

基礎調査結果の公表

この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



様式-1(土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 位置図

自然現象の種類
箇所番号
箇所名
所在地

土石流
10210B0011
東板目沢
福島県二本松市板目沢

「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20000(地図画像)及び数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平28情複、第358号)」

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



横断測線の区間	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	13.46	0.87



様式-2(土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域
区域図

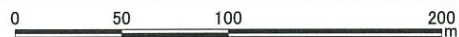
土砂災害警戒区域 (土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域)		N 縮尺 1:3,000	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	10210B0011
土砂災害 特別警戒区域 (土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域)			告示番号	公表日	溪流名	東板目沢
土砂等の高さが1mを超え、 その衝撃力が50kN/m ² を超える区域			告示年月日	29.3.31	所在地	福島県二本松市板目沢
土砂等の高さが1mを超え、 その衝撃力が50kN/m ² を超えない区域						
上記以外の区域						

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



横断測線の区間	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	13.46	0.87



様式-2(土)
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 (土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象 の種類	土石流	溪流番号	10210B0011
土砂災害 特別警戒区域 (土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域)			告示番号	公表日	溪流名	東板目沢
土砂災害 特別警戒区域 (土砂災害防止法 施行令第三条の 基準に該当する 区域)			告示年月日	29.3.31	所在地	福島県二本松市板目沢

基礎調査結果の公表

※この公表図書は予定図のため、指定時に変更になることがあります。



横断測線の区間	力の大きさのうち最大のもの (kN/m ²)	土石流の高さ (m)
①	13.46	0.87



様式-2(土)
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 (土砂災害防止法施行令第二条の基準に該当する区域)		N 縮尺 1:2,500	自然現象の種類	土石流	溪流番号	10210B0011
土砂災害特別警戒区域 (土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域)			告示番号	公表日	溪流名	東板目沢
土砂災害特別警戒区域 (土砂災害防止法施行令第三条の基準に該当する区域)			告示年月日	29.3.31	所在地	福島県二本松市板目沢