

4. 気 象

(1) 気温・降水量・天気日数の状況

年 月	気 温 (°C)			降 水 量 (mm)	天 気 日 数 (日)			
	最 高	平 均	最 低		晴	曇	雨	雪
平成27年	40.1	15.6	△ 6.0	1,601	205	120	35	5
28	36.3	15.5	△ 6.3	1,665	173	143	49	1
29	36.0	14.8	△ 5.5	1,518	210	114	40	1
30	38.5	15.9	△ 8.2	1,335	210	119	32	4
31	37.7	15.4	△ 4.5	1,859	180	137	47	1
平成31年1月	15.5	3.8	△ 4.5	15.0	25	6	—	—
2	19.7	5.8	△ 3.7	35.6	13	12	2	1
3	24.0	9.4	△ 1.0	109.5	18	9	4	—
4	27.2	12.9	1.0	80.9	17	8	5	—
令和元年5月	34.9	19.4	5.0	114.2	16	12	3	—
6	32.6	21.2	13.4	252.3	12	12	6	—
7	36.7	23.6	17.1	171.3	5	18	8	—
8	37.7	27.9	20.4	108.2	15	10	6	—
9	34.7	24.1	16.2	164.8	17	12	1	—
10	31.3	18.3	9.3	647.5	8	18	5	—
11	22.5	11.4	0.3	109.2	18	7	5	—
12	17.7	6.6	△ 2.3	50.4	16	13	2	—

資料：都立薬用植物園(～平成27年)

東京都環境局 東京都水道局東村山浄水場(平成28年～) 総務管財課

注：天気日数は午前9時に市役所上空を観測したものによる。

(2) 季節現象

年次	初霜	初雪	初結氷	梅雨	
				梅雨入り	梅雨明け
平成27年	12月18日	12月14日	12月15日	6月3日頃	7月10日頃
28	1月8日	1月12日	1月13日	6月5日頃	7月29日頃
29	12月17日	11月24日	1月12日	6月7日頃	7月6日頃
30	12月10日	12月31日	12月18日	6月6日頃	6月29日頃
31	12月16日	1月12日	12月31日	6月7日頃	7月24日頃

資料：東京における気象の記録 気象庁、気象庁東京管区气象台ホームページ

注：観測地 東京都千代田区大手町

注：初霜・初雪・初結氷は、寒候期(前年の秋頃から当年の春頃)による。

例：平成27年(寒候期)の初霜は、平成26年12月18日に観測した。

注：梅雨入り、梅雨明けは、関東甲信地域を対象とする。