

## II. 土地面積および気象

### LAND AREA AND CLIMATE

#### 3. 地域別土地面積(昭和34年4月1日)

##### LAND AREA BY DISTRICT (Apr. 1, 1959)

この面積は、昭和30年10月1日現在における区市町村について、建設省地理調査所で測定したものである。  
 なお、昭和30年10月1日から昭和34年3月31日までの区市町村の境界変更については組替えられている。  
 Figures for area refer to those surveyed by Geographical Survey Institute, Ministry of Construction, about *Shi, Machi* and *Mura* as of October 1, 1955. The changes of boundaries of *Shi, Machi* and *Mura* between October 1, 1955 and March 31, 1959 are delivered.

地	城	面積	千分比	地	城	面積	千分比
District		Area	Permil-lage	District		Area	Permil-lage
		km <sup>2</sup>	%			km <sup>2</sup>	%
総数	Total	2 026.89	1 000.00	瑞穂町	Mizuho-machi	16.34	8.06
				秋多町	Akita-machi	21.74	10.72
				日の出村	Hinode-mura	28.18	13.90
区部	All ku	569.51	280.98	五日市町	Itsukaichi-machi	50.96	25.14
千代田区	Chiyoda-ku	11.52	5.68	榎原村	Hinohara-mura	104.91	51.76
中央区	Chuo-ku	9.65	4.76	奥多摩町	Okutama-machi	226.44	111.72
港区	Minato-ku	19.01	9.38				
新宿区	Shinjuku-ku	18.04	8.90	南多摩郡	Minamitamagun	85.75	42.31
文京区	Bunkyo-ku	11.44	5.64				
台東区	Taito-ku	10.00	4.93	日野町	Hino-machi	27.30	13.47
墨田区	Sumida-ku	13.90	6.86	由木村	Yugi-mura	22.13	10.92
江東区	Koto-ku	25.69	12.67	多摩村	Tama-mura	18.71	9.23
品川区	Shinagawa-ku	15.82	7.81	稲城町	Inagi-machi	17.61	8.69
目黒区	Meguro-ku	14.41	7.11				
大田区	Ota-ku	41.70	20.57	北多摩郡	Kitatama-gun	145.29	71.68
世田谷区	Setagaya-ku	58.81	29.02				
渋谷区	Shibuya-ku	15.11	7.46	国立町	Kunitachi-machi	8.08	3.99
中野区	Nakano-ku	15.73	7.76	狛江町	Komae-machi	6.15	3.03
杉並区	Suginami-ku	33.54	16.55	国分寺町	Kokubunji-machi	11.30	5.57
				砂川町	Sunakawa-machi	14.50	7.15
豊島区	Toshima-ku	13.01	6.42	村山町	Murayama-machi	15.46	7.63
北区	Kita-ku	20.55	10.14				
荒川区	Arakawa-ku	10.34	5.10	大和町	Yamato-machi	13.54	6.68
板橋区	Itabashi-ku	31.90	15.74	東村山町	Higashimurayama-machi	16.58	8.18
練馬区	Nerima-ku	47.01	23.19	清瀬町	Kiyose-machi	10.19	5.03
				久留米町	Kurume-machi	12.98	6.40
足立区	Adachi-ku	53.25	26.27	保谷町	Hoya-machi	8.77	4.33
葛飾区	Katsushika-ku	33.90	16.73				
江戸川区	Edogawa-ku	45.18	22.29	田無町	Tanashi-machi	6.89	3.40
				小平町	Kodaira-machi	20.85	10.29
市部	All shi	460.85	227.37	島部	All shima	296.94	146.50
八王子市	Hachioji-shi	165.87	81.83				
立川市	Tachikawa-shi	8.79	4.34	大島	Oshima	141.00	69.56
武蔵野市	Musashino-shi	11.03	5.44				
三鷹市	Mitaka-shi	16.83	8.30	大島町	Oshima-machi	90.99	44.89
青梅市	Ome-shi	104.01	51.32	利島村	Toshima-mura	4.19	2.07
				新島本村	Niijima-honson	27.24	13.44
府中市	Fuchu-shi	29.96	14.78	神津島村	Kozushima-mura	18.58	9.16
昭島市	Akishima-shi	18.04	8.90				
調布市	Chofu-shi	21.80	10.76	三宅島	Miyakejima	74.83	36.92
町田市	Machida-shi	73.17	36.10				
小金井市	Koganei-shi	11.35	5.60	三宅村	Miyake-mura	55.14	27.20
				御蔵島村	Mikurajima-mura	19.69	9.72
郡部	All gun	699.59	345.15	八丈島	Hachiojima	81.11	40.02
西多摩郡	Nishitamagun	468.55	231.16				
				八丈町	Hachio-machi	71.43	35.24
福生町	Fussa-machi	10.35	5.11	青ヶ島村	Aogashima-mura	5.23	2.58
羽村町	Hamura-machi	9.63	4.75	その他	Others	4.45	2.20

資料：都総務局行政部政課  
 Source: Bureau of General Affairs, T. M. G.

4. 地域別地目別土地面積 (昭和34年1月1日)

本表の数字は、固定資産税の課税対象となる評価面積である。  
 雑種地とは野球場、テニスコート、ゴルフ場、運動場、高架線敷地等をいう。  
 私鉄用地は本表に含まれていない。

(単位 平方メートル)

地 域	District	総 数 Total	宅 地 Land for building				
			総 数 Total	商業地区 Commercial district	工業地区 Industrial district	住宅地区 Residential district	その他 Others
総 数	Total	1 134 777 579	332 471 778	34 467 568	42 878 865	195 669 653	59 455 691
区 部	All ku	374 337 050	248 876 502	30 656 676	34 651 918	162 553 006	21 014 902
千代田区	Chiyoda-ku	3 351 167	3 351 167	2 117 441	-	1 197 871	35 854
中央区	Chuo-ku	3 585 995	3 585 995	2 669 801	692 128	95 302	128 763
港区	Minato-ku	8 488 150	8 485 536	2 075 940	842 102	5 482 029	85 467
新宿区	Shinjuku-ku	10 699 042	10 603 497	1 169 107	134 330	9 206 304	93 758
文京区	Bunkyo-ku	6 347 004	6 218 003	887 709	163 285	5 101 507	65 500
台東区	Taito-ku	4 646 009	4 623 375	3 800 003	118 340	545 418	159 613
墨田区	Sumida-ku	7 800 106	7 547 384	3 451 682	3 145 318	871 828	78 555
江東区	Koto-ku	13 852 957	12 538 616	1 133 490	9 197 199	2 178 680	29 249
品川区	Shinagawa-ku	11 613 055	11 040 095	1 420 099	1 943 593	7 573 837	102 568
目黒区	Meguro-ku	9 919 182	9 286 867	715 355	-	8 571 510	-
大田区	Ota-ku	29 423 046	24 335 217	779 213	3 217 639	20 198 856	139 510
世田谷区	Setagaya-ku	42 042 967	27 061 794	1 140 852	-	21 404 684	4 516 257
渋谷区	Shibuya-ku	8 422 095	8 283 196	1 209 378	-	6 991 318	82 502
中野区	Nakano-ku	11 672 202	9 615 392	711 375	26 330	8 841 421	36 264
杉並区	Suginami-ku	26 981 218	17 595 045	555 352	-	17 039 692	-
豊島区	Toshima-ku	8 826 485	8 692 976	1 505 613	231 669	6 909 725	45 970
北区	Kita-ku	10 620 685	9 947 600	1 479 418	3 405 874	5 053 639	8 671
荒川区	Arakawa-ku	6 621 586	6 553 256	510 971	3 628 942	2 402 042	11 299
板橋区	Itabashi-ku	22 286 952	12 754 539	1 071 080	3 087 385	6 897 322	1 698 750
練馬区	Nerima-ku	38 024 089	12 965 182	506 793	-	9 694 327	2 764 062
足立区	Adachi-ku	38 095 291	11 770 015	638 366	2 078 671	4 539 074	4 513 904
葛飾区	Katsushika-ku	21 629 191	11 304 432	555 910	1 290 046	6 450 677	3 007 801
江戸川区	Edogawa-ku	29 388 577	10 717 324	551 728	1 449 067	5 305 943	3 410 585
市 部	All shi	294 293 822	45 620 237	2 952 583	6 147 761	22 689 958	13 829 934
八王子市	Hachioji-shi	98 716 800	8 950 898	511 169	2 594 983	2 067 585	3 777 161
立川市	Tachikawa-shi	4 652 098	3 172 430	295 256	253 259	2 198 410	425 505
武蔵野市	Musashino-shi	7 638 331	5 541 804	101 323	250 703	5 189 777	-
三鷹市	Mitaka-shi	12 672 984	5 203 235	31 617	531 411	3 656 997	983 210
青梅市	Ome-shi	65 271 676	3 711 709	688 665	379 300	564 733	2 079 013
府中市	Fuchu-shi	18 356 251	5 014 440	269 953	956 116	2 288 586	1 499 784
昭島市	Akishima-shi	10 310 527	2 891 359	139 968	926 879	1 255 266	569 246
調布市	Chofu-shi	13 856 628	3 733 987	725 832	255 110	1 568 588	1 184 455
町田市	Machida-shi	54 928 469	4 497 753	139 020	-	1 247 279	3 111 454
小金井市	Koganei-shi	7 890 057	2 902 622	49 779	-	2 652 735	200 108
郡 部	All gun	383 463 419	34 415 345	858 310	2 079 186	10 128 983	21 348 867
西多摩郡	Nishitama-gun	217 897 060	7 801 967	217 877	180 481	708 761	6 694 847
福生町	Fussa-machi	4 875 259	1 602 533	28 774	180 481	438 973	954 304
羽村町	Hamura-machi	6 970 050	933 359	-	-	-	933 359

資料：都主税局課税部固定資産税課 (区部)  
 都総務局行政部地方課 (市部、郡部、島部)

## 4. LAND AREA BY DISTRICT AND KIND (Jan. 1, 1959)

Figures refer to taxable land area of fix property tax. "Miscellaneous land" indicates baseball grounds, tennis-courts, golf-links, play-grounds, site for over-head wires and etc. Figures of private railway site are not covered in this table.

(In m <sup>2</sup> )						
田 Paddy-fields	畑 Ordinary fields	山 林 Forests	原 野 Waste-land	池 沼 Ponds and swamps	雜種地, 鉱 泉地, 牧場 Miscellaneous land, spas and meadows	軌道用地 Railway land
81 811 249	321 378 638	351 010 571	29 204 378	2 110 221	12 274 907	4 515 836
44 674 740	62 031 011	5 091 419	1 947 533	1 896 007	6 746 977	3 072 861
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	2 614
11 342	-	-	-	3 438	15 999	64 766
-	-	-	-	-	71 117	57 884
-	-	-	-	-	-	22 634
-	-	-	-	10 852	32 545	209 325
-	122 310	-	253 861	802 366	122 290	13 514
-	-	3 904	505	357	350 188	218 006
-	434 912	32 928	-	3 309	24 714	136 452
14 919	1 780 889	87 494	3 157	13 755	2 846 601	341 014
1 476 803	10 789 107	759 791	1 695	9 851	1 411 080	532 846
-	-	-	-	-	-	138 899
289 233	1 530 077	121 190	-	-	38 823	77 487
1 683 705	6 271 914	966 119	8 975	4 730	295 666	155 064
-	25 900	-	-	-	-	107 609
301 719	280 608	55 613	15 484	1 014	18 647	-
-	-	-	-	-	39 256	29 074
3 574 241	4 825 358	814 842	29 580	45 662	62 618	180 112
1 509 051	20 541 894	2 217 147	33 401	24 889	453 623	278 902
18 155 864	7 437 428	26 829	74 714	184 872	135 216	310 353
6 545 553	3 090 330	1 057	128 700	200 122	187 963	171 034
11 112 310	4 900 284	4 505	1 397 461	590 790	640 631	25 272
20 478 336	95 207 552	112 572 832	16 131 562	107 107	3 535 535	640 661
5 460 493	26 299 820	48 652 536	9 167 598	0	49 587	135 868
452 231	913 388	47 603	3 967	1 983	60 496	-
-	1 900 164	136 859	-	-	41 653	17 851
543 471	5 939 501	931 239	12 893	992	25 785	15 868
1 319 008	14 600 323	38 868 078	6 613 881	2 975	155 702	-
3 557 353	7 364 624	395 702	52 562	1 983	1 826 776	142 810
908 429	4 913 055	481 983	43 636	7 934	1 016 528	47 603
2 353 387	6 033 716	907 438	237 025	91 240	352 066	147 769
5 650 906	22 869 409	21 800 319	-	-	2 975	107 107
233 058	4 373 551	351 074	0	-	3 967	25 785
16 118 669	119 015 142	200 224 354	11 109 415	107 107	1 671 073	802 314
2 897 850	34 329 899	162 976 771	9 616 854	5 950	229 091	38 678
345 124	2 519 007	394 711	5 950	-	7 934	-
88 264	4 562 973	1 372 561	7 934	-	4 959	-

Source: Bureau of Taxation, T. M. G. (*ku* area)  
Bureau of General Affairs, T. M. G. (*shi, gun, shima* area)

## 4. 地域別地目別土地面積(昭和34年1月1日)(続)

(単位 平方メートル)

地 域 District	総 数 Total	宅 地 Land for building				
		総 数	商業地区	工業地区	住宅地区	その他
		Total	Commercial district	Industrial district	Residential district	Others
瑞穂町 Mizuho-machi	11 302 632	1 205 778	-	-	-	1 205 778
秋多町 Akita-machi	14 111 459	1 430 144	125 667	-	-	1 304 477
日の出村 Hinode-mura	16 261 772	761 945	-	-	-	761 945
五日市町 Itsukaichi-machi	24 996 206	1 021 012	63 435	-	186 845	770 732
檜原村 Hinohara-mura	60 234 903	296 423	-	-	-	296 423
奥多摩町 Okutama-machi	79 144 780	550 773	-	-	82 943	467 830
<b>南多摩郡 Minamitama-gun</b>	<b>58 879 306</b>	<b>4 638 343</b>	<b>70 269</b>	<b>903 702</b>	<b>791 007</b>	<b>2 873 366</b>
日野町 Hino-machi	17 785 005	2 723 526	70 269	903 702	710 758	1 038 798
由木村 Yugi-mura	16 781 109	701 118	-	-	-	701 118
多摩村 Tama-mura	12 913 801	598 436	-	-	80 249	518 187
稲城町 Inagi-machi	11 399 389	615 263	-	-	-	615 263
<b>北多摩郡 Kitatama-gun</b>	<b>106 687 054</b>	<b>21 975 035</b>	<b>570 165</b>	<b>995 002</b>	<b>8 629 215</b>	<b>11 780 653</b>
国立町 Kunitachi-machi	5 594 118	2 203 375	112 821	-	1 710 768	379 786
狛江町 Komae-machi	4 614 572	1 630 440	-	310 099	861 609	458 732
国分寺町 Kokubunji-machi	8 849 436	2 894 067	31 604	-	1 526 995	1 335 469
砂川町 Sunakawa-machi	11 361 367	1 882 364	-	14 149	276 948	1 591 266
村山町 Murayama-machi	11 483 780	1 004 116	-	-	-	1 004 116
大和町 Yamato-machi	7 684 103	1 417 331	-	407 773	120 729	888 829
東村山町 Higashimurayama-machi	11 805 591	1 851 547	-	-	-	1 851 547
清瀬町 Kiyose-machi	7 480 931	1 189 365	-	-	-	1 189 365
久留米町 Kurume-machi	9 924 075	1 163 087	-	-	134 259	1 028 827
保谷町 Hoyu-machi	7 263 000	2 331 102	84 910	-	1 613 442	632 750
田無町 Tanashi-machi	5 350 747	1 559 345	340 830	262 981	801 813	153 721
小平町 Kodaira-machi	15 275 335	2 848 896	-	-	1 582 651	1 266 245
<b>島 部 All shima</b>	<b>82 683 288</b>	<b>3 559 694</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>297 706</b>	<b>3 261 988</b>
<b>大 島 Oshima</b>	<b>52 230 352</b>	<b>1 500 132</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>297 706</b>	<b>1 202 426</b>
大島町 Oshima-machi	39 108 922	977 703	-	-	297 706	679 997
利島村 Toshima-mura	2 503 471	35 042	-	-	-	35 042
新島本村 Niijima-honson	5 788 606	365 799	-	-	-	365 799
神津島村 Kozushima-mura	4 829 354	121 588	-	-	-	121 588
<b>三 宅 島 Miyakejima</b>	<b>12 069 133</b>	<b>494 594</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>494 594</b>
三宅村 Miyake-mura	11 638 511	477 526	-	-	-	477 526
御蔵島村 Mikurajima-mura	430 622	17 068	-	-	-	17 068
<b>八 丈 島 Hachijojima</b>	<b>18 383 804</b>	<b>1 564 969</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>1 564 969</b>
八丈町 Hachijo-machi	16 712 184	1 534 671	-	-	-	1 534 671
青ヶ島村 Aogashima-mura	1 671 620	30 298	-	-	-	30 298

資料：都主税局課税部固定資産税課(区部)

都総務局行政部地方課(市部, 郡部, 島部)

## 4. LAND AREA, BY DISTRICT AND KIND (Jan. 1, 1959) (Continued)

(In m <sup>2</sup> )						
田 Paddy-fields	畑 Ordinary fields	山 林 Forests	原 野 Waste land	池 沼 Ponds and swamps	雜種地, 鋤 泉地, 牧場 Miscellaneous land, spas and meadows	軌道用地 Railway land
67 438	6 951 071	3 065 453	4 959	5 950	1 983	-
1 630 412	7 016 525	3 523 634	322 314	-	188 430	-
424 463	3 537 519	10 010 573	1 467 768	-	20 826	38 678
271 735	4 233 717	19 469 742	-	-	-	-
-	2 683 635	49 638 320	7 612 558	0	3 967	-
70 413	2 825 453	75 501 777	195 372	-	992	-
10 029 416	17 473 379	25 114 697	1 323 966	8 926	196 364	94 215
4 020 494	6 127 931	4 433 055	209 256	2 975	189 421	78 347
1 830 743	5 048 923	8 780 822	406 611	5 950	6 942	-
1 747 437	3 195 370	6 648 591	708 099	-	-	15 868
2 430 742	3 101 155	5 252 229	-	-	-	-
3 191 403	67 211 864	12 132 886	168 595	92 231	1 245 619	669 421
1 041 322	2 208 594	114 050	15 868	6 942	3 967	-
753 719	1 932 892	159 669	27 769	80 331	2 975	26 777
83 306	4 947 766	851 900	-	-	18 843	53 554
21 818	8 856 194	238 016	-	3 967	343 140	15 868
169 587	7 661 153	2 525 949	109 091	-	13 884	-
49 587	5 129 253	1 077 024	1 983	-	2 975	5 950
264 793	7 477 682	1 957 685	-	-	24 793	229 091
453 223	4 803 964	955 041	9 917	-	20 826	48 595
342 149	6 826 112	1 538 181	992	992	2 975	49 587
-	4 184 130	500 826	2 975	-	177 521	66 446
6 942	3 346 114	358 016	-	-	24 793	55 537
4 959	9 838 011	1 856 528	-	-	608 925	118 016
539 504	45 124 934	33 121 966	15 868	-	321 322	-
-	23 157 012	27 251 886	-	-	321 322	-
-	18 865 775	18 944 122	-	-	321 322	-
-	341 157	2 127 272	-	-	-	-
-	2 477 354	2 945 453	-	-	-	-
-	1 472 726	3 235 040	-	-	-	-
-	8 034 045	3 540 494	-	-	-	-
-	7 872 392	3 288 593	-	-	-	-
-	161 653	251 901	-	-	-	-
539 504	13 933 877	2 329 586	15 868	-	-	-
539 504	13 637 348	984 793	15 868	-	-	-
-	296 529	1 344 793	-	-	-	-

Source: Bureau of Taxation, T. M. G. (Ku area)

Bureau of General Affairs, T. M. G. (Shi, gun, shima area)

5. 気 象 概 況 (昭和19~33年)

本表の平均気圧, 平均湿度は毎日3時, 9時, 15時, 21時の4回平均, 平均気温は毎日3時, 6時, 9時, 12時, 15時, 18時, 21時, 24時の8回平均の各1ヵ月の平均値である。最高気温平均, 最低気温平均は毎日の最高, 最低の1ヵ月の平均値を示し, 平均風速は24時間の全風程から求め, 天気日数における快晴日は曇量2以下, 曇天日は曇量8以上をいう。

年および月次 Year and month	基準面 平均気圧 Average atmospheric pressure (standard level)	気 温 Temperature			蒸気圧 平 均 Average vapor pressure	湿 度 Humidities		
		平 均 Average	最高気温平均 Average of maximum temperature	最低気温平均 Average of minimum temperature		平 均 Average	最小湿度 Minimum humidities	
							湿 度 Humidities	月 日 Date
Average	mbar	°C	°C	°C	mbar	%	%	月 日
昭和19年平均 1944	1 013.8	14.2	19.1	10.1	10.1	70.9	22	2.25 Feb. 25
20 1945	1 013.9	13.6	18.7	9.4	9.7	71.3	17	2.20 Feb. 20
21 1946	1 014.6	14.9	19.9	10.9	10.7	72.2	12	3.8 Mar. 8
22 1947	1 014.2	14.0	19.0	9.8	10.1	72.1	21	1.3 Jan. 3
23 1948	1 015.3	15.1	19.9	11.2	10.7	72.8	23	1.6 Jan. 6
24 1949	1 013.8	14.6	19.4	10.5	10.2	72.6	22	4.29 Apr. 29
25 1950	1 013.9	15.1	19.9	11.4	11.1	72.4	17	1.7 Jan. 7
26 1951	1 014.4	14.7	19.7	10.7	13.7	71.4	16	{1.21 Jan. 21 4.26 Apr. 26
27 1952	1 014.5	14.6	19.3	11.0	14.1	73.6	18	5.15 May 15
28 1953	1 014.8	14.6	19.2	10.6	13.4	70.0	15	3.22 Mar. 22
29 1954	1 014.9	14.8	19.1	11.1	13.7	71.0	20	{2.3 Feb. 3 4.9 Apr. 9
30 1955	1 013.4	15.5	20.2	11.4	14.3	69.9	16	1.16 Jan. 16
31 1956	1 013.8	14.7	19.3	10.8	13.8	70.3	15	1.9 Jan. 9
32 1957	1 013.8	14.9	19.3	11.0	13.6	68.8	16	{1.22 Jan. 22 3.22 Mar. 22
33 1958	1 014.2	15.2	19.7	11.2	13.8	67.9	15	3.30 Mar. 30
1月 Jan.	1 017.2	5.0	10.1	0.4	5.1	57.5	17	23
2 Feb.	1 016.0	6.0	11.1	1.6	5.2	56.2	19	26
3 Mar	1 014.4	8.4	13.5	3.7	7.1	62.1	15	30
4 Apr.	1 015.4	13.8	18.6	9.3	10.7	65.5	16	28
5 May	1 012.1	18.0	23.0	13.2	13.9	68.4	24	13
6 June	1 009.5	21.9	26.4	18.1	19.9	75.8	30	24
7 July	1 008.5	24.9	28.9	21.8	25.1	79.8	42	15
8 Aug.	1 010.8	25.8	29.7	22.6	26.0	78.9	47	9
9 Sept.	1 010.8	23.1	27.3	20.1	22.4	79.0	37	18
10 Oct.	1 018.8	16.0	19.7	12.6	14.0	77.0	35	27
11 Nov.	1 020.1	11.1	15.4	7.5	9.7	71.6	30	4
12 Dec.	1 017.2	7.9	13.3	3.5	6.9	65.0	27	13

資料: 東京管区気象台技術部技術課

## 5. CLIMATE (1944~1958)

Average atmospheric pressure and average humidities refer to monthly average of arithmetic means derived from 4 observations a day (at 3h, 9h, 15h and 21h) and average temperature from 8 observations (at 3h, 6h, 9h, 12h, 15h, 18h, 21h, and 24h). Averages of maximum temperatures relate to monthly means of daily maximum and minimum temperatures.

Average wind velocity is computed from total wind velocity for 24 hours. "Clear" means 2 or less in cloudiness and "Cloudy" 8 or more in cloudiness.

雲量平均 Average cloudiness	風 速 Wind velocity					日 照 Sunshine		蒸 發 量 Evaporation
	平 均 Average	最 大 風 速 Maximum wind velocity			日 照 時 間 Hours with sunshine	日 照 率 Sunshine rates		
		風 速 Wind velocity	方 向 Direction	月 日 Date				
	m/s	m/s		月 日	時 Hour	%	mm	
6.2	2.9	20.3	北北東 NNE	2.28 Feb. 28	2 114.0	48	1 050.1	
6.0	2.9	22.8	北北東 NNE	8.22 Aug. 22	2 166.8	49	1 031.1	
6.4	3.0	16.7	北 N	3.31 Mar. 31	2 189.1	49	1 062.9	
5.9	2.9	17.2	南 S	4. 2 Apr. 2	2 174.0	50	1 127.1	
6.6	2.8	18.7	北北西 NNW	4.16 Apr. 16	1 906.1	44	1 031.8	
6.4	3.8	24.9	南東 SE	8.31 Aug. 31	1 958.6	44	1 059.0	
6.3	3.7	18.5	北北西 NNW	6.28 June 28	1 937.4	44	1 066.2	
6.5	3.7	22.6	北北西 NNW	2.15 Feb. 15	1 935.6	44	1 107.2	
6.7	3.6	18.0	南 S	3.19 Mar. 19	1 837.4	41	979.8	
6.9	3.5	19.9	南 S	9.25 Sept. 25	1 786.5	42	961.7	
6.7	3.9	18.8	南 S	9.26 Sept. 26	1 776.6	41	979.5	
6.2	3.8	22.6	南 S	3.18 Mar. 18	2 018.1	47	1 065.8	
6.7	3.5	16.5	南 S	5. 6 May 6	1 814.7	42	971.3	
6.5	3.6	17.7	北北西 NNW	3.12 Mar. 12	1 781.8	41	1 006.9	
6.6	3.8	22.8	南 S	7.23 July 23	1 918.7	44	1051.3	
4.8	3.6	16.5	南 S	27	190.7	62	59.0	
4.7	4.3	12.9	南西 SW	12	180.3	60	66.8	
6.0	3.9	16.9	北北西 NNW	14	158.6	43	76.9	
6.9	4.3	14.9	南南西 SSW	18	161.4	41	102.3	
7.0	4.0	13.9	南南西 SSW	21	205.1	47	133.3	
7.9	3.8	11.8	南南西 SSW	24	174.9	40	122.7	
8.4	4.2	22.8	南 S	29	129.3	29	114.6	
7.6	3.7	13.9	南 S	23	161.0	39	118.3	
7.8	3.5	20.5	西北西 WNW	26	132.6	36	90.6	
8.1	3.8	11.8	南南西 SSW	27	119.5	34	70.0	
6.3	3.3	12.5	南南西 SSW	2	117.6	38	46.8	
4.1	3.2	14.9	南 S	15	187.7	62	50.0	
			北北西 NNW	14				

Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.

## 5. 気 象 概 況 (昭和19~33年) (続)

年および月次 Year and month		降 水 Precipitation								快 晴 Clear
		総 量 Total precipitation	最大日量 Maximum precipitation			日 数 Number of days				
			降 水 量 Precipitation	月	日	≦ 0.1 mm	≦ 1.0 mm	≦ 10 mm	≦ 30 mm	
Average	mm	mm	月	日						
昭和19年平均	1944	1 323.1	161.9	10. 7	Oct. 7	138	106	45	9	61
20	1945	1 615.9	158.7	10. 4	Oct. 4	122	95	44	11	65
21	1946	1 236.5	70.9	9. 18	Sept. 18	140	96	42	10	48
22	1947	1 037.8	123.2	9. 15	Sept. 15	119	83	33	10	76
23	1948	1 759.1	158.0	9. 16	Sept. 16	144	107	47	20	60
24	1949	1 782.8	141.0	8. 24	Aug. 24	139	101	50	17	61
25	1950	1 951.7	151.3	7. 29	July 29	166	123	54	17	60
26	1951	1 539.8	103.5	8. 21	Aug. 21	149	112	47	17	53
27	1952	1 540.6	71.5	6. 24	June 24	163	117	62	13	56
28	1953	1 517.8	60.0	6. 24	June 24	154	112	51	13	49
29	1954	1 770.7	92.2	6. 23	June 23	165	124	56	14	53
30	1955	1 553.0	106.2	10. 11	Oct. 11	139	110	46	14	67
31	1956	1 657.3	83.5	10. 2	Oct. 2	154	117	49	16	56
32	1957	1 503.8	122.1	6. 27	June 7	142	104	47	13	60
33	1958	1 799.8	392.5	9. 26	Sept. 26	154	118	41	10	49
1月	Jan.	69.5	22.3	27		8	7	2	-	9
2	Feb.	67.1	30.0	2		8	4	2	1	9
3	Mar.	62.9	12.9	18		13	12	2	-	5
4	Apr.	41.9	11.8	18		16	10	1	-	1
5	May	85.9	18.4	12		14	9	4	-	5
6	June	63.0	16.5	11		10	8	3	-	
7	July	197.5	93.9	23		15	10	5	2	1
8	Aug.	80.2	15.5	25		13	11	4	-	1
9	Sept.	673.1	392.5	26		15	14	5	2	1
10	Oct.	275.9	36.2	26		16	14	9	4	-
11	Nov.	84.4	29.5	30		13	10	2	-	5
12	Dec.	98.4	38.5	26		13	9	2	1	12

資料：東京管区気象台技術部支筋渠



## 5. CLIMATE (1944~1958) (Continued)

天 氣 日 数 Weathers										
曇 天	雨	雪	積 雪	ひょう	霧	霜	雷 電	結 氷	不 照	風速10m以上
Cloudy	Rainy	Snowy	Drifted snowy	Haily	Foggy	Frosty	Thundering	Freezing	No sunshine	Wind velocity 10 m/s or more
141	-	17	12	2	36	52	12	81	53	44
139	-	18	15	-	30	71	9	92	47	32
146	-	20	13	-	35	64	9	79	52	35
143	-	17	9	-	40	76	8	78	50	30
187	-	6	2	-	38	67	20	86	61	31
171	-	8	5	-	46	49	4	60	59	88
158	-	12	10	-	32	70	14	60	54	81
169	-	7	9	-	32	55	14	67	63	73
177	158	20	21	2	25	67	12	71	64	70
182	152	8	6	1	28	66	8	65	76	92
178	161	10	16	1	16	49	11	52	75	67
163	138	3	2	-	23	60	12	62	59	83
188	154	11	7	-	20	64	3	82	67	65
180	132	4	5	-	17	38	10	63	74	87
175	154	7	4	1	22	44	4	43	58	68
7	8	1	-	-	1	10	-	18	5	6
6	8	2	1	-	-	7	-	10	4	13
11	13	4	3	1	1	7	-	7	5	6
12	16	-	-	-	3	-	-	-	3	12
18	14	-	-	-	-	-	1	-	3	5
17	10	-	-	-	1	-	-	-	2	3
23	15	-	-	-	3	-	1	-	5	5
18	13	-	-	-	2	-	-	-	3	3
20	15	-	-	-	2	-	2	-	8	3
21	16	-	-	-	4	-	-	-	10	5
14	13	-	-	-	2	4	-	1	8	1
8	13	-	-	-	3	16	-	7	2	6

Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.

6. 季節現象 (昭和19~33年)

年次 Year	寒候期間の季節現象 Seasonal phenomenon in cold									
	霜 Frosty				雪 Snowy				結氷	
	初霜 First frost	終霜 Last frost	初雪 First snow	終雪 Last snow	初結氷 First freezing	終結氷 Last snow	初霜 First frost	終霜 Last frost	初雪 First snow	終雪 Last snow
月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date
昭和 19 年 1944	11.27	Nov. 27	4.16	Apr. 16	1. 1	Jan. 1	3.19	Mar. 19	12. 2	Dec. 2
20 1945	12. 5	Dec. 5	4. 7	Apr. 7	12.13	Dec. 13	3. 4	Mar. 4	12. 7	Dec. 7
21 1946	12. 3	Dec. 3	3.28	Mar. 28	12.23	Dec. 23	3.17	Mar. 17	12. 3	Dec. 3
22 1947	11.15	Nov. 15	4.23	Apr. 23	12.21	Dec. 21	3.17	Mar. 17	12. 5	Dec. 5
23 1948	11.12	Nov. 12	3.31	Mar. 31	12.17	Dec. 17	3.26	Mar. 26	11.13	Nov. 13
24 1949	11.13	Nov. 13	4. 8	Apr. 8	3.14	Mar. 14	3.14	Mar. 14	11.13	Nov. 13
25 1950	11.11	Nov. 11	3.22	Mar. 22	12.21	Dec. 21	3.12	Mar. 12	11.18	Nov. 18
26 1951	11.16	Nov. 16	3.21	Mar. 21	1.29	Jan. 29	2.25	Feb. 25	12. 7	Dec. 7
27 1952	11.22	Nov. 22	4. 3	Apr. 3	1. 3	Jan. 3	3.20	Mar. 20	11.16	Nov. 16
28 1953	11.11	Nov. 11	3.25	Mar. 25	1.15	Jan. 15	3.22	Mar. 22	11.27	Nov. 27
29 1954	12. 6	Dec. 6	4. 6	Apr. 6	1.26	Jan. 26	3. 5	Mar. 5	11.12	Nov. 12
30 1955	11. 9	Nov. 9	3.14	Mar. 14	1.22	Jan. 22	4. 2	Apr. 2	12. 7	Dec. 7
31 1956	11.27	Nov. 27	3.26	Mar. 26	1.31	Jan. 31	3. 5	Mar. 5	12. 3	Dec. 3
32 1957	11.25	Nov. 25	3.31	Mar. 31	1.28	Jan. 28	3.28	Mar. 28	11.29	Nov. 29
33 1958	11.25	Nov. 25	3.31	Mar. 31	1.28	Jan. 28	3.29	Mar. 29	12.11	Dec. 11

資料：東京管区気象台技術部技術課

7. 地域別平均気温 (昭和33年)

(単位 セ氏度)

本表の観測地のうち東京とは、東京管区気象台をいい、その他は観測所または測候地をいう。

観測地 Observation spots	平均 Average	1 月 Jan.	2 月 Feb.	3 月 Mar.	4 月 Apr.
東深 京川 Tokyo	15.6	5.4	6.6	8.8	14.2
三 深川 Fuktagawa	15.8	5.4	6.8	8.8	13.9
淀 田 Mita	15.4	5.5	6.4	8.3	14.2
西 橋 Yodobashi	15.2	4.7	6.0	8.4	13.9
中 原 Nishigahara	15.3	4.9	6.0	8.4	14.0
世 井 Nakaarai	14.8	4.1	5.7	7.9	13.8
池 谷 Setagaya	14.6	4.1	5.1	7.7	13.4
吉 上 Ikegami	14.9	4.2	5.4	8.2	13.6
村 寺 Kichijoji	14.6	4.0	5.4	8.3	13.5
祥 山 Murayama	14.5	4.1	5.3	7.6	13.1
府 中 Fuchu	14.6	4.2	5.2	7.6	13.3
町 中 Machida	14.3	3.9	5.3	7.7	13.0
立 川 Tachikawa	14.1	3.5	4.5	7.1	12.7
八 子 Hachioji	13.9	3.3	4.7	7.0	12.6
浅 川 Asakawa	14.2	4.0	5.0	7.3	12.7
羽 村 Hamura	13.9	3.6	5.0	6.9	12.6
水 川 Hikawa	13.4	2.8	3.7	6.6	12.1
五 市 Itsukaichi	14.1	3.7	4.7	7.1	12.8
大 島 Oshima	15.5	6.7	7.5	9.4	14.9
泉 津 Senzu	16.2	7.5	7.8	10.4	14.4
波 浮 Habu	17.1	8.5	9.2	11.3	15.7
新 島 Niijima	17.4	8.9	9.6	11.5	15.7
神 島 Kozushima	17.9	9.4	10.2	12.0	16.0
三 島 Miyakejima	17.7	9.2	10.2	11.8	15.9
坪 島 Tsubota	17.5	9.4	10.0	11.4	16.0
八 島 Hachiojima	18.9	11.3	11.9	13.2	17.0
末 吉 Sueyoshi	18.2	11.6	11.7	13.2	16.9
青 島 Aogashima	17.8	10.1	10.6	11.7	14.9

資料：東京管区気象台技術部技術課

6. SEASONAL PHENOMENON (1944~1958)

season		晴雨長期継続日数						Successive days of rainy and non-rainy weathers					
Freezing		降水 Rainy				無降水 Non-rainy							
終結水 Last freezing		日数 Days		白 From		至 To		日数 Days		自 From		至 To	
月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	月日 Date	
3.26 Mar. 26	18	4.13 Apr. 13	4.30 Apr. 30	4.30 Apr. 30	4.30 Apr. 30	19	1.6 Jan. 6	1.24 Jan. 24	1.24 Jan. 24	1.24 Jan. 24	1.24 Jan. 24	1.24 Jan. 24	
3.27 Mar. 27	13	7.11 July 11	7.23 July 23	7.23 July 23	7.23 July 23	28	12.14 Dec. 14	1.10 Jan. 10	1.10 Jan. 10	1.10 Jan. 10	1.10 Jan. 10	1.10 Jan. 10	
3.22 Mar. 22	21	4.28 Apr. 28	5.18 May 18	5.18 May 18	5.18 May 18	22	12.4 Dec. 4	12.25 Dec. 25	12.25 Dec. 25	12.25 Dec. 25	12.25 Dec. 25	12.25 Dec. 25	
3.18 Mar. 18	16	6.2 June 2	6.17 June 17	6.17 June 17	6.17 June 17	19	8.8 Aug. 8	8.26 Aug. 26	8.26 Aug. 26	8.26 Aug. 26	8.26 Aug. 26	8.26 Aug. 26	
3.28 Mar. 28	10	4.21 Apr. 21	4.30 Apr. 30	4.30 Apr. 30	4.30 Apr. 30	19	10.11 Oct. 11	10.29 Oct. 29	10.29 Oct. 29	10.29 Oct. 29	10.29 Oct. 29	10.29 Oct. 29	
4.7 Apr. 7	12	3.26 Mar. 26	4.6 Apr. 6	4.6 Apr. 6	4.6 Apr. 6	28	1.5 Jan. 5	2.1 Feb. 1	2.1 Feb. 1	2.1 Feb. 1	2.1 Feb. 1	2.1 Feb. 1	
3.24 Mar. 24	12	11.21 Nov. 21	12.2 Dec. 2	12.2 Dec. 2	12.2 Dec. 2	13	7.14 June 14	7.26 July 26	7.26 July 26	7.26 July 26	7.26 July 26	7.26 July 26	
3.21 Mar. 21	15	7.4 July 4	7.18 July 18	7.18 July 18	7.18 July 18	15	7.26 June 26	8.9 Aug. 9	8.9 Aug. 9	8.9 Aug. 9	8.9 Aug. 9	8.9 Aug. 9	
4.3 Apr. 3	17	9.6 Sept. 6	9.22 Sept. 22	9.22 Sept. 22	9.22 Sept. 22	20	12.17 Dec. 17	1.5 Jan. 5	1.5 Jan. 5	1.5 Jan. 5	1.5 Jan. 5	1.5 Jan. 5	
3.25 Mar. 25	17	5.28 May 28	6.13 June 13	6.13 June 13	6.13 June 13	19	12.17 Dec. 17	1.4 Jan. 4	1.4 Jan. 4	1.4 Jan. 4	1.4 Jan. 4	1.4 Jan. 4	
4.5 Apr. 5	32	6.19 June 19	7.20 July 20	7.20 July 20	7.20 July 20	19	1.26 Jan. 26	2.13 Feb. 13	2.13 Feb. 13	2.13 Feb. 13	2.13 Feb. 13	2.13 Feb. 13	
3.14 Mar. 14	7	9.27 Sept. 27	10.3 Oct. 3	10.3 Oct. 3	10.3 Oct. 3	20	12.1 Dec. 1	12.20 Dec. 20	12.20 Dec. 20	12.20 Dec. 20	12.20 Dec. 20	12.20 Dec. 20	
3.27 Mar. 27	7	5.22 May 22	5.28 May 28	5.28 May 28	5.28 May 28	22	12.10 Dec. 10	12.31 Dec. 31	12.31 Dec. 31	12.31 Dec. 31	12.31 Dec. 31	12.31 Dec. 31	
3.31 Mar. 31	36	8.28 Aug. 28	9.3 Sept. 3	9.3 Sept. 3	9.3 Sept. 3	12	11.4 Nov. 4	11.15 Nov. 15	11.15 Nov. 15	11.15 Nov. 15	11.15 Nov. 15	11.15 Nov. 15	
3.31 Mar. 31	16	6.22 June 22	7.27 July 27	7.27 July 27	7.27 July 27	11	1.1 Jan. 1	1.11 Jan. 11	1.11 Jan. 11	1.11 Jan. 11	1.11 Jan. 11	1.11 Jan. 11	
		4.21 Apr. 21	5.6 May 6	5.6 May 6	5.6 May 6		2.13 Feb. 13	2.23 Feb. 23	2.23 Feb. 23	2.23 Feb. 23	2.23 Feb. 23	2.23 Feb. 23	

Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.

7. AVERAGE TEMPERATURE BY DISTRICT (1958)

Of the observation spots "Tokyo" indicates Tokyo District Central Meteorological Observatory and others indicate observation stations or observation spots.

(°C)

5 月 May	6 月 June	7 月 July	8 月 Aug.	9 月 Sept.	10 月 Oct.	11 月 Nov.	12 月 Dec.
17.7	22.5	25.5	26.4	23.9	16.5	11.6	8.6
18.1	22.1	24.8	26.2	23.6	16.3	11.5	8.6
17.8	22.5	24.5	26.3	23.6	16.5	11.3	8.1
18.0	22.3	25.2	26.1	23.3	15.7	10.8	7.8
18.0	22.2	25.3	26.1	23.4	16.0	11.0	8.1
17.7	22.0	24.9	25.8	22.9	15.2	10.2	7.0
17.1	21.6	24.8	25.6	22.8	15.3	10.4	7.1
17.4	21.8	25.9	25.8	23.2	15.8	10.7	7.3
17.4	21.7	24.7	25.5	22.6	15.1	10.0	6.9
17.4	21.8	24.4	25.3	22.4	15.1	10.4	7.6
17.1	21.6	24.7	25.6	22.7	15.2	10.3	7.2
16.8	21.5	24.1	25.1	21.7	15.0	10.4	7.3
16.7	21.5	24.5	24.9	22.3	15.0	9.8	6.4
16.4	21.1	23.7	24.4	22.5	14.9	9.8	6.3
16.7	21.0	23.7	24.8	22.1	14.9	10.3	7.3
15.9	21.1	23.9	24.5	21.7	14.9	9.8	6.3
16.0	21.2	23.6	24.4	21.5	14.0	9.3	5.7
16.7	21.3	24.0	24.9	22.4	15.0	10.1	6.7
17.1	20.3	23.3	24.8	22.4	16.4	12.8	10.5
17.8	21.5	24.0	25.5	22.8	17.5	13.8	11.2
19.0	22.1	24.0	26.0	24.2	18.2	14.7	12.2
18.9	21.7	24.7	26.5	24.2	18.8	15.3	12.9
19.1	22.0	25.2	26.9	24.8	19.3	16.0	13.5
18.9	21.6	24.5	26.5	24.2	19.4	15.8	13.2
18.7	21.5	24.0	26.4	24.8	19.2	15.9	13.1
19.4	22.1	25.2	27.0	26.3	21.1	17.3	14.5
18.9	21.4	22.5	26.5	25.3	20.5	16.6	13.6
17.5	20.4	22.6	25.1	24.3	19.7	16.3	13.5

Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.