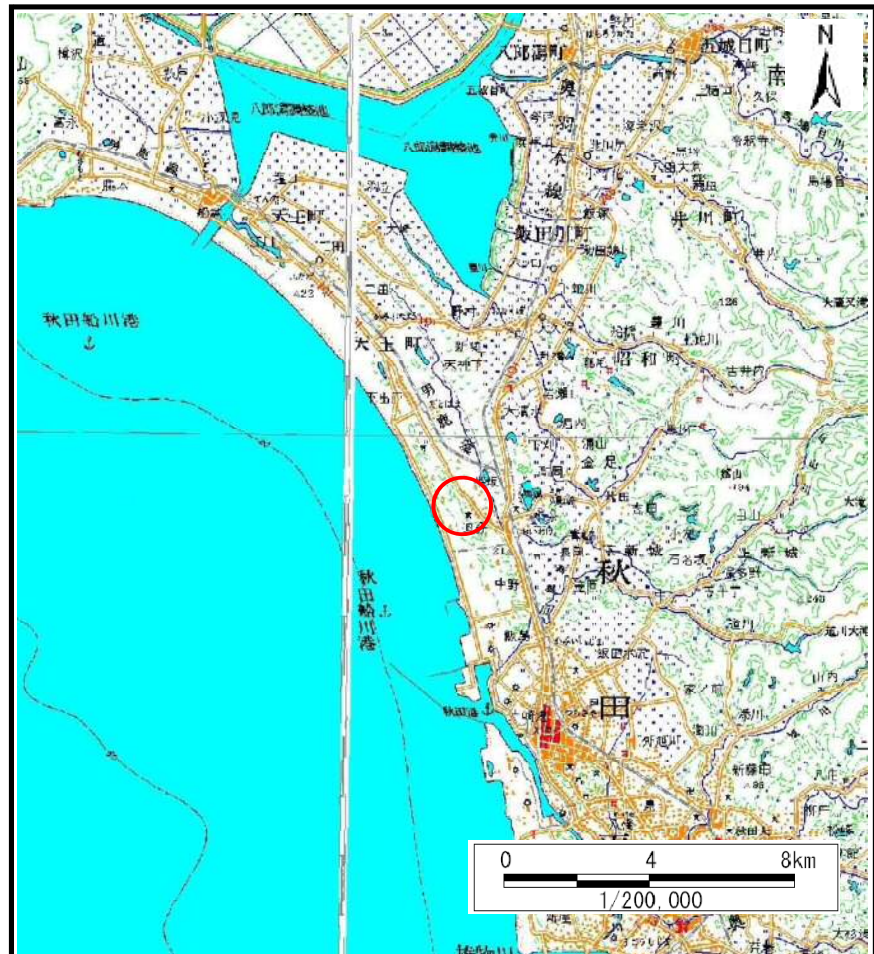
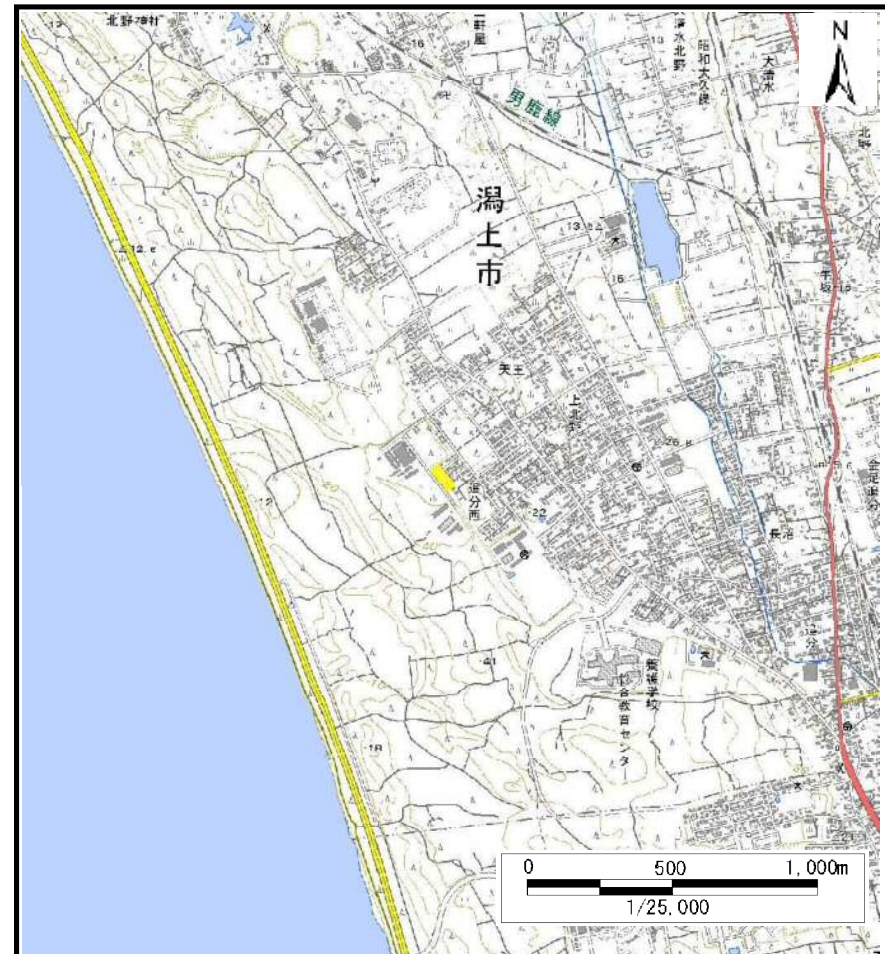


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

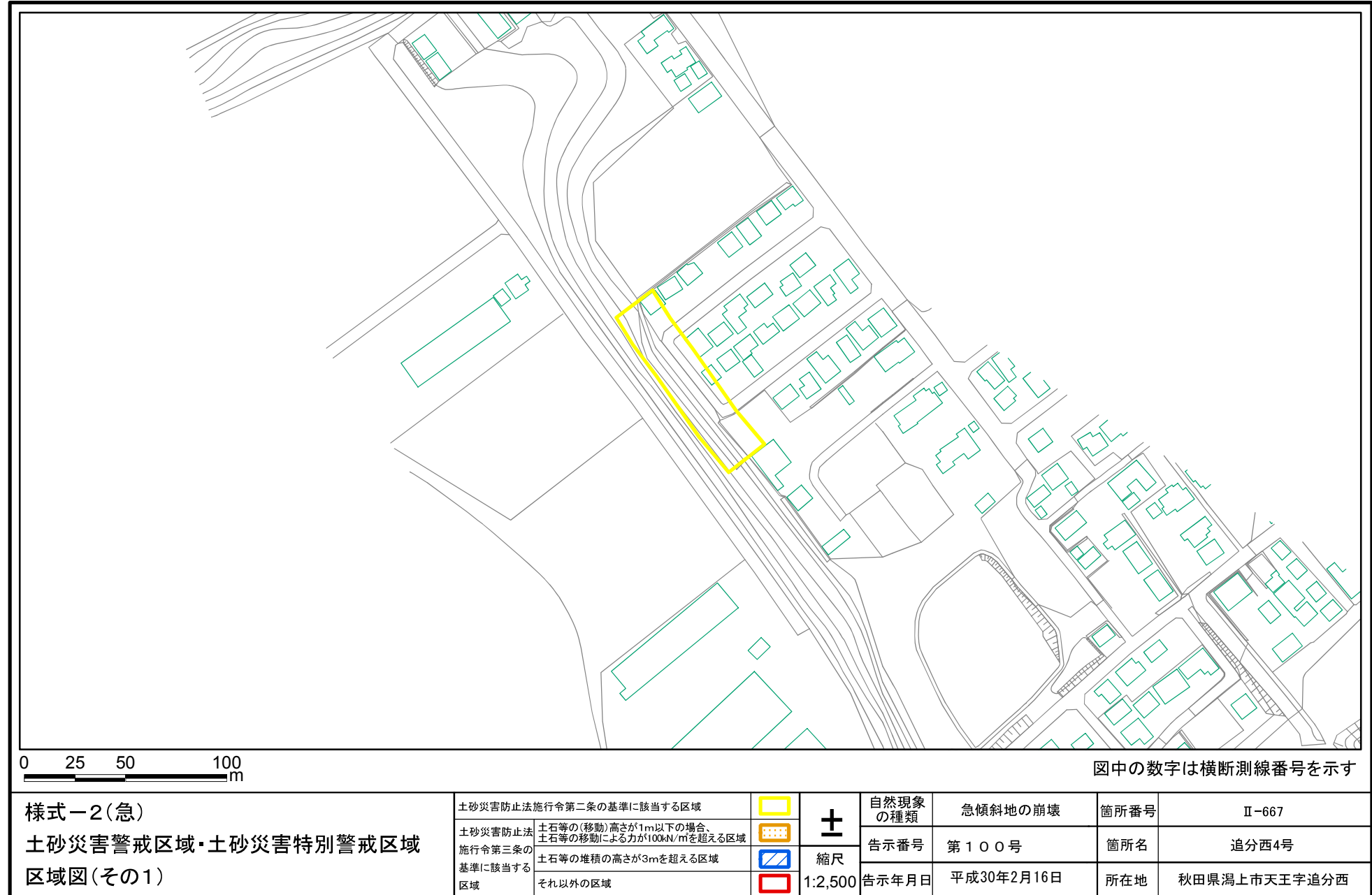


(1/25,000)

様式一（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-667
	箇所名	追分西4号
	所在地	秋田県潟上市天王字追分西

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)及び電子地形図25000を複製したものである。(承認番号 平29情複、第826号)

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)

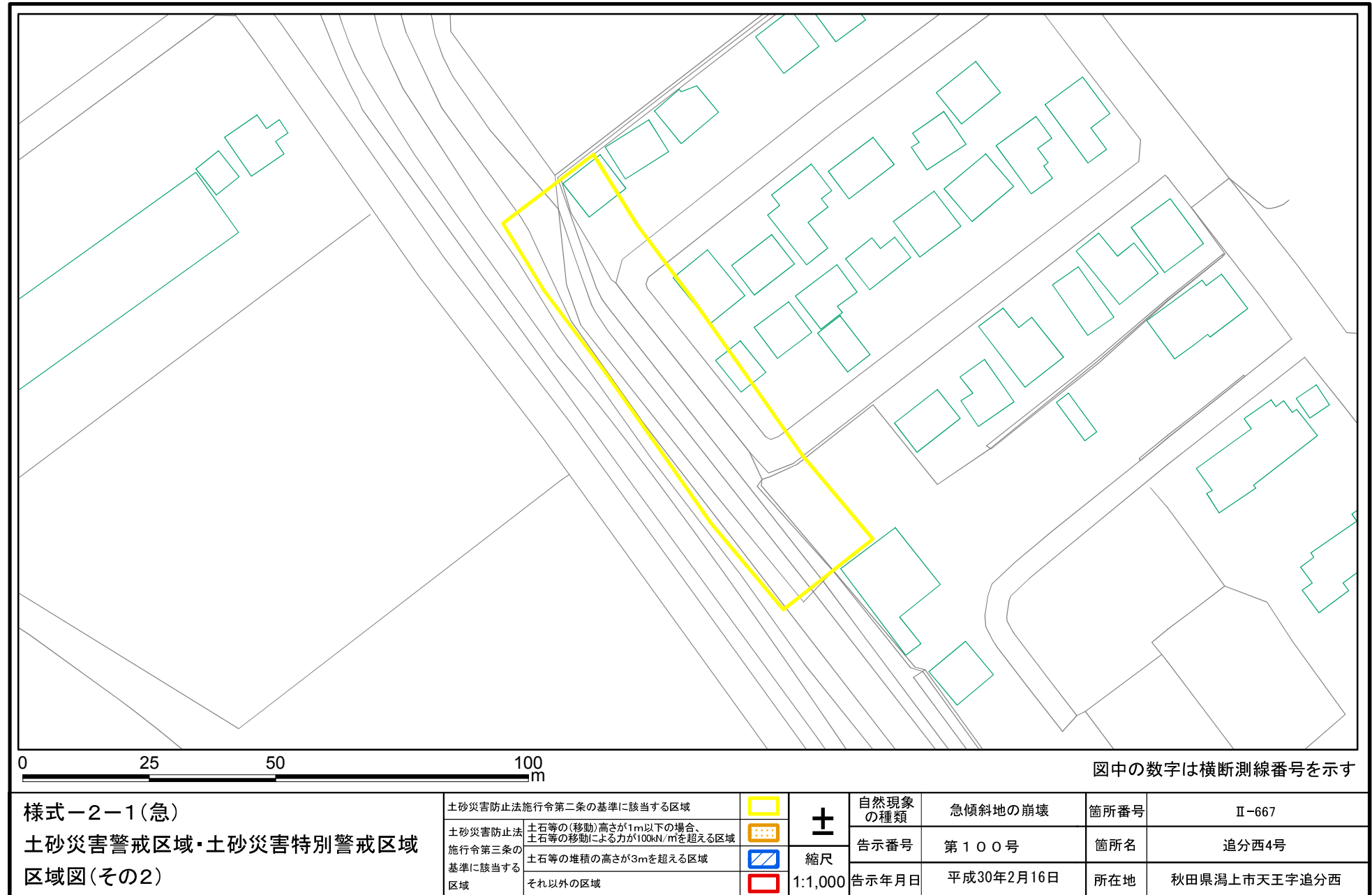


図中の数字は横断測線番号を示す

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			自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-667
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100号	箇所名	追分西4号
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺	告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県潟上市天王字追分西
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)



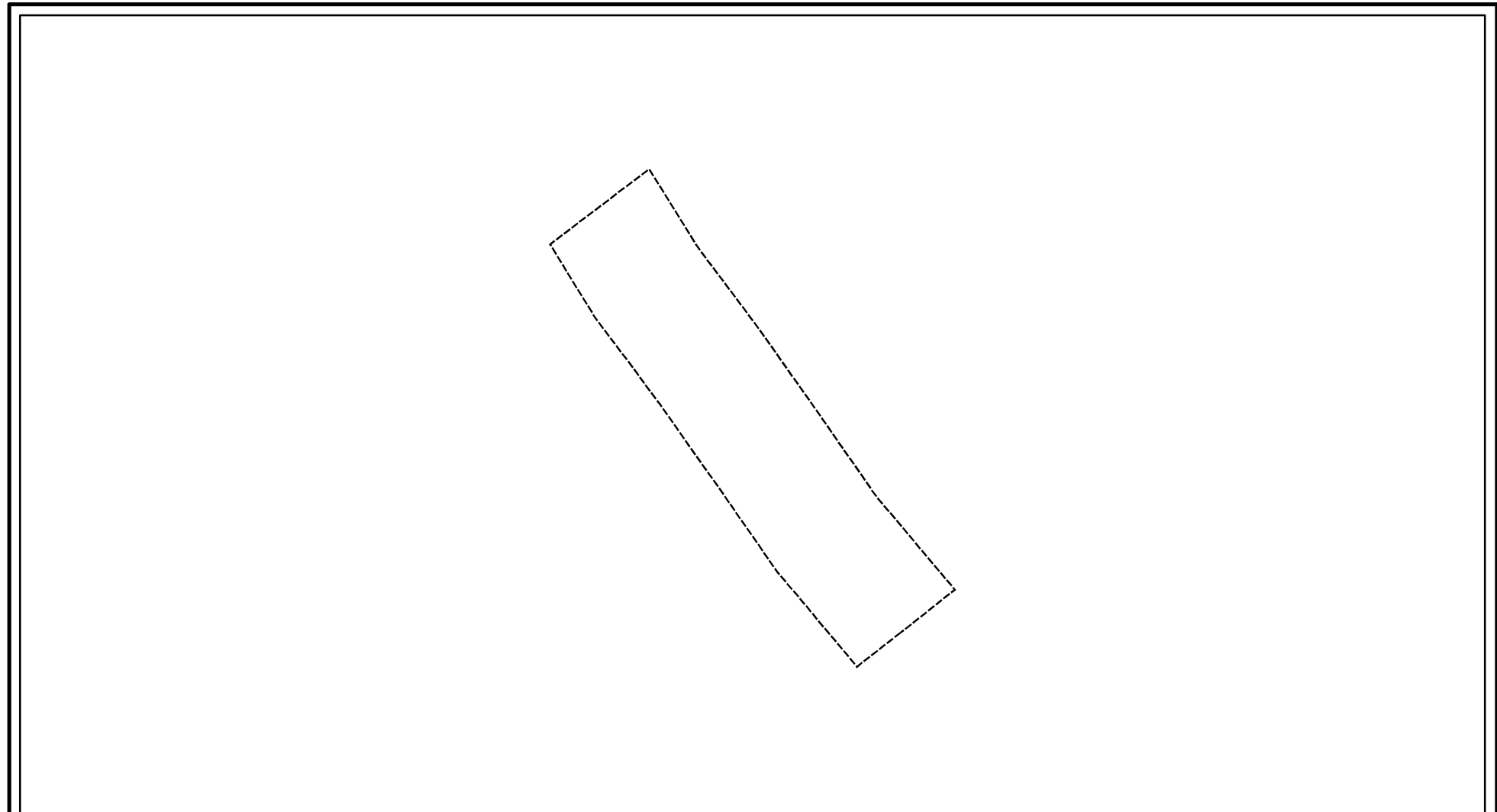
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



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		自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-667
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	第100号				
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺	1:1,000	告示年月日	所在地	
	それ以外の区域					平成30年2月16日	秋田県潟上市天王字追分西

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)

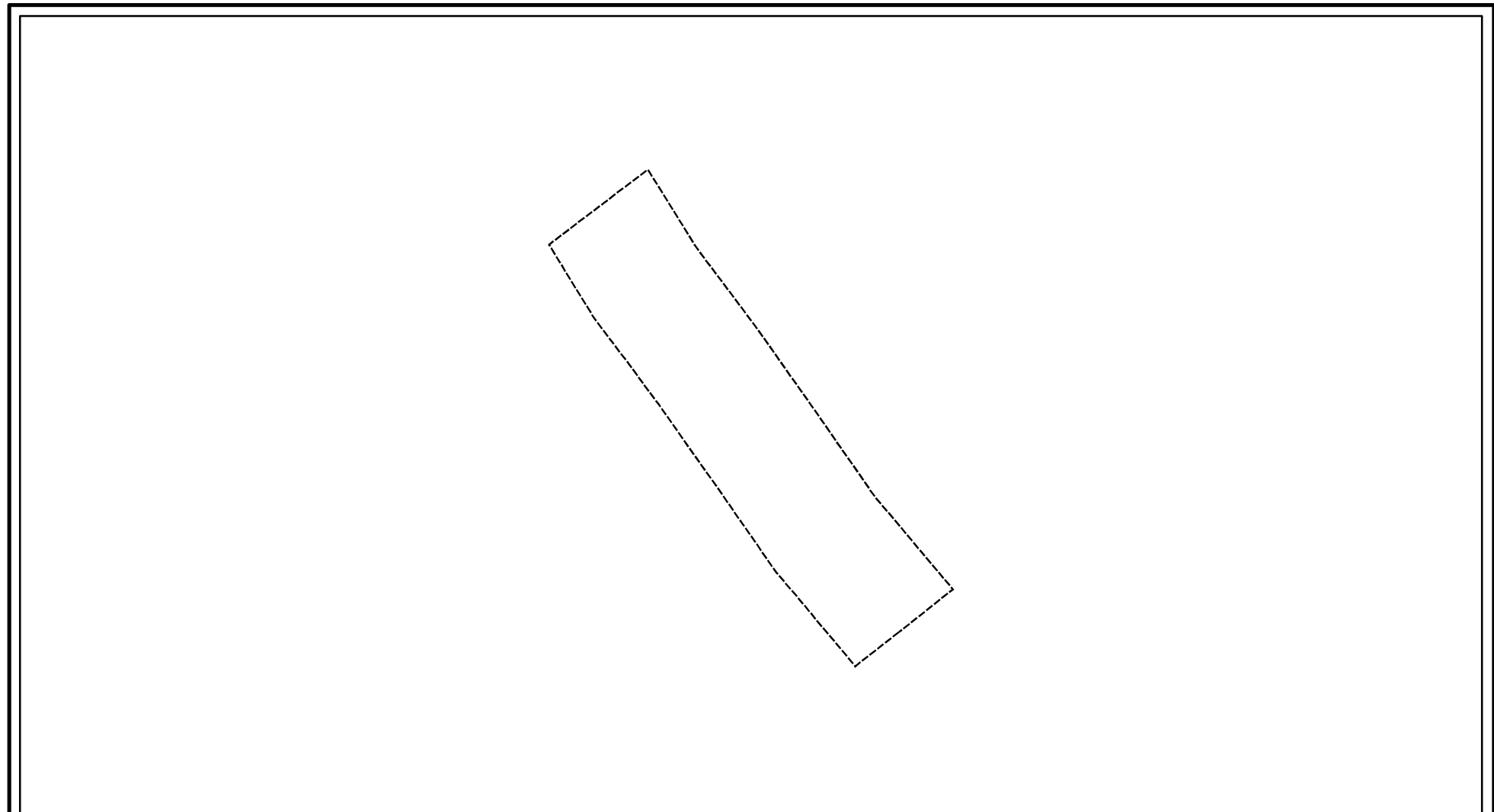


A horizontal scale bar with markings at 0, 25, 50, and 100 meters. The bar is black with white numerical labels.

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		自然現象の種類 告示番号 縮尺	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-667
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域			第100号	箇所名	追分西4号
	それ以外の区域			1:1,000 告示年月日	平成30年2月16日	所在地

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		<input type="checkbox"/>	自然現象 の種類 告示番号 縮尺 告示年月日	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-667
	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	<input checked="" type="checkbox"/>		第100号	箇所名	追分西4号
		それ以外の区域	<input type="checkbox"/>		平成30年2月16日	所在地	秋田県潟上市天王字追分西
			<input type="checkbox"/>				

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その3)