1. 種類別道路の延長・面積

(単位 延長m·面積㎡)

(各年4月1日現在)

(中区 是民間 固慎間)								
	区	分		1990年	1991	1992	1993	1994
総	数	延	長	1 174 959	1 180 489	1 181 366	1 186 894	1 196 617
		面	積	6 203 026	6 266 997	6 333 272	6 424 147	6 492 913
玉	道	延	長	5 885	5 867	6 782	5 577	5 030
		面	積	196 178	196 178	236 577	237 227	210 735
うち	うち自動車専用道路		長	1 421	1 421	1 421	1 421	1 421
		面	積	88 649	88 649	88 649	88 649	88 649
主要	平地 方道	延	長	46 540	46 758	46 823	46 937	52 973
		面	積	633 725	640 247	642 601	647 859	729 388
一角	设都 道	延	長	28 975	28 983	28 983	30 002	23 972
		面	積	312 007	314 783	314 783	349 246	265 903
市	道	延	長	1 093 559	1 098 881	1 098 778	1 104 378	1 114 642
		面	積	5 061 116	5 115 789	5 139 311	5 189 815	5 286 887
						沙心 古士士		ゲィ田 シロロタ アレミ田

資料 東京都建設局道路管理部路政課

2. 市道の車道幅員別延長・面積

(単位 延長m·面積㎡)

(各年4月1日現在)

(里)	业 延安m• 围槓 m	.)					(谷午4月1日現任)		
	区分	>		1990年	1991	1992	1993	1994	
総	数	延	長	1 093 559	1 098 881	1 098 778	1 104 378	1 114 642	
		面	積	5 061 116	5 115 789	5 139 311	5 189 815	5 286 887	
規格は		延	長	478 300	486 875	492 637	502 018	519 807	
		面	積	3 638 333	3 699 501	3 734 158	3 792 539	3 903 422	
13	3.0m以上	延	長	30 061	30 743	30 743	30 743	31 323	
		面	積	526 738	538 732	538 732	538 732	548 298	
5.	.5m以上13.0m未満	延	長	136 946	140 872	143 776	148 441	156 661	
		面	積	1 306 559	1 333 844	1 353 579	1 390 226	1 448 778	
5.	.5m未満	延	長	311 293	315 260	318 118	322 834	331 823	
		面	積	1 805 036	1 826 925	1 841 847	1 863 581	1 906 346	
未改	良	延	長	615 259	612 006	606 141	602 360	594 835	
		面	積	1 422 783	1 416 288	1 405 153	1 397 276	1 383 465	
5.	.5m以上	延	長	10	10	10	10	10	
		面	積	63	63	63	63	63	
3.	.5m以上5.5m未満	延	長	3 579	3 579	3 716	3 251	3 363	
		面	積	12 716	12 716	13 234	11 559	12 182	
3.	.5m未満	延	長	611 670	608 417	602 415	599 099	591 462	
		面	積	1 410 004	1 403 509	1 391 856	1 385 654	1 371 220	

資料 建設部道路用地課

3. 市内道路の車道幅員別延長・面積

(単位, 延長km·面積 m²)

(各年4月1日現在)

(半)	(中位 延长闆·面槓M) (各年4月1日現在							·4月1日
	区	分		1990年	1991	1992	1993	1994
総	数	延	長	1 175	1 180	1 181	1 187	1 197
		面	積	6 203	6 267	6 333	6 424	6 493
規格改	女良済	延	長	557	566	572	582	600
		面	積	4 769	4 840	4 917	5 016	5 101
13	8.0m以上	延	長	37	39	39	38	39
		面	積	781	803	832	860	854
5.	5m以上13.0m	n未満延	長	197	200	203	209	217
		面	積	2 096	2 125	2 158	2 209	2 253
5.	5m未満	延	長	323	327	330	335	344
		面	積	1 892	1 912	1 927	1 947	1 994
未改	未改良		長	618	614	609	605	597
		面	積	1 434	1 427	1 416	1 408	1 392
5.	5m以上	延	長	_	_	_	_	_
		面	積	_	_	_	_	_
3.	5m以上5.5m	未満 延	長	4	4	4	3	3
		面	積	13	13	13	12	12
3.	5m未満	延	長	614	610	605	602	594
		面	積	1 421	1 414	1 403	1 396	1 380

注: 道路とは道路法による道路一高速自動車道、一般国道、都道および市道である

資料 東京都建設局 道路管理部路政課

4. 市道の舗装別延長・面積

(単位 延長m·面積㎡)

(各年4月1日現在)

	•	(単位 延長m・面積m) (各年4月1日現在)									
区	分		1990年	1991	1992	1993	1994				
総数	延	長	1 093 559	1 098 881	1 098 778	1 104 378	1 114 642				
	面	積	5 061 116	5 115 789	5 139 311	5 189 815	5 286 887				
コンクリート	延	長	8 693	8 693	8 693	9 067	9 849				
	面	積	50 666	50 666	50 666	52 944	56 612				
高級アスファルト	延	長	510 915	519 626	525 688	533 846	550 416				
	面	積	3 132 959	3 194 675	3 230 490	3 283 522	3 389 659				
ブロック	延	長	169	169	169	169	169				
	面	積	5 475	5 475	5 475	5 475	5 475				
コンクリート平板	延	長	_	_	_	-	_				
	面	積	106 579	106 579	106 579	106 579	106 579				
簡易	延	長	21 689	21 461	20 731	21 920	18 840				
	面	積	340 791	340 072	338 204	343 666	336 862				
砂利	延	長	552 093	548 932	543 497	539 376	535 368				
	面	積	1 405 696	1 399 372	1 388 947	1 378 679	1 372 750				
その他	延	長	_	_	_	_	_				
	面	積	18 950	18 950	18 950	18 950	18 950				

資料 建設部道路用地課

5. 市内道路の舗装別延長・面積

(単位 延長m・面積 m²)

(各年4月1日現在)

(単位 延長m・面積m) (各年4月1日現在)									
区	分		1990年	1991	1992	1993	1994		
総数	延	長	1 174 959	1 180 489	1 181 366	1 186 894	1 196 617		
	面	積	6 203 026	6 266 997	6 333 272	6 424 147	6 492 913		
コンクリート	延	長	8 828	8 823	8 920	9 683	10 481		
	面	積	139 570	142 715	144 360	154 363	158 165		
高級アスファルト	延	長	589 610	598 697	605 642	613 351	627 944		
	面	積	3 778 281	3 844 161	3 920 436	3 988 182	4 113 814		
ブロック	延	長	196	184	184	184	169		
	面	積	6 789	6 084	7 083	10 145	10 308		
コンクリート平板	延	長	_	_	_	-	_		
	面	積	108 640	109 471	109 239	109 156	109 434		
簡易	延	長	24 232	23 841	23 111	24 300	22 641		
	面	積	552 780	555 329	553 869	564 825	534 331		
砂 利	延	長	552 093	548 932	543 497	539 376	535 368		
	面	積	1 406 112	1 399 788	1 389 363	1 379 714	1 373 369		
その他	延	長	_	12	12	-	14		
	面	積	210 854	209 449	208 922	217 762	193 492		

資料 東京都建設局道路管理部路政課

6. 市道の橋梁

(単位 延長m·面積㎡)

(各年4月1日現在)

	(中)丛	延 茂Ⅲ • 固槓Ⅱ	1)				(音平	4月1日5亿工厂
		区	分	1990年	1991	1992	1993	1994
総	数		橋 数	190	190	190	190	190
			橋 長	2 013	2 013	2 019	2 019	2 019
			橋面積	13 756	13 626	13 672	13 672	13 672
	鋼	橋	橋 数	32	32	32	32	32
			橋 長	771	771	771	771	771
			橋面積	6 108	6 108	6 108	6 108	6 108
	石お。	よびコンクリート橋	橋 数	142	142	143	143	143
			橋 長	1 141	1 141	1 151	1 151	1 151
			橋面積	7 407	7 277	7 338	7 338	7 338
	木	橋	橋 数	16	16	15	15	15
			橋 長	101	101	97	97	97
			橋面積	241	241	226	226	226
							VE→ 1×1 → E → E 1.	->>4

資料 建設部道路用地課

7. 市道の交通安全施設等

(単位 歩道延長・防護柵㎞・その他箇所)

(各年4月1日現在)

年 次	延べ歩道延長	街 路 灯	防	護柵	道路反射鏡	自転車置場
1992 年	155.3	17 097		23.	6 1 419	17
1993	155.3	17 539		24.	1 499	19
1994	160.5	18 273		24.	5 1 589	22

資料 建設部道路管理課 総務部防災課