

令和5年8月17日

県内国道事務所合同発表

羽越河川国道事務所 長岡国道事務所
新潟国道事務所 高田河川国道事務所

【配布先】

県政記者クラブ 新潟市政記者クラブ
長岡市記者会 上越記者クラブ

【新潟県内】お盆期間における国道の交通状況について（速報）

お盆期間中、新潟県における国道の交通量は昨年と比べて約4%増加^{※1}しました。
また、緊急事態宣言前となる令和元年度の交通量^{※2}に対して9割程度の交通量となりました。

※1:⑥山形県境(国道113号 関川村上関)除く9地点平均での比較。 ※2:<参考>参照。

令和4年度の同時期と比べて

○新潟県内観測地点では？

新潟県内観測地点(主要9地点)の平均日交通量は **4%増加** (+ 900台/日)

○市街地では？

- ①新潟市内(国道8号 新潟市神道寺) : **1%増加** (+1,300台/日)
②長岡市内(国道8号 長岡市関原町) : **1%増加** (+ 200台/日)
③上越市内(国道18号 上越市大日) : **1%増加** (+ 400台/日)

○県境では？

- ④山形県境(国道7号 村上市府屋) : **42%増加** (+2,900台/日)
⑤山形県境(日東道 村上市高根川) : **29%増加** (+1,900台/日)
⑦福島県境(国道49号 阿賀町天満) : **9%増加** (+ 600台/日)
⑧群馬県境(国道17号 湯沢町三国) : **11%増加** (+ 300台/日)
⑨長野県境(国道18号 妙高市関川) : **6%増加** (+ 500台/日)
⑩富山県境(国道8号 糸魚川市市振) : **4%増加** (+ 200台/日)

※⑥山形県境(国道113号 関川村上関)観測地点については、令和4年お盆期間の交通量が村上地域の豪雨災害により欠測。

※平均日交通量算出の期間 ・R4：R4年8月10日(水)～R4年8月17日(水)(8日間)

・R5：R5年8月9日(水)～R5年8月16日(水)(8日間)

<お盆期間中の気象データ(新潟)>

| | 日付 | 8/10(水) | 8/11(木) | 8/12(金) | 8/13(土) | 8/14(日) | 8/15(月) | 8/16(火) | 8/17(水) |
|------|----|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| R4年度 | 天候 | | | | | | | | |
| R5年度 | 天候 | | | | | | | | |

[出典] 天候：気象庁HP気象観測データ(観測地点：新潟)6:00 - 18:00より

お問い合わせ先



国土交通省 北陸地方整備局 高田河川国道事務所

調査第二課長 高村 直樹 (たかむら なおき)

〒943-0847 新潟県上越市南新町3番56号

電話 025-523-3136 (代表)



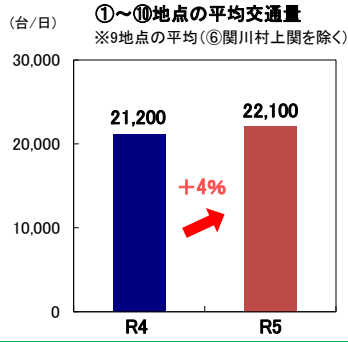
高田かわこく
ホームページ



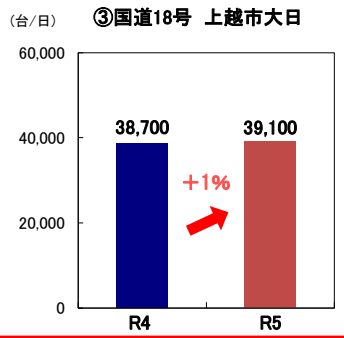
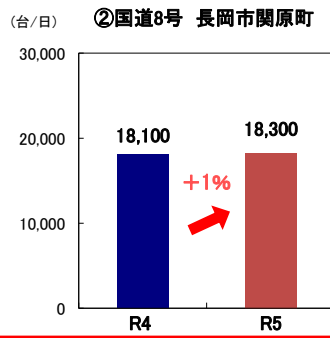
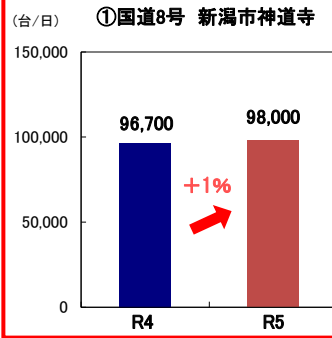
高田かわこく
Twitter

【新潟県内】お盆期間における国道の交通状況について（速報）

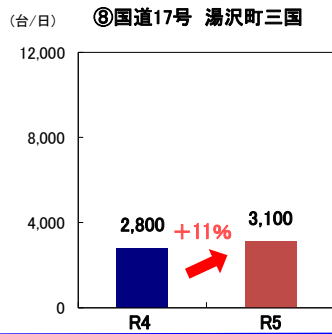
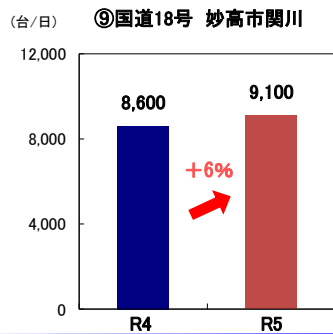
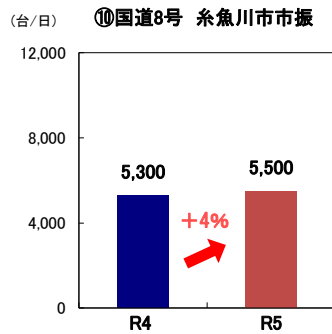
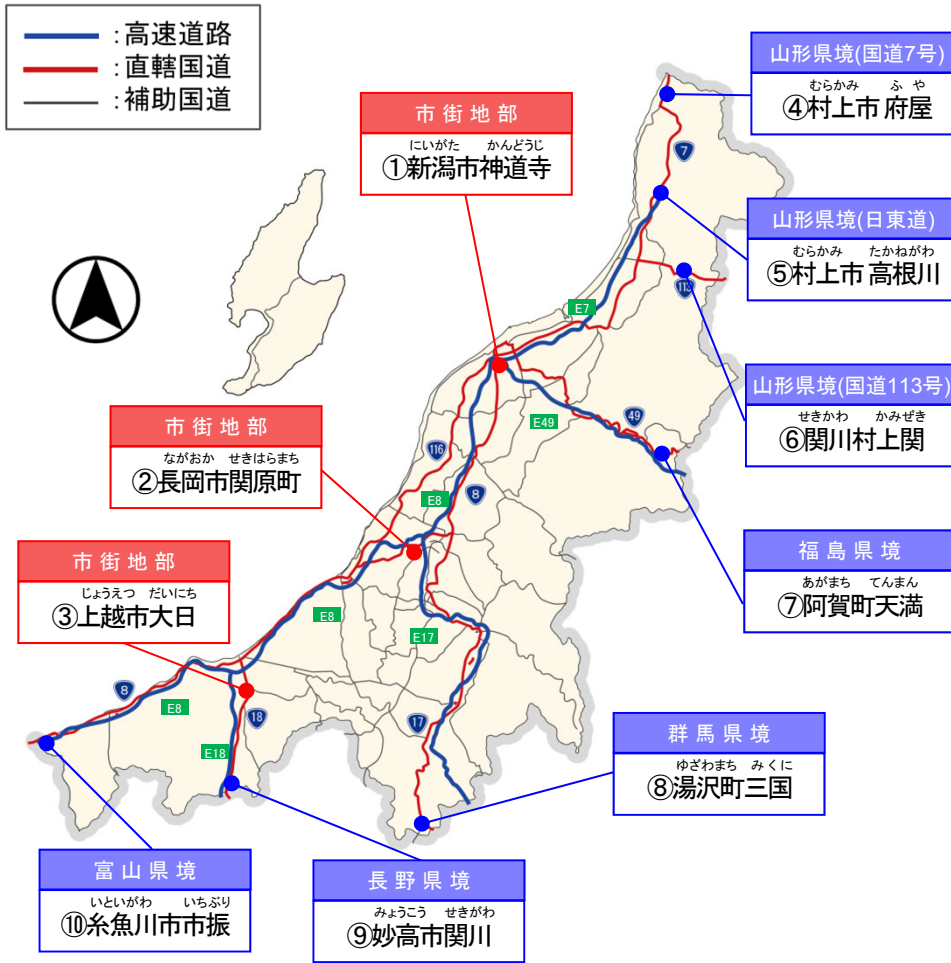
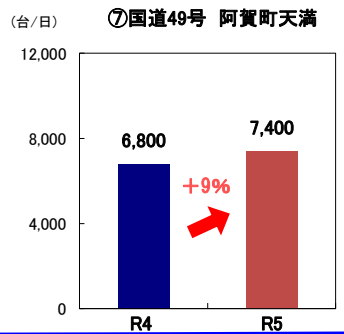
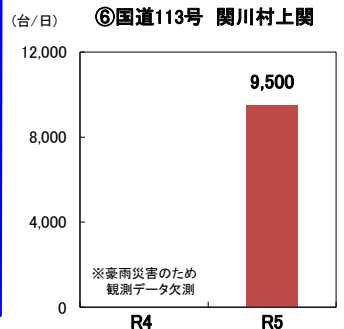
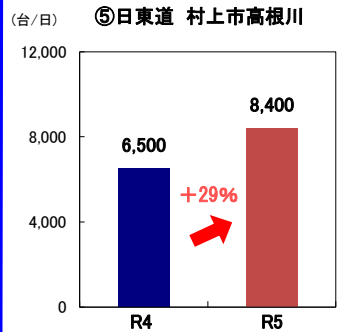
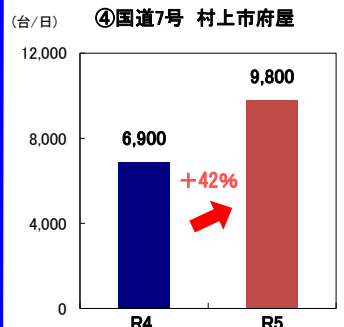
新潟県内観測地点の平均交通量



市街地部の交通量(主な地点)



県境の交通量(主な地点)



OR4: 確定値（欠測等の異常値を補完したもの）
R5: 速報値（欠測等の異常値がそのままとなっているもの）
○各日の集計時間帯：0時～24時までの24時間
○台数は百台単位未満で四捨五入しているため、合計と内訳の計が合わない場合があります。
○平均日交通量算出の期間 ・R4：令和4年8月10日（水）～令和4年8月17日（水）（8日間）
・R5：令和5年8月9日（水）～令和5年8月16日（水）（8日間）

<参考> R1、R2、R3、R4、R5のお盆期間の交通量

単位:台/日

| 地域 | 地点名 | お盆期間の交通量 | | | | | 比率 | | | |
|------|------------------|----------|----------|----------|-------------------|-----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| | | R1 | R2 | R3 | R4 | R5 | R5/R1 ^{※1} | R5/R2 ^{※2} | R5/R3 ^{※3} | R5/R4 ^{※3} |
| | | 8/8~8/18 | 8/7~8/16 | 8/6~8/16 | 8/10~8/17 | 8/9~8/16 | | | | |
| 市街地部 | ①国道8号 新潟市神道寺 | 105,600 | 97,700 | 99,700 | 96,700 | 98,000 | 0.93 | 1.00 | 0.98 | 1.01 |
| | ②国道8号長岡市関原町 | 20,400 | 18,800 | 17,900 | 18,100 | 18,300 | 0.90 | 0.97 | 1.02 | 1.01 |
| | ③国道18号上越市大日 | 42,700 | 37,800 | 38,800 | 38,700 | 39,100 | 0.92 | 1.03 | 1.01 | 1.01 |
| 県境部 | ④国道7号 村上市府屋 | 12,700 | 7,400 | 7,400 | 6,900 | 9,800 | 0.77 | 1.32 | 1.32 | 1.42 |
| | ⑤日東道 村上市高根川 | 9,400 | 5,300 | 5,600 | 6,500 | 8,400 | 0.89 | 1.58 | 1.50 | 1.29 |
| | ⑥国道113号 関川村上関 | 10,500 | 7,600 | 7,000 | — ^{※5} | 9,500 | 0.90 | 1.25 | 1.36 | — ^{※5} |
| | ⑦国道49号 阿賀町天満 | 7,600 | 6,600 | 6,200 | 6,800 | 7,400 | 0.97 | 1.12 | 1.19 | 1.09 |
| | ⑧国道17号 湯沢町三国 | 3,200 | 2,500 | 2,100 | 2,800 | 3,100 | 0.97 | 1.24 | 1.48 | 1.11 |
| | ⑨国道18号 妙高市関川 | 9,600 | 8,300 | 7,200 | 8,600 | 9,100 | 0.95 | 1.10 | 1.26 | 1.06 |
| | ⑩国道8号 糸魚川市市振 | 6,000 | 5,100 | 4,300 | 5,300 | 5,500 | 0.92 | 1.08 | 1.28 | 1.04 |
| 全体 | 平均 ^{※4} | 22,800 | 19,700 | 19,600 | (9地点平均) 21,200 | (9地点平均) 20,800 22,100 | 0.91 | 1.06 | 1.06 | (9地点平均) 1.04 |

※1 緊急事態宣言前との比較

※2 緊急事態宣言中との比較

※3 前年及び前々年との比較

※4 平均は各観測点の単純平均

※5 ⑥国道113号 関川村上関の令和4年お盆期間の交通量は、村上地域の豪雨災害のため欠測。

<参考>

R3のお盆(8/6~8/16)期間中の緊急事態措置及びまん延防止等重点措置の実施区域

・緊急事態措置を実施すべき区域 : 埼玉県、千葉県、東京都、神奈川県、大阪府、沖縄県

・まん延防止等重点措置を実施すべき区域 : 北海道、福島県、茨城県、栃木県、群馬県、石川県、静岡県、愛知県、滋賀県、京都府、兵庫県、福岡県、熊本県