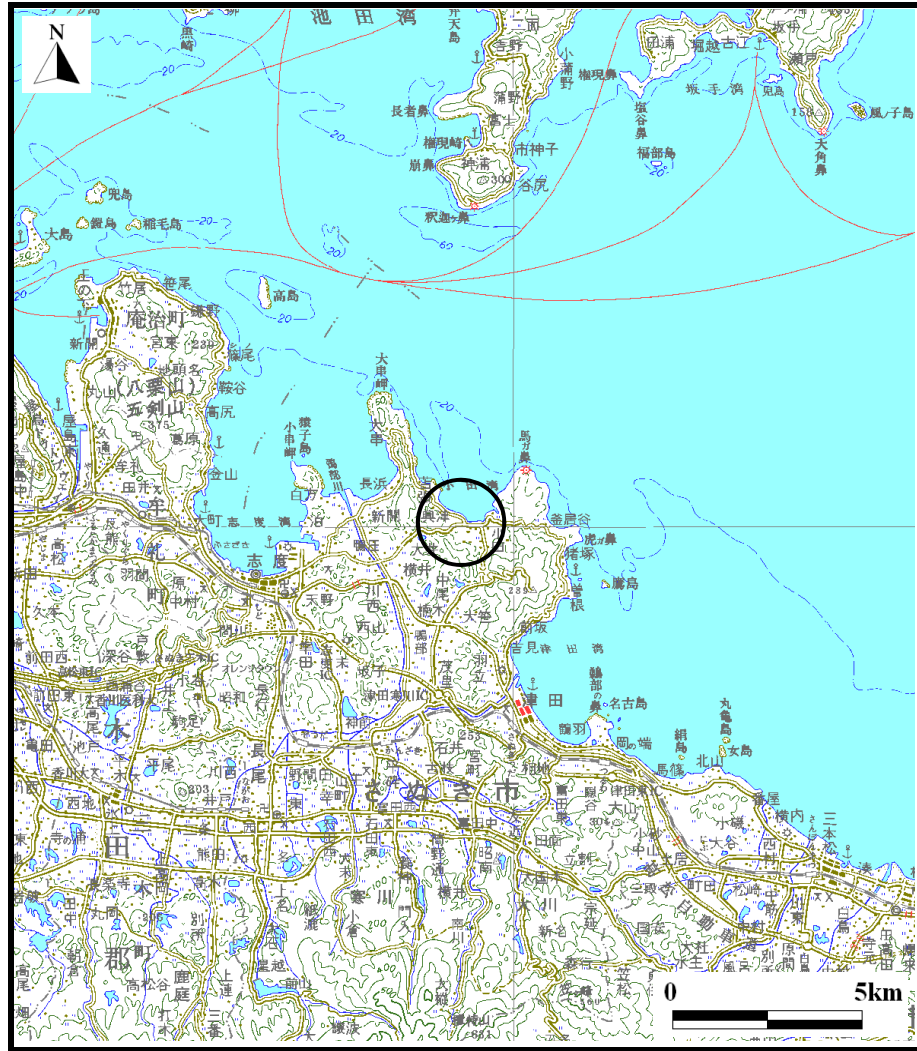
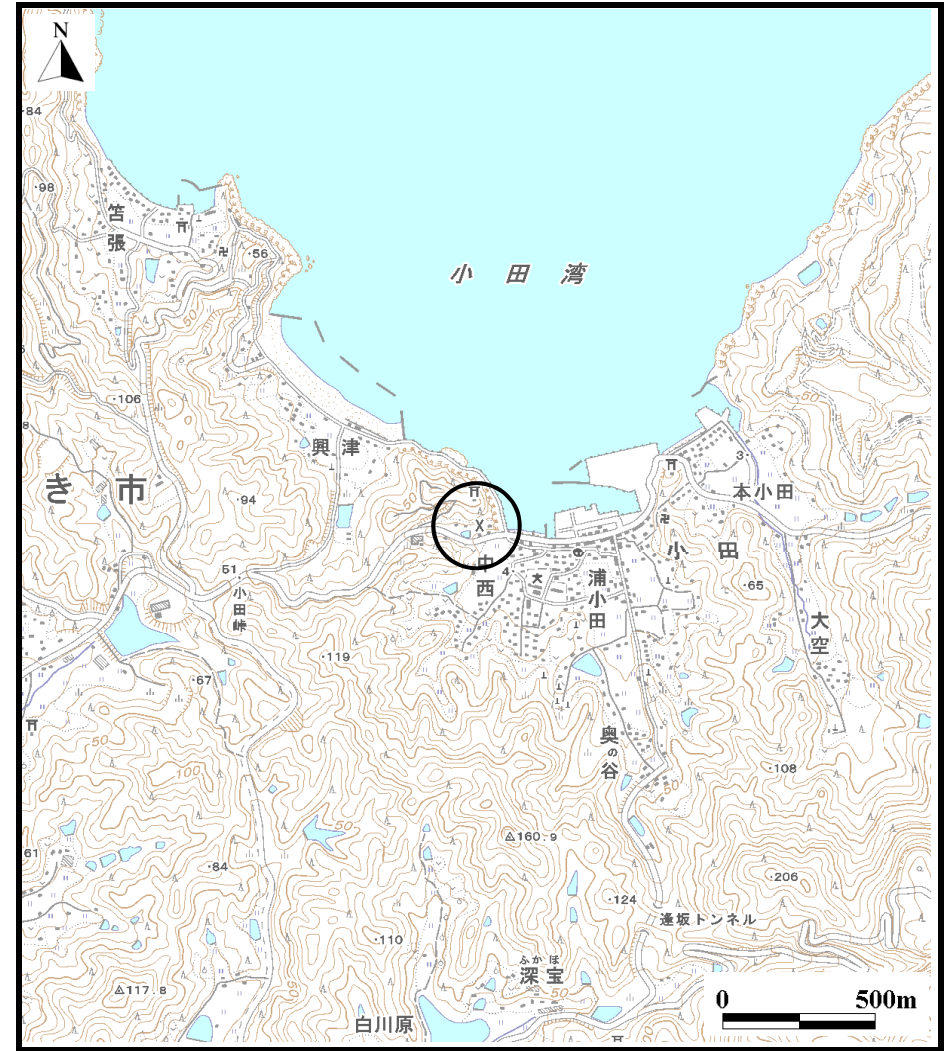


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(1/200,000)

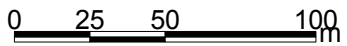
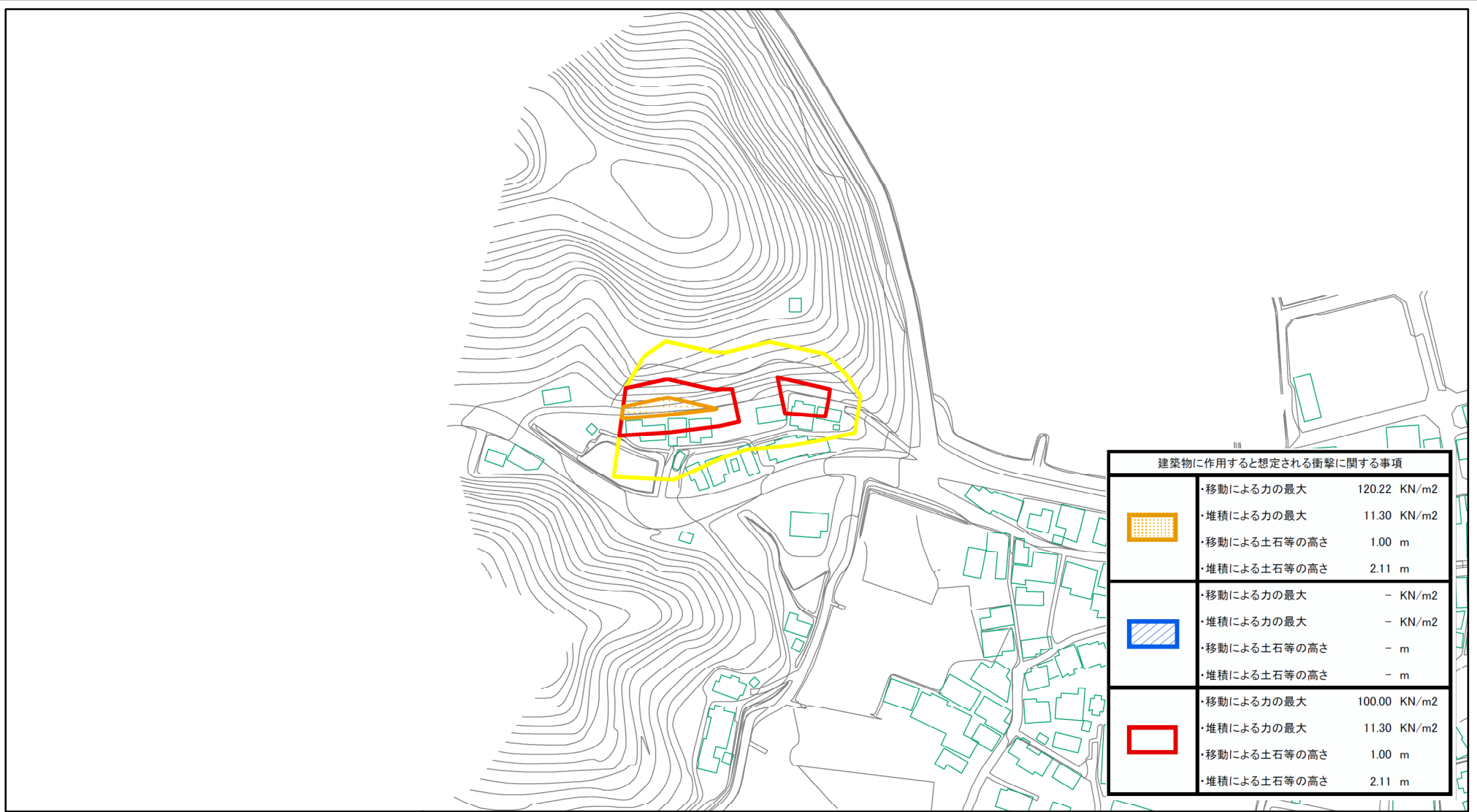



(1/25,000)

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-29
箇所名	中西
所在地	香川県さぬき市小田

# 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 120.22 KN/m<sup>2</sup></li> <li>堆積による力の最大 11.30 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 2.11 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 100.00 KN/m<sup>2</sup></li> <li>堆積による力の最大 11.30 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 2.11 m</li> </ul>

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

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	
それ以外の区域	

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-29
告示番号	香川県告示第133号	箇所名	中西
告示年月日	平成26年3月24日	所在地	香川県さぬき市小田