

# 大野町 橋梁長寿命化修繕計画

## 1. 橋梁長寿命化修繕計画とは

橋梁は年とともに劣化や損傷が生じますが、それらが進行して大きな被害が発生しないよう、点検と修繕工事(再塗装やひび割れの補修など)を行う必要があります。

本計画は、通行の安全性を確保し効率的な維持管理ができるよう、点検や修繕工事などの予定を示した計画です。

詳しくは [国土交通省ホームページ\(道路橋の予防保全に向けた有識者会議\)](#) へ

## 2. 大野町の橋梁概況

大野町は岐阜県の西部、濃尾平野の北西端に位置し、地形は平坦で面積は約 34km<sup>2</sup> です。管理する橋梁は全部で 334 橋あり、うち、1 級町道、2 級町道及びその他の道路の中で重要な橋梁は 25 橋あります。中小規模の橋梁が多数あり、どの橋も地域間を結ぶ重要な橋であり、今後老朽化に対する対応が必要となっています。



### 3. 計画

長寿命化修繕計画を行う橋梁数は25橋です。幹線道路上で、1級町道、2級町道及びその他の町道から橋梁を選定して点検を行い、その結果に基づいて修繕の計画を立てました。

年度	代表的な橋梁名
10年以内	花田川3号橋、黒野中橋、下方橋下方西橋、深田橋、相羽下橋六里橋、三水橋、野大橋中橋、杉橋、上磯橋大野橋、西桜橋、花田川1号橋相羽橋、稲荷橋境橋、やすらぎ橋花田川4号橋、花田川2号橋

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。

三水川大橋、親水橋、新郡家橋、山崎橋については概ね10年以内の補修工事を実施しない。

上記は平成23年度に計画を策定した25橋に関する分(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。また、橋梁点検も順次実施します。