

●路線別道路現況表（一般県道）

路 線 名 称	総 延 長	重 用 延 長	未 供 用 延 長	実 延 長	内 訳		種類別内訳		車道幅							
					規 延	未 改 良 延 長	道 路 延 長	橋りょう		規 格	改 良	済	19.5m	13.0m	5.5m	5.5m
								個 数	延 長	以上	以上	以上	未満			
田畠名古屋線	m 12, 629.98	m 2, 440.39	m	m 10, 189.59	m 10, 189.59	m	m 10, 094.45	箇所 6	m 95.14	m 5, 677.93	m 3, 813.24	m 3, 698.42	m			
大曾根停車場線	454.50			454.50	454.50		454.50			20.01	434.49					
岩藤名古屋線	3, 800.55	67.25		3, 733.30	3, 733.30		3, 712.30	1	21.00	35.74	817.03	1, 848.42	1, 32.11			
浅田名古屋線	3, 218.41	17.35		3, 201.06	3, 201.06		3, 201.06			71.14	129.92	3, 3				
阿野名古屋線	9, 872.08	1, 995.02		7, 877.06	7, 877.06		7, 747.26	5	129.80	46.28	380.10	1, 230.79	6, 219.89			
岩崎名古屋線	8, 712.17	1, 844.55		6, 867.62	6, 867.62		6, 828.32	1	39.30	808.19	1, 840.40	4, 219.03				
緑瑞穂線	8, 516.79	48.38		8, 468.41	8, 468.41		8, 293.51	9	174.90		236.88	6, 186.38	2, 045.15			
笠寺星崎線	1, 377.36	20.60		1, 356.76	1, 035.54	321.22	1, 356.76				14.64	227.96	792.94			
熱田停車場線	364.57			364.57	364.57		364.57			118.23	186.02	60.32				
名古屋東港線	9, 646.74	1, 577.37		8, 069.37	8, 069.37		7, 771.77	4	297.60	975.31	7, 094.06					
熱田停車場伝馬線	1, 049.83	84.34		965.49	965.49		965.49			115.10	850.39					
港中川線	10, 617.73	3, 803.26		6, 814.47	6, 814.47		6, 704.67	6	109.80	940.30	1, 604.59	1, 198.42	3, 71.16			
新田名古屋線	2, 300.92			2, 300.92	2, 119.41	181.51	2, 300.92				104.41	932.10	1, 82.90			
鳴海停車場線	166.25			166.25	166.25		141.05	1	25.20		3.80	162.45				
東海緑線	2, 758.01	100.19		2, 657.82	2, 657.82		2, 644.32	1	13.50	13.50	35.37	2, 485.95	2, 123.00			
下之一色港南陽線	566.23	145.31		420.92	420.92		420.92				83.46	337.46				
八田停車場線	3, 456.13	1, 124.58		2, 331.55	2, 331.55		2, 331.55			7.29	128.06	2, 196.20				
名古屋外環状線	3, 109.51	1, 810.41		1, 299.10	1, 299.10		1, 218.40	1	80.70		180.52	1, 118.58				
計	172, 391.32	29, 071.13		143, 320.19	141, 303.34	2, 016.85	139, 997.70	71	322.49	451.52	33, 447.68	77, 629.90	9, 774.24			

員 別	内 訳		路面種類別内訳					歩 道 延 長	歩道 道路 の 延 あ る 長	J R	私 鉄	立体 横 断 施 設	道 路 敷 面 積	道 路 部 面 積							
	未 改 良		砂 利 道	舗 装 道			鐵道との交差														
	セ ト メ ン 系	アスファルト系		高級	簡易	計															
	m 228.34	m 845.32	m 115.93	m 189.59	m 668.70	m 117.84	箇所 (1) 1	箇所 (1) 1	箇所 9	m ² 306, 816.16	m ² 298, 567.93										
	454.50		454.50	814.57	454.50					13, 858.98	7, 853.87										
	712.30	21.00	733.30	258.94	733.30					1 740.36	75, 877.96										
	201.06		201.06	178.44	201.06					1 024.28	51, 610.41										
	105.30	921.40	850.36	877.06	548.83	382.75				117, 009.40	115, 411.80										
	636.82	230.80	5	867.62	004.74	863.32	(1) 1	7	106.78	183, 133.04											
	116.61	475.09	876.71	468.41	278.74	109.83		2	1	89, 102.30	83, 595.98										
	19.99	301.23		12.22	582.73	761.81	1 408.15	2	1	10, 018.91	8, 420.21										
				364.57		364.57	551.01	1	1	11, 159.29	9, 351.10										
				7, 199.56	869.81	8, 069.37	13, 567.18	1	3	202, 226.98	195, 593.44										
				661.99	303.50	965.49	930.98	1	1	29, 460.89	29, 254.58										
				604.26	205.81	4.40	814.47	10, 879.32	713.99	(1) 1	2 773.20	133, 586.36									
	181.51			9.70	109.71	181.51	300.92	4, 007.89	2, 087.22	1	052.62	35, 040.99									
				13.80	152.45		166.25	172.80	90.20	(1) 1	2 329.33	2, 321.77									
				2, 534.82	123.00	657.82	2, 989.56	4, 657.82				50, 026.41	43, 516.12								
				420.92	420.92							2, 600.46	2, 574.28								
				2, 331.55		2, 331.55	4, 297.08	2, 331.55				33, 383.35	28, 936.43								
				1, 299.10		1, 299.10	2, 420.42	1, 299.10				21, 439.18	21, 289.77								
	399.74	617.11		365.37	366.45	588.															