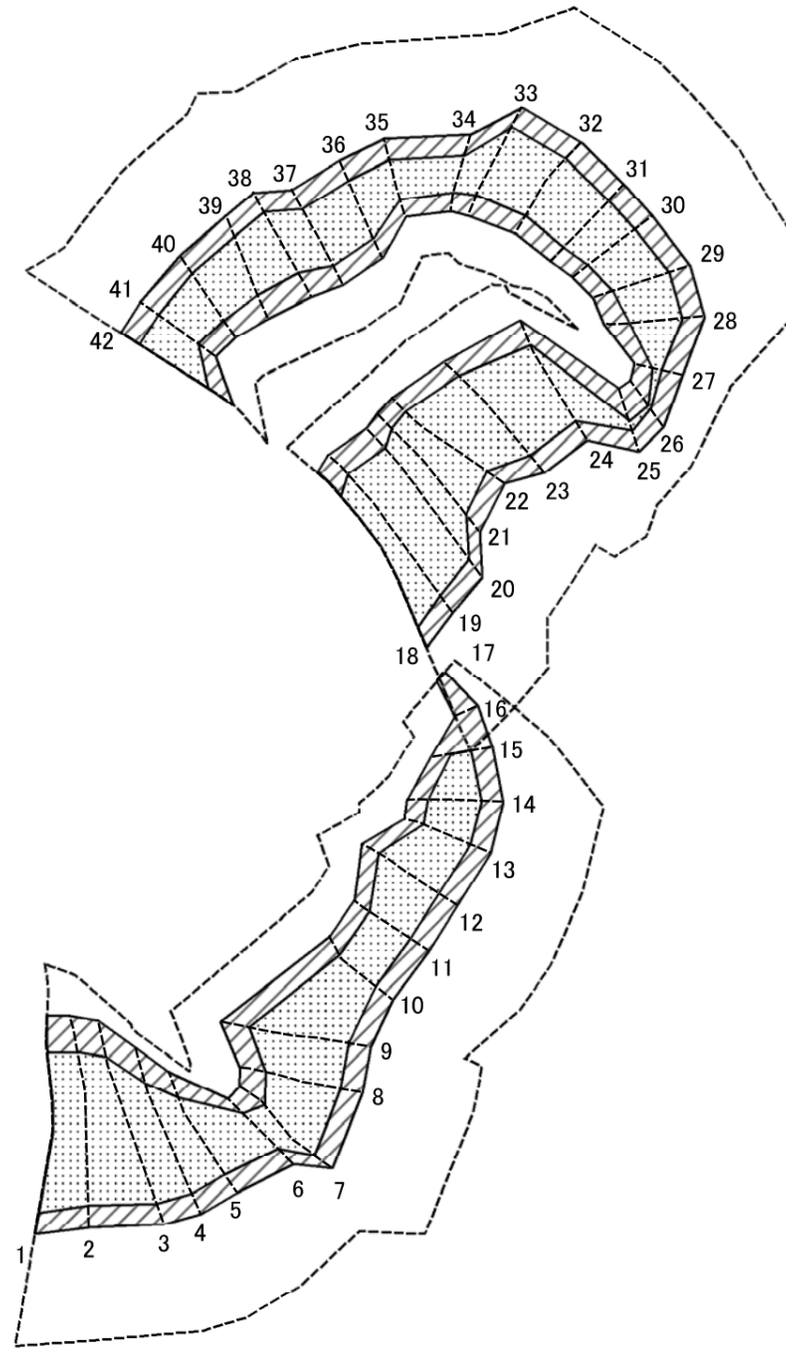


縮尺

1:2,500

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-285
告示番号	第452号	箇所名	田ノ沢藤花
告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

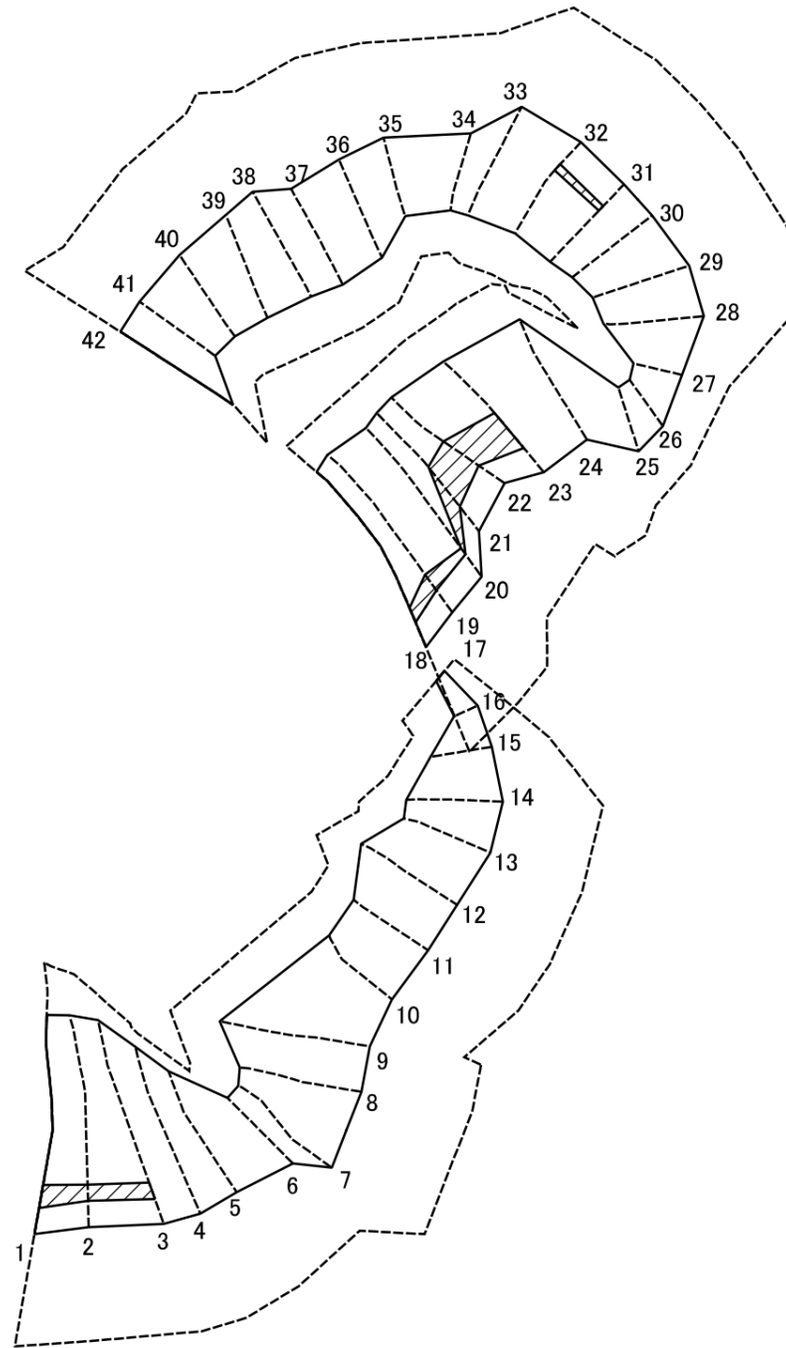
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-285
	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452号	箇所名	田ノ沢藤花
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



0 25 50 100
m

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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅲ-285
	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452号	箇所名	田ノ沢藤花
	それ以外の区域			告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

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	131.82	1.00	100.00	1.00	16.36	3.24	15.16	3.00	28 ~ 29	143.02	1.00	100.00	1.00	-	-	13.50	2.67
2 ~ 3	131.82	1.00	100.00	1.00	16.36	3.24	15.16	3.00	29 ~ 30	145.37	1.00	100.00	1.00	-	-	13.76	2.72
3 ~ 4	131.80	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	30 ~ 31	149.21	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
4 ~ 5	139.00	1.00	100.00	1.00	-	-	14.74	2.92	31 ~ 32	149.21	1.00	100.00	1.00	15.70	3.11	15.16	3.00
5 ~ 6	139.18	1.00	100.00	1.00	-	-	14.74	2.92	32 ~ 33	147.76	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
6 ~ 7	139.18	1.00	100.00	1.00	-	-	13.92	2.75	33 ~ 34	144.62	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
7 ~ 8	138.76	1.00	100.00	1.00	-	-	14.37	2.84	34 ~ 35	140.23	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00
8 ~ 9	138.76	1.00	100.00	1.00	-	-	14.63	2.89	35 ~ 36	142.42	1.00	100.00	1.00	-	-	14.95	2.96
9 ~ 10	138.68	1.00	100.00	1.00	-	-	14.63	2.89	36 ~ 37	144.31	1.00	100.00	1.00	-	-	15.09	2.99
10 ~ 11	145.27	1.00	100.00	1.00	-	-	14.76	2.92	37 ~ 38	144.31	1.00	100.00	1.00	-	-	15.09	2.99
11 ~ 12	152.25	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	38 ~ 39	136.79	1.00	100.00	1.00	-	-	14.25	2.82
12 ~ 13	152.25	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	39 ~ 40	142.42	1.00	100.00	1.00	-	-	13.57	2.68
13 ~ 14	142.79	1.00	100.00	1.00	-	-	13.89	2.75	40 ~ 41	142.42	1.00	100.00	1.00	-	-	13.57	2.68
14 ~ 15	141.20	1.00	100.00	1.00	-	-	13.52	2.68	41 ~ 42	137.99	1.00	100.00	1.00	-	-	14.00	2.77
15 ~ 16	-	-	100.00	1.00	-	-	11.00	2.18	~								
16 ~ 17	-	-	78.72	1.00	-	-	9.24	1.83	~								
18 ~ 19	144.02	1.00	100.00	1.00	17.08	3.38	15.16	3.00	~								
19 ~ 20	144.19	1.00	100.00	1.00	17.12	3.39	15.16	3.00	~								
20 ~ 21	156.74	1.00	100.00	1.00	17.12	3.39	15.16	3.00	~								
21 ~ 22	159.27	1.00	100.00	1.00	16.43	3.25	15.16	3.00	~								
22 ~ 23	159.27	1.00	100.00	1.00	16.43	3.25	15.16	3.00	~								
23 ~ 24	157.32	1.00	100.00	1.00	-	-	15.16	3.00	~								
24 ~ 25	139.78	1.00	100.00	1.00	-	-	14.29	2.83	~								
25 ~ 26	106.46	1.00	100.00	1.00	-	-	10.02	1.98	~								
26 ~ 27	111.06	1.00	100.00	1.00	-	-	11.61	2.30	~								
27 ~ 28	132.11	1.00	100.00	1.00	-	-	12.76	2.52	~								

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	Ⅲ-285
	告示番号	第452号	箇所名	田ノ沢藤花
	告示年月日	平成28年7月26日	所在地	湯沢市山田字上ノ宿、脇ノ沢及び上ノ宿川原