## 呉線 線路の確認の原因と対策について

2025年9月5日、呉線 安芸阿賀駅〜呉駅間 呉トンネル内で線路の確認を実施した事象について、その原因と対策をお知らせします。ご利用のお客様にご迷惑をおかけしましたことをお詫び申し上げますとともに、再発防止に努めてまいります。

1 発生日時

2025年9月5日(金) 4時03分頃

2 発生場所

呉線 安芸阿賀駅~呉駅間 呉トンネル内

3 概 況

9月5日(金)4時03分頃、広島指令所の指令員は徒歩巡回中の社員よりトンネル内に 支障物を認めた旨の連絡を受けました。現地に社員を派遣し復旧作業をおこなったため、列 車の運休や遅れが発生、9時00分に復旧作業が完了し運転を再開しました。

4 列車影響

<運 休> 39本(下り20本 上り19本)

〈遅 れ〉 8本(下り 8本)最大 282分

<影響人員> 約13,000人

5 主な原因

トンネル上部のコンクリートが煤煙の影響により劣化し落下したためです。

6 対 策

煤煙による材料劣化の恐れがある同一環境下の箇所については打音検査を実施します。