

平成27年1月7日
大洲河川国道事務所年末年始期間中の松山自動車道(西予宇和IC～宇和島北IC間)及び
宇和島道路(宇和島南IC～津島高田IC間)の交通状況について

年末年始期間中(平成26年12月26日(金)～平成27年1月5日(月))の松山自動車道(西予宇和IC～宇和島北IC間)及び宇和島道路(宇和島南IC～津島高田IC間)における交通状況をとりとめましたので、お知らせします。

1. 年末年始の平均日交通量は、10,600台/日～13,700台/日でした。

| 区間 | 松山自動車道 | | 宇和島道路 |
|-------|-------------|-------------|---------------|
| | 西予宇和IC～三間IC | 三間IC～宇和島北IC | 宇和島南IC～津島高田IC |
| H26年度 | 13,700 台/日 | 13,100 台/日 | 10,600 台/日 |
| H25年度 | 13,300 台/日 | 13,500 台/日 | 10,400 台/日 |

※松山自動車道(西予宇和 IC～宇和島北 IC 間)は、H27.1.1～H27.1.2 に観測機器の不良によるデータ欠損があったため、H27.1.1～H27.1.2 を除く9日間の集計としている。なお当該区間において、H27.1.1(9:00～18:05)に積雪に伴う通行止を実施している。

※宇和島道路は、観測機器の不良によるデータ欠損があったため、H27.1.1 を除く10日間の集計としている。

2. 現道部を合わせた西予宇和 IC～三間 IC 間の断面交通量は、昨年度の年末年始(平成25年12月26日(木)～平成26年1月5日(日))とほぼ同水準でした。

本施策は、四国圏広域地方計画「NO.5 圏域の連携による発展に向けた地域力向上プロジェクト」及び「NO.6 防災力向上プロジェクト」の取り組みに該当します。

国土交通省 四国地方整備局 大洲河川国道事務所 Tel: 0893-24-5185(代)
副所長(道路) 加藤 邦寛(カトウ クニヒロ) (内 205)
○計画課長 田邊 守英(タナベ モリヒデ) (内 261)

○: 主な問い合わせ先



松山自動車道(西予宇和IC~宇和島北IC間)及び宇和島道路(宇和島南IC~津島高田IC間)の 年末年始の交通状況について

- 年末年始の平均交通量は、10,600台/日～13,700台/日でした。
- 現道部を合わせた西予宇和IC～三間IC間の断面交通量は、昨年度の年末年始(平成25年12月26日(月)～平成26年1月5日(木))とほぼ同水準でした。



| 西予宇和IC～三間IC | |
|-------------|-----------------------|
| H26年度 | 13,700 台/日 (5,400) |
| H25年度 | 13,300 台/日 (5,600) |

対前年比 3%増

※()は国道56号(現道)における交通量

| 三間IC～宇和島北IC | |
|-------------|------------|
| H26年度 | 13,100 台/日 |
| H25年度 | 13,500 台/日 |

対前年比 3%減

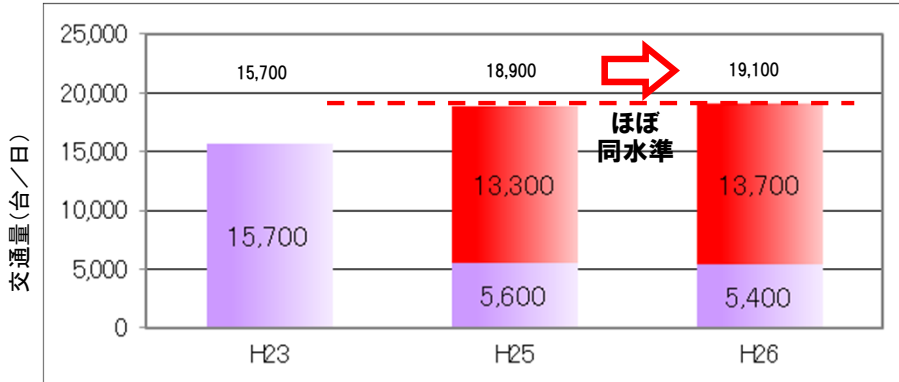
| 宇和島南IC～津島高田IC | |
|---------------|------------|
| H26年度 | 10,600 台/日 |
| H25年度 | 10,400 台/日 |

対前年比 2%増

【交通量調査日】
 H23年 H23.12.26～H24.1.5
 H25年 H25.12.26～H26.1.5
 H26年 H26.12.26～H27.1.5
 ※調査時間帯:0:00～翌日0:00

※松山自動車道(西予宇和IC～宇和島北IC間)は、H27.1.1～H27.1.2に観測機器の不良によるデータ欠損があったため、H27.1.1～H27.1.2を除く9日間の集計としている。なお当該区間において、H27.1.1(9:00～18:05)に積雪に伴う通行止を実施している。
 ※宇和島道路は、観測機器の不良によるデータ欠損のため、H27.1.1を除く10日間の集計としている。

断面1 西予宇和IC～三間IC間



※H24年3月10日(土) 西予宇和IC～宇和島北IC間開通

■ 国道56号(現道) ■ 松山自動車道



年末の三間IC(松山方面)の状況