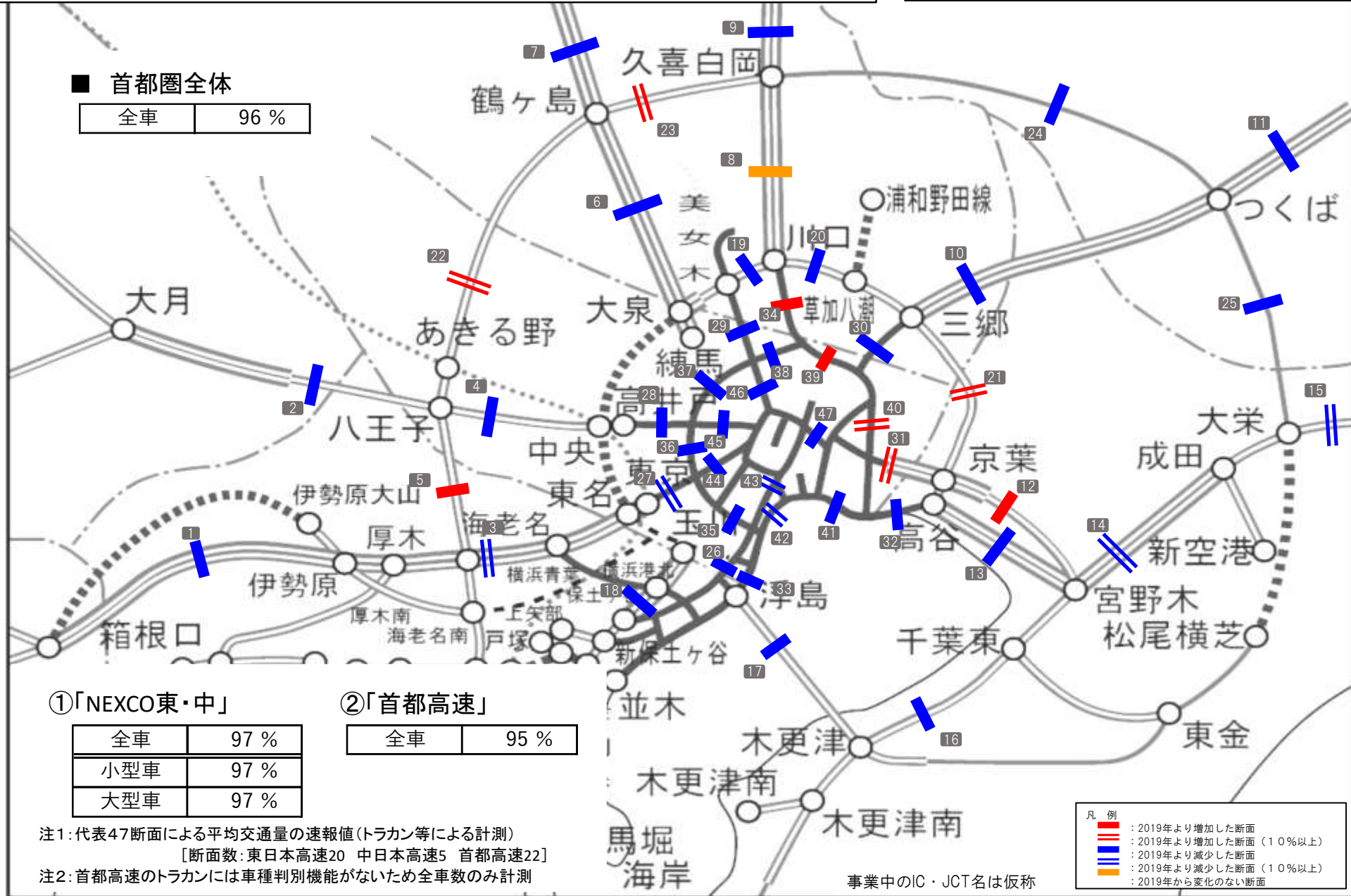


「首都圏」における高速道路の主な区間の交通量増減(対2019年比)

2023年1月16日(月)[速報値]

■ 首都圏全体

全車	96 %
----	------



①「NEXCO東・中」

全車	97 %
小型車	97 %
大型車	97 %

②「首都高速」

全車	95 %
----	------

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2023年1月16日の代表断面交通量

※交通量は、速報値(トラコン等による計測)。

No	区分	都道府県名	路線名	箇所名	2023年① (台/日) 1月16日(月)	2019年② (台/日) 1月21日(月)	対 2019年 比 ①/②	2023年③ (台/日) 1月16日(月)	2019年④ (台/日) 1月21日(月)	対 2019年 比 ③/④	2023年⑤ (台/日) 1月16日(月)	2019年⑥ (台/日) 1月21日(月)	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	78,600	84,700	93%	39,900	44,000	91%	38,700	40,700	95%	
2		神奈川県/山梨県	E20中央道	相模湖～上野原	37,500	39,400	95%	25,300	28,400	89%	12,200	11,000	111%	
3		神奈川県	E1東名	横浜町田～海老名JCT	102,000	118,300	86%	68,600	70,300	98%	33,400	48,000	70%	
4		東京都	E20中央道	国立府中～八王子	56,600	58,500	97%	47,400	49,700	95%	9,200	8,800	105%	
5		神奈川県	C4圏央道	圏央厚木～相模原愛川	73,900	70,600	105%	49,500	41,000	121%	24,400	29,600	82%	
中日本 集計					69,700	74,300	94%	46,100	46,700	99%	23,600	27,600	86%	
6	東日本	埼玉県	E17関越道	所沢～三芳PASマートIC※1	83,700	84,700	99%	58,800	60,300	98%	24,900	24,400	102%	
7		埼玉県	E17関越道	東松山～嵐山小川	66,800	71,200	94%	46,600	50,400	92%	20,200	20,800	97%	
8		埼玉県	E4東北道	浦和～岩槻	89,400	89,600	100%	59,900	60,300	99%	29,500	29,300	101%	
9		埼玉県	E4東北道	羽生～館林	61,700	64,000	96%	37,800	38,600	98%	23,900	25,400	94%	
10		茨城県	E6常磐道	谷田部～つくばJCT	48,700	51,600	94%	30,800	33,000	93%	17,900	18,600	96%	
11		茨城県	E6常磐道	石岡小美玉スマートIC～岩間	52,300	55,400	94%	34,300	36,800	93%	18,000	18,600	97%	
12		千葉県	E14京葉道	京葉市川～原木	106,400	102,000	104%	86,600	82,400	105%	19,800	19,600	101%	
13		千葉県	E51東関東道	谷津船橋～湾岸習志野	82,600	90,600	91%	56,600	62,400	91%	26,000	28,200	92%	
14		千葉県	E51東関東道	富里～成田JCT	42,200	49,100	86%	28,700	33,700	85%	13,500	15,400	88%	
15		千葉県	E51東関東道	佐原香取～潮来	11,900	13,400	89%	7,400	8,900	83%	4,500	4,500	100%	
16		千葉県	E14館山自動車道	市原～姉崎袖ヶ浦	32,900	34,600	95%	25,300	27,400	92%	7,600	7,200	106%	
17		千葉県	CA東京湾アクアライン	川崎浮島JCT～海ほたるPA	40,200	40,500	99%	27,800	28,200	99%	12,400	12,300	101%	
18		神奈川県	E83第三京浜道路	都筑～港北	79,300	83,600	95%	73,600	77,000	96%	5,700	6,600	86%	
19		埼玉県	C3東京外環自動車道	戸田東～外環浦和	72,800	75,500	96%	58,300	61,700	94%	14,500	13,800	105%	
20		埼玉県	C3東京外環自動車道	川口東～草加	84,000	88,700	95%	63,100	67,500	93%	20,900	21,200	99%	
21		埼玉県	C3東京外環自動車道	三郷中央～三郷南	68,700	62,600	110%	44,700	41,400	108%	24,000	21,200	113%	
22		東京都	C4圏央道	日の出～青梅	63,500	53,800	118%	31,100	27,200	114%	12,200	26,600	122%	
23		埼玉県	C4圏央道	桶川加納～白岡菖蒲	57,000	51,900	110%	30,900	28,800	107%	26,100	23,100	113%	
24		茨城県	C4圏央道	常総～つくば中央	16,000	16,600	96%	9,600	10,300	93%	6,400	6,300	102%	
25		茨城県	C4圏央道	阿見東～稲敷	15,300	15,800	97%	9,800	10,600	92%	5,500	5,200	106%	
東日本 集計					58,800	59,800	98%	41,100	42,300	97%	17,700	17,400	102%	
NEXCO 集計					61,000	62,700	97%	42,100	43,200	97%	18,900	19,500	97%	
26		首都高	東京都	1号羽田線	大師～羽田	75,800	80,400	94%						
27			東京都	3号渋谷線	東名高速～用賀	82,400	73,100	85%						
28			東京都	4号新宿線	中央道～高井戸	67,900	73,700	92%						
29	埼玉県		5号池袋線	美女木JCT～戸田南	46,600	48,000	97%							
30	埼玉県		6号三郷線	三郷JCT～八潮	68,800	73,000	94%							
31	東京都		7号小松川線	京葉道～一之江	53,800	45,000	120%							
32	千葉県		湾岸線	高谷JCT～千島町	72,000	77,800	93%							
33	東京都		湾岸線	川崎浮島JCT～湾岸環八	94,900	97,300	98%							
34	埼玉県		川口線	川口JCT～新井宿	60,000	59,400	101%							
35	東京都		中央環状線	大井JCT～五反田	50,700	53,900	94%							
36	東京都		中央環状線	富ヶ谷～初台南	84,700	88,500	96%							
37	東京都		中央環状線	中野長者橋～西池袋	79,900	86,000	93%				トラコンに車種別機能なし			
38	東京都		中央環状線	王子南～王子北	65,900	68,100	97%							
39	東京都		中央環状線	扇大橋～千住新橋	79,700	78,300	102%							
40	東京都		中央環状線	四ツ木～平井大橋	71,600	65,200	110%							
41	東京都		湾岸線	新木場～辰巳JCT	138,400	149,800	92%							
42	東京都		湾岸線	大井～臨海副都心	116,600	131,400	89%							
43	東京都		1号羽田線	芝浦JCT～浜崎橋JCT	114,900	127,800	90%							
44	東京都		3号渋谷線	高樹町～谷町JCT	67,000	71,400	94%							
45	東京都		4号新宿線	外苑～三宅坂JCT	65,700	72,200	91%							
46	東京都		5号池袋線	西神田～竹橋JCT	75,000	80,700	93%							
47	東京都		6号向島線	箱崎JCT～江戸橋JCT	115,700	124,600	93%							
首都高 集計					78,500	83,000	95%							
首都圏 全体集計					69,200	72,200	96%							

※1トラコン欠測のため、三芳PASマートIC～川越で集計