

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
令和3年	1	-5.1	-2.1	-9.1	3.9	27	-17.0	26
	2	-3.2	-0.2	-7.2	4.7	14	-17.8	7
	3	1.9	5.7	-2.6	15.2	29	-15.7	3
	4	6.5	10.6	2.0	19.0	28	-3.7	9
	5	11.6	15.3	7.9	23.8	21	1.5	12
	6	16.5	20.7	12.7	29.3	11	3.6	1
	7	22.8	26.6	19.7	33.9	31	16.1	1
	8	21.6	25.4	17.9	34.4	1	7.9	12
	9	17.1	21.8	12.2	24.5	10	6.9	16
	10	11.1	15.1	6.5	21.9	1	-0.3	30
	11	6.4	9.9	2.8	16.9	9	-1.6	28
	12	-1.0	2.4	-4.7	12.4	1	-16.6	28

(2) 降水量

単位：mm 令和3年

要素	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
合計		107.5	157.0	38.0	72.0	93.5	23.0	13.5	83.0	185.0	247.0	183.0	213.5
日最大		11.0	29.5	13.5	21.5	31.0	14.5	11.5	22.0	74.0	74.5	31.0	28.5
同起日		8	16	2	18	16	4	5	10*	12	4	12	18
日最大1時間		3.5	5.5	3.0	4.5	5.0	4.0	9.5	10.0	23.0	30.5	8.5	7.0
同起日		21	1	10	18	16	4	5	31	11	4	7	1
日最大10分間		1.5	2.0	1.5	1.0	1.5	1.5	5.0	8.5	13.0	8.0	3.5	3.0
同起日		13*	24	10	30*	8	6	5	31	11	4	7	21

注)「*」は、観測値の同じ日が2日以上あることを示し、新しい方の起日を記載している。

「」は、準正常値(統計値を求める対象となる資料が許容範囲で欠けている場合)を示す。

(3) 風速

単位：m/s 令和3年

要素	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
平均		5.3	5.6	4.4	4.6	3.8	3.2	2.7	3.4	3.3	4.3	5.2	5.7
日最大		18.9	17.9	14.3	12.2	11.7	12.2	8.3	9.5	9.2	13.6	14.4	17.8
同風向		南西	南西	北	北	南南西	南西	南西	西	北西	北西	南西	南西
同起日		9	16	10	30*	6	4	17	31	12	28	11	1
日最大瞬間		28.4	28.8	21.4	20.3	19.2	18.5	12.4	15.5	15.8	21.2	24.9	27.5
同風向		西南西	西南西	南西	南東	南南西	南	南西	東南東	西北西	南西	西南西	西南西
同起日		9	16	22	13	6	4	17	1	12	4	19	1

単位：日

要素	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
日最大風速	10.0-14.9m/s	16	14	7	7	4	2	0	0	0	8	16	17
	15.0-29.9m/s	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	30.0m/s以上	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日数	合計	17	16	7	7	4	2	0	0	0	8	16	20

(4) 年別比較表

区分	気 温 (°C)			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													
平成28	8.0	31.7	-17.6	50.0	1,454.0	67	17.6	西北西	27.3	西北西			
29	7.7	30.8	-19.9	67.5	1,364.5	56	22.1	西北西	34.9	南南西			
30	8.1	33.5	-18.0	74.0]	1,451.5	124	19.7	南西	30.8	西南西			
31(令和元)	8.5	33.1	-16.7	34.0	992.5	92	17.4	南西	27.6	南西			
令和2	8.6	32.1	-21.8	56.0	1,302.0	42	15.7	南西	26.0	南西			
3	8.9	34.4	-17.8	74.5	1,416.0	89	18.9	南西	28.8	西南西			

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

注)「]」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