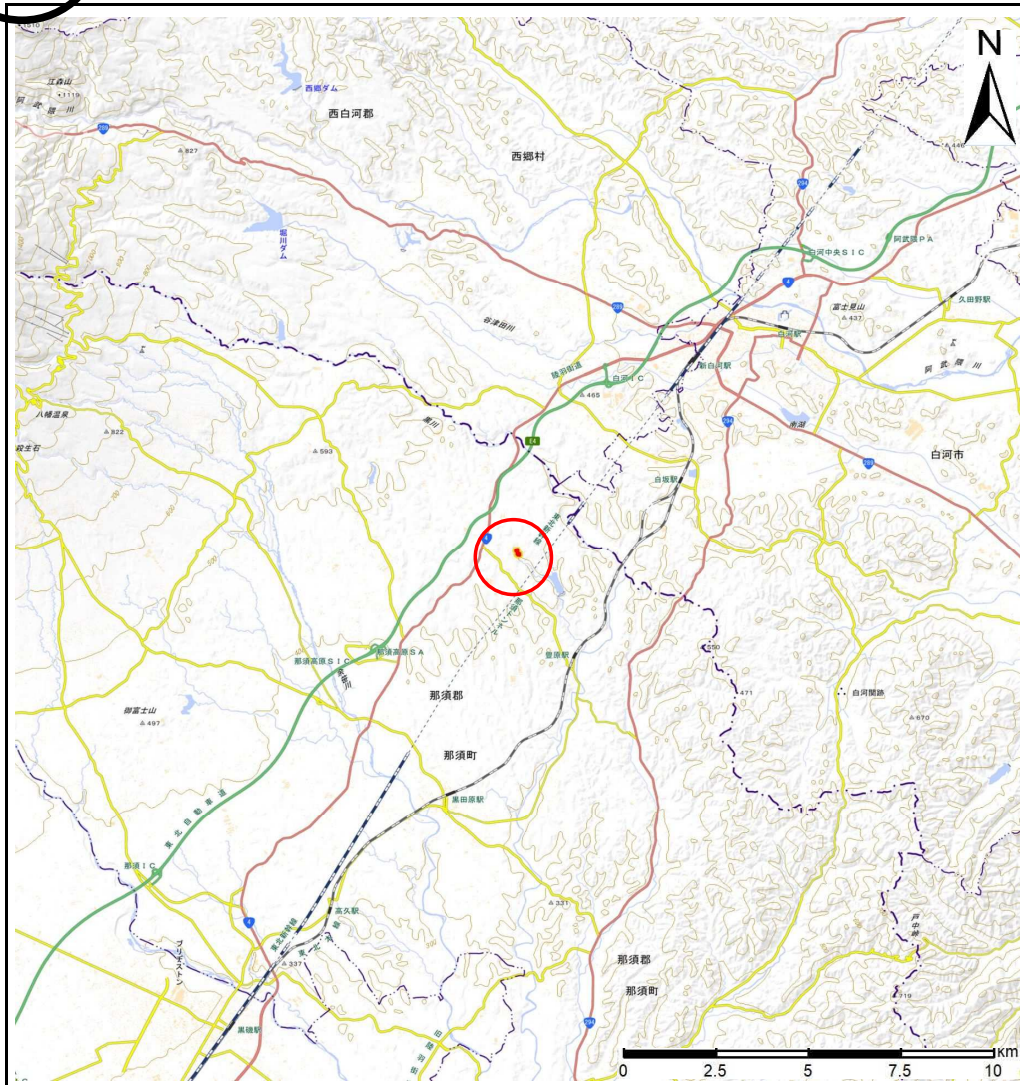
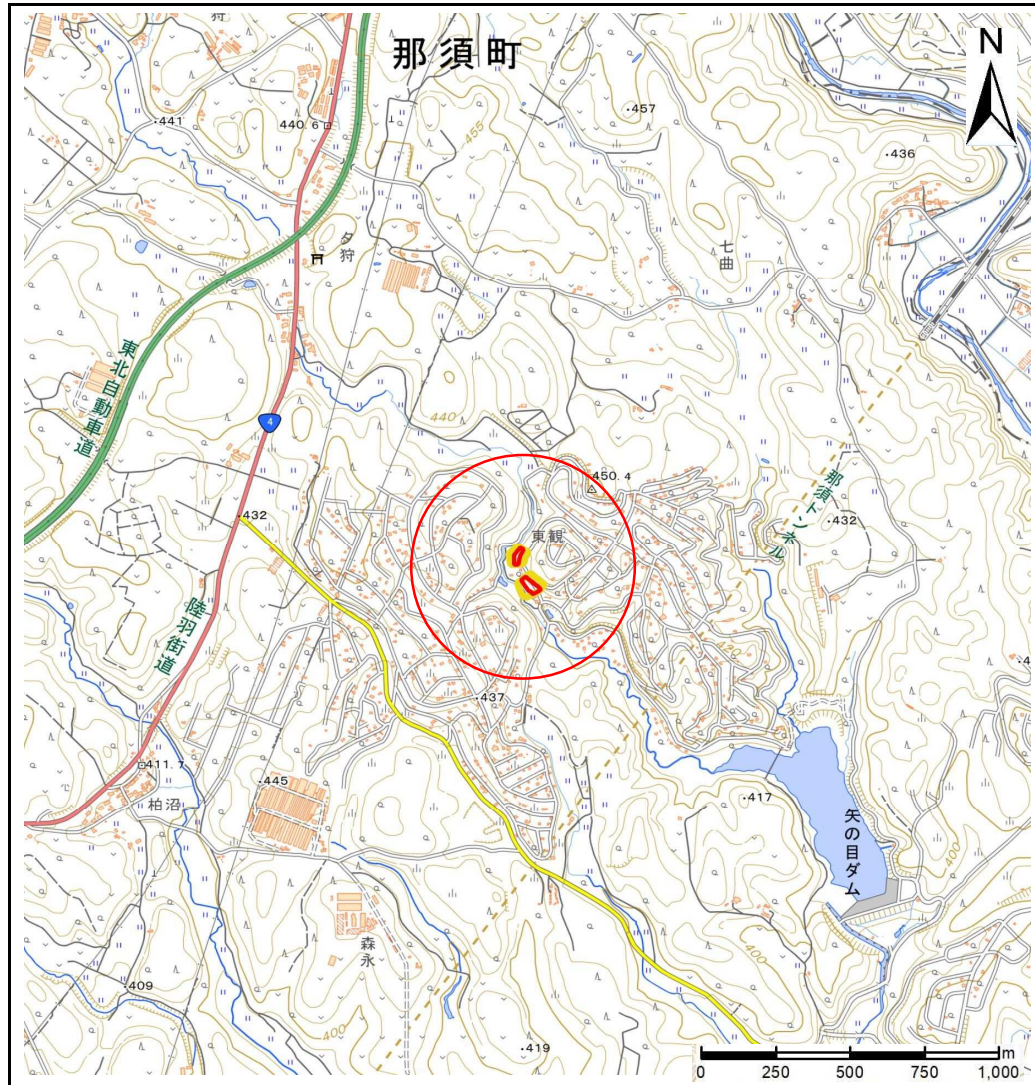


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

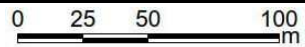
様式 - 1 (急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図	自然現象の種類	急傾斜の崩壊
	箇所番号	407-Ⅰ-1501
	箇所名	沼尻ⅠA
	所在地	那須郡那須町豊原乙沼尻

「測量法に基づく国土地理院長承認（複製）R 2JHf 566 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)

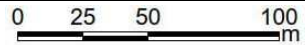
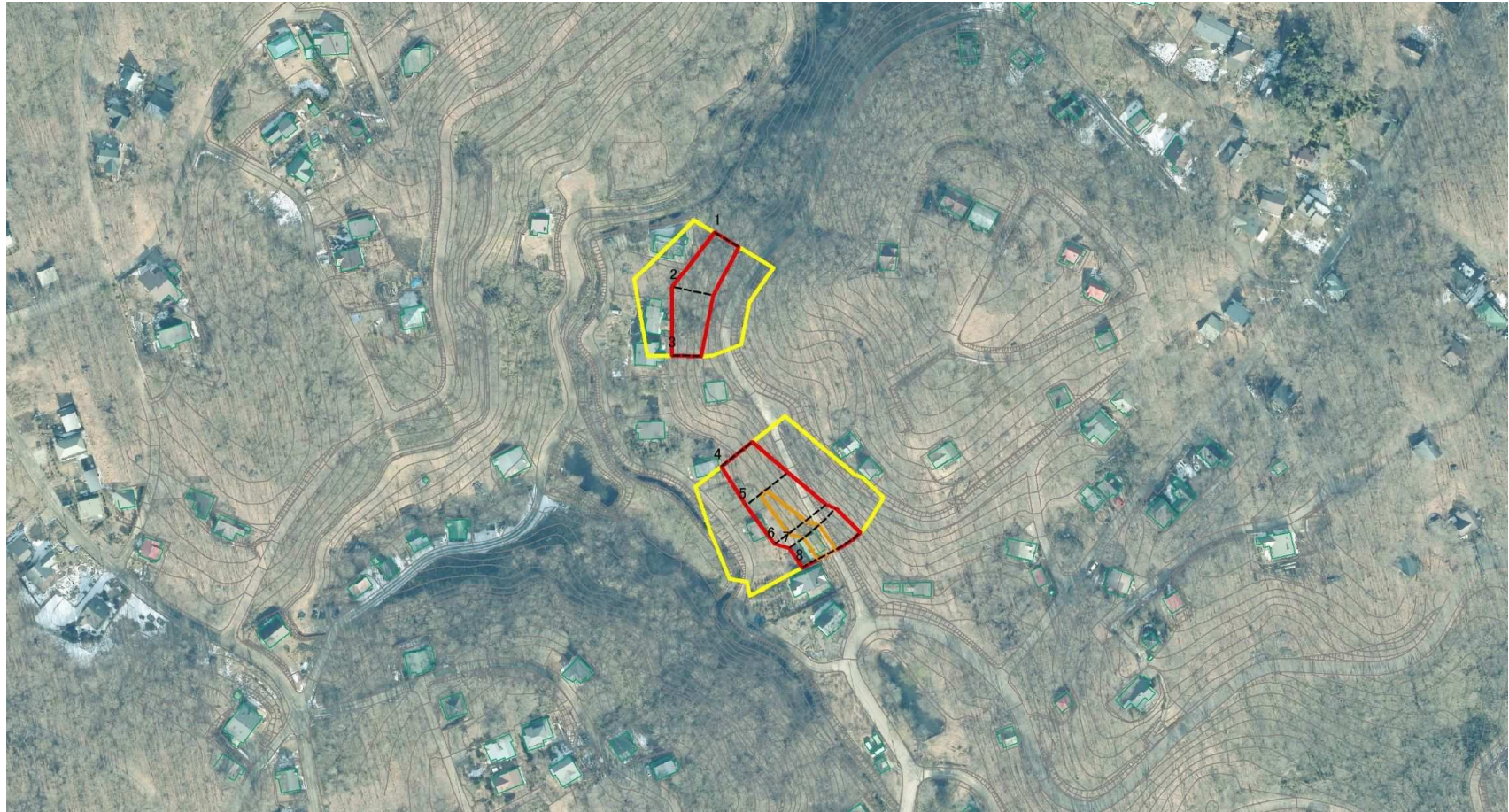


図中の数字は横断側線番号を示す



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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1501
	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	沼尻IA
		土石等の体積の高さが3mを超える区域		告示年月日		所在地	那須郡那須町豊原乙沼尻	
		それ以外の区域						

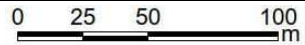
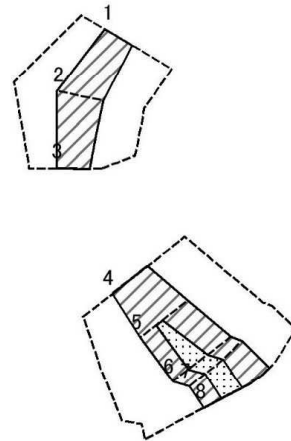
参考資料



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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1501
	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	沼尻IA
	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	那須郡那須町豊原乙沼尻	
	土石等の体積の高さが3mを超える区域						
	それ以外の区域						

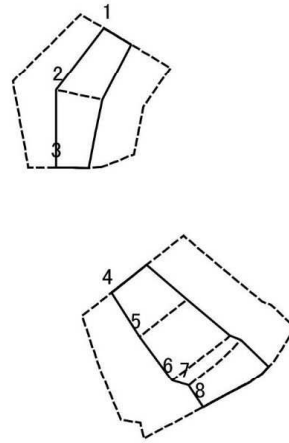
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-I-1501
	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	沼尻I A
	それ以外の区域			告示年月日		所在地	那須郡那須町豊原乙沼尻

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 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	407-1-1501
	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	沼尻1A
		それ以外の区域		告示年月日		所在地	那須郡那須町豊原乙沼尻	

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	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	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	-	-	100.00	1.00	-	-	11.92	2.23	~								
2 ~ 3	-	-	100.00	1.00	-	-	11.92	2.23	~								
~									~								
4 ~ 5	-	-	100.00	1.00	-	-	10.51	1.96	~								
5 ~ 6	116.31	1.00	100.00	1.00	-	-	11.46	2.14	~								
6 ~ 7	116.94	1.00	100.00	1.00	-	-	11.60	2.17	~								
7 ~ 8	116.94	1.00	100.00	1.00	-	-	11.60	2.17	~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								
~									~								

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	筒所番号 407-1-1501	告示番号 沼尻1A
	告示年月日	筒所名 所在地	那須郡那須町豊原乙沼尻