

1. 登録自動車台数(年度末)

(単位 台)

区 分	昭和56年度	57	58	59	60
総 数	64 302	68 042	71 583	75 254	79 282
貨物自動車	12 661	12 972	12 862	12 788	12 978
普通車	1 828	1 981	2 028	2 053	2 155
小型車	10 825	10 981	10 823	10 723	10 815
被牽引車	8	10	11	12	8
乗用車	50 634	53 989	57 593	61 271	65 027
普通車	1 435	1 674	1 799	1 979	2 101
小型車	49 199	52 315	55 794	59 292	62 926
乗合自動車	344	362	370	398	411
特種用途車	536	579	609	639	696
大型特殊車	127	140	149	158	170

資料 東京都統計年鑑

2. 原動機付自転車等の登録台数(年度末)

(単位 台)

区 分	昭和56年度	57	58	59	60
総 数	39 951	44 657	49 002	52 266	55 017
原動機付自転車	27 068	30 150	32 560	34 001	34 978
第一種 (50ccまで)	25 067	28 133	30 520	31 994	32 893
ミニカー	-	-	1	3	11
第二種乙 (51～90cc)	1 292	1 212	1 154	1 063	1 098
第二種甲 (91～125cc)	709	805	885	941	976
軽自動車	10 588	11 931	13 569	15 090	16 708
二輪車	1 679	2 247	2 751	3 275	3 740
三輪車	4	5	4	4	5
四輪乗用	2 485	2 473	2 505	2 405	2 261
四輪貨物	6 420	7 206	8 309	9 406	10 702
小型特殊自動車	424	422	415	424	440
農耕作業車	316	304	294	293	297
その他	108	118	121	131	143
二輪の小型自動車	1 871	2 154	2 458	2 751	2 891

資料 税務部市民税課

3. 鉄道の駅別乗降車人員

(単位 千人)

駅及び乗降車		昭和56年度	57	58	59	60	
小田急電鉄小田原線							
鶴川駅	乗車	8 551	8 758	8 829	9 047	9 447	
		定期	6 120	6 258	6 326	6 488	6 756
		普通	2 431	2 500	2 503	2 559	2 692
	降車	8 715	8 934	9 307	9 531	9 941	
		定期	6 120	6 258	6 326	6 488	6 756
		普通	2 596	2 676	2 980	3 043	3 185
玉川学園前駅	乗車	6 603	6 699	6 771	6 995	7 261	
		定期	4 587	4 642	4 703	4 880	5 051
		普通	2 015	2 057	2 068	2 115	2 210
	降車	6 774	6 667	6 891	6 996	7 278	
		定期	4 587	4 642	4 703	4 880	5 051
		普通	2 186	2 025	2 188	2 116	2 227
町田駅	乗車	40 190	41 675	41 756	43 389	45 844	
		定期	25 827	26 672	26 461	27 246	28 754
		普通	14 363	15 003	15 294	16 143	17 090
	降車	39 214	40 601	40 693	42 845	45 148	
		定期	25 827	26 672	26 461	27 246	28 754
		普通	13 386	13 929	14 232	15 599	16 394
東京急行電鉄田園都市線							
つくし野駅	乗車	2 231	2 332	2 458	2 564	2 639	
		定期	1 596	1 674	1 746	1 798	1 874
		普通	635	658	712	766	765
	降車	2 183	2 385	2 520	2 627	2 692	
		定期	1 596	1 674	1 746	1 798	1 874
		普通	587	711	774	829	818
すずかけ台駅	乗車	1 543	1 563	1 650	1 715	1 782	
		定期	1 135	1 141	1 192	1 237	1 289
		普通	408	422	458	478	493
	降車	1 462	1 529	1 608	1 642	1 692	
		定期	1 135	1 141	1 192	1 237	1 289
		普通	327	388	416	405	403
南町田駅	乗車	952	1 036	1 422	1 697	1 854	
		定期	658	712	1 010	1 222	1 340
		普通	294	324	412	475	514
	降車	906	973	1 368	1 625	1 895	
		定期	658	712	1 010	1 222	1 340
		普通	248	261	358	403	555

JR東日本横浜線

成瀬 駅	乗車	3 303	3 622	4 074	4 685	4 938
	定期	2 207	2 389	2 778	3 243	3 365
	普通	1 096	1 233	1 296	1 442	1 573
町田 駅	乗車	18 642	20 452	20 786	21 867	23 926
	定期	11 994	13 061	13 255	13 524	15 031
	普通	6 648	7 391	7 531	8 343	8 895
相原 駅	乗車	1 593	1 784	1 917	2 071	6 125
	定期	1 144	1 266	1 382	1 481	1 605
	普通	449	517	535	590	640

資料 東京都統計年鑑
 小田急電鉄
 東京急行電鉄
 東日本旅客鉄道

4. バスの運行起点別運行状況

(単位 総延長千km 人員千人)

起点及び運行	昭和57年度	58	59	60	61
総 数					
系統数	76	115	113	121	115
総延長	10 203	10 513	11 187	10 862	11 128
輸送人員	50 095	51 594	50 429	52 768	52 651
町田バスターミナル (含むバスセンター)					
系統数	41	81	76	82	76
総延長	6 638	6 779	7 265	7 559	8 019
輸送人員	34 371	34 649	33 176	35 344	34 987
町田駅(POPビル横)					
系統数	6	6	6	6	6
総延長	849	886	895	931	945
輸送人員	4 226	4 312	4 357	4 368	4 260
鶴 川 駅					
系統数	27	26	27	28	27
総延長	2 573	2 653	2 756	2 028	2 758
輸送人員	11 171	12 235	12 126	12 266	12 429
相 原					
系統数	2	2	4	5	6
総延長	143	195	271	344	397
輸送人員	327	398	770	790	975

資料 神奈川中央交通
京王帝都
小田急バス

5. 交差点別交通量

交 差 点 及 び 車 種	S57.10.6 (水曜日)	S58.10.17 (月曜日)	S59.10.15 (月曜日)	S60.10.15 (水曜日)	S61.10.20 (月曜日)
相原両国橋					
総 数	21 934	23 348	23 460	22 264	15 264
三輪以上	8 923	10 098	11 879	11 222	6 776
二 輪 車	396	1 284	1 002	1 262	991
普通貨物	6 845	6 109	5 047	4 744	3 781
大型貨物	5 501	5 641	5 245	4 790	3 537
大型バス	269	216	287	246	179
根岸町交差点					
総 数	18 980	22 201	21 684	22 437	22 415
三輪以上	18 286	20 345	19 834	20 252	20 009
二 輪 車	491	1 380	1 239	1 572	1 691
軽 車 両	203	476	611	610	715
旭町交差点					
総 数	21 378	25 119	25 530	27 682	26 763
三輪以上	20 517	22 475	22 812	24 357	23 842
二 輪 車	466	1 936	1 943	2 278	1 918
軽 車 両	395	708	775	1 047	1 003
長津田辻交差点					
総 数	19 721	20 354	18 868	20 044	20 191
三輪以上	18 549	18 480	17 344	18 180	18 135
二 輪 車	924	1 547	1 235	1 483	1 711
軽 車 両	248	327	289	181	345

注:1 調査時間は、午前 7時～午後 7時まで

資料 町田警察署

2 相原両国橋は流入流出数で、その他は流入数