

統計表

TABLES

I. 土地面積および気象 LAND AREA AND CLIMATE

1. 地域別土地面積 (昭和52年10月1日) LAND AREA BY DISTRICT (Oct. 1, 1977)

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「東京都の面積について」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	面積	千分比	地	域	面積	千分比
District	District	Area	Permillage	District	District	Area	Permillage
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	狛江市 Komae-shi		6.15	2.87
千代田区 Chiyoda-ku		11.52	5.37	東大和市 Higashiyamato-shi		13.52	6.30
中央区 Chuo-ku		10.05	4.68	清瀬市 Kiyose-shi		10.19	4.75
港区 Minato-ku		19.48	9.08	東久留米市 Higashikurume-shi		12.98	6.05
新宿区 Shinjuku-ku		18.04	8.41	武蔵村山市 Musashimurayama-shi		15.23	7.10
文京区 Bunkyo-ku		11.44	5.33	多摩市 Tama-shi		20.68	9.64
台東区 Taito-ku		10.00	4.66	稲城市 Inagi-shi		17.61	8.21
墨江區 Sumida-ku		13.82	6.44	秋川市 Akikawa-shi		22.14	10.32
東区 Koto-ku		31.69	14.77	郡部 All gun		437.10	203.73
品川区 Shinagawa-ku		16.24	7.57	西多摩郡 Nishitama-gun		437.10	203.73
目黒区 Meguro-ku		14.41	6.72	羽村町 Hamura-machi		9.79	4.56
大田区 Ota-ku		46.22	21.54	瑞穂町 Mizuho-machi		16.82	7.84
田谷区 Setagaya-ku		58.81	27.41	日の出町 Hinode-machi		28.18	13.13
渋谷区 Shibuya-ku		15.11	7.04	五日市町 Itsukaichi-machi		50.96	23.75
中野区 Nakano-ku		15.73	7.33	檜村町 Hinohara-mura		104.91	48.90
杉並区 Suginami-ku		33.54	15.63	奥多摩町 Okutama-machi		226.44	105.54
豊島区 Toshima-ku		13.01	6.06	島部 All islands		403.08	187.87
北区 Kita-ku		20.55	9.58	大島 Oshima		141.00	65.72
荒川区 Arakawa-ku		10.34	4.82	大島町 Oshima-machi		90.99	42.41
板橋区 Itabashi-ku		31.90	14.87	利島村 Toshima-mura		4.19	1.95
練馬区 Nerima-ku		47.00	21.91	新本村 Niijima-honson		27.24	12.70
足立区 Adachi-ku		53.25	24.82	神津島 Kozushima-mura		18.58	8.66
葛飾区 Katsushika-ku		33.90	15.80	三宅 Miyake		74.83	34.88
江戸区 Edogawa-ku		45.06	21.00	三宅村 Miyake-mura		55.14	25.70
市部 All shi		724.20	337.55	御蔵島村 Mikurajima-mura		19.69	9.18
八王子市 Hachioji-shi		187.79	87.53	八丈 Hachijo		81.11	37.60
立川市 Tachikawa-shi		24.21	11.28	八丈町 Hachijo-machi		71.43	33.29
武蔵野市 Musashino-shi		11.03	5.14	青ヶ島村 Aogashima-mura		5.23	2.44
三鷹市 Mitaka-shi		16.83	7.84	その他 Others		4.45	2.07
青梅市 Ome-shi		104.01	48.48	小笠原 Ogasawara		106.14	49.47
府中市 Fuchu-shi		29.86	13.92	小笠原村 Ogasawara-mura		106.14	49.47
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				
国立市 Kunitachi-shi		8.08	3.77				
立無市 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48~53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)

年次および地域 Year and 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 48年 1973	114 291.82	46 476.33	3 604.05	5 559.45	34 149.63	3 163.20
49 1974	112 998.35	47 575.88	3 599.85	5 512.58	34 938.77	3 524.68
50 1975	112 637.93	47 887.27	3 584.05	5 680.80	35 065.85	3 556.57
51 1976	111 690.92	48 696.01	3 655.01	5 854.37	35 883.87	3 302.76
52 1977	110 639.96	49 337.91	3 648.51	5 796.30	36 367.42	3 525.68
53 1978	110 073.80	49 636.25	3 633.66	5 725.53	36 571.68	3 705.38
区 部 All <i>ku</i>	34 546.36	30 430.82	3 096.23	3 688.31	23 594.64	51.64
千代田区 Chiyoda- <i>ku</i>	340.32	340.13	252.06	-	86.13	1.94
中央区 Chuo- <i>ku</i>	381.60	381.53	283.27	68.28	27.24	2.74
港区 Minato- <i>ku</i>	878.81	867.18	198.22	102.44	564.28	2.24
新宿区 Shinjuku- <i>ku</i>	1 020.40	996.88	204.49	27.59	756.88	7.92
文京区 Bunkyo- <i>ku</i>	606.92	591.64	109.15	27.32	453.23	1.94
台東区 Taito- <i>ku</i>	461.13	459.52	370.93	7.12	75.40	6.07
墨田区 Sumida- <i>ku</i>	712.03	692.64	98.73	317.86	267.63	8.41
江東区 Koto- <i>ku</i>	1 457.66	1 425.87	87.52	1 042.61	291.92	3.82
品川区 Shinagawa- <i>ku</i>	1 262.80	1 207.16	155.07	364.55	687.54	-
目黒区 Meguro- <i>ku</i>	956.53	924.84	65.09	-	859.75	-
大田区 Ota- <i>ku</i>	2 655.69	2 571.18	198.02	411.98	1 958.57	2.61
世田谷区 Setagaya- <i>ku</i>	3 881.75	3 278.10	105.33	-	3 172.77	-
渋谷区 Shibuya- <i>ku</i>	833.45	817.26	85.52	-	726.91	4.83
中野区 Nakano- <i>ku</i>	1 051.01	1 007.07	96.05	-	908.79	2.23
杉並区 Suginami- <i>ku</i>	2 378.77	2 160.77	111.64	-	2 049.13	-
豊島区 Toshima- <i>ku</i>	840.48	830.55	136.85	19.68	669.95	4.07
北区 Kita- <i>ku</i>	1 003.45	999.74	118.47	150.48	730.79	-
荒川区 Arakawa- <i>ku</i>	582.33	573.69	80.12	297.19	195.40	0.98
板橋区 Itabashi- <i>ku</i>	1 940.32	1 784.63	83.01	337.14	1 364.48	-
練馬区 Nerima- <i>ku</i>	3 462.36	2 527.40	88.34	-	2 439.06	-
足立区 Adachi- <i>ku</i>	3 218.45	2 350.30	53.19	197.73	2 099.38	-
葛飾区 Katsushika- <i>ku</i>	1 868.51	1 639.29	83.23	141.25	1 414.81	-
江戸川区 Edogawa- <i>ku</i>	2 751.59	2 003.45	31.92	175.09	1 794.60	1.84
市 部 All <i>shi</i>	44 549.92	17 574.62	517.07	1 810.74	12 342.65	2 904.16
八王子市 Hachioji- <i>shi</i>	10 657.17	2 374.65	44.15	215.11	698.48	1 416.91
立川市 Tachikawa- <i>shi</i>	1 419.87	884.49	44.18	145.30	695.01	-
武蔵野市 Musashino- <i>shi</i>	703.19	630.02	46.64	16.21	567.17	-
三鷹市 Mitaka- <i>shi</i>	1 115.41	734.35	27.44	106.49	600.42	-
青梅市 Ome- <i>shi</i>	6 473.19	806.87	30.94	160.42	243.37	372.14
府中市 Fuchu- <i>shi</i>	1 630.96	1 128.62	25.58	204.41	898.63	-
昭島市 Akishima- <i>shi</i>	961.94	644.35	16.61	233.06	394.68	-
調布市 Chofu- <i>shi</i>	1 260.14	775.18	18.75	53.07	703.36	-
町田市 Machida- <i>shi</i>	5 084.55	1 763.52	16.87	11.05	833.94	901.66
小金井市 Koganei- <i>shi</i>	705.67	542.52	7.22	-	535.30	-
小平市 Kodaira- <i>shi</i>	1 412.82	851.72	21.33	94.23	736.16	-
日野市 Hino- <i>shi</i>	1 588.51	862.69	14.60	150.77	697.32	-
東村山市 Higashimurayama- <i>shi</i>	1 023.65	585.17	14.48	49.93	520.76	-
国分寺市 Kokubunji- <i>shi</i>	838.68	513.19	14.90	-	498.29	-
国立市 Kunitachi- <i>shi</i>	492.47	355.57	25.55	3.54	326.48	-
田無市 Tanashi- <i>shi</i>	481.30	345.88	25.55	44.42	275.91	-
保谷市 Hoya- <i>shi</i>	670.00	429.21	24.16	14.24	390.81	-

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、高压铁塔敷地、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 (1973~1978)

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
3 217.36	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
2 205.85	13 856.26	30 547.29	2 701.43	43.42	4 849.53	6 233.77
617.47	2 000.87	142.54	163.24	35.39	1 054.08	101.95
-	-	-	-	-	0.18	0.01
-	-	-	-	-	0.05	0.02
-	-	-	-	0.12	11.46	0.05
-	-	-	-	-	23.23	0.29
-	-	-	-	-	15.10	0.18
-	-	-	-	-	1.53	0.08
-	-	-	-	-	19.02	0.37
-	-	-	-	0.57	30.84	0.38
-	-	0.21	-	-	55.09	0.34
-	10.06	1.97	-	0.33	19.13	0.20
-	23.77	5.16	-	1.43	53.73	0.42
21.25	367.09	27.46	-	0.44	179.12	8.29
-	-	-	-	-	16.05	0.14
-	22.15	1.78	-	-	19.69	0.32
-	128.55	18.95	-	0.43	69.17	0.90
0.04	-	-	-	-	9.66	0.23
-	1.48	1.14	-	-	0.59	0.50
-	-	-	-	-	8.35	0.29
0.40	84.25	26.25	0.17	1.79	40.11	2.72
1.65	732.43	59.06	0.05	1.65	125.89	14.23
369.58	290.76	0.54	1.75	4.42	174.01	27.09
40.50	122.46	0.02	0.02	2.12	58.03	6.07
184.05	217.87	-	161.25	22.09	124.05	38.83
1 485.74	8 652.46	10 865.64	1 490.83	7.09	3 369.16	1 104.38
359.42	1 516.28	4 405.29	770.68	4.28	841.72	384.85
5.34	458.08	4.14	-	0.34	50.58	16.90
-	59.36	1.53	-	-	10.31	1.97
3.85	285.00	31.67	-	0.12	56.81	3.61
89.99	842.83	3 611.61	639.18	1.18	242.59	238.94
117.30	229.76	1.57	0.12	0.02	139.63	13.94
22.04	138.80	19.20	2.48	0.19	123.46	11.42
39.01	290.12	36.43	6.89	0.03	103.32	9.16
260.55	1 119.09	1 408.11	-	0.03	362.86	170.39
-	141.57	8.56	-	-	12.84	0.18
-	394.23	47.26	-	-	112.65	6.96
211.88	222.74	124.39	4.39	0.19	140.27	21.96
4.54	317.61	35.26	-	-	74.06	7.01
-	263.33	43.53	-	-	14.49	4.14
57.29	75.30	1.46	-	-	0.10	2.75
-	120.60	3.12	-	-	7.53	4.17
-	195.32	18.57	-	-	26.62	0.28

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.

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53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	405.98	276.10	30.89	24.56	216.61	4.04
狛 猫 市 Komae-shi	411.38	286.84	4.47	12.56	269.81	-
東 大 和 市 Higashiyamato-shi	660.69	385.13	10.12	48.23	326.78	-
清 瀬 市 Kiyose-shi	641.96	275.15	10.45	15.41	214.10	35.19
東久留米市 Higashikurume-shi	922.26	551.67	8.43	32.35	510.89	-
武蔵村山市 Musashimurayama-shi	1 039.55	384.13	7.84	132.27	244.02	-
多 摩 市 Tama-shi	1 330.89	556.31	18.57	43.11	482.51	12.12
稲 城 市 Inagi-shi	1 087.78	255.51	3.12	-	186.63	65.76
秋 川 市 Akikawa-shi	1 529.91	375.78	4.23	-	275.21	96.34
郡 部 All gun	19 699.81	1 118.58	20.36	226.48	569.44	302.30
西 多 摩 郡 Nishitama-gun	19 699.81	1 118.58	20.36	226.48	569.44	302.30
羽 村 町 Hamura-machi	644.53	389.83	9.17	160.33	220.33	-
瑞 穂 町 Mizuho-machi	1 073.95	275.31	8.88	66.15	122.33	77.95
日 の 出 町 Hinode-machi	1 669.93	151.80	-	-	70.06	81.74
五 日 市 町 Itsukaichi-machi	2 641.52	191.43	2.31	-	144.07	45.05
檜 原 村 Hinohara-mura	5 896.72	35.41	-	-	-	35.41
奥 多 摩 町 Okutama-machi	7 773.16	74.80	-	-	12.65	62.15
島 部 All islands	11 277.71	512.23	-	-	64.95	447.28
大 島 Oshima	5 574.71	227.50	-	-	64.95	162.55
大 利 島 町 Oshima-machi	4 324.12	177.80	-	-	64.95	112.85
新 島 本 村 Toshima-mura	249.48	3.08	-	-	-	3.08
新 島 本 村 Niijima-honson	495.89	41.67	-	-	-	41.67
神 津 島 村 Kozushima-mura	505.22	4.95	-	-	-	4.95
三 宅 Miyake	1 430.28	69.27	-	-	-	69.27
三 宅 村 Miyake-mura	1 387.37	69.27	-	-	-	69.27
御 蔵 島 村 Mikurajima-mura	42.91	-	-	-	-	-
八 丈 Hachijo	3 160.79	207.93	-	-	-	207.93
八 丈 町 Hachijo-machi	2 989.50	207.90	-	-	-	207.90
青 ヶ 島 村 Aogashima-mura	171.29	0.03	-	-	-	0.03
小 笠 原 Ogasawara	1 111.93	7.53	-	-	-	7.53
小 笠 原 村 Ogasawara-mura	1 111.93	7.53	-	-	-	7.53

2. LAND AREA BY DISTRICT AND KIND (1978) (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	66.75	11.19	-	-	49.82	1.45
1.39	98.50	5.27	-	0.22	17.27	1.89
-	199.11	42.27	-	0.02	30.44	3.72
2.70	288.89	46.34	-	-	16.87	12.01
-	300.24	46.54	-	-	20.93	2.88
3.63	368.53	124.01	1.23	-	98.79	59.23
76.74	116.94	145.36	8.09	-	405.86	21.59
119.19	122.31	311.63	21.27	0.21	229.00	28.66
110.21	421.17	331.33	36.50	0.26	180.34	74.32
61.79	1 409.54	15 027.01	1 044.88	0.94	311.98	725.09
61.79	1 409.54	15 027.01	1 044.88	0.94	311.98	725.09
6.74	119.03	32.26	-	-	83.15	13.52
2.77	429.94	199.08	0.26	-	72.58	94.01
26.65	225.95	950.86	174.63	-	44.59	95.45
19.56	267.59	1 744.04	244.20	0.94	89.78	83.98
0.41	213.52	4 925.40	606.47	-	11.43	104.08
5.66	153.51	7 175.37	19.32	-	10.45	334.05
40.85	1 793.39	4 512.10	2.48	-	114.31	4 302.35
-	1 233.41	2 304.15	2.48	-	114.31	1 692.86
-	957.79	1 943.98	-	-	110.08	1 134.47
-	12.37	100.72	2.48	-	-	130.83
-	220.33	135.77	-	-	4.23	93.89
-	42.92	123.68	-	-	-	333.67
-	320.66	589.52	-	-	-	450.83
-	320.66	589.52	-	-	-	407.92
-	-	-	-	-	-	42.91
40.85	206.84	1 225.41	-	-	-	1 479.76
40.85	204.86	1 213.93	-	-	-	1 321.96
-	1.98	11.48	-	-	-	157.80
-	32.48	393.02	-	-	-	678.90
-	32.48	393.02	-	-	-	678.90

3. 気象概況 (昭和31~52年)

この表の気圧、湿度および雲量の日平均値は3, 9, 15, 21時の4回平均、日平均気温は3, 6, 9, 12, 15, 18, 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」は日平均雲量2.5以下、「曇天日」は日平均雲量7.5以上をいう。雲量は雲が全天を占める時を10とし全天に対する雲の占める比である。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	平均海面気圧 Average atmospheric pressure (sea 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
	mbar	°C	°C	°C	mbar	%	%	
昭和31年 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 12. 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
52 1977	1 014.4	15.8	19.7	12.3	13.4	64	13	2.5 Feb. 5
1月 Jan.	1 016.7	3.4	7.5	0.0	3.8	48	22	24
2 Feb.	1 015.9	4.9	9.4	0.5	4.3	47	13	5
3 Mar.	1 018.3	9.3	13.3	5.3	7.3	61	19	5
4 Apr.	1 013.5	15.1	19.5	10.7	10.8	62	17	11
5 May	1 012.0	18.7	23.0	14.5	13.2	62	14	20
6 June	1 009.6	20.9	24.0	18.3	18.8	76	40	5
7 July	1 009.1	25.8	29.8	22.5	24.0	72	43	21
8 Aug.	1 006.8	25.0	28.4	22.3	24.4	77	30	9
9 Sept.	1 013.3	24.3	27.7	21.4	22.3	72	36	{15 20
10 Oct.	1 020.1	18.7	22.6	15.2	14.6	67	24	24
11 Nov.	1 018.9	14.8	18.4	11.4	11.2	65	26	{20 30
12 Dec.	1 018.7	8.9	13.3	5.0	6.3	55	19	26

資料：東京管区気象台技術部技術課，地震課

3. CLIMATE (1956~1977)

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		
6.7	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 SSW 南 S	4. 6 Apr. 8.23 Aug.	6 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
6.5	2.9	16.5	南南西 SSW	4. 18 Apr. 28	18 28	1 924.5	43	783.6	30	201
5.2	2.9	13.0	南南西 SSW		26	161.5	52	1.5	1	10
4.3	3.0	12.2	南南西 SSW		25	188.6	62	11.1	2	14
6.7	3.0	15.9	南南西 SSW		9	141.9	38	58.5	3	20
6.5	3.8	16.5	南南西 SSW		{18 28	182.1	47	89.8	2	21
6.1	3.2	15.7	南南西 SSW		1	225.0	52	112.8	1	23
9.2	2.5	7.3	南 S		2	99.5	23	71.5	8	21
7.4	2.7	12.1	南南西 SSW		13	204.3	46	119.4	1	11
8.8	2.7	10.3	南南西 SSW		9	100.8	24	77.3	3	13
7.9	3.0	9.6	南南西 SSW		21	133.0	36	89.0	1	19
5.8	2.5	7.6	北北東 NNE		20	173.9	50	64.4	5	15
6.0	2.9	12.7	南南西 SSW		8	136.5	44	50.8	1	14
4.1	2.6	13.8	南南西 SSW		29	177.4	59	37.5	2	20

Source : Tokyo District Central Meteorological Observatory.

3. 気 象 概 況 (昭和31~52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 Date	¹⁾ ≥ 0.5 mm	≥ 1.0 mm	≥ 10 mm	≥ 30 mm		
昭和31年	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
52	1977	1 454.0	104.5	9. 19	Sept. 19	104	82	41	19	57
1月	Jan.	19.5	17.5		26	5	1	1	-	2
2	Feb.	27.0	15.0		21	4	3	1	-	9
3	Mar.	167.0	76.5		30	13	9	5	2	5
4	Apr.	110.5	38.5		9	9	8	3	2	7
5	May	96.5	74.5		15	5	4	2	1	7
6	June	202.5	47.5		25	17	14	6	2	-
7	July	91.0	9.5		11	10	9	5	-	3
8	Aug.	290.5	81.5		14	16	14	7	4	-
9	Sept.	233.5	104.5		19	9	8	5	5	1
10	Oct.	60.0	47.0		4	4	4	1	1	4
11	Nov.	102.5	58.5		17	9	5	3	1	6
12	Dec.	53.5	39.0		16	3	3	2	1	13

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 (1956~1977) (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
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	79
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	...	79	36
179	104	9	1	-	1	...	8	...	71	26
8	5	3	0	-	-	...	-	...	3	1
6	4	3	1	-	-	...	-	...	4	2
16	13	3	0	-	-	...	-	...	8	3
15	9	0	0	-	-	...	1	...	2	10
12	5	-	-	-	-	...	1	...	5	4
29	17	-	-	-	-	...	1	...	9	-
19	10	-	-	-	-	...	3	...	1	1
25	16	-	-	-	-	...	1	...	13	1
20	9	-	-	-	-	...	1	...	6	-
11	4	-	-	-	-	...	-	...	8	-
12	9	0	0	-	-	...	-	...	7	3
6	3	0	0	-	1	...	-	...	5	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32~52年)

SEASONAL PHENOMENON (1957~1977)

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32年 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
52 1977	11.28	Nov. 28	3.6	Mar. 6	1.9	Jan. 9	3.5	Mar. 5

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

5. 観 測 地 別 平 均 気 温 (昭和49~52年)

(単位 °C)

この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 Observatory	昭和49年 1974	50年 1975	51年 1976	52年 1977	1 月 Jan.	2 月 Feb.
	平均 Average	平均 Average	平均 Average	平均 Average		
東 京 Tokyo	15.6	16.0	15.4	15.8	3.4	4.9
新 砂 Shinsuna	15.0	3.1	4.4
中 新 井 Nakaarai	14.8	15.3	14.7	14.9	2.2	3.7
府 中 Fuchu	14.5	14.8	14.3	14.4	1.8	3.1
八 王 子 Hachioji	14.0	14.5	13.9	13.9	0.9	2.1
青 梅 Ome	13.8	14.1	13.5	13.3	0.7	1.7
小 河 内 Ogochi	11.7	-1.0	0.2
大 島 Oshima	14.8	15.2	15.1	15.1	4.5	5.5
新 島 Nijima	17.0	17.2	17.3	17.4	7.9	8.3
三 宅 島 Miyakejima	17.2	17.2	17.4	17.6	8.3	8.4
八 丈 島 Hachijojima	17.9	18.0	18.3	18.3	8.9	8.8

資料：東京管区気象台技術部技術課

6. 主要観測地別降水量 (昭和52年)

PRECIPITATION BY MAIN OBSERVATORY (1977)

第5表頭注参照。See headnote, Table 5.

(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.
東京 Tokyo	1 454	20	27	167	111	97	203	91	291	234	60	103	54
新砂 Shinsuna	1 376	21	26	165	109	89	194	72	291	215	61	106	27
中新井 Nakaarai	1 496	19	23	158	108	85	197	73	353	288	55	89	48
世田谷 Setagaya	1 494	21	25	160	103	82	183	85	308	319	54	98	56
府中 Fuchu	1 502	16	24	179	93	98	193	126	304	284	51	98	36
八王子 Hachioji	1 658	16	22	183	92	66	208	116	462	297	54	121	21
小沢 Ozawa	475	340	50	102	20
青梅 Ome	1 660	15	24	135	97	47	204	168	547	267	52	89	15
小河内 Ogochi	1 559	12	16	101	103	52	226	134	458	290	47	102	18
大島 Oshima	2 882	52	40	380	239	115	563	177	482	384	116	233	104
新島 Niijima	2 182	27	43	468	146	126	180	123	412	275	67	225	90
三宅島 Miyakejima	2 675	40	71	424	210	135	340	118	318	385	140	345	152
八丈島 Hachiojima	2 953	85	108	227	163	252	496	115	471	472	227	228	112

注：東京、大島、三宅島及び八丈島については、端数切上げのため合計の数字と内訳の計が一致しない。

Note. For Tokyo, Oshima, Miyakejima and Hachiojima, figures don't add up to the totals because of raising to a unit.

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 (1974~1977)

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	15.1	18.7	20.9	25.8	25.0	24.3	18.7	14.8	8.9
8.6	14.0	17.7	20.0	24.7	24.1	23.2	17.7	14.1	8.5
8.5	14.5	18.1	20.5	25.3	24.4	23.4	17.3	13.3	7.2
8.2	14.0	17.5	20.1	24.8	23.8	23.1	17.0	12.9	7.0
7.8	13.6	17.1	19.9	24.6	23.7	22.5	16.5	12.3	5.8
7.0	12.7	16.4	19.1	23.7	22.8	21.9	16.4	11.8	5.9
5.5	11.4	14.8	17.2	22.0	21.0	20.1	14.0	10.3	4.7
9.4	13.8	16.6	19.3	23.8	23.1	22.7	18.0	14.9	10.1
12.0	16.2	18.2	21.2	25.1	24.8	24.4	20.2	17.4	12.8
12.3	16.6	18.3	21.2	24.7	24.9	24.3	20.6	18.2	13.7
13.3	17.4	19.3	22.2	25.4	25.9	25.0	21.0	18.7	14.1

Source: Tokyo District Central Meteorological Observatory.