1. 種類別道路の延長・面積

(単位 延長メートル、面積 平方メートル)

(各年4月1日現在)

(—	压 是以 1/1、	四万	1 /1/	1/4/			(11)	
	区 分	ì		昭和57年	58	59	60	61
総	数	延	長	1 138 559	1 139 208	1 139 408	1 146 695	1 148 082
		面	積	5 363 228	5 431 061	5 536 956	5 642 697	5 751 828
玉	道	延	長	4 858	4 858	4 858	4 858	5 886
		面	積	141 227	141 227	141 227	141 227	196 178
うち	自動車専用道路	延	長		•••	532	532	1 422
		面	積		•••	38 349	38 349	88 649
主要	E 地方道	延	長	45 888	46 022	46 209	46 365	46 365
		面	積	566 657	568 332	579 752	581 284	582 114
— 舟		延	長	28 489	28 499	28 474	28 424	28 424
		面	積	289 719	290 777	291 370	292 793	293 089
市	道	延	長	1 059 324	1 059 829	1 059 867	1 067 048	1 067 407
		面	積	4 365 625	4 430 725	4 524 607	4 627 393	4 680 447
							7/101 H	

資料 東京都統計年鑑

2. 市道の車道幅員別延長・面積

(単位 延長メートル、面積 平方メートル)

(各年4月1日現在)

(単位 延長メートル、	半カメ	(ートル)			(各年4月1日現任)		
区	}		昭和58年	59	60	61	62
総数	延	長	1 059 829	1 059 867	1 067 048	1 067 407	1 064 367
	面	積	4 430 725	4 524 607	4 627 393	4 680 447	4 719 525
規格改良済	延	長	389 763	400 836	414 417	425 796	435 679
	面	積	2 896 739	3 012 598	3 127 811	3 204 373	3 271 514
13.0m以上	延	長	24 608	24 996	25 358	25 358	25 571
	面	積	433 810	441 574	448 808	448 808	452 378
5.5m以上13.0m未清	萌延	長	90 512	95 544	100 352	102 428	108 281
	面	積	884 564	959 078	1 020 619	1 042 926	1 086 514
5.5m未満	延	長	274 643	280 296	288 707	298 010	301 827
	面	積	1 578 365	1 611 946	1 658 384	1 712 639	1 732 622
未改良	延	長	670 066	659 031	652 631	641 611	628 688
	面	積	1 533 986	1 512 009	1 499 582	1 476 074	1 448 011
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	3 780	3 780	3 734	3 734	3 734
	面	積	13 519	13 519	13 316	13 316	13 316
3.5m未満	延	長	666 276	655 241	648 887	637 867	624 944
	面	積	1 520 404	1 498 427	1 486 203	1 476 074	1 434 632

資料 建設部管理課

3. 市内道路の車道幅員別延長・面積

(単位 延長キロメートル、面積 千平方メートル)

(各年4月1日現在)

(単位	、延長キロメ	「ソレ、山	「良」 I -	平万メートル)			(14)	·4月1日現任/
	区	分		昭和58年	59	60	61	62
総	数	延	長	1 139	1 139	1 147	1 148	1 145
		面	積	5 431	5 537	5 643	5 572	5 814
規格引		延	長	464	475	489	501	511
		面	積	3 872	4 000	4 120	4 253	4 342
13	3.0m以上	延	長	28	29	29	30	31
		面	積	576	585	592	648	672
5.	5m以上13.0m	ı未満 延	長	148	154	160	162	169
		面	積	1 626	1 717	1 785	1 811	1 866
5.	5m未満	延	長	287	292	300	309	312
		面	積	1 670	1 698	1 743	1 794	1 804
未改	良	延	長	676	665	658	647	634
		面	積	1 559	1 536	1 523	1 499	1 471
5.	5m以上	延	長	_	_	_	_	_
		面	積	_	_	_	_	_
3.	5m以上5.5m=	未満 延	長	5	5	5	5	5
		面	積	22	21	21	21	21
3.	5m未満	延	長	670	659	653	642	629
		面	積	1 537	1 515	1 502	1 478	1 450

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 東京都統計年鑑

4. 市道の舗装別延長・面積

(単位 延長メートル、面積 平方メートル)

(各年4月1日現在)

(単位 延長メート)	レ、囬傾・	半カグ	- F/V)			(谷午	<u>4月1日現任)</u>
区	分		昭和58年	59	60	61	62
総数	延	長	1 059 114	1 059 867	1 067 048	1 067 407	1 064 367
	面	積	4 429 423	4 524 607	4 627 393	4 680 447	4 719 525
コンクリート	延	長	7 428	7 866	8 037	8 359	8 693
	面	積	44 370	46 590	47 349	49 130	50 666
高級アスファルト	延	長	421 280	430 824	443 628	455 099	463 540
	面	積	2 459 342	2 534 369	2 621 832	2 689 099	2 751 341
ブロック	延	長	169	169	169	169	169
	面	積	4 051	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	46 204	46 001	46 604	46 120	36 978
	面	積	332 799	362 293	386 990	393 886	374 811
砂利	延	長	584 033	575 007	568 610	557 660	554 987
	面	積	1 468 610	1 453 011	1 440 592	1 417 328	1 411 703
その他	延	長	_	_	_	_	_
	面	積	13 672	16 290	18 576	18 950	18 950

資料 建設部管理課

5. 市内道路の舗装別延長・面積

(単位 延長メートル、面積 平方メートル)

(各年4月1日現在)

区 分 昭和58年 総数 延長 1 139 208	59 1 139 408	60	61	62
総数延長 1139 208	1 139 408	1 140 005		
2 2 1100 100		1 146 695	1 148 082	1 145 109
面 積 5 431 061	5 536 956	5 642 697	5 751 828	5 813 583
コンクリート 延長 7503	7 941	8 112	8 434	8 745
面 積 105 195	109 417	111 872	115 106	123 029
高級アスファルト 延 長 495 172	506 190	519 397	531 896	540 642
面 積 3 066 466	3 149 303	3 240 076	3 322 690	3 391 451
ブロック 延長 169	169	169	169	169
面 積 4 051	6 073	6 073	6 073	6 073
コンクリート平板 延長 -	_	-	-	_
面 積 108 696	109 109	109 109	109 109	107 075
簡 易 延 長 50 755	50 101	50 407	49 923	40 566
面 積 492 355	531 695	556 896	570 730	563 714
砂利 延長 585 609	575 007	568 610	557 660	554 987
面 積 1 477 631	1 453 407	1 440 988	1 417 645	1 411 741
その他 延 長 -	_	-	-	-
面 積 176 667	177 952	177 683	210 475	210 500

資料 東京都統計年鑑

6. 市道の橋梁

(単位 延長メートル、面積 平方メートル)

(各年4月1日現在)

	(+-			190)			(日十	
		種	頁	昭和58年	59	60	61	62
総	数		橋 数	209	213	209	189	189
			橋 長	1 911	2 079	2 045	1 987	1 987
			橋面積	10 802	13 410	13 304	13 146	13 146
	鋼	橋	橋 数	27	30	31	32	32
			橋 長	590	753	760	771	771
			橋面積	3 386	5 984	6 047	6 108	6 108
	石お。	よびコンクリート橋	橋 数	159	159	156	141	141
			橋 長	1 183	1 183	1 158	1 115	1 115
			橋面積	7 088	7 088	6 963	6 797	6 797
	木	橋	橋 数	23	24	22	16	16
			橋 長	138	143	127	101	101
			橋面積	328	338	294	241	241
							ングマップハー フェ	サーコ・チャケケ イ田 ラ田

資料 建設部管理課

7. 市道の交通安全施設等

(単位 歩道延長、防護柵キロメートル、その他箇所)

(各年4月1日現在)

		(中国 多						
	年 次	延べ歩道延長	街 路 灯	防	護林	冊	道路反射鏡	自転車置場
	昭和58 年	120.2	12 612		1	19.1	937	5
	59	129.3	12 972		1	19.2	986	9
	60	136.9	13 354		1	19.8	1 026	14
	61	140.3	13 867		2	20.7	1 070	14
_	62	142.0	14 424		2	21.5	1 117	14

資料 建設部管理課 総務部防災課