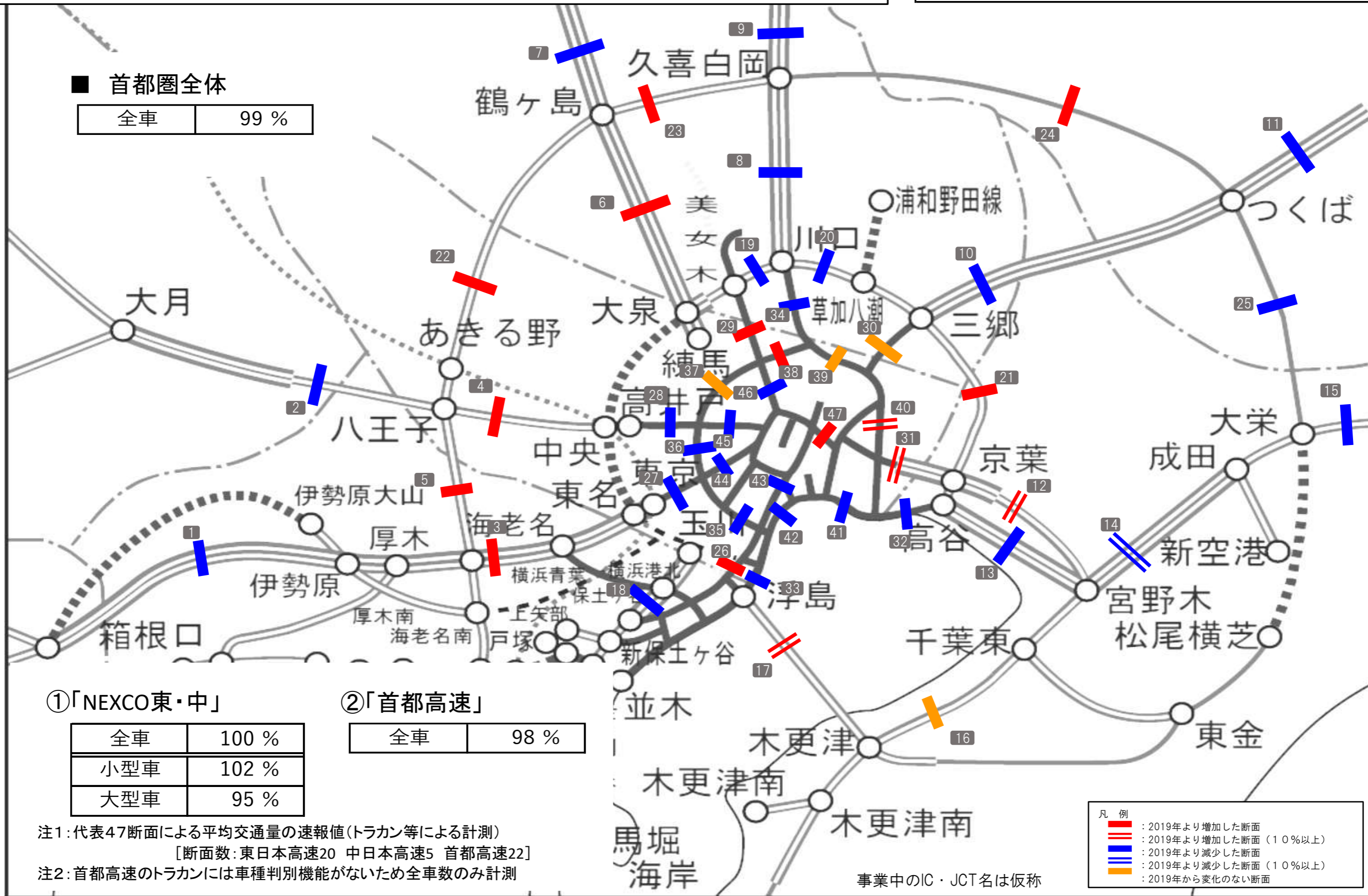


# 「首都圏」における高速道路の主な区間の交通量増減(対2019年比)

2022年8月31日(水)[速報値]



■ 首都圏全体

全車	99 %
----	------

①「NEXCO東・中」

全車	100 %
小型車	102 %
大型車	95 %

②「首都高速」

全車	98 %
----	------

注1: 代表47断面による平均交通量の速報値(トラカン等による計測)  
 [断面数: 東日本高速20 中日本高速5 首都高速22]  
 注2: 首都高速のトラカンには車種判別機能がないため全車数のみ計測

凡例

- 赤色: 2019年より増加した断面
- 赤色(太線): 2019年より増加した断面(10%以上)
- 青色: 2019年より減少した断面
- 青色(太線): 2019年より減少した断面(10%以上)
- 黄色: 2019年から変化のない断面

事業中のIC・JCT名は仮称

# 首都圏の2022年8月31日の代表断面交通量

※交通量は、速報値(トラカン等による計測)。

No	区分	都道府県名	路線名	箇所名	2022年①	2019年②	対 2019年 比 ①/②	2022年③	2019年④	対 2019年 比 ③/④	2022年⑤	2019年⑥	対 2019年 比 ⑤/⑥
					(台/日) 8月31日(水)	(台/日) 9月4日(水)		(台/日) 8月31日(水)	(台/日) 9月4日(水)		(台/日) 8月31日(水)	(台/日) 9月4日(水)	
					(全車)	(全車)	【全車】	(小型車)	(小型車)	【小型車】	(大型車)	(大型車)	【大型車】
1	中日本	神奈川県	E1東名	秦野中井～大井松田	91,600	93,400	98%	47,000	47,000	100%	44,600	46,400	96%
2		神奈川県/山梨県	E20中央道	相模湖～上野原	49,400	50,500	98%	36,800	37,500	98%	12,600	13,000	97%
3		神奈川県	E1東名	横浜町田～海老名JCT	127,800	126,900	101%	86,100	73,700	117%	41,700	53,200	78%
4		東京都	E20中央道	国立府中～八王子	66,300	65,100	102%	57,000	55,300	103%	9,300	9,800	95%
5		神奈川県	C4圏央道	圏央厚木～相模原愛川	82,100	76,300	108%	51,000	46,200	110%	31,100	30,100	103%
中日本 集計					83,400	82,400	101%	55,600	51,900	107%	27,900	30,500	91%
6	東日本	埼玉県	E17関越道	所沢～三芳PAスマートIC ※1	91,200	89,800	102%	66,000	64,200	103%	25,200	25,600	98%
7		埼玉県	E17関越道	東松山～嵐山小川	74,400	75,600	98%	53,300	53,400	100%	21,100	22,200	95%
8		埼玉県	E4東北道	浦和～岩槻	95,000	96,300	99%	64,700	64,800	100%	30,300	31,500	96%
9		埼玉県	E4東北道	羽生～館林	68,200	70,700	96%	42,600	42,800	100%	25,600	27,900	92%
10		茨城県	E6常磐道	谷田部～つくばJCT	53,200	54,300	98%	34,800	34,900	100%	18,400	19,400	95%
11		茨城県	E6常磐道	石岡小美玉スマートIC～岩間	55,300	59,000	94%	35,700	38,900	92%	19,600	20,100	98%
12		千葉県	E14京葉道	京葉市川～原木	114,700	104,500	110%	95,000	86,100	110%	19,700	18,400	107%
13		千葉県	E51東関東道	谷津船橋～湾岸習志野	90,600	99,700	91%	65,400	70,500	93%	25,200	29,200	86%
14		千葉県	E51東関東道	富里～成田JCT	45,100	51,100	88%	32,700	36,700	89%	12,400	14,400	86%
15		千葉県	E51東関東道	佐原香取～潮来	12,900	13,200	98%	8,700	8,700	100%	4,200	4,500	93%
16		千葉県	E14館山自動車道	市原～姉崎袖ヶ浦	35,100	35,100	100%	28,100	28,000	100%	7,000	7,100	99%
17		千葉県	CA東京湾アクアライン	川崎浮島JCT～海ほたるPA	48,700	44,200	110%	36,300	31,800	114%	12,400	12,400	100%
18		神奈川県	E83第三京浜道路	都筑～港北	83,400	85,700	97%	77,600	78,800	98%	5,800	6,900	84%
19		埼玉県	C3東京外環自動車道	戸田東～外環浦和	77,000	78,000	99%	62,900	62,900	100%	14,100	15,100	93%
20		埼玉県	C3東京外環自動車道	川口東～草加	90,800	92,300	98%	69,200	69,900	99%	21,600	22,400	96%
21		埼玉県	C3東京外環自動車道	三郷中央～三郷南	70,700	67,200	105%	47,600	44,700	106%	23,100	22,500	103%
22		東京都	C4圏央道	日の出～青梅	67,400	65,700	103%	34,200	33,000	104%	33,200	32,700	102%
23		埼玉県	C4圏央道	桶川加納～白岡菖蒲	59,000	57,500	103%	31,800	30,800	103%	27,200	26,700	102%
24		茨城県	C4圏央道	常総～つくば中央	18,100	18,000	101%	11,000	11,100	99%	7,100	6,900	103%
25		茨城県	C4圏央道	阿見東～稲敷	16,200	17,000	95%	10,700	11,600	92%	5,500	5,400	102%
東日本 集計					63,400	63,700	100%	45,400	45,200	100%	17,900	18,600	96%
NEXCO 集計					67,400	67,500	100%	47,400	46,500	102%	19,900	21,000	95%
26	首都高	東京都	1号羽田線	大師～羽田	85,800	85,000	101%						
27		東京都	3号渋谷線	東名高速～用賀	71,200	76,400	93%						
28		東京都	4号新宿線	中央道～高井戸	76,200	77,400	98%						
29		埼玉県	5号池袋線	美女木JCT～戸田南	51,300	49,900	103%						
30		埼玉県	6号三郷線	三郷JCT～八潮	78,000	78,200	100%						
31		東京都	7号小松川線	京葉道～一之江	58,000	47,200	123%						
32		千葉県	湾岸線	高谷JCT～千鳥町	77,800	85,600	91%						
33		東京都	湾岸線	川崎浮島JCT～湾岸環八	98,100	100,200	98%						
34		埼玉県	川口線	川口JCT～新井宿	63,800	64,900	98%						
35		東京都	中央環状線	大井JCT～五反田	53,400	55,500	96%						
36		東京都	中央環状線	富ヶ谷～初台南	92,000	93,200	99%						
37		東京都	中央環状線	中野長者橋～西池袋	89,100	89,200	100%						
38		東京都	中央環状線	王子南～王子北	71,300	68,800	104%						
39		東京都	中央環状線	扇大橋～千住新橋	86,400	86,600	100%						
40		東京都	中央環状線	四ツ木～平井大橋	79,100	71,800	110%						
41		東京都	湾岸線	新木場～辰巳JCT	150,500	160,400	94%						
42		東京都	湾岸線	大井～臨海副都心	121,600	134,000	91%						
43		東京都	1号羽田線	芝浦JCT～浜崎橋JCT	123,200	135,600	91%						
44		東京都	3号渋谷線	高樹町～谷町JCT	74,000	78,300	95%						
45		東京都	4号新宿線	外苑～三宅坂JCT	72,500	75,300	96%						
46		東京都	5号池袋線	西神田～竹橋JCT	79,000	83,400	95%						
47	東京都	6号向島線	箱崎JCT～江戸橋JCT	134,300	133,400	101%							
首都高 集計					85,800	87,700	98%						
首都圏 全体集計					76,000	77,000	99%						

※1トラカン欠測のため、三芳PAスマートIC～川越で集計