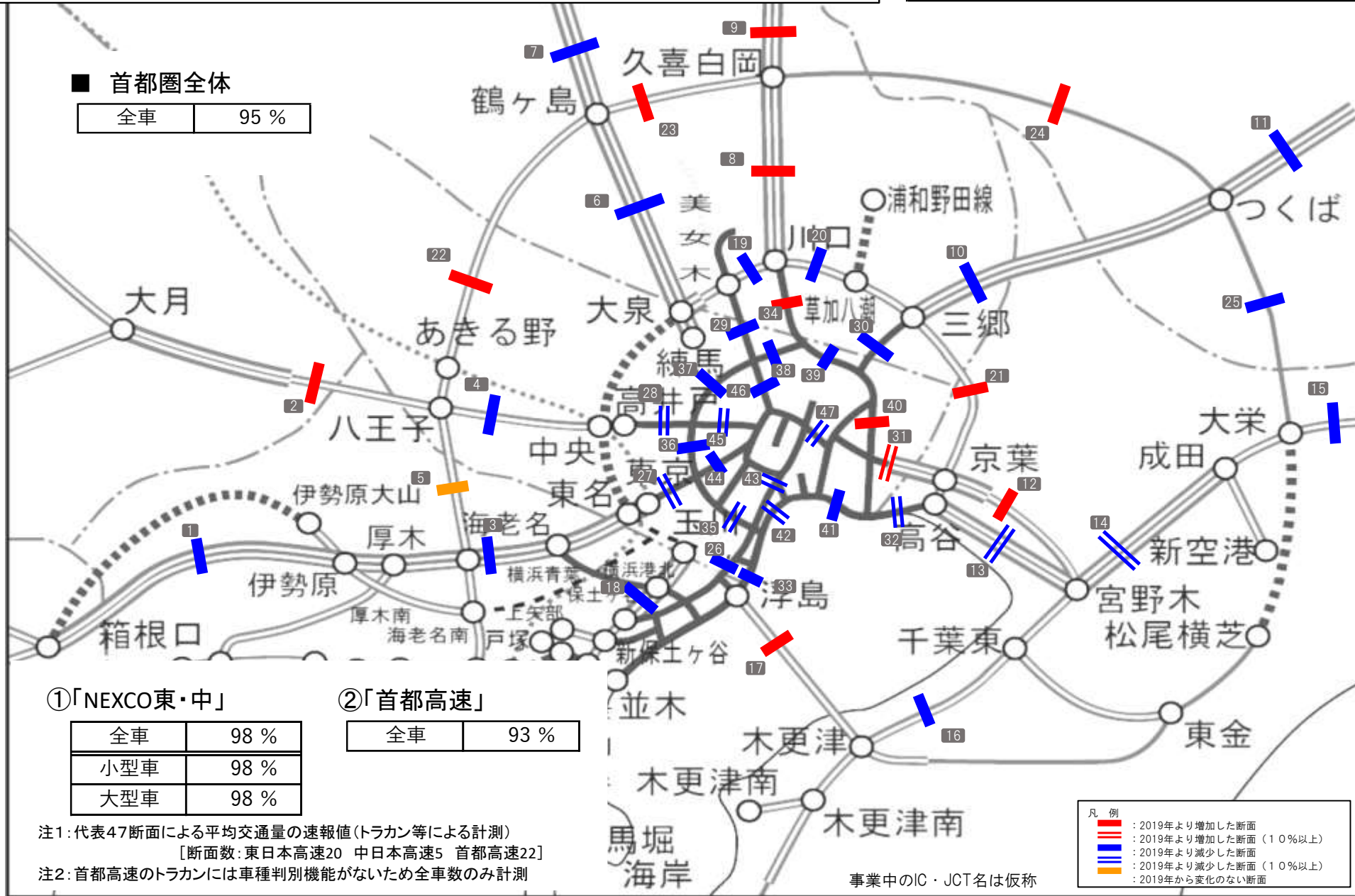


「首都圏」における高速道路の主な区間の交通量増減(対2019年比)

2022年7月14日(木)[速報値]

■ 首都圏全体

全車	95 %
----	------



①「NEXCO東・中」

全車	98 %
小型車	98 %
大型車	98 %

②「首都高速」

全車	93 %
----	------

注1: 代表47断面による平均交通量の速報値(トラコン等による計測)
 [断面数: 東日本高速20 中日本高速5 首都高速22]

注2: 首都高速のトラコンには車種判別機能がないため全車数のみ計測

凡例

	: 2019年より増加した断面 (10%以上)
	: 2019年より減少した断面 (10%以上)
	: 2019年より減少した断面 (10%以上)
	: 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7月14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 (台/日) 7月14日(木)	2019年② (台/日) 7月18日(木)	対 2019年 比 ①/②	2022年③ (台/日) 7月14日(木)	2019年④ (台/日) 7月18日(木)	対 2019年 比 ③/④	2022年⑤ (台/日) 7月14日(木)	2019年⑥ (台/日) 7月18日(木)	対 2019年 比 ⑤/⑥	
					(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	92,300	94,600	98%	47,100	47,400	99%	45,200	47,200	96%	
2		神奈川県/山梨県	E20中央道	相模湖～上野原	50,000	49,500	101%	34,800	36,100	96%	15,200	13,400	113%	
3		神奈川県	E1東名	横浜町田～海老名JCT	125,900	129,000	98%	82,900	76,400	109%	43,000	52,600	82%	
4		東京都	E20中央道	国立府中～八王子	65,000	66,900	97%	54,700	56,700	96%	10,300	10,200	101%	
5		神奈川県	C4圏央道	園央厚木～相模原愛川	74,900	74,800	100%	48,300	46,300	104%	26,600	28,500	93%	
中日本 集計					81,600	83,000	98%	53,600	52,600	102%	28,100	30,400	92%	
6	東日本	埼玉県	E17関越道	所沢～三芳PASマートIC ※1	91,000	93,200	98%	65,000	67,100	97%	26,000	26,100	100%	
7		埼玉県	E17関越道	東松山～嵐山小川	71,500	77,800	92%	49,700	55,000	90%	21,800	22,800	96%	
8		埼玉県	E4東北道	浦和～岩槻	101,700	100,100	102%	68,600	68,200	101%	33,100	31,900	104%	
9		埼玉県	E4東北道	羽生～館林	73,500	73,100	101%	45,700	44,400	103%	27,800	28,700	97%	
10		茨城県	E6常磐道	谷田部～つくばJCT	55,300	56,700	98%	36,300	36,900	98%	19,000	19,800	96%	
11		茨城県	E6常磐道	石岡小美玉スマートIC～岩間	58,700	61,400	96%	37,900	41,000	92%	20,800	20,400	102%	
12		千葉県	E14京葉道	京葉市川～原木	113,900	109,500	104%	93,900	91,300	103%	20,000	18,200	110%	
13		千葉県	E51東関東道	谷津船橋～湾岸習志野	89,600	101,600	88%	62,800	71,300	88%	26,800	30,300	88%	
14		千葉県	E51東関東道	富里～成田JCT	43,700	53,100	82%	30,700	38,100	81%	13,000	15,000	87%	
15		千葉県	E51東関東道	佐原香取～潮来	13,000	13,800	94%	8,400	9,200	91%	4,600	4,600	100%	
16		千葉県	E14館山自動車道	市原～姉崎袖ヶ浦	36,200	37,100	98%	28,800	29,900	96%	7,400	7,200	103%	
17		千葉県	CA東京湾アクアライン	川崎浮島JCT～海ほたるPA	46,000	44,000	105%	33,200	31,400	106%	12,800	12,600	102%	
18		神奈川県	E83第三京浜道路	都筑～港北	84,600	89,400	95%	78,300	82,400	95%	6,300	7,000	90%	
19		埼玉県	C3東京外環自動車道	戸田東～外環浦和	79,700	81,600	98%	64,200	65,500	98%	15,500	16,100	96%	
20		埼玉県	C3東京外環自動車道	川口東～草加	91,700	95,700	96%	68,600	72,700	94%	23,100	23,000	100%	
21		埼玉県	C3東京外環自動車道	三郷中央～三郷南	74,200	69,700	106%	49,100	46,500	106%	25,100	23,200	108%	
22		東京都	C4圏央道	日の出～青梅	70,300	68,000	103%	34,600	34,900	99%	35,700	33,100	108%	
23		埼玉県	C4圏央道	桶川加納～白岡昌蒲	62,900	59,000	107%	34,100	32,700	104%	28,800	26,300	110%	
24		茨城県	C4圏央道	常総～つくば中央	18,900	17,500	108%	11,900	11,100	107%	7,000	6,400	109%	
25		茨城県	C4圏央道	阿見東～稲敷	16,500	16,800	98%	11,000	11,600	95%	5,500	5,200	106%	
東日本 集計					64,600	66,000	98%	45,600	47,100	97%	19,000	18,900	101%	
NEXCO 集計					68,000	69,400	98%	47,200	48,200	98%	20,800	21,200	98%	
26		首都高	東京都	1号羽田線	大師～羽田	85,500	89,500	96%						
27			東京都	3号渋谷線	東名高速～用賀	70,500	80,000	88%						
28			東京都	4号新宿線	中央道～高井戸	73,200	81,500	90%						
29	埼玉県		5号池袋線	美女木JCT～戸田南	50,300	51,600	97%							
30	埼玉県		6号三郷線	三郷JCT～八潮	74,900	80,800	93%							
31	東京都		7号小松川線	京葉道～一之江	59,500	50,300	118%							
32	千葉県		湾岸線	高谷JCT～千鳥町	79,800	88,400	90%							
33	東京都		湾岸線	川崎浮島JCT～湾岸環八	101,400	102,400	99%							
34	埼玉県		川口線	川口JCT～新井宿	70,200	67,900	103%							
35	東京都		中央環状線	大井JCT～五反田	53,600	59,600	90%							
36	東京都		中央環状線	富ヶ谷～初台南	88,900	96,600	92%							
37	東京都		中央環状線	中野長者橋～西池袋	84,800	91,300	93%							
38	東京都		中央環状線	王子南～王子北	68,000	72,800	93%							
39	東京都		中央環状線	扇大橋～千住新橋	88,800	91,600	97%							
40	東京都		中央環状線	四ツ木～平井大橋	79,000	76,500	103%							
41	東京都		湾岸線	新木場～辰巳JCT	150,200	165,600	91%							
42	東京都		湾岸線	大井～臨海副都心	124,700	138,200	90%							
43	東京都		1号羽田線	芝浦JCT～浜崎橋JCT	124,400	140,100	89%							
44	東京都		3号渋谷線	高樹町～谷町JCT	74,000	80,700	92%							
45	東京都		4号新宿線	外苑～三宅坂JCT	68,600	80,000	86%							
46	東京都		5号池袋線	西神田～竹橋JCT	81,000	88,000	92%							
47	東京都		6号向島線	箱崎JCT～江戸橋JCT	123,500	138,200	89%							
首都高 集計					85,200	91,400	93%							
首都圏 全体集計					76,100	79,700	95%							

※1 トラカン欠測のため、三芳PASマートIC～川越で集計