

# 下呂市 橋梁長寿命化修繕計画

## 1. 下呂市の橋梁の概況

下呂市は御嶽山をはじめ河川の両側に山並みが迫り、市域の91%を森林が占め、河川沿いに集落が形成されています。このような地形のため、対岸と結ぶ橋梁が必要であり、数も多く重要な役割を果たしています。

下呂市の市道に架かる2m以上の橋梁は682橋あり、このうち長さ15m以上で、幹線的な道路に架かる防災拠点への通行に必要な、重要度の高い141橋について長寿命化修繕計画を策定しました。

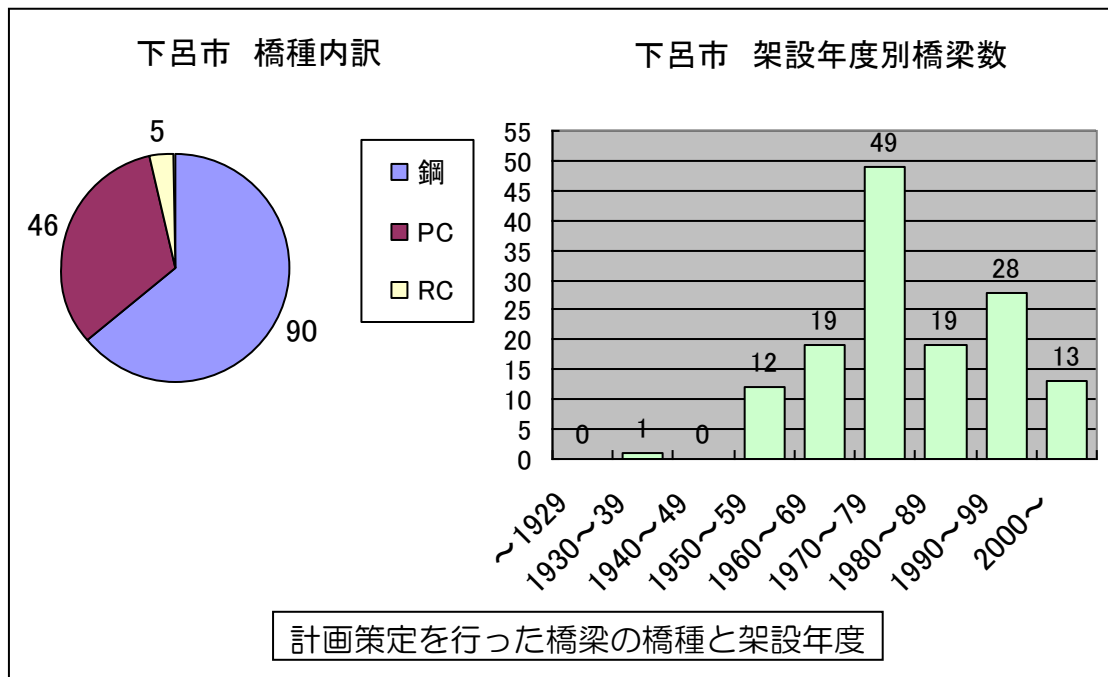
現在、50年以上経過したものは数橋ですが、劣化への対応が必要となっています。



## 2. 点検・計画

長寿命化修繕計画を行う橋梁数は 141 橋で平成 22 年度に 51 橋、平成 23 年度には 90 橋を追加して、点検結果に基づいた修繕の計画を行いました。残りの橋梁についても順次、簡易点検を行い、修繕を進めていきます。

補修予定時期	橋梁数	主な橋梁
3年以内	18橋	上之田橋・阿多野橋 ・中田橋・神手橋等
6年以内	6橋	栃洞橋・白鷺橋・小万場橋等
10年以内	12橋	下呂大橋・河鹿橋・共和橋等



※ この計画は、実施済みの点検結果などを基に策定しており、今後実施する点検の結果や、災害対応等の要因により変更となる場合があります。

※ 上記は平成23年度までに計画を策定した141橋に関係する分（10年分）であり、上記以外の橋でも修繕工事を行う場合があります。