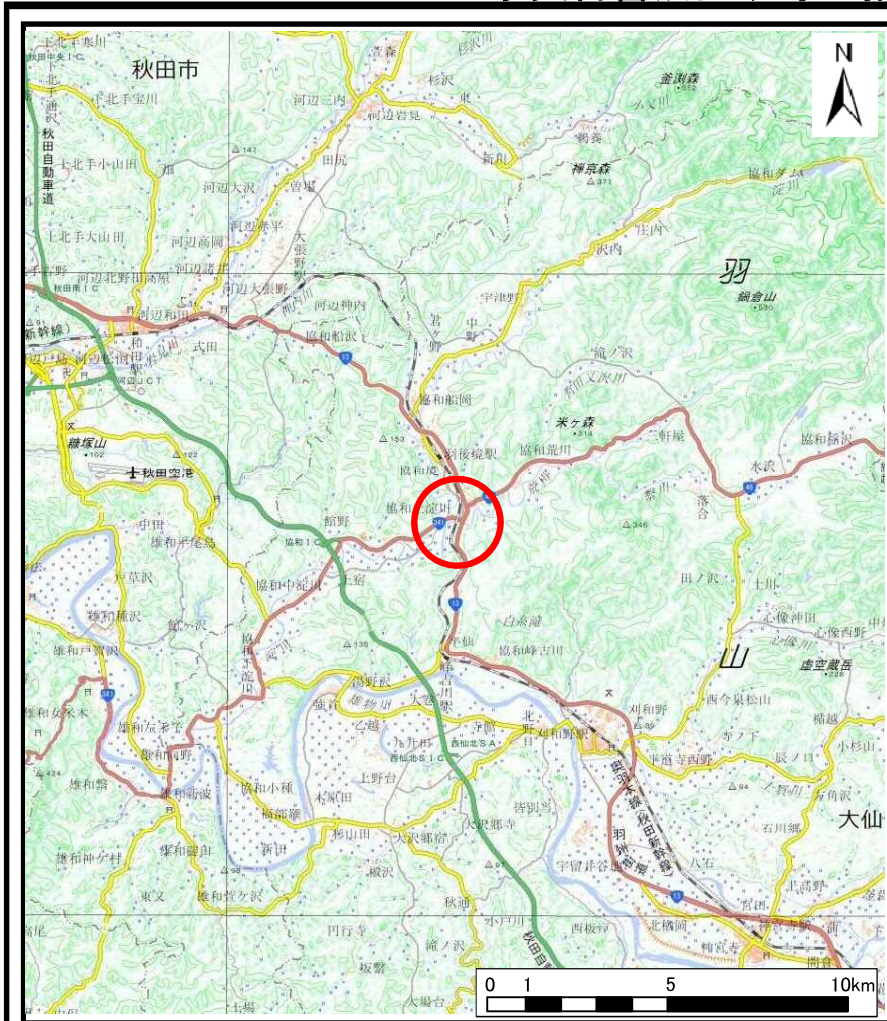
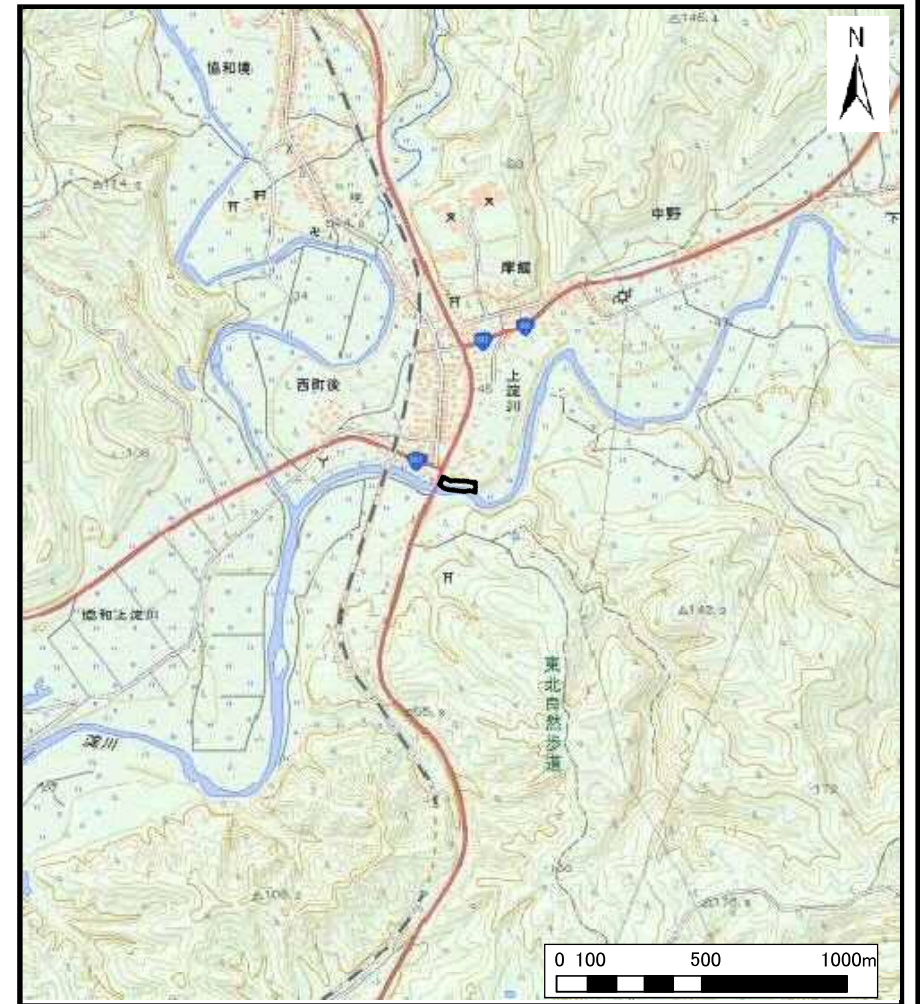


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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-1254
箇所名	上淀川
所在地	秋田県大仙市協和上淀川字上淀川及び大橋向

この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の電子地形図25000及び電子地形図20万を複製したものである。（承認番号 平29情複、第679号）

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



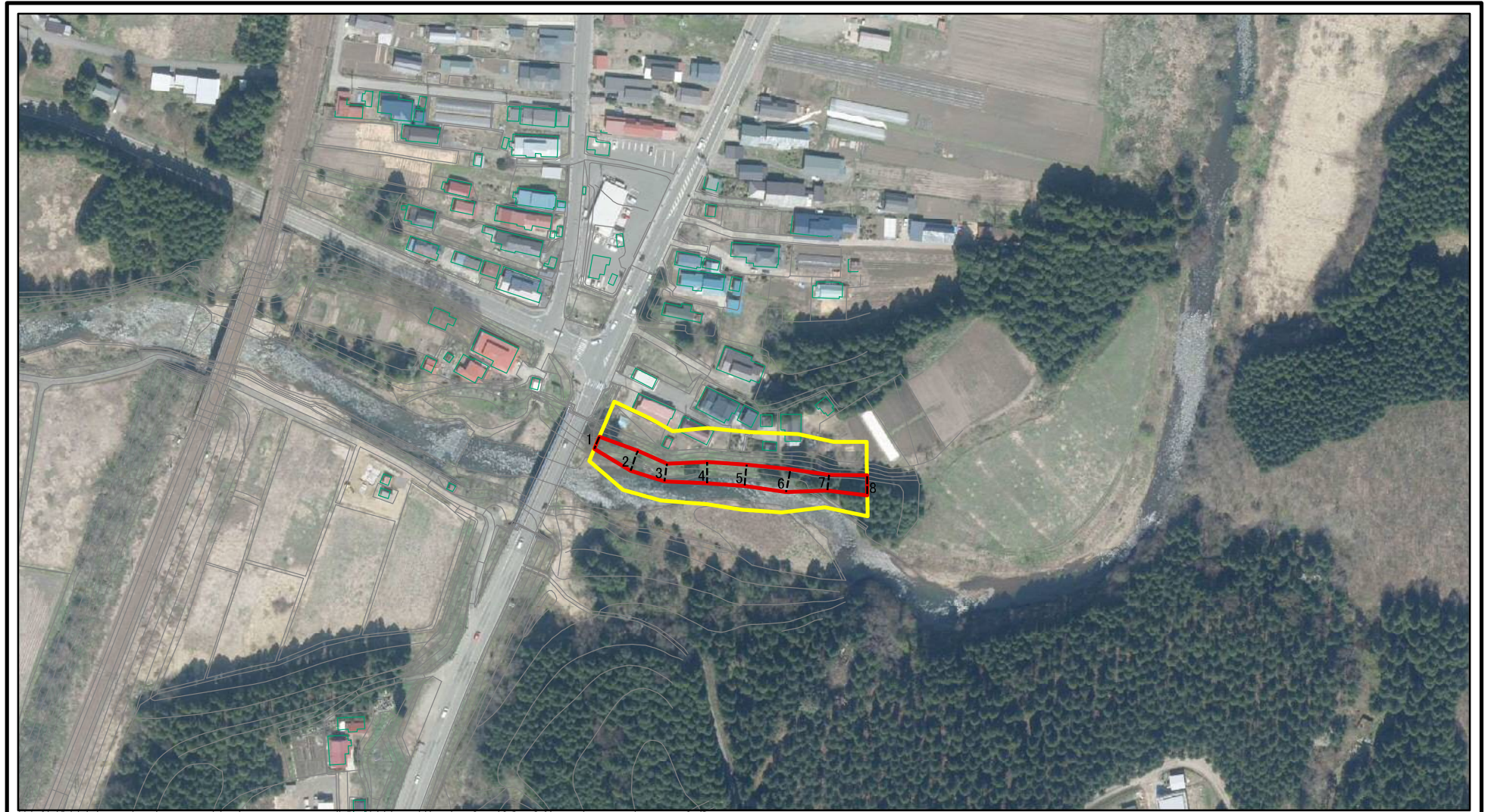
図中の数字は横断測線番号を示す

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		N 縮尺 1:2,500
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域		
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 ² 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		

自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1254
告示番号	第99号	箇所名	上淀川
告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県大仙市協和上淀川 字上淀川及び大橋向

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	
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	
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	

N

縮尺

1:2,500

自然現象の種類

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

第99号

平成30年2月16日

箇所番号

箇所名

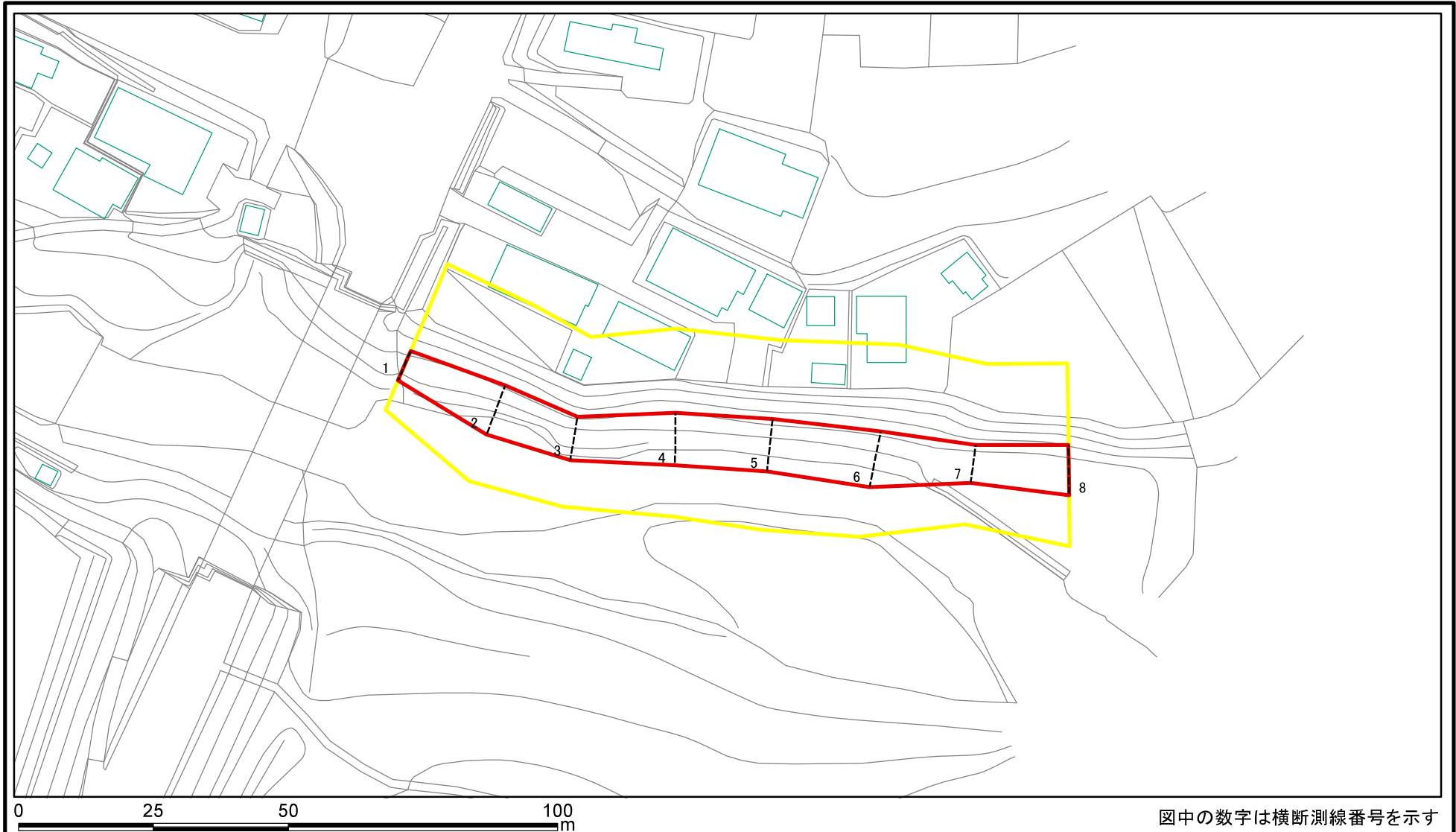
所在地

II-1254

上淀川

秋田県大仙市協和上淀川
字上淀川及び大橋向

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-1)



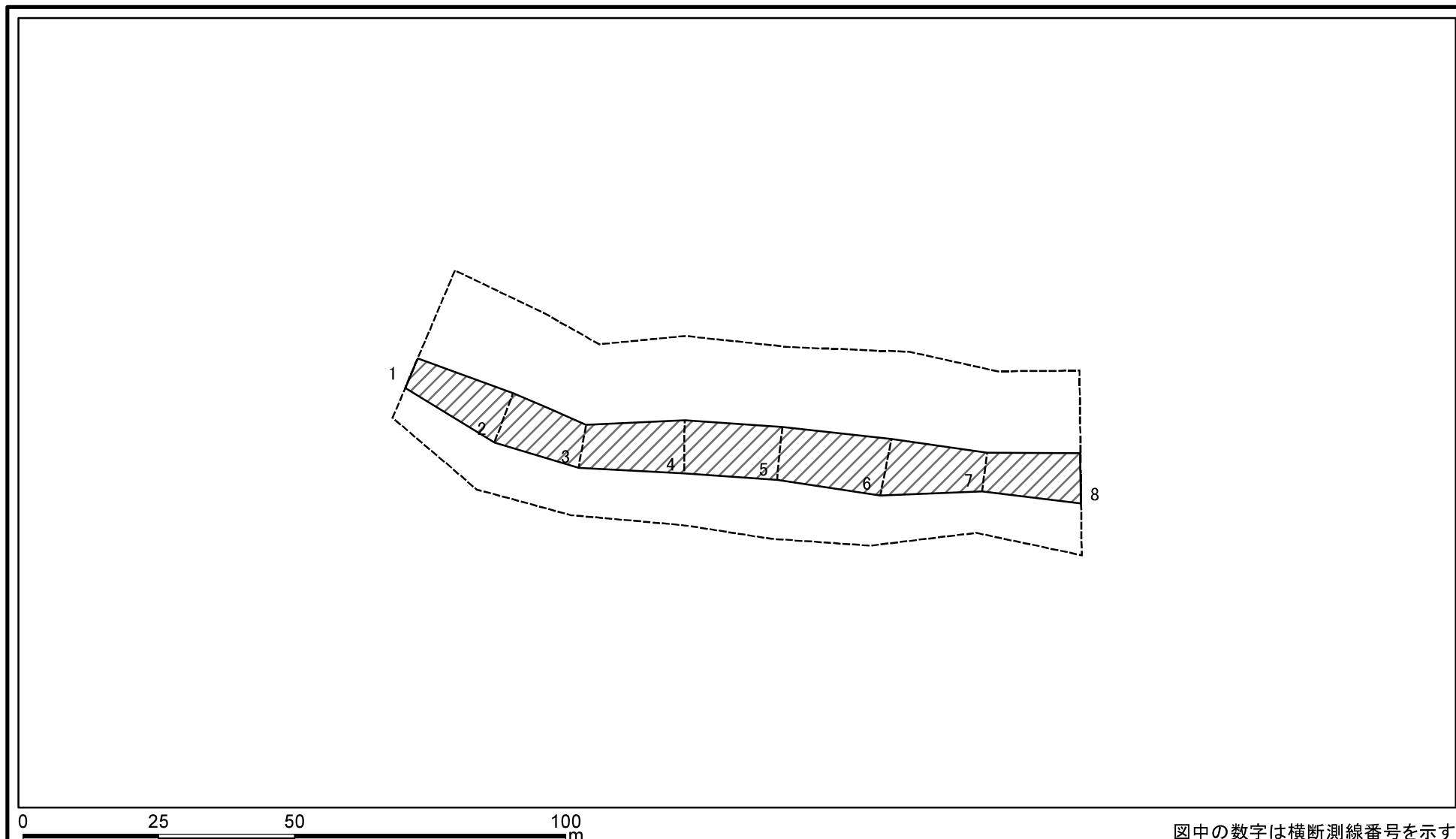
様式-2-1(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その2)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:1,000	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-1254
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	 		告示番号	第99号	箇所名	上淀川
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域			告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県大仙市協和上淀川 字上淀川及び大橋向

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		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-1254
	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 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		告示番号	第99号	箇所名	上淀川
				告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県大仙市協和上淀川 字上淀川及び大橋向

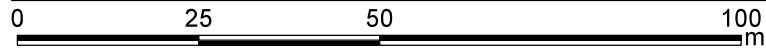
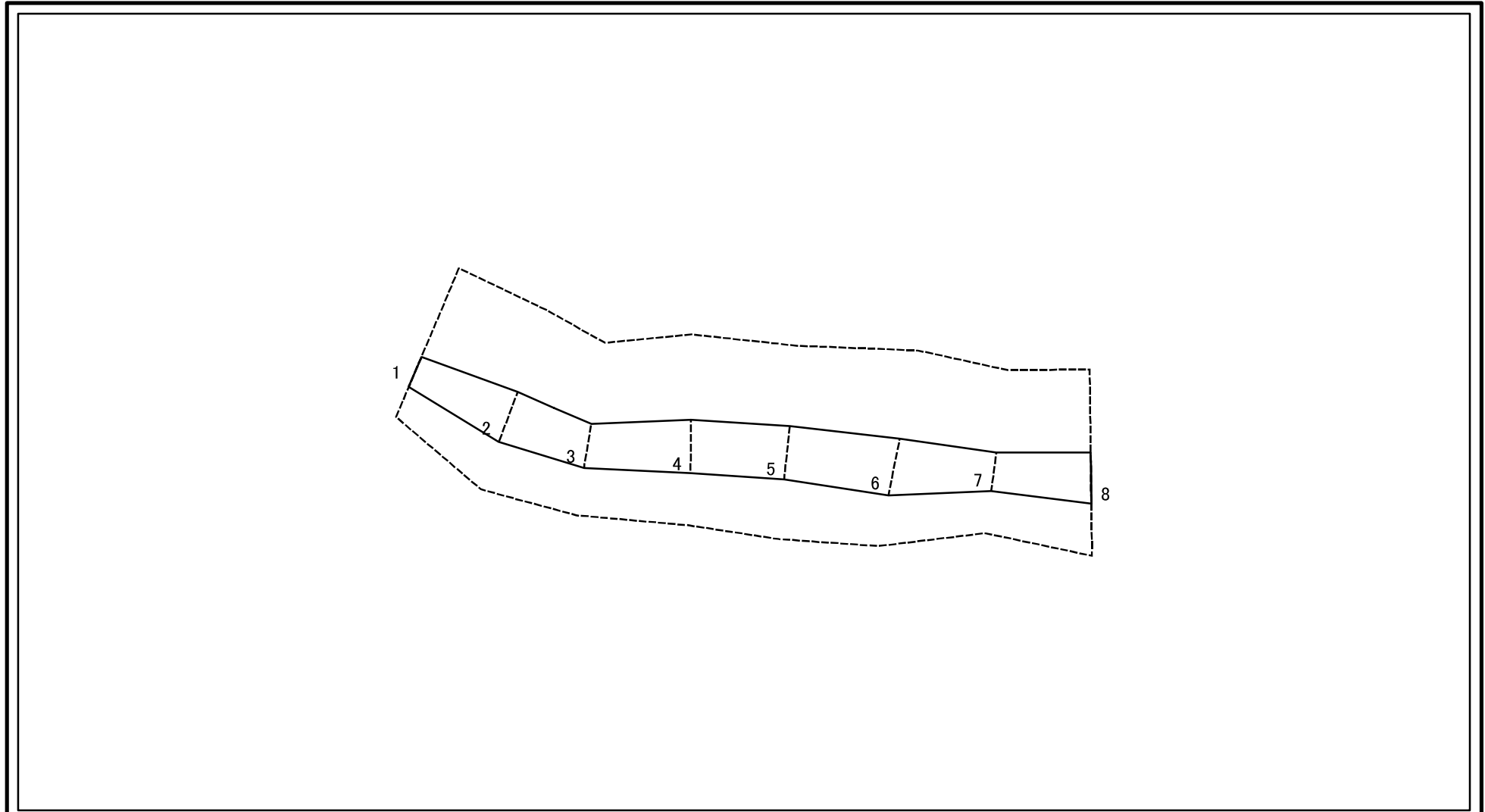
土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2-2)



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-1254
	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99号	箇所名	上淀川
		それ以外の区域		告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県大仙市協和上淀川字上淀川及び大橋向	

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-1254
	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99号	箇所名	上淀川
		それ以外の区域			告示年月日	平成30年2月16日	所在地	秋田県大仙市協和上淀川 字上淀川及び大橋向

