

第2章

2. 津波災害を学ぶ①

副読本
14~15ページ

年 組 番 氏名

1

(　　) 内に当てはまる津波の特徴をまとめ、津波による被害を防ぐためにしっかりと覚えておきましょう。

- () … 日本周辺で起きた地震により発生した津波の多くは、短時間で沿岸部に到達しています。
- () … チリ地震津波のように、太平洋の反対側などで起きた地震により、遠くから時間をかけてやってくる津波もあります。
- () … 岬の先端やV字型の湾の奥などの特殊な地形の場所では、津波が集中するので高い津波となったり、高いところまで津波がかけ上がったり（遡上）することがあります。
- () … 津波は川を遡ることがあります。
- () … 津波は反射を繰り返すことで、何回も押し寄せたり、複数の波が重なり高い波になったりすることがあります。最初の津波が一番高いとは限らず、後で襲ってくる津波のほうが高い場合もあります。
- () … 津波が発生した場所と海岸との位置関係によっては、潮が引くことなく、最初に大きな波が押し寄せる場合があります。

2

東日本大震災での津波による被害を調べ、まとめましょう。

