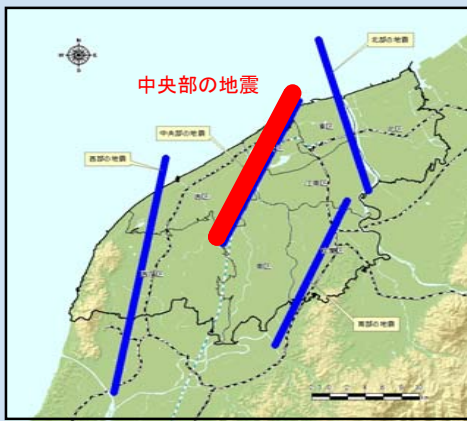


中央部の地震(M7.0) 想定震度分布図

新潟市では、右図の4断層の存在を仮定し、それぞれ地震被害想定を実施している。本資料では、そのうち市内に最大の被害をもたらす「中央部の地震(マグニチュード7.0)」が発生した場合の想定震度を示す。



- 凡例**
- 想定震度**
- 5弱以下
 - 5強
 - 6弱
 - 6強
 - 7
- 避難施設**
- 屋内避難所
 - 屋外避難場所
 - 広域避難場所
- 主な公共施設**
- 県庁・市区役所
 - 警察署・消防署
 - 学校
 - 病院
 - 要援護者施設
- 【出典】**
- 想定震度 : 「新潟市防災基礎調査」(新潟市, 平成19年)
 - 市街化区域 : 「新潟市都市計画基礎調査」(新潟市, 平成19年)
 - 避難施設 : 「新潟市地理情報システム」(新潟市, 平成19年)
 - 主な公共施設 : 「国土数値情報公共施設データ」(国土交通省, 平成18年)
(要援護者施設: 「福祉施設」のうち、高齢者・障害者関係施設)

- 市界と市街化区域**
- 市界
 - 市街化区域

新潟市

