

※A4 の用紙に印刷してお使いください。プリンターの設定により印刷サイズが縮小することがあります。

あおもりけん お さいがい し

# 青森県で起こりうる災害を知ろう

じしん  
**地震**

青森県は、将来起こりうる最大クラスの地震・津波を対象とした被害想定を行った。その3つの地震が起きた際に想定される被害を知っておこう。

この3つ以外にも、どこでも地震は起こりうるんだよ。



**日本海側海溝型地震  
を起こす断層モデル**

**内陸直下型地震を  
起こす断層モデル**

**太平洋側海溝型地震  
を起こす断層モデル**

80

※A4 の用紙に印刷してお使いください。プリンターの設定により印刷サイズが縮小することがあります。

令和4年5月改訂

あなたの住む地域では、最大でこのくらい揺れる可能性が！

たいへんようがわ かいこうがたじしん

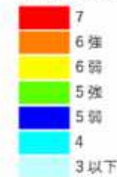
## 太平洋側海溝型地震

太平洋側で、マグニチュード9クラスの大地震が起きた場合などに想定される県全体の被害※は、

死者数	53,000人
全壊棟数	111,000棟
避難者数（発災1日後）	311,000人

凡例

(計測震度 気象庁震度階級)



※ 令和3年度青森県地震・津波被害想定調査結果（冬18時）による。

令和2年4月内閣府公表の「日本海溝・千島海溝沿いの巨大地震モデル」に平成24・25年度県調査による太平洋側海溝型地震のモデルを考慮し、被害を想定した。

03

青森県の  
災害を知ろう