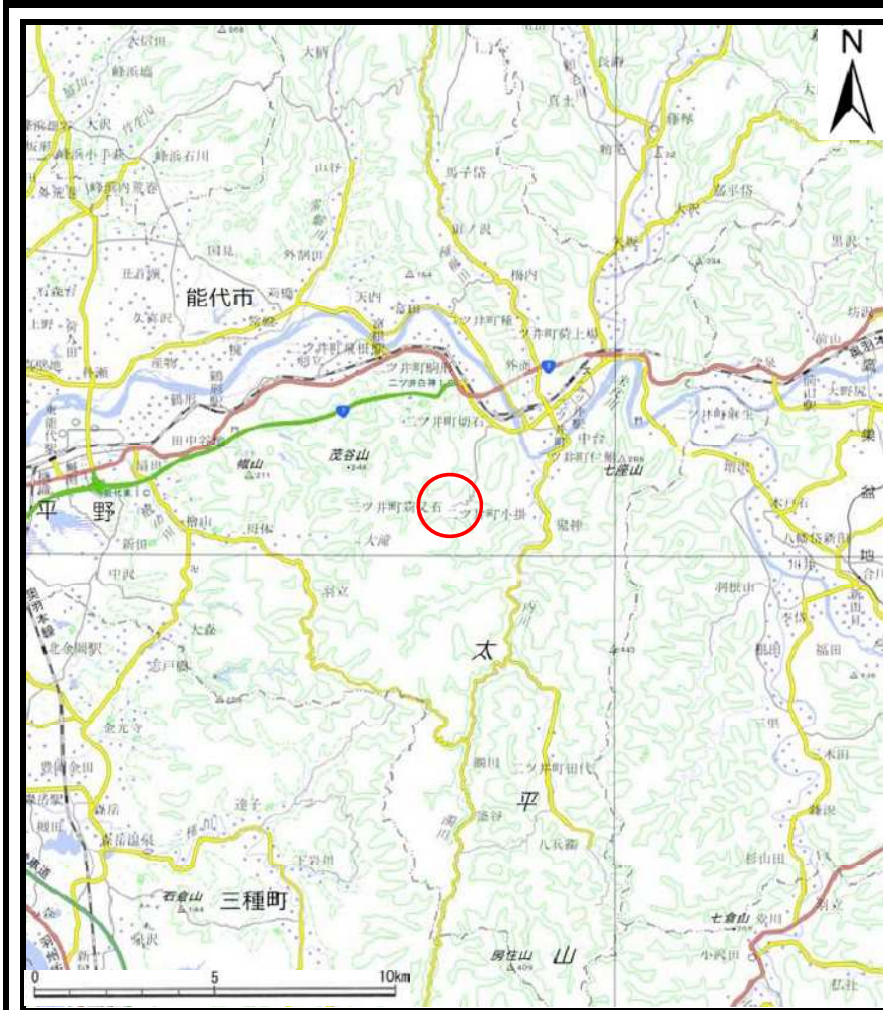
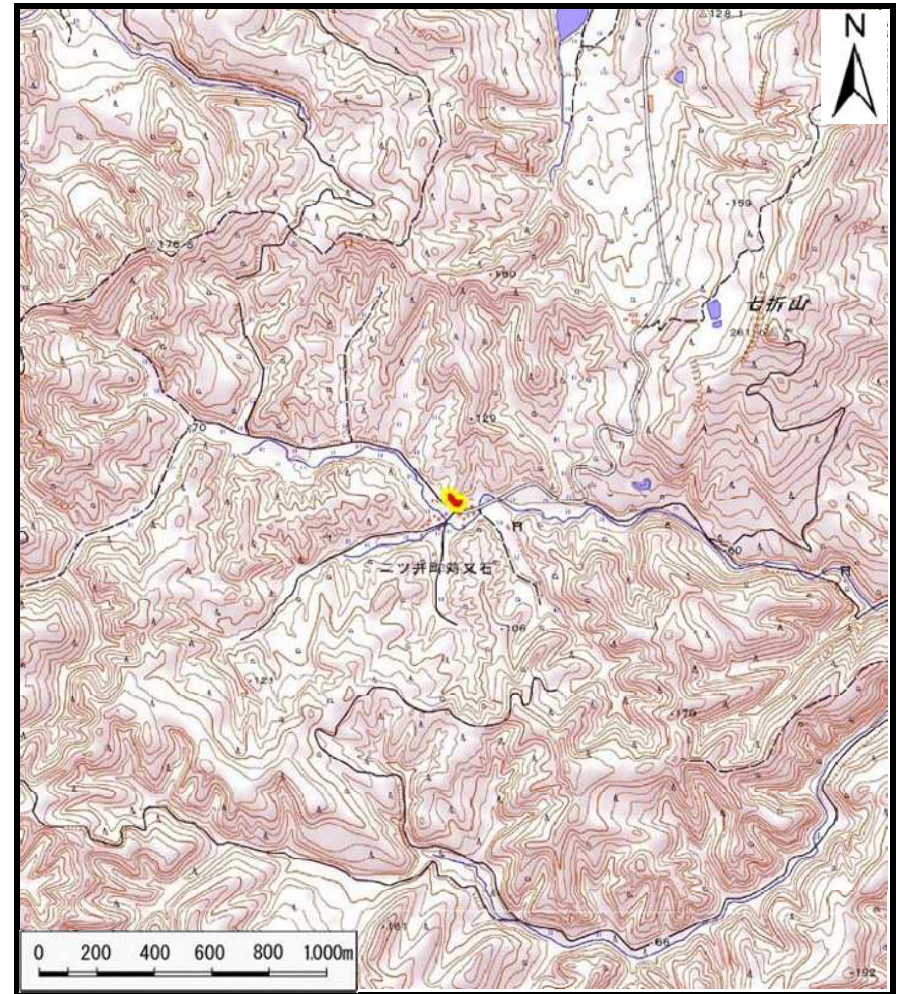


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



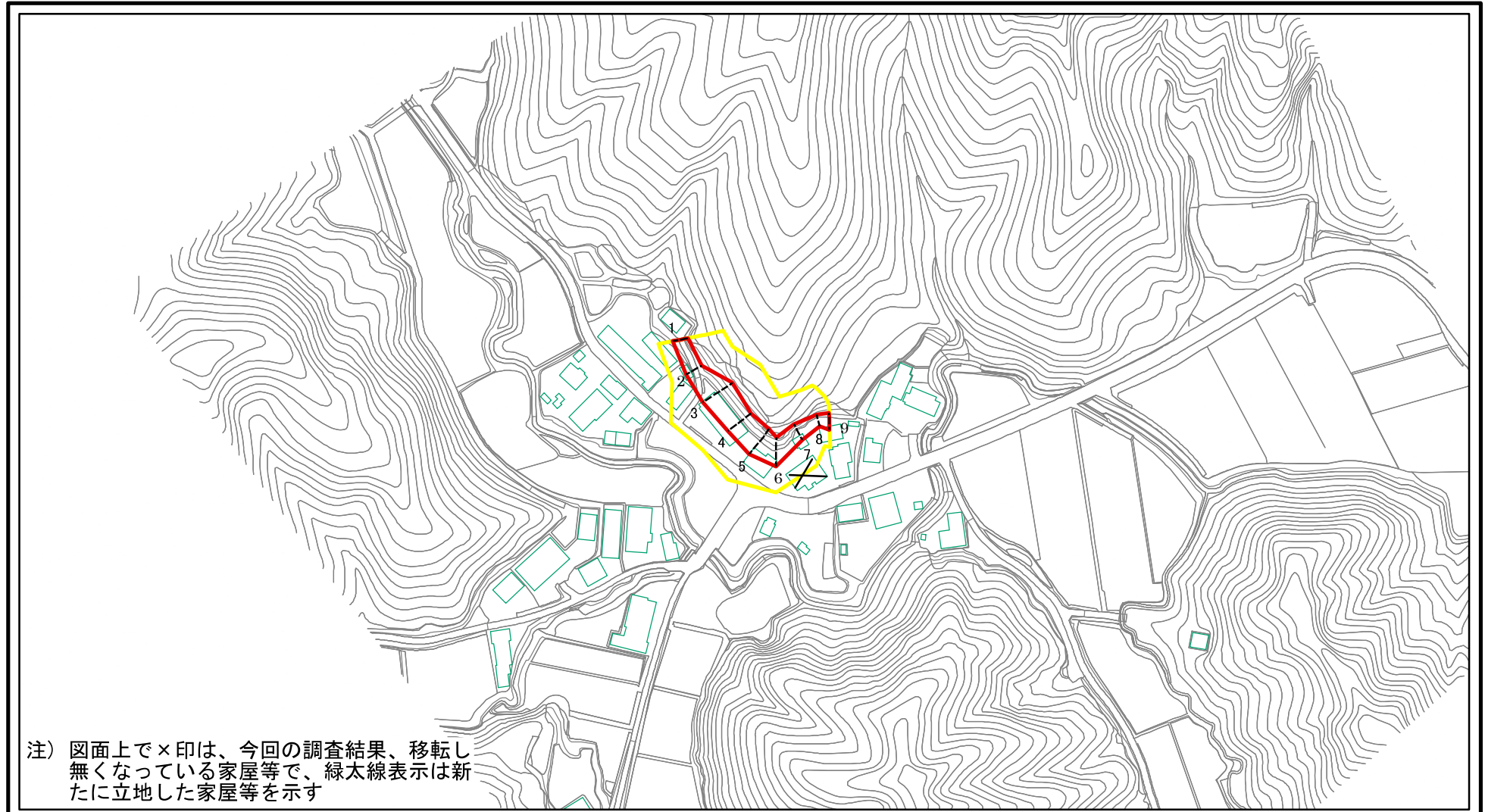
(1/25,000)

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

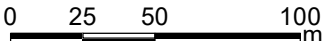
自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	Ⅱ-311
箇所名	苧又石
所在地	秋田県能代市ニツ井町苧又石字苧又石

「測量法に基づく国土地理院長承認 (複製) R 2JHF 322」 「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)



注) 図面上で×印は、今回の調査結果、移転し無くなっている家屋等で、緑太線表示は新たに立地した家屋等を示す



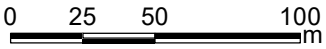
図中の数字は横断測線番号を示す

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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-311
	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361号	箇所名	苅又石
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石苅又石

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



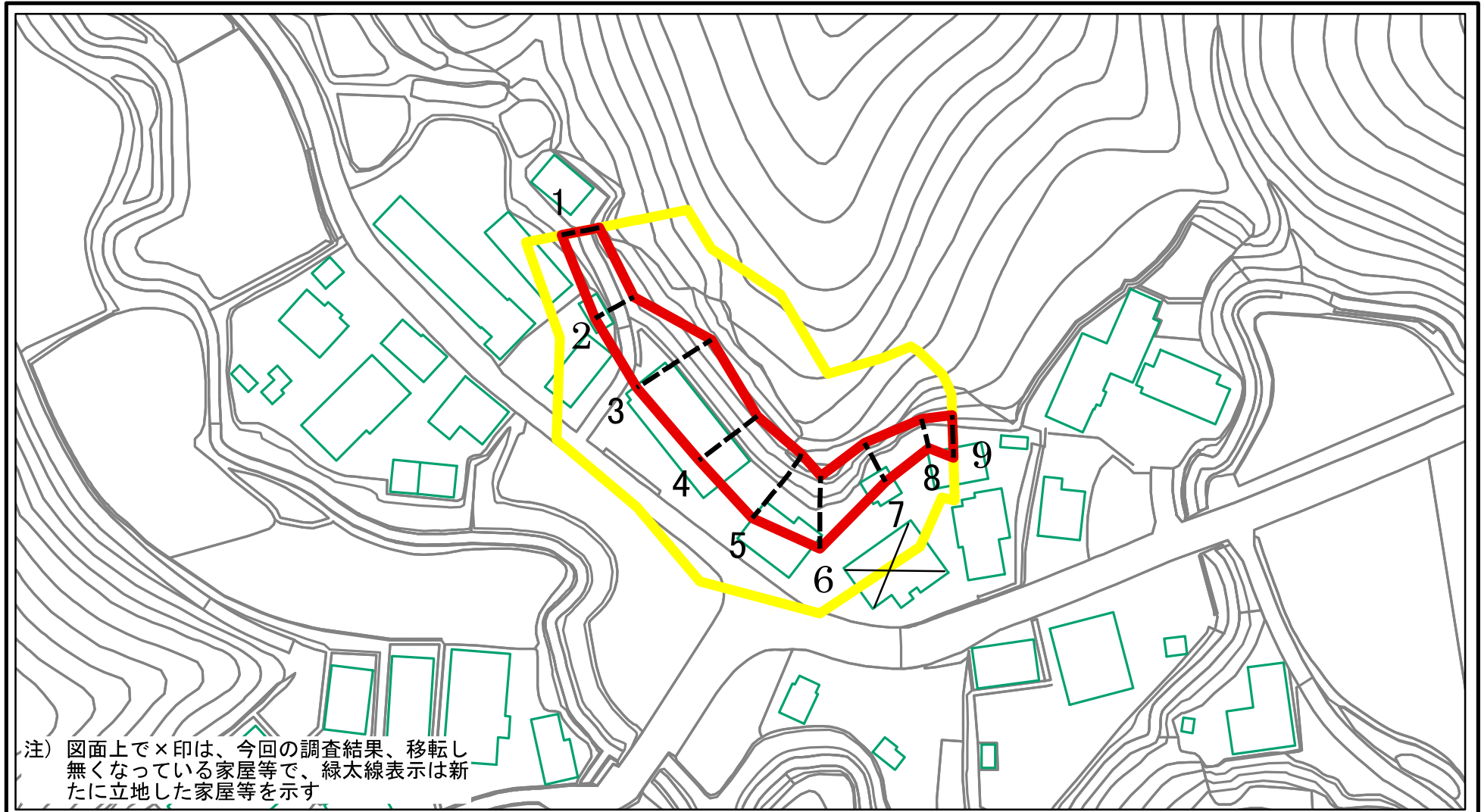
注) 図面上で×印は、今回の調査結果、移転し無くなっている家屋等で、緑太線表示は新たに立地した家屋等を示す



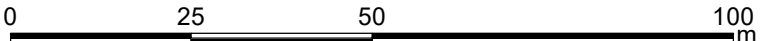
図中の数字は横断測線番号を示す

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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-311
	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361号	箇所名	苅又石
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石字苅又石

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



注) 図面上で×印は、今回の調査結果、移転し無くなっている家屋等で、緑太線表示は新たに立地した家屋等を示す



図中の数字は横断測線番号を示す

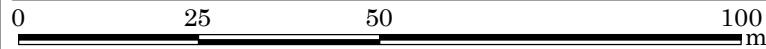
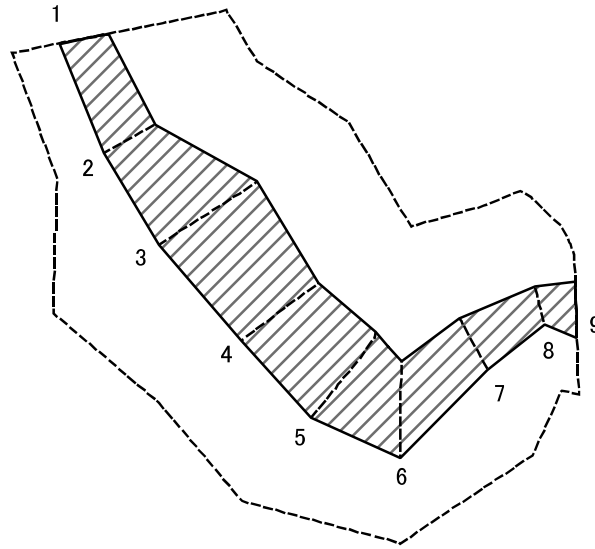
様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		土 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-311
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			告示番号	第361号	箇所名	苅又石
	それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石字苅又石

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		± 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	Ⅱ-311
	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361号	箇所名	苅又石
	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	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石字苅又石

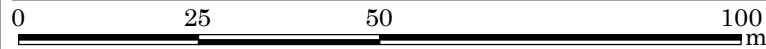
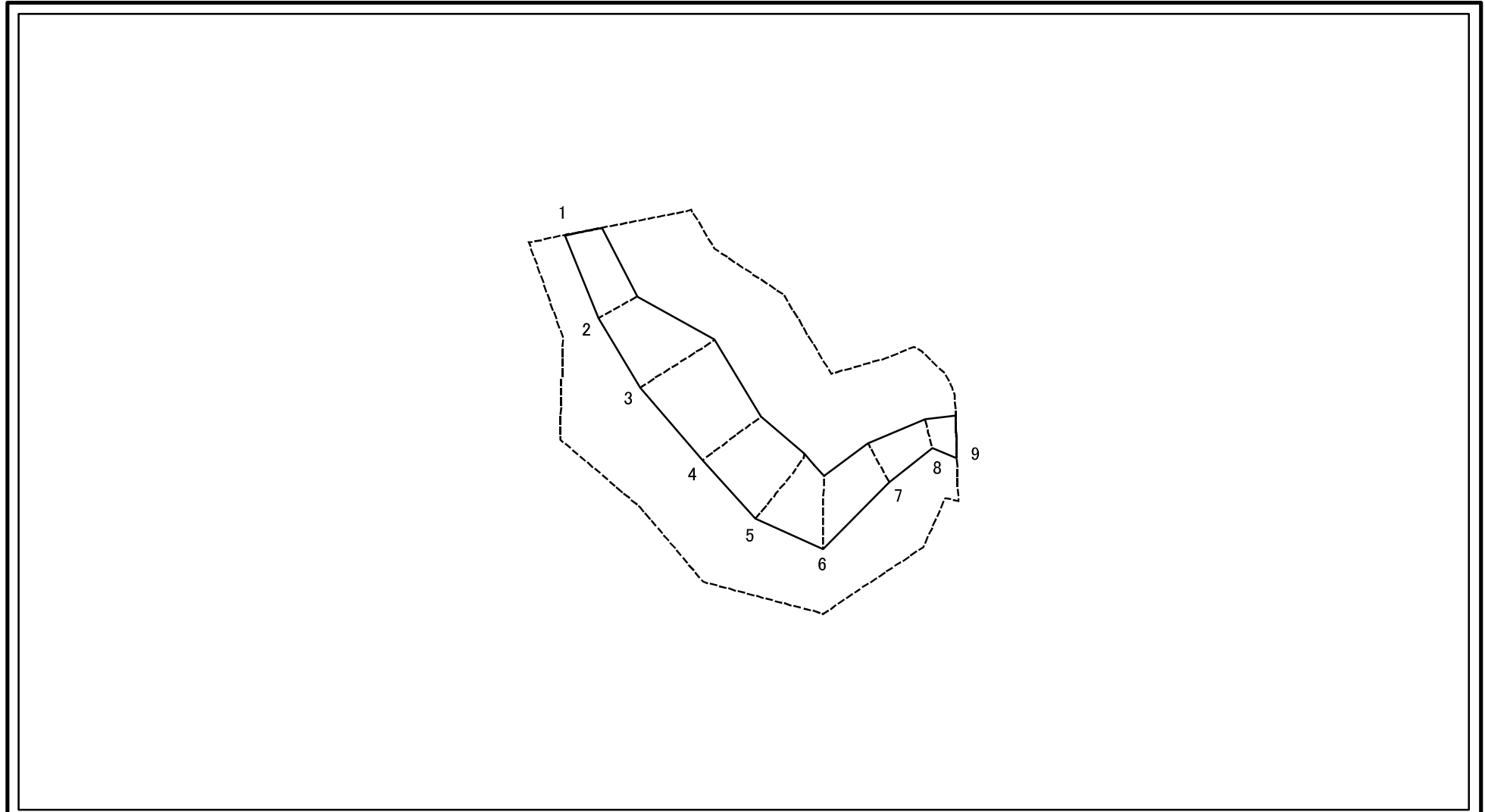
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-311
	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 それ以外の区域		 	告示番号	第361号	箇所名
				告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石字苅又石

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			N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-311
	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			告示番号	第361号	箇所名	苅又石
		それ以外の区域			告示年月日	令和3年6月22日	所在地	秋田県能代市二ツ井町苅又石苅又石

