

I. 土地面積および気象 LAND AREA AND CLIMATE

1. 地域別土地面積 (昭和51年10月1日)

LAND AREA BY DISTRICT (Oct. 1, 1976)

この面積は、建設省国土地理院が公表した「全国都道府県市町村別面積調」による。国土地理院が境界未定団体として公表を留保した千代田区、中央区については、昭和42年1月19日づけ41総行区発第181号「東京部の面積について」を基準に区分した。
Figures of the area are based on 'the 1972 Land Survey of Prefectures, Shi, Ku, Machi and Mura of Japan' prepared by the Geographical Survey Institute, Ministry of Construction.

地 域	District	面積	千分比	地 域	District	面積	千分比	
		Area	Permillage			Area	Permillage	
		km ²	%			km ²	%	
総 数	Tokyo-to	2 145.49	1 000.00	福 生 市	Fussa-shi	10.41	4.85	
区 部	All ku	581.11	270.85	福 生 市	Komae-shi	6.15	2.87	
	千代田区	Chiyoda-ku	11.52	5.37	大 和 市	Higashiyamato-shi	13.52	6.30
	中央区	Chuo-ku	10.05	4.68	清 瀬 市	Kiyose-shi	10.19	4.75
	千代田区	Chiyoda-ku	11.52	5.37	東 久 留 米 市	Higashikurume-shi	12.98	6.05
	中 港 区	Minato-ku	19.48	9.08	武 蔵 村 山 市	Musashimurayama-shi	15.23	7.10
	新 宿 区	Shinjuku-ku	18.04	8.41	多 摩 市	Tama-shi	20.68	9.64
	文 京 区	Bunkyo-ku	11.44	5.33	稲 城 市	Inagi-shi	17.61	8.21
	台東区	Taito-ku	10.00	4.66	秋 川 市	Akikawa-shi	22.14	10.32
	墨 田 区	Sumida-ku	13.82	6.44	郡 部	All gun	437.10	203.73
	江 東 区	Koto-ku	31.69	14.77	西 多 摩 郡	Nishitama-gun	437.10	203.73
	品 川 区	Shinagawa-ku	16.24	7.57	羽 村 町	Hamura-machi	9.79	4.56
	目 黒 区	Meguro-ku	14.41	6.72	瑞 穂 町	Mizuho-machi	16.82	7.84
	大 田 区	Ota-ku	46.22	21.54	日 の 出 町	Hinode-machi	28.18	13.13
	世 田 谷 区	Setagaya-ku	58.81	27.41	五 日 市 町	Itsukaichi-machi	50.96	23.75
	中 野 区	Shibuya-ku	15.11	7.04	檜 原 村	Hinohara-mura	104.91	48.90
	澁 谷 区	Nakano-ku	15.73	7.33	奥 多 摩 町	Okutama-machi	226.44	105.54
	杉 並 区	Suginami-ku	33.54	15.63	島 部	All islands	403.08	187.87
	豊 島 区	Toshima-ku	13.01	6.06	大 島 町	Oshima-machi	90.99	42.41
	北 野 区	Kita-ku	20.55	9.58	利 島 村	Toshima-mura	4.19	1.95
荒 川 区	Arakawa-ku	10.34	4.82	新 島 本 村	Niijima-honson	27.24	12.70	
板 橋 区	Itabashi-ku	31.90	14.87	神 津 島 村	Kozushima-mura	18.58	8.66	
練 馬 区	Nerima-ku	47.00	21.91	三 宅	Miyake	74.83	34.88	
足 立 区	Adachi-ku	53.25	24.82	三 宅 村	Miyake-mura	55.14	25.70	
葛 飾 区	Katsushika-ku	33.90	15.80	御 蔵 島 村	Mikurajima-mura	19.69	9.18	
江 戸 川 区	Edogawa-ku	45.06	21.00	八 丈	Hachijo	81.11	37.80	
市 部	All shi	724.20	337.55	八 丈 町	Hachijo-machi	71.43	33.29	
八 王 子 市	Hachioji-shi	187.79	87.53	青 ケ 島 村	Aogashima-mura	5.23	2.44	
立 川 市	Tachikawa-shi	24.21	11.28	そ の 他	Others	4.45	2.07	
武 蔵 野 市	Musashino-shi	11.03	5.14	小 笠 原	Ogasawara	106.14	49.47	
三 鷹 市	Mitaka-shi	16.83	7.84	小 笠 原 村	Ogasawara-mura	106.14	49.47	
青 梅 市	Ome-shi	104.01	48.48					
府 中 市	Fuchu-shi	29.86	13.92					
昭 島 市	Akishima-shi	17.20	8.02					
調 布 市	Chofu-shi	21.79	10.16					
町 田 市	Machida-shi	71.54	33.34					
小 金 井 市	Koganei-shi	11.35	5.29					
小 平 市	Kodaira-shi	20.85	9.72					
日 野 市	Hino-shi	27.11	12.64					
東 村 山 市	Higashimurayama-shi	16.58	7.73					
国 分 寺 市	Kokubunji-shi	11.40	5.31					
立 川 市	Kunitachi-shi	8.08	3.77					
田 無 市	Tanashi-shi	6.89	3.21					
保 谷 市	Hoya-shi	8.77	4.09					

2 土地面積および気象

2. 地域、地目別土地面積 (昭和47~52年)

この表は、各年1月1日現在の固定資産税の対象となる評価面積である。

(単位 ヘクタール)

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
昭和 47年 1 9 7 2	115 314.66	46 135.03	3 489.36	5 744.46	33 088.27	3 812.94
48 1 9 7 3	114 291.82	46 476.33	3 604.05	5 559.45	34 149.63	3 163.20
49 1 9 7 4	112 998.35	47 575.88	3 599.85	5 512.58	34 938.77	3 524.68
50 1 9 7 5	112 637.93	47 887.27	3 584.05	5 680.80	35 065.85	3 556.57
51 1 9 7 6	111 690.92	48 696.01	3 655.01	5 854.37	35 883.87	3 302.76
52 1 9 7 7	110 639.96	49 337.91	3 648.51	5 796.30	36 367.42	3 525.68
区 部 All <i>ku</i>	34 665.47	30 392.74	3 105.21	3 720.36	23 515.27	51.90
千代田区 Chiyoda- <i>ku</i>	339.91	339.72	252.14	-	85.67	1.92
中央区 Chuoh- <i>ku</i>	379.34	379.27	281.32	67.93	27.28	2.74
港区 Minato- <i>ku</i>	878.80	867.18	198.83	103.12	562.95	2.29
新宿区 Shinjuku- <i>ku</i>	1 020.20	996.80	205.52	26.92	756.44	7.92
文京区 Bunkyo- <i>ku</i>	607.15	591.88	109.88	27.26	452.78	1.97
台東区 Taito- <i>ku</i>	461.02	459.42	370.73	7.13	75.51	6.05
墨田区 Sumida- <i>ku</i>	717.90	698.48	98.94	323.51	267.63	8.39
江東区 Koto- <i>ku</i>	1 464.50	1 432.44	88.23	1 048.30	292.14	3.78
品川区 Shinagawa- <i>ku</i>	1 261.32	1 205.72	156.33	362.47	686.92	-
目黒区 Meguro- <i>ku</i>	959.13	926.70	65.22	-	861.48	-
大田区 Ota- <i>ku</i>	2 651.91	2 565.85	198.80	407.88	1 956.55	2.61
世田谷区 Setagaya- <i>ku</i>	3 896.19	3 270.41	105.97	-	3 164.44	-
渋谷区 Shibuya- <i>ku</i>	833.66	817.66	85.54	-	727.12	5.01
中野区 Nakano- <i>ku</i>	1 054.07	1 008.66	96.59	-	909.84	2.23
杉並区 Suginami- <i>ku</i>	2 383.82	2 155.21	111.82	-	2 043.40	-
豊島区 Toshima- <i>ku</i>	842.06	832.12	137.73	19.85	670.46	4.09
北区 Kita- <i>ku</i>	1 003.86	999.30	119.20	150.35	729.74	-
荒川区 Arakawa- <i>ku</i>	600.22	588.48	80.36	311.75	195.28	1.09
板橋区 Itabashi- <i>ku</i>	1 952.45	1 790.77	83.79	345.47	1 361.51	-
練馬区 Nerima- <i>ku</i>	3 474.03	2 499.27	89.08	-	2 410.19	-
足立区 Adachi- <i>ku</i>	3 236.87	2 339.31	53.76	200.92	2 084.63	-
葛飾区 Katsushika- <i>ku</i>	1 871.19	1 629.47	83.50	141.29	1 404.68	-
江戸川区 Edogawa- <i>ku</i>	2 775.88	1 998.61	31.93	176.21	1 788.63	1.84
市 部 All <i>shi</i>	44 772.83	17 379.63	522.92	1 808.62	12 227.88	2 820.21
八王子市 Hachioji- <i>shi</i>	10 657.34	2 321.38	44.15	219.79	696.84	1 360.60
立川市 Tachikawa- <i>shi</i>	1 437.68	892.43	44.66	147.81	699.96	-
武蔵野市 Musashino- <i>shi</i>	707.59	632.14	46.97	18.10	567.07	-
三鷹市 Mitaka- <i>shi</i>	1 125.54	727.68	28.58	105.89	593.21	-
青梅市 Ome- <i>shi</i>	6 493.25	792.38	31.04	156.79	239.58	364.97
府中市 Fuchu- <i>shi</i>	1 634.94	1 118.90	25.88	205.79	887.23	-
昭島市 Akishima- <i>shi</i>	966.58	636.20	16.54	232.30	387.36	-
調布市 Chofu- <i>shi</i>	1 284.60	767.20	19.65	49.96	697.59	-
町田市 Machida- <i>shi</i>	5 119.12	1 748.92	19.91	11.11	834.58	883.32
小金井市 Koganei- <i>shi</i>	706.90	538.83	7.22	-	531.61	-
小平市 Kodaira- <i>shi</i>	1 422.30	854.41	21.83	93.69	738.89	-
小日野市 Hino- <i>shi</i>	1 591.93	859.29	14.62	150.63	694.04	-
東村山市 Higashimurayama- <i>shi</i>	1 040.77	581.44	14.51	50.23	516.70	-
国分寺市 Kokubunji- <i>shi</i>	842.81	508.77	14.89	-	493.82	-
国立市 Kunitachi- <i>shi</i>	494.20	356.49	25.71	3.54	327.24	-
田無市 Tanashi- <i>shi</i>	482.90	334.89	25.52	44.32	265.05	-
保谷市 Hoya- <i>shi</i>	672.61	425.97	24.42	14.44	387.11	-

注. 1. 雑種地とは宅地、田、畑、山林、原野、池沼以外の土地で、野球場、テニスコート、ゴルフ場、運動場、高圧鉄塔敷地、軌道用地等をいう。
 2. 免税点以下とは土地に対して課する固定資産税の課税標準となるべき額が15万円（ただし、昭和47年以前は8万円）に満たないものである。

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

2. LAND AREA BY DISTRICT AND KIND (1972~1977)

Figures refer to the land area subject to the real property tax as of Jan. 1 of the year stated.

(In hectare)

田	畑	山 林	原 野	池 沼	雜 種 地	免税点以下
Paddy-fields	Ordinary fields	Forests	Waste land	Ponds and swamps	Miscellaneous land	Under tax exemption point
3 514.11	16 950.19	33 291.46	2 611.66	68.83	3 775.33	8 968.05
3 217.36	15 717.26	31 132.50	2 701.50	66.21	4 068.49	10 912.17
3 011.24	14 999.24	30 902.14	2 849.54	63.99	4 324.52	9 271.80
2 831.46	14 453.82	30 704.93	2 876.23	62.79	4 501.17	9 320.26
2 573.61	14 184.28	30 800.05	2 837.69	55.35	4 583.75	7 960.18
2 280.21	13 927.86	31 010.38	2 810.58	45.12	4 827.78	6 400.13
648.51	2 033.40	156.99	176.47	36.01	1 100.96	120.40
-	-	-	-	-	0.18	0.01
-	-	-	-	-	0.05	0.02
-	-	-	-	0.12	11.45	0.05
-	-	-	-	-	23.11	0.29
-	-	-	-	-	15.09	0.18
-	-	-	-	-	1.53	0.06
-	-	-	-	-	19.04	0.38
-	0.10	-	-	0.57	30.99	0.40
-	-	0.21	-	-	55.08	0.31
-	10.59	1.97	-	0.33	19.34	0.20
-	24.36	5.27	-	1.51	54.51	0.41
22.40	377.04	28.60	-	0.44	187.49	9.81
-	-	-	-	-	15.87	0.13
-	23.26	1.87	-	-	19.96	0.32
-	134.11	22.13	-	0.43	71.10	0.84
-	0.06	-	-	-	9.66	0.22
-	2.04	1.14	-	-	0.90	0.48
-	-	-	-	-	11.47	0.27
0.62	85.04	26.58	0.13	1.79	43.97	3.54
2.42	751.50	68.60	0.15	1.65	132.86	17.57
380.22	290.46	0.55	1.75	4.33	186.14	34.11
49.26	119.55	0.06	0.22	2.62	63.34	6.67
193.58	215.29	-	174.22	22.22	127.81	44.14
1 527.11	8 775.13	11 099.69	1 520.74	8.19	3 303.95	1 158.39
371.82	1 537.34	4 408.03	775.86	2.62	837.64	402.65
5.62	455.39	4.14	-	0.34	60.16	19.60
-	61.07	1.51	-	-	10.69	2.18
4.47	294.47	38.30	-	0.58	55.59	4.45
91.91	852.62	3 620.62	649.86	1.18	239.17	245.51
123.30	228.87	1.66	0.13	2.54	144.05	15.49
24.49	138.58	19.33	2.55	0.19	132.74	12.50
41.16	296.38	43.17	10.50	0.06	115.06	11.07
267.24	1 118.27	1 429.08	-	0.03	384.50	171.08
-	146.53	8.90	-	-	12.30	0.34
-	401.34	49.35	-	-	109.18	8.02
209.24	223.41	125.49	4.50	0.19	147.79	22.02
4.34	321.43	45.24	-	-	80.65	7.67
-	269.60	47.43	-	-	12.69	4.38
57.42	76.07	1.47	-	-	0.10	2.65
-	120.90	3.43	-	-	18.71	4.97
-	198.85	20.10	-	-	27.31	0.38

Note. 1. "Miscellaneous land" indicates baseball grounds, tennis-courts, golf-links, play-grounds, site for the towers of high-voltage electric wires, railway, etc., other than lands mentioned in other columns.

2. "The land under tax exemption point" refer to the land of which basic of assessment are less than 150 thousand yen. (Prior to 1973, less than 80 thousand yen)

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

Bureau of General Affairs, T.M.G. (*shi, gun, and island area*).

4 土地面積および気象

2. 地域、地目別土地面積(昭和52年)(続)

(単位 ヘクタール)

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
福生市 Fussa-shi	407.56	273.56	31.17	24.22	213.91	4.26
狛江市 Komae-shi	409.60	277.28	4.40	10.92	261.96	-
東大和市 Higashiyamato-shi	672.67	375.35	10.13	47.94	317.28	-
清瀬市 Kiyose-shi	646.97	274.39	10.27	15.18	214.85	34.09
東久留米市 Higashikurume-shi	924.04	539.96	7.52	31.57	500.87	-
武蔵村山市 Musashimurayama-shi	1 046.26	373.21	7.92	130.39	234.90	-
多摩市 Tama-shi	1 343.42	551.81	17.93	44.01	477.31	12.56
稲城市 Inagi-shi	1 098.72	249.56	3.25	-	179.82	66.49
秋川市 Akikawa-shi	1 542.53	367.25	4.23	-	269.10	93.92
郡 部 All gun	19 984.73	1 100.96	20.38	267.32	565.12	248.14
西多摩郡 Nishitama-gun	19 984.73	1 100.96	20.38	267.32	565.12	248.14
羽村町 Hamura-machi	655.99	392.86	9.26	160.17	223.43	-
瑞穂町 Mizuho-machi	1 079.81	266.62	8.81	62.10	121.05	74.66
日の出町 Hinode-machi	1 671.84	143.31	-	-	66.52	76.79
五日市町 Itsukaichi-machi	2 649.51	188.78	2.31	45.05	141.42	-
檜原村 Hinohara-mura	6 023.12	35.31	-	-	-	35.31
奥多摩町 Okutama-machi	7 904.46	74.08	-	-	12.70	61.38
島 部 All islands	11 216.93	464.58	-	-	59.15	405.43
大 島 Oshima	5 511.32	209.33	-	-	59.15	150.18
大島町 Oshima-machi	4 324.55	161.85	-	-	59.15	102.70
利島村 Toshima-mura	242.92	1.44	-	-	-	1.44
新島本村 Nijima-honson	495.88	41.53	-	-	-	41.53
神津島村 Kozushima-mura	447.97	4.51	-	-	-	4.51
三 宅 Miyake	1 430.28	66.09	-	-	-	66.09
三宅村 Miyake-mura	1 387.37	66.09	-	-	-	66.09
御蔵島村 Mikurajima-mura	42.91	-	-	-	-	-
八 丈 Hachijo	3 152.16	181.84	-	-	-	181.84
八丈町 Hachijo-machi	2 985.44	181.84	-	-	-	181.84
青ヶ島村 Aogashima-mura	166.72	-	-	-	-	-
小笠原 Ogasawara	1 123.17	7.32	-	-	-	7.32
小笠原村 Ogasawara-mura	1 123.17	7.32	-	-	-	7.32

2. LAND AREA BY DISTRICT AND KIND (1977) (Continued)

(In hectare)

田	畑	山 林	原 野	池 沼	雜 種 地	免税点以下
Paddy-fields	Ordinary fields	Forests	Waste land	Ponds and swamps	Miscellaneous land	Under tax exemption point
0.67	70.58	11.72	-	-	49.28	1.75
2.21	101.04	5.27	-	-	21.55	2.25
0.02	217.96	42.94	-	0.02	31.99	4.39
3.12	289.91	48.18	-	-	19.15	12.22
-	311.95	49.29	-	-	19.48	3.36
3.71	369.80	131.53	1.31	-	104.06	62.64
78.78	120.92	285.10	16.88	-	264.31	25.62
126.92	125.20	320.36	21.82	0.18	224.27	30.41
110.67	426.65	338.05	37.33	0.26	181.53	80.79
63.68	1 416.38	15 233.32	1 111.11	0.92	308.42	749.94
63.68	1 416.38	15 233.32	1 111.11	0.92	308.42	749.94
6.80	122.10	34.96	-	-	83.73	15.54
3.31	436.78	205.04	0.30	-	70.57	97.19
27.36	231.27	949.84	175.03	-	43.32	101.71
20.19	267.84	1 742.85	250.52	0.92	88.83	89.58
0.41	203.71	4 991.85	665.80	-	11.51	114.53
5.61	154.68	7 308.78	19.46	-	10.46	331.39
40.91	1 702.95	4 520.38	2.26	-	114.45	4 371.40
-	1 144.37	2 235.40	2.26	-	114.45	1 805.51
-	884.22	1 909.64	-	-	110.08	1 258.76
-	11.03	92.25	2.26	-	-	135.94
-	218.22	135.83	-	-	4.37	95.93
-	30.90	97.68	-	-	-	314.88
-	322.95	589.62	-	-	-	451.62
-	322.95	589.62	-	-	-	408.71
-	-	-	-	-	-	42.91
40.91	201.25	1 300.38	-	-	-	1 427.78
40.91	201.25	1 300.38	-	-	-	1 261.06
-	-	-	-	-	-	166.72
-	34.38	394.98	-	-	-	686.49
-	34.38	394.98	-	-	-	686.49

3. 気 象 概 況 (昭和30~51年)

この表の気圧、湿度および曇量の日平均値は3, 9, 15, 21時の4回平均、日平均気温は3, 6, 9, 12, 15, 18時, 24時の8回平均の値である。最高気温平均、最低気温平均は毎日の最高、最低の1カ月の平均値を示し、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」は日平均曇量2.5以下、「曇天日」は日平均曇量7.5以上をいう。曇量は曇が全天を占める時を10とし全天に対する曇の占める比である。昭和39年10月以降は大手町新庁舎で観測された資料である。

年 お よ び 月 次 Year and month	海 平 均 気 圧 Average atmospheric pressure (sea level)	気 温 Temperature			蒸 気 圧 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
昭和30年 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
34 1959	1 014.2	15.7	20.2	11.8	14.5	71	16	1.18 Jan. 18
35 1960	1 014.1	15.4	20.1	11.3	13.9	68	25	{1.25 Jan. 25 4.11 Apr. 11 12.30 Dec. 30
36 1961	1 014.0	15.9	20.7	12.1	14.3	66	12	4.25 Apr. 25
37 1962	1 013.7	15.4	20.1	11.2	13.6	66	12	3.18 Mar. 18
38 1963	1 013.7	15.0	19.7	11.1	13.4	66	6	1.24 Jan. 24
39 1964	1 015.2	15.3	19.5	11.4	13.9	68	16	{1.20 Jan. 20 3.16 Mar. 16
40 1965	1 013.1	14.6	18.7	10.8	12.4	64	12	3.15 Mar. 15
41 1966	1 013.2	15.5	19.5	11.7	12.9	62	16	1.19 Jan. 19
42 1967	1 014.0	15.7	19.8	12.0	13.0	62	11	4.7 Apr. 7
43 1968	1 013.8	15.6	19.7	11.9	13.1	63	14	3.17 Mar. 17
44 1969	1 013.8	15.6	19.7	11.7	13.1	63	15	1.3 Jan. 3
45 1970	1 014.5	15.2	19.3	11.5	13.1	64	14	1.17 Jan. 17
46 1971	1 013.7	15.0	19.0	11.5	12.8	64	10	4.27 Mar. 27
47 1972	1 013.8	15.7	19.6	12.2	13.1	64	14	5.2 May. 2
48 1973	1 013.8	15.7	19.9	11.9	12.7	61	15	{2.24 Feb. 24 7 Dec. 7 12.22 Dec. 22
49 1974	1 013.8	15.2	19.2	11.8	12.8	63	14	3.22 Mar. 22
50 1975	1 013.8	15.6	19.5	12.2	13.0	64	14	1.18 Jan. 18
51 1976	1 014.1	15.0	19.0	11.4	13.0	65	16	3.22 Mar. 22
1月 Jan.	1 013.5	5.4	10.6	0.7	4.0	44	17	24
2 Feb.	1 017.2	6.8	10.7	2.9	6.2	59	24	12
3 Mar.	1 016.0	9.0	13.1	5.1	6.9	59	16	22
4 Apr.	1 016.9	13.0	16.7	9.2	10.5	67	18	11
5 May	1 012.1	17.7	21.9	13.9	14.2	70	18	14
6 June	1 010.2	21.4	25.0	18.7	19.4	76	45	2
7 July	1 011.8	23.9	27.6	20.7	23.1	77	36	8
8 Aug.	1 009.9	25.1	29.1	21.9	24.2	76	35	29
9 Sept.	1 012.4	22.0	25.7	18.9	19.8	74	26	24
10 Oct.	1 014.7	17.5	21.3	14.1	13.5	66	25	29
11 Nov.	1 018.3	11.2	15.0	7.4	8.2	59	24	30
12 Dec.	1 015.9	7.3	11.5	3.4	5.4	52	17	28

資料：東京管区気象台技術部技術課，地震課

3. CLIMATE (1955~1976)

Average atmospheric pressure and average humidities and cloudiness refer to arithmetic means derived from 4 observations a day (at 3, 9, 15, and 21 o'clock) and average day temperature from 8 observations (at 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, and 24 o'clock). Averages of maximum and minimum temperatures relate to monthly means of daily maximum and minimum temperatures. Average wind speed is computed from total wind speed for 24 hours. "Clear days" are the days with average amount of clouds less than 2.5; "Cloudy days", the days with average amount of clouds more than 7.5. "Average cloudiness" shows the ratio of cloudiness, assuming the ratio 10 when it covers the whole sky. Data of October 1964 and after are gathered from observatories taken at Otemachi New Building.

平均雲量 Average cloudiness	風 速 Wind speed						日 照 Sunshine		蒸 発 量 Evaporation	地震回数 Earthquakes on record		
	平 均 Average	最 大 風 速 Maximum wind speed				日 照 時 間 Hours with sunshine	日 照 率 Sunshine rate	有 感 Felt		無 感 Unfelt		
		風 速 Wind speed	方 向 Direction	月 日 Date								
0-10	m/s	m/s				時 間 Hour	%	mm				
6.2	3.8	22.6	南	S	3.18	Mar. 18	2 018.1	47	1 065.8	49	936	
6.7	3.5	16.5	南	S	5. 6	May 6	1 814.7	42	971.3	46	1 107	
6.5	3.6	17.7	北北西	NNW	3.12	Mar. 12	1 781.8	41	1 006.9	44	944	
6.6	3.8	22.8	南	S	7.23	July 23	1 918.7	44	1 051.3	52	841	
6.8	3.6	27.0	南	S	9.27	Sept. 27	1 823.3	42	1 066.1	46	833	
6.4	3.6	19.6	南西	SW	3.31	Mar. 31	2 122.2	48	1 092.1	41	897	
6.1	3.3	21.2	南南西	SSW	9.16	Sept. 16	2 147.4	49	1 118.4	48	1 003	
6.1	3.5	16.5	北	N	8. 4	Aug. 4	2 091.3	47	1 098.1	43	988	
6.4	2.9	13.3	南南西	SSW	3.29	Mar. 29	1 971.0	44	1 014.4	26	533	
7.0	3.1	18.0	南南西	SSW	9.25	Sept. 25	1 842.3	41	1 017.2	33	562	
6.2	3.8	24.7	南	S	9.18	Sept. 18	2 103.5	47	1 160.0	21	293	
6.1	3.7	24.5	南	S	9.25	Sept. 25	1 908.8	43	...	20	417	
6.3	3.7	19.7	南	S	3. 5	Mar. 5	1 986.6	45	...	26	311	
6.3	3.7	19.5	南	S	8.29	Aug. 29	1 938.9	44	...	29	496	
6.5	3.8	20.3	南	S	6.26	June 26	1 837.9	41	...	32	385	
6.4	3.7	15.5	南南西	SSW	4.17	Apr. 17	1 790.7	40	...	23	257	
6.3	3.7	17.2	南	S	4. 9	Apr. 9	1 863.1	42	...	34	283	
6.3	4.0	22.7	南	S	9.17	Sept. 17	2 071.7	47	...	41	316	
5.8	3.6	16.2	南南西	SSW	11.17	Nov. 17	2 195.7	50	...	41	233	
6.5	3.5	19.2	南南西	SSW	3.22	Mar. 22	1 964.3	44	...	32	219	
6.4	3.0	18.4	南南西 南	SSW S	4. 6 8.23	Apr. 6 Aug. 23	2 018.9	46	...	32	249	
6.5	2.9	16.2	南南西	SSW	6.11	June 11	1 800.7	41	---	28	249	
2.0	3.0	12.0	南南西	SSW			14	225.2	73	...	1	18
5.9	3.1	15.7	南南西	SSW			28	137.3	44	22.1	1	20
7.2	3.0	13.1	南南西	SSW			30	148.2	40	54.9	1	17
8.0	2.8	12.3	北	N			7	120.2	31	57.7	3	19
7.2	2.8	11.9	南	S			15	174.5	40	101.7	2	23
9.3	3.2	16.2	南南西	SSW			11	83.9	19	80.3	6	27
6.9	3.1	11.2	南南西	SSW			14	178.8	40	112.2	3	23
8.0	2.6	11.5	南南西	SSW			23	156.5	38	103.1	2	28
7.4	2.7	10.2	南	S			9	128.6	35	83.0	1	12
6.6	2.6	14.1	南南西	SSW			31	141.5	41	64.5	2	20
5.7	2.7	12.8	南南西	SSW			4	132.6	43	37.2	4	20
4.2	2.7	10.6	南南西	SSW			18	173.3	57	30.8	2	22

3. 気 象 概 況 (昭和30~51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	日	mm ≥0.5	mm ≥1.0	mm ≥10	mm ≥30		
昭和30年	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	27	142	104	47	13	60	
33	1958	1 799.8	392.5	9.26	Sept.	26	154	118	41	10	49	
34	1959	1 601.0	85.4	12. 3	Dec.	3	167	122	46	12	60	
35	1960	1 311.4	88.0	9. 1	Sept.	1	135	104	45	10	71	
36	1961	1 260.2	52.1	10.15	Oct.	15	122	87	39	8	75	
37	1962	1 256.0	87.2	6.11	June	11	124	90	43	12	73	
38	1963	1 575.5	154.5	8.28	Aug.	28	126	97	36	13	68	
39	1964	1 138.9	61.9	8.20	Aug.	20	140	95	41	8	47	
40	1965	1 596.0	118.0	5.27	May	27	136	99	43	16	62	
41	1966	1 643.5	225.5	6.28	June	28	116	92	48	16	54	
42	1967	1 023.3	43.0	10.27	Oct.	27	132	101	34	6	70	
43	1968	1 491.0	75.5	12. 5	Dec.	5	124	109	49	14	61	
44	1969	1 342.5	74.5	9.20	Sept.	20	120	110	47	12	54	
45	1970	1 122.0	73.0	7. 1	July	1	101	86	35	10	61	
46	1971	1 438.5	169.5	8.31	Aug.	31	107	99	38	11	69	
47	1972	1 627.5	103.0	7.15	July	15	110	100	45	14	55	
48	1973	1 149.5	96.5	11.10	Nov.	10	98	85	32	9	74	
49	1974	1 593.0	87.5	9. 1	Sept.	1	123	121	56	16	63	
50	1975	1 540.5	93.0	7.4	July	4	73	93	44	17	63	
51	1976	1 557.5	56.0	10.9	Oct.	9	136	114	53	14	53	
1月	Jan.	0.5	0.5			4	1	-	-	-	17	
2	Feb.	128.0	49.5			29	11	8	3	2	5	
3	Mar.	87.0	30.5			17	14	9	3	1	1	
4	Apr.	129.0	25.0			6	15	13	5	-	-	
5	May	218.0	51.0			25	16	15	8	1	2	
6	June	186.0	48.5			25	16	15	5	2	-	
7	July	102.0	50.5			11	10	8	2	1	3	
8	Aug.	159.0	39.5			28	14	13	7	1	2	
9	Sept.	284.0	54.5			9	14	13	10	5	2	
10	Oct.	155.0	56.0			9	13	10	6	1	3	
11	Nov.	78.0	24.5			11	8	6	3	-	6	
12	Dec.	31.0	27.5			25	4	4	1	-	12	

注. 1) 昭和42年以前は0.1ミリメートル以上 (≧0.1) である。

資料: 東京管区気象台技術部技術課

3. CLIMATE (1955~1976) (Continued)

天 気 日 数 Weathers										
曇 天 Cloudy	雨 1) Rainy	雪 Snowy	積 雪 Drifted snow	ひ よ う Haily	霧 Foggy	霜 Frosty	雷 電 Thundering	結 氷 Freezing	不 照 No sunshine	風速10m以上 Wind speed 10m/s or more
163	139	3	2	-	23	60	12	62	59	83
188	154	11	7	-	20	64	3	82	67	65
180	124	4	5	-	17	38	10	63	74	87
175	154	7	4	1	22	44	4	43	58	68
189	167	5	8	-	17	48	12	52	69	67
166	135	4	-	-	31	63	10	62	50	56
169	122	4	3	1	20	39	11	52	49	34
163	124	12	2	-	20	76	8	76	55	46
187	126	11	5	-	41	67	11	77	60	23
210	140	13	7	1	26	42	2	51	76	29
165	136	12	2	-	26	62	11	73	51	66
184	116	6	-	-	24	41	11	57	60	66
178	132	13	7	-	19	42	7	67	61	54
180	124	9	6	-	19	36	15	59	62	47
188	120	19	13	-	19	38	13	63	67	57
185	101	13	4	-	19	...	7	...	86	50
176	107	9	4	1	20	...	9	...	77	58
179	110	9	5	-	17	...	10	...	57	76
149	98	2	-	-	5	...	14	...	47	51
194	123	18	8	1	12	...	15	...	61	42
183	73	9	17	-	5	...	10	...	61	30
182	136	3	1	-	5	...	7	...	78	36
1	1	1	-	-	-	...	-	...	-	3
13	11	1	1	-	-	...	-	...	10	3
16	14	1	-	-	1	...	-	...	9	4
20	15	-	-	-	-	...	-	...	8	5
19	16	-	-	-	-	...	3	...	7	4
28	16	-	-	-	2	...	1	...	6	6
14	10	-	-	-	1	...	2	...	7	1
21	14	-	-	-	-	...	-	...	5	1
14	14	-	-	-	-	...	1	...	10	1
15	13	-	-	-	1	...	-	...	8	5
14	8	-	-	-	-	...	-	...	7	2
7	4	-	-	-	-	...	-	...	2	1

Note. Figures in columns marked with asterisk (※) refer to rainy days with more than 0.1 millimeter precipitation prior to 1968.
Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.

4. 季 節 現 象 (昭和31~51年)

SEASONAL PHENOMENON (1956~1976)

年 次 Year	霜 Frost				雪 Snow				結 氷 Freezing			
	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 freezing	
	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
昭和31年 1956	11. 9	Nov. 9	3. 14	Mar. 14	1.22	Jan. 22	4. 2	Apr. 2	12. 7	Dec. 7	4. 5	Apr. 5
32 1957	11.27	Nov. 27	3.26	Mar. 26	1.31	Jan. 31	3. 5	Mar. 5	12. 3	Dec. 3	2.27	Feb. 27
33 1958	11.25	Nov. 25	3.31	Mar. 31	1.28	Jan. 28	3.28	Mar. 28	11.29	Nov. 29	3.31	Mar. 31
34 1959	11.25	Nov. 25	3.31	Mar. 31	1.28	Jan. 28	3.29	Mar. 29	12.11	Dec. 11	3.31	Mar. 31
35 1960	12. 1	Dec. 1	3.20	Mar. 20	1. 1	Jan. 1	2.26	Feb. 26	12. 9	Dec. 9	3.20	Mar. 20
36 1961	12. 1	Dec. 1	3.23	Mar. 23	-	-	-	-	12. 9	Dec. 9	3.25	Mar. 25
37 1962	11.28	Nov. 28	3.28	Mar. 28	12.28	Dec. 28	3.27	Mar. 27	11.28	Nov. 28	4.10	Apr. 10
38 1963	11.15	Nov. 15	3.31	Mar. 31	1.10	Jan. 10	3.30	Mar. 30	11.14	Nov. 14	3.31	Mar. 31
39 1964	11.24	Nov. 24	4. 3	Apr. 3	11.22	Nov. 22	3.31	Mar. 31	11.24	Nov. 24	4. 3	Apr. 3
40 1965	11.27	Nov. 27	3.28	Mar. 28	1. 3	Jan. 3	3.27	Mar. 27	11.28	Nov. 28	3.19	Mar. 19
41 1966	11.15	Nov. 15	4. 4	Apr. 4	1. 3	Jan. 3	4.11	Apr. 11	11.23	Nov. 23	4. 2	Apr. 2
42 1967	11.22	Nov. 22	3.21	Mar. 21	12.20	Dec. 20	3. 8	Mar. 8	12. 2	Dec. 2	3.21	Mar. 21
43 1968	11.27	Nov. 27	2.25	Feb. 25	12.19	Dec. 19	3. 9	Mar. 9	11.22	Nov. 22	3.18	Mar. 18
44 1969	11.17	Nov. 17	3. 3	Mar. 3	1.12	Jan. 12	4.17	Apr. 17	11.23	Nov. 23	3.23	Mar. 23
45 1970	12.27	Dec. 27	3.25	Mar. 25	12.27	Dec. 27	3.14	Mar. 14	11.25	Nov. 25	3.26	Mar. 26
46 1971	12. 1	Dec. 1	3. 4	Mar. 4	12.25	Dec. 25	3.23	Mar. 23	11.30	Nov. 30	3.15	Mar. 15
47 1972	11.30	Nov. 30	3.15	Mar. 15	1. 2	Jan. 2	2.26	Feb. 26	3. 4	Mar. 4
48 1973	11.22	Nov. 22	2.25	Feb. 25	1. 7	Jan. 7	1.15	Jan. 15	3. 6	Mar. 6
49 1974	11.21	Nov. 21	3. 3	Mar. 3	1. 9	Jan. 9	3.28	Mar. 28	11. 1	Nov. 1	3. 3	Mar. 3
50 1975	11.16	Nov. 16	3.19	Mar. 19	12.29	Dec. 29	3. 6	Mar. 6	12. 9	Dec. 9	3.11	Mar. 11
51 1976	11.25	Nov. 25	3.22	Mar. 22	12.27	Dec. 27	4. 3	Apr. 3	11.25	Nov. 25	3.22	Mar. 22

資料：東京管区气象台技術部技術課
Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.

5. 観 測 地 別 平 均 気 温 (昭和48~51年)

(単位 °C)

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

観 測 地 Observatory	昭和48年 1973	49年 1974	50年 1975	51年 1976	1 月 Jan.	2 月 Feb.	
	平均 Average	平均 Average	平均 Average	平均 Average			
東砂芝新中 新	京 Tokyo	16.0	15.6	16.0	15.4	5.7	6.9
	町 Sunamachi	15.9	15.3	15.7	14.8	5.4	6.3
	浦 Shibaura	15.9	15.8	16.3	15.6	6.1	7.1
	宿 Shinjuku	15.9	15.2	15.7 15.3	15.3	5.3	6.5
	井 Nakaarai	15.5	14.8	15.3	14.7	4.2	6.1
世吉村府町 田 祥	谷 Setagaya	15.7	15.1	15.5	14.9	4.7	6.3
	寺 Kichijoji	15.0	14.5	14.9	14.2	4.0	5.8
	山 Murayama	15.1	14.1	14.6	14.2	3.5	4.8
	中 Fuchu	15.1	14.5	14.8	14.3	3.7	5.7
	田 Machida	14.7	14.0	14.4	13.5	2.7	5.1
八五小水金 王 日	子 Hachioji	14.6	14.0	14.5	13.9	2.8	5.1
	市 Itsukaichi	13.8	13.4	13.7	13.3	2.7	4.8
	沢 Ozawa	12.7	12.3	12.7	12.2	1.2	3.6
	川 Hikawa	13.6	12.8	12.8	12.2	2.2	4.2
	町 Kanamachi	15.4	14.9	15.5	14.8	4.9	6.4
青大波新神 浮 津	梅 Ome	14.5	13.8	14.1	13.5	3.1	5.0
	島 Oshima	15.0	14.8	15.2	15.1	6.7	8.0
	港 Habuminato	16.8	16.8	8.2	9.5
	島 Niijima	17.1	17.0	17.2	17.3	8.9	10.2
	島 Kozushima	18.2	17.5	17.2	...	8.8	10.2
三八末青 宅 文 吉 青	島 Miyakejima	17.3	17.2	17.2	17.4	9.0	11.0
	島 Hachiojima	17.9	17.9	18.0	18.3	10.2	12.2
	吉 Sueyoshi	18.9	9.7	12.0
	島 Aogashima	17.2	17.2	16.6	17.7	8.7	10.9

資料：東京管区气象台技術部技術課

6. 主要観測地別降水量 (昭和51年)

PRECIPITATION BY MAIN OBSERVATORY (1976)

(単位 mm)

(In mm)

観測地		Observatory	総量 Total.	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	
東砂芝 新中羽 世吉村 府町八 五小氷 金青大 新三八 青	京	Tokyo	1 545	1	131	93	132	218	172	109	162	258	158	79	32	
		Sunamachi	1 592	-	142	81	115	220	198	144	157	233	200	72	30	
	浦	Shibaura	1 476	1	126	88	90	210	160	121	155	248	163	82	32	
		Shinjuku	1 539	-	108	73	151	209	154	122	180	272	159	79	32	
	新	Nakaarai	1 517	-	104	74	156	207	148	116	131	340	130	79	32	
		Haneda	1 448	-	124	88	101	199	159	177	106	224	171	69	30	
	田	Setagaya	1 621	-	116	85	142	203	199	133	159	334	139	73	38	
		Kichijoji	1 551	1	108	74	154	184	134	110	119	424	129	77	37	
	祥	Murayama	1 373	1	104	64	108	189	210	90	105	190	190	84	38	
		Fuchu	1 640	2	113	74	133	189	152	102	112	472	153	91	47	
	中	Machida	1 867	-	111	97	161	191	185	166	210	474	132	92	48	
		Hachioji	1 454	-	110	70	114	219	246	72	106	222	155	102	38	
	王	Itsukaichi	1 431	1	123	69	117	189	160	114	114	314	112	87	31	
		Ozawa	1 273	-	121	59	125	149	170	81	103	240	120	78	27	
	日	川	Hikawa	1 296	-	111	65	115	186	183	102	102	210	112	86	24
		Kanamachi	1 489	1	125	83	85	205	164	137	130	267	180	77	35	
	町	Ome	1 470	1	117	65	106	188	212	79	132	313	149	80	28	
		Oshima	3 784	6	198	556	219	393	527	384	235	419	523	239	85	
	島	Niijima	2 598	23	200	256	144	265	416	209	168	253	278	197	189	
		Miyakejima	3 335	30	207	377	182	298	501	380	292	325	354	274	115	
宅	Hachiojima	3 208	78	202	449	173	330	452	159	132	256	527	250	200		
	Aogashima	---	72	259	---	133	202	300	94	56	259	256	271	184		

資料：東京管区気象台技術部技術課
Source : Tokyo District Central Meteorological Observatory.

5. AVERAGE TEMPERATURE BY OBSERVATORY (1973~1976)

Of the observation spots "Tokyo" indicates Tokyo District Central Meteorological Observatory and others indicate observation stations or observation spots. (In °C)

3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
9.3	13.2	18.0	21.9	24.3	25.7	22.5	17.8	11.5	7.5
8.8	12.5	17.1	21.3	23.5	25.2	22.0	17.1	11.1	7.0
9.6	13.3	18.2	22.0	24.4	26.2	22.9	18.0	11.9	8.0
9.3	13.3	18.1	22.1	24.4	25.9	22.5	17.6	11.0	7.0
9.0	12.8	17.7	21.8	24.0	25.6	21.9	17.0	10.3	5.8
9.0	13.1	17.9	21.8	24.1	25.7	22.0	17.1	10.6	6.5
8.3	12.4	17.2	21.1	23.6	25.1	21.2	16.4	9.8	5.8
7.9	12.3	17.3	21.1	23.7	25.5	21.6	16.9	9.9	6.1
8.6	12.4	17.2	21.4	23.6	25.3	21.6	16.5	9.6	5.4
7.1	11.2	16.4	21.0	23.1	24.4	20.9	16.0	9.3	5.2
7.8	12.1	17.1	21.1	23.5	25.2	21.2	16.4	9.1	4.9
7.2	11.5	16.5	20.4	22.8	24.5	20.7	15.7	8.5	4.6
5.6	10.2	15.6	19.6	22.1	23.5	19.4	14.6	7.4	3.2
6.1	10.0	15.2	19.0	21.3	22.8	19.0	14.6	7.9	4.0
8.8	12.9	18.0	21.6	23.9	25.4	21.8	17.3	10.6	6.4
7.3	11.5	16.5	20.4	22.9	24.5	20.7	16.0	9.1	5.2
9.4	12.9	17.0	20.3	22.6	24.1	21.6	17.3	12.2	8.5
11.0	14.8	18.3	21.9	24.4	26.1	23.5	19.2	14.3	10.4
11.6	15.1	18.4	22.2	24.7	26.5	23.8	19.4	15.3	10.9
...
12.1	15.4	18.7	22.3	24.1	26.1	23.5	19.5	15.5	11.5
13.1	16.4	19.4	22.2	24.1	26.7	24.3	20.8	16.7	13.0
12.8	16.5	19.4	22.4	23.9	27.0	24.5	21.1
...	15.0	18.7	21.2	23.2	25.4	23.5	19.6	15.8	12.2

Source : Tokyo District Central Meteorological Observatory.