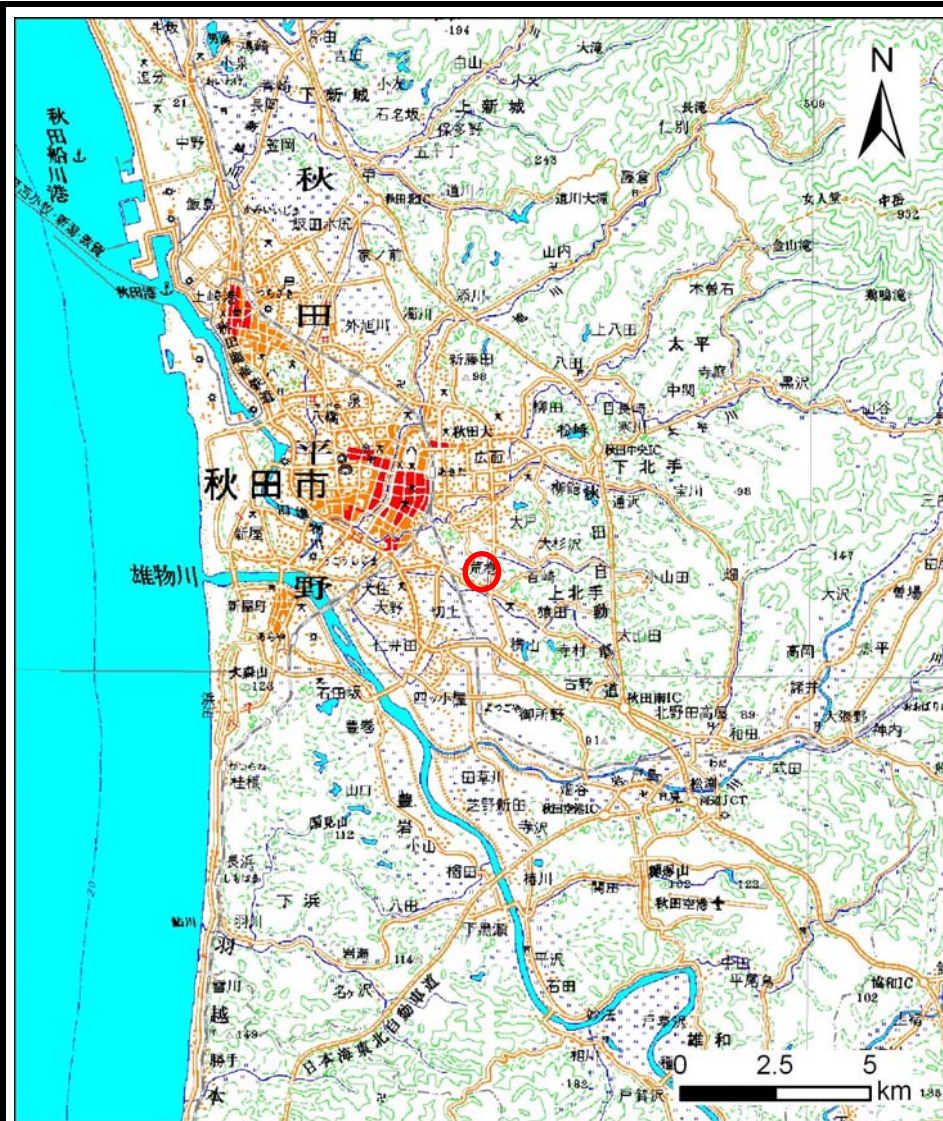
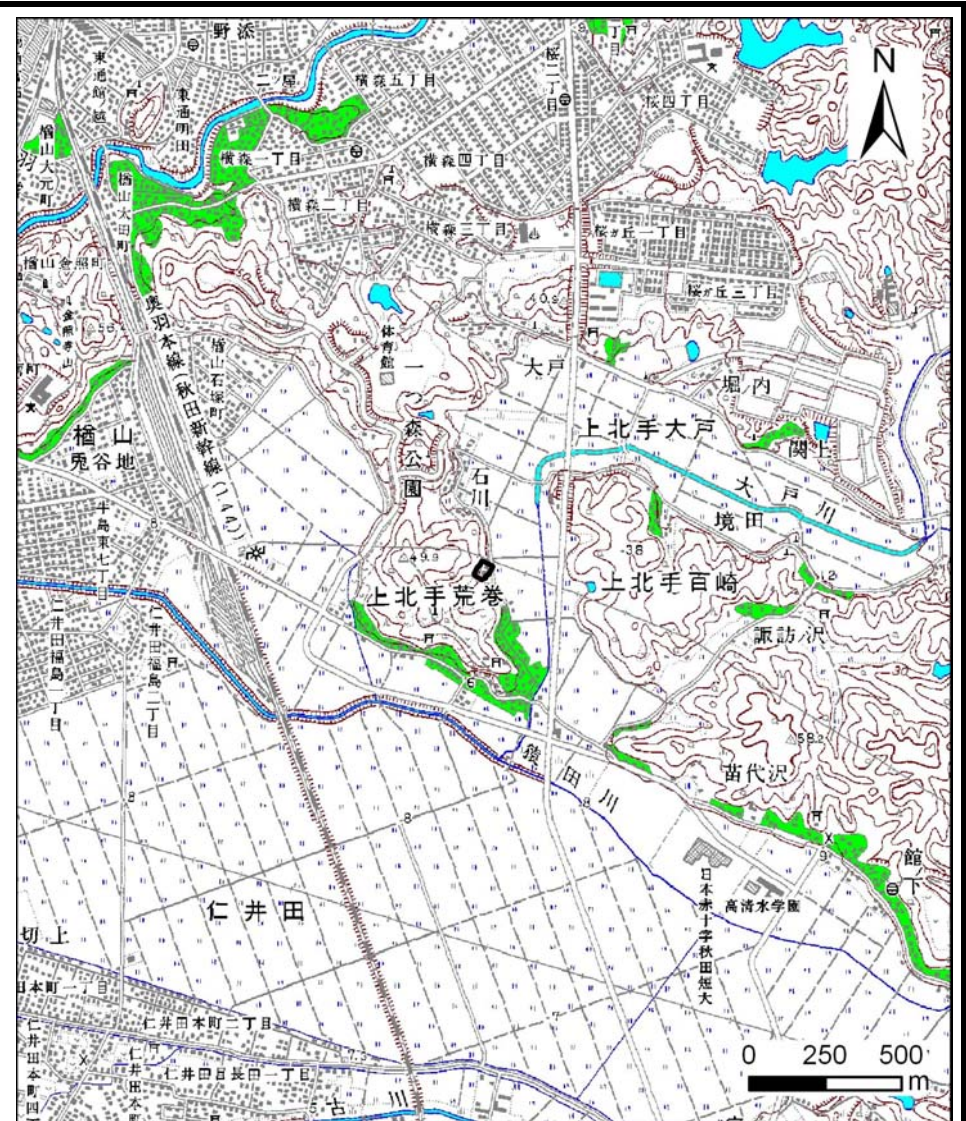


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(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

箇所番号

箇所名

所在地

急傾斜地の崩壊

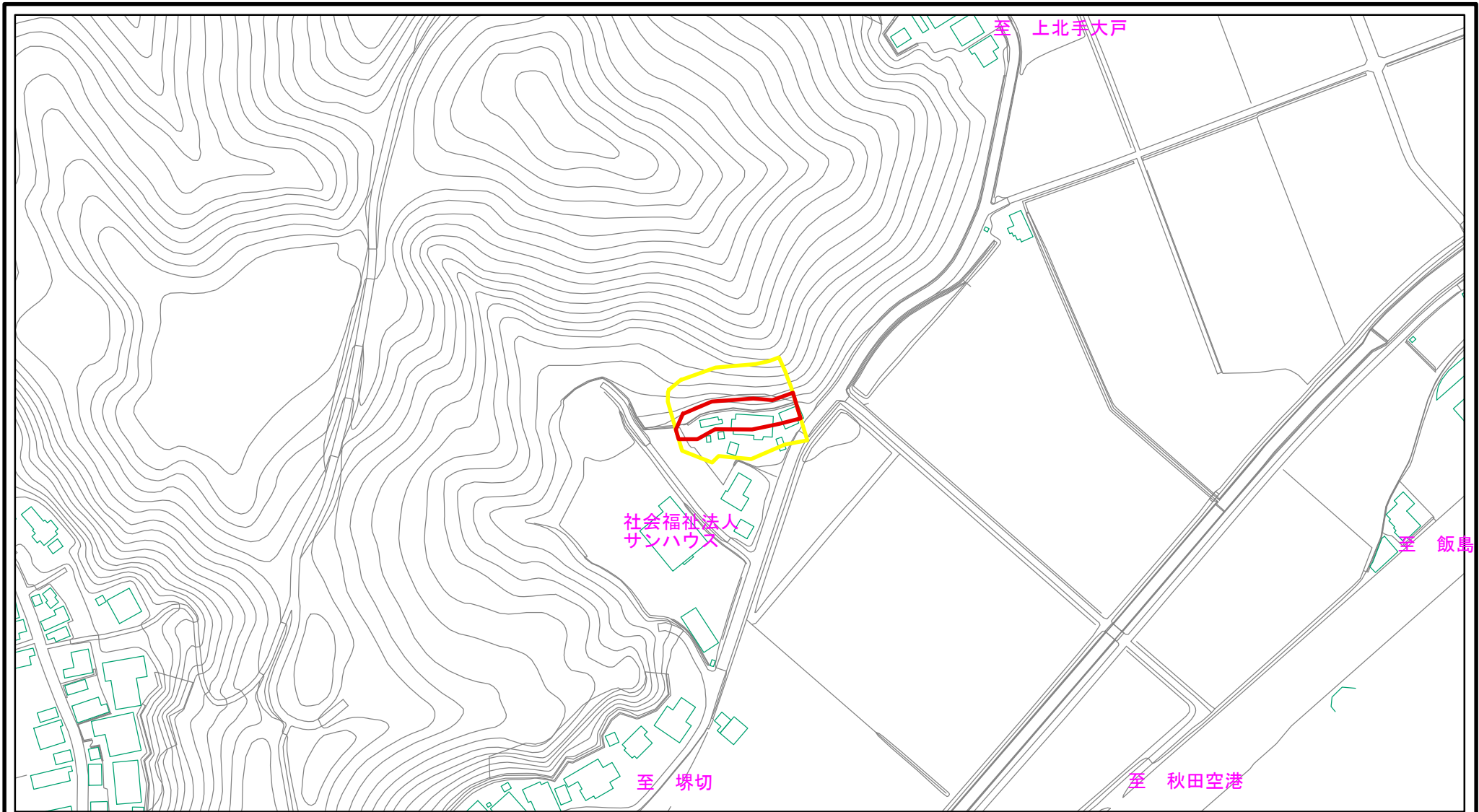
II-519

石川

秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻



# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



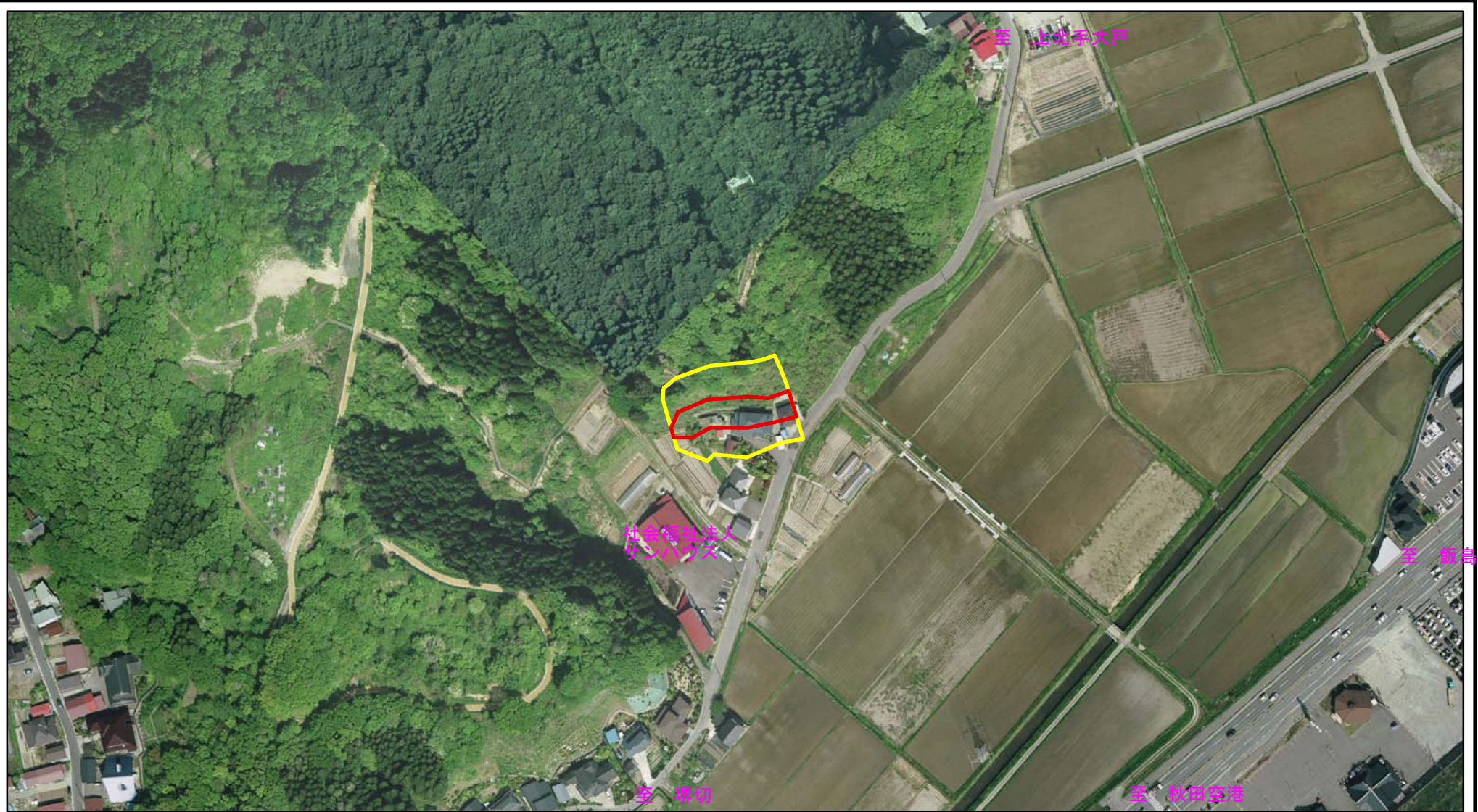
0 25 50 100  
m

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		 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-519
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493号	箇所名	石川
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 <sup>2</sup> を超える区域			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻
土石等の堆積の高さが3mを超える区域						
それ以外の区域						



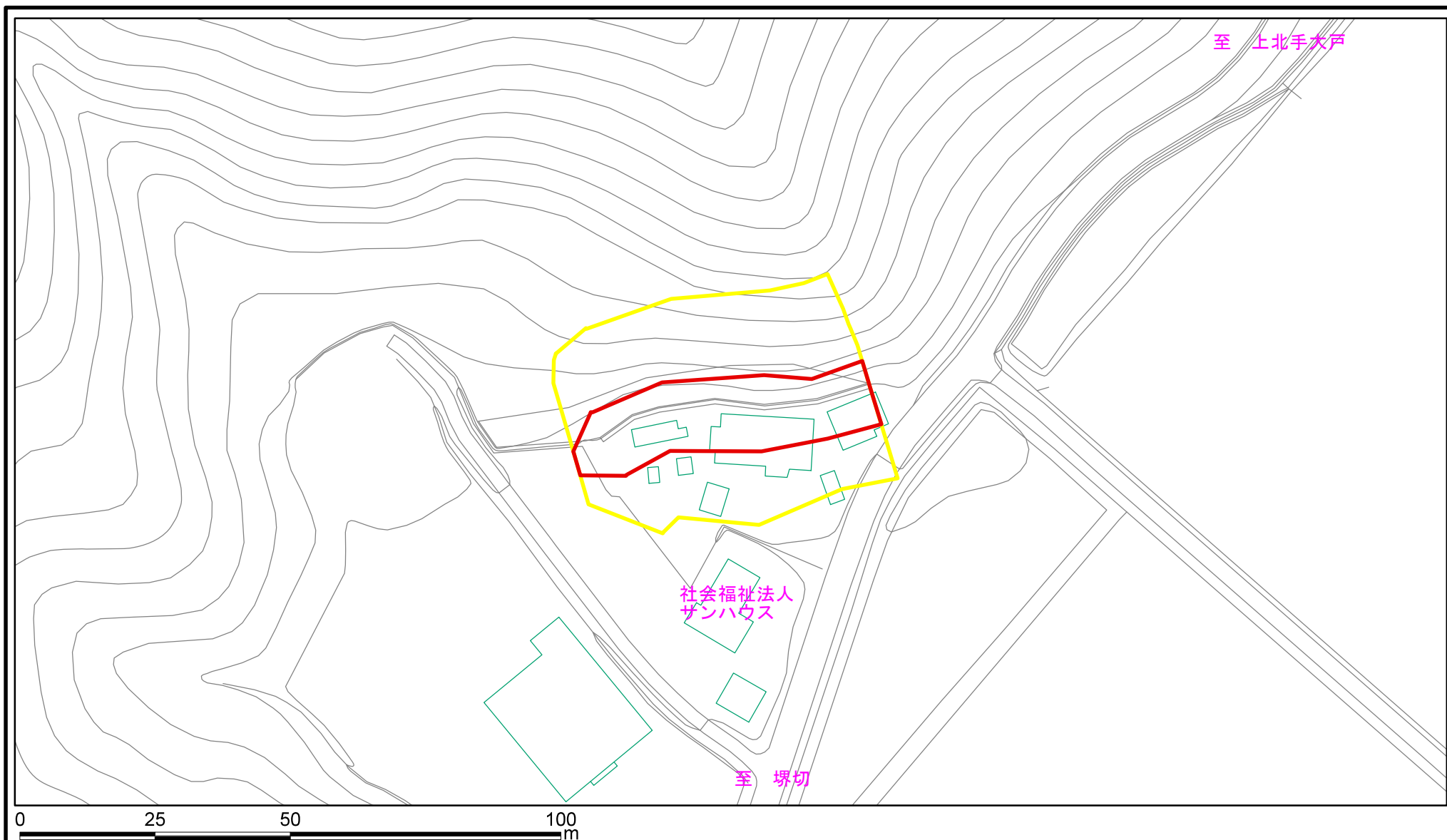
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100  
m

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			自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-519
	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493号	箇所名	石川
	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		縮尺	告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		1:2,500				

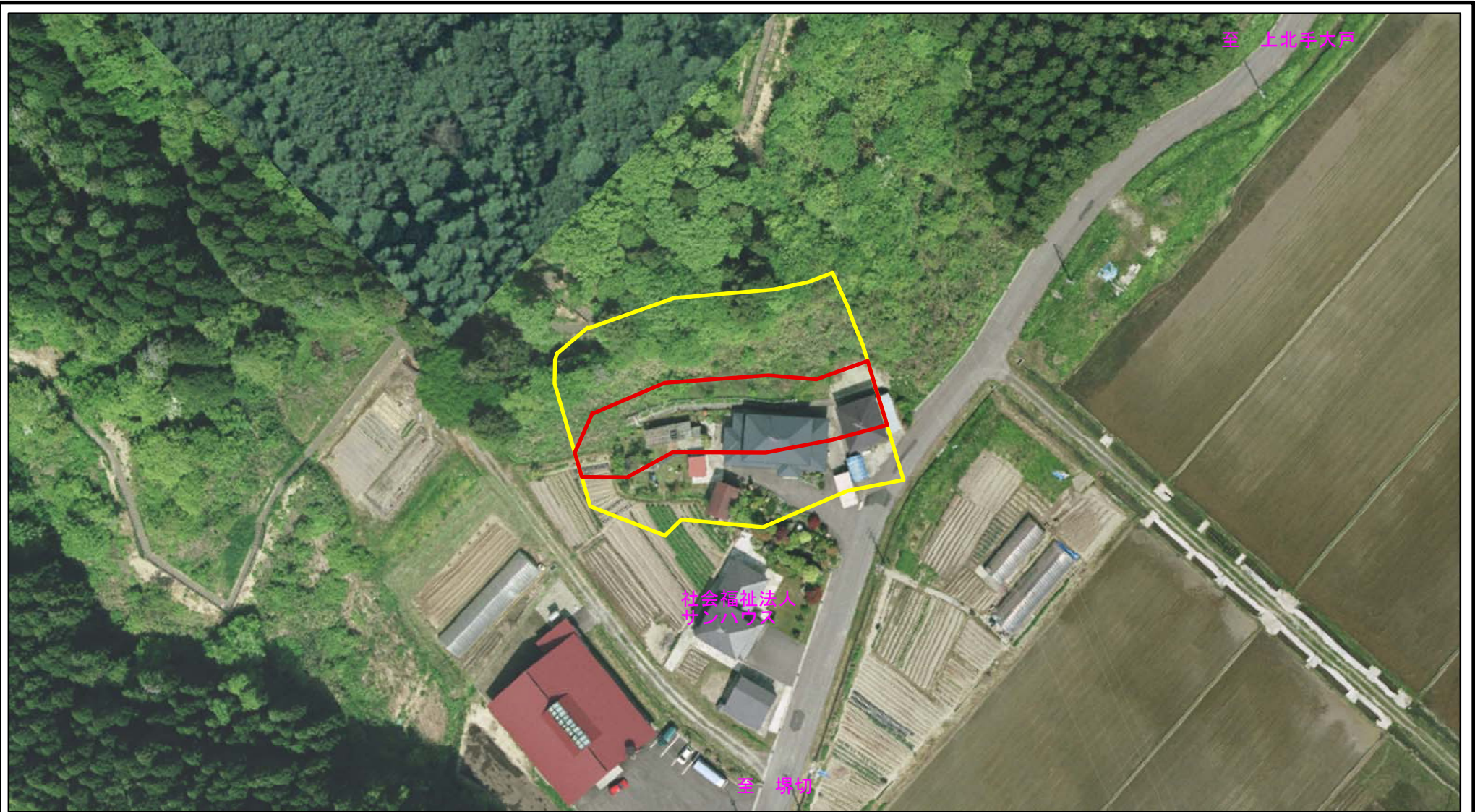
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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-519	
	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493号	箇所名	石川	
	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			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域							
それ以外の区域								

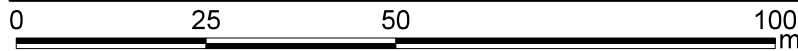
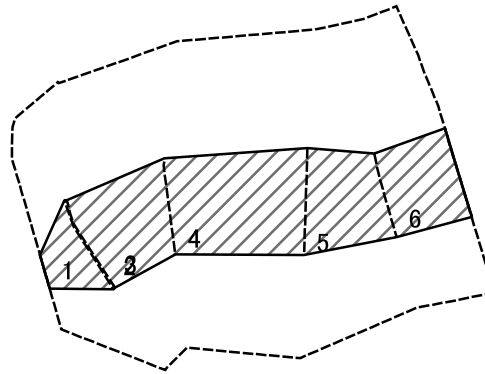


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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-519	
	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493号	箇所名	石川	
	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			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻	
	土砂等の堆積の高さが3mを超える区域			それ以外の区域				

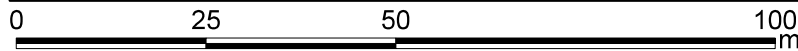
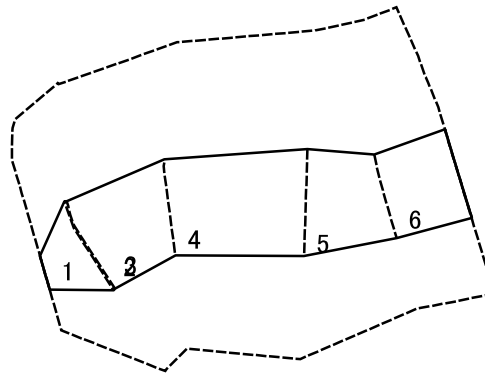
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2-2(急)</b> 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 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-519
	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493号	箇所名	石川
	それ以外の区域			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び同市上北手荒巻字荒巻

# 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

<b>様式-2-3(急)</b> 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			 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-519
	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493号	箇所名	石川
		それ以外の区域			告示年月日	平成23年11月22日	所在地	秋田市上北手百崎字石川及び 同市上北手荒巻字荒巻

