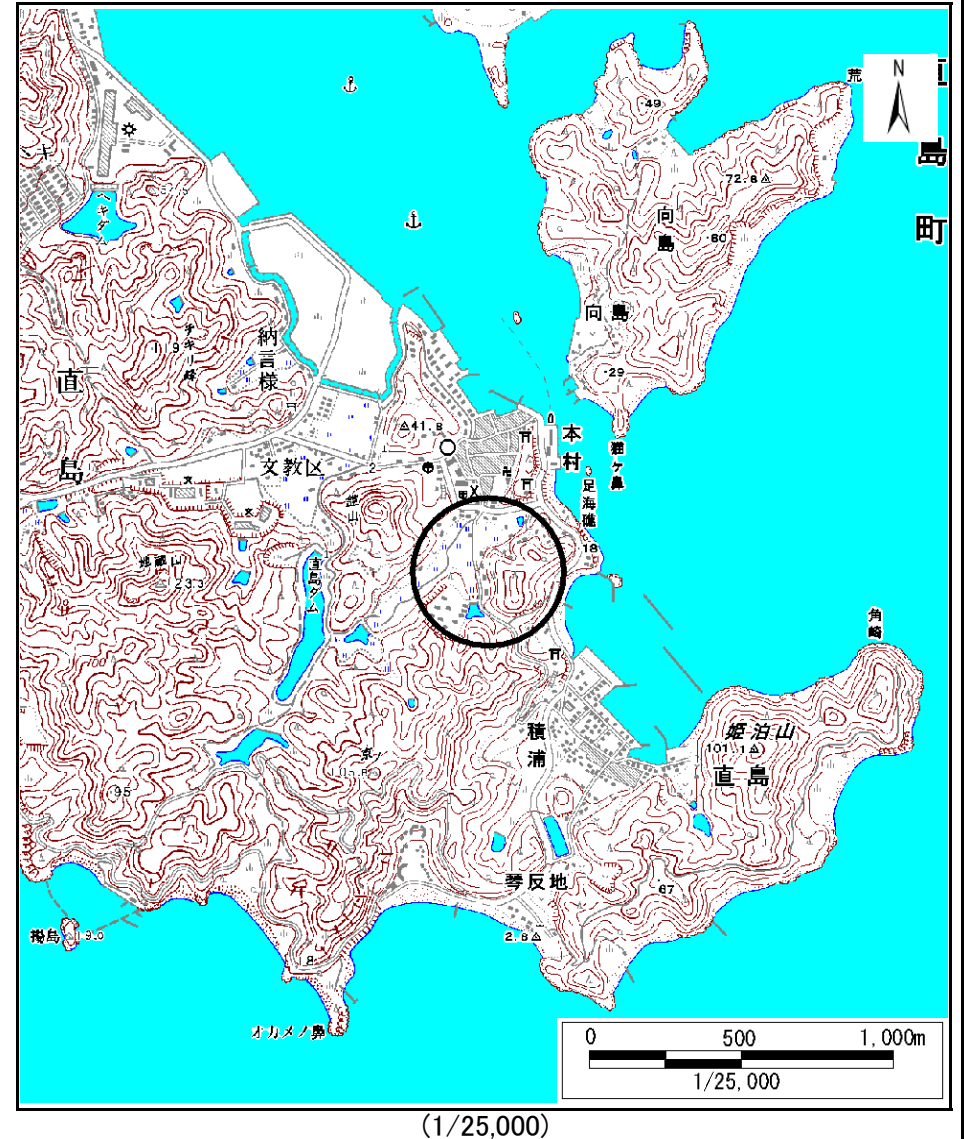


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



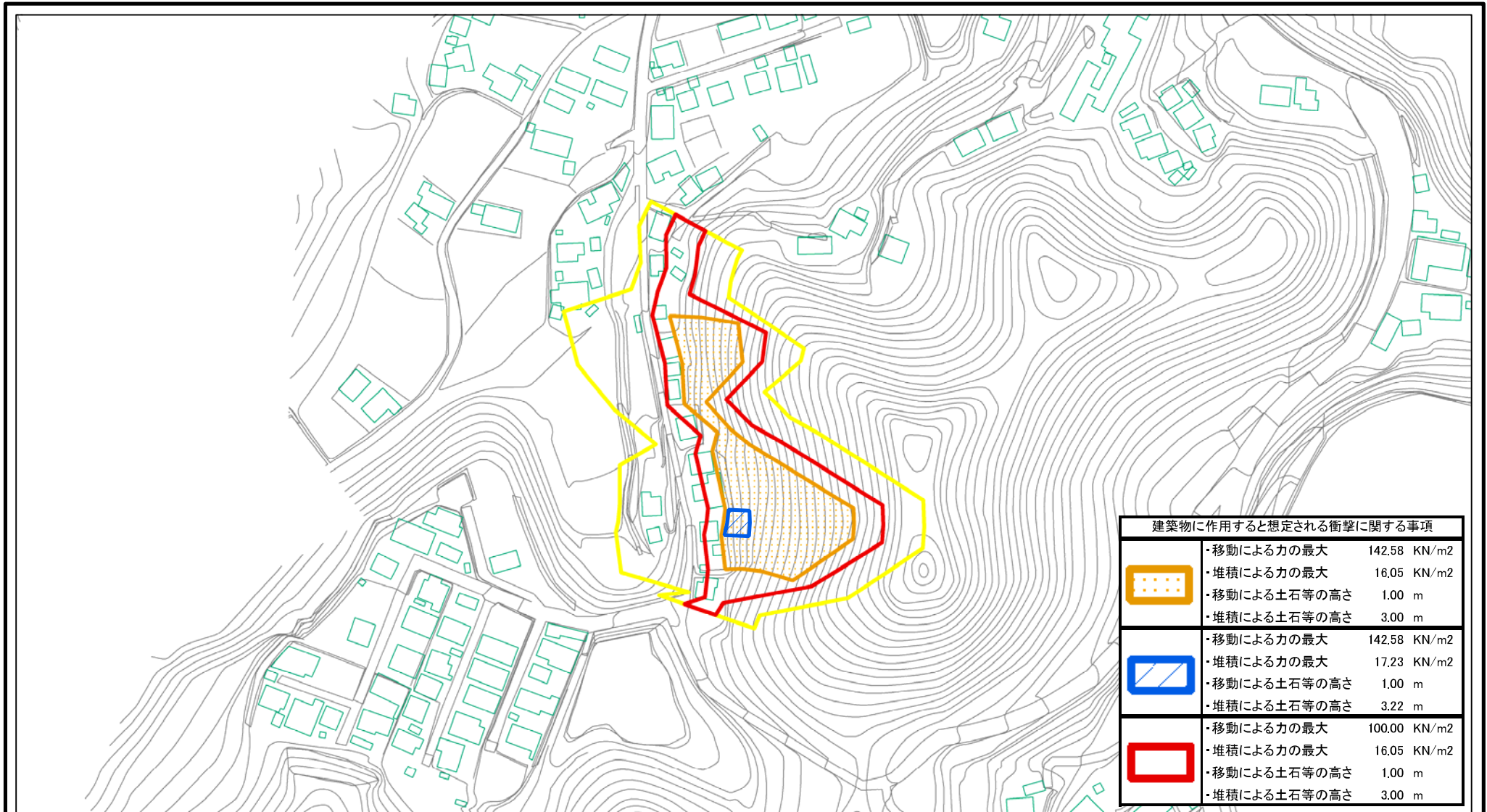
様式-1(急)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
位置図

自然現象の種類
箇所番号
箇所名
所在地

急傾斜地の崩壊
I-111-1
京ノ山-1
香川郡直島町京ノ山

この地図は、国土院院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(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21業複、第50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	142.58 KN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 KN/m ²
	・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	3.00 m
	・移動による力の最大	142.58 KN/m ²
	・堆積による力の最大	17.23 KN/m ²
	・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	3.22 m
	・移動による力の最大	100.00 KN/m ²
	・堆積による力の最大	16.05 KN/m ²
	・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	3.00 m

0 25 50 100
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(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

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を超える区域
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

告示番号

告示年月日

急傾斜地の崩壊

香川県告示第149号

平成24年3月23日

箇所番号

箇所名

所在地

I-111-1

京ノ山-1

香川郡直島町京ノ山