

令和3年8月17日
東日本高速道路株式会社 北海道支社

お盆期間における高速道路の交通状況(速報) 【北海道版】

NEXCO東日本北海道支社(札幌市厚別区)は、お盆期間(令和3年8月6日(金)～令和3年8月16日(月)・11日間)における北海道内の高速道路の交通状況を取りまとめましたので、お知らせします。

《交通状況の概要》

- 期間中の交通量は日平均交通量10,200台で、一昨年比64%に減少(昨年比83%に減少)
- 1km以上の渋滞回数は1回で、一昨年比▲12回(昨年比▲4回)
- 最長の渋滞長は、8月6日(金)10時50分頃、**E5** 道央自動車道恵庭インターチェンジ(IC)～北広島IC間(下り・札幌方面)で、事故が原因で発生した2.8km

1. 比較期間

今年: 令和3年8月6日(金)～令和3年8月16日(月) 11日間
一昨年: 令和元年8月8日(木)～令和元年8月18日(日)11日間
昨年: 令和2年8月7日(金)～令和2年8月16日(日) 10日間【参考】

2. 平均交通量

今年(A)	一昨年(B)	対比(A/B)	参考	
			昨年(C)	対比(A/C)
10,200台/日	16,000台/日	64%	12,300台/日	83%

※『全国・主要都市圏における高速道路・主要国道の主な区間(国土交通省ホームページ)』

(URL:https://www.mlit.go.jp/road/road_fr4_000090.html)掲載の北海道2区間の平均値

3. 渋滞発生状況

	渋滞長	日時	区間(IC略)	先頭(付近)	要因
1	2.8km	8月6日(金) 10時50分頃	E5 道央道 恵庭→北広島 (下り・札幌方面)	S15.2KP	事故

(一昨年の渋滞合計13回のうちワースト5)

	渋滞長	日時	場所(IC略)	先頭(付近)	要因
1	20.7km	8月14日(水) 17時50分頃	E38 道東道 トナム→むかわ穂別 (上り・札幌方面)	穂別 トンネル	交通集中
2	7.2km	8月11日(日) 10時40分頃	E5A 後志道 小樽塩谷→余市 (上り・余市方面)	余市 本線料金所	交通集中
3	6.5km	8月11日(日) 10時55分頃	E5A 札樽道 新川→雁来 (下り・札幌JCT方面)	伏古IC	交通集中
4	4.7km	8月10日(土) 10時40分頃	E5A 札樽道 札幌北→伏古 (下り・札幌JCT方面)	伏古IC	交通集中
5	4.0km	8月12日(月) 9時20分頃	E5A 札樽道 札幌北→雁来 (下り・札幌JCT方面)	伏古IC	交通集中

【参考】(昨年の渋滞合計5回)

	渋滞長	日時	場所(IC略)	先頭(付近)	要因
1	5.0km	8月13日(木) 11時10分頃	E5A 後志道 小樽塩谷→余市 (上り・余市方面)	余市IC	交通集中
2	2.2km	8月9日(日) 15時40分頃	E5 道央道 江別西→江別東 (下り・旭川方面)	江別東IC	事故 通行止め
3	1.6km	8月16日(日) 11時10分頃	E5A 後志道 小樽塩谷→余市 (上り・余市方面)	余市IC	交通集中
4	1.5km	8月9日(日) 10時30分頃	E5A 後志道 小樽塩谷→余市 (上り・余市方面)	余市IC	交通集中
5	1.0km	8月14日(木) 12時00分頃	E38 道東道 むかわ穂別→夕張 (上り・札幌方面)	夕張IC	事故 通行止め