

## 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18年	1	- 5.2	- 2.4	- 8.7	2.7	3	- 20.3	23
	2	- 3.6	- 0.6	- 7.0	7.5	22	- 14.1	2
	3	0.1	2.9	- 3.4	7.1	26	- 10.0	3
	4	3.7	7.2	0.1	18.7	30	- 6.2	9
	5	10.9	15.6	6.1	25.7	19	- 1.8	3
	6	15.0	18.7	11.9	28.5	15	4.0	3
	7	20.0	23.5	16.8	30.9	11	11.4	1
	8	22.7	26.3	19.7	32.5	17	14.8	25
	9	17.2	21.8	12.4	26.9	4	4.9	25
	10	10.6	14.7	5.5	23.1	2	- 3.2	24
	11	5.2	8.5	1.7	18.8	5	- 3.0	30
	12	- 1.0	1.1	- 3.5	5.6	13	- 13.6	18

(2) 降 水 量

単位：mm 平成18年

要素	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合 計		131.0	116.5	66.5	32.0	91.0	66.0	61.5	154.5	87.5	88.0	206.0	105.0
日 最 大		21.5	15.0	14.0	4.5	21.0	18.5	28.0	33.0	41.0	12.5	28.5	14.0
同起日		28	26	11	12	10	10	14	4	5	17*	24	21
日最大1時間		8.0	6.5	3.0	2.5	6.5	7.0	13.5	15.5	9.0	8.0	15.0	6.0
同起日		12	17	11	28	10	21	22	4	5	17	9	3
日最大10分間		2.0	1.5	1.0	1.0	2.0	2.5	4.5	8.0	3.0	3.0	9.0	2.0
同起日		12	17*	11*	28*	10	27	14	4	5	19*	9	3

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。

## (3) 風速

単位：m/s 平成18年

要素		月											
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平均		4.8	5.3	5.4	3.6	4.0	2.7	2.7	2.9	3.5	4.5	5.2	5.5
日最大		13.2	18.3	15.7	12.1	11.6	8.8	8.2	9.6	12.1	14.8	15.7	13.2
同風向		南西	南西	北西	西	南西	南	西南西	北	北西	北	南西	北西
同起日		11	27	20	17	15	16	25	30	20	8	22	7
日最大瞬間		23.5	30.4	27.0	21.1	22.3	15.8	13.9	17.6	18.4	25.6	29.4	23.3
同風向		南	南西	西南西	西	南西	南南西	南西	南西	北西	北北東	西南西	西南西
同起日		11	27	26	17	15	16	25	7	20	8	22	5

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	10	9	11	4	1	0	0	0	1	6	8	12
	15.0 - 29.9	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	30.0以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	合計	10	10	12	4	1	0	0	0	1	6	9	12

## (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											
13	7.0	28.7	-21.6	137.0	1,469.5	140	17.5	北西	28.9	西南西	
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	

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