

4 気 象

1月：

冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、前線や低気圧の影響で雨や雪となる日もあった。6日は低気圧の影響で雪となり、東京では最深積雪10cmを観測した。練馬では6日に1月の日最高気温として最も低い2.1℃を観測した。東京の月平均気温は低く、月間日照時間は多く、月降水量は少なくなった。

2月：

冬型の気圧配置や高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、上旬から中旬にかけては低気圧の影響を受けて雪や雨の日があった。練馬では6日に2月の日最低気温として最も低い-4.1℃を観測した。また、2月の月平均気温として最も低い4.4℃を観測した。東京の月平均気温は低く、月間日照時間と月降水量は多くなった。

3月：

期間の前半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなった。期間の後半は低気圧や前線と高気圧が交互に通じたため天気は数日の周期で変化し、大雨や雷雨となる日もあった。期間を通して大陸からの寒気の影響を受けにくく、南から暖かい空気が流れ込んだ時期もあったため、気温は高くなった。5日は関東地方で「春一番」が吹いた。また、東京では20日にさくらが開花し、27日に満開となった。東京の月平均気温は高く、月間日照時間は多く、月降水量は平年並となった。

4月：

期間の前半は高気圧に覆われて晴れの日もあったが、期間の後半を中心に前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、大雨の日もあった。高気圧や南からの暖かい空気の影響で気温がかなり高い日があった一方、寒気の影響を受けて気温がかなり低い日もあり、気温の変動が大きかった。練馬では27日に4月の日最低気温として最も高い18.7℃を観測した。東京の月平均気温は高く、月間日照時間は平年並、月降水量は多くなった。

5月：

期間の前半は前線や低気圧の影響で雨の日が多くなった。期間の後半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、気圧の谷や湿った空気の影響で大雨の日もあった。練馬では5月の月平均気温として最も低い18.5℃を観測した。東京の月平均気温と月間日照時間はともに平年並、月降水量は多くなった。

6月：

高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、期間の前半は梅雨前線の影響で大雨の日もあった。東京では25日に本年初めての猛暑日（日最高気温35℃以上）となり、7月3日にかけて猛暑日が9日間続いた。練馬では25日に6月の日最低気温として最も高い26.1℃を、30日に6月の日最高気温として最も高い37.0℃を観測した。関東甲信地方は6日ごろに梅雨入りした。東京の月平均気温はかなり高く、月間日照時間はかなり多く、月降水量はかなり少なくなった。

7月：

太平洋高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、気圧の谷や上空の寒気の影響で曇りや雨の日があり、大雨の日もあった。関東甲信地方は23日ごろに梅雨明けした。東京の月平均気温は高く、月間日照時間は平年並、月降水量は多くなった。

8月：

曇りや晴れの日もあったが、低気圧や前線の影響で雨の日もあった。期間の初めは湿った空気の影響で雷雨の日もあり、中頃には台風第8号が接近・通過した。東京の月平均気温は平年並、月間日照時間は少なく、月降水量は平年並となった。

9月：

高気圧に覆われて晴れの日が多くなったが、期間の後半は気圧の谷や低気圧、台風の影響で曇りや雨の日が多くなり、大雨の日もあった。東京の月平均気温は高く、月間日照時間は平年並、月降水量は多くなった。

10月：

高気圧と低気圧が交互に通過し、天気は数日の周期で変化した。期間の前半は前線や低気圧の影響で大雨の日もあった。練馬では10月の月平均気温として最も低い16.4℃を観測した。東京の月平均気温は低く、月間日照時間は平年並、月降水量は少なくなった。

11月：

期間の前半は高気圧に覆われて晴れの日が多くなった。期間の後半は高気圧と低気圧が交互に通過したため数日の周期で変化した。前線の影響で大雨の日もあった。東京の月平均気温はかなり高く、月間日照時間は多く、月降水量は平年並となった。

12月：

冬型の気圧配置で晴れの日が多くなったが、低気圧や前線の影響で雨の日もあった。練馬では23日に12月の日最大風速として最も強い9.2m/sを観測した。東京の月平均気温は低く、月間日照時間と月降水量はともに平年並となった。

注1 本文章内で使用している練馬の記録の統計期間は平成24年12月から4年12月である。

注2 東京での気温、日照時間、降水量の階級区分（「低い」「平年並」「高い」など）は、平成3年から2年の観測値をもとに決めている。

〔練馬地域気象観測所 気温・降水量〕

4年

区分 \ 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	年間
平均気温 (°C)	4.1	4.4	10.5	15.0	18.5	23.0	27.4	27.5	24.0	16.4	13.5	6.5	15.9
平均最高気温 (°C)	9.0	9.9	16.5	20.3	23.6	27.8	32.1	32.1	28.2	20.8	18.8	11.8	20.9
平均最低気温 (°C)	-0.3	-0.3	5.5	10.6	14.2	19.1	24.1	24.0	20.8	12.8	9.2	2.0	11.8
降水量 (mm)	16.5	52.0	84.0	195.0	114.0	58.0	139.5	131.5	275.0	113.5	68.0	47.0	1294.0

注 月平均は、日平均気温、日最高気温、日最低気温をそれぞれ月毎に平均した値である。年平均は、月平均を平均した値である。なお、日平均気温は毎正時（1時から24時）の気温を平均した値である。