



③ 15.4kN/m<sup>2</sup>  
0.9m

② 25.8kN/m<sup>2</sup>  
1.3m

③ 13.9kN/m<sup>2</sup>  
0.8m

D06-410-058  
檜原の沢3

D06-410-059  
檜原の沢4

D06-410-076  
大又入1

③ 15.3kN/m<sup>2</sup>  
0.7m

D06-410-060  
わらび沢

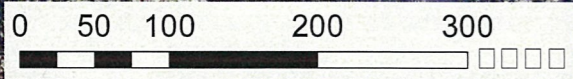
③ 19.3kN/m<sup>2</sup>  
0.8m

D06-410-061  
石名沢

② 14.2kN/m<sup>2</sup>  
1.4m

D06-410-077  
大又入2

1:2,500



別図 土砂災害警戒区域図 及び 土砂災害特別警戒区域図		
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	下伊那郡根羽村 檜原、大又入	図面番号
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)	土石流の高さが1mを超え、土石流により建築物へ作用すると想定される力の大きさが50kN/m <sup>2</sup> を超える区域	①
	土石流の高さが1mを超え、土石流により建築物へ作用すると想定される力の大きさが30kN/m <sup>2</sup> を超える区域	②
	土石流の高さが1mを超えない区域	③
○○kN/m <sup>2</sup> 区域区分における最大の力の大きさ		
○○m 同上の土石流の高さ		