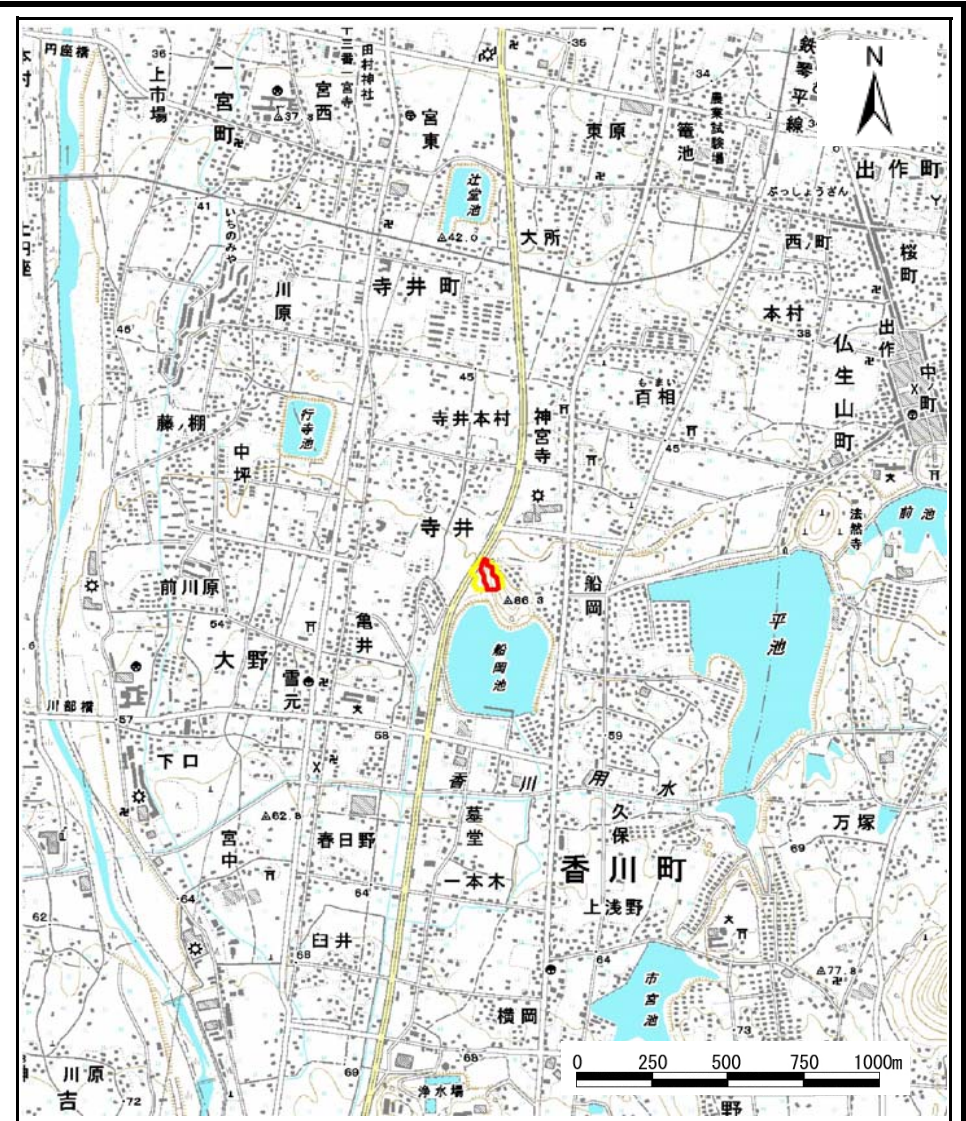


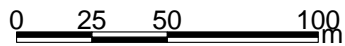
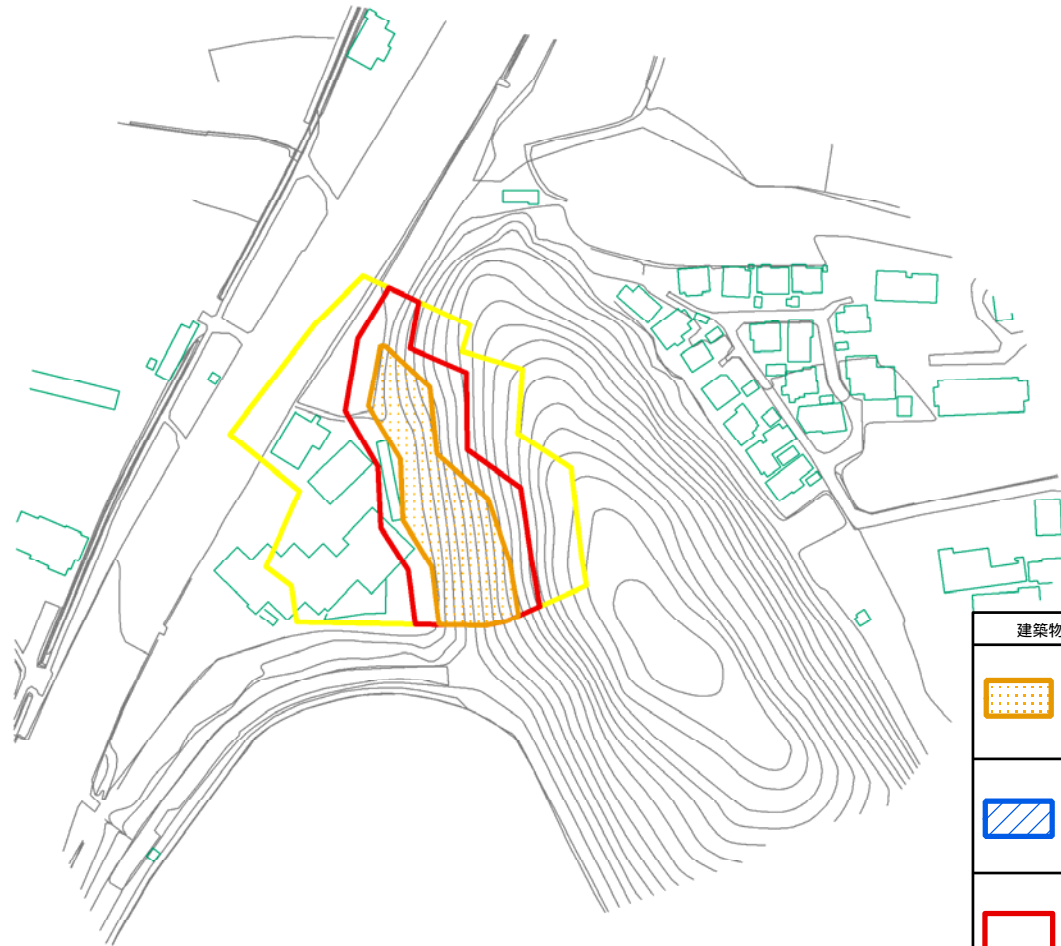
# 土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)









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
	区域番号	Ⅲ-2990
	区域名称	西船岡(2)
	所在地	香川県高松市香川町寺井

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20000(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406号)

# 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	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	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	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

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 <sup>2</sup> を超える区域		十
	土石等の堆積の高さが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

告示番号

香川県告示第351号

告示年月日

平成22年9月3日

箇所番号

-2990

箇所名

西船岡(2)

所在地

香川県高松市香川町寺井