

# 気 象

気象の概況

(1) 気 温

単位：

月	要素	平 均	日最高 平 均	日最低 平 均	日最高		日最低	
					起 日	起 日		
平成19年 1		- 3.3	- 0.4	- 7.0	5.3	1	- 17.2	28
2		- 2.9	0.6	- 7.8	8.5	23	- 16.3	26
3		- 0.5	3.0	- 4.7	9.3	25	- 15.0	1
4		4.5	8.6	0.1	15.1	24	- 5.8	3
5		10.5	14.4	6.1	19.2	17	1.1	28
6		16.8	20.8	13.3	26.7	5	7.0	3
7		18.3	22.6	14.0	27.3	21	7.3	1
8		21.6	25.2	17.8	30.1	13	12.8	31
9		17.8	21.5	13.7	25.8	2	6.3	26
10		10.6	15.3	5.9	21.9	7	0.4	18
11		3.9	7.0	0.2	13.7	5	- 6.3	10
12		- 1.4	1.2	- 4.3	4.8	1	- 14.5	26

(2) 降 水 量

単位：mm 平成19年

要素	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合 計	87.5	69.5	67.5	39.5	56.0	51.5	15.0	105.5	211.5	97.0)	124.5	116.5
日 最 大	15.5	10.5	9.0	16.0	13.5	22.5	9.5	52.0	48.5	25.5)	25.0	13.5
同起日	7	1	18	26	3	7	28	2	21	20	17	31*
日最大1時間	2.5	3.0	4.0	3.5	3.5	11.5	8.0	20.5	18.0	12.0	13.5	4.0
同起日	9	12	18	26	26*	7	28	2	21	20	17	31*
日最大10分間	1.5	1.5	1.5	1.5	1.0	8.5	6.5	8.0	6.5	10.0	4.0	3.0
同起日	9	4	26*	4	26*	7	28	2	21	21	1	30

注)「\*」は、観測値の同じ日がある場合、起日の新しい日を記載していることを示す。

注)「)」は、期間内に欠測があることを示す。

## (3) 風 速

単位：m/s 平成19年

要素		月											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平均		4.4	4.6	4.8	3.8	4.0	2.9	3.0	3.5	3.8	4.7	6.6	4.8
日最大		18.0	13.7	16.2	12.2	12.0	8.2	8.9	10.3	15.8	15.9	16.9	12.9
同風向		北	北西	北西	南西	南西	南西	南西	西南西	西北西	北西	南西	西
同起日		7	4	13	28	22	12	28	22	28	12	20	1
日最大瞬間		27.6	22.1	26.1	21.9	23.2	15.3	14.5	19.2	27.4	27.2	30.9	20.7
同風向		北	北	西南西	南西	南西	南南西	南西	西	西	北北西	南西	西
同起日		8	16	11	28	22	12	28	22	28	12	20	1

単位：日

要素		月											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
日最大風速日数	10.0 - 14.9	4	10	6	4	3	0	0	2	5	7	17	6
	15.0 - 29.9	2	0	2	0	0	0	0	0	1	1	1	0
	30.0 以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	6	10	8	4	3	0	0	2	6	8	18	6

## (4) 年別比較表

区分	気 温 ( )			降 水 量(mm)		最 深 積雪量 (cm)	風 速 (m/s)					
	平均	最高	最低	最大	総量		日 最 大		日最大瞬間			
							風 速	風 向	風 速	風 向		
年												
14	7.9	31.3	-16.9	51.5	1,351.0	93	17.6	南南西	30.6	南南西		
15	7.6	26.8	-23.4	88.0	996.5	98]	18.2	西南西	31.7	南西		
16	8.4	32.5	-18.5	34.5	1,189.0	109	24.9	南南西	46.9	南南西		
17	7.7	30.7	-19.3	71.0	1,155.5	113	16.3	南西	31.0	南西		
18	8.0	32.5	-20.3	41.0	1,205.5	122	18.3	南西	30.4	南西		
19	8.0	30.1	-17.2	52.0	1,041.5	63	18.0	北	30.9	南西		

注) 気 温 …… { 日最高気温・年極値 }  
日最低気温・年極値

降 水 量 …… 日最大降水量・年極値

「 ]」は、資料不足値(統計値を求める対象となる資料が許容する範囲を超えて欠けている場合)を示す。

観測所名及び所在地

観測所名：羽幌特別地域気象観測所

所 在 地：羽幌町南3条4丁目1 - 1