

1 調査の目的

本調査は、政府が「最大クラスの津波」を発生させる津波断層モデルを平成26年8月に公表したことを受け、「津波防災地域づくりに関する法律」に基づく「最大クラスの津波」による津波浸水想定を設定するとともに、「最大クラスの津波」を発生させる地震と津波による被害を想定し、今後の防災対策推進の基礎資料として活用することを目的に実施したものです。

本調査にあたり、山形県では平成26年12月に学識経験者等からなる「山形県津波浸水想定・被害想定検討委員会」を設置し、ご意見をいただきながら検討を進め、津波浸水想定を設定し、被害想定を取りまとめました。

2 津波浸水想定

2.1 浸水の区域（浸水域）と水深（浸水深）

津波浸水想定で設定した浸水域と浸水深は、「山形県津波浸水想定図」のとおりです。

※津波浸水想定は「津波防災地域づくりに関する法律」に基づき、平成28年3月に国土交通大臣に報告するなどし公表しました。

2.2 山形県津波浸水想定図 位置図

- 図：11 酒田市飛島
- 図：10 遊佐町鳥崎～遊佐町女鹿
- 図：9 遊佐町比子～遊佐町鳥崎
- 図：8 酒田市酒田港～遊佐町比子
- 図：7 酒田市十里塚～酒田市酒田港
- 図：6 酒田市浜中～酒田市十里塚
- 図：5 鶴岡市加茂～酒田市浜中
- 図：4 鶴岡市三瀬～鶴岡市加茂
- 図：3 鶴岡市暮坪～鶴岡市三瀬
- 図：2 鶴岡市早田～鶴岡市暮坪
- 図：1 鶴岡市鼠ヶ関～鶴岡市早田

