

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



(1/200,000)



(1/25,000)

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	土石流
溪流番号	10305A0031-2
溪流名	鼠入沢-2
所在地	伊達市保原町富沢字芥内、字鼠入沢

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200000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を複製したものである。(承認番号 平22東複 第116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。



0 1 × 100m

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	13.16	0.75

様式-2(土)
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域図

土砂災害警戒区域
(土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域)
土砂災害特別警戒区域
(土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域)
上記以外の区域

縮尺
1:2,500



自然現象の種類
告示番号
告示年月日

土石流

溪流番号 10305A0031-2
溪流名 鼠入沢-2
所在地 伊達市保原町富沢字管内、字鼠入沢

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。



0 1 × 100m

様式-2(土)	土砂災害警戒区域 (土砂災害防止法施行令第2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	10305A0031-2
土砂災害警戒区域・土砂災害特別警戒区域 区域図	土砂災害特別警戒区域 (土砂災害防止法施行令第3条の基準に該当する区域)			告示番号		溪流名	鼠入沢-2
	土砂災害警戒区域 (土砂災害防止法施行令第2条の基準に該当する区域)		告示年月日		所在地	伊達市保原町富沢字芥内、 字鼠入沢	