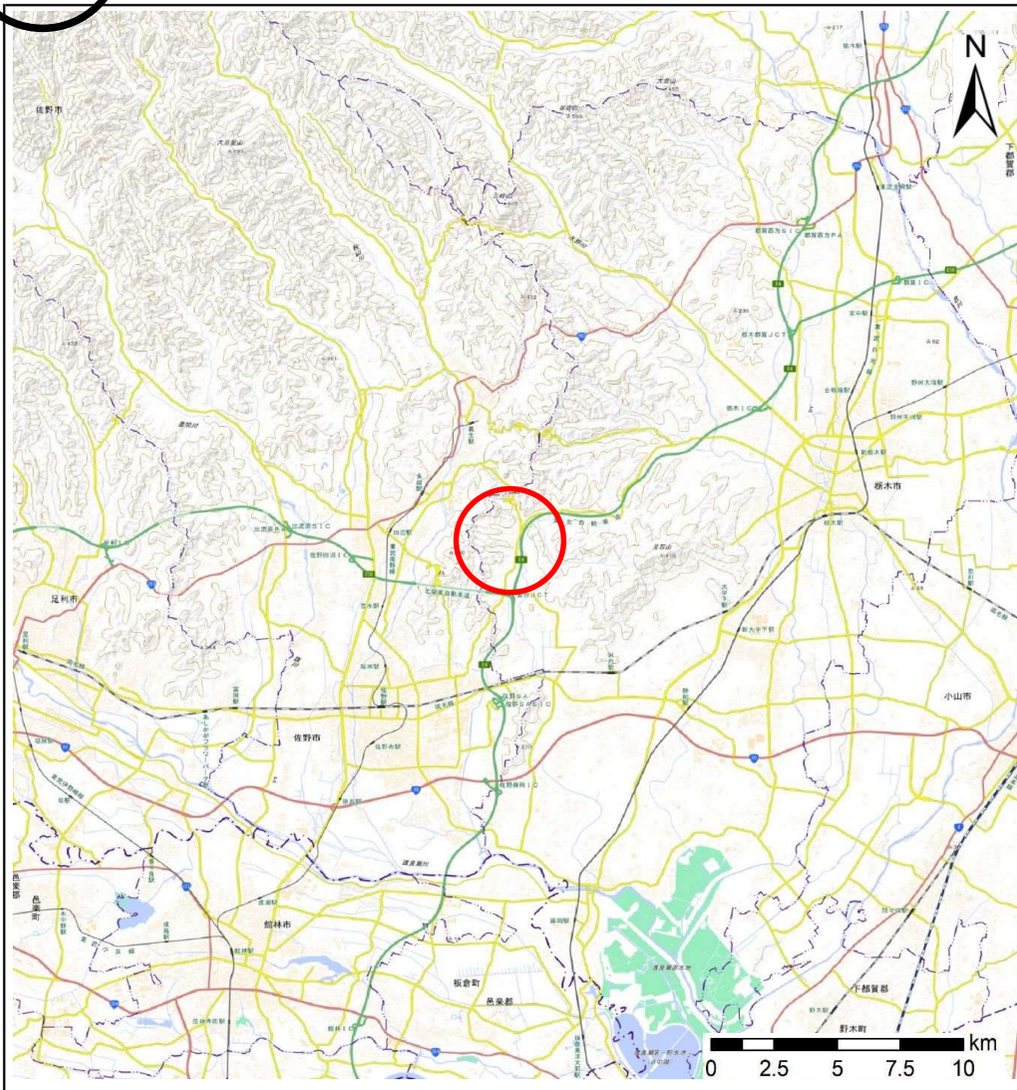
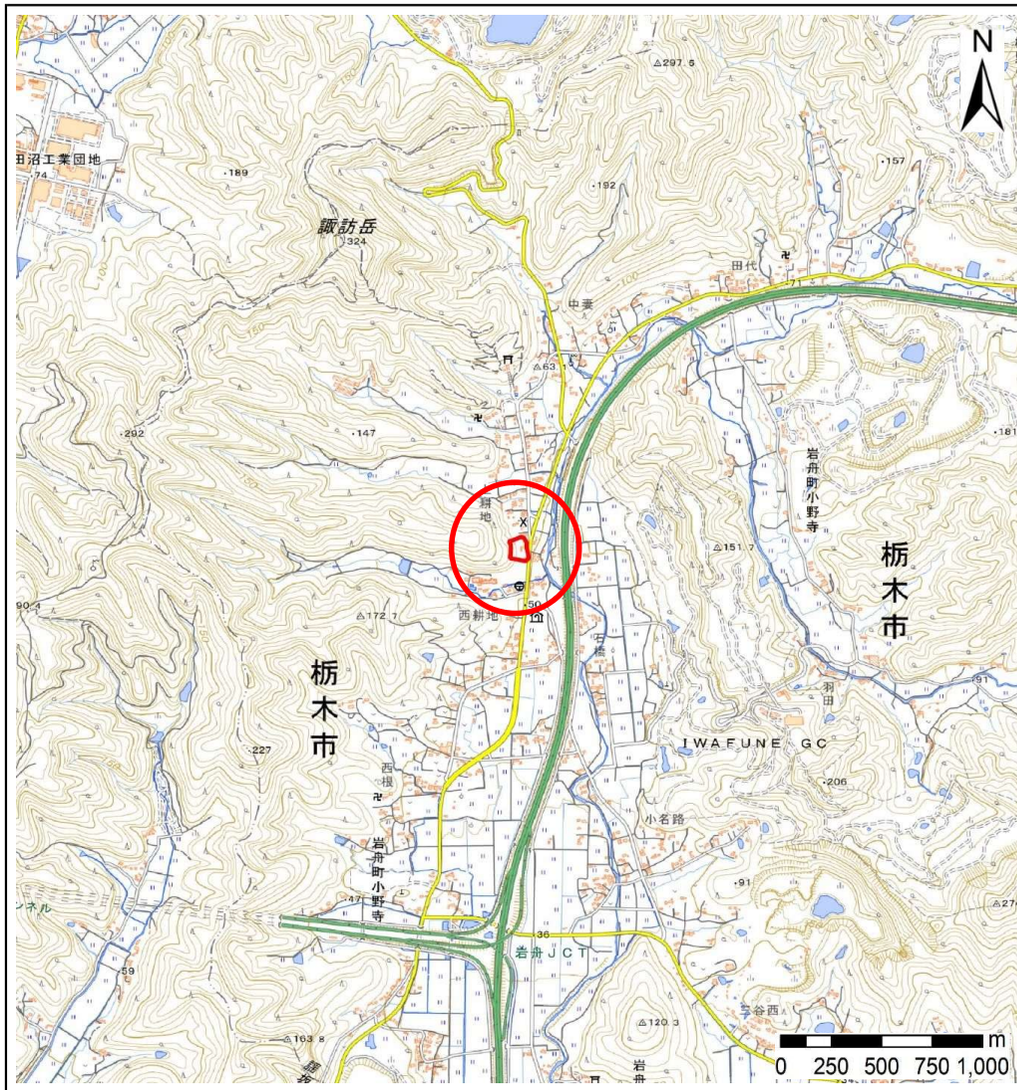


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)

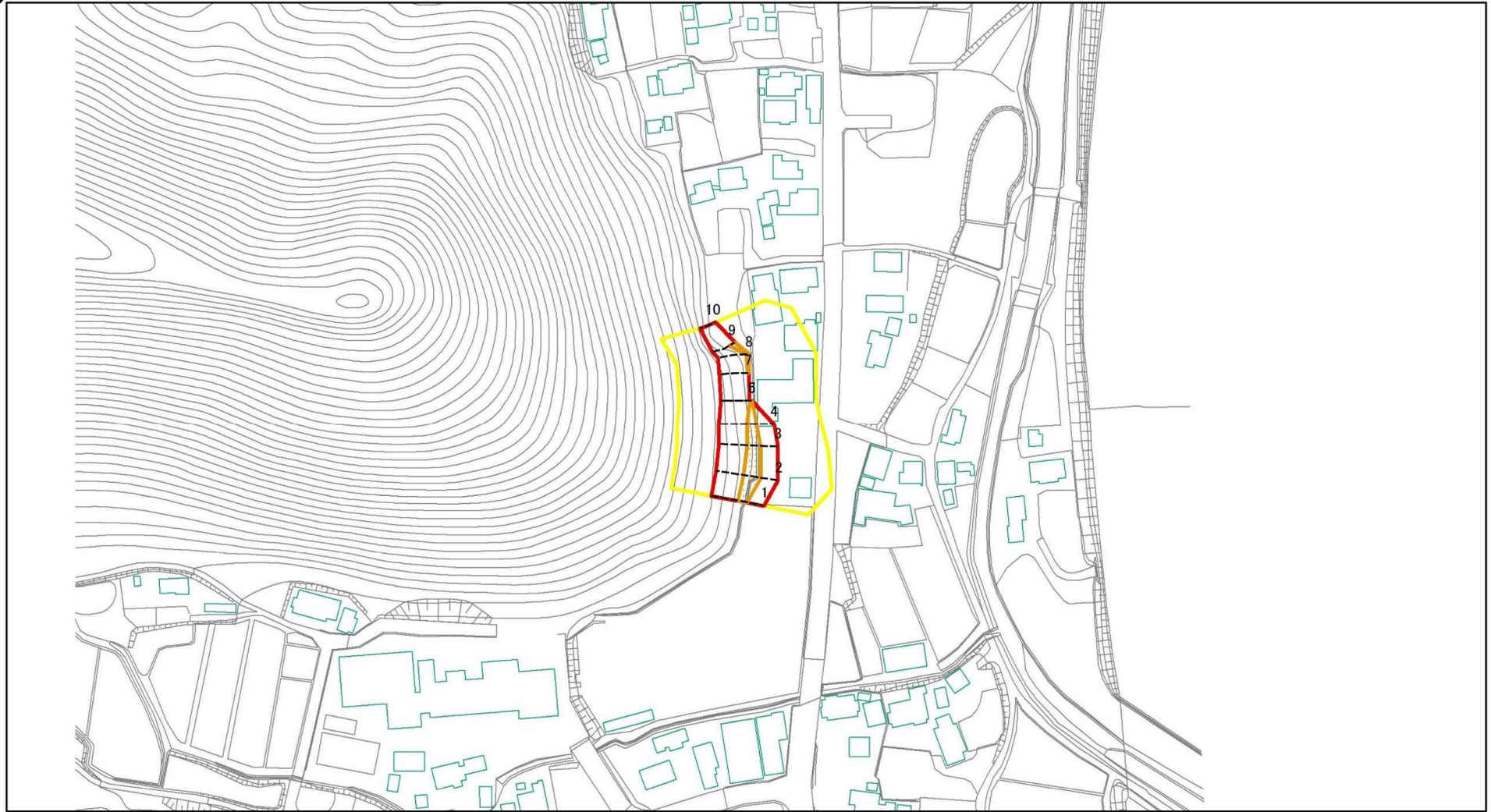


(1/25,000)

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	急傾斜の崩壊
	箇所番号	367- I -001(1)
	箇所名	山下 A (1)
	所在地	栃木県栃木市岩舟町

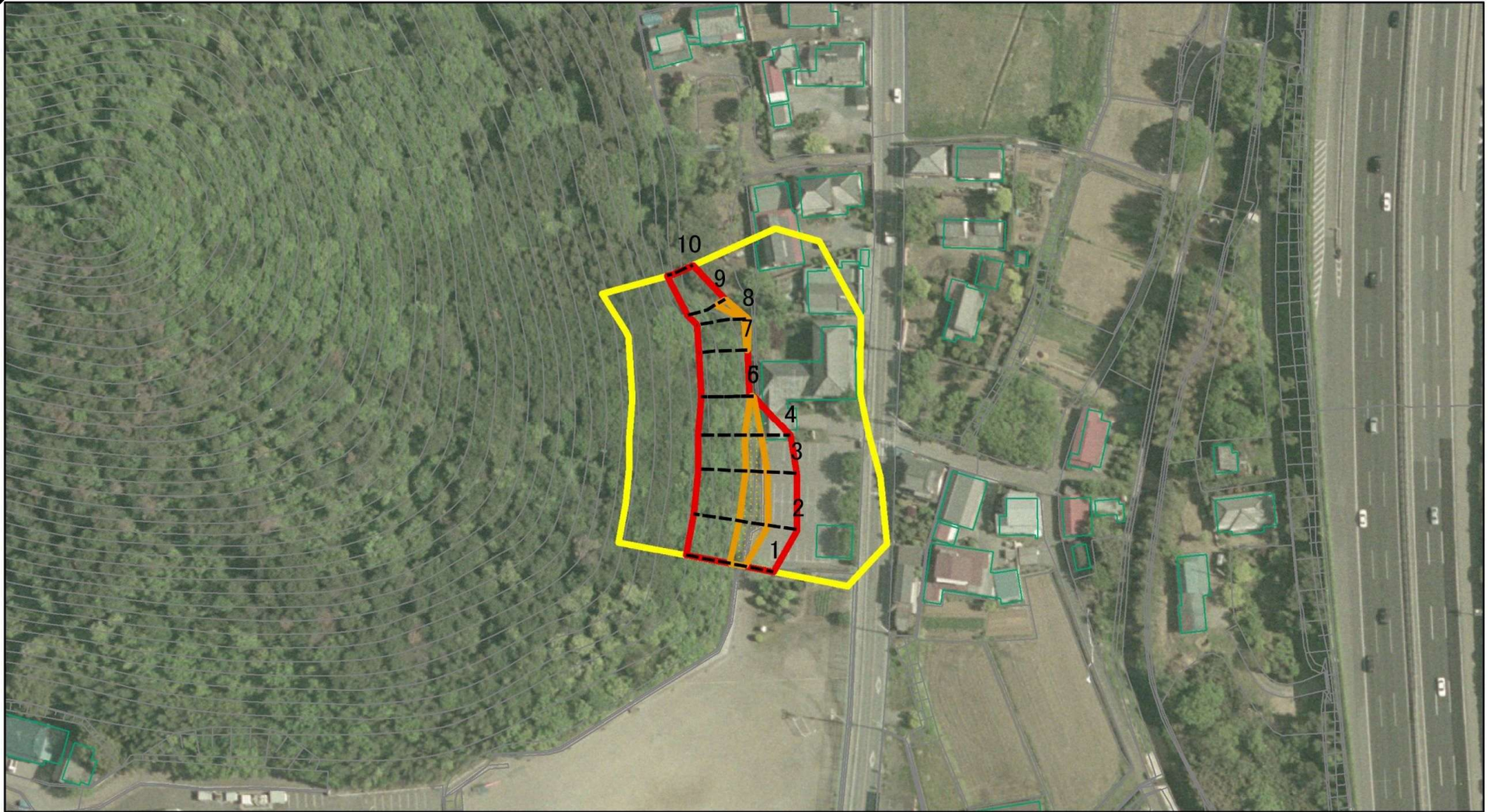
「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 7JHf 203 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

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

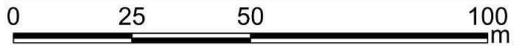
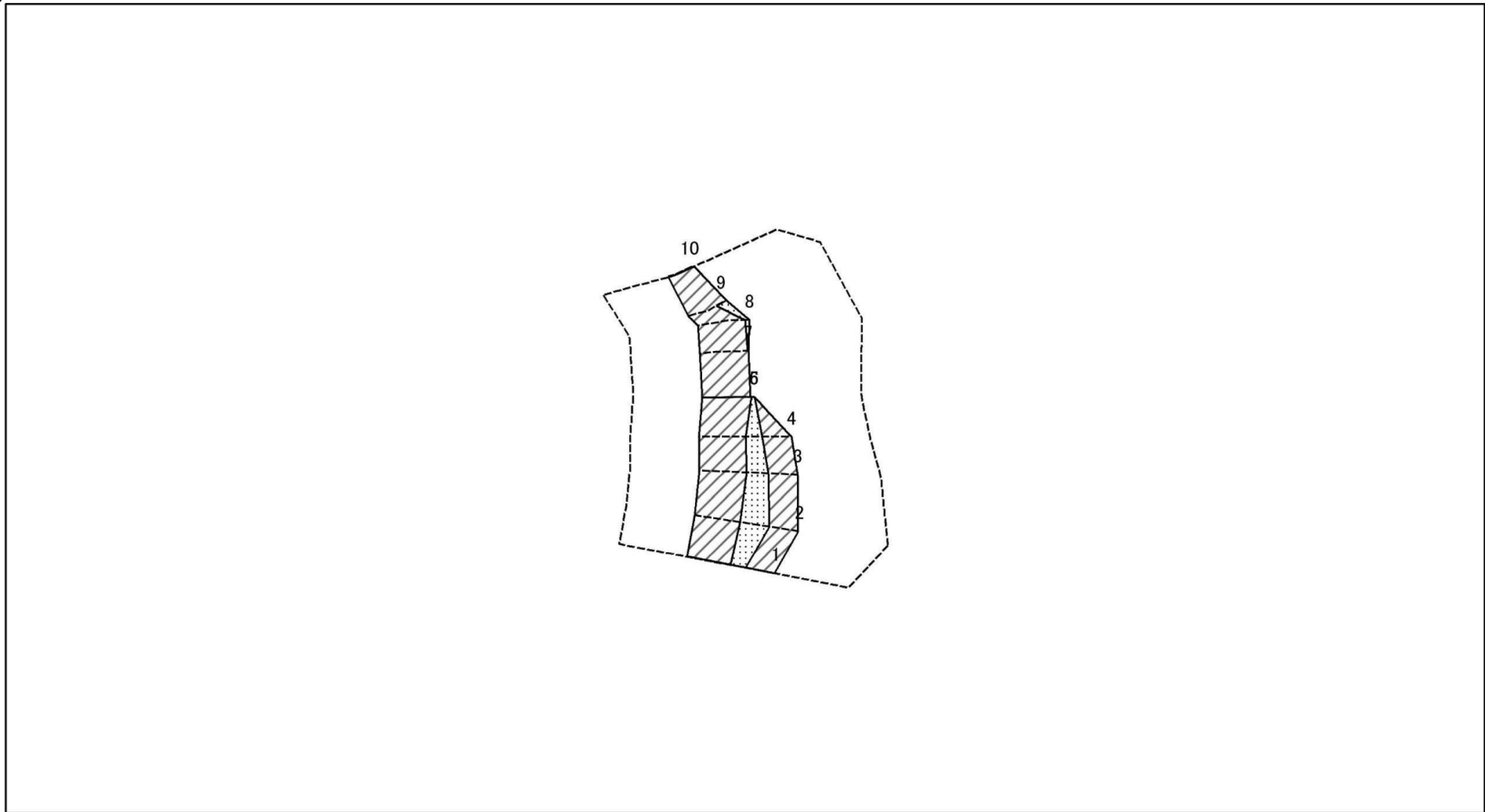
様式 - 2 (急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図 (その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	山下 A (1)
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町	
	土石等の体積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						



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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(1)
	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		箇所名	山下 A (1)
	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		所在地	栃木県栃木市岩舟町	
	土石等の体積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

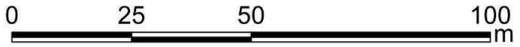
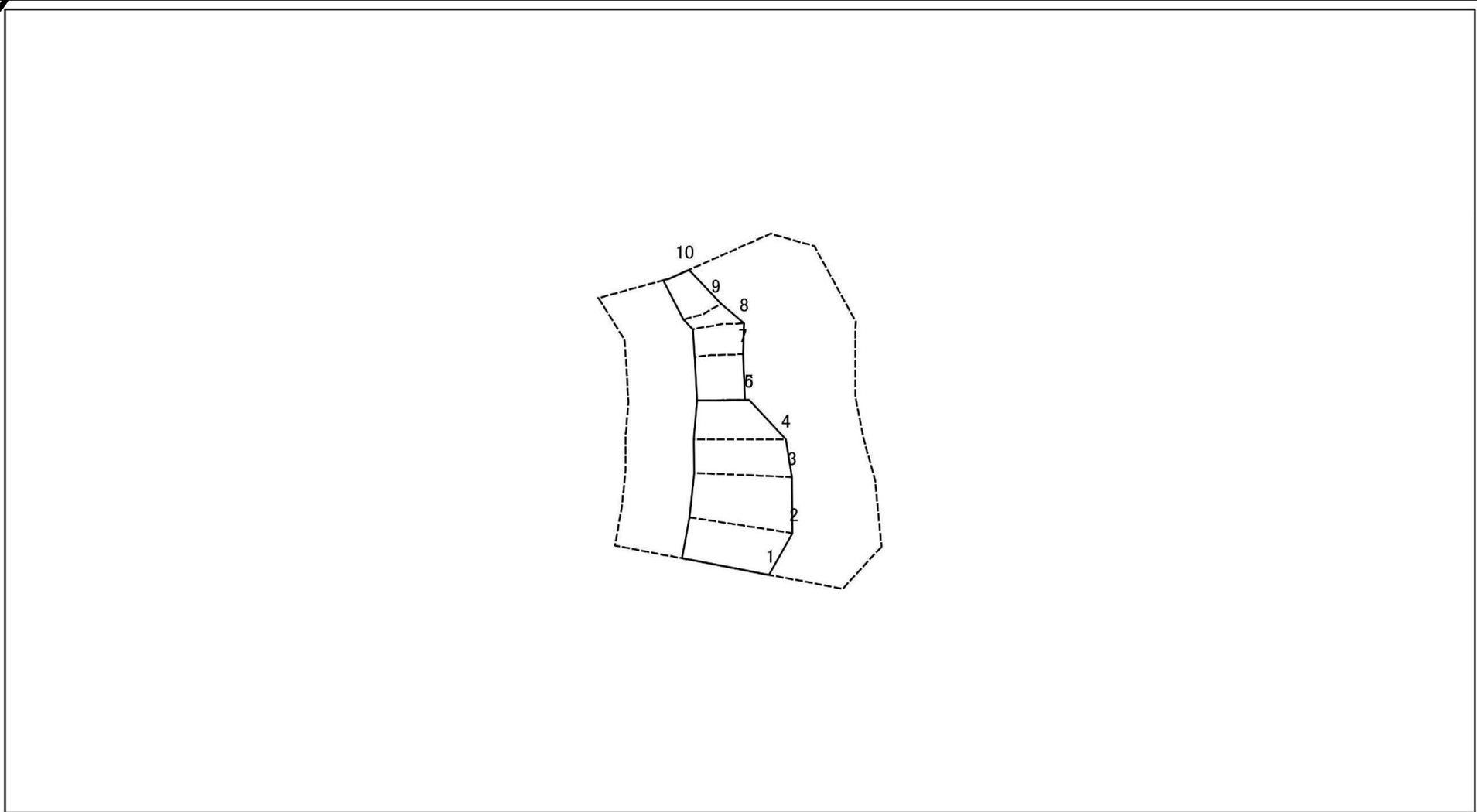
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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			N 縮尺 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(1)
	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 ² を超える区域			告示番号		箇所名	山下A(1)
		それ以外の区域			告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)

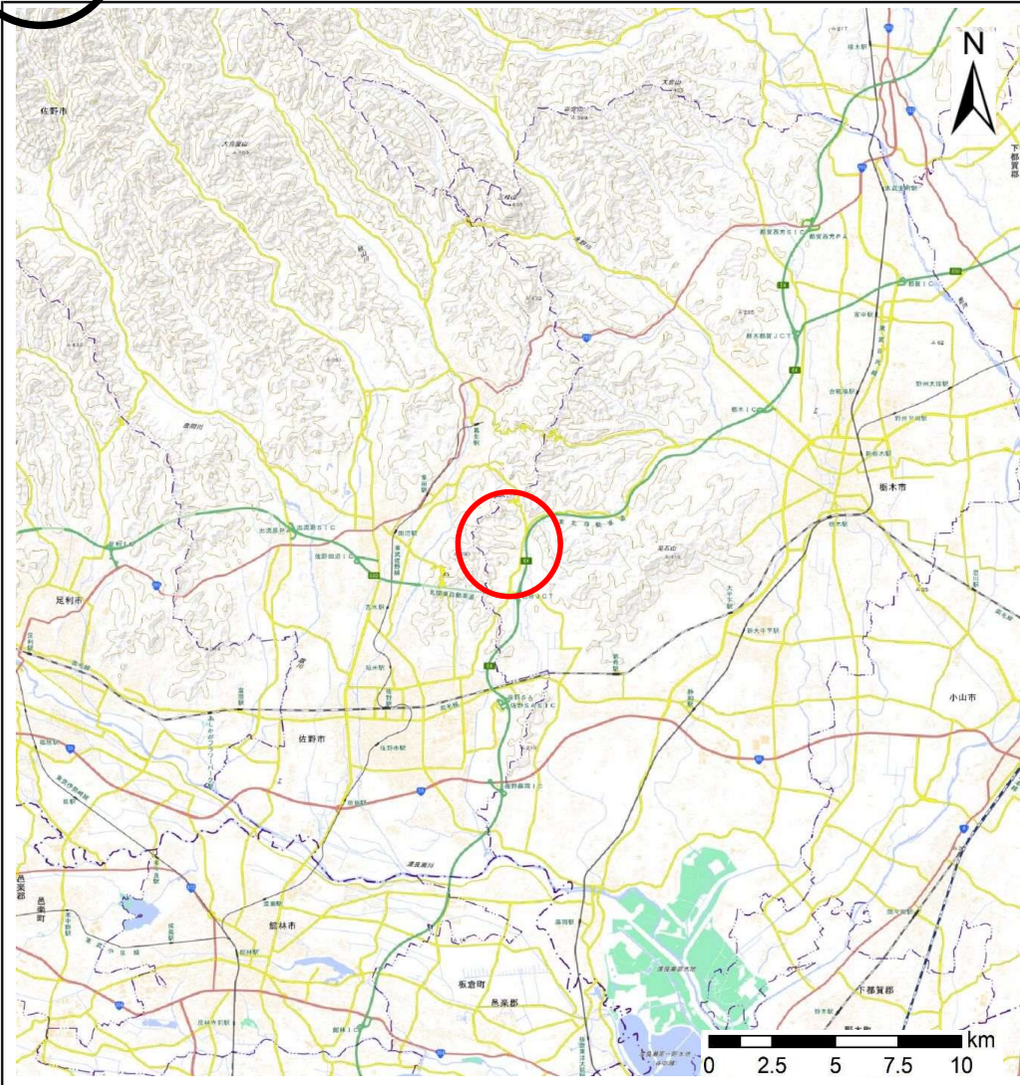


図中の数字は横断測線番号を示す

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 1:1,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(1)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の体積の高さが3mを超える区域			告示番号		箇所名	山下A (1)
		それ以外の区域		告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町	



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)

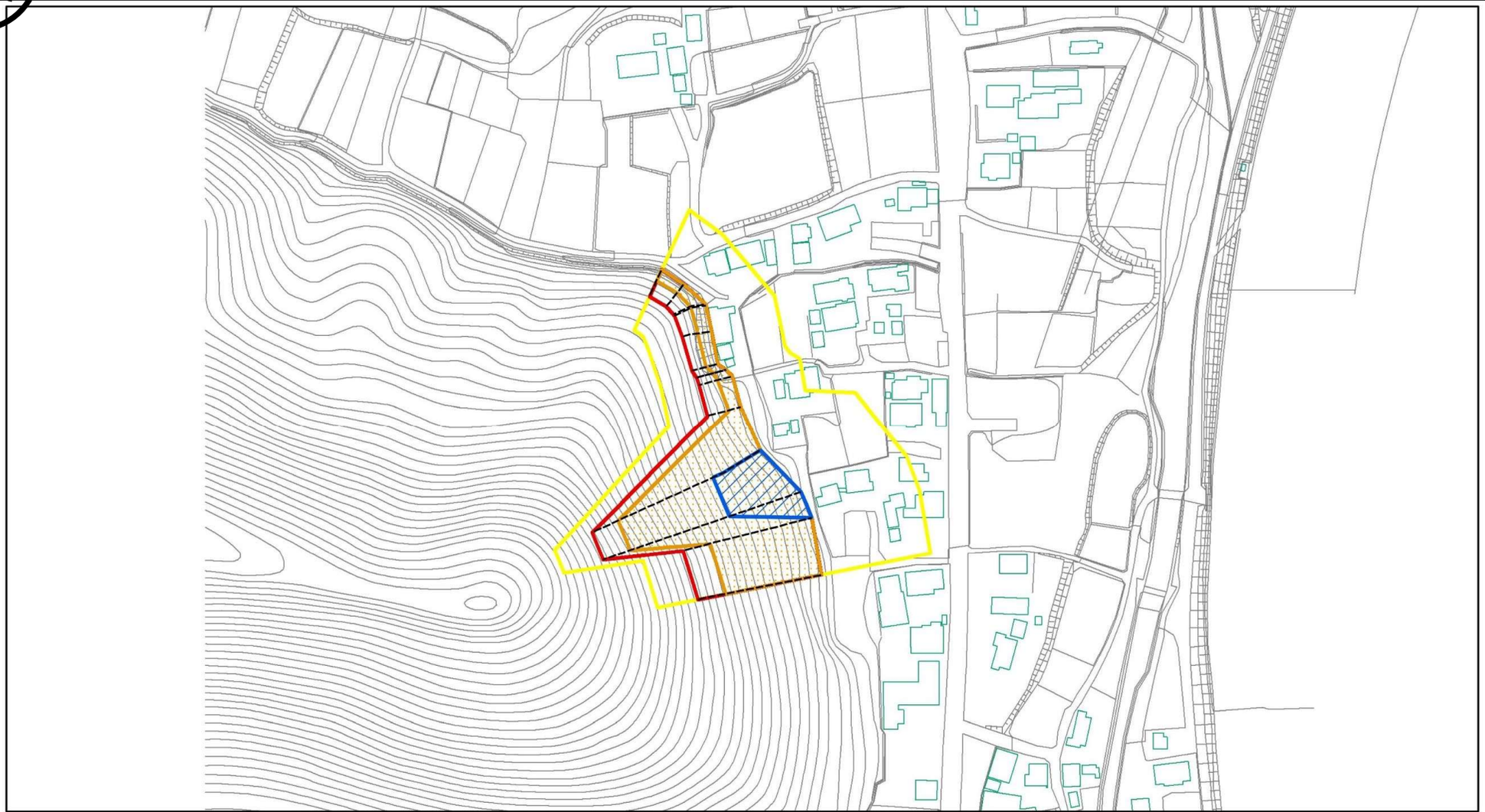


(1/25,000)

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	急傾斜の崩壊
	箇所番号	367-I-001(2)
	箇所名	山下A (2)
	所在地	栃木県栃木市岩舟町

「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 7JHf 203 本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」

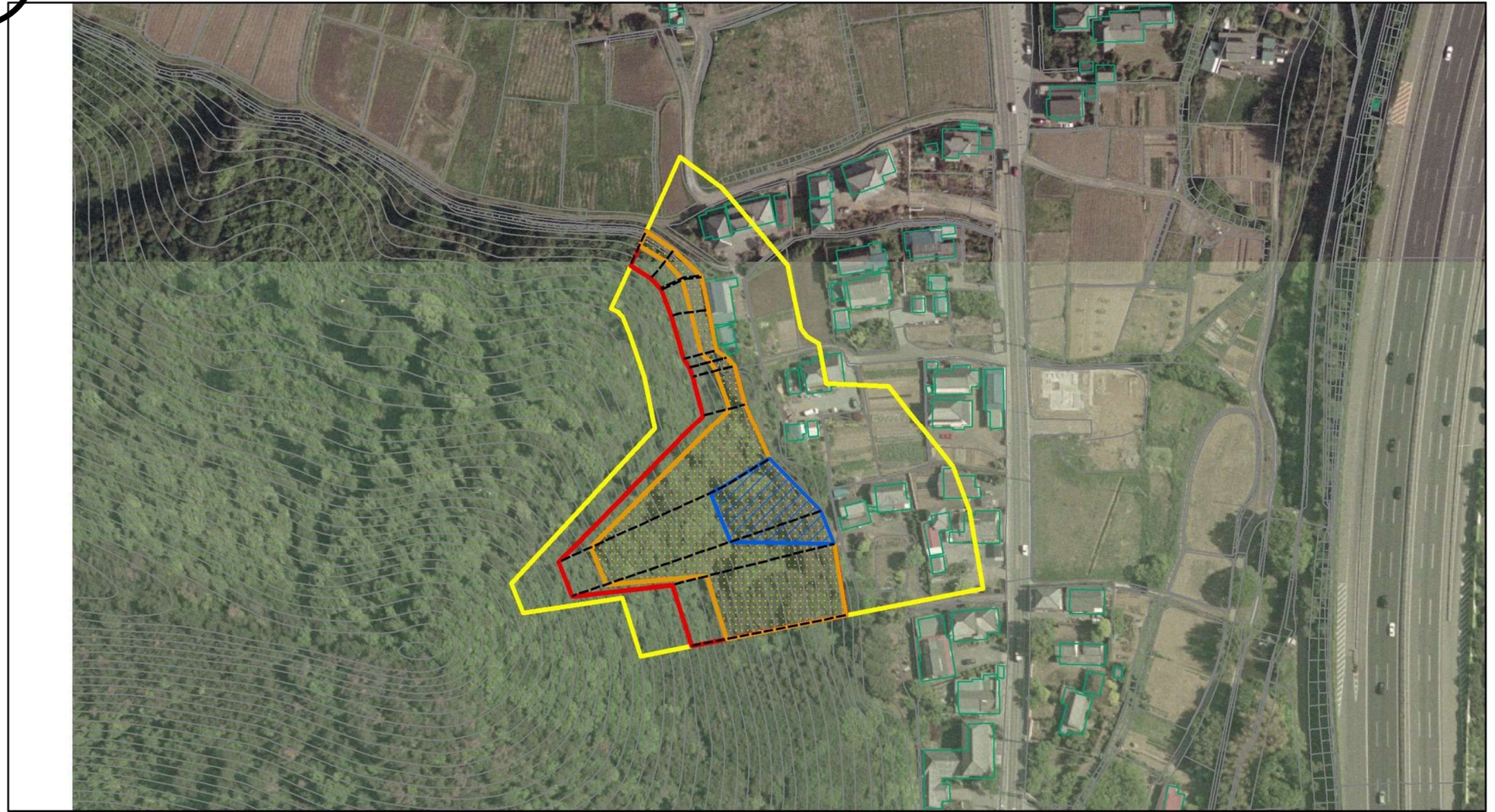
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

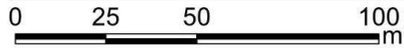
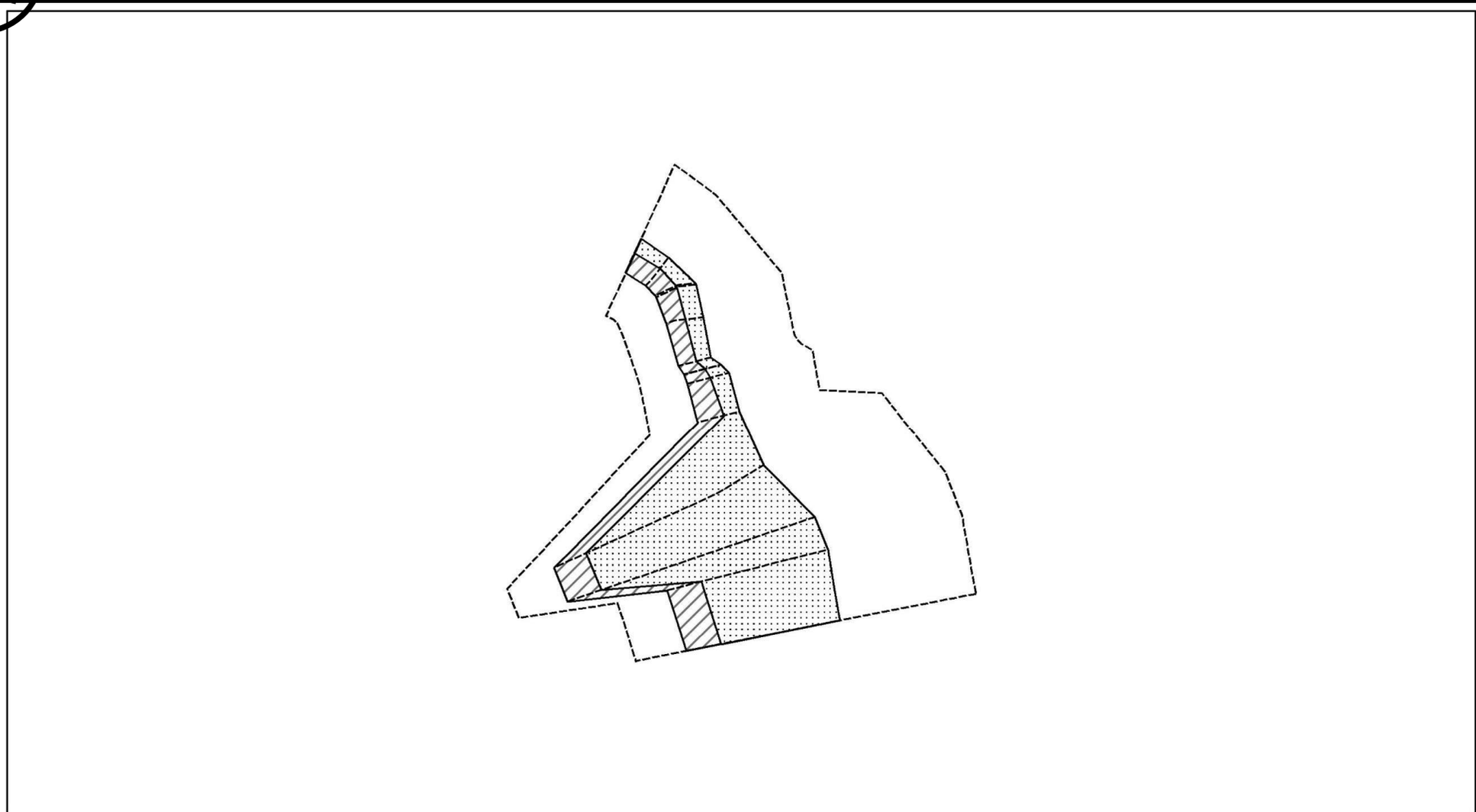
様式-2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(2)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号		箇所名	山下A(2)
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域		告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町	
	土石等の体積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						



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 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(2)
	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		箇所名	山下A(2)
	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		所在地	栃木県栃木市岩舟町	
	土石等の体積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

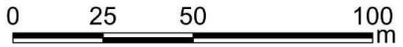
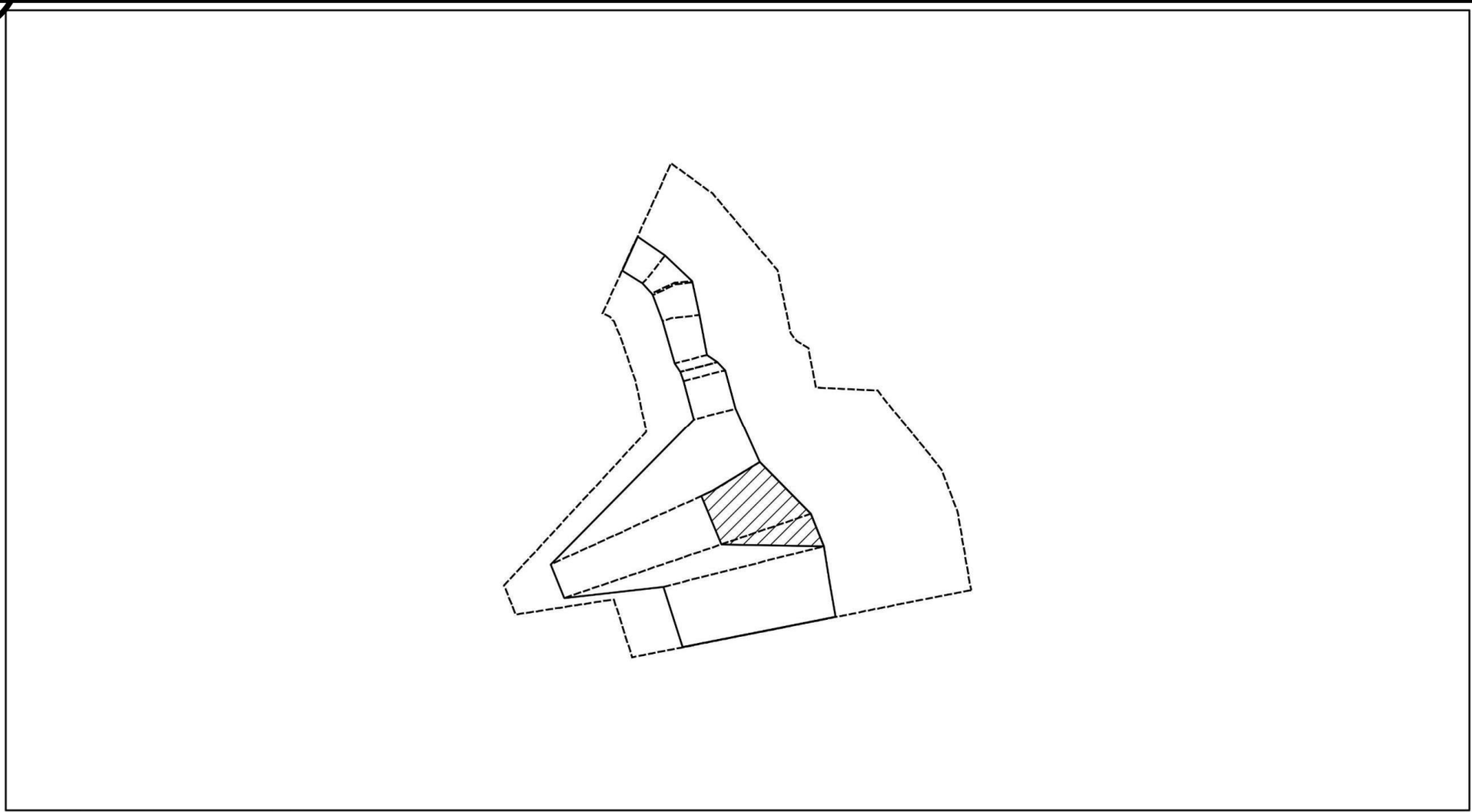
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:2,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(2)
	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 ² を超える区域		告示番号		箇所名	山下A(2)
		それ以外の区域		告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町

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 	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	367-1-001(2)
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の体積の高さが3mを超える区域				告示番号		箇所名
		それ以外の区域		縮尺		1:2,000	告示年月日	



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)

横断側線の区間	測線番号	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				横断側線の区間	測線番号	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		土石等の体積の高さが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		土石等の体積の高さが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	1	131.97	1.00	100.00	1.00	-	-	14.70	2.80										
	2	132.43	1.00	100.00	1.00	17.04	3.25	15.73	3.00										
2 ~ 3	2	132.43	1.00	100.00	1.00	17.04	3.25	15.73	3.00										
	3	133.45	1.00	100.00	1.00	18.79	3.58	15.73	3.00										
3 ~ 4	3	133.45	1.00	100.00	1.00	18.79	3.58	15.73	3.00										
	4	133.84	1.00	100.00	1.00	18.82	3.59	15.73	3.00										
4 ~ 5	4	133.84	1.00	100.00	1.00	18.82	3.59	15.73	3.00										
	5	114.57	1.00	100.00	1.00	-	-	11.50	2.19										
5 ~ 6	5	114.57	1.00	100.00	1.00	-	-	11.50	2.19										
	6	119.75	1.00	100.00	1.00	-	-	11.83	2.26										
6 ~ 7	6	119.75	1.00	100.00	1.00	-	-	11.83	2.26										
	7	119.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.12										
7 ~ 8	7	119.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.12										
	8	119.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.12										
8 ~ 9	8	119.08	1.00	100.00	1.00	-	-	11.12	2.12										
	9	122.44	1.00	100.00	1.00	-	-	12.12	2.31										
9 ~ 10	9	122.44	1.00	100.00	1.00	-	-	12.12	2.31										
	10	122.94	1.00	100.00	1.00	-	-	9.33	1.78										
10 ~ 11	10	122.94	1.00	100.00	1.00	-	-	9.33	1.78										
	11	120.55	1.00	100.00	1.00	-	-	8.90	1.70										
11 ~ 12	11	120.55	1.00	100.00	1.00	-	-	8.90	1.70										
	12	119.94	1.00	100.00	1.00	-	-	8.84	1.69										
12 ~ 13	12	119.94	1.00	100.00	1.00	-	-	8.84	1.69										
	13	115.95	1.00	100.00	1.00	-	-	8.96	1.71										
13 ~ 14	13	115.95	1.00	100.00	1.00	-	-	8.96	1.71										
	14	118.32	1.00	100.00	1.00	-	-	9.02	1.72										

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	急傾斜の崩壊	箇所番号	367-1-001(2)
	告示番号		箇所名	山下A(2)
	告示年月日		所在地	栃木県栃木市岩舟町