

[illegible]

# 参考資料



0 25 50 100  
m

図中の数字は横断測線番号を示す

様式-2-1(急)

土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域  
区域図(その2)

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	

N

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

514

4.4.12

箇所番号

箇所名

所在地

I-64758

稲成(101)

和歌山県田辺市稲成町

# 参考資料

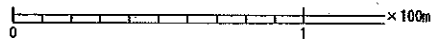


<b>様式-2-1(急)</b> <b>土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域</b> <b>区域図(その2)</b>	土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域		<b>土</b> 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	急傾斜地の崩壊	箇所番号	I-64759
	土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域	土石等の(移動)高さが1m以下の場合、土石等の移動による力が100kN/mを超える区域 土石等の堆積の高さが3mを超える区域 それ以外の区域		告示番号	514	箇所名	稲成(102)
				告示年月日	4.4.12	所在地	和歌山県田辺市稲成町

[illegible]



# 参考資料



参考資料	土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域		<div>N</div> <div>縮尺 1:2,500</div>	自然現象の種類	土石流	溪流番号	6-206-1-058
	土砂災害防止法施行令第3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 <sup>2</sup> を超える区域		告示番号	513	溪流名	稲成川右支溪
		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 <sup>2</sup> 以下の区域		告示年月日	4.4.12	所在地	和歌山県田辺市稲成町
		その他の区域					