

縮尺: 1/500,000
投影: UTM54

原子力安全委員会が2010/03/23に発表した「緊急時迅速放射能影響予測ネットワークシステム(SPEED)の試算」結果をもとに作成。
http://www.nsc.go.jp/info/110323_top_siryo.pdf

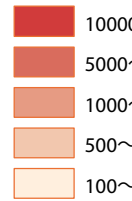
使用データ:
・MapPackage Lite
・日付別市区町村界

※本地図の内容の正確性について保証するものではありません。
詳細については各機関が公布する資料をご参照ください。

この地図の作成に当たっては、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50000(地図画像)、数値地図25000(地図画像)を使用したものである。(承認番号 平21業使、第25号)

内部被曝線量

leve (mSv) I



contour elevation(m)

