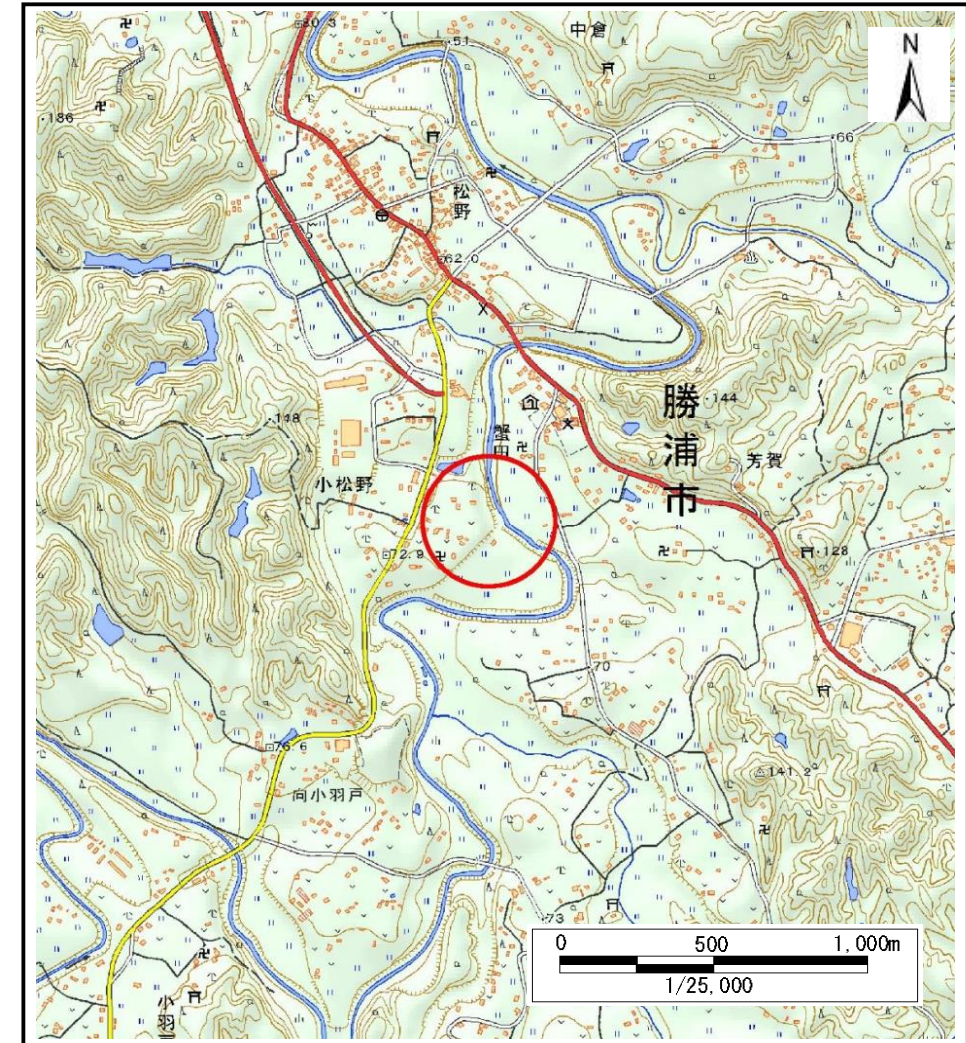


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式1)



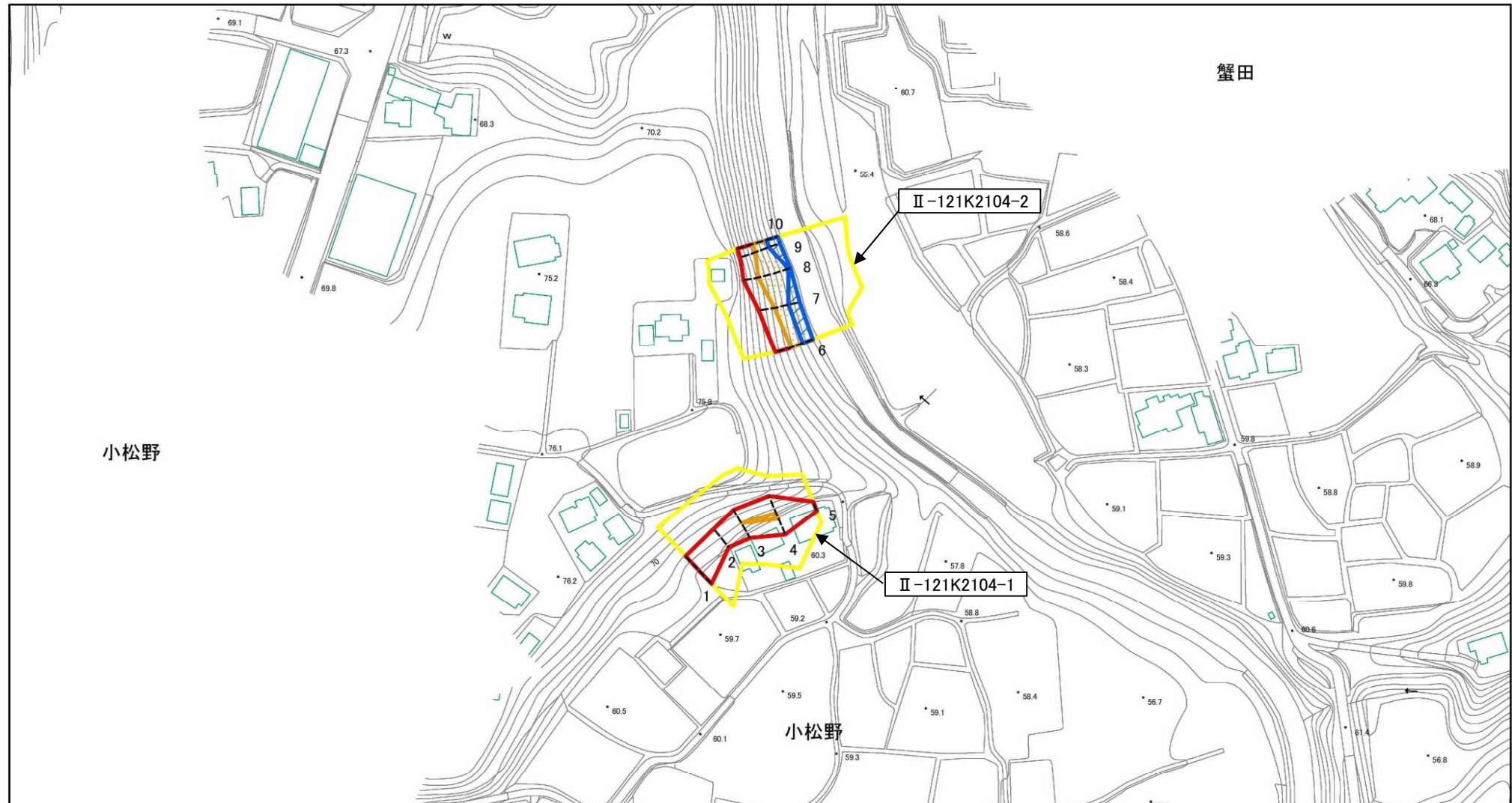
(1/200,000)



(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-121K2104
	箇所名	小松野1
	所在地	勝浦市小松野、蟹田

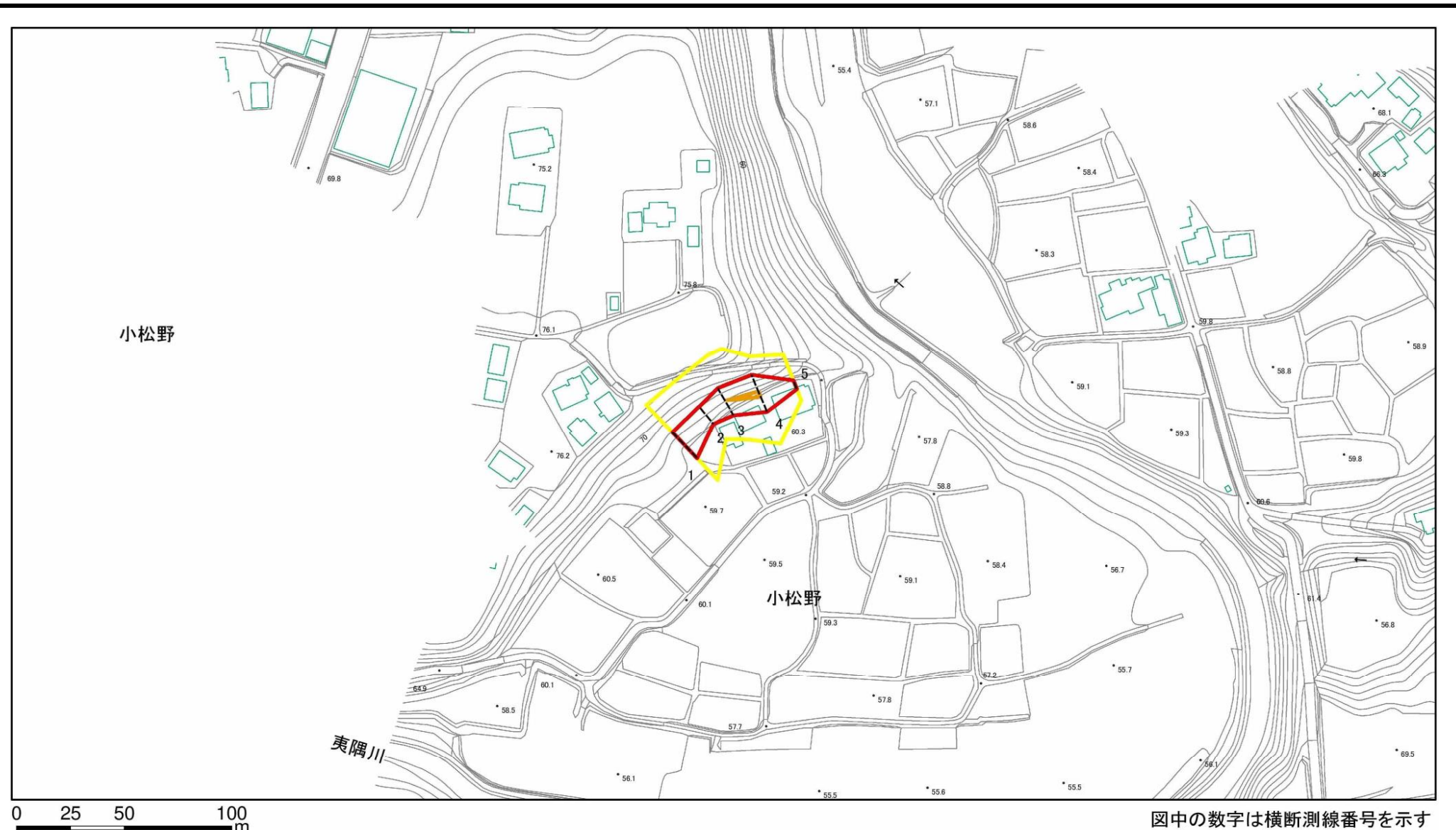
「測量法に基づく国土地理院長承認(複製)R 5JHf 51」「本製品を複製する場合には、国土地理院の長の承認を得なければならない。」



図中の数字は横断測線番号を示す

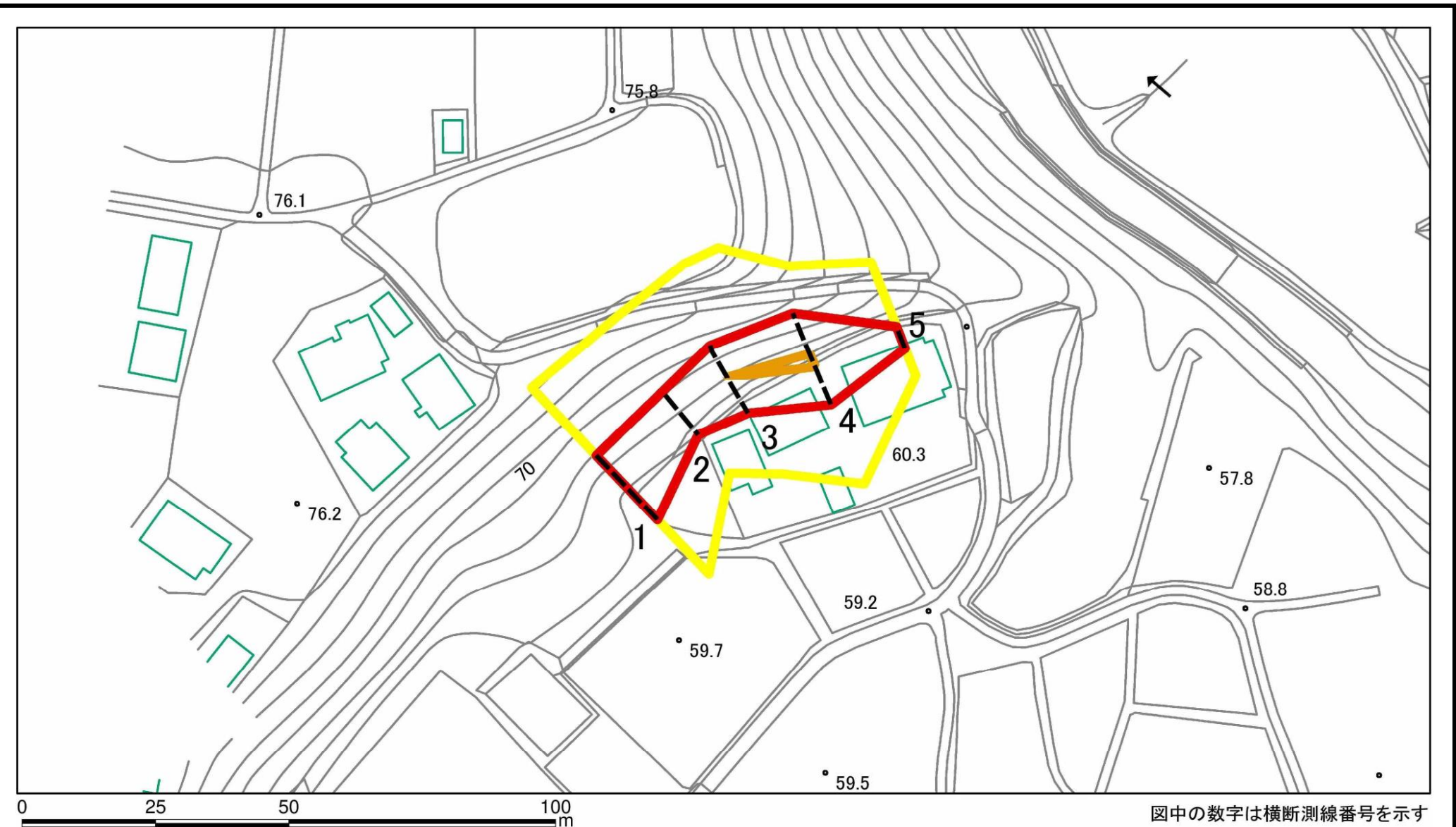
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が100kN/mを超える区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域					
	告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号		箇所名	小松野		
	告示年月日	令和6年8月2日		所在地	勝浦市小松野、蟹田		

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



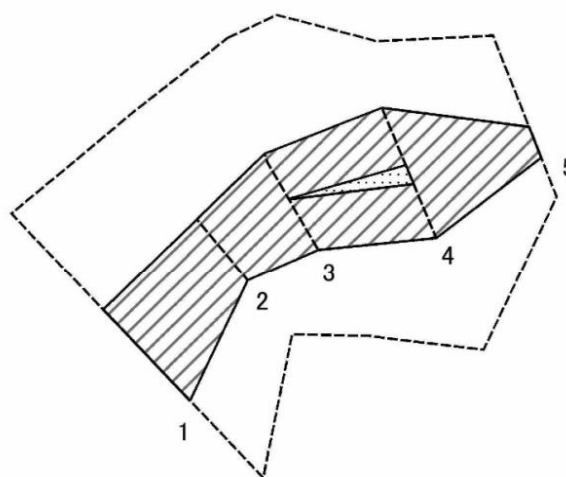
様式2(急) 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図(その1)	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N 自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-1
	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、 土石等の移動による力が 100kN/m^2 を超える区域	[Yellow]				
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域	[Orange]	告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野
	それ以外の区域	[Blue]				
		[Red]	告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田
		N 自然現象 の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-1	
		告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野	
		告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田	
		縮尺	1:2,500			

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)	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-121K2104-1
	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				

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)



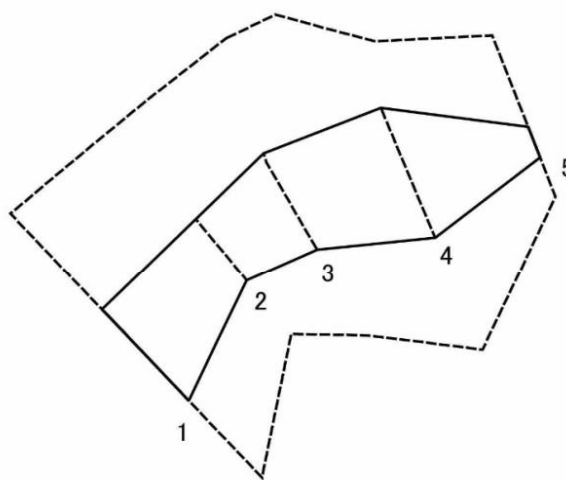
0 25 50 100 m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:移動>

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-121K2104-1
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				
	それ以外の区域	告示番号 縮尺 1:1,000	告示年月日 令和6年8月2日	箇所名 所在地	小松野1 勝浦市小松野、蟹田

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100 m

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などの堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:堆積>

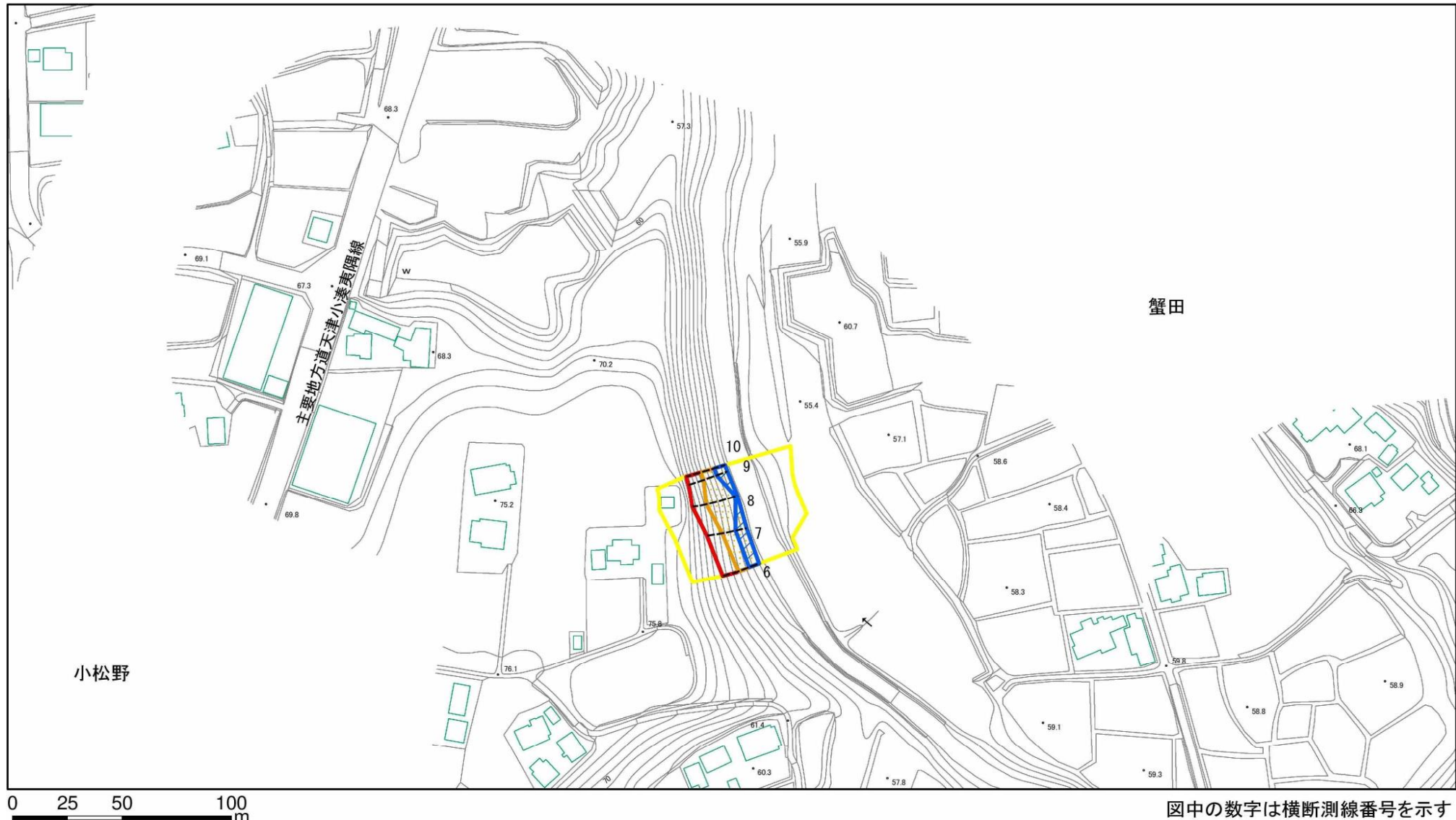
土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-1
土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の堆積の高さが3mを超える区域				
	それ以外の区域	告示番号 縮尺 1:1,000	告示年月日 令和6年8月2日	箇所名 所在地	小松野1 勝浦市小松野、蟹田

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-1
	告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野1
	告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田

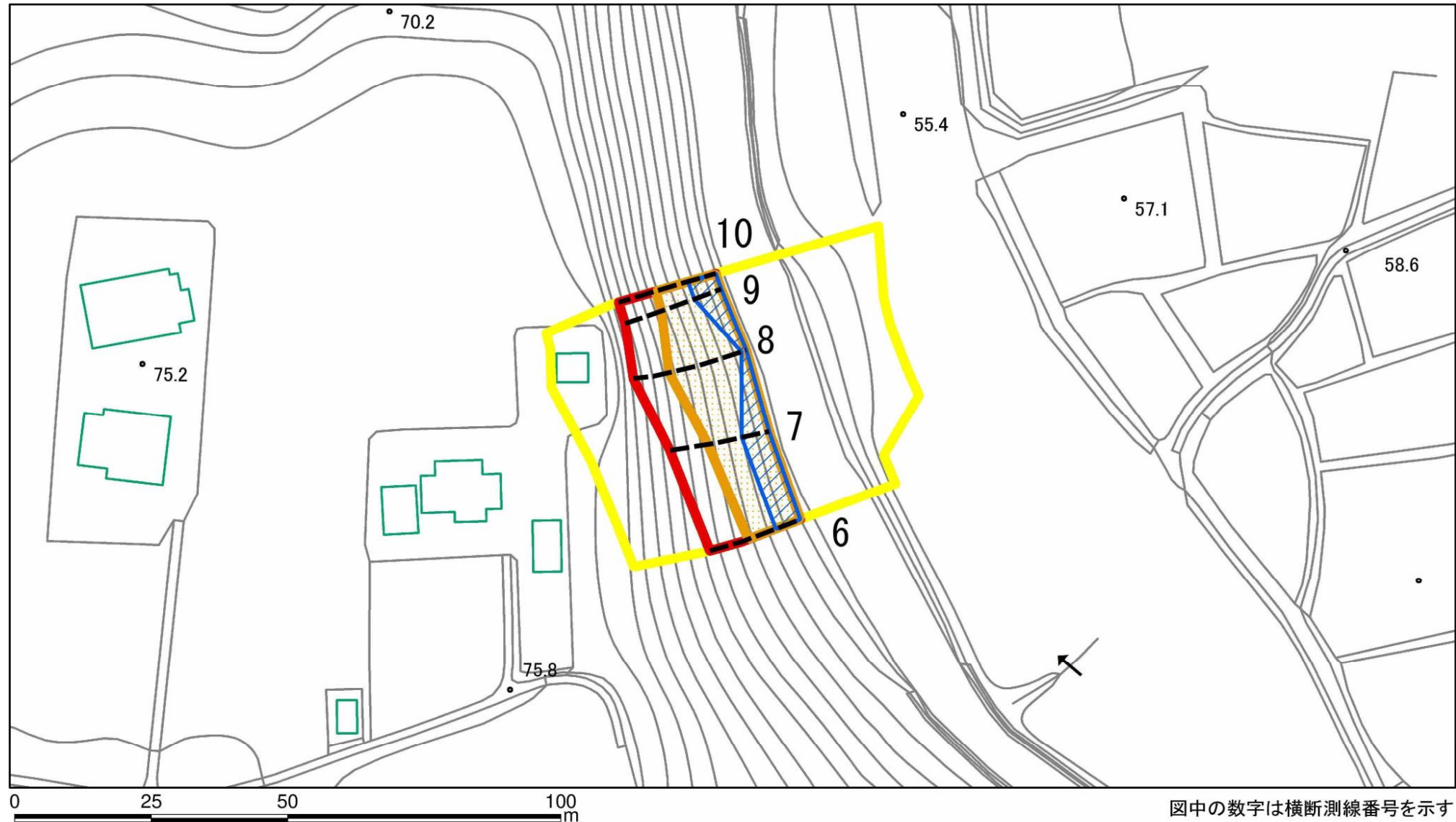
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)



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	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-2	
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	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野1		
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		縮尺	1:2,500	告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田
それ以外の区域							

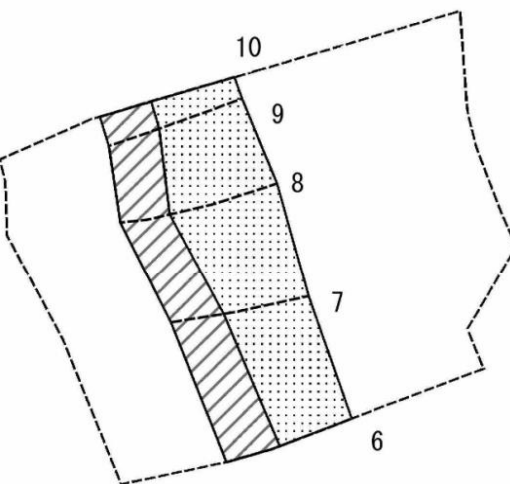
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2)参考図



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(参考図)

土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		N	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-2
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	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野1
		縮尺 1:1,000	告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-1)

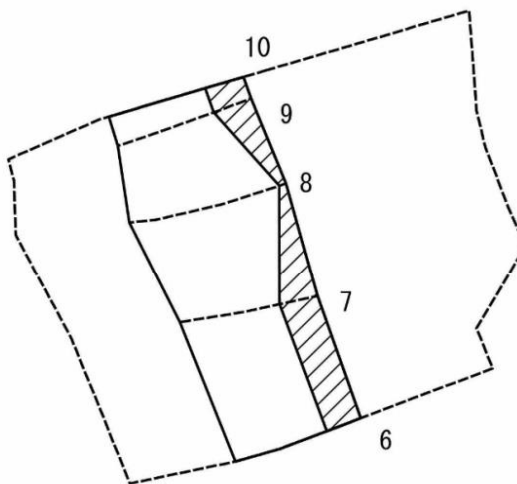


A horizontal scale bar with numerical markings at 0, 25, 50, and 100. The distance between 0 and 25 is labeled 'm'.

図中の数字は横断測線番号を示す

様式2-1(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などの移動により 建築物の地上部に作用すると想定される力) <力区分:移動>	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-121K2104-2	
	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 ² を超える区域			告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野1	
	それ以外の区域		[×]		告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田	

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式2-2)



0 25 50 100 m

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などの堆積により
建築物の地上部に作用すると想定される力)
<力区分:堆積>

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-121K2104-2
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				
	それ以外の区域	告示番号 縮尺 1:1,000	告示年月日 令和6年8月2日	箇所名 所在地	小松野1 勝浦市小松野、蟹田

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(様式3)

(1/1)

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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-121K2104-2
	告示番号	千葉県告示第405号 千葉県告示第409号	箇所名	小松野1
	告示年月日	令和6年8月2日	所在地	勝浦市小松野、蟹田