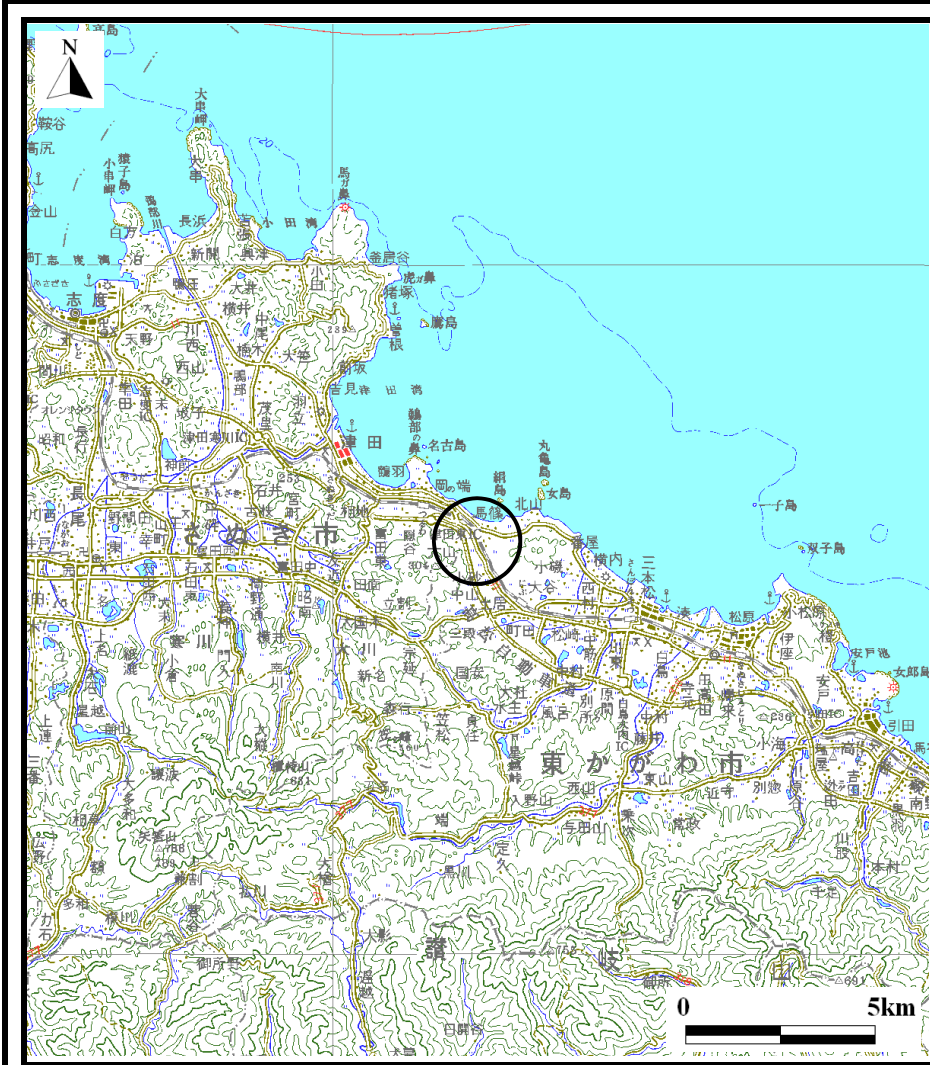
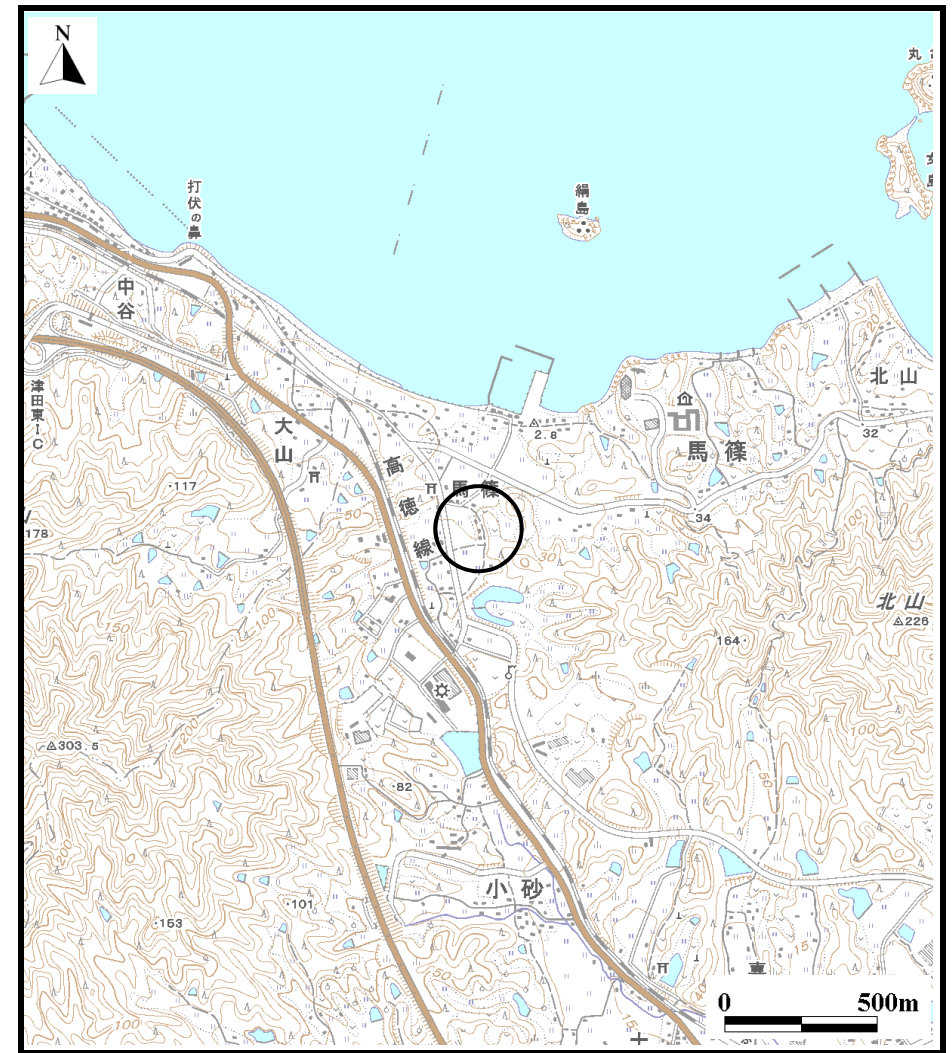


# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書（その1）



(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-706

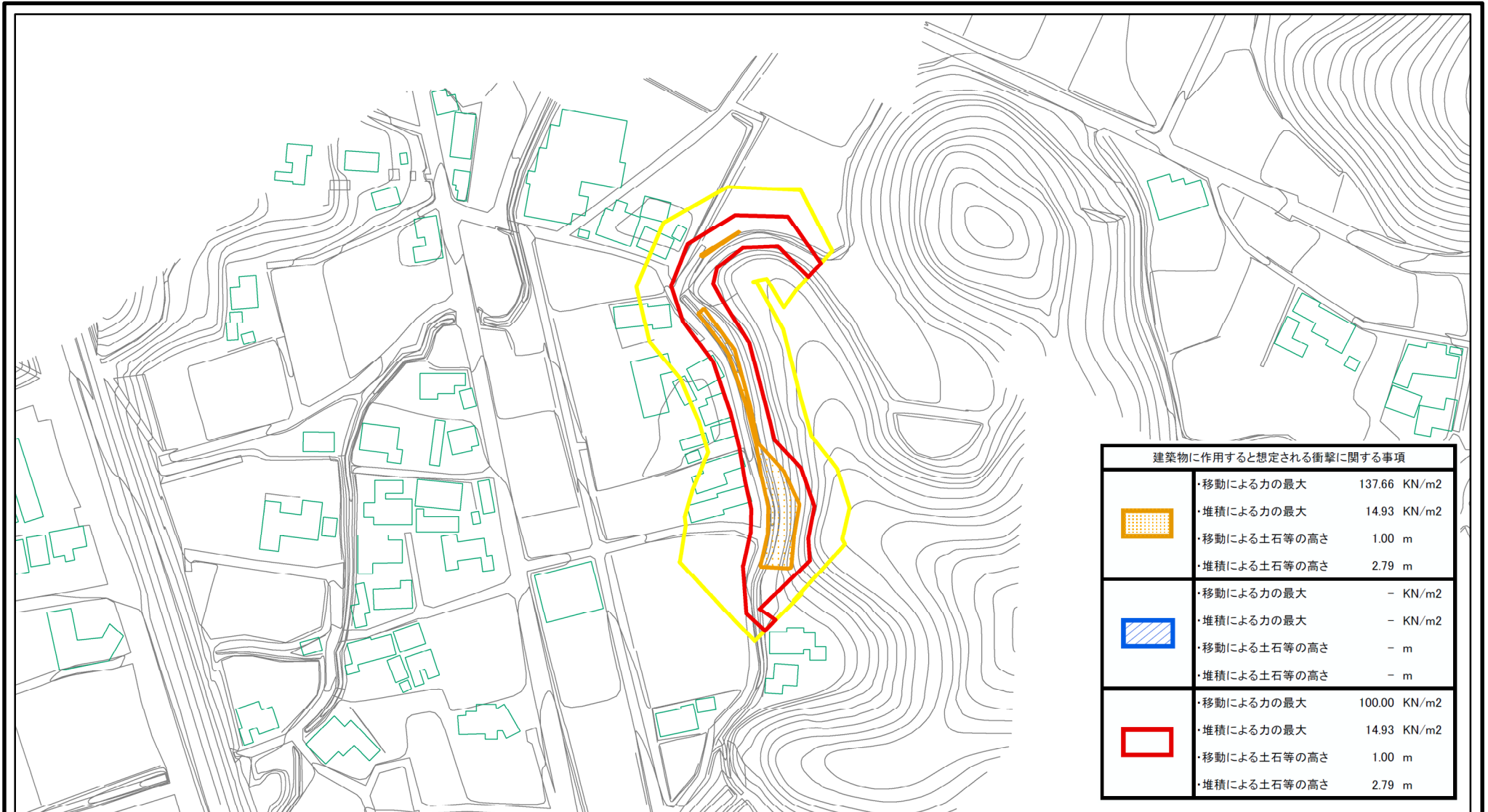
箇所名


馬篠(4)

所在地

香川県東かがわ市馬篠

# 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		
	・移動による力の最大	137.66 KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	14.93 KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	2.79 m
	・移動による力の最大	- KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	- KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	- m
	・堆積による土石等の高さ	- m
	・移動による力の最大	100.00 KN/m <sup>2</sup>
	・堆積による力の最大	14.93 KN/m <sup>2</sup>
	・移動による土石等の高さ	1.00 m
	・堆積による土石等の高さ	2.79 m

0 25 50 100m

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



土砂等の(移動)高さが1m以下の場合、  
土砂等の移動による力が100kN/m<sup>2</sup>を超える区域  
土砂等の堆積の高さが3mを超える区域  
それ以外の区域



縮尺

1:2,500

自然現象  
の種類

急傾斜地の崩壊

箇所番号

I-706

告示番号

香川県告示第221号

箇所名

馬篠(4)

告示年月日

平成25年4月16日

所在地

香川県東かがわ市馬篠