

# 新潟市防災基礎調査、 地区別防災カルテ、新潟市業務継続計画について

各区自治協議会資料  
(H27.7月)  
危機管理防災局防災課

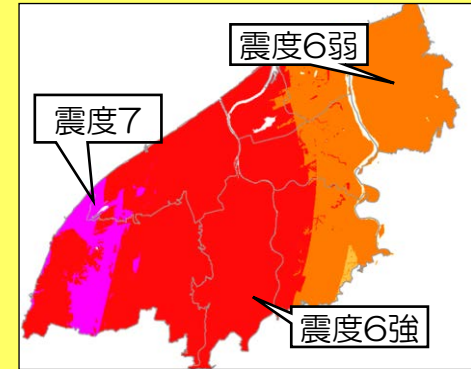
資料  
報1-1

## 1. 新潟市防災基礎調査 ……資料 報1-2

【実施概要】

これまでの想定を上回る甚大な被害を及ぼした東日本大震災を教訓に、数千年単位で発生の可能性のある巨大地震を想定し、被害を調査

- ◆ 最新の科学的知見と過去の災害を参考に、本市の地域特性、人口、地形など最新のデータに基づき算出
- ◆ 東京大学地震研究所 佐藤比呂志教授、新潟大学災害・復興科学研究所 卜部厚志准教授による監修



自然災害の想定には不確実性が伴うが、巨大地震による被害予測※を行うことで、想定外をなくし、将来の防災対策へ活用する

- 地域防災計画ほか、市の各種計画へ反映し、長期的な防災対策へ活用
- 『自助・共助・公助』の連携により『減災』を推進し、将来の世代へ引き継いでいく

※ 国の活断層調査結果と有識者の助言に基づき、本市周辺で起こりうる内陸型地震を想定し、市域の被害量を調査したもの（津波被害は対象外）。巨大地震がいつ起こるかを調査したものではなく、起こった際の被害量を調査したものである。

『自助・共助』へ活用

《平成26年度からの取組み》

『公助』へ活用

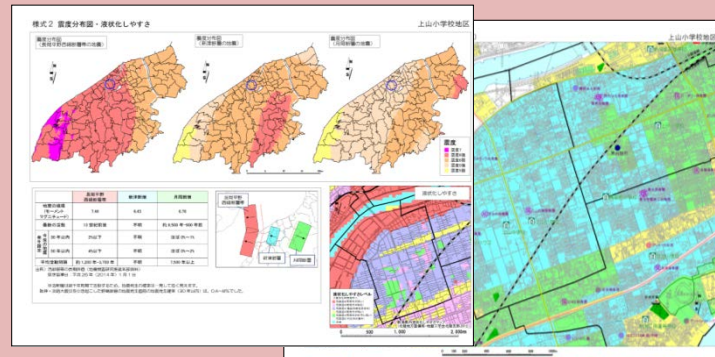
## 2. 地区別防災カルテ ……資料 報1-3

【概要】

市民や自主防災組織等が、地域の危険箇所や避難施設等を把握し、災害時の行動を考えられるよう、防災情報やハザードマップを小学校区単位でまとめたもの

【使用方法例】

- ・ 避難経路の検討
- ・ 地域の防災訓練
- ・ 防災教育 など



地域防災力の向上

## 3. 新潟市業務継続計画（BCP） ……資料 報1-4

【概要】

大規模災害時であっても、市民の生命を最優先で守り、市民生活への影響を最小限に抑えるため、優先的に実施すべき業務をあらかじめ特定し、行政機能の継続性の確保と早期の行政機能の回復を図るための計画

【BCPに基づく庁内活動】

- ・ 全庁訓練
- ・ 各部署の応急対策マニュアル見直し



市の災害対応能力の向上