

# 別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図 (土石流)

S=1:2,500



D02321093  
大窪沢  
② 18.0kN/m<sup>2</sup>  
1.3m  
③ 11.2kN/m<sup>2</sup>  
1.0m  
② 30.0kN/m<sup>2</sup>  
1.8m

D02321003  
千ヶ滝西区川13号

② 8.9kN/m<sup>2</sup>  
1.1m

③ 10.5kN/m<sup>2</sup>  
1.0m

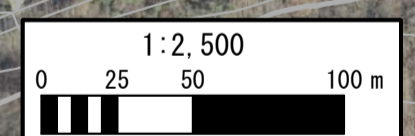
② 8.5kN/m<sup>2</sup>  
1.1m

D02321094  
千ヶ滝西区川17号

D02321120  
瀬川

③ 28.3kN/m<sup>2</sup>  
1.0m

D02321095  
千ヶ滝西区川18号



D02321003, D02321093~D02321095, D02321120

## 別図 土砂災害警戒区域区域図 及び 土砂災害特別警戒区域区域図

自然現象の種類	土石流	縮尺
告示年月日	平成 年 月 日	1:2,500
地区名	北佐久郡軽井沢町大字長倉	図面番号
		2/32

### 凡例

土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)	
土砂災害特別警戒区域 (著しい危害のおそれのある土地の区域)	①
土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)	②
土砂災害警戒区域 (危害のおそれのある土地の区域)	③

○OKN/m<sup>2</sup> 区域区分における最大の力の大きさ  
○Om 同上の土石流の高さ