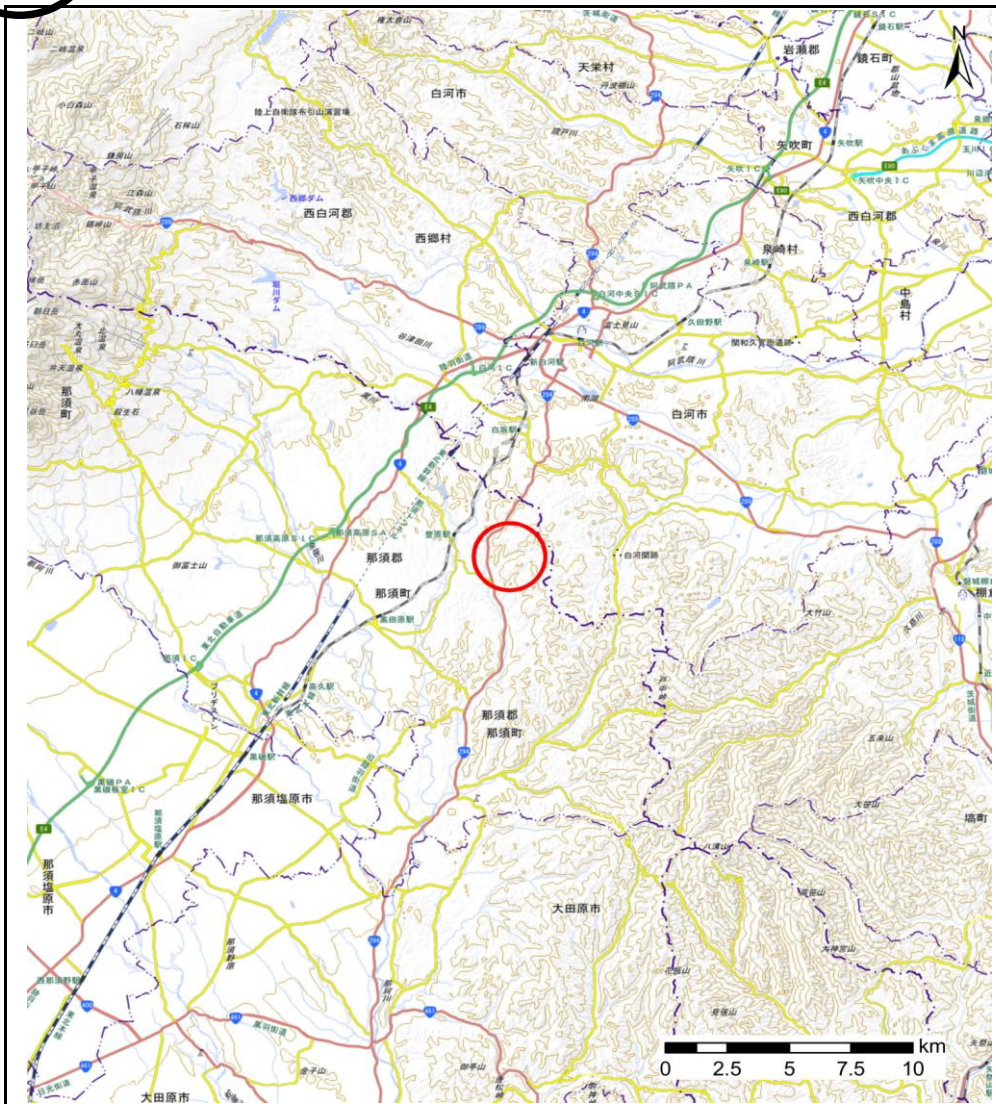
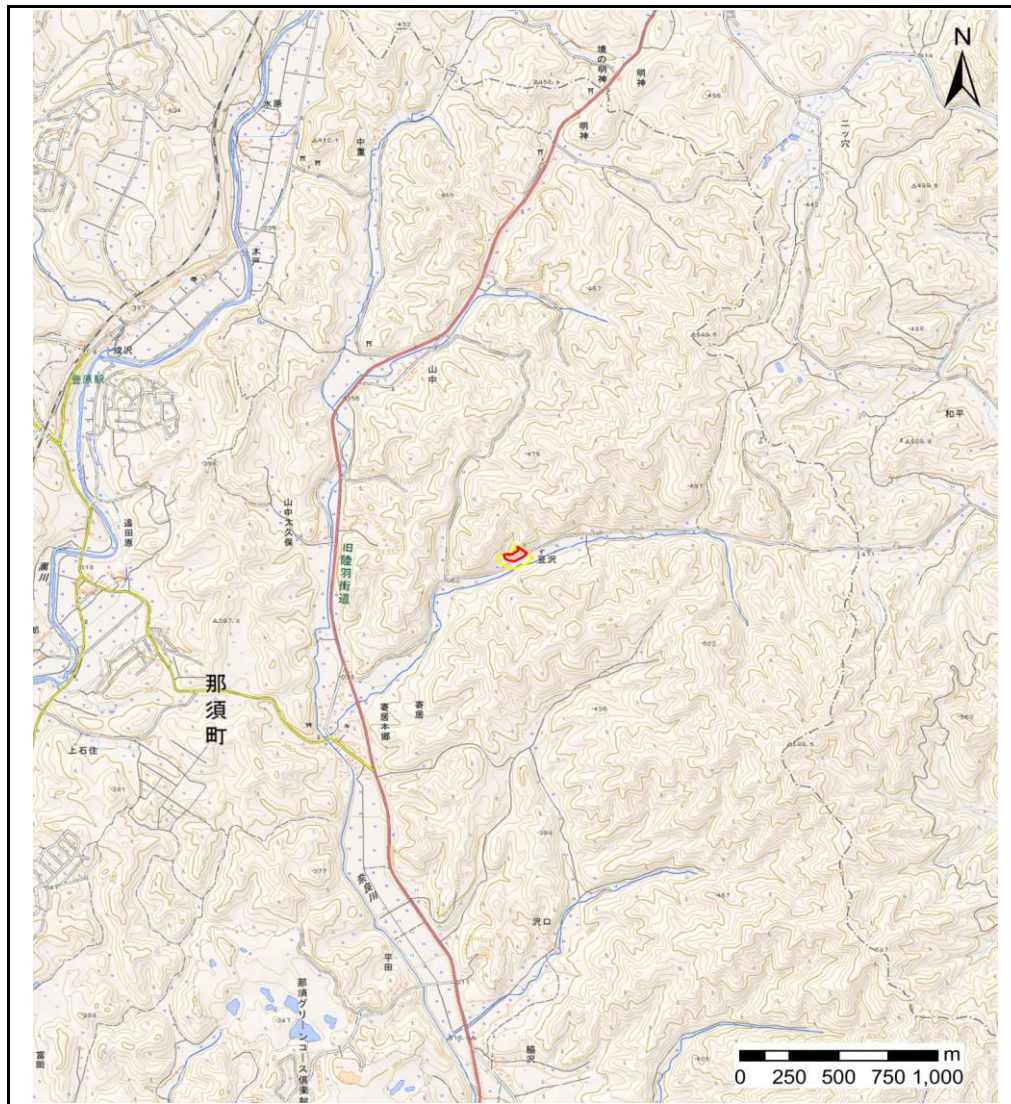


## 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



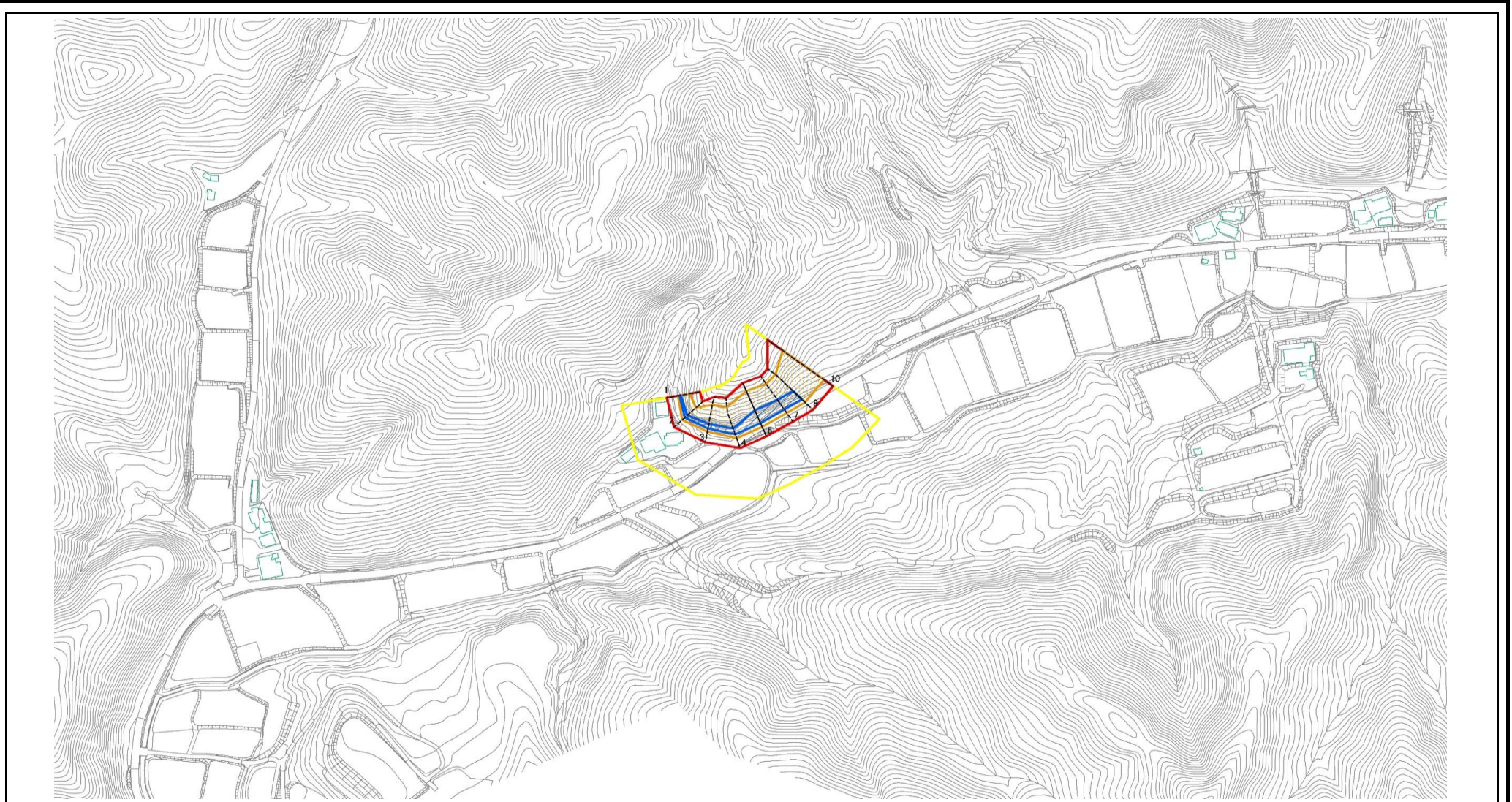
(1/25,000)

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	407-II-1106
	箇所名	豆沢II D
	所在地	那須町寄居豆沢

「この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000（地図画像）及び数値地図25000（地図画像）を複製したものである。（承認番号、令元情複、第185号）」



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



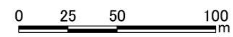
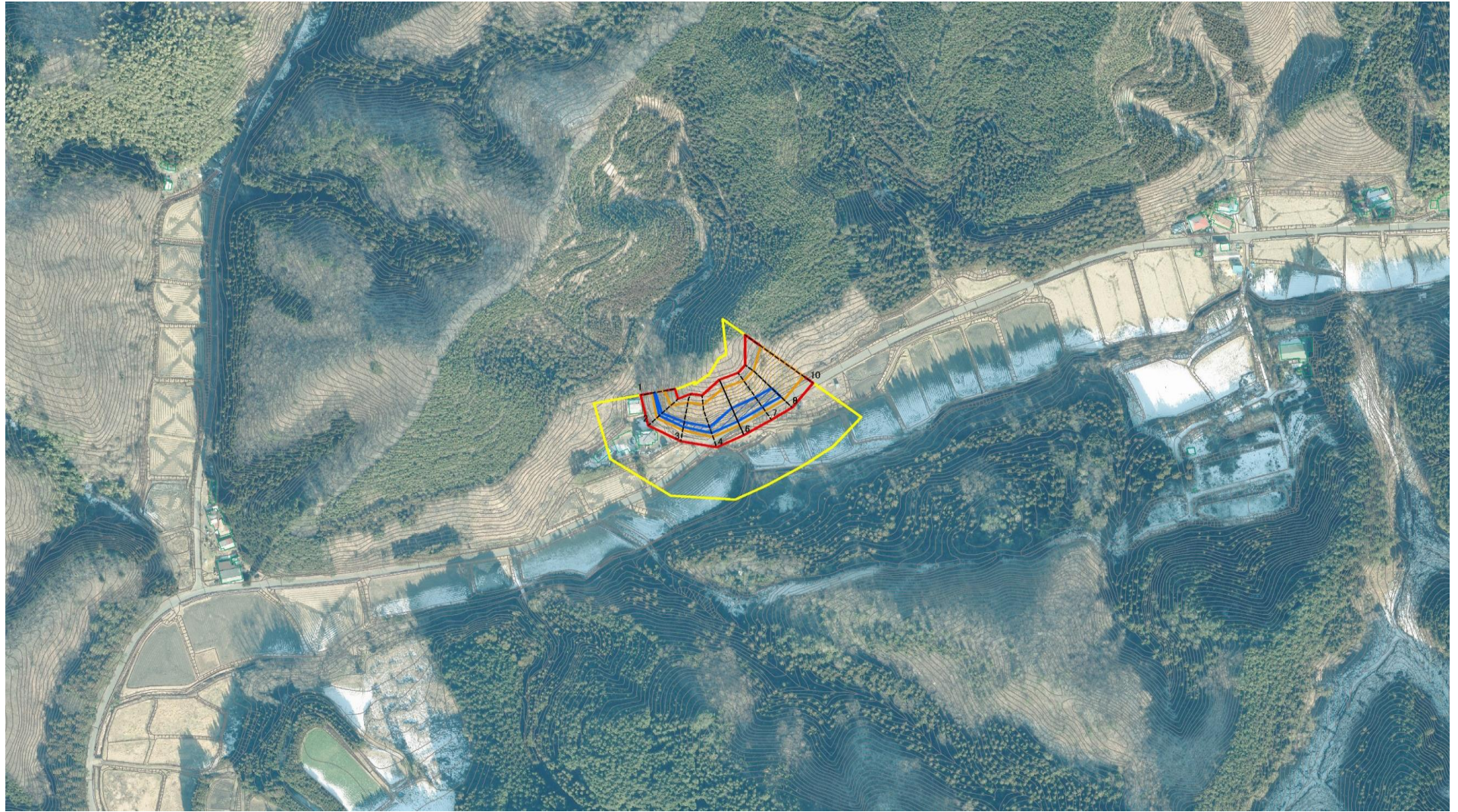
0 25 50 100  
m

図中の数字は横断側線番号を示す

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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-II-1106
	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	豆沢II D
	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 <sup>2</sup> を超える区域			1:2,500	告示年月日		所在地	那須町寄居豆沢
	土砂等の体積の高さが3mを超える区域							
それ以外の区域								



参考資料

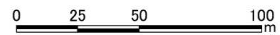
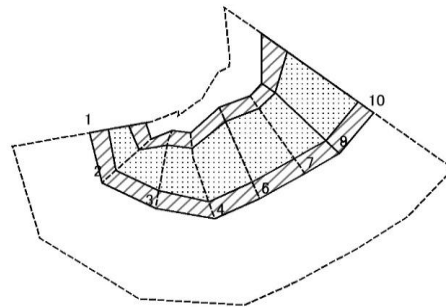


図中の数字は横断側線番号を示す




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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-II-1106
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域				縮尺 1:2,500	告示番号		箇所名
	土砂等の移動による力が100kN/m <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日			所在地	那須町寄居豆沢
	土砂等の体積の高さが3mを超える区域							
それ以外の区域								



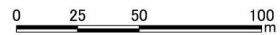
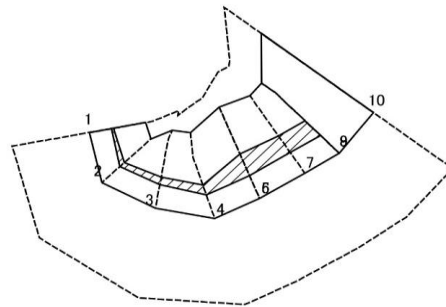
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断側線番号を示す

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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-II-1106	
	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			告示番号		箇所名	豆沢II D
		それ以外の区域			告示年月日		所在地	那須町寄居豆沢

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-3)



図中の数字は横断側線番号を示す

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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-II-1106
	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	豆沢II D
		それ以外の区域		1:2,500	告示年月日		所在地	那須町寄居豆沢

