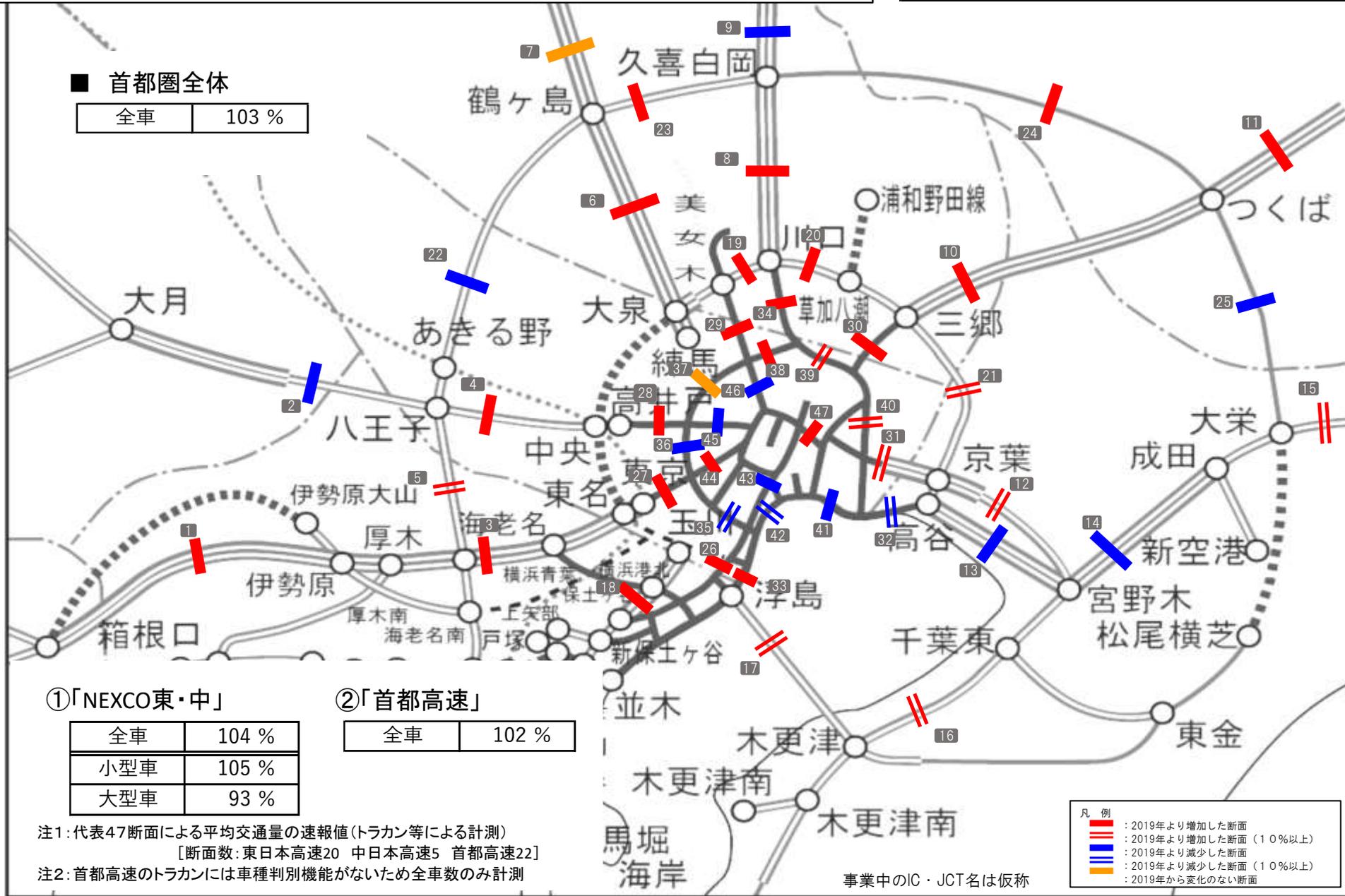


「首都圏」における高速道路の主な区間の交通量増減(対2019年比)

2022年7月3日(日)[速報値]

■ 首都圏全体

全車	103 %
----	-------



①「NEXCO東・中」

全車	104 %
小型車	105 %
大型車	93 %

②「首都高速」

全車	102 %
----	-------

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3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3日(日)	2019年② (台/日) 7月7日(日)	対 2019年 比 ①/②	2022年③ (台/日) 7月3日(日)	2019年④ (台/日) 7月7日(日)	対 2019年 比 ③/④	2022年⑤ (台/日) 7月3日(日)	2019年⑥ (台/日) 7月7日(日)	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	89,600	87,700	102%	74,100	71,800	103%	15,500	15,900	97%	
2		神奈川県/山梨県	E20中央道	相模湖〜上野原	60,300	63,900	94%	55,800	59,000	95%	4,500	4,900	92%	
3		神奈川県	E1東名	横浜町田〜海老名JCT	117,500	114,700	102%	100,400	85,900	117%	17,100	28,800	59%	
4		東京都	E20中央道	国立府中〜八王子	67,700	64,000	106%	63,400	59,200	107%	4,300	4,800	90%	
5		神奈川県	C4圏央道	園央厚木〜相模原愛川	64,300	55,200	116%	49,100	44,700	110%	15,200	10,500	145%	
中日本 集計					79,900	77,100	104%	68,600	64,100	107%	11,300	13,000	87%	
6	東日本	埼玉県	E17関越道	所沢〜三芳PASマートIC ※1	86,100	80,800	107%	73,600	67,600	109%	12,500	13,200	95%	
7		埼玉県	E17関越道	東松山〜嵐山小川	77,100	77,300	100%	70,000	69,300	101%	7,100	8,000	89%	
8		埼玉県	E4東北道	浦和〜岩槻	78,000	75,700	103%	68,400	66,100	103%	9,600	9,600	100%	
9		埼玉県	E4東北道	羽生〜館林	69,400	72,900	95%	61,100	61,500	99%	8,300	11,400	73%	
10		茨城県	E6常磐道	谷田部〜つくばJCT	57,000	54,400	105%	46,700	44,400	105%	10,300	10,000	103%	
11		茨城県	E6常磐道	石岡小美玉スマートIC〜岩間	57,500	57,000	101%	43,100	42,800	101%	14,400	14,200	101%	
12		千葉県	E14京葉道	京葉市川〜原木	98,900	86,500	114%	89,500	78,000	115%	9,400	8,500	111%	
13		千葉県	E51東関東道	谷津船橋〜湾岸習志野	75,200	79,800	94%	67,000	68,900	97%	8,200	10,900	75%	
14		千葉県	E51東関東道	富里〜成田JCT	41,100	44,100	93%	37,000	38,100	97%	4,100	6,000	68%	
15		千葉県	E51東関東道	佐原香取〜潮来	12,900	11,300	114%	11,400	9,900	115%	1,500	1,400	107%	
16		千葉県	E14館山自動車道	市原〜姉崎袖ヶ浦	32,400	28,600	113%	29,500	26,000	113%	2,900	2,600	112%	
17		千葉県	CA東京湾アクアライン	川崎浮島JCT〜海ほたるPA	55,400	46,600	119%	50,800	42,100	121%	4,600	4,500	102%	
18		神奈川県	E83第三京浜道路	都筑〜港北	71,000	69,700	102%	68,300	66,700	102%	2,700	3,000	90%	
19		埼玉県	C3東京外環自動車道	戸田東〜外環浦和	63,700	62,100	103%	57,500	55,800	103%	6,200	6,300	98%	
20		埼玉県	C3東京外環自動車道	川口東〜草加	76,600	74,900	102%	68,000	66,300	103%	8,600	8,600	100%	
21		埼玉県	C3東京外環自動車道	三郷中央〜三郷南	55,100	48,100	115%	46,800	40,400	116%	8,300	7,700	108%	
22		東京都	C4圏央道	日の出〜青梅	51,800	52,600	98%	40,000	41,200	97%	11,800	11,400	104%	
23		埼玉県	C4圏央道	桶川加納〜白岡昌蒲	40,900	38,800	105%	32,500	31,400	104%	8,400	7,400	114%	
24		茨城県	C4圏央道	常総〜つくば中央	13,100	12,700	103%	11,400	11,000	104%	1,700	1,700	100%	
25		茨城県	C4圏央道	阿見東〜稲敷	12,500	12,600	99%	11,300	11,300	100%	1,200	1,300	92%	
東日本 集計					56,300	54,300	104%	49,200	46,900	105%	7,100	7,400	96%	
NEXCO 集計					61,000	58,900	104%	53,100	50,400	105%	7,900	8,500	93%	
26		首都高	東京都	1号羽田線	大師〜羽田	63,700	60,800	105%						
27			東京都	3号渋谷線	東名高速〜用賀	69,400	67,800	102%						
28			東京都	4号新宿線	中央道〜高井戸	71,800	70,600	102%						
29	埼玉県		5号池袋線	美女木JCT〜戸田南	44,400	44,100	101%							
30	埼玉県		6号三郷線	三郷JCT〜八潮	66,600	62,800	106%							
31	東京都		7号小松川線	京葉道〜一之江	49,200	38,300	128%							
32	千葉県		湾岸線	高谷JCT〜千鳥町	62,200	70,200	89%							
33	東京都		湾岸線	川崎浮島JCT〜湾岸環八	77,000	75,200	102%							
34	埼玉県		川口線	川口JCT〜新井宿	50,700	48,600	104%							
35	東京都		中央環状線	大井JCT〜五反田	44,500	52,200	85%							
36	東京都		中央環状線	富ヶ谷〜初台南	80,100	83,400	96%							
37	東京都		中央環状線	中野長者橋〜西池袋	77,100	77,100	100%							
38	東京都		中央環状線	王子南〜王子北	56,700	53,800	105%							
39	東京都		中央環状線	願大橋〜千住新橋	65,800	35,100	187%							
40	東京都		中央環状線	四ツ木〜平井大橋	53,900	41,800	129%							
41	東京都		湾岸線	新木場〜辰巳JCT	109,300	116,900	93%							
42	東京都		湾岸線	大井〜臨海副都心	90,000	100,200	90%							
43	東京都		1号羽田線	芝浦JCT〜浜崎橋JCT	96,600	99,100	97%							
44	東京都		3号渋谷線	高樹町〜谷町JCT	65,500	62,400	105%							
45	東京都		4号新宿線	外苑〜三宅坂JCT	57,300	57,600	99%							
46	東京都		5号池袋線	西神田〜竹橋JCT	59,100	64,200	92%							
47	東京都		6号向島線	箱崎JCT〜江戸橋JCT	120,700	114,500	105%							
首都高 集計					69,600	68,000	102%							
首都圏 全体集計					65,000	63,200	103%							

※1 トラカン欠測のため、三芳PASマートIC〜川越で集計