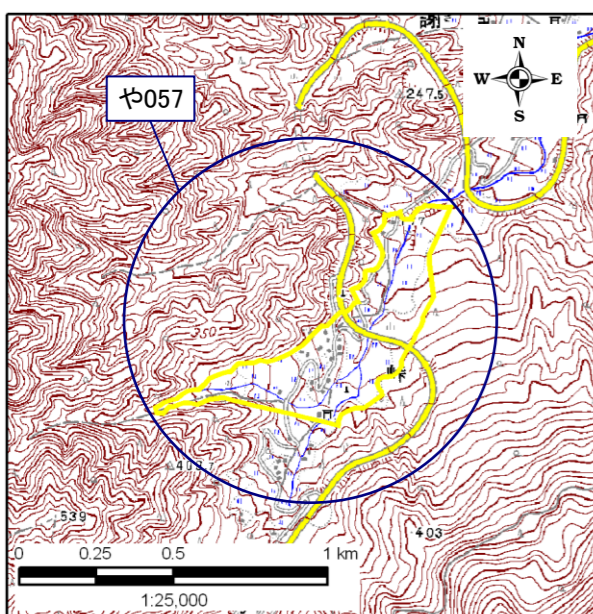


## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

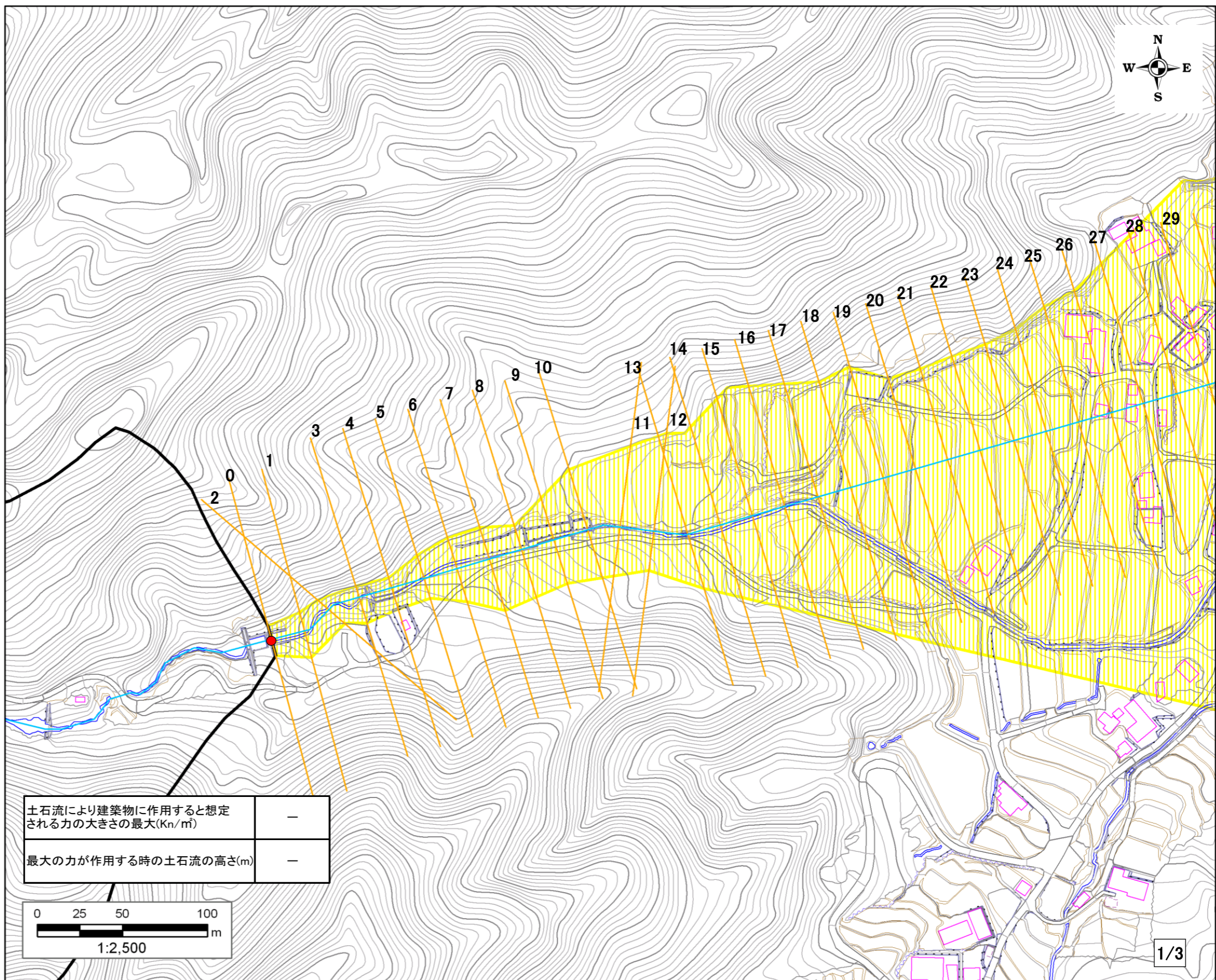
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



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25000(地図画像)を複製したものである。  
(承認番号 H21業複、第436号)

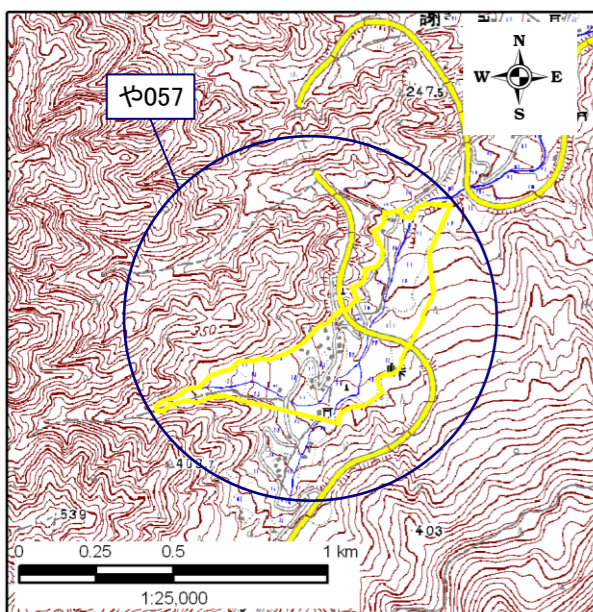
自然現象の種類	土石流
区域番号	や057
区域名	家の奥川
所在地	与謝郡与謝野町与謝地区

土砂災害警戒区域	
	土石流により建物に作用すると想定される力が 50kN/m <sup>2</sup> を超える区域
	土石流により建物に作用すると想定される力が 50kN/m <sup>2</sup> 以下の区域
	土石流の高さが1m以下の区域



## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

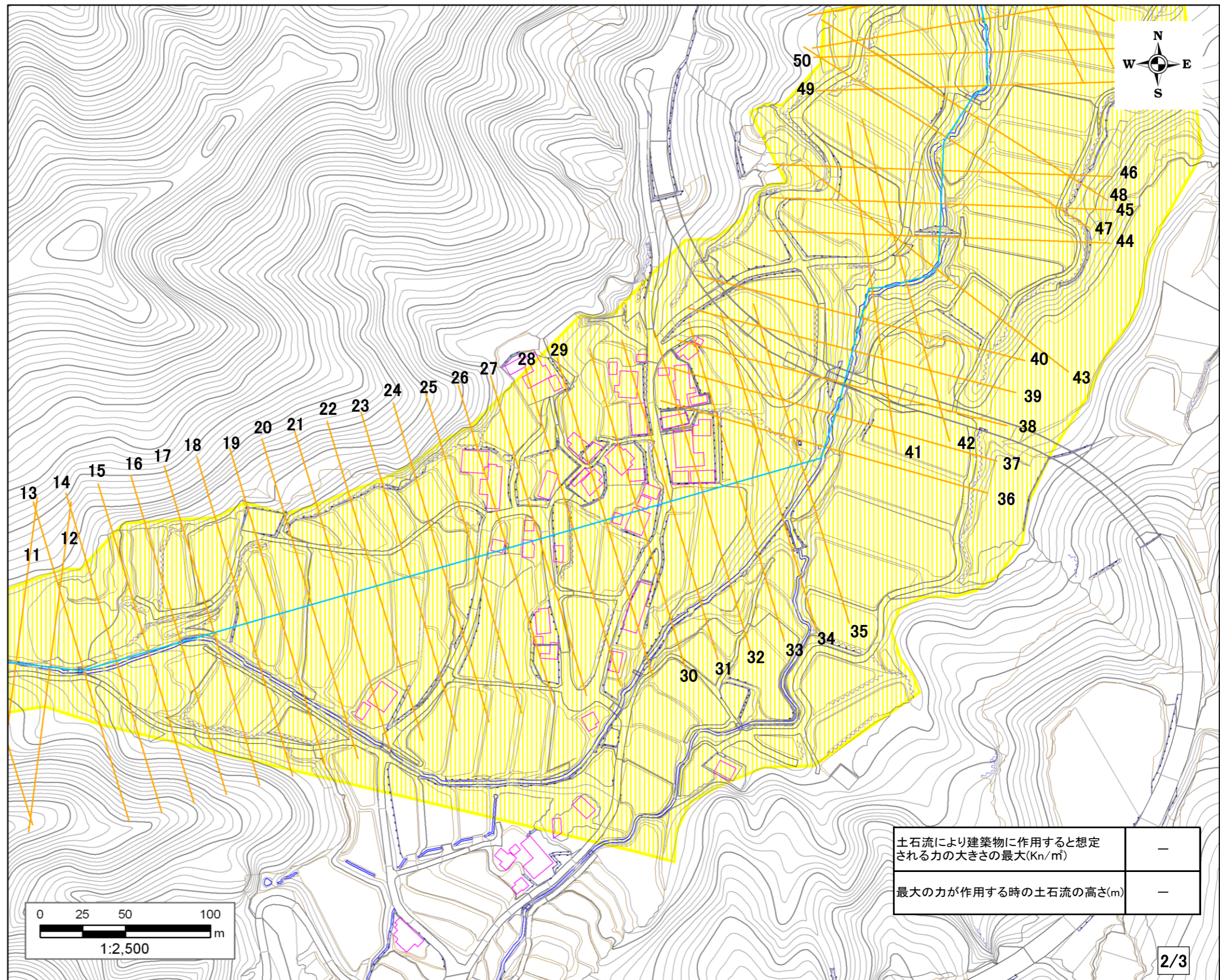
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



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25000(地図画像)を複製したものである。  
(承認番号 H21業複、第436号)

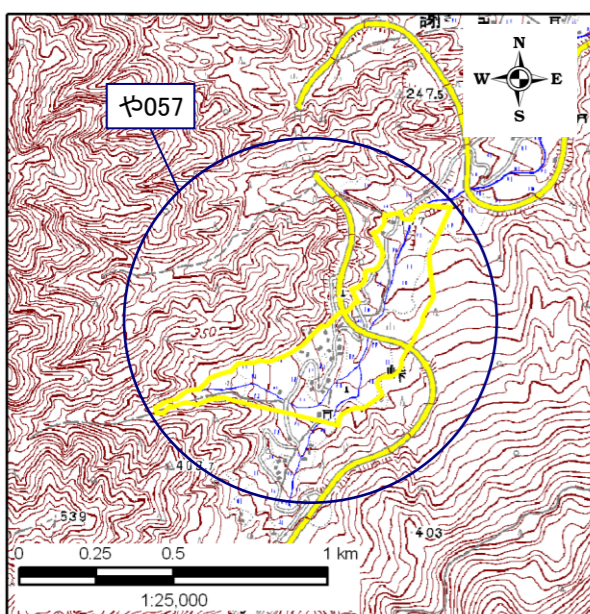
自然現象の種類	土石流
区域番号	や057
区域名	家の奥川
所在地	与謝郡与謝野町与謝地区

土砂災害警戒区域	
土砂災害特別警戒区域	[Yellow hatched]
土石流の高さが1mを超える区域	[Red hatched]
土石流により建物に作用すると想定される力が50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	[Red hatched]
土石流の高さが1m以下の区域	[Red hatched]



## 土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



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25000(地図画像)を複製したものである。  
(承認番号 H21業複、第436号)

自然現象の種類	土石流
区域番号	や057
区域名	家の奥川
所在地	与謝郡与謝野町与謝地区

土砂災害警戒区域	
	[Yellow Box]
土砂災害 特別警戒 区 域	土石流の 高さが1m を超える 区域
	[Red Box with diagonal lines]
	[Red Box with horizontal lines]
	土石流の高さが1m以下の区域

