



令和8年3月27日
防災局防災企画課

「新潟県津波避難計画策定指針」（令和8年3月）について

市町村が津波避難計画を策定する際の参考とする「新潟県津波避難計画策定指針」について、「令和6年能登半島地震を踏まえた防災対策検討会報告書」や国の各種ガイドライン等の改定を踏まえ、別紙のとおり見直しを行いましたので、お知らせします。

1 添付資料

見直しの概要

2 掲載アドレス

見直し後の指針及び新旧対照表については、県ホームページに掲載しています。

<https://www.pref.niigata.lg.jp/site/bosai/tunamihinankeikaku.html>

二次元コード



【本件についてのお問合せ先】

担当：防災企画課防災事業係 江端、笹川
電話：025-282-1732 （内線）6117

令和8年3月

新潟県津波避難計画策定指針の見直しについて



新潟県防災局防災企画課

新潟県津波避難計画策定指針の見直しについて

○ 新潟県津波避難計画策定指針について

1 作成経緯

平成25年 3月	消防庁が津波避難対策推進マニュアル検討会の報告書を公表 報告書において、都道府県の役割として、市町村が策定すべき津波避難計画に係る指針の策定を明記
平成26年 7月	「新潟県津波避難計画策定指針」を作成
平成29年11月	新潟県の「津波浸水想定」を作成
平成30年 3月	津波浸水想定を踏まえ、「新潟県津波避難計画策定指針」を修正
令和 7年 3月	「令和 6年能登半島地震を踏まえた防災対策検討会」の報告書を受け、指針の見直しに着手
令和 8年 3月	前回修正以降の国による各種ガイドラインの改定等も踏まえ見直し

2 指針の目的

津波からの避難対策の一環として、**市町村が地域の実情を踏まえ、津波避難計画を策定する際に参考とするための手引き**として作成

3 津波避難計画の基本的な考え方

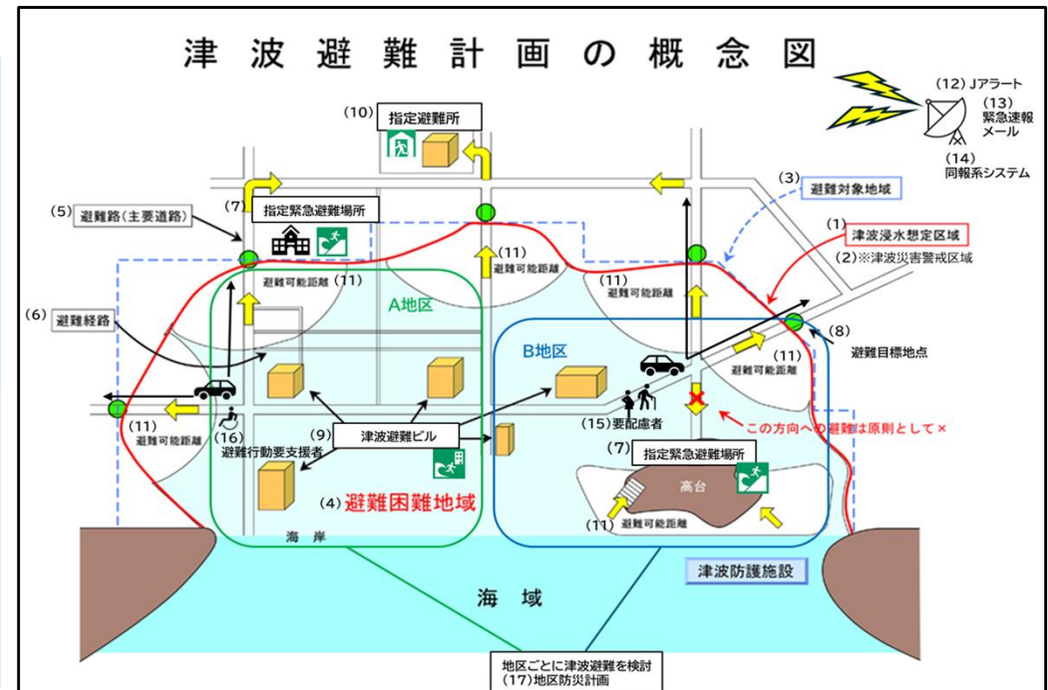
- ・津波避難計画は市町村が行うべき津波避難に関する具体的事項を定めるもの。
- ・県の津波浸水想定に基づく最大の津波を考慮して策定するものだが、津波到達時間が短い場合を踏まえて情報伝達や避難する方策を十分に検討する必要がある。
- ・想定には一定の限界があることを考慮。
- ・津波避難計画に定めることが対策の全てではなく、状況に応じて臨機応変に適切な避難対策を講じることが重要。
- ・各市町村や地域で作成する避難計画は、訓練で明らかになった課題等に応じて、定期的かつ継続的に見直すことが必要。

※新潟県地域防災計画（津波災害対策編）
第2章 災害予防 第28節 避難体制の整備

4 市町村の役割

(1) 津波避難計画の策定

市町村は、県が提示する津波避難計画策定指針を参考とし、これまで個別に進めてきた津波対策を点検し、避難対象地域、避難場所・避難施設、避難路、津波情報の収集・伝達の方法、避難指示等の具体的な発令基準、避難訓練の内容等を記載した、具体的かつ実践的な津波避難計画を策定し、その内容を住民等に周知徹底を図るものとする。



○ 令和8年3月新潟県津波避難計画策定指針見直しの概要

1 見直しの経緯

- 令和6年能登半島地震時には、新潟県沿岸に津波警報が発令され、沿岸地域の住民の多くが避難所等へ避難を行いました。
- 津波浸水想定等を踏まえ、従前から避難訓練の実施やハザードマップの周知など、円滑な住民避難のための取組が行われていたところですが、令和6年能登半島地震の際には、多くの人々が自動車による避難を行ったため、道路渋滞が発生するなど、避難の課題が改めて浮き上がりました。
- また、令和7年7月のカムチャツカ東方沖地震時の状況を受けて、国においても各種ガイドライン等の改定が行われたため、これらの改定や「令和6年能登半島地震を踏まえた防災対策検討会」の報告書等を踏まえ、指針の見直しを行ったものです。

2 主な見直しのポイント

① 車による避難方法の検討に関する事項の追加

原則徒歩避難としつつ、やむを得ず自動車により避難せざるを得ない人がいる場合の検討事項等を追加

対応箇所：p11～13,25,45,46,48

② 地区単位での津波避難計画作成や避難訓練に関する事項の追加

地域の実情に応じた住民主体の津波避難計画の重要性、作成手法の例示、避難訓練実施のポイント等を追加

対応箇所：p25,26,47,48

③ 県内外の取組事例の追加

自動車避難の検討や地区単位の津波避難計画作成に関し、参考となる県内外の自治体の取組事例を追加

対応箇所：p49～54

④ その他、時点更新や国ガイドライン等の改定に伴った修正など

指定緊急避難場所の機能、避難指示等の発令、要配慮者や避難行動要支援者の避難対策、ハザード情報や避難行動の啓発等