

令和7年1月17日

西日本高速道路株式会社

西日本高速道路サービス・ホールディングス株式会社

報道関係各位

E2 山陽自動車道 宮島サービスエリア(下り線)ガソリンスタンド 営業休止に関するお知らせ

NEXCO 西日本中国支社(広島市安佐南区、支社長:赤松 邦康)及び西日本高速道路サービス・ホールディングス株式会社中国支社(広島市中区、支社長:佐藤 公俊)は、E2 山陽自動車道 宮島サービスエリア(SA)下り線(山口方面)のガソリンスタンドにおいて老朽化対策の改修工事を実施するため、令和7年2月17日(月曜)0時から約7ヵ月間ガソリンスタンドの営業を休止いたします。

ガソリンスタンドの営業休止期間中は、近隣の SA・パーキングエリア(PA)のガソリンスタンドをご利用いただきますようお願いいたします。

(3. 高速道路上のガソリンスタンドのご案内(宮島 SA(下り線)周辺)をご参照ください。)

高速道路をご利用のお客さまには、ご不便・ご迷惑をおかけしますが、工事へのご理解・ご協力をお願いいたします。

1. 営業休止箇所

E2 山陽自動車道 宮島 SA 下り線(山口方面) ガソリンスタンド

※EV スタンドは通常どおりご利用いただけます。

2. 営業を休止する日時

令和7年2月17日(月曜)0時から令和7年9月末(予定)



3. 高速道路上のガソリンスタンドのご案内(宮島 SA(下り線)周辺)

①E2 山陽自動車道から宮島SA(下り線)を經由して移動するルート

・小谷SA(下り線)⇒下松SA(下り線)(距離:115km)

②E2A 中国自動車道から宮島SA(下り線)を經由して移動するルート

・安佐SA(下り線)⇒下松SA(下り線)(距離:92km)



■近隣ガソリンスタンドの営業時間

- ・大佐SA(上り線/大阪方面): 8時~20時
- ・大佐SA(下り線/広島方面): 7時~22時
- ・吉備SA(上下線)、福山SA(上下線)、小谷SA(上下線)、宮島SA(上り線)、下松SA(上下線)、七塚原SA(上下線)、安佐SA(上下線): 24時間

4. 道路情報のお知らせ

■工事情報のご案内

◎各 SAPA などガソリンスタンド改修工事などをお知らせするチラシの配布またはポスターの掲示、立看板の設置及び高速道路上に懸垂幕を設置します。

◎NEXCO 西日本 GS マップ <https://www.w-holdings.co.jp/gasoline/>

■その他工事規制情報のご案内

◎NEXCO 西日本 WEB サイト <https://www.w-nexco.co.jp/>

※当日の工事規制情報については、弊社サイト「工事規制・通行止めの予定」をご覧ください。

<https://www.w-nexco.co.jp/traffic/info/construction/>

■お出かけ前に入手できる道路交通情報

◎アイハイウェイ



24 時間、高速道路の道路交通情報をマップや文字情報で確認できるサービスです。

次の URL からアクセスしてください。(パソコンから閲覧できるウェブサイトのほか、スマホアプリもあります)

<https://ihighway.jp/>

※QR コードはこちら ⇒



※情報提供料は無料ですが、通信料はお客さまのご負担となります。

◎日本道路交通情報センター(JARTIC)

・インターネットからのアクセス

次の URL <https://www.jartic.or.jp/> からアクセスしてください。

・電話からのアクセス

全国共通ダイヤル「050-3369-6666」、または、携帯電話で「#8011」におかけいただくと、最寄りの情報センターにつながります。

中国地方高速情報 :050-3369-6769、中国地方・広島情報 :050-3369-6634

■走行中に入手できる道路交通情報および休憩施設等で入手できる交通情報

◎道路情報板

◎ハイウェイラジオ(1620kHz)

◎ハイウェイ情報ターミナル(主な SA 等で渋滞情報をテレビ画面等でわかりやすくお知らせします。)

◎VICS(VICS 対応のカーナビゲーション等の車載器で、道路交通情報が入手できます。)

5. お客さまからのお問い合わせ

NEXCO 西日本 お客さまセンター(年中無休・24 時間)



0120-924863

(クルマでお出かけ 24 時間 ハローさん)

※IP 電話等一部のフリーダイヤルがご利用できない場合があります。

その場合は、06-6876-9031 (通話料有料)

電話番号をよくお確かめのうえ、お掛けください。

※工事の詳細情報に関するお問い合わせについては、担当部署をご案内する場合がございます。