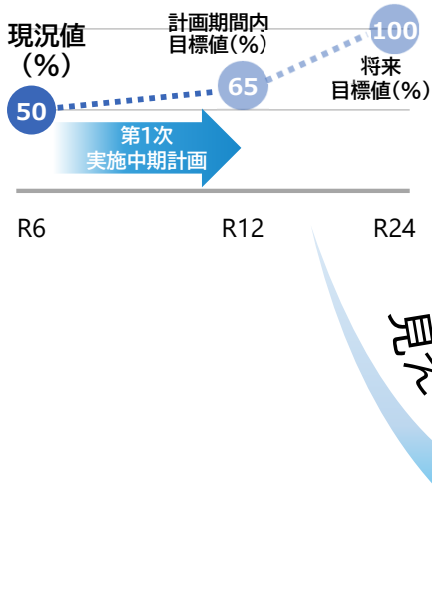


【35】工業用水道施設の耐災害性の強化【経済産業省】

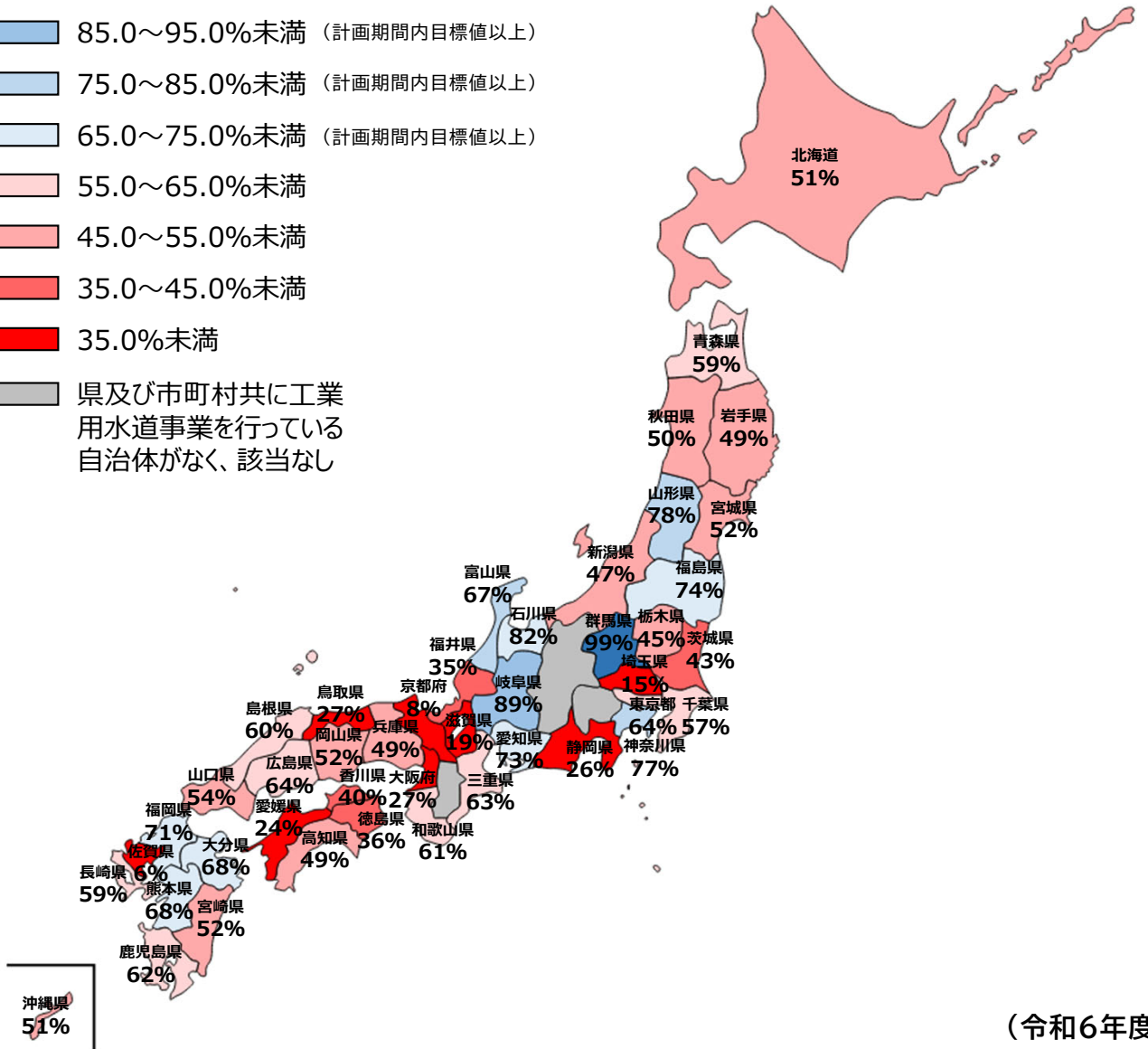
指標名：工業用水道の基幹管路(全国：約7,900km)の耐震適合率

■ 全国値



■ 都道府県別

- 95.0%以上 (計画期間内目標値以上)
- 85.0~95.0%未満 (計画期間内目標値以上)
- 75.0~85.0%未満 (計画期間内目標値以上)
- 65.0~75.0%未満 (計画期間内目標値以上)
- 55.0~65.0%未満
- 45.0~55.0%未満
- 35.0~45.0%未満
- 35.0%未満
- 県及び市町村共に工業用水道事業を行っている自治体がなく、該当なし



■ 指標の定義

((工業用水道の基幹管路のうち、耐震適合性のある管路延長) / (工業用水道の基幹管路延長)) × 100

■ ポイント

大規模な災害が発生した場合にも耐える管路へと更新することで、災害時においても工業用水の安定供給体制を確保することに貢献する。

■ 用語解説

●工業用水道
…工業(製造業、電気供給業、ガス供給業及び熱供給業)の用に供する水を供給するための施設。

(令和6年度末時点)