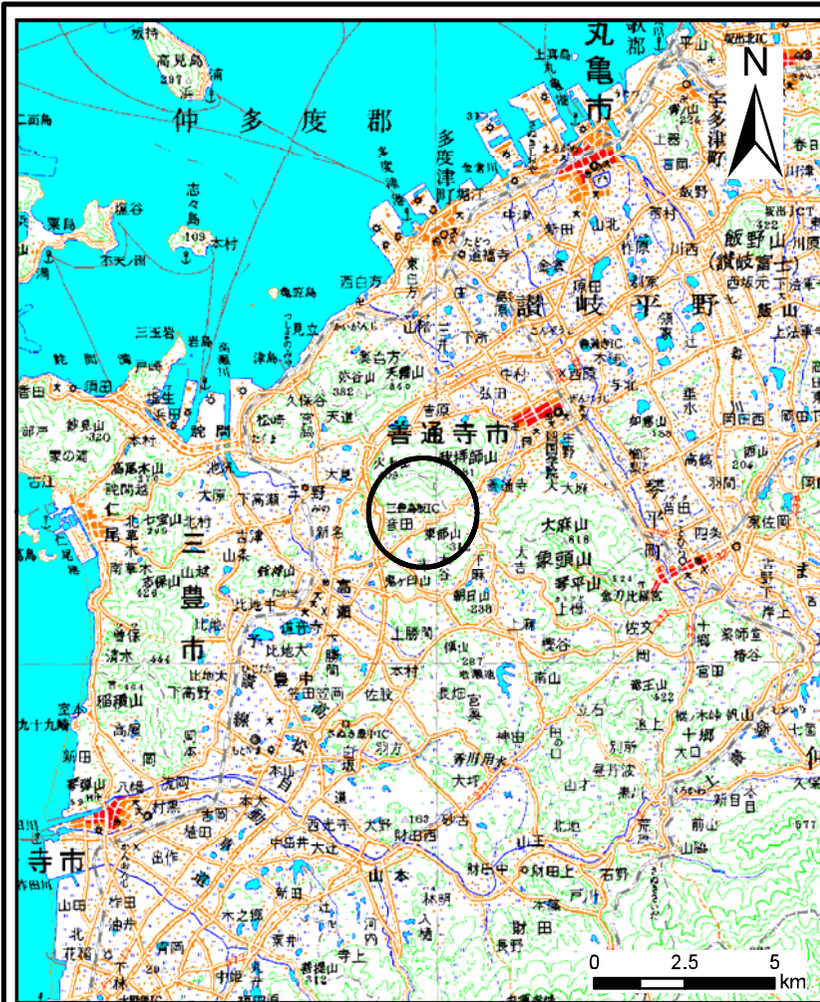
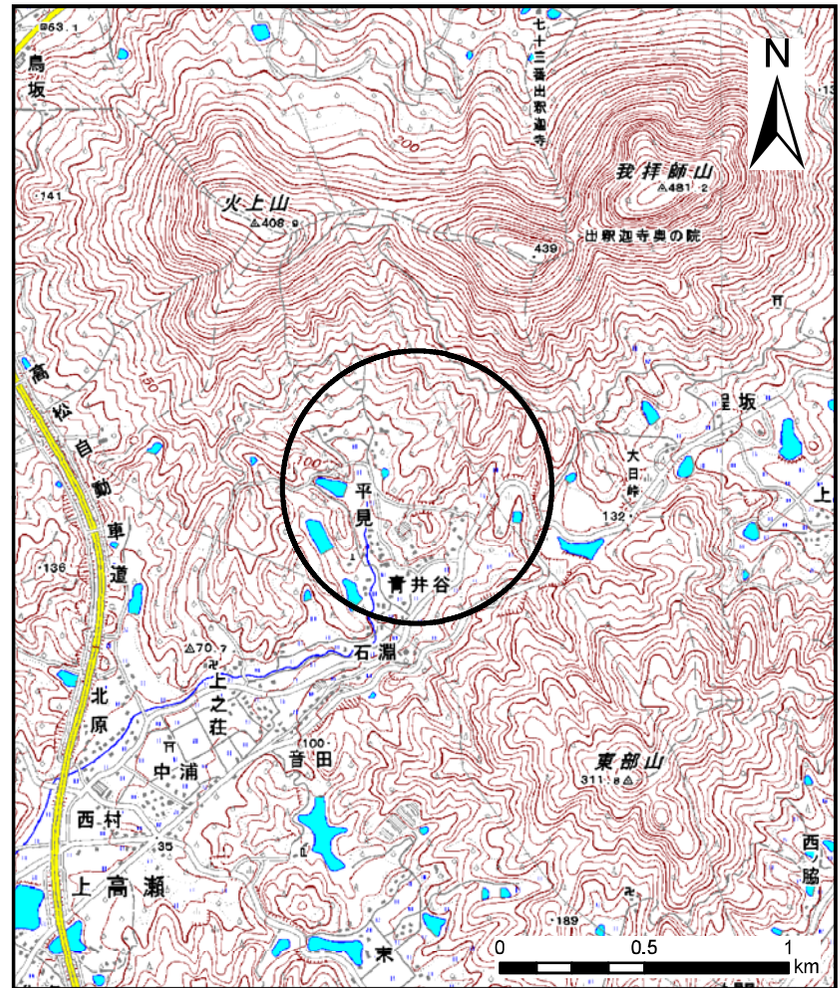


土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その1)



(1/200,000)



(1/25,000)

様式-1(土)

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

土石流

溪流番号

35-8-II

溪流名

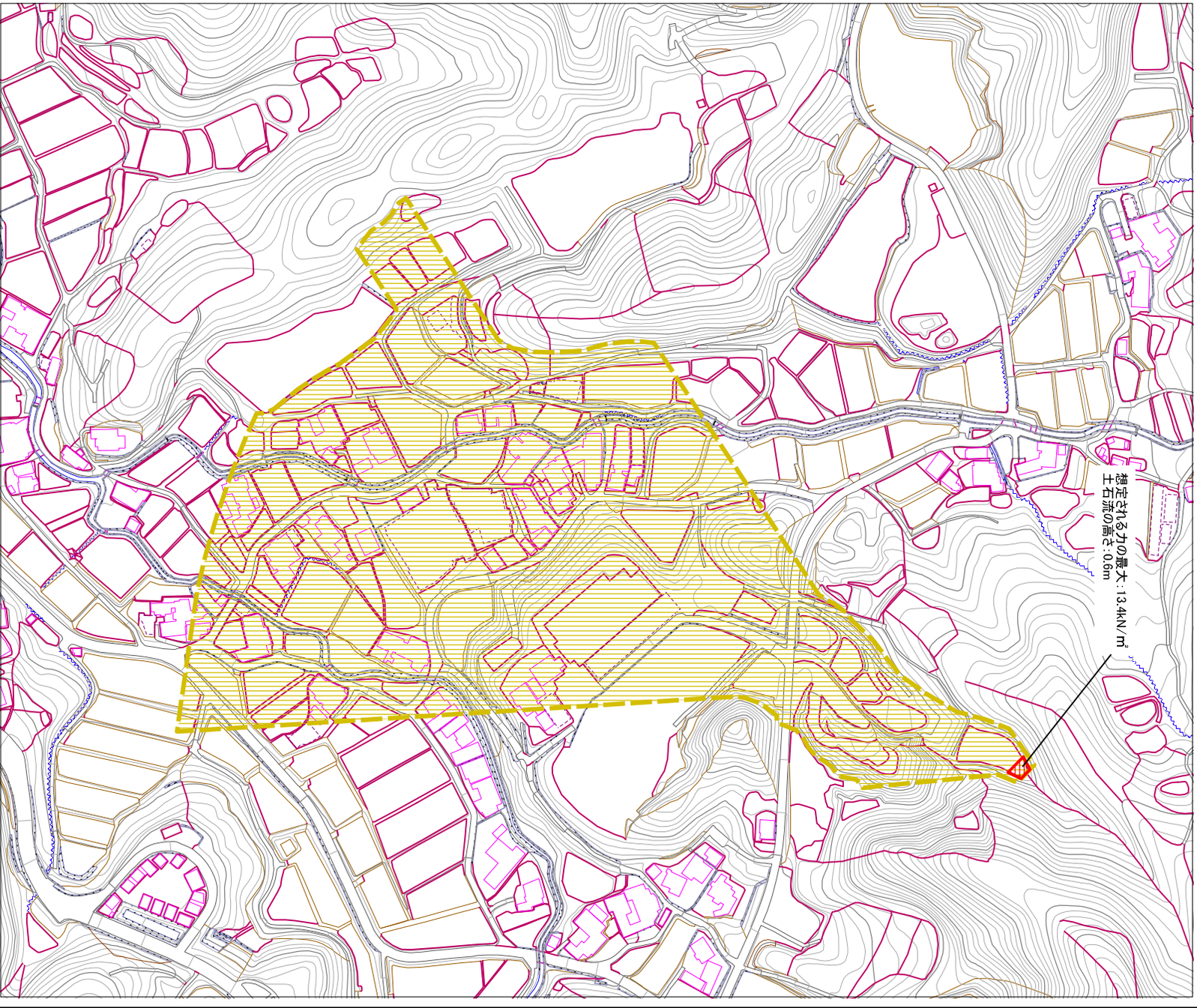
狩ヶ谷川

所在地

三豊市高瀬町上高瀬

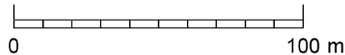
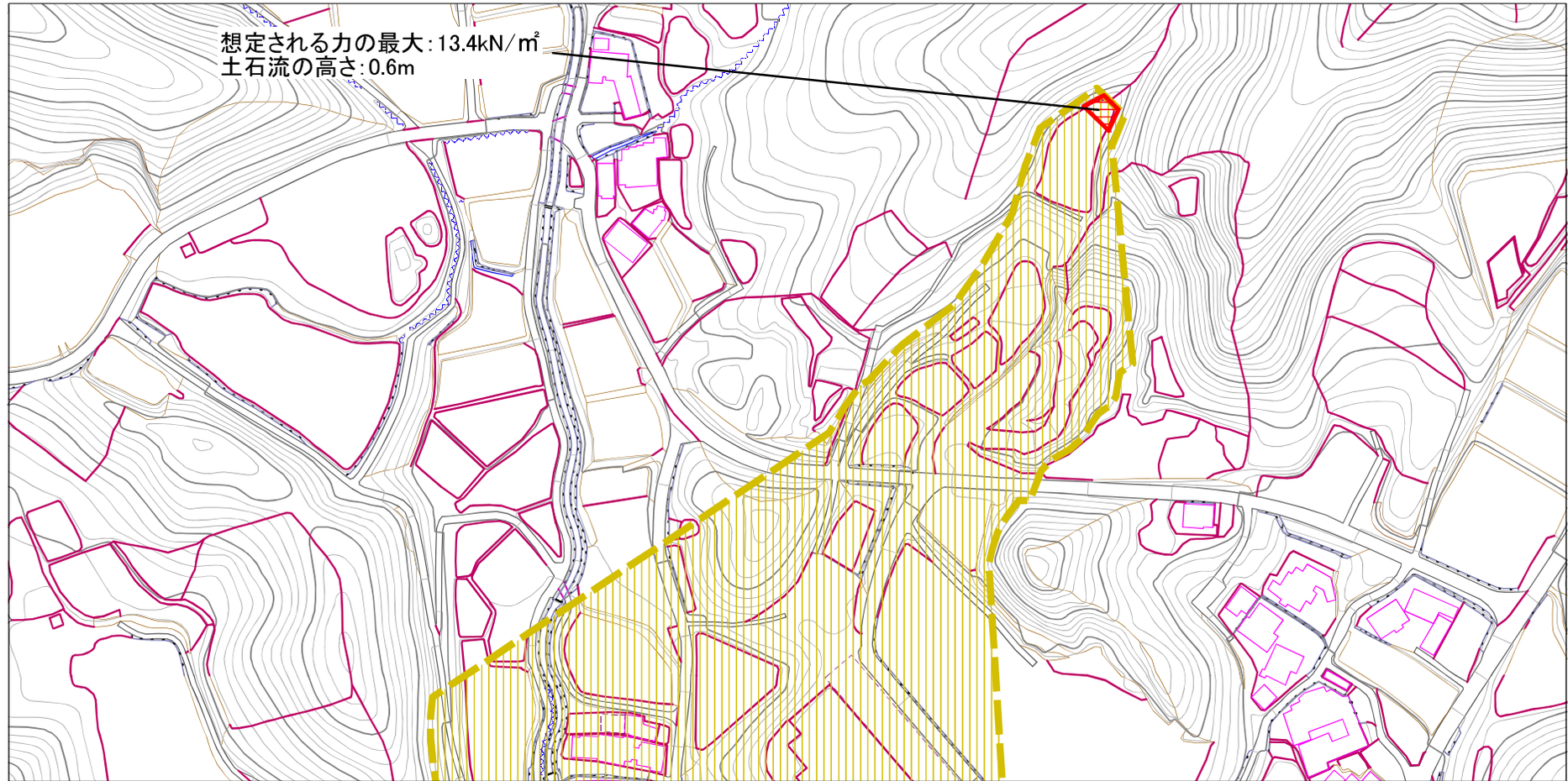
この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の数値地図200000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平21業複、第50号)

土石災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



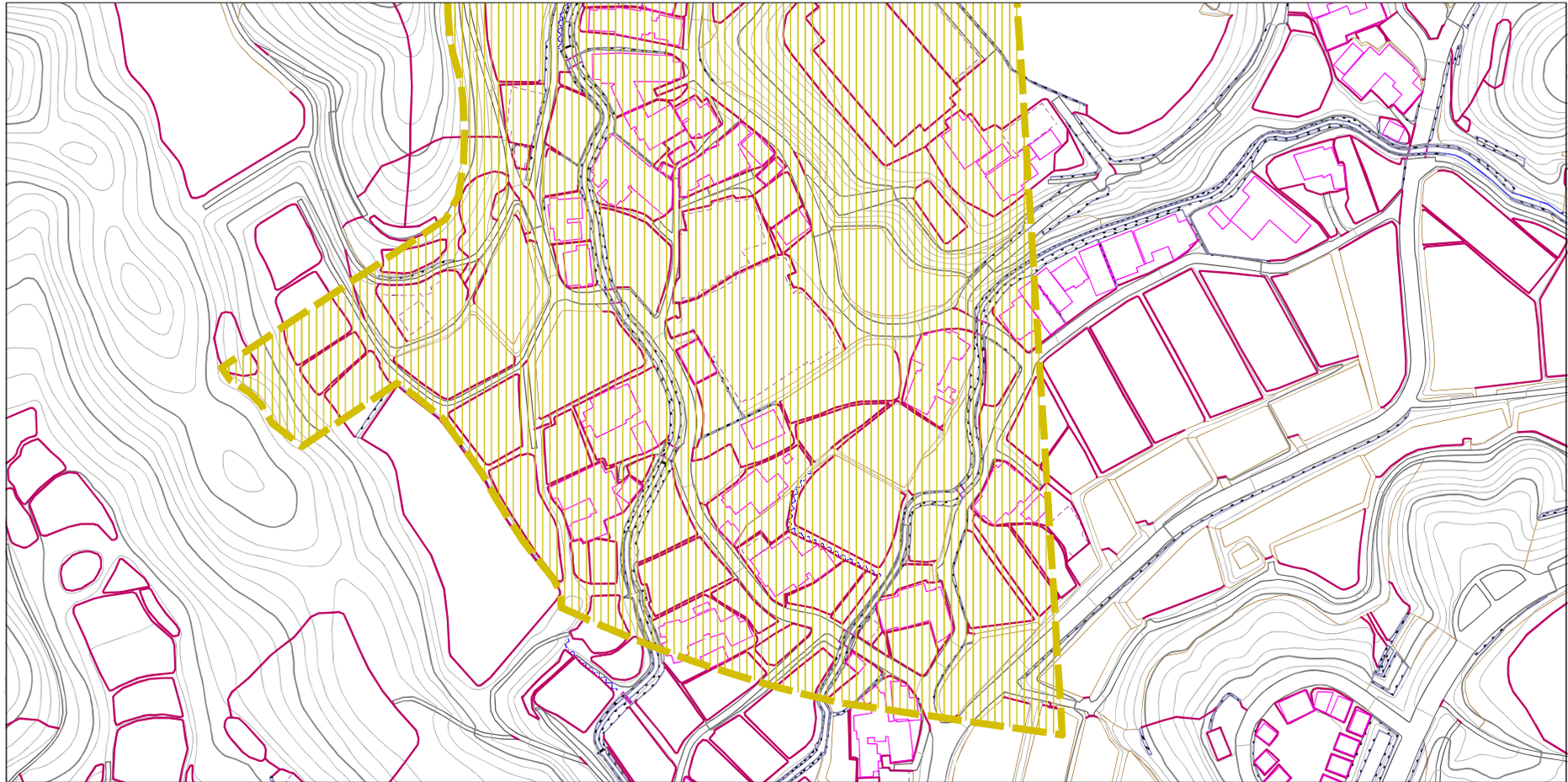
様式一2(土) 土石災害警戒区域・土石災害特別警戒区域 区域図(全体図)		土石災害防止法施行令第2条の基礎に規定する各区域 土石災害防止 法施行令第3 条の第1項に 基づく区域 その他の区域		土石災害の発生が100m以内を予測する区域、土石等の 移動が50m以内を予測する区域、土石等の発生区域 土石災害の発生が100m以内を予測する区域、土石等の 移動が50m以内を予測する区域、土石等の発生区域		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類 土石流	35-8-II
告示番号	香川県告示第48号	溪流番号	狩ヶ谷川	告示年月日	平成27年2月17日	所在地	三豊市高瀬町上高瀬	

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



様式-2(土) 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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	35-8-II
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域			告示番号	香川県告示第48号	溪流名	狩ヶ谷川
	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域			告示年月日	平成27年2月17日	所在地	三豊市高瀬町上高瀬	
	その他の区域							

土砂災害警戒区域等の指定の公示に係る図書(その2)



0 100 m

様式-2(土) 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			N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	35-8-II
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超える区域			告示番号	香川県告示第48号	溪流名	狩ヶ谷川
		土石流の高さが1mを超える場合、土石等の移動による力が50kN/mを超えない区域			告示年月日	平成27年2月17日	所在地	三豊市高瀬町上高瀬
その他の区域								