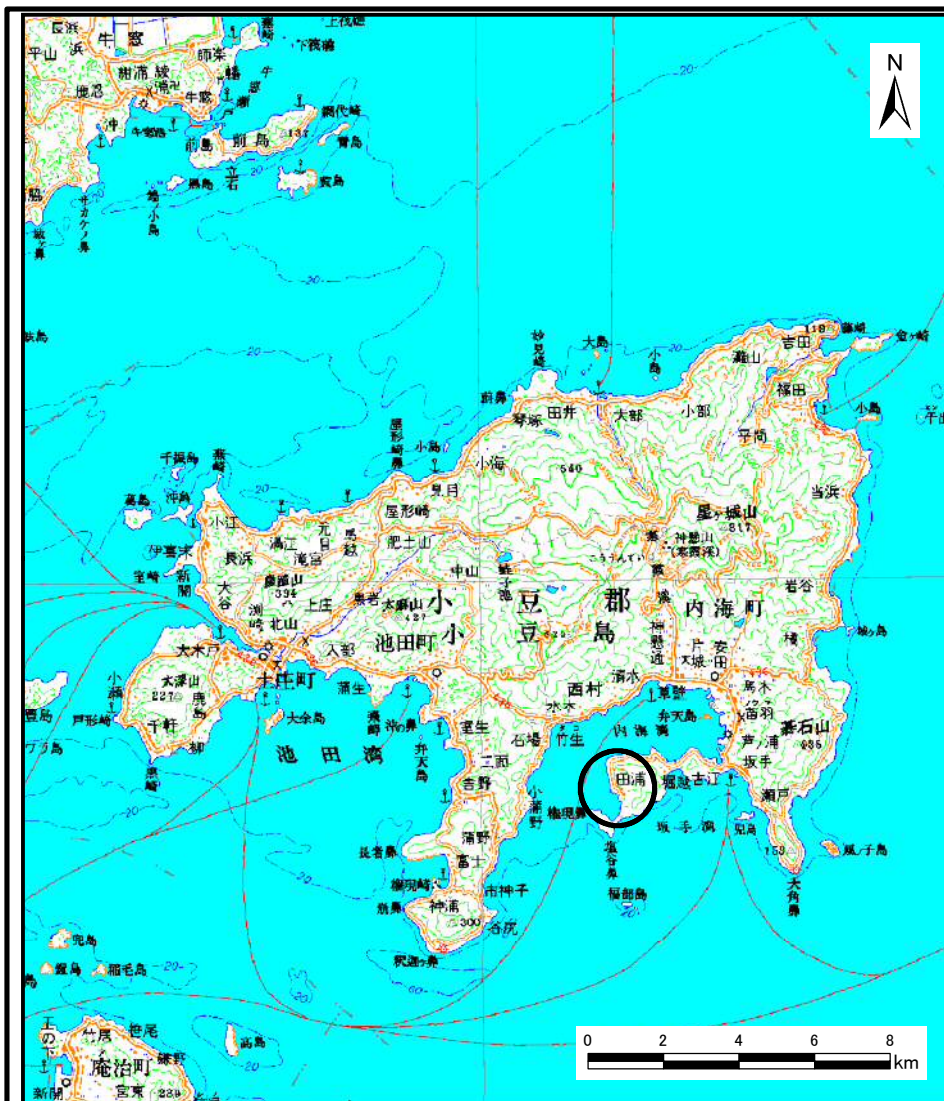
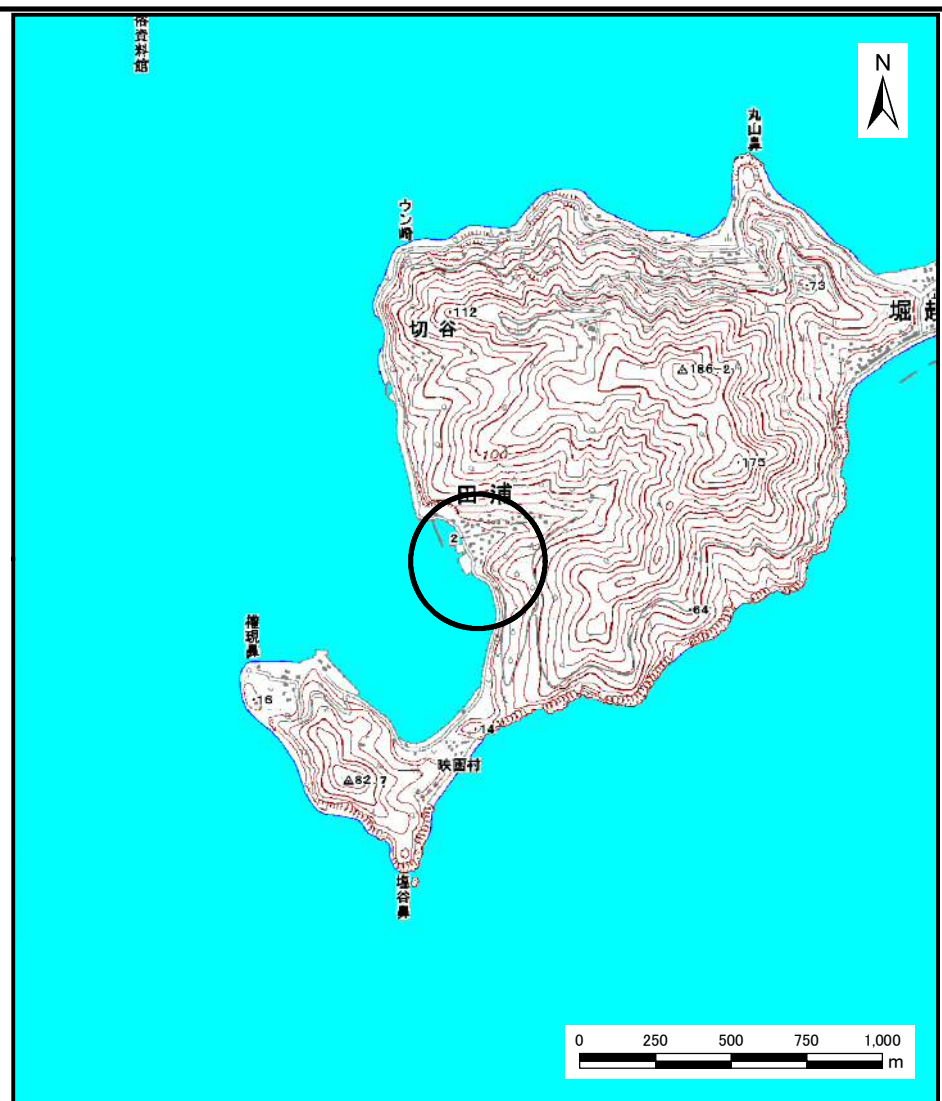


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)



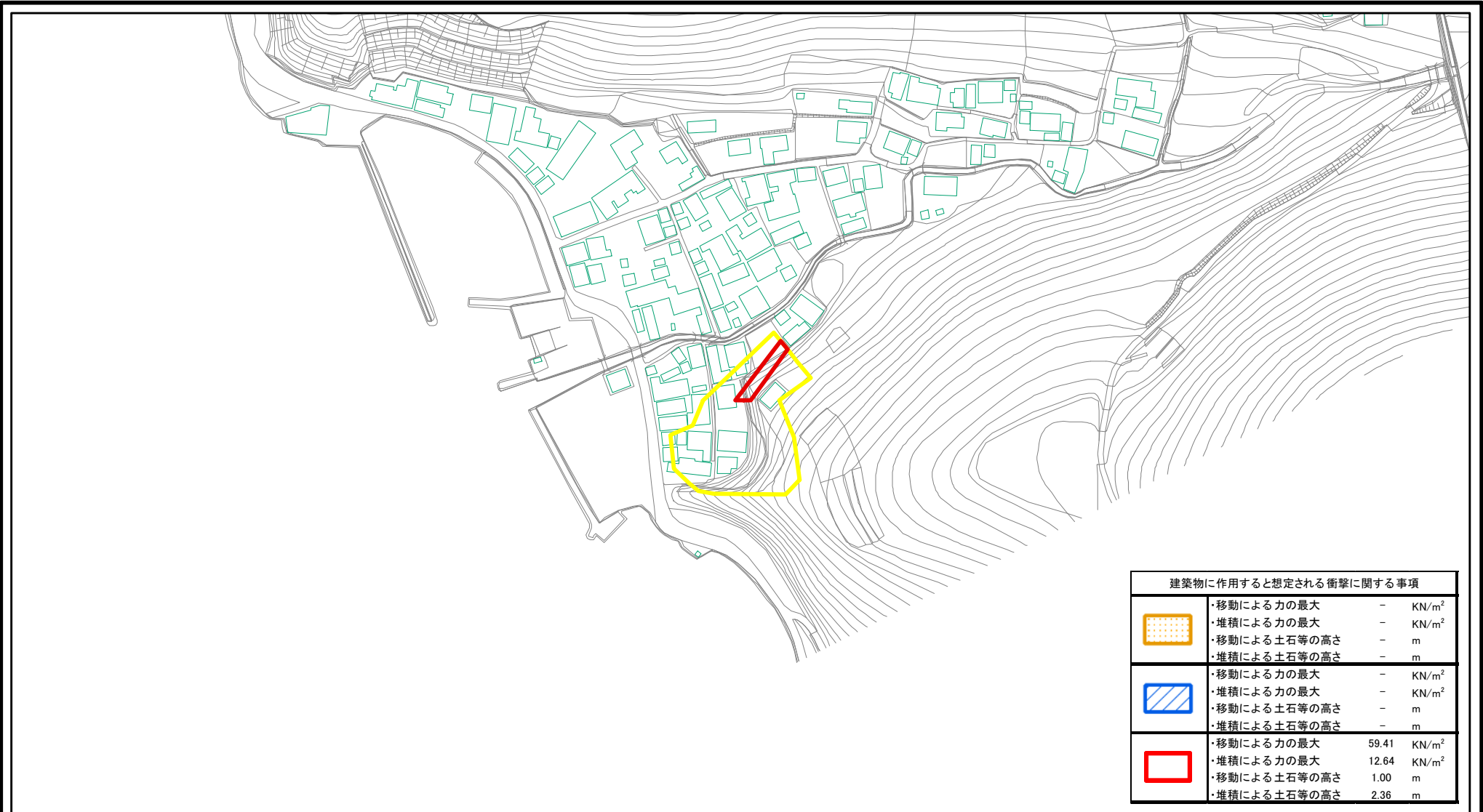
(1/25,000)




様式-1 (急)

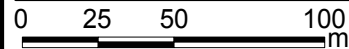
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域位置図

自然現象の種類	急傾斜地の崩壊
箇所番号	I-144
箇所名	南原(A)
所在地	小豆郡小豆島町田浦





# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



建築物に作用すると想定される衝撃に関する事項	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 - KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 - KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ - m</li> <li>・堆積による土石等の高さ - m</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 - KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 - KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ - m</li> <li>・堆積による土石等の高さ - m</li> </ul>
	<ul style="list-style-type: none"> <li>・移動による力の最大 59.41 KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 12.64 KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ 1.00 m</li> <li>・堆積による土石等の高さ 2.36 m</li> </ul>



図中の数字は横断測線番号を示す

<b>様式-2(急)</b> 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	I-144
	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	香川県告示第134号	箇所名	南原(A)
	それ以外の区域			告示年月日	平成26年3月24日	所在地	小豆郡小豆島町田浦