

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								
	日付	8/9(水)	8/10(木)	8/11(金)	8/12(土)	8/13(日)	8/14(月)	8/15(火)	8/16(水)
R5年度	天候								
	日付	8/9(水)	8/10(木)	8/11(金)	8/12(土)	8/13(日)	8/14(月)	8/15(火)	8/16(水)

[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)



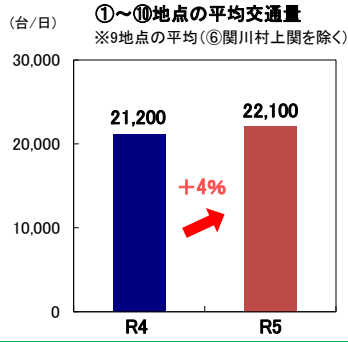
高田かわこく
ホームページ



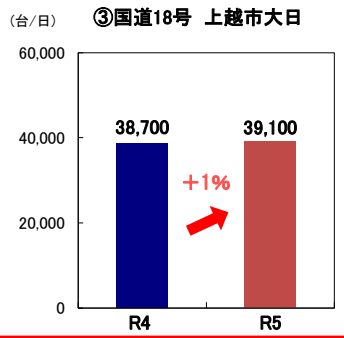
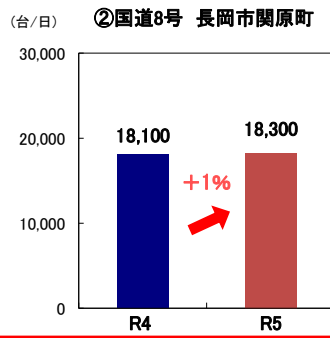
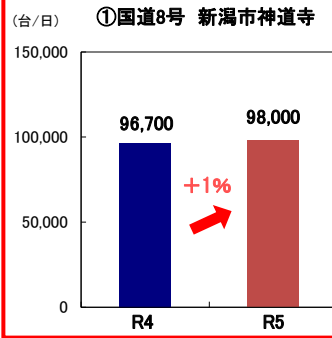
高田かわこく
Twitter

【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）

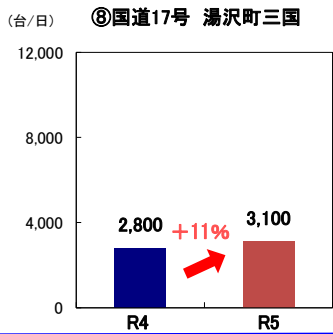
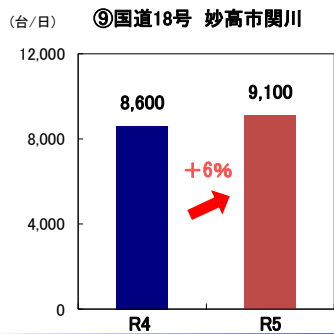
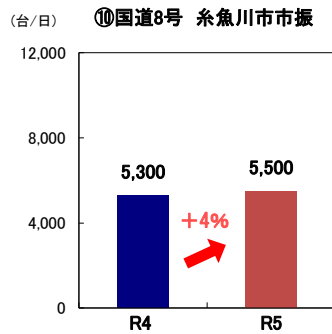
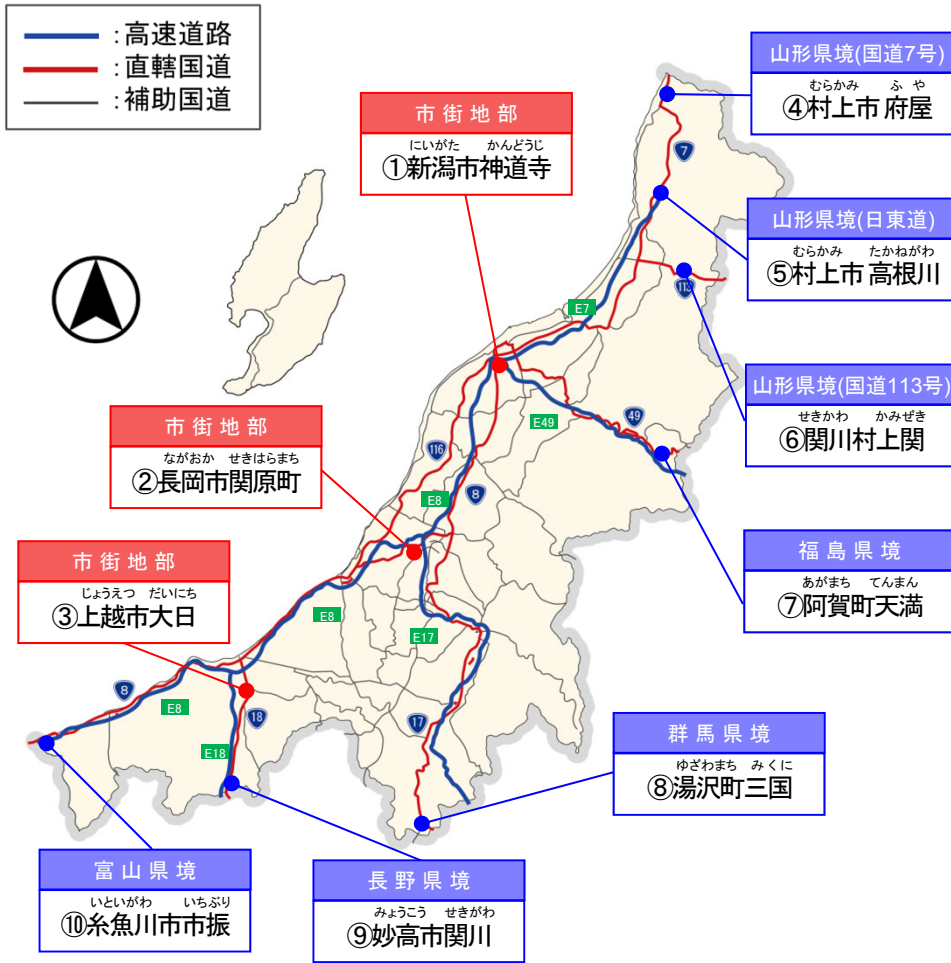
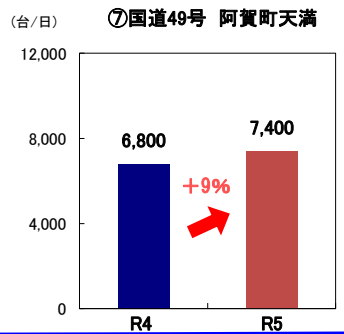
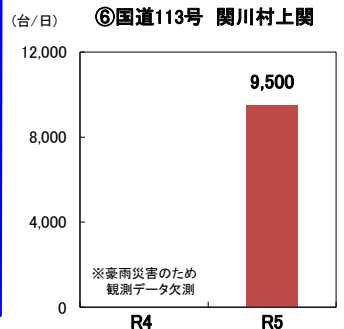
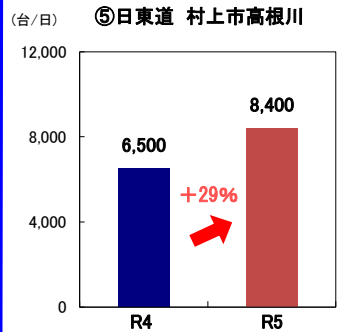
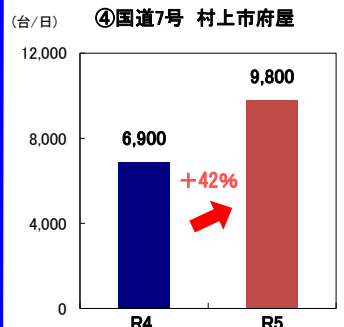
新潟県内観測地点の平均交通量



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