

8 大都市道路比較

●大都市道路比較統計調書

種別 都市名	行政面積 km ²	人口 人	人口密度 人/km ²	道					
				砂利道		舗装道		計	
				延長 m	面積 m ²	延長 m	面積 m ²	延長 m	面積 m ²
東京都	627.51	9,821,798	15,652	13,244	42,483	12,006,802	102,100,319	12,020,046	102,142,802
札幌市	1,121.26	1,964,894	1,752	30,255	178,525	5,786,635	65,139,058	5,816,890	65,317,583
仙台市	786.35	1,091,266	1,388	55,009	193,313	3,820,147	32,799,513	3,875,156	32,992,826
新潟市	725.99	758,068	1,044	1,117,261	3,788,933	5,882,512	43,049,578	6,999,773	46,838,511
さいたま市	217.43	1,346,412	6,192	634,943	3,356,030	3,568,000	21,060,933	4,202,943	24,416,963
千葉市	271.76	981,909	3,613	275,649	664,342	3,164,260	24,907,209	3,439,909	25,571,551
相模原市	328.91	722,148	2,196	323,279	—	2,111,239	—	2,434,518	15,647,212
川崎市	144.35	1,553,920	10,765	227,366	520,195	2,278,433	16,690,612	2,505,799	17,210,807
横浜市	435.96	3,769,150	8,646	127,422	409,514	7,629,348	54,589,306	7,756,770	54,998,820
静岡市	1,412.00	670,258	475	62,736	134,154	3,226,484	23,402,949	3,289,220	23,537,103
浜松市	1,558.11	781,011	501	1,116,591	2,779,597	7,431,224	47,167,625	8,547,815	49,947,221
京都市	827.83	1,436,247	1,735	364,716	657,458	3,298,615	25,156,153	3,663,331	25,813,611
大阪市	225.34	2,800,023	12,426	238,390	590,529	3,437,813	33,114,584	3,676,203	33,705,113
堺市	149.83	805,800	5,378	10,532	28,925	2,116,974	17,418,050	2,127,506	17,446,975
神戸市	557.00	1,486,033	2,668	1,399,158	2,128,758	4,596,623	35,548,664	5,995,781	37,677,423
岡山市	789.95	693,219	878	1,094,026	2,078,793	5,455,884	31,663,907	6,549,909	33,742,699
広島市	906.69	1,170,275	1,291	237,308	592,964	4,196,056	31,292,057	4,433,364	31,885,021
北九州市	492.50	901,757	1,831	310,642	637,973	3,980,816	32,584,186	4,291,458	33,222,159
福岡市	343.47	1,660,254	4,834	63,798	168,668	3,893,665	30,061,621	3,957,463	30,230,289
熊本市	390.32	735,509	1,884	208,720	504,923	3,689,593	24,631,141	3,898,313	25,136,064
名古屋市	326.46	2,331,264	7,141	135,638	339,090	6,328,273	56,905,707	6,463,911	57,244,797

注) 1 立体横断施設の上段()書は内書で、地下横断歩道数である。
 2 東京都、さいたま市、千葉市、京都市は令和6年4月1日現在の数値である。
 3 東京都の数値は、23特別区の数値である。また、東・中日本高速道路(株)および首都高速道路(株)の管理道路を含む数値である。
 4 さいたま市、大阪市、岡山市は国道指定区間を含まない数値である。
 5 相模原市のトンネルは国道指定区間を含まない数値である。
 6 名古屋市の橋梁の面積は国道指定区間を含まない数値である。
 7 舗装率は舗装道面積の道路部面積に対する割合で計算している。

路 道地面積 敷積	舗装率 %	道路率 %	橋りょう						トンネル			立横断施設 体設
			永久橋			非永久橋			箇所数	延長 m	面積 m ²	
			橋数	延長 m	面積 m ²	橋数	延長 m	面積 m ²				
104,719,510	99.96	16.69	1,838	242,719	5,612,198				44	38,446	1,182,666	(64) 815
73,533,468	99.73	6.56	1,403	50,442	696,547				26	11,581	127,114	(16) 81
48,783,307	99.41	6.20	1,127	27,419	298,121				12	5,851	36,851	(20) 82
58,636,886	91.91	8.08	4,016	66,438	652,985				14	3,169	24,665	(29) 62
24,779,855	86.26	11.40	1,208	18,873	197,094	5	67	201	2	241	2,735	(3) 84
26,393,788	97.40	9.71	598	22,794	250,098	4	17	51	4	726	8,219	(9) 119
16,417,693	—	4.99	657	21,758	—	5	77	—	16	2,270	—	(2) 73
17,851,113	96.98	12.37	610	13,302	184,617	1	2	1	6	1,545	24,415	(3) 131
54,998,820	99.26	12.62	1,719	60,226	605,583	2	7	8	28	5,511	55,504	(36) 363
25,913,386	99.43	1.84	2,759	61,507	637,384	13	71	102	40	11,813	109,491	(24) 107
65,142,457	94.43	4.18	5,817	73,471	613,169	83	982	1,667	49	21,117	174,050	(45) 102
27,828,981	97.45	3.36	2,851	38,712	414,373	88	592	1,200	21	11,688	135,694	(22) 93
33,767,986	98.25	14.99	759	46,661	738,503	4	4	13	2	320	5,117	180
18,493,016	99.83	12.34	631	20,932	294,906	1	2	7	2	109	1,464	(13) 81
42,771,243	94.35	7.68	2,172	49,350	543,025	29	194	303	42	15,769	186,716	(25) 203
39,388,257	93.84	4.99	9,181	66,935	543,633	477	1,749	4,868	14	3,435	39,762	(9) 80
36,734,808	98.14	4.05	2,970	59,350	629,409	44	260	545	38	11,743	111,573	(15) 145
35,421,612	98.08	7.19	2,016	41,268	512,609	57	411	2,041	29	8,142	129,911	(8) 106
32,132,462	99.44	9.36	2,079	31,858	409,078	1	6	10	5	1,676	36,251	(4) 84
28,258,747	97.99	7.24	3,067	38,894	419,867				4	1,534	23,988	68
60,615,404	99.41	18.57	1,065	45,003	370,011	2	29	166				(11) 368