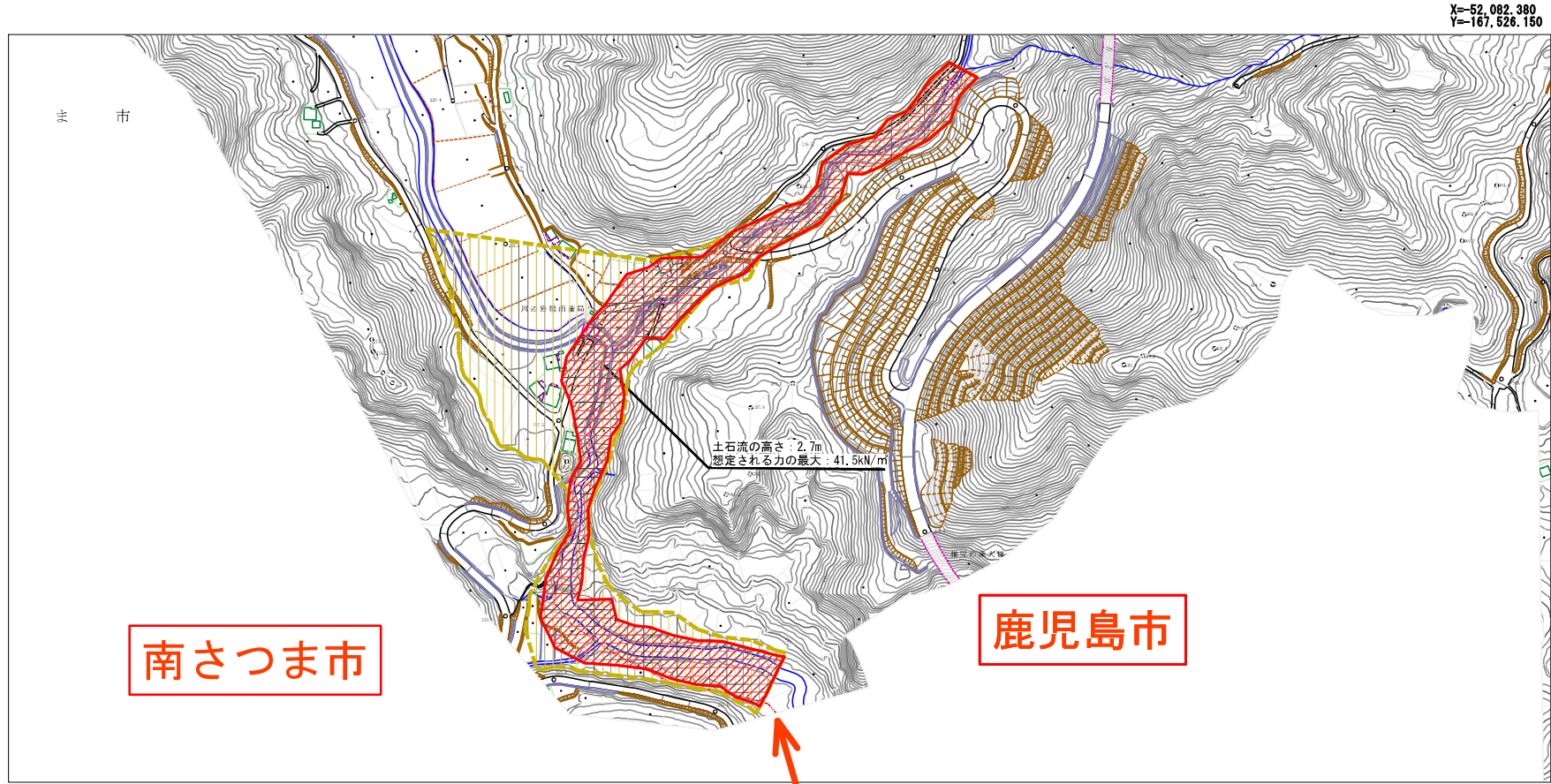


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その2）



南さつま市

鹿児島市

境界線  
(赤線)

X=-53,347.840  
Y=-168,140.500  
0 1 2 ×100m

X=-52,082.380  
Y=-167,526.150

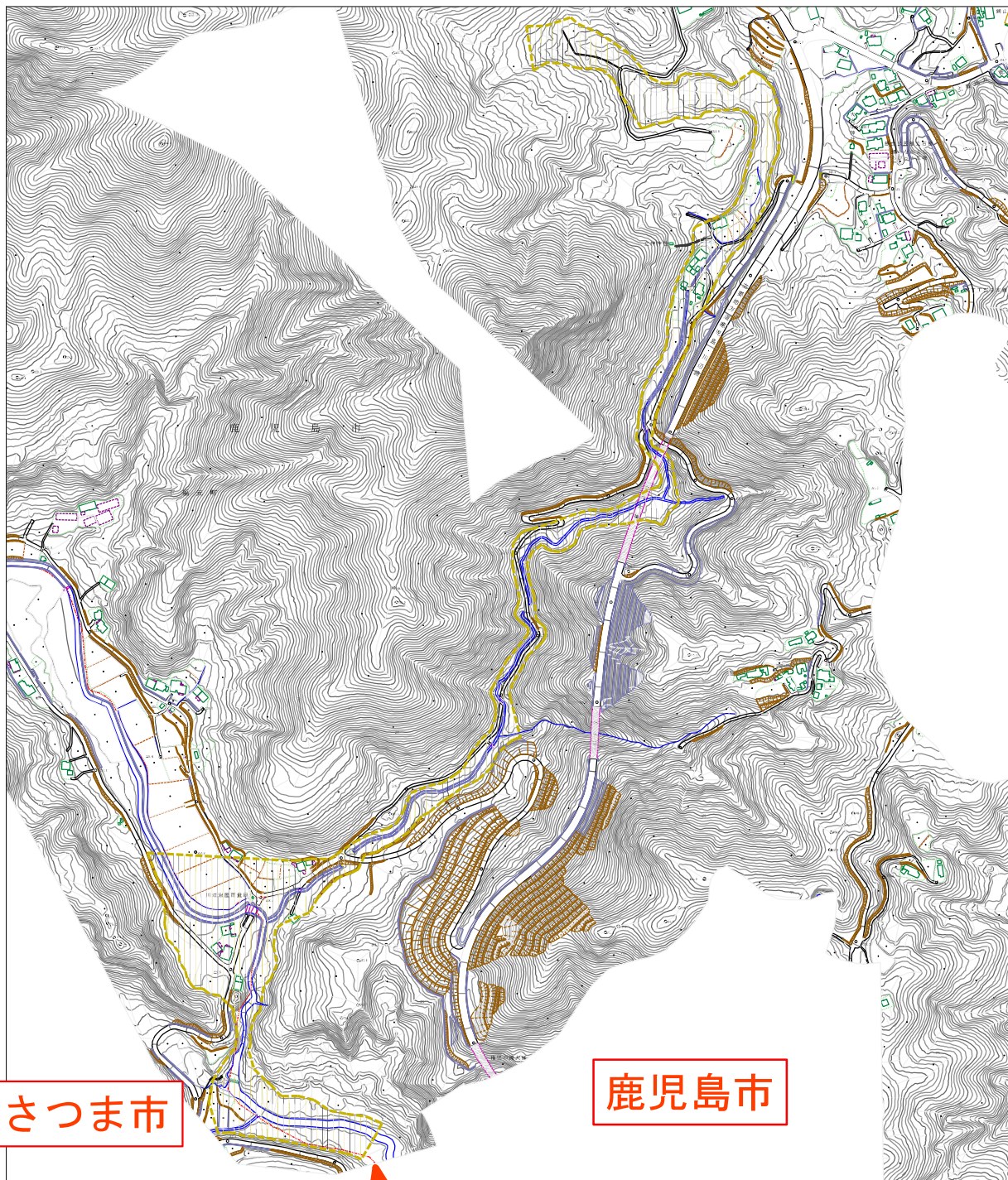
土石流の高さ：2.7m  
想定される力の最大：41.5kN/m

標式-2(土)	土砂災害防止法施行令第23条の基準に適合する区域		N	自然現象の種類	土石流	渓流番号	dok201-0299
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域区域図	土砂災害防止法施行令第23条の基準に適合しない区域			告示番号		渓流名	土・西谷1
	土砂災害防止法施行令第23条の基準に適合しない区域		縮尺	告示年月日	所在地	鹿児島市下福元町字西谷	
	土砂災害防止法施行令第23条の基準に適合しない区域		1:2,500				

この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号） 令19公第287号  
この測量成果は、鹿児島市所管の測量成果を使用して得たものである。（承認番号）平成30年度 鹿児島市情シ第382-2号



X=-51,858.750  
Y=-166,681.150



南さつま市

鹿児島市

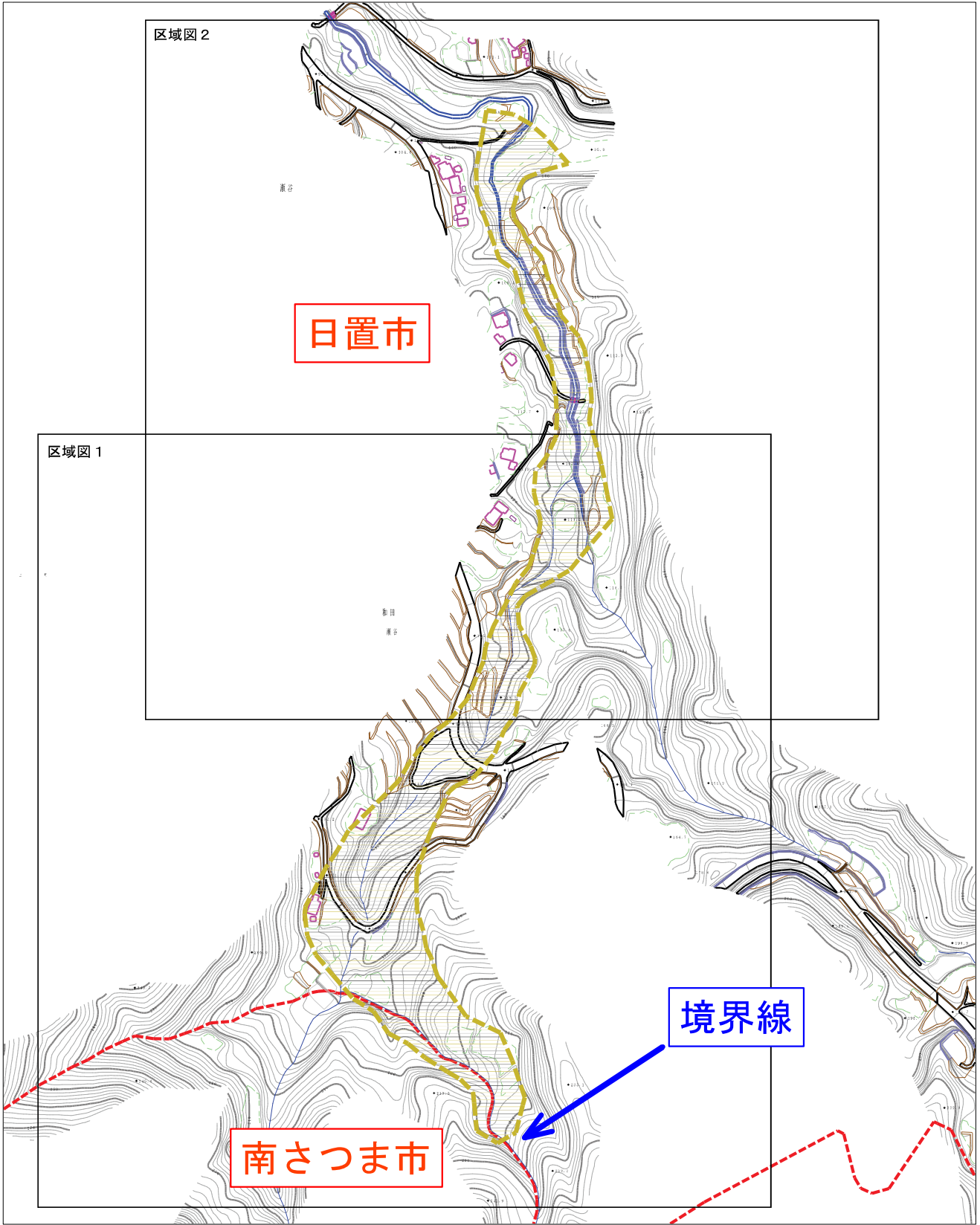
X=-53,101.900  
Y=-166,136.670  
0 1 2 × 100m

境界線  
(赤線)

この測量成果は、国土地理院長の助言を受けて得たものである（助言番号） 令1九公第237号  
この測量成果は、鹿児島市所管の測量成果を使用して得たものである。（承認番号）平成30年度 鹿児島市情シ第382-2号

様式-2 (土)	土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域	告示番号	1:2,500	告示年月日	告示地	鹿児島市下福元町字西谷
自然災害の種類	土石流	深沢番号	60k201-0300	深沢名	土・西谷2	

土砂災害警戒区域 全体図





# 土石流区域調査

様式3-1 危害のおそれのある土地、著しい危害のおそれのある土地の設定図

調査年度 平成30年度

