

令和7年5月8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】同時投げ込み
県政記者クラブ 長岡市記者会
新潟市政記者クラブ 上越記者クラブ

【新潟県内】GW期間における国道の交通状況について(速報)

令和6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 1%減少(-200台/日)

○市街地部では？

①新潟市内(国道8号 にい がた かん どう じ 新潟市神道寺) : 2%増加(+1,800台/日)

②長岡市内(国道8号 なが おか せき はら まち 長岡市関原町) : 3%減少(-500台/日)

③上越市内(国道18号 じょう えつ だい にち 上越市大日) : 2%減少(-800台/日)

○県境では？

※山形県境の観測箇所である国道7号(村上市府屋)は、機械故障のため今回除外

④山形県境(日東道 むら かみ ふや 村上市高根川) : 8%減少(-600台/日)

⑤山形県境(国道113号 むら かみ たか ね がわ 関川村上関) : 7%減少(-700台/日)

⑥福島県境(国道49号 せき かわ むら かみ せき 阿賀町天満) : 2%減少(-200台/日)

⑦群馬県境(国道17号 あ が まち てん まん 湯沢町三国) : 11%減少(-400台/日)

⑧長野県境(国道18号 ゆ ざわ まち みくに 妙高市関川) : 3%減少(-300台/日)

⑨富山県境(国道8号 みょうこう せき がわ 糸魚川市市振) : 2%減少(-100台/日)

※平均日交通量算出の期間
・R6: R6年4月25日(木)~R6年5月6日(月) (12日間)
・R7: R7年4月25日(金)~R7年5月6日(火) (12日間)

<GW期間中の気象データ(新潟)>

	4/25(木)	4/26(金)	4/27(土)	4/28(日)	4/29(月)	4/30(火)	5/1(水)	5/2(木)	5/3(金)	5/4(土)	5/5(日)	5/6(月)
R6年度												
R7年度												

【出典】 天候: 気象庁HP気象庁観測データ(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 新潟国道事務所

調査課長 田中 みわ (たなか みわ)

新潟市中央区南笹口2-1-65
電話 025-244-2159(代表)

<https://www.hrr.mlit.go.jp/niikoku/>
FAX 025-246-7763

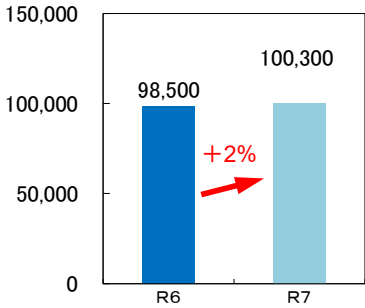


※みちなび新潟

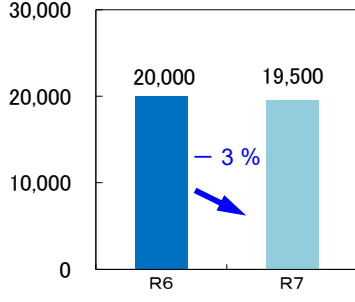
【新潟県内】GW期間における国道の交通状況について(速報)

市街地部の交通量 (主な地点)

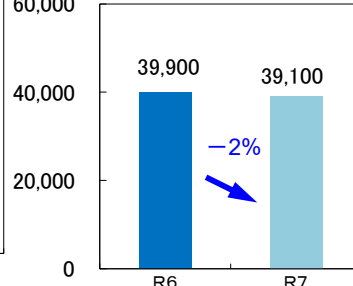
(台/日) ①国道8号 新潟市神道寺



(台/日) ②国道8号 長岡市関原町

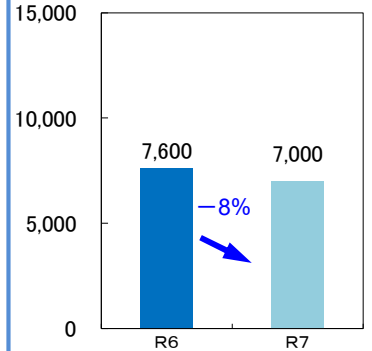


(台/日) ③国道18号 上越市大日

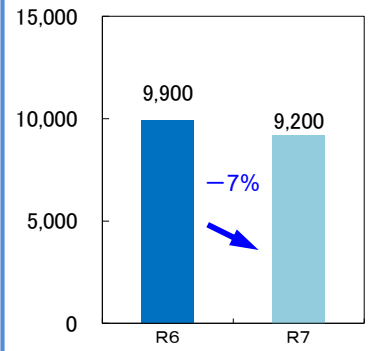


県境の交通量 (主な地点)

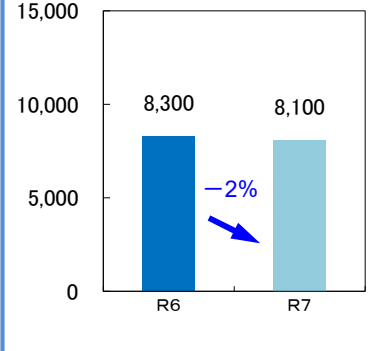
(台/日) ④日東道 村上市高根川



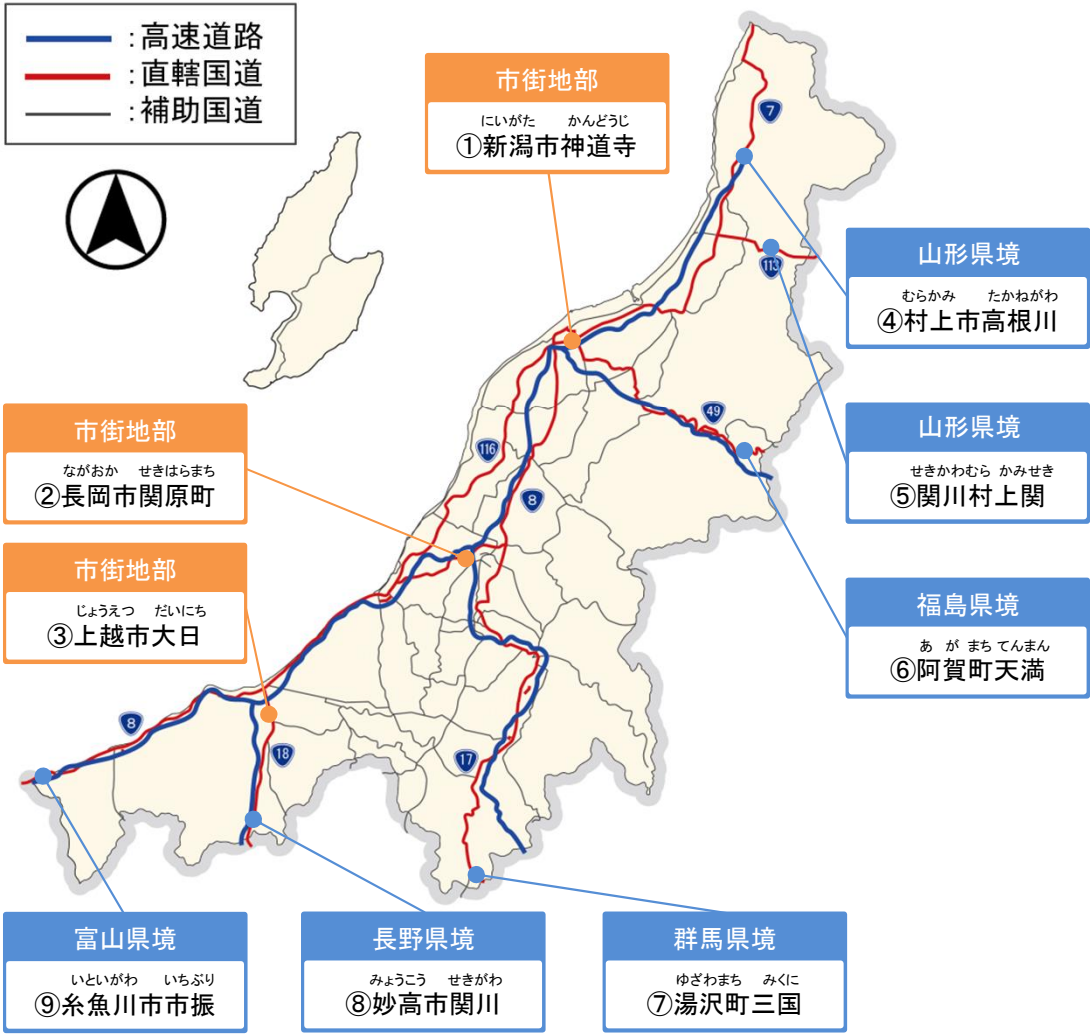
(台/日) ⑤国道113号 関川村上関



(台/日) ⑥国道49号 阿賀町天満

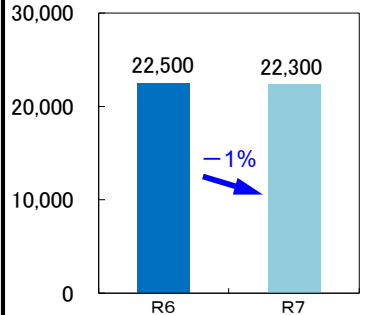


— : 高速道路
— : 直轄国道
— : 補助国道

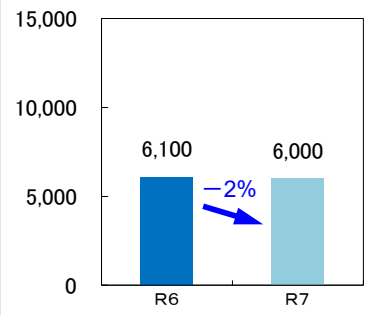


新潟県内観測地点の平均交通量

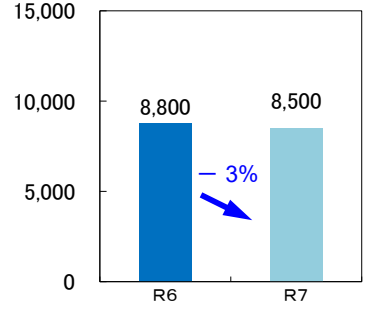
(台/日) ①~⑨地点の平均交通量



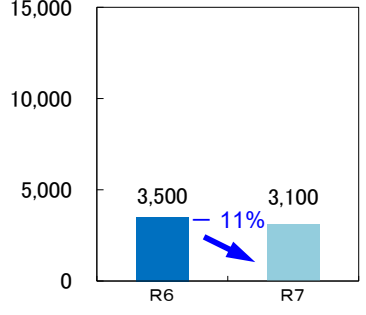
(台/日) ⑨国道8号 糸魚川市市振



(台/日) ⑧国道18号 妙高市関川



(台/日) ⑦国道17号 湯沢町三国



○ R6 : 確定値 (欠測等の異常値を補完したもの)

○ R7 : 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、県内観測地点の平均交通量と内訳が合わない場合があります。

○ 平均日交通量算出の期間 : R6 : R6年4月25日(木)~R6年5月6日(月) (12日間)

: R7 : R7年4月25日(金)~R7年5月6日(火) (12日間)

※グラフはGW期間の平均日交通量 (台/日)