

IV 気象

1 気象月報

平成19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	夜間	09時				21時				
								(06~18h)	(18~翌06h)									
1	23.9	12.8	17.7	N	2.6	E	3.0	E	4.6	WNW	7.2	晴後薄曇	曇時々雨	H1	8.5	10.0	2.9	5.7
2	15.8	11.6	13.4	N	3.1	E	3.0	NE	1.0	NE	5.1	曇一時雨	曇時々雨	L3	—	5.0	7.5	6.9
3	13.1	7.0	8.9	ENE	3.1	NNE	2.0	E	5.2	E	5.1	雨後曇	雨後一時曇	F3	0.3	5.0	5.4	4.3
4	14.0	5.0	7.5	E	2.1	E	3.0	ESE	3.1	SE	3.1	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴一時曇	L2	4.6	10.0	7.8	5.2
5	14.5	5.5	9.7	N	5.7	N	2.0	SSE	3.6	W	3.1	快晴	晴時々曇	H2	11.6	50.0	9.5	5.4
6	16.4	5.9	10.9	N	2.1	ENE	3.0	S	4.1	SSE	8.2	晴後時々曇	晴時々曇	H5	7.6	30.0	8.4	5.8
7	17.8	9.2	12.9	N	3.1	E	3.0	ESE	2.1	E	3.1	曇時々晴	曇時々雨	L1	9.1	10.0	8.5	7.7
8	18.1	9.7	13.5	N	3.1	SE	3.0	SE	3.1	NE	2.1	曇時々晴	曇	F3	8.2	20.0	8.7	6.9
9	16.1	9.5	11.9	N	3.6	E	4.0	S	1.5	N	2.1	曇後時々雨、雷を伴う	雨一時曇後晴	H1	2.9	15.0	6.4	4.9
10	18.3	8.5	13.5	E	3.1	SSE	4.0	SSW	7.7	SW	8.2	晴後薄曇	薄曇時々晴	H2	10.2	10.0	7.3	5.7
11	17.1	8.7	12.3	E	3.6	ENE	3.0	E	4.1	SE	3.1	曇後一時雨	雨後曇	F3	3.1	8.0	8.0	6.4
12	17.5	8.7	12.9	N	1.0	ESE	3.0	ESE	4.1	NE	1.0	晴後一時薄曇	晴一時薄曇	H2	9.4	7.0	8.3	5.1
13	19.4	11.2	16.0	SSW	4.6	SSW	6.0	SSW	7.2	SW	11.8	曇一時雨	曇後雨	L1	1.8	6.0	4.6	5.4
14	24.7	13.4	18.7	W	4.1	SSW	4.0	SW	5.2	W	6.2	晴	晴一時薄曇	F2	11.6	20.0	5.0	5.6
15	19.8	12.3	15.4	E	2.1	S	4.0	S	4.1	NW	7.2	薄曇後一時晴	曇時々晴後一時雨	H2	9.0	30.0	4.8	4.8
16	13.3	7.4	10.5	NNE	2.6	NNE	3.0	N	3.1	ENE	8.7	雨一時曇	雨	F3	—	15.0	7.1	5.1
17	11.7	7.2	8.9	N	7.2	N	3.0	NE	2.1	NNE	13.9	雨一時曇	雨時々曇	F3	—	30.0	7.4	6.6
18	11.6	6.9	8.7	NNE	2.6	ENE	4.0	ENE	3.1	NE	2.1	曇後雨	曇	F3	—	15.0	8.6	5.4
19	14.8	6.1	9.8	N	7.7	N	6.0	ENE	3.1	NE	20.1	曇一時雨後時々晴	曇一時晴	L3	1.9	20.0	8.2	5.0
20	17.8	9.1	13.9	ESE	2.1	S	5.0	SSW	6.7	SSW	8.2	晴後曇	曇後一時晴	H5	6.5	15.0	8.9	6.8
21	21.8	15.1	18.1	SW	6.7	SSW	9.0	SW	7.7	WSW	9.8	曇	曇	H5	6.1	15.0	8.4	2.9
22	21.5	17.1	18.9	SW	8.8	SW	7.0	SW	6.7	SW	12.9	曇	曇後一時雨	L1	0.7	30.0	6.0	1.8
23	19.0	12.1	15.3	N	4.6	E	5.0	E	5.2	N	5.1	曇	曇	F3	—	6.0	3.5	3.4
24	15.7	11.3	13.1	E	4.1	ENE	1.0	S	0.5	SE	2.1	曇後一時雨	雨	H5	0.1	20.0	6.3	5.2
25	14.9	11.0	12.8	N	4.1	NNW	4.0	NNE	1.0	SSE	10.8	雨時々曇	曇一時雨後晴	L3	—	2.0	5.0	5.2
26	22.6	11.2	16.0	SW	5.2	SSW	6.0	SW	5.7	WNW	9.8	晴後一時薄曇	薄曇後一時晴	H1	10.8	20.0	6.1	8.0
27	18.4	8.9	13.7	N	5.7	SE	4.0	SW	4.6	WNW	8.7	晴後薄曇	曇時々晴	H2	9.2	30.0	11.1	5.8
28	22.8	11.4	15.5	SW	5.2	WSW	7.0	SW	7.2	SW	14.9	薄曇後一時雨、雷を伴う	晴一時雨	F2	4.0	15.0	4.8	2.6
29	21.7	9.4	15.6	WNW	1.0	SSE	5.0	SW	5.7	NE	3.1	晴	快晴	H2	12.8	40.0	5.9	1.9
30	25.6	12.2	18.4	E	2.1	SSW	3.0	SW	4.6	W	5.1	晴	曇一時晴	H4	11.9	15.0	4.2	-1.9

平成19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	夜間	09時				21時				
								(06~18h)	(18~翌06h)									
1	19.2	13.3	16.2	SW	4.6	SW	6.0	SW	4.6	SSW	12.9	曇時々雨	雨後一時曇	L1	—	25.0	3.6	5.8
2	24.6	13.4	18.9	SW	5.2	SW	9.0	SW	8.8	SW	18.0	晴一時雨	晴後曇	L1	8.8	6.0	4.4	3.7
3	23.7	15.9	18.4	SE	2.1	S	3.0	SW	5.7	SW	3.1	晴	晴後薄曇	H4	9.0	25.0	8.4	4.0
4	25.5	15.2	20.6	ESE	2.6	S	5.0	SW	7.7	W	8.2	晴後一時薄曇	晴一時薄曇	H4	11.7	20.0	6.0	1.7
5	25.8	18.2	21.2	SW	6.7	SSW	6.0	SSW	5.7	SW	6.2	薄曇時々晴	曇後一時雨	H5	9.8	10.0	7.6	0.4
6	19.4	15.6	17.3	SW	5.2	SW	2.0	SW	1.5	SSW	11.8	雨、雷を伴う	曇時々雨	L2	—	8.0	6.3	3.4
7	22.6	15.9	18.6	WSW	1.5	NE	1.0	SW	3.1	NNE	5.1	曇後一時晴	快晴	H3	1.7	7.0	5.4	1.6
8	25.9	15.9	19.8	E	3.1	ESE	2.0	SSE	4.6	SSW	3.1	晴一時曇	快晴	H4	10.5	1.5	3.7	1.1
9	28.5	17.5	22.1	E	2.1	SSE	3.0	SW	4.1	NW	4.1	晴後一時薄曇	薄曇	H4	10.1	4.0	3.0	3.5
10	24.2	14.0	19.3	S	4.6	SSW	7.0	S	7.7	SW	14.9	薄曇時々晴一時雨、雷を伴う	雨後晴	L2	5.4	10.0	2.1	5.7
11	24.0	14.8	18.7	NNW	8.8	N	8.0	NNE	5.2	NNW	14.9	晴	晴	H1	11.8	40.0	9.4	3.2
12	23.5	12.5	18.2	ENE	1.5	SSE	4.0	S	5.7	SW	9.8	晴後一時薄曇	曇時々晴	H3	12.2	10.0	6.9	4.6
13	24.8	17.7	20.2	WSW	5.7	SW	7.0	S	4.1	SW	7.2	曇	晴一時曇	L1	1.2	20.0	3.4	3.3
14	21.6	16.2	18.2	E	2.6	ESE	4.0	SSE	3.6	NNW	2.1	曇	晴	H5	5.0	15.0	6.9	3.0
15	22.9	13.9	17.5	SSW	1.5	SSW	3.0	NNW	1.0	SW	4.1	晴時々曇一時雨、雷を伴う	快晴	F2	7.3	10.0	8.0	3.7
16	22.4	12.5	18.2	SE	2.1	SSE	6.0	S	6.2	SSE	3.1	晴後薄曇	曇後雨	H5	7.6	10.0	8.1	7.4
17	20.8	14.7	17.3	SSE	2.1	ESE	3.0	NNE	1.5	S	15.9	雨後晴	快晴	L2	3.6	4.0	6.4	0.4
18	23.5	15.3	20.3	SW	4.1	SW	6.0	SW	7.7	WSW	10.8	曇一時晴	曇一時晴	L1	4.4	20.0	6.9	-0.3
19	23.4	16.0	19.5	SSW	6.7	N	2.0	ENE	2.6	SSW	6.2	晴時々曇一時雨	曇一時雨後晴	L2	3.8	8.0	8.6	2.6
20	23.9	14.6	18.6	N	2.1	S	3.0	S	2.1	WNW	11.8	晴一時曇	快晴	H1	9.8	40.0	10.1	6.2
21	22.4	13.1	17.7	E	2.6	SE	2.0	SSE	6.2	NE	2.1	晴	晴時々曇	H2	11.3	30.0	11.3	5.6
22	25.2	16.2	20.1	NNE	1.5	SSE	3.0	SW	4.1	SSW	4.1	薄曇後晴	晴一時薄曇	H5	10.6	10.0	7.2	4.6
23	26.7	17.0	21.1	ESE	1.5	SSE	4.0	SW	5.2	W	4.1	晴後一時薄曇	晴後薄曇	H4	12.1	10.0	6.9	0.5
24	26.2	18.5	21.4	E	2.6	SSE	3.0	S	5.2	E	8.7	晴	曇時々晴	H3	10.7	5.0	5.2	1.1
25	19.7	17.4	18.4	S	1.5	NE	2.0	N	1.5	S	8.2	雨	雨後晴時々曇	L2	—	5.0	5.5	0.3
26	27.2	17.0	22.6	SSW	3.1	SSW	5.0	SSE	5.2	NW	11.8	晴	薄曇時々晴	H4	12.3	20.0	5.6	3.8
27	29.1	16.6	22.7	SW	5.2	SSE	4.0	S	2.6	SW	9.8	晴時々薄曇	晴	F2	9.3	10.0	7.8	2.7
28	19.6	13.9	16.4	ENE	4.6	E	5.0	E	6.2	NNE	8.7	晴一時曇	薄曇後晴	H3	10.6	30.0	8.5	2.8
29	22.0	13.4	17.5	E	3.6	S	4.0	S	4.6	S	6.2	曇一時晴	曇	H5	6.4	8.0	7.8	6.7
30	19.5	16.0	17.5	N	1.5	ESE	2.0	SE	3.6	SE	6.2	雨時々曇	雨後曇	L2	—	10.0	6.2	5.5
31	22.6	15.3	18.2	E	2.6	E	5.0	E	3.6	NE	8.2	晴時々曇一時雨、雷を伴う	雨後晴、雷を伴う	F3	4.4	20.0	7.4	4.5

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	夜間									
								(06~18h)	(18~翌06h)	09時	21時							
1	21.9	15.2	17.8	E	4.1	E	5.0	E	4.6	NNE	9.8	晴時々曇一時雨	曇	H3	6.2	10.0	4.7	3.5
2	25.4	16.2	20.2	SSE	2.1	SSE	5.0	SSW	4.1	SW	5.1	晴時々曇	晴	H5	9.4	20.0	8.7	4.4
3	25.4	17.1	20.6	S	2.6	S	4.0	SW	5.2	SSW	5.1	曇一時晴	曇	H5	6.9	15.0	6.8	5.8
4	25.5	18.1	21.1	E	3.1	E	6.0	E	5.7	ENE	1.0	晴一時曇	曇後一時晴	H5	9.4	15.0	7.5	6.6
5	24.4	17.8	21.0	SE	2.1	SSE	3.0	S	5.7	W	2.1	薄曇	薄曇後時々晴	H5	8.3	15.0	10.1	5.9
6	25.8	18.5	21.6	S	3.1	S	5.0	S	5.7	SSW	3.1	晴	晴後一時曇	H4	12.6	15.0	7.8	6.2
7	25.8	19.6	22.1	SW	4.1	SSW	6.0	S	5.7	WSW	3.1	曇時々晴	晴時々曇一時雨	H5	7.2	15.0	8.1	8.1
8	26.3	18.4	21.7	SW	0.5	SW	4.0	S	4.6	SSW	7.2	晴一時曇	曇時々晴	L1	7.5	8.0	6.7	7.4
9	24.0	18.9	21.2	SSE	4.6	SW	4.0	SSW	3.6	SSE	7.2	曇一時雨	雨時々曇	F3	3.7	30.0	8.5	6.9
10	21.6	17.8	19.3	NE	1.0	NW	2.0	N	3.6	SE	7.2	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨	F3	1.9	15.0	8.2	4.4
11	25.2	17.3	20.4	N	4.1	N	3.0	E	5.7	ESE	5.1	曇時々雨後晴	晴後一時霧	L3	5.6	8.0	6.1	4.0
12	27.3	18.9	22.6	E	2.1	SSE	4.0	SSW	4.1	SW	1.0	晴	晴	H5	11.2	3.0	6.1	4.9
13	27.5	19.1	22.8	S	2.6	SW	5.0	S	7.2	SW	6.2	晴時々薄曇	晴後曇	H5	11.3	15.0	4.0	2.6
14	24.3	17.9	21.0	S	4.6	S	5.0	SE	3.1	S	8.7	雨時々曇	雨後曇	L2	—	30.0	8.0	6.0
15	28.4	17.5	23.0	N	2.6	N	4.0	SW	3.6	NNW	10.8	曇時々晴	曇後晴	H3	5.4	40.0	0.7	5.2
16	29.9	18.9	24.2	N	3.6	N	3.0	SW	4.1	N	11.8	晴	晴後薄曇	H3	13.5	40.0	8.6	1.6
17	26.6	17.8	21.6	E	2.6	SSE	5.0	SSE	5.7	SW	5.1	晴時々曇	曇	H3	10.5	20.0	6.2	5.0
18	26.7	20.6	22.7	S	2.6	SW	5.0	SSW	7.7	SW	4.1	曇後一時晴	曇一時雨	H5	3.6	15.0	8.4	5.0
19	30.2	21.4	24.7	NE	1.0	ESE	2.0	SW	3.1	ENE	3.1	薄曇時々晴	薄曇後晴	H5	7.9	10.0	6.9	5.1
20	28.8	21.2	24.5	SSE	4.1	SW	5.0	S	6.2	S	4.1	晴	晴後曇	H5	13.2	20.0	6.3	6.0
21	30.0	22.5	25.3	SSW	3.1	SW	3.0	S	4.6	W	2.1	曇時々晴	曇	H4	10.6	15.0	5.0	6.1
22	25.2	21.1	23.2	WSW	3.6	SW	5.0	SSW	6.7	WSW	3.1	曇後雨	雨後時々曇	F2	—	15.0	5.2	4.3
23	29.6	20.3	23.9	N	1.5	ESE	3.0	S	2.6	NNE	6.2	晴時々曇	晴後一時薄曇	H3	9.4	20.0	7.7	3.1
24	24.9	18.7	21.7	SSW	1.5	WSW	3.0	WSW	3.6	W	3.1	曇後雨	雨一時曇	F2	—	12.0	2.9	5.4
25	22.1	18.3	20.3	N	2.6	NNE	2.0	E	1.0	SE	6.2	雨時々曇	曇時々雨	F3	—	4.0	7.0	5.9
26	23.6	20.8	22.1	SSW	1.5	S	1.0	E	2.6	SSW	4.1	曇時々雨	曇一時雨	F3	—	5.0	6.5	4.9
27	30.5	21.9	25.4	ENE	1.5	E	3.0	SE	2.1	ENE	2.1	晴一時曇	晴後曇	H3	8.7	6.0	8.3	2.4
28	30.5	21.3	25.5	S	2.1	SSE	4.0	S	4.1	S	3.1	曇一時晴	曇	H5	7.1	8.0	5.5	4.0
29	28.7	24.2	25.6	SSW	5.2	SW	6.0	SW	5.7	SSW	13.9	曇後時々雨	曇一時雨後晴	L1	1.1	3.5	7.3	2.4
30	29.4	19.5	24.4	E	4.1	E	4.0	E	3.6	S	1.0	曇時々晴後一時雨	雨	F3	3.6	5.0	3.0	3.5

平成19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	夜間									
								(06~18h)	(18~翌06h)	09時	21時							
1	26.8	19.6	22.5	ENE	1.0	E	2.0	S	3.6	WSW	4.1	曇一時雨	曇時々雨	H3	1.4	8.0	6.3	5.6
2	25.1	22.3	23.4	S	2.6	SW	3.0	ESE	1.5	S	7.2	曇時々雨	曇	F2	—	10.0	6.1	4.2
3	27.2	21.6	23.7	E	2.1	E	2.0	ESE	2.6	SSE	4.1	曇時々雨	曇後雨	F2	1.5	3.0	4.4	3.7
4	22.3	21.1	21.6	N	2.6	N	3.0	N	2.1	SSE	8.2	雨	雨時々曇	L2	—	3.0	2.8	1.6
5	28.6	19.6	23.9	NE	1.0	SSE	2.0	WSW	3.1	NW	8.7	薄曇	晴後一時曇	F3	4.6	25.0	3.4	0.8
6	29.9	21.6	25.0	NNE	1.5	S	4.0	SSW	5.2	SW	3.1	曇時々晴	曇	H3	10.1	8.0	3.2	4.3
7	25.4	21.8	23.4	E	3.6	ENE	4.0	ENE	3.1	ENE	8.7	曇時々雨	曇一時晴	F3	0.1	10.0	4.9	4.7
8	26.6	20.6	22.8	ENE	2.6	NE	2.0	E	4.6	NNE	5.1	曇後一時晴	曇	F3	2.5	15.0	6.5	4.4
9	27.7	20.6	23.1	E	2.1	ENE	2.0	ESE	2.6	ENE	2.1	曇	曇	F3	2.3	30.0	6.7	5.0
10	24.6	21.4	22.5	SW	2.1	S	3.0	S	2.1	SSW	4.1	雨時々曇	大雨	F2	—	10.0	6.9	5.2
11	26.4	22.3	24.5	SW	4.1	SW	5.0	SSW	7.2	SW	8.7	雨時々曇	曇後一時晴	L1	—	20.0	5.4	2.7
12	27.0	22.4	24.1	ESE	1.5	SSW	3.0	S	4.1	S	1.0	雨時々曇	曇一時雨	F2	2.2	10.0	5.7	2.8
13	25.3	22.4	23.7	ENE	1.0	SW	2.0	WSW	2.6	SE	3.1	曇一時雨	曇時々雨	F3	—	8.0	5.1	4.3
14	23.1	20.6	21.9	E	2.1	E	3.0	E	2.6	WNW	2.1	大雨	大雨	F2	—	8.0	2.8	2.3
15	27.5	20.5	23.7	SE	7.2	SE	3.0	N	5.2	S	17.0	雨時々曇	曇時々晴一時雨	T	0.9	5.0	3.1	4.9
16	27.8	20.1	24.1	NE	2.6	E	4.0	E	3.1	NNE	12.9	曇時々晴一時雨	曇時々雨	H3	3.1	40.0	7.3	3.4
17	20.2	18.4	19.3	ESE	2.6	E	2.0	E	3.1	S	3.1	雨	雨	F2	—	10.0	5.7	2.7
18	22.2	17.7	20.2	NNE	2.1	NE	2.0	ENE	3.1	NNE	4.1	曇	曇	L3	—	10.0	4.6	4.5
19	25.1	20.1	21.7	E	3.1	E	3.0	E	2.6	NE	4.1	曇	曇	F3	0.5	15.0	6.5	4.7
20	29.0	20.3	23.4	ESE	2.1	E	3.0	S	3.6	SSW	3.1	曇	曇後時々雨	L1	6.3	10.0	5.5	5.8
21	26.5	22.3	24.0	SW	4.6	SSW	3.0	SW	3.6	SW	11.8	曇一時雨	雨時々曇	F2	—	15.0	3.7	5.4
22	27.3	21.8	24.0	E	2.6	E	1.0	E	3.6	SW	4.1	雨一時曇後晴	曇時々雨	F2	4.4	2.5	4.1	2.9
23	25.1	23.2	24.2	E	1.0	E	3.0	E	2.6	SSE	2.1	曇時々雨	曇時々雨後一時晴	F2	—	3.0	5.2	3.4
24	30.9	22.1	25.7	NE	1.5	E	3.0	ESE	3.6	NE	5.1	快晴	晴	H3	13.4	30.0	7.1	1.6
25	29.7	21.4	25.2	SSE	1.5	SSE	4.0	SW	3.6	SSW	4.1	晴	曇時々晴	H5	11.1	10.0	5.5	2.8
26	31.4	23.9	27.4	WNW	2.6	ESE	1.0	S	2.6	SW	2.1	晴時々曇	曇	F2	6.8	10.0	5.9	4.3
27	32.9	25.3	28.0	ENE	1.0	ESE	2.0	SW	4.1	NNW	2.1	晴時々曇	晴後曇	H3	8.3	5.0	7.7	3.0
28	31.8	24.5	27.7	SW	2.6	SW	4.0	SSE	5.2	SW	8.2	晴	曇後晴	H4	8.5	15.0	5.3	1.3
29	32.4	22.7	27.5	N	1.5	E	4.0	E	3.1	ESE	4.1	曇時々晴	曇一時大雨、雷を伴う	F2	2.1	6.0	4.3	3.4
30	23.4	20.0	22.2	E	4.1	ESE	3.0	ENE	2.1	E	6.2	曇時々雨、雷を伴う	曇時々雨、雷を伴う	L2	0.3	10.0	5.7	4.3
31	27.2	19.7	23.1	E	2.1	ESE	3.0	ESE	2.6	W	3.1	晴時々曇	晴一時曇	H3	6.0	15.0	6.4	5.0

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8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℃	
								日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m							
1	31.7	22.1	26.7	SSE 3.6	SW 4.0	SSW 6.7	SSW 10.8	薄曇一時晴	薄曇後一時雨	H5	8.5	10.0	6.1	4.5
2	31.9	25.6	28.2	SSW 3.6	SSW 4.0	S 5.2	SSW 11.8	曇後晴	晴後時々曇	H5	7.2	20.0	7.5	5.5
3	31.2	26.3	27.9	SW 7.7	SSW 7.0	SSW 7.2	SSW 15.9	曇一時晴	曇一時晴	T	6.7	15.0	8.1	4.1
4	31.9	26.0	28.4	SSW 7.7	SW 7.0	SSW 7.2	WSW 10.8	薄曇時々晴	晴	H4	11.5	15.0	6.2	1.4
5	32.5	25.7	28.4	SE 2.1	SSE 4.0	SSW 6.7	SE 1.0	快晴	晴一時雨、雷を伴う	H4	11.0	10.0	6.3	0.7
6	31.9	25.0	27.8	S 2.6	SSW 4.0	S 5.2	SE 7.2	晴	薄曇時々晴	H4	11.0	15.0	4.9	2.8
7	31.4	24.9	27.8	SSW 3.6	SW 6.0	SW 5.2	WSW 4.1	薄曇一時晴	曇時々晴	H4	11.1	25.0	6.7	4.8
8	32.1	26.1	28.4	SSW 3.6	SW 6.0	SSW 7.2	SSW 2.1	晴一時曇	晴	H4	11.4	40.0	7.8	3.8
9	32.4	25.7	28.6	WSW 4.6	SW 6.0	SSW 5.7	W 2.1	晴後薄曇	晴	H4	12.9	30.0	6.4	2.5
10	34.6	26.2	29.3	N 2.1	SE 3.0	SSW 3.1	NNE 3.1	晴	快晴	H4	12.3	10.0	6.3	2.4
11	35.5	25.7	29.5	ESE 2.1	ESE 2.0	S 4.1	ENE 1.0	快晴	晴後一時曇	H5	12.4	10.0	5.1	1.0
12	33.1	25.4	28.5	SSE 3.1	SSE 5.0	S 4.1	SE 3.1	晴	晴一時曇	H5	10.8	25.0	7.5	5.0
13	33.0	25.9	28.7	N 2.1	SSE 3.0	S 5.2	S 8.7	晴一時曇	晴	H5	6.8	20.0	7.7	4.6
14	33.2	26.8	29.3	SSW 4.6	S 5.0	SSW 4.1	SSW 6.2	晴	快晴	H5	10.9	30.0	7.2	4.5
15	34.7	26.4	29.9	S 3.1	SSE 4.0	S 4.1	WNW 3.1	快晴	晴	H4	12.7	30.0	5.8	4.1
16	35.9	26.9	30.6	SE 1.5	SSE 5.0	SW 5.2	WSW 4.1	晴後一時曇	曇一時晴	H4	9.2	25.0	5.4	2.4
17	35.6	25.9	30.6	N 1.0	SE 3.0	ESE 2.6	W 3.1	曇時々曇	曇一時雨、雷を伴う	F2	6.8	20.0	6.3	5.1
18	26.2	24.3	25.3	ENE 3.1	E 3.0	E 2.1	NNE 4.1	曇一時雨	曇	H3	—	15.0	5.4	5.8
19	31.7	24.5	27.7	SW 3.6	SW 4.0	SSW 4.6	SW 5.1	晴	晴一時曇、雷を伴う	H4	9.0	30.0	6.8	4.7
20	34.4	25.6	29.1	ENE 2.1	SE 3.0	S 3.6	NNW 1.0	晴	晴	H4	11.7	15.0	6.2	6.1
21	33.8	25.9	29.3	SSE 2.6	SSW 5.0	SSW 5.7	W 4.1	快晴	晴	H4	11.7	8.0	5.0	2.8
22	34.0	26.3	29.9	SW 5.2	SW 8.0	SW 8.2	SSW 3.1	快晴	曇	H4	11.6	20.0	6.8	2.6
23	28.9	21.2	25.4	S 2.1	SW 2.0	SSE 3.6	NW 7.2	曇一時雨、雷を伴う	曇一時晴	F2	2.6	15.0	1.5	6.1
24	31.3	24.2	26.9	N 2.1	ENE 2.0	SE 2.1	ENE 1.0	晴一時曇	晴	H3	7.3	8.0	7.3	3.4
25	32.6	25.1	27.6	N 2.1	ENE 3.0	S 4.6	WNW 2.1	晴一時薄曇	薄曇	H4	1.4	10.0	6.9	4.6
26	33.7	25.2	28.1	N 1.5	SE 3.0	SW 4.6	NW 2.1	晴	晴	H4	11.4	8.0	7.6	4.3
27	33.1	25.4	28.3	SSE 2.1	SSE 5.0	SW 5.2	SSW 5.1	薄曇	薄曇	H4	8.4	10.0	5.0	2.4
28	32.9	24.9	28.6	WSW 3.1	SSW 2.0	SSW 2.6	W 5.1	晴後曇	曇時々雨、雷を伴う	F2	4.3	15.0	6.9	1.7
29	26.5	22.7	24.1	NNE 2.6	NNE 2.0	E 1.5	ESE 4.1	雨時々曇	曇時々雨	F2	—	15.0	4.5	4.2
30	26.2	22.9	24.1	SW 3.1	N 4.0	NNE 2.1	WSW 5.1	雨時々曇	曇	F2	—	10.0	5.0	5.1
31	27.2	22.5	24.3	SSE 1.0	S 4.0	S 5.7	S 7.2	曇時々雨	曇後一時雨	F2	0.5	8.0	5.5	1.5

平成19年9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℃	
								日中 (06~18h)	夜間 (18~翌06h)					
	最高	最低	平均	09時	12時	15時	1000m							
1	31.6	23.4	26.8	N 5.2	E 4.0	E 4.1	E 5.1	曇時々雨	曇	F3	0.0	25.0	4.8	4.8
2	30.5	25.3	26.4	NE 1.5	NE 2.0	E 2.6	ESE 8.2	曇時々晴	曇	H5	1.3	30.0	6.0	5.7
3	28.1	25.3	26.3	ENE 4.6	E 6.0	E 6.7	ESE 18.0	曇後時々晴	晴後曇	L1	0.8	20.0	7.8	3.0
4	29.8	23.4	26.1	SSW 9.8	SSW 9.0	SSW 9.8	SW 24.2	曇時々晴	曇一時雨	H5	0.0	15.0	6.8	4.6
5	31.1	24.9	27.2	SW 4.6	SW 8.0	SSW 6.2	SW 3.1	曇時々雨、雷を伴う	曇時々晴一時雨	T	0.9	10.0	5.8	4.0
6	30.1	24.3	26.4	WSW 2.6	SSE 5.0	SW 5.2	SW 9.8	雨時々曇	暴風雨	T	0.0	8.0	7.0	4.7
7	28.3	25.3	25.3	SSW 5.7	SW 7.0	SW 3.1	WSW 7.2	曇一時雨	薄曇後晴	T	2.6	8.0	2.6	1.2
8	28.8	23.7	25.0	SW 1.0	ESE 2.0	N 2.1	SSW 5.1	快晴	晴後一時曇	H5	9.5	30.0	4.3	1.6
9	22.9	21.3	21.3	NW 2.1	NE 3.0	ENE 2.6	ESE 5.1	晴	晴後曇	L1	4.7	20.0	6.8	3.5
10	25.6	19.4	22.7	N 2.6	ESE 1.0	SE 1.5	ENE 4.1	曇時々雨	曇時々雨	F2	0.5	30.0	6.7	3.1
11	29.9	21.6	25.1	E 1.0	SSE 2.0	S 3.6	SSW 6.2	曇、雷を伴う	大雨、雷を伴う	F2	0.3	10.0	4.3	3.2
12	30.4	23.5	26.5	SSW 2.6	SW 5.0	SSW 3.6	SSW 10.8	雨後曇	薄曇	L2	0.0	2.5	4.4	0.3
13	30.6	25.2	27.0	SW 6.2	SSW 8.0	SW 7.7	SW 15.9	曇	曇	F3	0.2	25.0	2.6	1.2
14	30.7	25.7	27.7	SSW 7.2	SSW 8.0	SW 6.2	SW 13.9	曇後晴	晴	H3	7.4	8.0	5.5	4.0
15	27.4	24.8	24.8	NNE 2.6	E 3.0	E 4.1	NNW 6.2	晴一時曇	曇一時晴	H5	7.1	25.0	5.1	3.1
16	27.6	20.7	24.1	N 3.1	NNE 2.0	E 2.1	ESE 4.1	晴	晴	H5	9.0	30.0	6.2	3.2
17	31.1	23.0	26.2	SW 2.1	SSE 3.0	SSW 4.1	SW 3.1	晴一時薄曇	晴時々薄曇	H5	9.1	30.0	7.0	0.4
18	31.2	22.6	26.3	S 3.1	S 5.0	SW 5.2	SW 8.2	曇	曇	F2	1.2	3.0	2.4	6.0
19	31.9	23.2	26.4	NNE 1.5	SE 3.0	SE 2.6	NE 7.2	曇	曇時々雨後一時晴	H5	0.9	25.0	5.9	5.1
20	27.6	23.4	24.0	E 5.2	ENE 3.0	NE 2.6	ESE 4.1	快晴	快晴	H5	10.5	25.0	6.8	2.5
21	24.2	21.3	22.4	NNE 3.1	N 3.0	NNE 1.0	ENE 6.2	快晴	快晴	H5	11.6	30.0	6.8	3.2
22	28.7	20.3	24.2	SW 2.6	SSE 4.0	SW 3.6	W 5.1	晴	曇	H2	10.5	15.0	4.8	3.8
23	25.2	21.7	23.0	E 3.1	ESE 2.0	E 3.6	E 2.1	曇	曇	H3	1.8	15.0	6.5	3.8
24	26.1	21.1	23.3	N 3.1	ESE 2.0	S 3.1	S 7.2	曇後一時雨	曇時々雨	H3	0.0	20.0	4.8	3.7
25	30.1	22.7	26.0	WSW 4.6	SW 6.0	WSW 6.2	SW 6.2	晴一時曇	晴後一時曇	F1	7.8	20.0	1.6	4.2
26	22.8	16.0	18.1	NNE 2.6	NE 2.0	NE 2.1	NNW 6.2	曇後一時晴	曇	H3	1.9	20.0	7.5	5.4
27	18.0	15.4	16.4	N 5.7	N 5.0	N 5.7	NE 6.2	曇後一時晴	晴時々曇	H5	1.6	25.0	5.3	6.0
28	27.6	18.3	22.8	NNE 1.0	SE 3.0	ESE 3.1	SSE 2.1	晴時々薄曇	曇後雨	F1	9.8	20.0	4.8	3.7
29	24.7	20.4	22.0	NNE 2.6	NNE 2.0	NE 2.6	SE 5.1	雨	雨時々曇	F3	0.0	5.0	6.1	6.3
30	24.6	19.6	21.5	N 1.5	ESE 1.0	SE 2.1	N 4.1	大雨	雨一時曇	F3	0.0	8.0	5.0	6.4

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10月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				天気		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											
1	19.3	16.0	17.6	N	3.1	N	4.0	NNE	2.1	E	8.2	曇時々雨	雨時々曇	F3	—	10.0	5.3	4.4
2	22.9	17.2	19.4	N	3.1	N	3.0	NNE	1.5	NNE	5.1	雨後曇一時晴	曇	F3	0.6	10.0	5.5	5.2
3	22.1	19.5	20.7	N	2.1	N	3.0	N	2.6	E	6.2	曇	曇後一時晴	H3	—	25.0	6.6	6.3
4	26.3	18.7	21.8	N	3.1	SE	2.0	E	1.5	ESE	1.0	晴	晴時々曇後雨	H5	9.4	20.0	7.2	4.7
5	26.3	19.6	22.0	N	3.6	E	3.0	E	4.1	N	6.2	晴一時曇	曇一時雨後晴	H3	8.6	15.0	5.5	3.8
6	23.9	17.7	20.4	N	3.6	E	3.0	E	4.6	N	7.2	晴時々曇	快晴	H3	8.3	20.0	5.6	0.6
7	23.6	15.4	19.4	N	1.5	SSE	3.0	SSW	3.1	SE	2.1	晴後一時薄曇	晴後曇	H5	9.9	15.0	8.3	4.3
8	24.3	19.7	22.0	SW	6.2	SW	6.0	SSW	6.2	SW	21.1	曇時々雨	晴後曇	F1	×	25.0	2.2	-0.9
9	20.7	17.3	18.7	N	4.1	NNE	2.0	ENE	2.1	SE	5.1	雨後曇	曇後時々雨	F3	—	25.0	5.0	3.6
10	22.2	17.5	19.3	N	2.6	E	3.0	ESE	2.6	S	4.1	曇後晴	晴後曇	H3	×	20.0	7.0	1.4
11	23.7	17.0	20.1	N	3.1	N	2.0	ESE	1.5	S	5.1	晴時々曇	曇一時雨	H5	4.9	10.0	6.6	4.9
12	25.3	19.0	21.4	NNE	1.5	E	3.0	E	2.1	WNW	4.1	晴時々曇	曇一時雨	H3	6.4	20.0	6.4	6.5
13	22.0	17.7	19.4	NNE	2.1	E	4.0	E	3.6	NE	2.1	曇一時晴	曇一時雨	H3	3.6	30.0	9.3	4.6
14	19.9	16.2	18.2	N	3.1	NNE	1.0	E	2.1	N	1.0	曇	曇時々雨	H3	0.1	20.0	9.1	4.7
15	21.3	16.8	18.4	NNE	2.1	ENE	2.0	E	5.2	N	4.1	曇後一時晴	曇後一時雨	H3	1.6	10.0	7.6	5.6
16	17.9	14.7	16.0	N	4.6	N	6.0	N	5.7	ENE	9.8	曇時々雨	曇時々雨後一時晴	F3	0.5	15.0	7.3	3.8
17	21.9	14.8	17.5	N	5.7	NNE	4.0	NNE	3.1	NNE	8.2	曇一時晴	薄曇後晴	H3	5.5	30.0	5.9	3.5
18	21.7	14.6	17.9	N	2.6	ENE	2.0	E	3.1	NE	4.1	晴一時曇	曇一時雨	H3	6.5	25.0	5.9	5.2
19	21.5	13.7	17.6	ENE	3.6	E	4.0	E	4.1	E	8.2	曇後一時雨	雨後曇	H5	2.7	15.0	9.0	4.6
20	21.5	13.4	17.2	NNE	1.0	SE	3.0	S	3.6	NNW	1.0	晴時々薄曇	晴	H1	7.6	20.0	4.7	3.8
21	21.7	13.1	16.7	N	3.6	N	2.0	SSW	2.6	W	5.1	快晴	晴後一時薄曇	H1	10.4	35.0	7.2	-0.4
22	21.7	13.0	17.1	N	1.5	ESE	3.0	SW	5.2	SW	8.2	曇	曇一時晴	H2	7.8	30.0	4.5	2.1
23	22.6	15.2	18.5	N	1.0	NNE	4.0	ESE	2.6	SSW	2.1	曇時々晴	晴一時曇	H3	2.7	20.0	2.8	4.1
24	20.8	13.1	16.8	N	4.1	E	3.0	E	2.1	W	3.1	晴	快晴	H3	9.7	15.0	7.3	0.7
25	21.6	12.9	17.5	N	2.6	ENE	2.0	ENE	1.5	S	9.8	曇時々晴	曇後一時雨	H5	3.8	10.0	4.0	3.0
26	18.1	14.8	17.0	N	4.1	N	4.0	N	1.5	SE	11.8	雨時々曇	雨一時曇	F2	—	2.5	1.8	-1.6
27	18.2	14.0	16.6	NNE	3.1	NNE	4.0	N	7.7	E	8.2	大雨	雨一時曇後晴	T	—	5.0	4.7	6.1
28	23.6	13.1	18.5	ENE	0.5	ESE	3.0	SSW	2.6	SE	3.1	快晴	晴	H2	10.4	30.0	6.3	3.7
29	24.7	18.0	21.1	SSW	5.7	SSW	5.0	SW	6.2	SW	20.1	薄曇時々晴	快晴	H5	6.4	30.0	1.6	-1.7
30	22.2	15.3	18.6	E	2.6	E	3.0	E	4.6	E	3.1	晴時々曇	曇時々雨	H3	6.5	15.0	4.6	5.6
20.7	14.4	17.0	N	2.1	ENE	3.0	E	3.1	NNE	3.1	曇時々晴	曇後曇	H3	4.9	10.0	6.3	1.8	

平成19年11月

要素	気温 ℃			風向・風速 m/s				天気		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											
1	19.9	14.2	17.3	N	3.1	SSW	2.0	SSW	3.1	SSW	8.2	曇一時雨	雨時々曇	F3	3.3	10.0	6.2	3.1
2	18.2	15.8	16.1	N	3.6	N	3.0	ENE	2.6	SSE	3.1	曇後一時雨	曇	F3	0.0	20.0	6.4	4.9
3	18.5	13.4	15.2	N	4.1	N	4.0	ENE	1.5	NNW	4.1	曇後晴	晴	H3	3.5	15.0	5.7	0.5
4	20.0	11.7	15.6	N	3.1	ENE	2.0	E	2.6	NNE	2.1	晴	晴後曇	H3	8.1	20.0	6.5	4.3
5	20.3	13.0	16.1	N	3.6	E	2.0	E	2.6	NNW	1.0	曇時々晴	雨	H3	5.3	10.0	7.7	4.3
6	17.8	13.8	15.7	N	2.1	N	5.0	N	2.6	ENE	4.1	曇一時雨	曇	F3	0.1	5.0	2.7	5.2
7	18.5	14.7	15.7	E	4.1	E	4.0	E	2.6	NW	2.1	曇後晴	晴後時々曇	H1	5.8	20.0	6.6	-0.9
8	19.8	12.3	15.4	N	2.6	ENE	1.0	ESE	0.5	SSW	5.1	晴一時曇	曇時々晴	H2	5.6	10.0	3.2	2.6
9	18.1	12.9	15.3	N	4.6	NNE	2.0	NNE	2.1	NE	3.1	曇	雨	H3	0.9	20.0	3.1	7.3
10	14.4	12.4	13.0	NNE	2.6	NNE	3.0	N	3.6	ENE	9.8	曇一時曇	曇一時雨	F3	0.0	5.0	6.2	3.8
11	17.0	11.6	14.0	N	4.1	N	5.0	N	3.1	ESE	6.2	曇一時雨	曇一時雨後晴	L3	0.6	30.0	1.8	4.2
12	19.3	9.8	14.6	WNW	1.0	S	2.0	S	3.6	WNW	13.9	快晴	晴	H1	9.9	30.0	6.5	4.3
13	20.5	12.5	16.3	NNE	2.6	NNE	3.0	SE	3.1	N	8.2	快晴	曇時々晴	H1	9.6	50.0	6.3	0.6
14	20.4	11.6	15.7	N	2.6	ESE	2.0	SSW	3.6	S	5.1	晴	晴	H2	8.6	30.0	3.0	3.8
15	20.7	11.5	15.9	NNE	1.5	SSE	2.0	ESE	2.1	NW	4.1	快晴	晴	F1	9.5	30.0	0.7	3.5
16	14.2	11.1	12.3	NNE	2.1	E	4.0	E	3.6	SW	2.1	曇後一時晴	晴	H1	2.3	30.0	7.1	2.7
17	12.8	6.6	9.7	N	3.1	N	3.0	N	0.5	SE	5.1	曇時々晴	快晴	H5	2.2	20.0	4.7	3.1
18	18.2	6.7	11.9	N	2.1	WSW	7.0	W	7.7	W	5.1	晴	晴時々曇	H1	9.6	30.0	1.3	6.5
19	12.5	7.1	9.6	N	7.2	NNE	5.0	E	2.1	WNW	14.9	晴後一時曇	曇一時雨後晴	H1	6.5	50.0	8.7	6.8
20	16.1	5.5	10.6	ENE	0.5	SSE	2.0	SW	7.2	W	9.8	曇後晴	快晴	F1	1.8	25.0	1.7	-1.6
21	14.1	8.0	10.8	N	3.1	ENE	2.0	S	1.5	NW	9.8	快晴	晴一時曇	H1	9.6	30.0	4.9	6.2
22	12.2	6.0	8.4	N	4.1	NNE	2.0	ESE	2.1	WNW	13.9	快晴	晴後一時曇	H1	8.2	30.0	6.1	7.6
23	13.4	5.8	9.1	N	5.7	N	5.0	NNE	3.6	WNW	10.8	晴一時曇	晴一時曇	H3	6.4	40.0	6.8	4.7
24	15.5	4.2	9.5	N	2.1	ENE	2.0	SW	2.6	SW	7.2	快晴	快晴	H4	9.3	30.0	0.2	-4.9
25	18.3	6.7	12.0	N	1.0	NE	1.0	E	1.5	WSW	4.1	快晴	晴後一時薄曇	H2	9.4	10.0	0.6	-0.6
26	16.6	7.9	12.1	N	2.6	ENE	1.0	N	1.0	SW	9.8	曇時々晴	曇	H2	4.6	15.0	-4.3	-5.1
27	14.5	10.5	12.7	N	4.1	N	4.0	N	2.1	WNW	7.2	曇	曇時々雨	H3	0.0	20.0	1.3	4.0
28	12.7	11.0	11.6	N	3.6	NNE	2.0	NNE	1.5	S	1.0	曇一時雨	曇一時雨	F3	0.0	15.0	5.9	6.0
29	11.5	9.9	9.9	NNE	4.6	NNE	4.0	N	6.2	NNE	6.2	曇	曇後一時雨	F3	0.0	30.0	6.0	3.8
30	10.5	8.8	9.6	N	4.1	N	4.0	N	3.1	ENE	5.1	雨	曇一時雨後晴	H3	0.0	10.0	3.2	5.4

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12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	日中 (06~18h)		夜間 (18~翌06h)		天気 図型			09時	21時		
								風向	風速	風向	風速							
1	15.0	8.1	11.1	N	1.5	ESE	1.0	ESE	2.1	SW	3.1	晴	快晴	H1	5.3	20.0	2.9	1.4
2	15.7	6.6	11.6	ESE	1.0	E	2.0	SE	1.5	W	8.7	晴一時曇	快晴	H4	6.5	25.0	0.6	-2.3
3	15.6	8.1	11.5	SW	6.2	SW	4.0	W	3.1	SW	13.9	雨時々晴	晴一時曇	L1	1.3	15.0	-1.9	-2.7
4	13.6	7.6	9.9	N	1.5	NNE	2.0	NNE	2.1	WSW	6.2	晴後曇	曇後時々雨	H1	6.4	15.0	3.8	5.3
5	12.8	4.5	8.6	SSE	1.5	E	3.0	ENE	2.6	W	13.9	晴	晴	H1	7.4	40.0	2.9	1.8
6	13.9	4.5	9.0	N	2.1	E	1.0	S	3.1	WNW	14.9	晴	晴	H4	7.9	40.0	2.3	-0.3
7	16.7	5.7	10.9	N	1.5	ESE	1.0	NE	2.1	WSW	3.1	快晴	晴後一時曇	H4	9.0	15.0	-3.1	-1.0
8	14.6	7.4	10.6	N	3.1	N	1.0	E	4.6	NNE	2.1	曇時々晴	晴一時雨	H1	3.3	20.0	1.6	5.8
9	14.9	7.0	10.0	N	2.1	N	3.0	N	3.1	WNW	9.8	晴後時々曇	晴一時曇	H1	7.0	30.0	3.3	6.6
10	12.2	6.3	9.4	N	3.1	ESE	3.0	ESE	2.1	WNW	13.9	晴時々曇	曇	H2	6.0	30.0	3.1	1.3
11	12.9	6.8	9.3	N	3.1	NE	1.0	SE	1.5	S	3.1	晴時々曇後雨	曇一時雨後晴	F3	3.5	15.0	3.2	0.8
12	14.6	6.6	10.7	NNE	1.5	E	3.0	E	3.6	NW	10.8	晴時々曇	曇後雨	H3	6.3	10.0	-3.6	6.8
13	11.4	7.3	9.0	N	4.1	N	5.0	N	3.1	E	10.8	雨後曇	晴一時曇	F2	0.0	5.0	3.6	2.3
14	14.7	6.8	9.6	N	3.1	NE	1.0	N	2.6	WNW	14.9	晴後一時曇	晴一時曇	H1	6.1	40.0	2.6	3.4
15	12.3	5.1	8.1	N	2.1	ESE	2.0	E	2.6	WSW	5.1	晴	快晴	H1	8.2	30.0	4.1	1.0
16	10.8	4.0	7.0	N	5.7	N	6.0	N	4.6	NW	9.8	快晴	晴後時々曇	H1	9.0	40.0	3.7	5.5
17	11.6	3.4	7.3	NE	0.5	ESE	2.0	WSW	2.6	SW	7.2	薄曇時々晴	晴一時薄曇	H4	5.1	25.0	2.2	-2.2
18	12.9	3.7	7.9	N	2.1	ESE	2.0	WSW	2.6	S	4.1	晴	快晴	H1	9.0	15.0	0.5	-0.1
19	9.6	5.4	7.6	NNE	2.1	NNE	2.0	E	2.1	WNW	8.7	曇	晴時々曇	H3	1.2	25.0	3.1	1.9
20	12.7	4.5	8.1	N	2.1	N	2.0	E	1.5	S	4.1	快晴	快晴	H2	8.8	15.0	3.3	0.0
21	14.0	4.3	8.9	N	1.5	ENE	2.0	S	1.5	NW	12.9	晴後薄曇	曇一時晴	H1	7.4	15.0	0.0	1.8
22	8.6	7.5	7.1	N	4.6	N	5.0	NNE	2.6	SW	2.1	雨時々曇	雨	L3	0.0	25.0	2.9	4.0
23	12.9	4.3	8.4	N	5.7	N	6.0	N	3.1	ENE	8.2	雨後晴	曇時々晴一時雨	F3	4.6	8.0	0.2	-0.7
24	13.6	7.4	10.0	N	2.1	N	7.0	N	8.8	WNW	20.1	晴	薄曇一時晴	H1	9.1	40.0	6.2	2.0
25	9.8	6.6	7.9	NE	2.6	NNE	4.0	ENE	1.5	SE	3.1	曇	晴一時曇	H3	0.0	25.0	2.9	1.9
26	9.7	2.8	6.1	N	3.1	ENE	3.0	NE	2.1	N	3.1	晴一時薄曇	快晴	H3	7.9	15.0	2.1	3.4
27	10.7	2.1	6.7	N	3.1	E	2.0	E	1.0	NW	3.1	晴後一時薄曇	薄曇	H5	9.0	20.0	1.2	-0.5
28	11.7	4.7	7.7	N	2.6	N	1.0	ENE	1.5	SSW	8.7	曇	雨	F3	2.0	10.0	-3.0	4.0
29	12.6	6.7	10.4	N	2.1	N	2.0	SW	1.0	SW	14.9	曇一時雨	曇時々雨	F2	0.0	5.0	-2.4	5.7
30	13.1	8.4	9.3	WSW	3.6	WSW	9.0	W	1.0	S	8.7	晴後一時雨	快晴	H1	7.5	30.0	5.4	4.6
31	9.8	3.3	5.8	WSW	6.2	WSW	9.0	WSW	7.2	WSW	10.8	快晴	快晴	H1	9.2	40.0	4.6	2.2

平成20年1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	日中 (06~18h)		夜間 (18~翌06h)		天気 図型			09時	21時		
								風向	風速	風向	風速							
1	11.0	2.5	5.9	W	5.2	WSW	5.0	W	3.6	W	9.8	晴	快晴	H1	7.6	40.0	4.8	4.7
2	11.6	1.8	6.2	W	1.0	N	2.0	ENE	2.1	WNW	13.9	晴	快晴	H1	8.3	40.0	6.0	4.3
3	10.3	1.9	5.9	N	2.6	ENE	2.0	SSE	2.6	WNW	8.2	晴	快晴	H1	9.2	40.0	2.9	1.1
4	12.6	2.7	7.1	SSE	1.0	SW	2.0	SE	1.5	WNW	8.7	晴	晴後曇	H2	9.3	40.0	1.7	0.9
5	9.2	4.4	6.2	N	2.6	NNW	2.0	ESE	3.1	SSE	5.1	曇後晴	晴	F3	4.8	20.0	3.4	-2.9
6	14.9	2.5	8.5	SW	2.6	SE	3.0	WSW	3.6	WNW	10.8	快晴	晴後一時薄曇	H4	9.4	30.0	-0.9	-3.1
7	12.5	5.6	8.4	SE	1.5	NE	1.0	N	2.1	SSW	5.1	曇後雨	晴一時雨	L3	1.4	15.0	2.4	3.5
8	13.8	4.2	9.3	NNE	1.0	SSW	1.0	SSE	2.1	W	8.7	晴	薄曇	H1	8.9	8.0	-0.8	-0.6
9	13.8	8.2	10.0	N	4.6	N	4.0	E	3.1	S	4.1	曇後晴	晴	F3	4.3	15.0	5.4	0.4
10	12.5	5.5	8.5	N	2.1	ENE	4.0	E	1.0	WNW	6.2	晴	晴	H3	8.5	15.0	4.3	4.4
11	14.2	4.1	8.8	N	2.1	SE	2.0	SW	1.5	NW	4.1	晴後曇	曇一時雨	H5	6.0	10.0	-3.5	1.1
12	13.0	8.2	7.1	N	4.1	NE	3.0	NNE	3.6	E	8.2	雨	雨時々曇	L2	0.0	6.0	1.4	4.6
13	7.4	3.6	4.7	N	6.2	N	6.0	NNE	5.7	NW	21.1	曇時々晴	曇一時晴	H1	0.1	30.0	5.2	6.2
14	6.2	2.6	4.3	NNE	2.6	N	5.0	ENE	1.5	E	2.1	曇	曇後晴	H1	0.0	30.0	2.7	4.9
15	8.5	3.1	5.4	NNE	4.1	NNE	3.0	E	3.1	NW	3.1	晴一時曇	曇	H1	6.9	30.0	3.5	1.1
16	10.6	3.6	6.4	N	2.6	NNE	2.0	ENE	2.1	W	5.1	晴	曇後一時雨、あられを伴う	H1	7.3	25.0	0.3	4.4
17	8.1	2.0	4.2	N	5.2	N	7.0	NNE	5.7	WNW	7.2	晴一時曇	曇一時晴	H1	6.3	30.0	6.6	5.8
18	5.3	2.3	3.6	N	4.6	N	4.0	NNE	2.1	SW	3.1	曇後一時晴	晴後曇	H3	0.0	30.0	4.5	-0.2
19	8.9	1.6	4.5	N	7.7	NNE	6.0	ENE	3.1	NNW	4.1	晴後薄曇	薄曇時々晴	H1	7.7	30.0	5.6	4.7
20	7.8	1.4	4.9	N	1.5	NNE	1.0	E	2.1	WNW	6.2	曇	曇一時雨	H5	3.1	30.0	3.0	4.1
21	7.1	4.6	5.1	NE	3.6	NNE	3.0	NE	2.6	NNE	5.1	曇後一時雨	曇時々晴一時雨	F3	0.1	30.0	7.3	7.2
22	6.4	1.6	4.3	NE	1.5	NNE	1.0	E	3.6	NNE	8.2	曇	曇後一時雪	H3	4.2	20.0	6.6	1.4
23	4.9	0.6	2.7	N	6.2	N	5.0	N	5.7	E	8.2	雨一時雪	雨後曇	L3	0.0	4.0	1.7	2.9
24	9.6	3.3	5.2	N	2.6	N	8.0	N	7.2	NW	14.9	晴一時曇	快晴	H1	7.6	10.0	1.7	7.4
25	7.6	1.4	3.7	N	2.6	N	7.0	N	4.6	NW	8.2	快晴	晴後一時曇	H1	9.7	40.0	8.7	6.7
26	7.9	2.0	4.0	N	5.2	N	4.0	ESE	1.5	WNW	5.1	曇後時々晴	曇時々晴	H1	1.8	30.0	5.0	5.7
27	8.7	1.6	4.3	NNE	3.6	NNE	5.0	NNE	3.1	WSW	2.1	晴	快晴	H1	8.9	30.0	7.2	4.5
28	7.2	0.6	4.3	N	2.6	N	2.0	ESE	1.5	ESE	3.1	曇	雨時々曇	H2	2.6	30.0	2.7	2.7
29	6.3	3.6	4.8	N	3.1	N	4.0	N	2.6	E	1.0	雨時々曇	雨後曇一時晴	F3	0.0	20.0	1.7	3.7
30	11.8	3.4	7.4	N	1.0	N	4.0	ESE	3.1	NNW	9.8	晴時々曇	晴	H1	6.3	15.0	1.4	4.9
31	9.7	4.7	6.0	NNE	4.1	N	5.0	N	7.2	NNW	9.8	晴後曇	曇後時々晴、あられを伴う	H1	4.0	40.0	6.9	4.5

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20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										
								天	夜間	日中 (06~18h)			(18~翌06h)	図型	09時	21時		
1	10.3	1.4	4.8	W	1.5	N	2.0	E	2.6	WNW	10.8	快晴	曇一時晴	H1	8.8	30.0	4.8	3.2
2	8.0	2.7	5.2	N	4.1	N	3.0	E	3.6	SSW	3.1	曇	曇一時雨後雪	H2	2.8	30.0	3.8	6.0
3	5.1	0.4	1.2	N	6.2	N	7.0	N	5.7	ENE	13.9	雪後時々みぞれ	みぞれ一時雪後晴	L3	0.0	1.2	2.9	5.5
4	8.2	-0.4	4.2	NNW	1.0	ENE	2.0	ESE	2.1	WNW	4.1	晴	晴時々曇一時雨	H1	8.7	25.0	4.2	3.6
5	9.7	1.0	5.2	N	3.1	E	3.0	ESE	1.5	S	3.1	晴	晴後曇一時雪	H1	8.8	15.0	0.6	4.1
6	4.4	3.2	2.8	NW	2.6	N	5.0	N	3.6	SE	5.1	曇後みぞれ	みぞれ後雪	L3	0.0	20.0	4.5	3.4
7	10.6	0.9	4.6	N	3.1	N	5.0	NW	5.2	NW	5.1	晴時々曇	晴	H1	5.6	20.0	7.6	5.4
8	9.2	0.9	4.7	N	3.6	ENE	1.0	ESE	3.1	WNW	14.9	晴	晴後一時曇	H1	10.1	30.0	7.9	5.1
9	4.1	1.0	2.0	N	4.1	N	5.0	N	4.6	SE	7.2	曇後一時雨	雨時々曇、みぞれを伴う	L3	0.1	20.0	3.7	1.3
10	11.3	0.9	6.3	N	1.5	N	4.0	N	7.2	N	10.8	薄曇後晴	晴後一時薄曇	H1	5.8	10.0	4.3	4.8
11	10.6	2.1	6.6	N	3.6	N	2.0	NE	1.5	SW	2.1	晴時々薄曇	曇後一時雨	H3	9.8	20.0	4.0	6.4
12	7.5	5.7	6.0	NNE	1.5	N	3.0	N	3.1	SSW	14.9	雨	曇後一時晴	L3	0.0	6.0	1.8	2.2
13	7.3	1.1	3.3	N	8.8	N	8.0	N	6.2	NW	14.9	快晴	快晴	H1	10.4	40.0	9.3	6.3
14	9.6	-0.5	4.6	NNW	3.1	S	1.0	ESE	4.1	WNW	18.0	晴	快晴	H1	10.3	30.0	8.5	5.3
15	9.5	1.9	5.4	N	4.1	ESE	3.0	ESE	2.6	WNW	13.9	晴	晴	H1	9.8	40.0	6.6	5.5
16	9.0	1.8	4.7	N	4.1	ESE	1.0	ESE	3.1	WNW	14.9	晴	晴	H1	7.4	40.0	9.7	3.7
17	7.7	1.0	3.6	N	4.6	NNE	2.0	N	4.1	NW	13.9	晴時々曇	快晴	H1	6.9	30.0	7.5	5.4
18	9.7	0.6	4.8	NNW	2.6	N	2.0	S	4.1	NW	7.2	快晴	晴	H1	10.6	40.0	6.8	5.6
19	8.6	1.0	5.1	N	5.2	NNE	2.0	ESE	3.1	SW	3.1	晴一時曇	快晴	H2	7.2	20.0	5.1	2.6
20	12.5	1.9	6.7	N	2.6	SE	3.0	SSW	3.6	WSW	5.1	快晴	快晴	H4	10.4	25.0	2.7	1.2
21	12.8	3.6	8.0	NNW	2.6	NNE	2.0	SE	2.6	NW	11.8	快晴	曇時々晴	H2	10.4	40.0	9.8	0.8
22	13.1	3.3	8.8	N	3.1	E	2.0	ESE	3.1	NW	2.1	晴後薄曇	薄曇後一時晴	H4	10.0	20.0	4.7	4.1
23	15.9	5.5	7.8	SW	1.0	WSW	8.0	W	8.2	W	5.1	晴	晴	L1	7.3	15.0	1.7	9.0
24	8.7	0.6	3.9	NNW	9.8	NNW	10.0	N	8.8	NW	17.0	晴	快晴	H1	10.7	30.0	9.0	4.7
25	9.8	0.6	4.8	N	7.2	N	6.0	ENE	2.6	NW	6.2	快晴	晴後曇	H2	10.7	40.0	9.8	4.7
26	14.5	5.5	10.4	SSW	5.2	SW	7.0	WSW	7.7	SSW	20.1	曇一時雨	雨後曇	L2	2.6	30.0	1.7	6.3
27	10.0	5.3	6.6	N	7.7	N	10.0	N	6.2	WNW	12.9	晴	快晴	H1	6.7	30.0	9.9	7.1
28	11.6	2.2	6.2	N	4.6	ESE	3.0	SW	3.6	WNW	11.8	快晴	晴一時薄曇	H1	10.9	40.0	10.7	3.1
29	13.2	2.6	7.9	N	1.5	ESE	3.0	WSW	3.1	SW	5.1	晴	晴	H4	10.7	25.0	4.5	-0.3

平成20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										
								天	夜間	日中 (06~18h)			(18~翌06h)	図型	09時	21時		
1	15.5	5.4	9.0	SW	2.1	WSW	6.0	N	5.2	WNW	10.8	晴	晴後一時曇	H1	8.9	20.0	5.5	6.4
2	11.3	4.7	8.2	N	3.1	ESE	3.0	SE	2.1	WNW	11.8	薄曇時々晴	晴	H2	4.1	30.0	6.3	4.9
3	13.6	4.7	8.9	N	3.1	ENE	3.0	E	2.1	W	5.1	曇時々晴	曇後一時晴	F2	5.7	15.0	0.4	5.4
4	11.0	6.0	7.8	NNE	4.6	E	4.0	E	4.6	S	2.1	晴後一時曇	曇一時雨	H1	8.7	20.0	8.0	6.9
5	10.7	4.0	6.0	NNE	3.6	NE	3.0	S	3.1	NW	6.2	曇時々晴	快晴	H1	3.3	15.0	7.8	6.1
6	12.3	2.8	7.4	N	6.7	NNE	4.0	ESE	3.6	NW	6.2	晴	晴一時曇	H2	10.1	40.0	8.7	6.2
7	12.3	3.9	7.5	N	3.1	ENE	2.0	ESE	2.6	NNW	3.1	晴後曇	曇後晴	H1	7.5	20.0	7.9	4.0
8	12.8	2.9	8.2	N	1.0	ESE	3.0	ESE	3.1	SSE	3.1	快晴	快晴	H2	11.0	20.0	6.7	2.9
9	16.0	4.1	10.3	ENE	1.0	SW	7.0	SW	5.2	SSW	12.9	晴時々曇	晴時々曇	H5	9.7	15.0	1.9	3.5
10	11.8	5.7	9.0	NNW	3.6	N	4.0	NNE	2.6	SSW	9.8	雨後曇	晴	L2	0.4	5.0	-1.6	1.7
11	18.4	6.4	12.2	ESE	1.0	ESE	3.0	S	3.6	WSW	8.2	晴一時曇	快晴	H2	7.4	7.0	0.8	1.5
12	13.0	8.9	9.9	ENE	5.2	E	5.0	E	5.7	NNW	5.1	晴時々薄曇	曇時々晴	H3	9.2	10.0	6.9	6.9
13	14.5	5.8	10.0	N	4.1	E	3.0	ENE	2.1	SSW	3.1	薄曇	晴後一時薄曇	H5	9.5	15.0	8.5	3.6
14	16.4	9.1	12.7	S	0.5	NE	1.0	S	7.2	S	17.0	雨時々曇	大雨後霧、雷を伴う	L1	0.0	2.0	5.0	5.2
15	18.8	12.8	14.5	N	5.7	E	5.0	E	3.1	WNW	6.2	晴	晴	H3	9.9	30.0	6.2	3.0
16	19.9	9.8	14.2	ESE	1.5	SSW	5.0	SW	5.2	SSW	5.1	晴一時曇	曇時々晴	H4	8.8	5.0	6.5	5.7
17	15.9	11.3	13.0	N	2.1	ENE	2.0	E	4.6	SSW	3.1	曇	曇一時晴	H3	1.5	25.0	7.3	4.9
18	16.8	10.1	12.4	NNE	2.6	E	4.0	E	4.1	N	3.1	晴	曇	H3	9.5	10.0	8.1	3.9
19	14.1	9.7	11.7	N	3.1	NNE	3.0	NNE	2.1	S	3.1	曇時々雨	雨	L3	0.0	8.0	7.6	6.0
20	10.9	8.5	8.8	N	6.7	NNE	8.0	N	7.7	ENE	18.0	雨	雨後曇	L3	0.0	5.0	6.9	7.6
21	14.1	7.9	10.7	N	10.8	NNE	9.0	N	7.7	NNE	24.2	曇一時雨	晴一時曇	H3	0.1	15.0	9.2	3.8
22	16.7	6.5	11.4	NE	2.6	E	5.0	ESE	2.1	N	11.8	快晴	晴	H3	11.2	30.0	5.3	0.0
23	17.4	7.8	12.1	N	1.0	E	3.0	SE	3.1	NE	6.2	曇	曇後一時雨	H3	9.1	10.0	3.6	3.2
24	11.1	8.6	9.4	NE	2.1	NNW	5.0	N	5.2	SSE	13.9	雨後曇	晴一時曇	L2	0.0	10.0	0.9	-0.4
25	17.9	7.0	12.1	ENE	2.1	E	3.0	ESE	1.5	S	3.1	晴	曇一時雨、雷を伴う	H4	7.4	8.0	0.0	4.3
26	20.1	9.2	14.0	NW	1.0	SW	5.0	SW	7.2	SSW	10.8	晴一時薄曇	晴後曇	H4	9.8	8.0	6.3	3.0
27	15.9	8.2	11.7	N	3.1	E	3.0	ESE	3.1	N	6.2	晴一時雨	薄曇一時晴	H2	6.3	15.0	7.6	6.4
28	16.8	10.0	12.4	N	3.1	N	2.0	SE	2.1	SSW	7.2	曇時々晴一時雨、雷を伴う	晴一時曇	L3	4.2	12.0	6.6	4.6
29	16.6	7.7	11.6	N	4.1	SW	3.0	SW	4.1	N	2.1	晴後薄曇	晴一時曇	H1	9.0	30.0	9.3	6.9
30	11.0	7.9	8.7	NNE	1.5	E	3.0	ESE	3.1	SE	5.1	雨	曇時々雨	F3	0.0	20.0	8.8	4.9
31	11.4	6.2		N	6.2	N	7.0	NE	2.6	N	6.2	雨後晴	快晴	L3	-	6.0	4.4	2.9

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 神奈川県 of 気象概況

- 4月 低気圧や前線が頻繁に通ったことから、短い周期で天気が変わりました。上旬中頃や中旬後半は寒気の影響を受け、気温の低い日が多くなりました。9日は上空に強い寒気が入ったため、三浦市で降雹がありました。28日は上空に強い寒気を伴った気圧の谷が通過したため、大気の状態が不安定となり横浜市で突風が発生しました。
- 5月 日本列島の前線帯が平年に比べ南に位置したため、高気圧に覆われ晴れる日が多くなりました。また、北日本を頻繁に通った低気圧に向かって暖気が入りやすく、気温の高い日が多くなりました。時々上空に寒気が入り、雷雨となった日もありました。31日は上空に強い寒気を伴った気圧の谷が通過したため、川崎市中原区および高津区付近で解析雨量約90mmを観測しました。
- 6月 上旬と中旬は梅雨前線が日本のはるか南海上に停滞することが多く、移動性高気圧に覆われて晴れる日が多くなりました。下旬は天気は周期的に変わったものの、梅雨前線の影響が弱く、まとまった雨の降る日は少なくなりました。
- 7月 上旬から中旬を中心に、太平洋高気圧の北への張り出しが弱く、梅雨前線が本州付近に停滞しやすかったため、曇や雨の日が多くなりました。4日は低気圧が通過したため西湘で大雨となりました。14～15日は台風4号が本州南岸を東進し大雨・強風となりました。29～30日は上空に強い寒気が流入したため激しい雷雨となりました。
- 8月 太平洋高気圧に覆われ、晴れて気温の高い日が続きました。特に中旬は太平洋高気圧の勢力が強まり、厳しい暑さが続きました。また、月初めの台風5号や下旬の前線の影響が小さかったため、降水量が少なくなりました。17日と28日は大気の状態が不安定となり県内の所々で雷雨となりました。
- 9月 太平洋高気圧に覆われることが多く、寒気の南下がほとんどなかったため、気温が高くなりました。また、5～7日は台風9号の影響で大荒れの天気となり、箱根で総降水量651mm、横浜で最大瞬間風速36.9m/sを観測しました。11～12日は南から暖かく湿った空気が流れ込んだため、東部で大雨となりました。
- 10月 天気は数日の周期で変わりました。寒気の南下は一時的であったため、気温が高くなりました。27日は台風20号が関東の南海上に北東進したため、大雨、強風となりました。
- 11月 前半は移動性高気圧に覆われ気温が高く、後半は冬型の気圧配置や冷たい高気圧に覆われ気温が低くなりました。低気圧や前線の影響が小さく、10～11日以外の日にまとまった降水がありませんでした。
- 12月 天気は10日前後の周期で低気圧が本州付近を通過したほか、気圧の谷の影響もあり、数日の周期で変化しました。このため、降水量がかなり多くなりました。冬型の気圧配置となる日が少なく、気温の高い日が多くなりました。
- 平成20年
1月 低気圧や前線が本州南岸を短い周期で通過し、曇や雨の日が多くなりました。南岸を通る低気圧はあまり発達せずに通過したため、降水量は少なくなりました。また、月の中頃から寒気の影響を受け、後半は気温の低い日が多くなりました。
- 2月 上旬にはシベリア高気圧が強く、寒気が南下し、その後は冬型の気圧配置が現れやすかったことから、気温が低くなりました。冬型の気圧配置となって晴天となることが多かったことから、顕著な多照となりました。
- 3月 5～6日周期で低気圧が日本付近を通過しましたが、低気圧の通過後も冬型の気圧配置になる日はほとんどなく、移動性高気圧に覆われて晴れる日が多くなりました。また、低気圧の通過時には南から暖かい空気が流れ込みました。このため、顕著な高温となり、月平均気温はかなり高くなりました。

3 平成11年～平成18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

- 春先は天気は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、梅雨前半は天気は周期的に変化し、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。

平成18年

- 春先は低気圧や前線の影響で天気は周期で変わり、曇や雨の日が多くなった。
- 梅雨入り（6月9日）はほぼ平年並みで、期間を通じてオホーツク海高気圧や梅雨前線の影響で曇や雨の日が多くなった。また、梅雨明け（7月30日）は平年より遅かった。
- 8月に入ると太平洋高気圧に覆われ晴れの日が続いたが、上旬の末には台風7号が接近し雨や曇の日が多くなり、中旬以降も前線や台風10号の影響で雨や曇の日が多くなった。
- 秋口の9月は高気圧に覆われ晴れの日が続く時期と、低気圧や前線の影響で雨や曇となる時期が繰り返された。10月、11月は移動性高気圧に覆われて晴れて暖かい日が続いた。
- 台風の発生数は23個で平年より少なく、本土への接近数は3個（7号、10号、13号）、そのうち2個（10号、13号）が上陸した。神奈川県には7号が接近した。