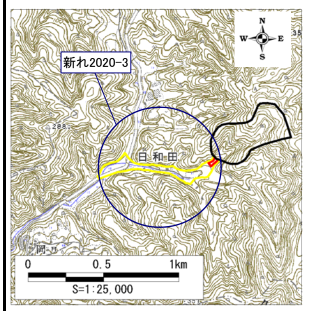
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

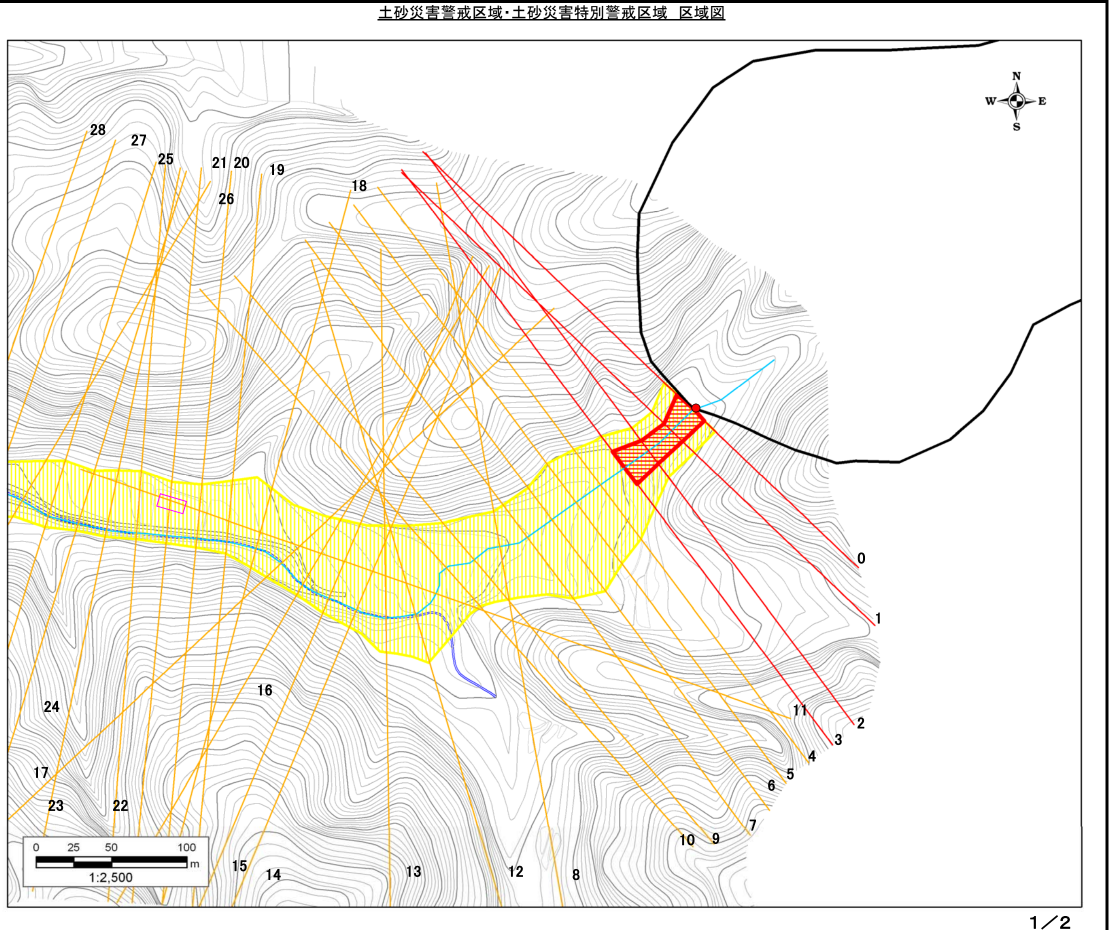


・この地図は、国土地理院長の承認を得て、同院発行の 数値地図25000(地図画像)を複製したものである。 (承認番号 H21業複、第436号)

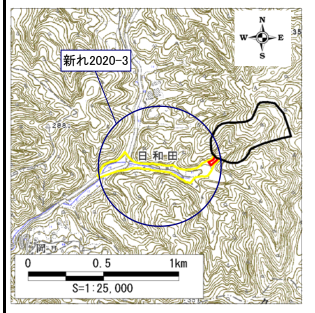
自然現象の種類	土石流
区域番号	新れ2020-3
区域名	日和田3
所在地	京都府京丹後市網野町日和田地区

土砂災害	肾警戒区域		
土砂災害 特別警戒 区 域	土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/㎡を超える区域		
	土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/㎡以下の区域		
	土石流の高	引きが1m以下の区域	

土石流により建築物に作用すると想定される力の大きさの最大(Kn/㎡)	21.2
最大の力が作用する時の土石流の高さ(m)	0.9



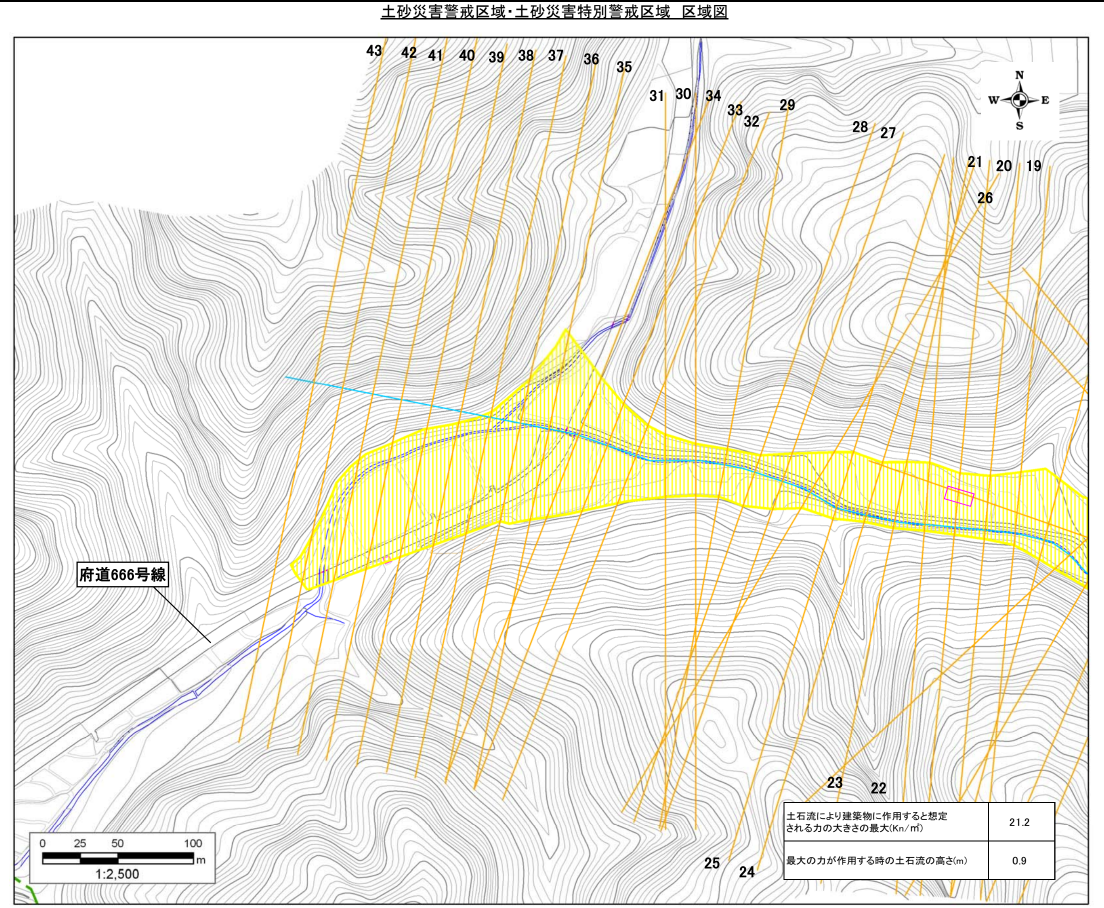
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図



・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	新れ2020-3
区域名	日和田3
所在地	京都府京丹後市網野町日和田地区

土砂災害警戒区域		
土石流の高さが1mを超える区域 区域	土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/㎡を超える区域	
	土石流により建築物に作用すると想定される力が 50kN/㎡以下の区域	
	高さが1m以下の区域	



2/2