

IV 気象

1 気象月報

平成18年4月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s						天 気		天気 図型	日 照 時 間	視 程 km	安 定 度 ℃			
	最高	最低	平均	09時		12時		15時		1000m					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時
				09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)									
1	15.8	4.8	10.1	N	2.6	SE	3.0	SSW	4.1	NW	4.1	晴後一時薄曇	曇一時雨	H4	9.5	25.0	7.9	3.9
2	16.3	10.2	13.1	SSW	6.2	SW	8.0	SW	9.8	SW	18.0	曇後雨、雷を伴う	晴一時雨	L1	—	20.0	4.1	-0.5
3	20.0	9.1	14.0	E	2.6	N	11.0	N	10.3	WNW	23.1	快晴	快晴	H1	11.9	25.0	10.5	7.0
4	20.0	8.1	14.4	SW	2.6	S	4.0	S	6.2	W	7.2	晴後曇	曇時々雨	H4	9.3	20.0	7.2	2.8
5	13.6	8.0	11.0	WSW	0.5	NNE	5.0	N	7.2	SE	1.0	晴	晴	L2	—	4.0	3.9	4.0
6	16.3	7.2	11.1	N	3.6	N	2.0	SE	2.1	WNW	8.2	晴後曇	曇	H3	7.6	30.0	10.2	5.3
7	12.8	8.1	9.8	NNE	2.6	NE	3.0	ENE	3.6	SE	7.2	曇	曇時々晴	H3	0.5	25.0	6.7	6.7
8	18.4	8.3	12.8	S	6.7	WSW	9.0	W	3.6	SSW	12.9	晴時々曇一時雨	快晴	L1	7.2	8.0	7.1	7.1
9	17.5	9.8	13.0	NNE	4.1	N	4.0	ESE	3.6	NW	5.1	晴	晴後曇	H2	11.2	30.0	10.3	7.1
10	12.2	9.6	10.5	N	1.5	N	2.0	NNE	1.5	SSW	7.2	曇後雨	雨一時曇	L2	—	25.0	6.2	2.7
11	13.9	9.2	11.1	E	2.6	NE	1.0	NNW	2.1	SSW	10.8	曇後雨	大雨	L2	—	3.0	3.1	5.0
12	17.3	11.7	14.5	NNW	4.1	N	2.0	N	2.6	SSE	11.8	雨後時々曇	曇後晴	L2	—	3.0	4.8	4.6
13	19.6	13.3	16.6	E	1.0	E	1.0	SE	1.0	S	3.1	曇一時霧	曇時々雨	F3	0.1	2.0	3.4	3.5
14	16.2	9.5	12.9	ENE	4.1	E	7.0	ENE	5.7	N	8.2	曇一時晴	曇時々晴	H3	5.0	25.0	4.9	4.7
15	14.0	8.3	10.3	NNE	5.2	NNE	5.0	NE	4.6	ENE	14.9	薄曇	曇後雨	H3	8.1	30.0	10.1	7.3
16	11.3	6.7	8.8	N	4.1	WNW	1.0	ESE	2.6	NW	3.1	雨時々曇	曇一時雨	L2	0.7	20.0	2.9	4.5
17	17.5	9.4	13.1	N	5.2	ESE	4.0	SW	5.2	WNW	11.8	快晴	快晴	H2	10.8	30.0	10.9	6.5
18	22.3	10.2	16.1	E	1.5	S	3.0	S	4.6	WSW	8.2	快晴	薄曇一時晴	H4	8.7	8.0	0.9	0.4
19	21.1	14.2	17.1	S	2.1	SW	5.0	S	5.2	SW	12.9	曇	雨時々曇	H5	2.4	9.0	-0.3	3.6
20	20.2	10.2	16.0	S	8.2	SSW	11.0	SSW	9.3	S	17.0	雨時々曇後晴	晴後一時曇	F2	5.4	25.0	8.3	2.2
21	19.1	9.3	13.1	N	1.5	WSW	5.0	ENE	1.5	WNW	8.2	晴一時雨	晴	H1	7.3	15.0	3.4	6.7
22	18.0	8.2	13.0	N	3.6	S	4.0	S	5.2	N	2.1	薄曇一時晴	曇	H2	9.3	50.0	8.6	4.6
23	15.5	12.4	13.8	N	3.1	N	1.0	NE	2.1	S	5.1	雨時々曇	雨後一時曇	L3	—	8.0	6.0	4.3
24	21.3	12.8	16.1	ESE	1.5	SE	2.0	E	2.1	WSW	4.1	曇後晴	曇後一時雨	H1	6.5	4.0	6.4	6.9
25	14.2	8.2	11.9	ENE	1.0	E	3.0	E	4.1	W	5.1	晴時々雨、雷を伴う	快晴	H2	5.4	10.0	5.7	2.8
26	16.8	7.9	13.2	N	2.1	SE	2.0	S	4.6	W	7.2	曇	曇	H2	3.2	25.0	7.7	5.1
27	14.8	10.4	12.7	N	2.6	NNE	3.0	ENE	2.6	W	3.1	雨時々曇	曇時々雨	L3	0.2	5.0	5.8	5.8
28	19.8	10.3	15.3	N	4.1	N	2.0	SE	2.6	NNE	3.1	晴後薄曇	薄曇一時晴	H2	10.5	30.0	6.9	4.4
29	19.0	13.1	15.2	N	1.5	SE	2.0	SSE	2.1	SSW	11.8	曇後時々雨	曇	H5	—	8.0	7.4	4.9
30	22.2	12.6	17.5	E	2.1	SSW	5.0	SSW	8.2	S	2.1	晴後薄曇	薄曇時々晴	H4	9.4	8.0	9.2	3.2

平成18年5月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s						天 気		天気 図型	日 照 時 間	視 程 km	安 定 度 ℃			
	最高	最低	平均	09時		12時		15時		1000m					日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時
				09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)									
1	27.1	18.0	22.1	SW	5.7	SW	8.0	SSW	7.2	SW	5.1	快晴	薄曇一時晴	F1	10.4	10.0	4.6	2.9
2	20.6	11.0	15.0	ENE	2.1	NNE	4.0	NE	2.6	SE	8.7	雨一時曇、雷を伴う	雨後晴	F2	—	8.0	1.5	5.5
3	18.4	9.0	13.3	ENE	2.6	E	4.0	SE	2.6	N	5.1	快晴	晴後曇	H2	12.9	40.0	10.2	4.8
4	20.7	11.9	16.5	SW	6.2	SSW	6.0	SSW	6.2	SW	8.7	晴	快晴	H2	9.1	25.0	9.7	3.8
5	23.1	15.4	19.1	SW	8.2	SW	7.0	SSW	7.2	SSW	8.7	晴時々薄曇	晴後薄曇	H4	11.1	25.0	5.4	0.6
6	23.0	16.7	19.4	SW	8.8	SSW	8.0	SSW	8.2	SSE	4.1	薄曇	曇一時雨	H5	10.2	20.0	6.6	1.7
7	19.7	17.2	18.2	SSW	6.7	SSW	7.0	SW	6.2	SW	13.9	雨時々曇	曇一時雨	L1	—	12.0	6.4	4.7
8	21.3	12.1	16.5	N	3.6	ENE	3.0	E	3.6	WSW	7.2	曇時々雨	霧雨後一時曇	H3	0.7	2.5	0.5	-0.9
9	18.9	12.1	14.9	NE	1.5	E	3.0	ESE	2.1	WSW	4.1	曇一時霧雨	雨、霧を伴う	H3	1.4	3.5	3.7	3.2
10	22.8	14.4	18.3	ESE	0.5	S	3.0	SSW	6.2	SSW	11.8	雨後曇、霧を伴う	雨時々曇	H5	1.1	1.2	2.0	5.4
11	21.5	17.5	20.1	SSW	7.7	SW	6.0	SW	2.1	SW	19.0	雨時々曇	曇	F2	—	20.0	4.9	5.0
12	19.9	14.6	16.6	E	4.6	E	5.0	ESE	4.1	NNE	7.2	曇一時晴	曇	H3	3.5	25.0	7.7	5.1
13	15.8	10.3	12.6	N	4.6	N	5.0	N	6.2	ESE	3.1	雨	曇時々雨	F3	—	6.0	6.4	1.0
14	18.3	10.8	14.8	E	1.0	N	1.0	ESE	2.1	N	5.1	曇一時雨	曇後晴	F3	0.2	3.0	1.0	7.0
15	23.0	14.6	18.5	ENE	2.6	ENE	2.0	E	3.6	ESE	4.1	薄曇	曇	H2	7.8	15.0	10.8	4.8
16	19.6	16.9	18.1	N	2.6	NE	1.0	N	3.1	S	4.1	曇時々雨	曇	H5	—	10.0	6.2	3.1
17	21.5	15.1	18.0	N	2.6	E	3.0	E	3.1	E	5.1	曇後雨	雨	H5	0.9	5.0	6.4	4.9
18	18.0	14.8	16.3	NNE	2.6	N	2.0	N	2.6	NE	5.1	雨	曇時々雨	F3	—	5.0	7.3	5.4
19	22.9	16.2	18.9	N	4.1	NNE	2.0	S	1.5	SE	9.8	曇時々雨	曇時々雨	F2	0.9	2.5	4.0	3.0
20	26.1	19.6	22.4	SSW	8.2	SW	8.0	SSW	9.3	WSW	13.9	曇後晴一時雨	晴	F2	6.5	15.0	3.1	3.1
21	25.7	18.0	20.8	N	4.1	ESE	3.0	SW	5.7	NW	7.2	晴	晴後時々曇	H2	11.8	20.0	8.3	7.7
22	23.1	17.9	19.7	S	6.2	SSW	5.0	S	7.7	SW	8.2	曇	曇	H5	1.3	20.0	8.6	5.9
23	22.3	18.8	19.9	SSW	5.7	SSW	8.0	SSW	7.7	SW	13.9	曇後一時雨	雨後曇	F1	0.5	20.0	4.3	2.8
24	26.4	13.2	19.7	NNE	3.6	ESE	3.0	S	5.2	NNW	5.1	曇後晴一時雨、雷を伴う	大雨後晴、雷を伴う	H3	3.8	12.0	5.1	2.8
25	23.0	13.5	17.5	E	4.6	E	5.0	WSW	5.7	N	6.2	快晴	曇	H2	12.4	15.0	7.0	5.5
26	20.7	17.0	18.7	SSW	3.6	S	5.0	S	6.2	SSW	8.7	曇	曇後雨	H5	0.6	25.0	9.0	6.6
27	18.0	16.0	17.0	ESE	2.6	N	1.0	S	1.5	SE	8.2	雨	雨	F3	—	4.0	8.7	5.8
28	23.3	17.4	19.9	NNW	4.1	WNW	2.0	SSW	6.2	S	10.8	曇一時雨後一時晴	曇	L1	2.6	2.5	2.2	4.4
29	25.8	19.0	21.7	SW	5.2	SSW	7.0	SW	7.7	SSW	8.7	曇	曇	L1	5.0	15.0	5.4	5.9
30	25.7	18.8	21.5	N	2.6	E	4.0	SE	3.6	NNE	5.1	晴時々曇	晴	L1	10.1	8.0	7.4	5.1
31	27.2	17.3	21.8	E	1.5	S	6.0	S	6.2	NW	7.2	晴後一時薄曇	薄曇後晴	H2	12.0	15.0	4.4	-0.6

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す
 風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す

平成18年6月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s							天 気		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃		
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)		夜間 (18~翌06h)		09時				21時		
								風向	風速	風向	風速							
1	28.7	18.6	22.7	E	3.1	E	3.0	S	3.6	WNW	6.2	晴後薄曇	曇	H3	10.6	4.0	5.5	4.5
2	24.1	19.2	20.9	NE	0.5	N	1.0	SSE	2.1	SSW	5.1	曇	曇	H3	—	6.0	8.2	4.8
3	20.3	16.6	18.5	ENE	2.1	NE	3.0	ENE	3.1	NE	3.1	曇	曇時々晴	H3	—	15.0	6.5	7.5
4	22.4	16.2	18.2	ENE	3.6	E	5.0	E	5.2	NNE	4.1	曇	曇	H3	6.0	25.0	9.1	6.1
5	22.9	15.4	18.8	N	4.6	NE	3.0	E	5.2	E	3.1	曇後晴	曇一時晴	H3	4.1	25.0	8.7	4.1
6	24.2	17.5	20.3	NE	2.1	E	4.0	E	3.1	NNE	3.1	曇	曇一時雨後時々晴	H3	2.1	10.0	7.8	5.3
7	23.2	17.6	19.9	E	3.1	E	4.0	E	5.2	NE	3.1	晴時々曇一時雨、あられを伴う	曇時々晴	H3	2.9	10.0	8.2	5.5
8	22.2	17.7	19.5	E	3.6	SSE	2.0	S	4.6	SSW	3.1	曇	曇後雨	H5	—	15.0	8.3	5.6
9	19.8	16.7	18.6	SSE	1.5	N	5.0	N	5.2	SSE	14.9	雨後曇	曇後一時晴	L2	—	5.0	6.3	3.4
10	25.6	17.9	21.8	E	1.5	ESE	3.0	W	3.1	NW	8.7	曇	雨時々曇	H3	3.2	15.0	6.6	4.2
11	20.7	17.3	18.7	WSW	3.1	N	2.0	N	2.6	E	7.2	雨	雨後曇	L3	—	10.0	5.3	3.2
12	24.3	17.6	20.1	E	3.1	ESE	3.0	S	3.6	NNE	3.1	曇一時晴	曇一時雨	H3	2.5	15.0	6.7	5.2
13	23.2	19.2	20.9	N	2.1	N	2.0	E	3.1	SSE	3.1	曇一時雨	曇一時雨	H3	—	8.0	4.8	4.1
14	25.9	19.5	22.0	ENE	1.5	E	3.0	S	3.6	ESE	1.0	曇時々晴	曇	H3	2.7	8.0	7.3	5.5
15	23.9	20.5	21.7	S	4.1	S	5.0	S	4.1	S	9.8	曇後雨	雨	L1	—	15.0	7.7	20.8
16	24.9	20.7	22.2	S	3.6	N	4.0	N	3.1	SSW	13.9	雨後曇	曇	L2	0.6	3.0	5.0	1.7
17	29.0	20.7	23.6	S	2.1	S	5.0	SSW	6.7	SSW	3.1	曇	雨後曇	F3	2.4	6.0	6.0	2.4
18	23.3	19.6	21.6	N	1.0	E	1.0	SE	1.0	SW	1.0	雨時々曇	曇一時雨	F3	—	15.0	5.0	1.6
19	28.1	19.5	23.2	SE	2.1	SE	3.0	SSE	3.1	W	3.1	曇後晴	晴後曇	H2	7.3	3.0	2.3	4.2
20	27.9	20.8	23.6	ESE	3.1	E	4.0	E	3.6	SE	6.2	薄曇	薄曇	H3	4.3	6.0	5.7	3.3
21	25.5	21.2	23.1	E	3.1	E	3.0	E	2.1	S	1.0	曇	曇	L1	0.2	2.5	4.6	0.7
22	25.0	21.6	22.9	N	3.6	Calm	0.0	S	3.1	S	4.1	曇	雨時々曇	F2	—	4.0	4.7	5.4
23	24.7	20.6	22.4	E	0.5	S	4.0	S	2.1	ENE	4.1	曇	曇	F3	0.1	4.0	5.7	5.3
24	28.7	21.4	24.2	E	4.1	E	4.0	SSW	3.1	E	5.1	晴	晴後曇	H3	11.3	6.0	7.3	4.8
25	24.5	21.1	22.6	E	3.6	E	4.0	ESE	2.6	SSE	3.1	曇時々雨	曇後一時雨	F3	—	4.0	5.8	4.8
26	22.6	21.2	21.9	ESE	1.5	ESE	2.0	E	1.5	SE	3.1	雨後一時曇	曇時々雨	F3	—	1.9	6.0	4.5
27	29.3	21.1	24.3	S	2.6	SSE	4.0	SW	3.6	W	2.1	晴一時曇	晴後曇	F3	7.6	4.0	7.3	1.2
28	29.6	22.4	25.5	E	1.0	SE	4.0	S	3.1	NW	1.0	曇	薄曇	F3	4.7	4.0	5.5	3.9
29	31.2	23.4	26.5	ENE	1.5	SE	3.0	SSE	4.6	SSW	4.1	晴一時曇	晴後時々曇	H3	9.1	4.0	6.8	5.8
30	28.8	22.9	25.8	ESE	2.1	S	3.0	SW	3.1	NW	2.1	曇	曇後雨	F3	2.2	6.0	5.7	2.9

平成18年7月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s							天 気		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃		
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)		夜間 (18~翌06h)		09時				21時		
								風向	風速	風向	風速							
1	26.8	23.7	25.3	NNE	2.6	SE	3.0	SSW	1.0	NNW	6.2	雨一時曇	雨後曇	F2	0.4	8.0	1.6	2.3
2	28.6	23.3	25.7	SSW	5.2	SSW	5.0	SSW	7.7	SW	8.2	曇	曇一時晴	F2	1.8	15.0	7.3	2.6
3	30.1	22.9	25.8	S	2.1	SSW	4.0	SW	5.2	N	2.1	曇	曇	F3	5.2	15.0	5.0	4.0
4	29.6	22.6	25.1	E	3.1	SE	3.0	SW	3.6	SSE	1.0	曇	曇一時雨	H3	4.8	10.0	8.6	5.3
5	23.8	21.5	22.5	SSE	1.0	ESE	3.0	SE	3.6	SSE	7.2	大雨一時曇	曇後雨	L2	—	10.0	6.9	3.7
6	28.6	21.2	24.2	E	1.0	SSW	3.0	SW	4.6	SW	7.2	曇一時雨	曇	F2	2.1	15.0	3.6	2.9
7	27.7	23.1	24.6	E	2.6	SE	2.0	SW	5.2	NNW	2.1	曇	曇	F2	0.5	5.0	5.6	6.5
8	28.6	23.3	25.4	E	2.1	ENE	3.0	SE	1.5	N	3.1	曇	曇後時々雨	F3	1.7	9.0	5.4	5.3
9	26.4	22.5	24.3	ENE	1.5	N	1.0	S	1.0	NNE	3.1	曇後時々雨	雨後曇	F2	—	10.0	4.3	3.8
10	29.7	22.5	25.5	SSW	2.6	WSW	4.0	SW	3.1	SW	6.2	曇	曇	H5	3.3	15.0	5.4	3.8
11	29.2	24.0	26.2	SW	3.6	SSW	7.0	SSW	6.7	SW	7.2	曇	曇	L1	1.1	30.0	6.7	4.4
12	31.1	25.0	26.9	WSW	4.1	S	3.0	SSW	4.1	WNW	7.2	曇	曇	F1	1.2	15.0	3.2	2.0
13	32.6	25.0	27.8	SSW	2.6	SSE	3.0	SSE	4.1	WNW	2.1	晴時々曇一時雨、雷を伴う	晴一時曇	F1	4.2	15.0	2.0	1.7
14	35.1	25.2	28.8	ESE	2.1	S	4.0	WSW	3.6	NNW	3.1	晴一時雨、雷を伴う	晴一時曇	F1	6.5	6.0	3.3	-0.4
15	34.7	25.7	29.3	N	1.5	ESE	4.0	WSW	3.1	SSW	4.1	晴後曇	曇一時雨	H4	7.3	7.0	5.2	2.5
16	30.7	25.8	27.6	E	2.6	SSE	2.0	W	2.1	S	2.1	曇	曇	F2	0.4	2.0	6.9	1.8
17	26.9	21.7	24.5	NNE	2.1	SSE	3.0	SW	2.6	NW	2.1	曇時々雨	雨	F2	—	8.0	5.0	3.7
18	22.2	19.6	21.0	S	1.5	SSW	2.0	W	0.5	E	4.1	雨	雨	F2	—	12.0	6.3	3.4
19	21.3	20.0	20.7	NNW	4.1	N	4.0	N	4.1	NE	11.8	大雨	曇	F2	—	6.0	4.4	5.1
20	23.6	20.5	22.0	NNE	1.5	ENE	2.0	E	4.1	ENE	4.1	曇	雨時々曇	F3	—	15.0	7.1	5.2
21	21.2	20.1	20.7	N	2.1	NNE	2.0	N	2.1	E	5.1	雨	曇一時雨	F3	—	2.5	5.7	4.1
22	26.4	20.5	22.6	NE	1.0	SE	2.0	S	2.1	SSW	1.0	曇一時霧	曇一時雨	F3	0.9	3.0	6.4	5.2
23	26.1	21.9	23.6	N	3.1	SW	1.0	S	2.6	SE	2.1	曇一時雨	雨時々曇	F2	0.4	2.0	4.7	4.8
24	25.8	22.3	23.7	SE	2.1	N	1.0	NW	2.1	SSW	6.2	雨時々曇	曇	F2	—	8.0	5.3	1.5
25	26.5	22.6	24.0	N	5.2	NNE	2.0	E	2.1	NW	4.1	曇一時霧雨	曇	F2	0.5	1.8	2.8	4.5
26	31.5	23.1	26.2	E	2.6	E	3.0	SE	3.1	S	2.1	晴一時曇	晴後一時曇	H3	9.6	20.0	7.7	2.5
27	30.3	22.9	26.0	ENE	1.5	E	3.0	E	4.1	N	4.1	曇一時晴	曇	H3	2.5	4.0	4.8	4.0
28	29.6	23.2	25.5	S	2.1	SW	2.0	S	3.6	S	6.2	曇	曇後晴	H4	1.2	10.0	5.6	4.8
29	30.7	23.5	26.9	E	1.5	ESE	2.0	WSW	4.1	WNW	7.2	曇時々晴	曇後一時晴	F2	4.7	6.0	3.6	5.0
30	28.6	21.9	24.4	E	3.1	E	5.0	E	6.7	N	8.7	曇後晴	曇後時々晴	H3	7.5	10.0	5.6	5.8
31	26.1	21.1	23.2	E	4.1	E	6.0	E	4.1	NNE	6.2	薄曇	曇	H5	6.8	20.0	9.2	3.0

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す
 風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す

平成18年8月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s							天		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃	
											日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時				
1	26.3	20.3	22.5	E 2.6	E 2.0	SE 2.6	WNW 3.1	曇一時晴	曇	H3	3.6	10.0	4.8	2.5			
2	28.1	21.4	23.9	SSE 1.5	SE 2.0	SE 2.6	W 1.0	曇後晴	晴時々曇	H3	5.0	4.0	5.5	2.4			
3	32.0	22.6	26.3	ENE 2.1	SE 3.0	S 4.1	WNW 3.1	快晴	快晴	H2	11.6	10.0	4.5	3.0			
4	33.1	23.0	26.9	SE 1.0	S 3.0	SW 5.2	WSW 3.1	快晴	快晴	H2	12.7	10.0	4.4	1.1			
5	35.3	23.6	28.4	N 2.1	SE 3.0	SE 3.6	S 2.1	快晴	快晴	H2	11.5	12.0	4.3	1.1			
6	33.7	23.4	27.7	SSE 2.6	ESE 4.0	S 4.6	S 4.1	晴	晴	H5	11.4	6.0	1.8	4.7			
7	33.9	24.7	28.8	E 2.1	SSE 4.0	SSE 5.2	S 5.1	晴	晴後曇一時雨、雷を伴う	H5	10.8	20.0	5.6	4.5			
8	27.9	23.3	24.9	S 2.1	SE 2.0	ENE 1.5	S 8.2	雨後時々曇	曇後大雨、雷を伴う	T	0.0	15.0	6.1	2.0			
9	27.1	23.8	24.9	ENE 5.2	N 7.0	NW 4.1	ESE 9.8	雨時々曇	曇後晴	T	0.1	10.0	5.4	3.3			
10	32.7	23.6	27.5	ESE 2.1	SSE 3.0	SSW 4.6	N 5.1	快晴	晴後曇	H2	12.5	25.0	6.3	0.9			
11	31.1	24.5	27.0	SE 1.5	E 3.0	SE 2.6	W 1.0	晴一時曇	曇	H4	5.7	10.0	5.4	3.3			
12	29.8	22.0	25.0	NE 1.0	E 2.0	NNW 3.6	S 1.0	曇後雨、雷を伴う	曇、雷を伴う	H4	0.6	4.0	5.8	0.2			
13	31.0	22.1	26.2	N 1.5	SSE 4.0	SSE 5.2	S 5.1	晴一時曇	晴	H4	7.8	12.0	4.9	3.2			
14	31.6	24.7	27.6	ESE 3.1	SE 5.0	SE 2.1	S 4.1	晴時々曇	晴後雨時々曇	H5	7.8	25.0	7.8	6.5			
15	29.8	24.6	26.4	NNE 3.1	NE 3.0	NNE 2.6	ENE 8.7	曇一時雨	曇一時雨	L3	1.3	6.0	6.3	4.8			
16	29.9	24.5	26.4	N 3.1	NNE 2.0	NE 1.5	E 6.2	雨一時曇	晴後曇時々雨	L3	2.3	2.5	3.8	4.6			
17	33.0	25.9	28.3	E 2.1	SSE 3.0	S 3.6	SSE 8.2	曇一時晴	薄曇一時雨、雷を伴う	L3	4.3	20.0	6.6	5.5			
18	32.7	25.6	28.7	SW 4.6	S 4.0	S 6.7	SW 8.7	晴	薄曇一時晴	H5	11.8	15.0	6.9	4.7			
19	33.9	26.5	29.2	SW 3.6	SSE 5.0	S 5.7	SSW 5.1	晴	晴時々曇	H5	10.3	25.0	7.5	5.0			
20	31.8	25.9	28.3	E 3.6	ESE 4.0	SE 2.6	E 3.1	曇一時晴	晴一時曇	H5	7.4	25.0	7.3	5.2			
21	32.6	25.3	28.1	E 2.1	ESE 2.0	S 2.6	SSE 1.0	晴一時曇	晴	H5	9.8	15.0	7.1	4.8			
22	32.1	24.8	27.6	ESE 2.1	ESE 3.0	SE 3.1	NNE 1.0	晴後一時曇	曇一時晴	H5	9.0	30.0	7.2	6.1			
23	31.2	25.6	27.6	NNE 1.0	ESE 3.0	S 3.1	NE 5.1	曇一時晴	曇時々晴	H2	3.7	15.0	6.6	5.2			
24	31.7	25.1	28.0	E 1.5	S 3.0	SW 5.2	SW 1.0	曇後晴	曇時々晴	F1	6.1	10.0	6.6	3.7			
25	29.7	21.3	26.7	ENE 2.6	ENE 3.0	ESE 3.1	SE 1.0	曇一時雨	曇一時雨	H3	0.7	9.0	6.7	4.6			
26	28.1	21.3	25.0	E 3.6	E 3.0	ESE 3.1	ESE 3.1	曇	曇	H3	2.7	15.0	6.1	6.1			
27	27.5	23.7	25.1	ESE 3.1	E 1.0	ESE 2.6	E 1.0	曇	曇一時雨	H5	1.2	15.0	6.9	6.6			
28	28.4	23.4	25.5	S 2.1	SSE 3.0	S 4.1	S 2.1	曇	曇時々晴	F1	1.4	25.0	7.4	5.7			
29	31.5	24.0	27.5	S 2.1	SSW 4.0	SSW 3.6	WSW 4.1	晴一時曇	晴後一時曇	H4	9.8	10.0	6.9	2.2			
30	28.5	23.9	26.1	NNE 1.5	N 2.0	SSE 1.5	N 2.1	雨時々曇	曇	F3	0.0	6.0	7.2	2.6			
31	30.1	22.8	25.8	ESE 2.1	S 3.0	SW 4.6	NE 4.1	晴一時薄曇	晴後一時薄曇	H3	10.1	10.0	6.5	3.6			

平成18年9月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s							天		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃	
											日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時				
1	24.5	22.2	22.0	NW 3.1	WSW 4.0	E 1.0	SSW 7.2	雨	晴時々曇	L2	0.0	5.0	6.5	2.5			
2	28.6	19.9	24.0	N 2.6	ESE 3.0	E 3.1	ENE 7.2	晴	晴	H3	9.6	6.0	5.0	4.4			
3	29.6	21.6	25.4	N 3.6	E 4.0	E 5.2	N 5.1	快晴	晴	H3	11.6	15.0	7.2	5.1			
4	29.7	22.9	25.3	ENE 2.6	E 4.0	E 4.6	NE 4.1	晴後曇	曇一時雨	H5	5.3	25.0	7.5	2.5			
5	32.5	23.7	27.3	N 4.6	E 2.0	SW 4.1	NNW 7.2	晴	曇	F1	10.8	10.0	5.4	6.2			
6	27.1	24.6	23.6	E 4.6	ESE 4.0	N 4.1	ESE 12.9	曇時々雨	曇一時雨	L2	0.2	10.0	7.3	2.2			
7	29.5	20.5	25.0	N 2.1	N 2.0	ESE 2.1	SSW 7.2	曇	曇	F2	2.8	8.0	3.5	3.1			
8	27.9	25.0	26.0	NNE 1.5	NE 2.0	E 2.1	SSW 1.0	曇	曇	F2	0.1	5.0	3.9	4.3			
9	31.1	24.6	27.1	E 1.5	ESE 3.0	SSE 3.1	SSW 2.1	曇時々晴	晴一時曇	F1	5.5	10.0	5.4	4.9			
10	32.6	25.2	28.6	WSW 4.6	SSW 6.0	SSW 6.2	SW 5.1	晴	晴後一時雨、雷を伴う	F1	9.7	25.0	7.2	4.8			
11	28.6	22.6	25.7	NNE 2.1	E 5.0	E 4.1	NE 7.2	曇一時雨、雷を伴う	曇一時雨	F2	2.4	15.0	4.3	5.0			
12	24.1	22.2	21.6	N 3.6	NNE 3.0	NNE 3.6	E 7.2	雨一時曇	雨	F2	0.0	6.0	5.7	5.0			
13	19.0	17.7	18.4	N 6.2	N 6.0	N 5.2	ENE 11.8	雨	雨	F2	0.0	4.0	4.4	4.9			
14	20.5	17.3	18.8	N 8.8	N 4.0	N 5.2	NE 19.0	雨後曇	曇	F3	0.0	4.0	3.9	4.8			
15	24.8	19.1	21.3	N 4.1	NE 2.0	ENE 3.1	ENE 9.8	曇	晴一時曇	H3	0.9	30.0	8.2	5.2			
16	25.8	18.5	22.0	NNE 2.6	ENE 3.0	E 2.6	E 5.1	晴後曇	曇一時晴	H5	6.7	20.0	9.1	5.0			
17	23.9	20.3	21.3	N 4.1	N 4.0	NE 2.1	SSE 4.1	曇後時々雨	雨一時曇	F2	0.1	25.0	7.6	2.7			
18	26.7	19.6	23.8	SSE 1.5	S 6.0	SSW 4.1	S 24.2	曇一時大雨	晴	T	0.1	10.0	4.4	4.2			
19	29.7	24.8	26.1	SSW 6.2	SSW 7.0	SW 4.6	SW 10.8	晴後曇一時雨	晴時々曇一時雨	L1	4.9	30.0	7.0	0.5			
20	28.9	21.1	24.5	NNE 2.6	E 3.0	E 4.1	N 3.1	晴	晴	H3	10.8	40.0	7.2	3.6			
21	28.0	21.6	23.9	E 4.1	E 3.0	E 4.6	NNE 2.1	晴	曇時々晴	H3	8.4	20.0	7.1	2.6			
22	25.4	20.9	22.5	NE 2.1	E 4.0	E 4.1	—	曇	曇	F3	0.7	15.0	—	5.4			
23	24.5	20.3	21.2	NNE 3.1	NNE 5.0	ENE 5.2	ENE 12.9	曇後晴	晴	H3	4.0	30.0	9.5	6.4			
24	25.7	16.7	20.7	N 5.2	NNE 3.0	E 3.1	NE 10.8	晴	曇	H3	10.5	40.0	8.6	5.2			
25	25.2	19.4	21.1	NNE 3.1	NE 3.0	E 6.2	NE 7.2	薄曇一時晴	曇	H3	5.8	30.0	9.8	3.6			
26	21.3	18.5	18.7	N 5.2	NNE 5.0	N 6.2	ENE 14.9	雨一時曇	雨後曇	L2	0.0	12.0	9.3	3.6			
27	22.5	16.4	19.7	N 5.2	N 6.0	N 5.2	SE 3.1	曇一時雨、雷を伴う	晴	L2	1.2	40.0	2.7	3.0			
28	27.6	18.3	22.8	NNE 1.0	SE 3.0	ESE 3.1	SSE 2.1	晴後時々曇	曇	H3	9.3	30.0	2.3	5.0			
29	24.7	20.4	22.0	NNE 2.6	NNE 2.0	NE 2.6	SE 5.1	曇	曇	H5	1.0	15.0	5.3	4.8			
30	24.6	19.6	21.5	N 1.5	ESE 1.0	SE 2.1	N 4.1	曇	曇一時晴	H5	0.7	15.0	4.7	4.0			

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す。
風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す。

平成18年10月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s						天 気		天気 図型	日 照 時 間	視 程 km	安 定 度 ℃	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中	夜間	09時	21時					
								(06~18h)	(18~翌06h)							
1	22.8	17.5	19.9	E 3.6	E 1.0	S 1.5	ESE 4.1	雨一時曇	雨	F3	—	15.0	7.1	5.8		
2	21.7	16.0	18.3	NNW 4.1	N 5.0	N 4.1	ESE 10.8	曇時々雨	雨後曇	F2	1.1	6.0	2.6	4.6		
3	26.0	18.4	21.6	NNE 2.1	NE 2.0	E 2.6	ENE 4.1	曇一時雨	曇一時雨	F3	3.0	15.0	4.6	3.0		
4	24.8	19.8	21.7	NNE 2.1	NE 2.0	E 2.6	NE 3.1	曇一時雨	曇	F3	0.4	15.0	6.1	6.5		
5	21.3	17.9	19.4	NNE 3.1	N 5.0	N 5.7	ENE 8.7	雨一時曇	大雨	F2	—	15.0	7.7	4.1		
6	18.4	15.7	16.9	N 9.3	N 11.0	N 10.8		大雨	大雨後一時曇	L2	—	4.0	5.0	4.4		
7	26.4	15.7	21.0	NNW 5.7	NNW 8.0	NNW 4.6	NNW 19.0	晴一時曇	晴	H1	8.2	40.0	6.3	5.1		
8	27.2	16.8	21.4	NNW 2.1	N 5.0	NNW 5.2	WNW 18.0	快晴	快晴	H1	11.1	40.0	8.7	2.6		
9	25.2	17.1	20.9	N 5.2	N 3.0	SE 2.6	NNW 8.7	晴	晴	H2	10.7	40.0	6.1	1.0		
10	25.7	16.1	20.8	N 1.5	SE 2.0	SSW 2.6	SW 3.1	晴	晴	H5	10.5	15.0	3.8	2.3		
11	26.2	18.0	21.7	SSE 2.6	S 4.0	SW 4.6	SSW 8.2	晴後時々曇	曇一時雨	H5	8.2	10.0	6.7	2.0		
12	25.9	18.9	22.1	N 2.1	ESE 3.0	E 3.1	NE 5.1	晴時々薄曇	晴時々曇	H3	8.4	20.0	-0.6	3.1		
13	23.1	18.1	20.2	NNE 2.1	ENE 3.0	E 4.6	NNE 3.1	曇時々晴	曇一時晴	H3	4.0	9.0	6.1	3.6		
14	22.5	16.3	18.8	ENE 4.1	E 4.0	E 5.2	NE 6.2	曇時々晴	晴	H5	6.0	15.0	7.5	5.4		
15	21.4	14.4	17.5	N 4.6	NNE 5.0	NNE 4.6	NE 3.1	曇後晴	快晴	H3	3.4	30.0	3.0	4.1		
16	24.0	16.7	19.7	N 3.6	SE 3.0	ESE 1.5	N 13.9	快晴	晴後曇	H3	10.4	20.0	6.8	4.2		
17	25.4	17.3	20.5	S 2.6	SW 5.0	S 3.6	SW 10.8	晴一時曇	晴後一時薄曇	H2	8.2	10.0	6.0	3.8		
18	24.0	16.6	19.4	N 4.1	E 3.0	E 5.2	ENE 5.1	薄曇後晴	晴後一時曇	H3	7.0	7.0	3.8	2.8		
19	23.7	15.9	19.6	N 2.6	E 3.0	E 1.5	SE 2.1	快晴	晴時々薄曇	H5	9.6	8.0	6.5	2.6		
20	23.5	16.6	19.8	S 1.5	ESE 2.0	S 2.1	NW 3.1	曇	曇後晴	F1	1.2	4.0	1.8	3.9		
21	21.9	17.7	19.3	E 4.1	E 5.0	E 3.1	WNW 6.2	晴時々曇	曇	H3	6.0	15.0	6.8	5.6		
22	22.6	16.7	18.5	N 3.1	ENE 1.0	S 2.1	SW 7.2	曇一時晴後雨	大雨時々曇	H5	3.0	15.0	6.0	4.2		
23	17.5	14.4	15.9	N 5.2	NNE 4.0	N 6.2	ESE 4.1	雨一時曇	雨	L3	—	5.0	3.5	5.0		
24	15.5	12.3	13.7	N 8.2	N 9.0	N 9.8	NE 24.2	曇一時雨	雨後時々曇	L2	—	40.0	2.3	6.0		
25	21.7	13.6	17.1	N 3.1	N 5.0	N 3.1	NE 17.0	晴一時曇	晴後曇	H3	6.2	30.0	6.3	2.8		
26	22.3	15.3	18.6	SE 1.5	ESE 3.0	SSE 3.1	W 8.2	曇一時晴	曇	H3	4.3	20.0	7.7	6.2		
27	20.0	16.9	18.0	N 4.1	NNW 4.0	N 2.1	S 4.1	曇後一時晴	曇後一時晴	H5	0.9	4.0	5.2	4.2		
28	22.1	16.0	18.6	E 1.5	ESE 2.0	SE 2.1	S 3.1	晴後曇	雨一時曇	F3	6.3	20.0	6.0	3.1		
29	21.2	16.0	18.3	N 2.1	E 1.0	ESE 2.1	S 3.1	晴一時曇	曇時々晴	L2	4.8	3.0	4.4	1.7		
30	21.1	16.5	18.6	NNE 1.5	E 4.0	E 3.6	NW 1.0	晴	晴時々曇	H3	7.9	10.0	6.2	3.8		
	22.0	15.2	18.5	N 4.1	E 3.0	ESE 2.1	S 3.1	晴	晴時々曇	H5	7.5	8.0	5.9	4.4		

平成18年11月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s						天 気		天気 図型	日 照 時 間	視 程 km	安 定 度 ℃	
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中	夜間	09時	21時					
								(06~18h)	(18~翌06h)							
1	21.1	15.9	18.2	N 5.7	E 3.0	E 3.1	NNE 8.7	晴時々薄曇	曇時々晴	H3	9.5	15.0	3.9	4.2		
2	18.6	14.9	16.5	N 4.6	N 4.0	NE 2.1	SE 2.1	曇一時晴	曇	H5	0.8	10.0	7.1	4.6		
3	20.1	14.2	16.9	N 3.1	ESE 3.0	ESE 2.6	NW 2.1	晴	晴時々曇一時雨	H2	9.0	8.0	5.9	3.9		
4	20.7	14.5	17.2	N 3.1	N 3.0	E 1.5	S 3.1	曇時々晴	晴時々曇	H5	3.4	8.0	5.6	2.1		
5	21.1	13.9	17.0	N 4.6	N 2.0	ESE 1.5	NE 2.1	晴時々曇	晴後一時曇	H5	6.2	10.0	3.4	4.4		
6	21.0	14.0	17.8	NNE 1.0	S 3.0	SW 4.1	SSW 7.2	曇	雨時々曇	F1	0.5	5.0	3.7	2.2		
7	22.5	12.2	17.4	SW 6.2	WSW 10.0	WSW 9.3	SW 23.1	晴一時曇	快晴	F2	6.2	15.0	4.3	6.6		
8	19.6	9.2	14.2	N 1.5	S 3.0	S 3.1	SW 5.1	晴	晴	H2	8.6	30.0	4.2	1.1		
9	21.9	10.1	16.2	N 1.5	S 4.0	SW 5.2	SW 3.1	快晴	晴	H5	10.1	15.0	-2.0	0.9		
10	22.4	12.1	17.5	N 2.1	E 1.0	S 3.1	WNW 8.7	晴後一時曇	曇	F2	8.6	10.0	-5.9	4.4		
11	17.4	13.5	14.9	N 2.6	N 4.0	N 2.1	SSW 6.2	雨、雷を伴う	雨後曇一時晴	L2	—	8.0	3.2	4.3		
12	16.1	9.4	13.0	N 7.2	N 9.0	N 7.2	NNW 4.1	晴	快晴	H1	4.8	50.0	9.0	5.1		
13	17.3	7.8	12.7	N 2.1	SE 3.0	SSE 2.6	WNW 13.9	晴後一時薄曇	薄曇	H4	9.3	50.0	2.7	-0.5		
14	21.5	9.2	16.5	WSW 2.6	WSW 8.0	SSW 8.8	SW 12.9	快晴	晴一時雨	F1	9.1	20.0	-2.8	4.0		
15	18.7	10.4	15.1	N 5.2	NE 2.0	ESE 3.1	NW 14.9	晴後時々曇一時雨	晴	H1	3.8	40.0	7.8	4.3		
16	16.7	8.9	13.0	NNE 1.0	ENE 2.0	NNE 1.0	W 12.9	晴後一時曇	晴	H3	8.6	10.0	2.0	3.6		
17	14.4	9.4	11.4	NNE 3.1	NE 2.0	E 3.6	N 2.1	曇時々晴	晴	H3	3.4	20.0	7.3	2.0		
18	14.9	7.1	11.4	N 3.6	NE 2.0	E 1.5	WNW 2.1	晴後曇	曇時々雨	H3	7.0	20.0	4.5	4.4		
19	12.4	8.5	10.0	N 5.7	N 5.0	N 5.7	SSE 4.1	雨一時曇	大雨	L3	—	10.0	3.0	2.3		
20	16.3	9.7	13.0	N 8.2	N 6.0	N 3.6	ENE 12.9	曇時々雨	雨後曇一時晴	L2	0.2	15.0	3.7	2.7		
21	18.5	11.8	14.8	N 5.2	NNE 3.0	E 3.1	NNE 9.8	晴後時々曇	曇後晴	H2	6.6	40.0	3.0	4.0		
22	17.5	10.6	14.1	N 2.1	E 2.0	SE 1.5	WNW 2.1	晴後薄曇	曇	H5	5.6	10.0	2.2	1.1		
23	14.0	9.5	11.7	NNE 4.1	NNE 3.0	NE 2.6	SW 3.1	曇	雨後一時曇	F3	0.1	30.0	2.3	7.2		
24	15.2	7.8	10.7	NNE 4.1	NNE 4.0	NNE 4.1	N 10.8	薄曇時々晴	晴	H1	8.3	40.0	7.5	4.2		
25	13.1	5.2	9.3	N 3.6	NNE 2.0	E 2.1	ENE 2.1	晴後薄曇	晴時々曇	H3	8.5	20.0	7.2	-0.6		
26	13.2	6.6	9.9	N 2.6	N 3.0	N 3.1	S 10.8	曇	雨	H5	0.5	10.0	-3.2	-0.2		
27	16.7	9.7	14.2	NNW 5.7	W 1.0	SE 3.1	E 17.0	曇一時雨	曇時々雨	F3	0.1	10.0	3.6	2.2		
28	14.4	11.6	12.5	NNE 3.1	NNE 3.0	NE 2.1	ENE 8.7	雨時々曇	曇後一時晴	F3	—	5.0	5.2	4.5		
29	17.3	10.7	13.7	N 2.6	ENE 1.0	ESE 1.5	W 8.2	晴後時々薄曇	曇一時晴	H1	8.6	9.0	6.1	5.4		
30	12.6	8.8	11.1	NNE 2.6	N 3.0	NE 1.5	NW 3.1	曇時々晴一時雨	晴	F3	—	20.0	4.0	0.0		

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す
 風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す

平成18年12月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s				天		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)				09時	21時				
	1	13.6	7.2	10.2	N	1.5	ESE	2.0	SE	2.1	WNW	8.2	晴	快晴	H1	8.1	20.0	2.3
2	15.7	6.2	10.9	NW	2.6	SW	7.0	WSW	7.7	W	5.1	快晴	晴後一時曇	L1	9.1	10.0	1.5	3.1
3	12.0	6.8	9.2	NE	2.6	E	1.0	E	2.6	NW	11.8	晴一時雨	晴一時曇	H1	8.0	40.0	5.3	3.4
4	12.2	4.3	8.2	N	3.1	ESE	2.0	ESE	1.0	WSW	5.1	晴	快晴	H1	8.3	25.0	2.1	1.8
5	12.2	4.1	8.2	N	2.6	ENE	1.0	SE	1.5	SW	10.8	薄曇一時晴	晴一時薄曇	H2	6.2	15.0	2.4	0.3
6	12.2	5.1	8.5	N	2.6	E	2.0	SE	2.1	NW	10.8	晴時々薄曇	晴後曇	H3	6.1	10.0	3.1	0.0
7	12.3	6.4	9.0	N	4.1	NW	3.0	S	2.1	SW	18.0	曇	曇後一時雨	H5	0.6	8.0	-1.1	-4.4
8	12.7	9.2	10.9	N	4.1	NNE	3.0	NE	2.6	ESE	5.1	曇一時雨	曇時々雨	L3	-	6.0	2.0	6.2
9	10.5	6.0	7.3	N	5.7	N	6.0	N	5.2	ESE	9.8	雨	曇一時雨	L3	-	4.0	3.6	2.1
10	14.9	6.9	9.3	N	3.1	NNW	2.0	N	4.6	NNW	3.1	曇時々晴	曇	H1	3.4	8.0	3.4	2.6
11	13.4	7.9	9.8	N	4.1	N	4.0	ENE	1.5	SW	3.1	晴一時曇	曇一時晴	H3	5.5	30.0	7.0	4.4
12	8.8	5.8	7.4	N	4.6	N	5.0	N	3.6	SE	4.1	曇時々雨	曇	F3	-	15.0	2.1	1.5
13	14.7	7.3	10.3	NNE	1.5	NE	1.0	E	1.5	SSW	4.1	晴後曇一時雨	曇一時雨	F3	5.1	15.0	-0.2	2.3
14	13.2	8.3	10.8	N	2.6	ENE	1.0	ESE	1.0	SSE	5.1	曇後一時雨	雨	F3	-	10.0	2.1	3.8
15	12.8	8.7	10.3	N	3.1	E	3.0	SSE	2.1	NNE	5.1	曇後晴	曇時々晴	H3	1.7	15.0	4.3	1.5
16	15.5	9.6	12.2	N	3.1	WSW	1.0	SW	2.1	S	7.2	曇一時晴	曇後一時雨	H2	3.5	3.0	5.4	4.4
17	14.4	9.0	12.0	W	3.6	SW	7.0	SW	7.7	WSW	6.2	曇後晴	晴	H1	2.0	10.0	2.7	3.9
18	12.5	6.3	8.6	N	5.2	N	3.0	N	4.1	NNW	6.2	晴	曇一時晴	H1	7.0	40.0	7.3	3.6
19	10.5	5.7	7.2	N	4.1	NNW	3.0	NE	1.5	S	4.1	曇後晴	晴後曇	H2	2.2	25.0	4.1	-1.0
20	10.9	4.9	8.2	N	4.6	N	5.0	NNE	2.6	E	4.1	曇	曇時々晴	H3	0.1	20.0	0.9	6.1
21	12.2	7.3	9.4	N	4.1	N	4.0	NNE	3.6	E	4.1	曇	曇	F3	1.4	10.0	3.6	3.9
22	10.8	7.8	9.4	N	4.1	NNE	4.0	N	3.6	NE	6.2	曇一時雨	晴一時曇	F3	-	10.0	4.8	2.0
23	13.0	4.7	9.0	W	1.0	SE	2.0	SW	3.6	WNW	7.2	快晴	快晴	H1	8.9	15.0	2.9	-0.2
24	12.8	6.7	9.2	N	6.7	NNE	3.0	E	4.1	WNW	13.9	晴後曇	曇時々晴	H1	6.9	40.0	6.4	5.6
25	11.9	6.7	8.8	N	5.2	NNE	3.0	NE	2.6	SW	2.1	曇後一時晴	雨時々曇	H3	4.9	15.0	2.7	3.8
26	10.2	5.9	8.0	N	7.2	N	7.0	N	6.7	ESE	13.9	大雨	大雨後一時曇、雷を伴う	L2	-	3.0	0.4	4.3
27	21.3	10.2	14.2	N	0.5	WSW	4.0	N	4.1	NW	13.9	晴一時曇	快晴	H1	7.0	30.0	5.5	5.6
28	15.1	5.9	10.7	SW	5.2	SW	9.0	WSW	9.3	SSW	5.1	晴	快晴	H1	9.1	20.0	4.2	6.9
29	9.7	3.8	6.3	NNW	5.2	W	4.0	WNW	2.6	WNW	21.1	快晴	快晴	H1	9.0	40.0	8.9	5.8
30	10.9	2.7	6.4	NW	2.1	N	6.0	NNE	3.6	NW	15.9	快晴	快晴	H1	9.2	40.0	7.8	3.2
31	9.7	3.6	6.4	N	4.6	NNE	3.0	NNE	2.6	E	3.1	晴	快晴	H1	7.7	30.0	5.6	0.9

平成19年1月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s				天		天気 図型	日照 時間	視 程 km	安 定 度 ℃					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)				09時	21時				
	1	8.9	1.6	5.4	N	3.6	NNW	2.0	E	2.6	SSW	4.1	曇一時晴	曇	H2	4.3	30.0	-0.1
2	10.6	5.0	8.0	N	1.5	N	1.0	ESE	2.1	NW	7.2	曇	曇時々雨	F3	0.4	30.0	-1.0	2.3
3	11.4	7.3	8.7	NNE	2.1	ENE	3.0	E	5.2	N	6.2	曇	曇	H3	3.0	10.0	7.6	6.4
4	11.1	5.4	7.6	NNE	1.5	NNE	6.0	E	3.1	N	4.1	薄曇時々晴	晴一時薄曇	H3	7.5	20.0	6.8	1.2
5	10.5	3.0	6.9	N	4.1	NE	3.0	NE	2.1	NNE	3.1	晴後時々曇	曇後雨	H3	8.3	15.0	3.3	4.7
6	11.0	3.8	6.3	N	5.2	N	4.0	N	6.2	SE	11.8	大雨	晴	L2	-	5.0	-1.0	-3.9
7	10.9	5.9	8.6	WSW	6.7	WSW	10.0	W	5.7	W	21.1	晴	快晴	H1	8.3	40.0	8.1	7.6
8	13.1	4.2	7.6	WNW	1.5	ESE	4.0	N	1.5	WNW	22.1	快晴	快晴	H1	8.0	40.0	6.8	5.4
9	11.5	3.5	6.9	N	5.2	N	5.0	ESE	3.6	WNW	14.9	晴後一時曇	曇後晴	H1	7.3	30.0	7.4	0.8
10	10.8	3.5	7.1	ENE	1.0	ENE	2.0	ESE	2.1	WSW	5.1	快晴	快晴	H1	9.2	20.0	2.8	-0.2
11	10.8	3.3	6.8	N	4.1	NNE	4.0	ESE	2.1	NW	8.7	晴一時曇	曇一時晴	H1	5.9	40.0	2.9	1.4
12	9.1	4.9	6.6	N	4.6	E	2.0	ESE	2.6	WSW	2.1	曇時々晴	晴一時薄曇	H2	5.3	30.0	4.1	3.7
13	12.3	2.9	6.6	N	2.6	N	3.0	N	4.6	NW	10.8	晴後薄曇	晴時々曇	H1	8.3	15.0	0.0	3.5
14	10.7	3.0	6.3	N	3.6	N	6.0	NE	2.1	NW	9.8	快晴	快晴	H1	8.7	40.0	5.2	-0.1
15	11.3	2.5	7.0	N	3.1	N	2.0	ESE	2.6	WSW	2.1	晴	晴後一時曇	H2	8.7	30.0	4.7	0.3
16	11.3	4.2	7.6	N	3.1	N	2.0	E	1.5	W	3.1	晴一時曇	曇後時々雨	H4	6.5	25.0	0.5	1.3
17	7.5	5.0	6.0	N	2.6	N	3.0	N	5.2	NE	4.1	雨時々曇	雨後曇	F2	-	8.0	5.1	5.3
18	11.0	5.4	7.9	N	2.1	N	2.0	SE	2.1	S	2.1	曇後晴	快晴	H1	6.7	10.0	3.6	1.3
19	10.8	4.8	7.3	N	5.2	NNE	3.0	N	3.1	NW	8.7	曇	晴後一時曇	H2	7.3	30.0	8.1	3.4
20	5.9	4.1	4.9	N	4.1	N	4.0	N	3.1	S	4.1	曇時々雨一時雪	曇一時雨	F3	-	15.0	2.0	5.6
21	9.2	3.9	6.3	N	4.1	N	4.0	NNE	2.6	NE	6.2	曇	雨一時曇	F3	-	10.0	2.7	6.0
22	11.4	3.0	6.7	N	3.6	N	3.0	ESE	3.1	NNE	3.1	晴一時雨	晴	H1	5.7	8.0	4.9	1.5
23	12.5	4.4	7.9	N	4.6	N	4.0	E	1.5	WNW	8.2	晴後薄曇	曇	H1	8.8	20.0	4.9	4.8
24	9.8	5.9	7.4	NNE	3.1	NNE	2.0	E	2.1	WNW	4.1	曇後晴	晴時々曇	F3	2.4	20.0	3.6	0.4
25	12.1	5.1	7.7	N	9.3	N	6.0	N	4.1	WSW	3.1	快晴	晴	H1	8.7	35.0	4.9	4.5
26	11.8	3.8	7.9	N	1.5	E	3.0	SE	3.6	W	7.2	晴時々曇	晴一時雨	H4	6.0	25.0	2.6	3.0
27	15.1	4.1	9.8	WSW	4.6	SW	6.0	WSW	6.7	W	7.2	曇	晴一時薄曇	H1	8.9	15.0	2.5	3.9
28	10.8	5.2	8.3	N	2.6	NNE	2.0	E	2.6	W	4.1	曇	曇	L1	2.5	20.0	3.4	6.3
29	10.4	5.7	7.4	N	5.2	N	6.0	NNE	3.6	ESE	4.1	曇後晴	快晴	H3	2.2	20.0	5.1	4.0
30	12.1	3.8	7.9	N	2.6	ESE	2.0	E	2.1	NNE	7.2	快晴	晴時々曇	H2	9.9	15.0	2.2	0.7
31	16.1	5.5	10.0	N	2.1	E	2.0	SW	4.1	WSW	7.2	快晴	快晴	F1	9.4	9.0	1.6	4.0

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す
 風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す

平成19年2月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s						天気		日照 時間	視 程 km	安定 度 ℃				
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	気 型										
								日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時							
1	13.2	4.5	8.2	SSW	0.5	WSW	7.0	WSW	7.7	WSW	6.2	晴	快晴	H1	9.7	25.0	3.7	6.2
2	10.3	2.3	5.6	NNE	1.0	ENE	1.0	SSE	4.1	NW	19.0	快晴	快晴	H1	9.7	30.0	8.2	6.5
3	12.4	1.3	7.1	N	2.1	SE	3.0	SSW	4.6	WNW	8.7	快晴	快晴	H4	9.8	30.0	6.3	1.5
4	12.4	4.0	7.5	N	7.2	NNE	3.0	N	6.2	NW	23.1	快晴	快晴	H1	9.6	30.0	9.8	1.5
5	14.8	2.6	8.7	N	2.1	ESE	2.0	SSE	4.6	SW	11.8	晴	曇時々晴	H2	8.1	30.0	-1.1	1.7
6	15.5	6.5	10.9	N	4.1	E	2.0	SE	2.6	N	3.1	晴一時曇	快晴	F1	8.9	15.0	1.4	0.4
7	14.2	6.9	9.8	NNE	5.2	NNE	4.0	NNE	2.6	WNW	8.2	曇時々晴	晴一時曇	F3	1.9	10.0	5.3	3.4
8	13.9	4.6	8.9	N	3.6	ESE	3.0	SSW	4.1	W	9.8	晴	曇後晴	H2	8.5	10.0	2.3	4.7
9	13.1	5.9	9.4	N	3.6	ESE	2.0	NNE	1.0	N	4.1	曇後一時雨	雨後曇	F3	-	15.0	1.7	6.3
10	13.4	8.2	10.3	N	2.6	NE	1.0	E	3.1	SSW	3.1	曇	曇一時雨後晴	F3	0.5	8.0	4.9	5.3
11	14.1	4.9	8.8	N	5.2	NNE	2.0	NNE	2.6	WNW	19.0	晴	快晴	H1	7.9	40.0	7.3	4.9
12	12.8	2.9	7.9	N	1.5	ESE	3.0	ESE	3.1	WNW	8.7	快晴	快晴	H4	9.9	20.0	4.6	4.4
13	13.2	4.9	8.7	N	2.6	E	3.0	E	4.1	W	2.1	曇一時晴	曇一時晴	H2	5.9	20.0	5.1	4.9
14	17.4	6.9	11.0	N	2.1	NNE	2.0	SW	9.8	SSW	15.9	雨後時々曇	晴一時雨	L1	-	5.0	1.9	-1.7
15	14.5	4.5	9.6	WSW	4.6	WSW	7.0	WSW	10.3	WNW	20.1	快晴	快晴	H1	10.2	25.0	6.9	6.4
16	13.2	3.5	7.5	N	2.6	ENE	2.0	S	2.1	WNW	13.9	晴後一時薄曇	薄曇後晴	H1	9.7	35.0	9.1	6.1
17	9.4	3.9	6.6	N	3.1	E	3.0	NNE	0.5	S	4.1	曇後一時雨	雨	H5	1.6	10.0	5.3	3.5
18	9.4	4.4	6.7	N	5.7	N	7.0	N	4.1	SSW	5.1	雨後曇	曇時々晴	L3	-	2.0	1.6	0.6
19	13.4	7.1	9.1	NNE	2.1	NE	2.0	SE	3.1	ENE	3.1	曇後晴	晴後曇一時雨	H1	5.8	30.0	7.2	3.7
20	9.2	5.7	6.8	NNE	3.1	N	4.0	N	3.1	SSE	3.1	雨	曇一時雨	L3	-	15.0	6.8	5.2
21	13.9	5.8	9.3	N	4.6	NNE	3.0	E	3.1	NNE	5.1	快晴	快晴	H2	9.0	8.0	4.5	3.5
22	15.5	5.5	10.3	N	2.1	ESE	1.0	S	7.2	SSW	7.2	晴後一時雨	曇時々雨、雷を伴う	H5	8.0	10.0	2.7	5.9
23	11.9	8.3	10.4	N	3.6	N	2.0	N	4.6	S	11.8	雨後一時晴、雷を伴う	晴	L2	0.4	2.5	4.2	4.3
24	10.0	3.0	6.7	N	11.3	NNE	7.0	N	8.8	N	11.8	晴一時曇	晴	H1	6.4	40.0	9.4	6.3
25	7.8	0.5	4.0	NNE	5.7	NE	3.0	ENE	3.1	NNE	11.8	薄曇	薄曇後晴	H3	8.8	40.0	8.7	6.2
26	10.4	1.6	6.0	N	4.1	N	3.0	E	3.6	NNW	1.0	快晴	快晴	H3	10.7	40.0	7.2	2.9
27	15.9	2.7	9.3	N	1.5	E	3.0	S	5.2	SW	6.2	晴	晴後曇一時雨	H5	9.2	10.0	3.0	5.4
28	14.9	5.9	10.1	NNE	4.6	NNE	6.0	N	10.8	N	10.8	快晴	快晴	H1	9.7	20.0	7.1	6.5

平成19年3月

要素 日	気温 ℃			風向・風速 m/s						天気		日照 時間	視 程 km	安定 度 ℃				
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m	気 型										
								日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)	09時	21時							
1	14.1	4.8	8.8	N	5.2	NNE	3.0	ESE	3.6	NW	5.1	快晴	快晴	H1	10.5	40.0	8.1	4.5
2	13.2	5.0	9.2	N	1.5	ENE	3.0	ESE	2.1	N	3.1	薄曇	曇	H3	7.5	20.0	4.0	2.6
3	15.6	8.2	11.4	N	3.1	ENE	2.0	SSE	4.1	SW	5.1	曇後一時晴	快晴	H5	3.1	8.0	4.2	5.5
4	18.5	9.6	13.7	N	1.5	ESE	3.0	E	2.1	SSE	3.1	薄曇後晴	曇一時雨後晴	H5	10.1	8.0	4.6	3.9
5	20.8	11.9	16.8	SW	8.2	SW	12.0	SW	8.8	SW	21.1	曇後時々雨	雨後晴、雷を伴う	L1	1.5	20.0	7.5	5.3
6	17.8	6.3	13.1	NNE	3.1	E	5.0	ENE	4.1	ENE	3.1	曇一時雨、あられを伴う	晴一時雨後曇	H1	5.0	15.0	6.0	4.2
7	11.1	4.5	7.5	N	3.1	ESE	4.0	SSE	5.2	WNW	11.8	晴一時曇	晴一時曇	H1	7.2	40.0	8.1	6.3
8	11.5	3.5	7.5	N	2.6	ESE	4.0	ESE	2.6	WNW	7.2	晴	晴一時薄曇	H2	9.1	40.0	6.1	5.9
9	10.4	4.1	7.3	N	4.1	E	3.0	ESE	3.6	ESE	2.1	曇時々雨	曇時々晴一時雨	H3	1.7	40.0	5.9	7.2
10	14.2	4.8	9.7	N	3.1	ESE	2.0	SSW	4.6	SSE	2.1	晴一時薄曇	晴後曇一時雨	H5	10.2	15.0	8.6	6.8
11	12.9	5.8	9.0	N	5.7	N	8.0	NE	2.1	W	4.1	大雨時々曇	晴	L2	0.9	5.0	4.3	5.6
12	14.2	3.6	7.8	W	3.1	E	5.0	WNW	5.2	W	15.9	晴	快晴	H1	10.1	40.0	8.8	7.1
13	14.0	2.7	7.5	S	3.1	SW	3.0	E	2.6	W	17.0	晴	快晴	H1	8.7	40.0	9.4	6.1
14	13.4	3.0	7.5	N	4.6	WNW	2.0	ESE	3.6	NW	8.7	晴	晴	H1	8.9	40.0	11.0	5.4
15	12.5	3.8	7.9	N	4.6	N	3.0	ESE	2.6	WNW	8.2	曇後一時雨	雨時々曇	H3	3.0	40.0	8.7	7.2
16	10.0	5.1	7.7	N	4.6	NE	3.0	E	3.6	ENE	4.1	曇一時雨	曇時々晴	L3	0.5	20.0	8.5	7.1
17	8.8	4.5	6.1	NNE	2.1	SE	3.0	SE	3.6	NW	3.1	曇一時雪後晴	晴時々曇	H3	3.3	20.0	8.9	8.3
18	11.6	2.4	6.4	N	8.2	NNE	6.0	N	5.7	NW	7.2	晴	曇時々晴	H1	10.8	40.0	9.5	4.9
19	13.4	3.9	7.8	N	5.2	NNE	5.0	E	1.5	NW	11.8	晴一時曇	曇	H1	6.6	40.0	11.2	8.3
20	13.7	3.8	8.3	N	5.2	NNE	6.0	N	4.1	NW	8.2	晴時々曇	曇後時々晴	H1	6.7	30.0	8.1	7.9
21	12.9	5.4	8.9	N	4.1	E	3.0	ESE	4.1	SW	3.1	晴一時曇	晴後一時曇	H2	7.9	30.0	8.0	5.8
22	17.0	6.6	11.6	NNW	2.1	SSE	5.0	SSW	6.2	S	3.1	晴一時曇	快晴	H5	8.9	15.0	7.3	1.5
23	16.6	8.1	11.8	N	3.6	ESE	4.0	SSW	4.6	WNW	3.1	快晴	快晴	H4	11.0	25.0	8.3	5.5
24	16.9	8.4	12.7	N	2.6	S	2.0	SW	5.2	S	4.1	曇後一時雨	曇後雨	H5	1.6	10.0	6.5	7.0
25	18.2	13.4	16.2	SSW	10.8	WSW	5.0	NNE	2.1	SSW	27.8	雨後曇	曇後晴	L1	-	7.0	1.7	3.7
26	18.7	10.9	14.6	E	2.1	SSW	7.0	SSE	6.2	NW	12.9	晴一時曇	晴後一時薄曇	H4	7.7	20.0	5.8	4.4
27	17.7	9.9	13.5	S	1.0	WSW	2.0	SW	4.6	SSW	8.7	曇	曇時々雨後晴	F1	-	10.0	-0.8	6.4
28	20.0	10.0	14.5	N	2.1	SE	3.0	S	3.6	NW	7.2	晴	快晴	H2	9.9	15.0	5.6	6.6
29	23.2	11.1	17.7	SW	10.8	SW	12.0	SW	8.8	SW	17.0	快晴	晴後曇一時雨	F1	11.1	20.0	9.3	5.4
30	19.9	9.2	13.6	N	5.7	N	4.0	N	7.2	WSW	15.9	晴時々曇一時雨、雷を伴う	曇一時晴	F2	6.0	3.0	-0.1	7.4
31	16.1	9.7	13.0	SE	3.1	SSE	3.0	S	5.7	S	6.2	曇	曇一時雨後晴	H5	0.2	20.0	8.4	4.8

注) 気温、風向・風速、天気、日照及び視程は、横浜地方気象台の観測データを示す
 風向・風速の1,000mは、館野高層気象台の9時のデータを示し、安定度は同気象台による地上と1,000mとの温度差を示す

2 関東地方の気象概況

- 4月 上旬は、短い周期で本州付近を低気圧や前線が通り、晴天は続かなかつた。中旬は、動きの遅い低気圧が相次いで通過し曇りや雨の日が多かつた。また、18～19日にかけては東北地方以西で黄砂が観測され、東京(大手町)では2000年4月以来の観測となつた。下旬は、20～22日および24～25日にかけて、上空に強い寒気を伴った寒冷低気圧がゆっくりと日本海から本州付近を通過し、関東地方を中心に突風や落雷、降雹が観測された。
- 5月 上旬は、前半は高気圧に覆われて晴れる日が多かつたが、後半は本州付近を通過した低気圧や前線の影響で曇りや雨の日が多かつた。中旬は、前線が本州南岸から日本の南海上に停滞することが多く、関東地方は曇りや雨の日が多かつた。下旬は、前半は高気圧に覆われ晴れの日が多かつたが、23日は前線の通過で全国的に雨が降り、24日は関東地方で上空の寒気の影響で雷雨となつた。後半は、東シナ海から日本海に進んだ寒冷低気圧の影響で曇りや雨となつた。
- 6月 上旬は、梅雨前線が日本の南岸から南西諸島付近に位置した。旬半ばには、南海上に停滞した前線を低気圧が相次いで通過し、本州付近は高気圧が北に偏つたことやオホーツク海高気圧の影響で、東寄りの湿った大気が入り関東地方は曇りや雨の日が多かつた。中旬は、関東地方は東よりの湿った気流の影響を受け、曇りの日が多かつた。旬半ばには低気圧の通過や前線の影響で関東地方は、まとまつた雨となつた。下旬は、太平洋高気圧が強まり、前線が日本列島付近に停滞し、関東地方は曇りの日が多かつた。
- 7月 梅雨前線が下旬まで本州付近に停滞したため、曇りや雨の日が多く、梅雨明けも平年よりも遅くなつた。このため、日照時間はかなり少なくなつた。気温は、月平均では平年並であつたが変動が大きく、中旬前半の高温と中旬後半の低温が顕著であつた。
- 8月 日本付近は高気圧に覆われることが多く、暑い日が続いたため、東京の月平均気温は高くなつた、また、南から湿った空気が流れ込む期間が長く、この影響で、曇りや一時的に雨が降るなど変わりやすい天気の日が多かつたため、日照時間、降水量は平年より少なくなつた。
- 9月 上旬は、前半は移動性高気圧に覆われ晴れて残暑が厳しかつたが、旬半ば頃から中旬にかけては低気圧や秋雨前線が本州南岸に停滞した影響で天気が周期的に変わり、気温は短い周期で変動した。下旬は高気圧に覆われて晴れまたは曇りの日が多かつた。東京の平均気温、月間日照時間及び月降水量は平年並となつた。
- 10月 上旬の半ば頃までは秋雨前線が本州南岸に停滞したため、曇りや雨の日が多かつた。その後は高気圧に覆われ晴れて気温の高い日が多かつた。下旬は天気が周期的に変化した。
- 11月 11月は寒気の南下は一時的で、全国的に高温となつた。上旬は、関東地方は、移動性高気圧に覆われて、晴れて気温の高い日が多かつた。上旬の後半以降から中旬にかけては、高気圧と低気圧が交互に通過したため、天気が周期的に変化した。下旬は、本州南岸には前線が停滞しやすく、低気圧が周期的に通過したため、関東地方では曇りや雨の日が多かつた。低気圧通過の際には、暖かく湿った気流の影響でまとまつた降水となつた。また、低気圧通過後も寒気の流れ込みはほとんどなかつた。このため、気温は平年より高く、日照時間は平年並み、降水量は平年より高くなつた。
- 12月 上旬前半には、冬型の気圧配置や移動性高気圧に覆われ晴れの日が多かつた。その後は、前線や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、日照時間が少なくなつた。
- 平成19年
1月 今年の1月は、北からの寒気の流れ込みが弱く、冬型の気圧配置は長続きしなかつた。冬型の気圧配置が緩むのと相まって、本州付近を低気圧や前線が通過し、天気が周期的に変化する傾向が見られた。また、本州付近が大陸からの高気圧や移動性の高気圧に覆われる日もあり、冬型の気圧配置が長続きしなかつたことと併せて、月を通じて特に最低気温が平年に比べて高めに推移した。
- 2月 高気圧と低気圧が数日の周期で交互に通過し、冬型の気圧配置は長続きしなかつた。移動性高気圧に覆われる日が多く、低気圧通過後も強い寒気の南下はほとんどなかつた。このため晴れの日が多く、気温はかなり高くなり、横浜では2月の月平均気温の最高値を更新した。14日には、低気圧が日本海を発達しながら東北東へ進んだため、関東地方では南部を中心に、南よりの風が強まり、気温も高くなり昨年(3月6日)より20日早い春一番となつた。
- 3月 上旬と下旬は移動性高気圧に覆われ、中旬は冬型の気圧配置となりやすかつたため、晴れの日が多く、降水量は少なくなつた。気温の変動は大きかつたが、月平均気温は高温となつた。

3 平成11年～平成17年の気象概況

平成11年

- 春先から初夏にかけては、数回大雨が降り、天気は周期的に変化したが、寒気の南下は弱く、暖かい日が多かった。
- この年の梅雨は、オホーツク海高気圧が弱く、梅雨の期間は短かったが、暖湿流等の影響で数回大雨が降った。
- 盛夏期は、太平洋高気圧に覆われ暑い晴天の日が多かったが、後半には熱帯低気圧の通過により関東の広い範囲で大雨が降ったほか、前線の南下で南関東で大雷雨となり、天気はやや不安定となった。
- 秋口になっても、残暑の厳しい状態が続き、秋雨前線が不明瞭で、天気のぐずつくことも少なかった。
- 春から秋まで、日本付近に接近した台風は、7個あったが、直接の影響は南西諸島から西日本が中心で、関東地方では台風に伴う大荒れの天気は殆どなかった。

平成12年

- 春先から初夏にかけては、梅雨の走り現象は現れず、比較的晴天の日が多かったが、上空に空気が入り、天気の不安定な日があった。
- 梅雨入りは、平年並みであったが、オホーツク海高気圧の出現が殆どなく、梅雨前線活動も弱かったため、雷雨性の大雨は度々降ったが、晴れて暑い日が多く、この年は陽性型の梅雨であった。
- 梅雨明け後の盛夏期も、雷の発生が多く、局地的な短時間強雨に見舞われたが、暑さの厳しい晴天の日が多かった。
- 秋口は、一時的に秋雨前線の影響で天気がぐずついていたが、その後は天気が周期的に変化し、気温も高めに経過した。
- この年の台風の接近は、南西諸島中心であったが、7月初めに房総沖を北上した台風3号は関東地方に大きな影響を及ぼした。

平成13年

- 春先は、暖かい晴天の日が多かったが、初夏に入って時々雲の多い期間が現れ、気温は平年並みに近づいた。
- 梅雨入りは、平年と大差はなく、天気がぐずつき、南岸低気圧の通過や雷の発生で大雨が降ったが、オホーツク海高気圧の出現が殆どなく、蒸し暑い日が多く、7月初めには平年より20日程早く梅雨明けとなった。
- 梅雨明け後、3週間以上太平洋高気圧に覆われ、暑さの厳しい毎日が続いたが、7月の下旬半ば以降は、天気が不安定となり、オホーツク海高気圧に覆われしのぎやすい日が多くなった。
- 秋口は、秋雨前線等の影響で曇雨天の日が多かったが、9月下旬頃から天気は周期的に変化し、秋晴れが続くようになった。
- 春から秋までの期間、関東地方に大きな影響をもたらした台風は、11号（8月下旬）と15号（9月中旬）の二つあり、共に関東南部に上陸し、東部に抜ける同進路をたどった。

平成14年

- 春先から初夏にかけては天気が小刻みに変化し晴天が長続きしなかったが、5月下旬以降は3週間ほど晴れて、気温も高めの日が多くなった。
- 梅雨入り（ほぼ平年並）後は、しばらくは日本の南海上に前線が停滞し、低温傾向となったが、梅雨後半にはオホーツク海高気圧が強まることもなく、梅雨の晴れ間が広がり蒸し暑い日が多くなり、また、2つの台風が相次いで房総半島を通過し大荒れの天気となった。
- 梅雨明け（平年並）後は、太平洋高気圧に覆われ、暑さの厳しい天気の日が多かったが、8月中旬には前線が時々関東付近に南下し、北関東中心に天気がやや変わりやすくなり、しのぎやすい日も現れた。
また、この時期に台風が八丈島近海を東進し一時大荒れの天気となった。
- 秋口の9月は、初めは晴れて残暑が厳しかったが、その後は曇雨天の日が多くなり、10月初めには台風が関東地方

を直撃し大荒れの天気となった。

- 春から秋までの期間、関東地方に大きな影響をもたらした台風は、房総半島を通過した6号・7号と八丈島近海を通過した13号（8月中旬）、及び関東を直撃した21号（10月初め）の4つあった。

平成15年

- 春先は比較的暖かい日が多かったが、初夏にかけては天気の小刻みに変化し晴天が長続きしなかった。
- 梅雨入り（6月10日）はほぼ平年並みで、初めの内は高温傾向にあったが、後半の7月に入ってからオホーツク海高気圧が強まり、冷涼な曇雨天が続き、夏の太平洋高気圧が一向に強まらず、梅雨明け（8月2日）が大幅に遅れ、梅雨期間が50日以上になってしまった。
- 梅雨明け後、2回ほど夏型の気圧配置が続いた時もあったが、太平洋高気圧は依然として弱く、天気は不安定で、オホーツク海高気圧に覆われ気温の低い曇雨天の日が多かった。また、8月上旬には台風10号の影響で関東地方でも大荒れの天気となった。
- 秋口の9月は、中旬を中心に残暑が厳しく、下旬には涼しくなったが、顕著な秋の長雨現象は出現しなかった。
- 春から秋までの期間、関東地方に大きな影響をもたらした台風は、四国に上陸後温帯低気圧になった台風4号（5月末）、北陸地方を東北東進した台風10号（8月上旬）、及び関東の南海上を東進した台風15号（9月下旬）の3つであった。

平成16年

- 春先は天気が周期的に変化したが、5月上旬から中旬にかけては曇雨天の日が多く梅雨の走りが現れた。しかし、気温は高めの日が多かった。
- 梅雨入り（6月6日）はほぼ平年並みで、初めの1週間ほどは曇雨天が続いた。その後、オホーツク海高気圧が弱く、晴れて暑い日が多くなった。また、早くから太平洋高気圧が強まり、平年より7日早い7月13日には梅雨明けとなり空梅雨であった。
- 梅雨明け後は、しばらく安定した夏型の気圧配置が続き、記録的な猛暑となったが、8月半ば以降は日本の南海上に前線が南下するようになり、残暑も途切れ途切れとなった。
- 秋口の9月は、中旬を中心に晴れて残暑の厳しい日も現れたが、下旬には日本の南海上の前線の影響を受け曇雨天の日が多くなった。
- この年の台風の発生数は、平年と比較し特に多くはなかったが、日本本土への上陸数は10個で記録的に多くなった。また、関東への直撃した台風が10月に2個（22号・23号）あり、この他にも関東地方の天気大きく影響した台風が6月に1個、7月に1個、8月に1個、9月に2個あった。

平成17年

- 春先は、暖かい晴天の日が多く、初夏に入っても梅雨の走りは現れなかったが、上層寒気の影響で天気が不安定となり、晴れても低温の日が多くなった。
- 梅雨入り（6月10日）はほぼ平年並みで、梅雨前半は天気が周期的に変化し、オホーツク海高気圧が弱く、6月下旬には各地で真夏日が続いたが、後半には曇雨天が続き時々大雨が降った。しかし、梅雨明け（7月18日）はほぼ平年並みであった。
- 梅雨明け後も、東日本付近では太平洋高気圧の張り出しが安定せず、7月下旬には台風7号が、また8月下旬にも台風11号が相次いで関東地方を直撃し、安定した夏空が続くことは少なかった。
- 秋口の9月は、上旬、中旬を中心に晴れて残暑の厳しい日も現れたが、下旬には北高型の気圧配置が続き、北東気流の影響で曇雨天の日が多くなった。
- この年の台風の発生数は、平年と比較し特に多くはなかった。また、日本本土への上陸数は3個であった。関東への直撃した台風が7月に1個、8月に1個であった。