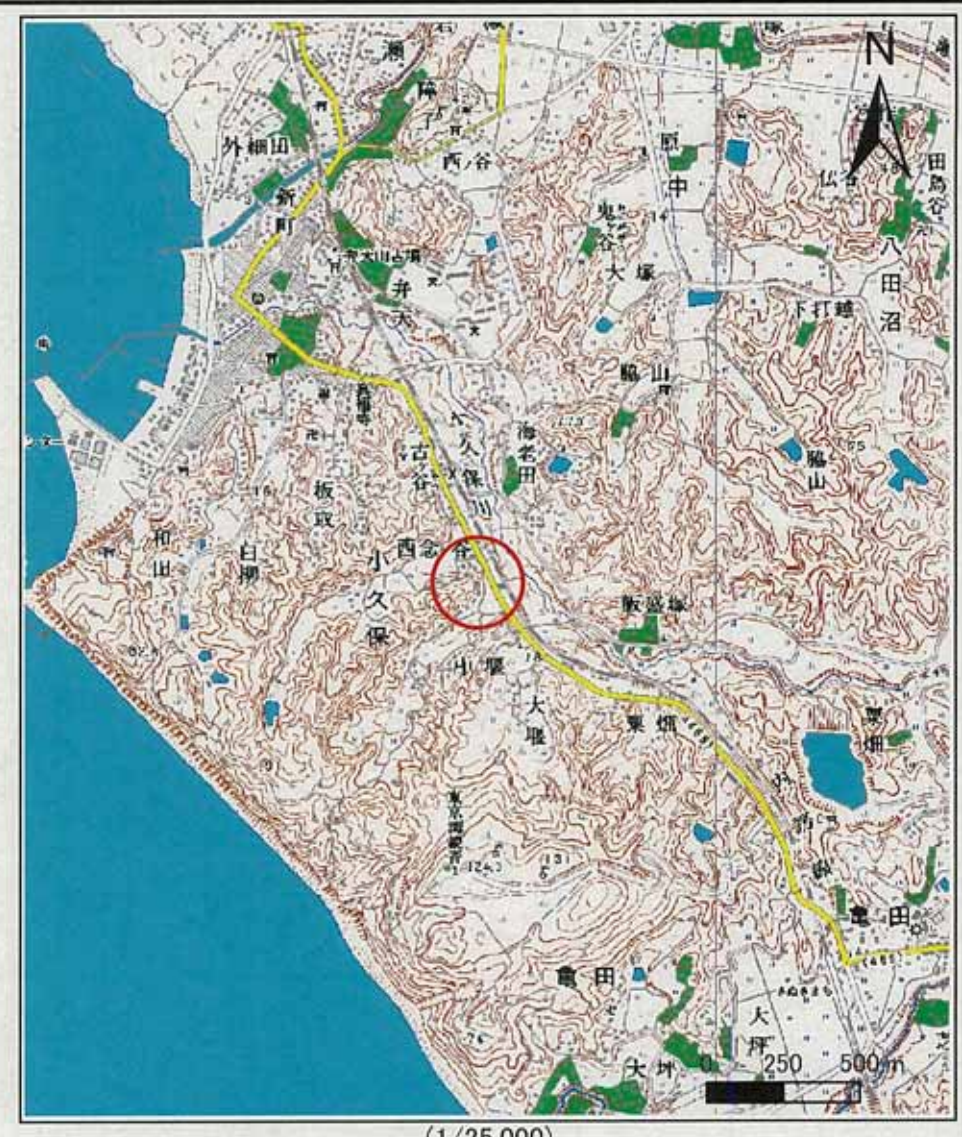


土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その1)



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-6367

箇所名

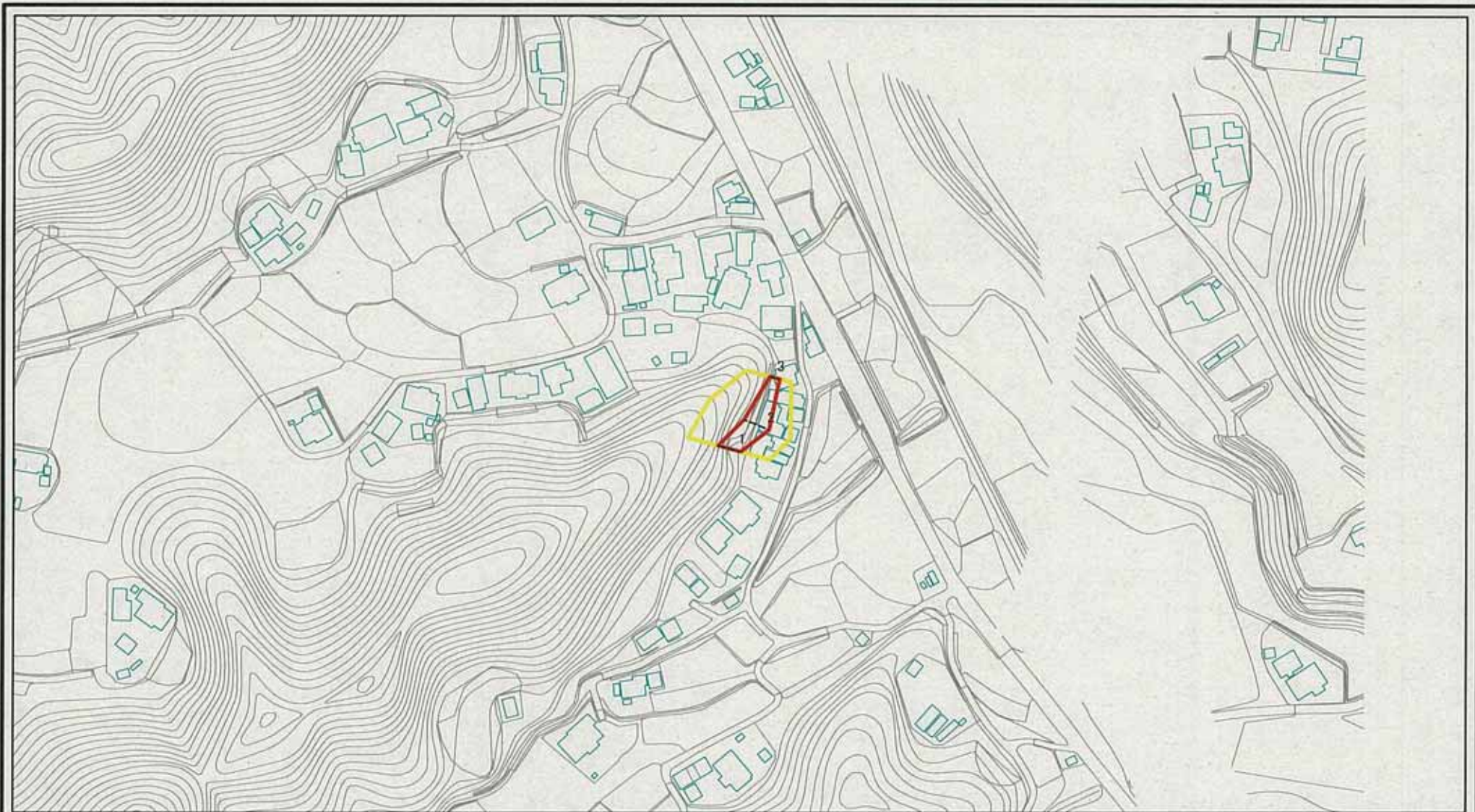
小久保34

所在地

富津市小久保

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)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平20業複、第755号)

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2)



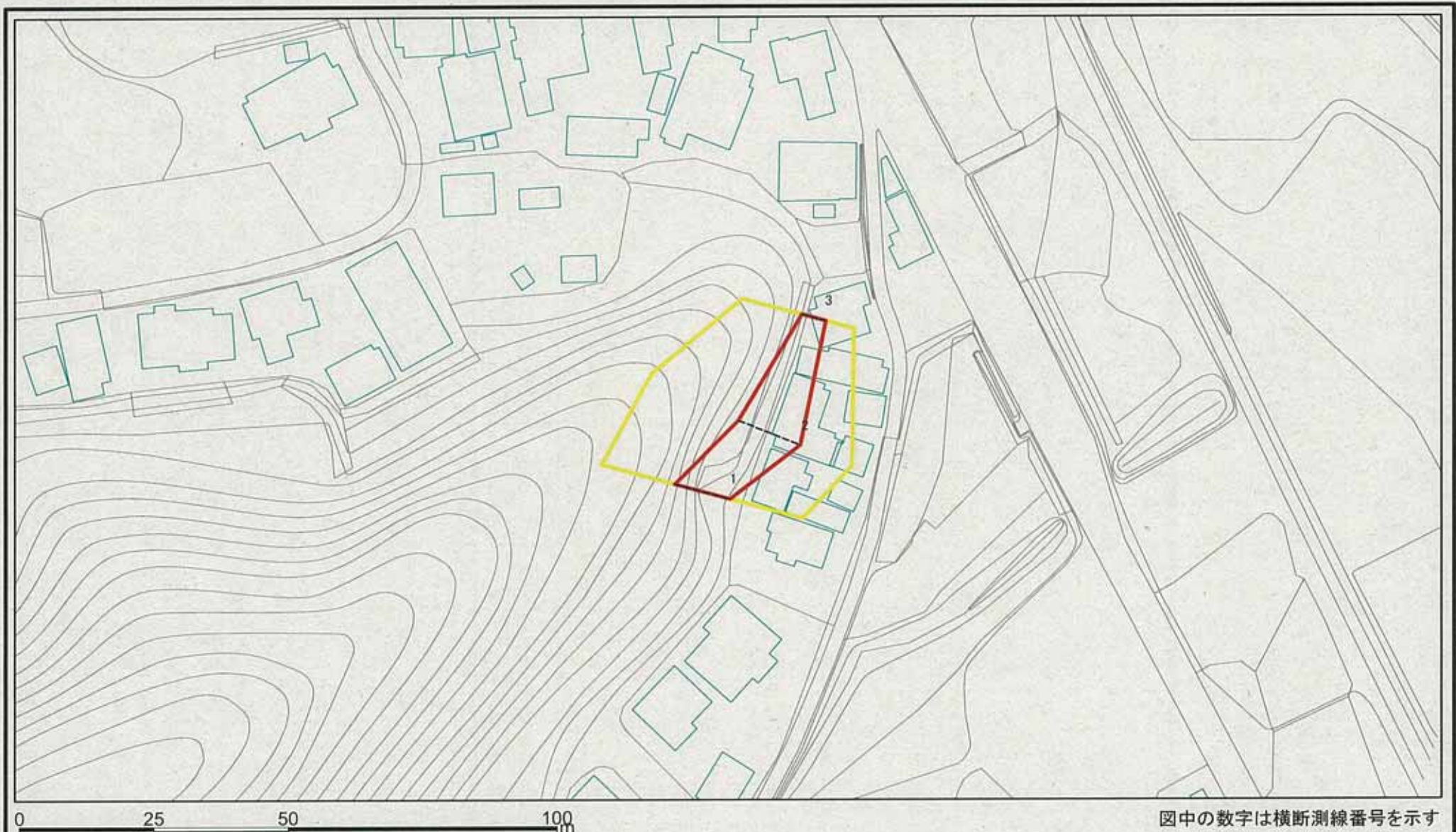
0 25 50 100

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-6367
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	告示番号	千葉県告示第874号 千葉県告示第875号	箇所名	小久保34
	 それ以外の区域	縮尺	1:2,500	告示年月日	所在地	富津市小久保
				平成22年12月17日		

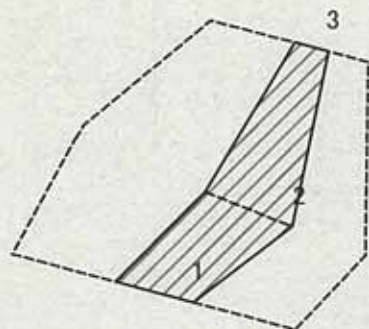
土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-1)



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		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 箇所名 所在地	II-6367
	土石等の堆積の高さが3mを超える区域			千葉県告示第874号 千葉県告示第875号		小久保34
	それ以外の区域			平成22年12月17日		富津市小久保

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その2-2)



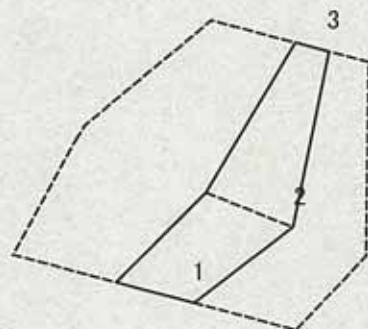
0 25 50 100

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		<input type="checkbox"/>	自然現象 の種類 告示番号	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-6367
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	<input type="checkbox"/>				
	それ以外の区域	<input checked="" type="checkbox"/>	縮尺 1:1,000	告示年月日 平成22年12月17日	所在地 富津市小久保	小久保34

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(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	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-6367			
土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域		<input checked="" type="checkbox"/>								
土石等の堆積の高さが3mを超える区域		<input type="checkbox"/>								
それ以外の区域		<input type="checkbox"/>								
告示番号		千葉県告示第874号 千葉県告示第875号		箇所名		小久保34				
縮尺		1:1,000		告示年月日		平成22年12月17日				
所在地		富津市小久保								

土砂災害警戒区域等の指定の告示に係る図書(その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-6367
	告示番号	千葉県告示第874号 千葉県告示第875号	箇所名	小久保34
	告示年月日	平成22年12月17日	所在地	富津市小久保