

1. 新潟支社管内の主なインターチェンジの利用台数

管内の主なインターチェンジの利用台数は、下表のとおりです。

(単位：台/日)

道路名	インターチェンジ名	平成19年度 A	平成18年度 B	前年度比 A/B
北陸自動車道	新潟西	13,332	13,229	101%
	上越	6,327	6,252	101%
	親不知	642	651	99%
関越自動車道	長岡	9,313	8,155	114%
	湯沢	3,680	3,813	97%
磐越自動車道	安田	1,590	1,654	96%
上信越自動車道	妙高高原	1,225	1,193	103%
日本海東北自動車道	中条	4,873	4,833	101%

県境及び主要都市近傍のインターチェンジを示しております。

北陸自動車道 長岡ICは、無料措置を実施していたため、利用台数が増加したものと思われます。

2. 新潟支社管内の主な区間の交通量(日平均)

管内の主な区間の交通量は、下表のとおりです。

(単位：台/日)

道路名	インターチェンジ区間	平成19年度 A	平成18年度 B	前年度比 A/B
北陸自動車道	巻潟東～新潟西(新潟県)	50,979	51,232	100%
	西山～上越ジャンクション(新潟県)	31,483	31,035	101%
	上越ジャンクション～上越(新潟県)	22,900	24,434	94%
	朝日～親不知(富山・新潟県)	21,597	22,191	97%
関越自動車道	長岡～長岡ジャンクション(新潟県)	37,211	37,791	98%
	水上～湯沢(群馬・新潟県)	31,000	35,566	87%
磐越自動車道	新津～新潟中央ジャンクション(新潟県)	11,354	11,958	95%
	津川～三川(新潟県)	12,100	12,768	95%
上信越自動車道	信濃町～妙高高原(長野・新潟県)	22,989	23,576	98%
	上越高田～上越ジャンクション(新潟県)	20,183	20,544	98%
日本海東北自動車道	聖籠新発田～中条(新潟県)	9,492	9,488	100%

県境及び主要都市近傍のインターチェンジ区間を示しております。

平成19年8月8日(水)～8月19日(日) 渋滞発生状況一覧表

年	月	日	時	分	曜日	上下	路線	始IC	終IC	ピーク時延長 (km)	渋滞時間 (時間)	渋滞原因
2007	8	8	7	25	水	下	北陸道	長岡JCT	西山IC	1.3	0:26	震災復旧工事
2007	8	8	18	6	水	下	北陸道	西山IC	米山IC	10.4	3:35	震災復旧工事
2007	8	8	19	28	水	下	北陸道	西山IC	柏崎IC	2	0:51	震災復旧工事
2007	8	9	7	19	木	上	北陸道	西山IC	長岡JCT	2.4	0:58	震災復旧工事
2007	8	9	9	35	木	上	北陸道	西山IC	長岡JCT	1.6	0:33	震災復旧工事
2007	8	9	19	11	木	下	北陸道	西山IC	米山IC	6.9	1:19	震災復旧工事
2007	8	10	7	34	金	上	北陸道	柏崎IC	西山IC	3.2	0:33	震災復旧工事
2007	8	11	15	10	土	下	北陸道	新潟中央IC	新潟西IC	4.0	3:10	一般道交通集中
2007	8	12	7	41	日	上	北陸道	西山IC	長岡JCT	1.5	0:44	事故
2007	8	12	9	59	日	下	上信越道	上越高田IC	中郷IC	5.2	8:42	交通集中
2007	8	12	1	30	日	上	上信越道	中郷IC	上越高田IC	1.5	2:16	交通集中
2007	8	12	17	13	日	上	上信越道	妙高高原IC	中郷IC	3.0	3:19	交通集中
2007	8	12	10	30	日	下	日東道	中条IC	聖籠新発田IC	2.0	3:17	交通集中
2007	8	13	16	31	月	上	上信越道	妙高高原IC	中郷IC	2.7	1:18	交通集中
2007	8	14	14	9	火	上	関越道	水上IC	湯沢IC	3.3	1:12	故障車
2007	8	14	15	27	火	上	上信越道	妙高高原IC	中郷IC	3	3:46	交通集中
2007	8	15	11	30	水	上	北陸道	中之島見附IC	三条燕IC	1.3	0:13	事故
2007	8	15	14	21	水	上	上信越道	妙高高原IC	中郷IC	3.6	5:17	交通集中
2007	8	15	16	19	水	上	上信越道	中郷IC	上越高田IC	3.5	2:44	交通集中
2007	8	15	17	3	水	上	関越道	塩沢石打IC	小出IC	3.3	1:12	事故
2007	8	17	15	45	金	上	関越道	小千谷IC	長岡IC	3.1	1:28	事故

上記の23件は、1km以上の渋滞箇所であり、網掛けの部分は5km以上の渋滞を示している。

お盆時期における新潟支社管内の高速道路の交通量(速報)

