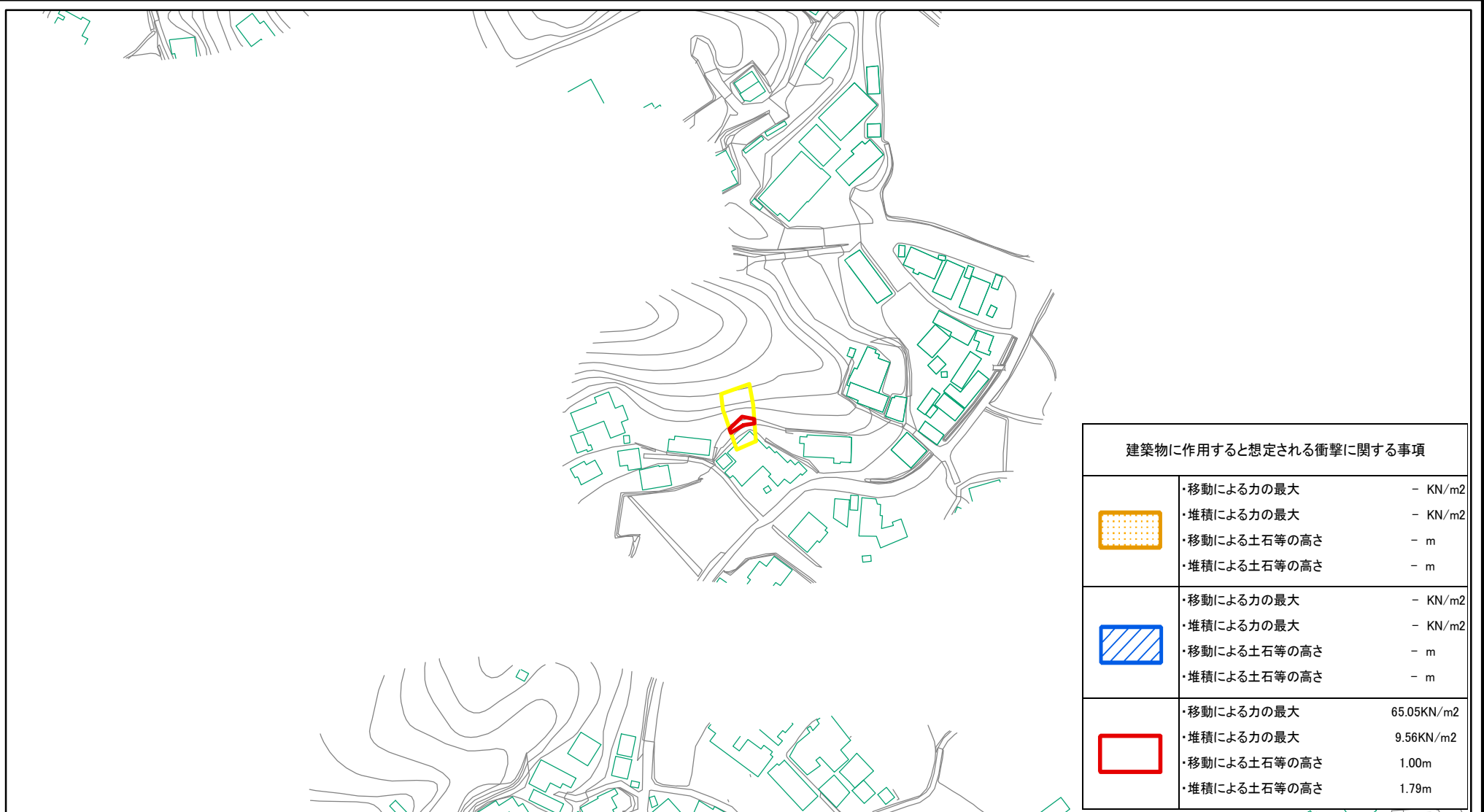


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）









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-687
	箇所名	中郷(4)
	所在地	三豊市詫間町詫間

# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 25 50 100  
m

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 65.05KN/m<sup>2</sup></li> <li>・堆積による力の最大 9.56KN/m<sup>2</sup></li> <li>・移動による土石等の高さ 1.00m</li> <li>・堆積による土石等の高さ 1.79m</li> </ul>

<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(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 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	II-687
	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208号	箇所名	中郷(4)
	それ以外の区域			告示年月日	令和4年7月15日	所在地	三豊市詫間町詫間