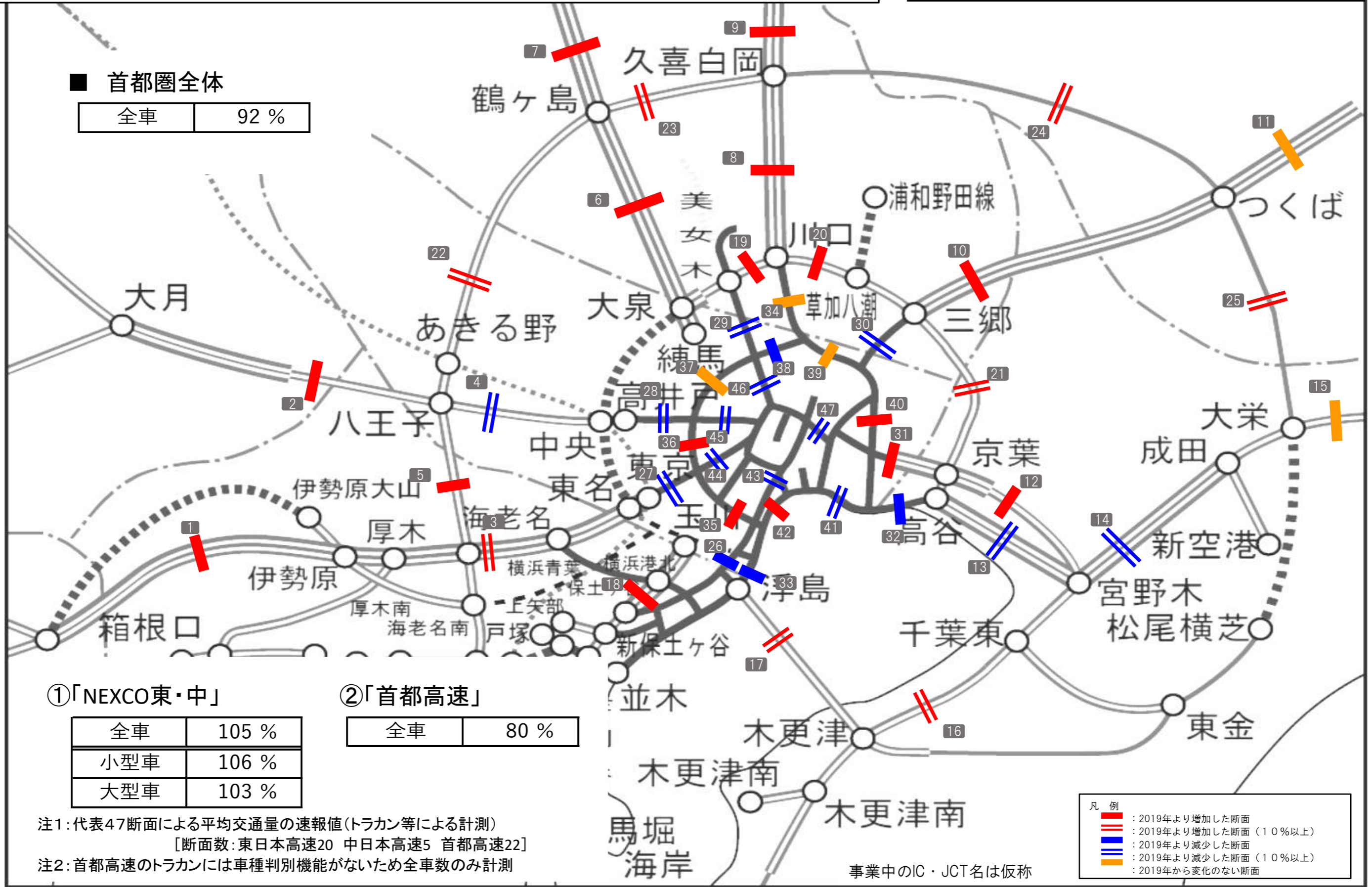


「首都圏」における高速道路の主な区間の交通量増減(対2019年比)

2022年9月27日(火)[速報値]

■ 首都圏全体

全車	92 %
----	------



①「NEXCO東・中」

全車	105 %
小型車	106 %
大型車	103 %

②「首都高速」

全車	80 %
----	------

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

—	: 2019年より増加した断面
==	: 2019年より増加した断面 (10%以上)
—	: 2019年より減少した断面
==	: 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9月27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) 9月27日(火)	(台/日) 10月1日(火)		(台/日) 9月27日(火)	(台/日) 10月1日(火)		(台/日) 9月27日(火)	(台/日) 10月1日(火)	
					(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	91,400	89,800	102%	46,700	43,500	107%	44,700	46,300	97%
2		神奈川県/山梨県	E20中央道	相模湖～上野原	50,200	47,000	107%	36,000	34,200	105%	14,200	12,800	111%
3		神奈川県	E1東名	横浜町田～海老名JCT	129,700	117,900	110%	86,300	73,400	118%	43,400	44,500	98%
4		東京都	E20中央道	国立府中～八王子	55,600	63,300	88%	46,500	53,700	87%	9,100	9,600	95%
5		神奈川県	C4圏央道	圏央厚木～相模原愛川	82,400	77,300	107%	50,500	44,900	112%	31,900	32,400	98%
中日本 集計					81,900	79,100	104%	53,200	49,900	107%	28,700	29,100	99%
6	東日本	埼玉県	E17関越道	所沢～三芳PASマートIC ※1	96,900	89,000	109%	69,200	63,400	109%	27,700	25,600	108%
7		埼玉県	E17関越道	東松山～嵐山小川	78,700	73,400	107%	55,700	51,100	109%	23,000	22,300	103%
8		埼玉県	E4東北道	浦和～岩槻	96,900	94,000	103%	64,000	61,800	104%	32,900	32,200	102%
9		埼玉県	E4東北道	羽生～館林	74,600	69,900	107%	46,300	41,100	113%	28,300	28,800	98%
10		茨城県	E6常磐道	谷田部～つくばJCT	55,800	54,700	102%	35,900	35,300	102%	19,900	19,400	103%
11		茨城県	E6常磐道	石岡小美玉スマートIC～岩間	59,200	59,200	100%	38,300	39,100	98%	20,900	20,100	104%
12		千葉県	E14京葉道	京葉市川～原木	110,000	105,300	104%	89,700	86,400	104%	20,300	18,900	107%
13		千葉県	E51東関東道	谷津船橋～湾岸習志野	84,400	95,800	88%	57,100	65,900	87%	27,300	29,900	91%
14		千葉県	E51東関東道	富里～成田JCT	45,900	51,000	90%	31,500	36,200	87%	14,400	14,800	97%
15		千葉県	E51東関東道	佐原香取～潮来	13,300	13,300	100%	8,400	8,600	98%	4,900	4,700	104%
16		千葉県	E14館山自動車道	市原～姉崎袖ヶ浦	40,000	35,900	111%	31,600	28,700	110%	8,400	7,200	117%
17		千葉県	CA東京湾アクアライン	川崎浮島JCT～海ほたるPA	49,100	42,300	116%	35,900	30,200	119%	13,200	12,100	109%
18		神奈川県	E83第三京浜道路	都筑～港北	87,600	85,400	103%	81,000	78,300	103%	6,600	7,100	93%
19		埼玉県	C3東京外環自動車道	戸田東～外環浦和	81,200	75,700	107%	65,200	60,300	108%	16,000	15,400	104%
20		埼玉県	C3東京外環自動車道	川口東～草加	92,300	89,100	104%	68,500	66,400	103%	23,800	22,700	105%
21		埼玉県	C3東京外環自動車道	三郷中央～三郷南	77,600	66,800	116%	51,400	43,300	119%	26,200	23,500	111%
22		東京都	C4圏央道	日の出～青梅	73,200	65,100	112%	37,800	32,000	118%	35,400	33,100	107%
23		埼玉県	C4圏央道	桶川加納～白岡菖蒲	67,200	58,000	116%	37,200	30,800	121%	30,000	27,200	110%
24		茨城県	C4圏央道	常総～つくば中央	20,900	18,700	112%	13,100	11,400	115%	7,800	7,300	107%
25		茨城県	C4圏央道	阿見東～稲敷	19,100	17,100	112%	12,500	11,500	109%	6,600	5,600	118%
東日本 集計					66,200	63,000	105%	46,500	44,100	105%	19,700	18,900	104%
NEXCO 集計					69,300	66,200	105%	47,900	45,300	106%	21,500	20,900	103%
26	首都高	東京都	1号羽田線	大師～羽田	78,800	85,300	92%						
27		東京都	3号渋谷線	東名高速～用賀	56,900	74,100	77%						
28		東京都	4号新宿線	中央道～高井戸	64,100	74,400	86%						
29		埼玉県	5号池袋線	美女木JCT～戸田南	41,100	50,500	81%						
30		埼玉県	6号三郷線	三郷JCT～八潮	67,200	78,800	85%						
31		東京都	7号小松川線	京葉道～一之江	51,000	48,200	106%						
32		千葉県	湾岸線	高谷JCT～千鳥町	76,500	81,900	93%						
33		東京都	湾岸線	川崎浮島JCT～湾岸環八	93,400	100,500	93%						
34		埼玉県	川口線	川口JCT～新井宿	62,900	62,600	100%						
35		東京都	中央環状線	大井JCT～五反田	57,800	56,600	102%						
36		東京都	中央環状線	富ヶ谷～初台南	95,400	93,300	102%						
37		東京都	中央環状線	中野長者橋～西池袋	88,400	88,700	100%						
38		東京都	中央環状線	王子南～王子北	69,100	69,700	99%						
39		東京都	中央環状線	扇大橋～千住新橋	86,700	86,600	100%						
40		東京都	中央環状線	四ツ木～平井大橋	72,100	71,500	101%						
41		東京都	湾岸線	新木場～辰巳JCT	132,800	158,000	84%						
42		東京都	湾岸線	大井～臨海副都心	132,000	129,300	102%						
43		東京都	1号羽田線	芝浦JCT～浜崎橋JCT	52,100	136,300	38%						
44		東京都	3号渋谷線	高樹町～谷町JCT	34,900	76,000	46%						
45		東京都	4号新宿線	外苑～三宅坂JCT	30,600	75,300	41%						
46		東京都	5号池袋線	西神田～竹橋JCT	40,000	86,800	46%						
47	東京都	6号向島線	箱崎JCT～江戸橋JCT	63,600	138,400	46%							
首都高 集計					70,300	87,400	80%						
首都圏 全体集計					69,800	76,100	92%						

※1トラカン欠測のため、三芳PASマートIC～川越で集計