



# 夜間の騒音を低くします

現況



目標



昨年度の  
成果

平成17年度に実施した対策の効果により、目標を達成することができました。

代表的な事業箇所	目標	実績	評価	事業の説明
一般国道2号 竹原市西野	夜間要請限度 (70dB) の達成	夜間騒音値70dB	😊	低騒音舗装を実施しました。
一般国道31号 呉市梅木町	夜間要請限度 (70dB) の達成	夜間騒音値65dB	😊	低騒音舗装を実施しました。
一般国道2号 三原市皆実町	夜間要請限度 (70dB) の達成	夜間騒音値68dB	😊	低騒音舗装を実施しました。

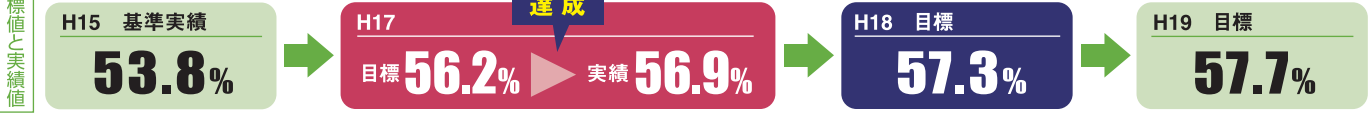
※評価マークの説明は18ページを参照してください。

今年度の  
取り組み

今後も、引き続き夜間要請限度<sup>※15</sup>を超過している区間を中心に遮音壁<sup>※16</sup>、低騒音舗装<sup>※17</sup>等の対策を講じます。

代表的な事業箇所	目標	事業の説明
一般国道2号 西広島バイパス (高須)	夜間要請限度 (70dB) の達成	遮音壁の設置を行います。
一般国道54号 安佐南区八木	夜間要請限度 (70dB) の達成	低騒音舗装を実施します。
一般国道54号 安佐北区三入	夜間要請限度 (70dB) の達成	低騒音舗装を実施します。

騒音の指標 (夜間騒音の要請限度達成率)

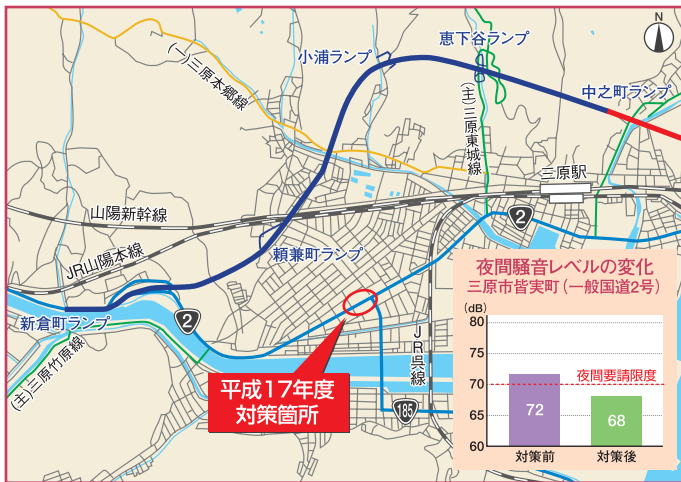


昨年度の達成度

## 一般国道2号 三原市皆実町 (低騒音舗装)



一般国道2号三原市皆実町1丁目において、低騒音舗装を実施しました。



平成18年度の取り組み

## 一般国道2号 西広島バイパス (高須)



西広島バイパスに遮音壁を設置することによる夜間騒音値低減を目指します。

**目的** 道路交通による沿道住宅への騒音低減  
**対策** 遮音壁を設置し、夜間要請限度 (70dB) の達成を目指します。

現状

