

網走・北見・紋別地方

農業気象情報

令和2年5月前半

網走地方気象台
令和2年5月19日

【5月1日から15日までの気象概況】

事項	概況
天気	この期間、気圧の谷や低気圧が通過した日が多く、曇で雨の降った日が多かった。

【旬・月の要素別平年差（比）】

要素	平年差（比）	
気温	上旬	平年より高く、雄武、宇登呂、小清水、留辺蘂、境野、津別ではかなり高かった。
降水量	上旬	平年並みか平年より多く、斜里、津別では平年より少なかった。
日照時間	上旬	平年並みか、平年より少なかった。

【日々の概況 前半】

日付	気象的要因	天気
1日	気圧の谷の中にあり、曇で後晴れたが明け方まで雨の降ったところがあった。	曇
2日	気圧の谷の中が通過し、曇後時々晴れで昼前まで雨の降ったところがあった。	曇一時雨後時々晴
3日	北海道に前線が停滞し、曇時々晴れで雨の降ったところがあった。	曇時々晴一時雨
4日	前線を伴った低気圧の影響で、曇で夕方から雨が降った。	曇後一時雨
5日	前線を伴った低気圧が通過し、雨で昼過ぎから晴れた。	雨時々曇後晴
6日	気圧の谷の影響で、曇一時晴れで、昼過ぎから雨が降った。	曇一時晴後一時雨
7日	気圧の谷が通過し、曇で雨の降ったところがあったが、後晴れた。	曇後晴
8日	高気圧の張り出しの中にあり、晴れで夜のはじめ頃に曇った。	晴
9日	高気圧の張り出しの中にあり、晴れで時々曇った。	晴時々曇
10日	前線を伴った低気圧の影響で、雨が降った。	雨
11日	気圧の谷の中にあり、曇で昼過ぎから雨が降った。	曇後雨一時晴、雷を伴う
12日	北海道の東の高気圧の影響で、晴れで時々曇った。	晴
13日	気圧の谷の中にあり、曇時々晴れで後雨が降った。	曇後晴時々雨、雷を伴う
14日	気圧の谷の中にあり、雨で後曇り、時々晴れた。	雨後曇時々晴
15日	気圧の谷の中にあり、曇で朝まで雨の降ったところがあった。	曇後一時晴

※ 天気は、網走の日中（06時～18時）の天気概況。

【 旬・月の気象官署・特別地域気象観測所の統計値 】

・ 5月上旬

	気 温 (°C)				降 水 量 (mm)				日照時間 (時間)			
	旬平均	平年値	平年差	階 級	旬合計	平年値	平年比	階 級	旬合計	平年値	平年比	階 級
網 走	11.1	8.0	+3.1	高い	21.5	19.8	109%	平年並	54.5	60.6	90%	平年並
雄 武	10.6	7.4	+3.2	かなり 高い	30.5	17.5	174%	多い	56.7	58.2	97%	平年並
紋 別	11.2	8.1	+3.1	高い	29.0	16.6	175%	多い	52.6	59.0	89%	少ない

・ 観測値は後日一部訂正されることがあります。

(注1) 統計値の階級は「高い(多い)」、「平年並」、「低い(少ない)」の3段階で表示します。各階級の幅は、平年値の作成期間(1981年～2010年の30年間)における各階級の出現率が1:1:1となるように決めてあります。なお、高い(多い)方から上位10%に該当する場合は「かなり高い(多い)」、低い(少ない)方から下位10%に該当する場合は「かなり低い(少ない)」で表しています。

(注2) 「) 」・「] 」付きの数値は欠測を含むことを、「×」は欠測を表します。

【 極 値 更 新 】 (5月15日までに気象官署・地域気象観測所で5月としての第1位を更新した記録)

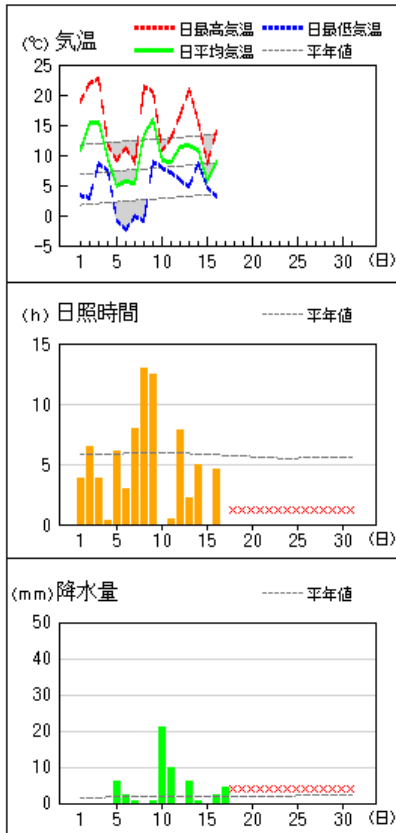
項 目	地 点 名
日最大10分間降水量 (mm)	湧別 4.0(11日)、佐呂間 11.5(13日)、丸瀬布 10.5(13日) 境野 11.0(13日)
日最大1時間降水量 (mm)	紋別小向 6.0(11日)、佐呂間 31.0(13日)、境野 26.5(13日) 山園 12.5(11日)
日最大瞬間風速 (m/s)	白滝 西 22.5(2日)

(ただし、網走、雄武、紋別は地域気象観測所と同等の条件で比べた値)

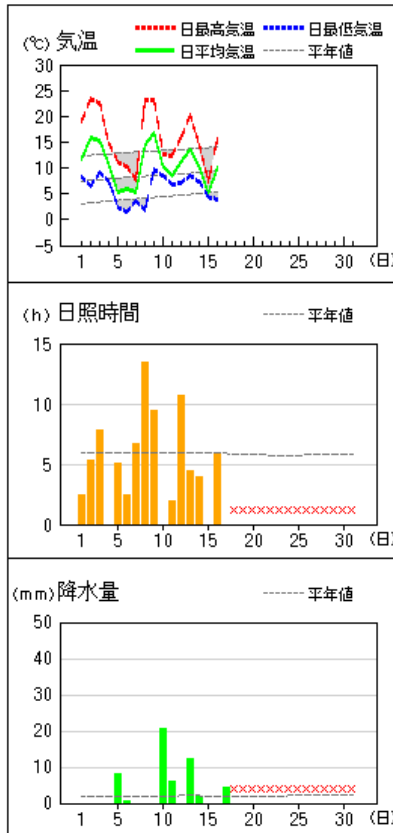
2020年5月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

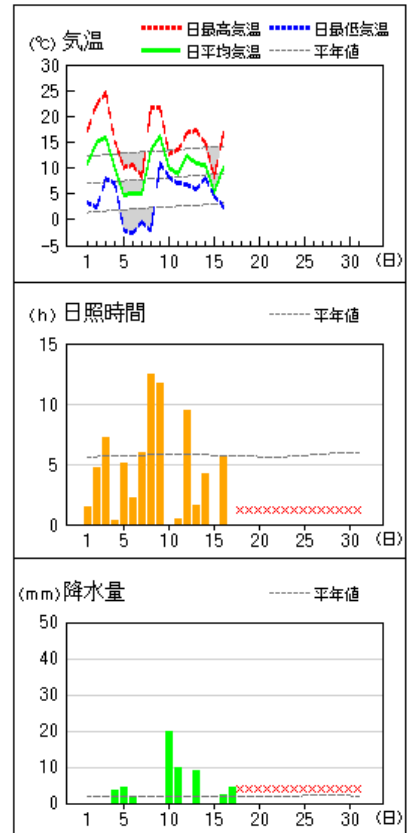
雄武



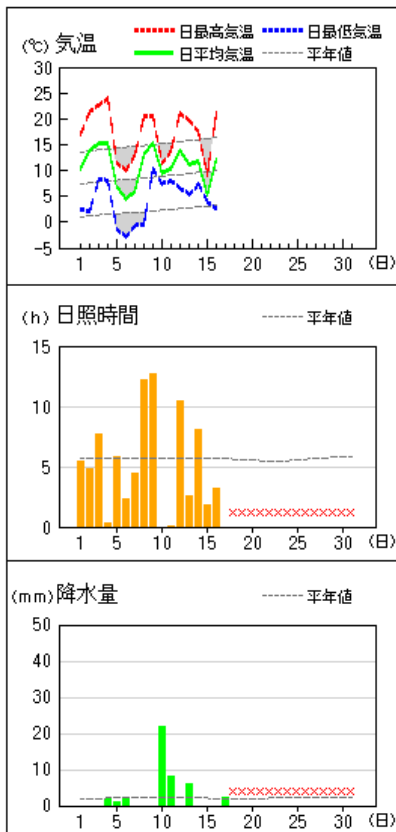
紋別



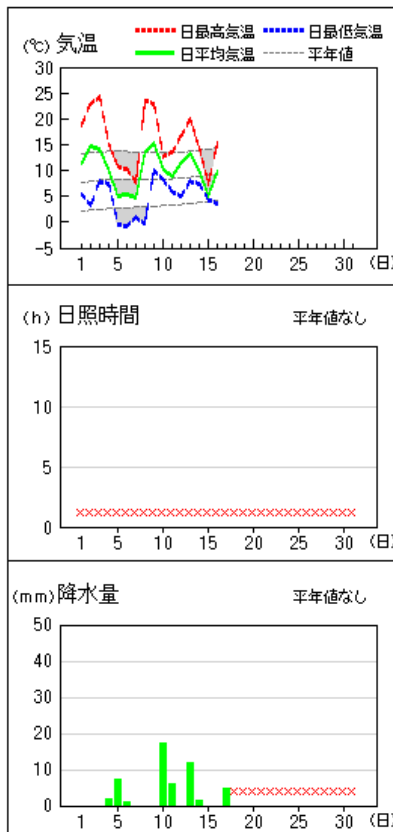
興部



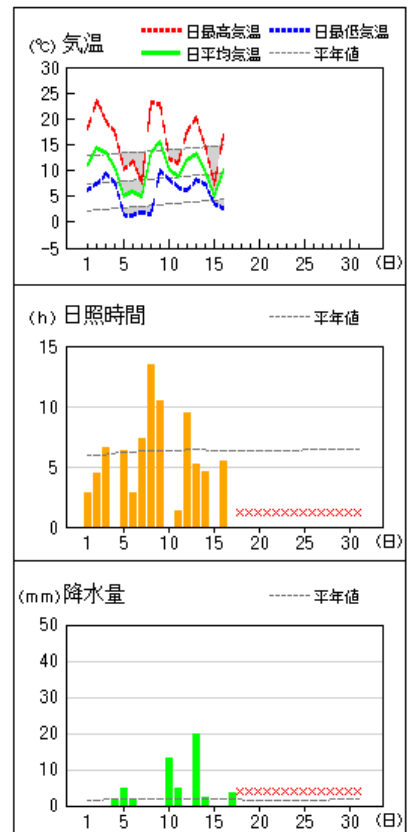
西興部



紋別小向



湧別

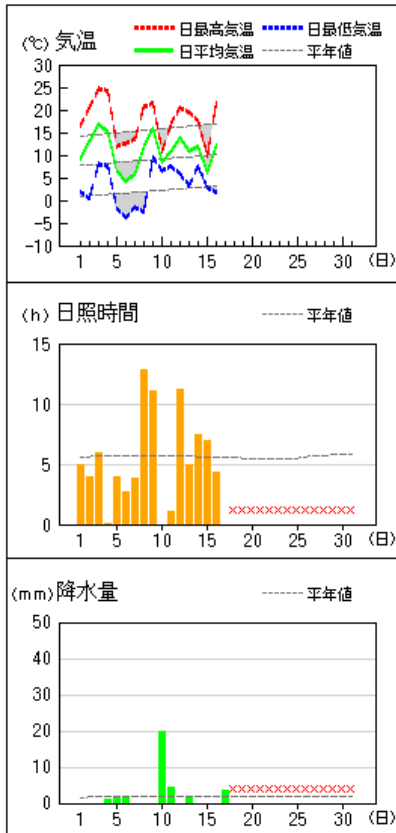


※ 紋別小向では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

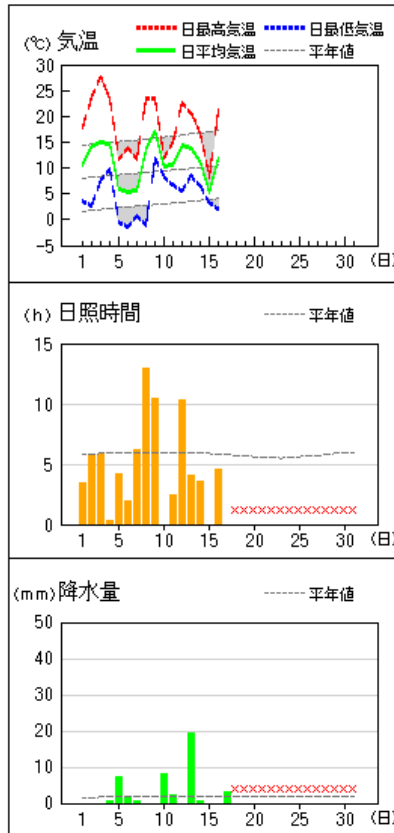
2020年5月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

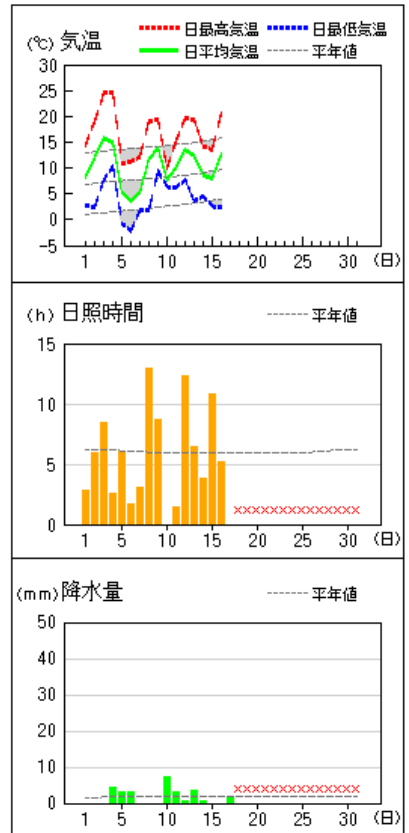
滝上



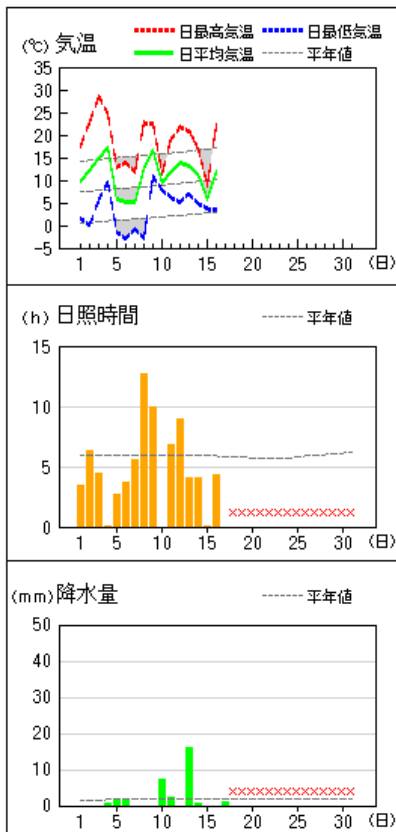
遠軽



白滝

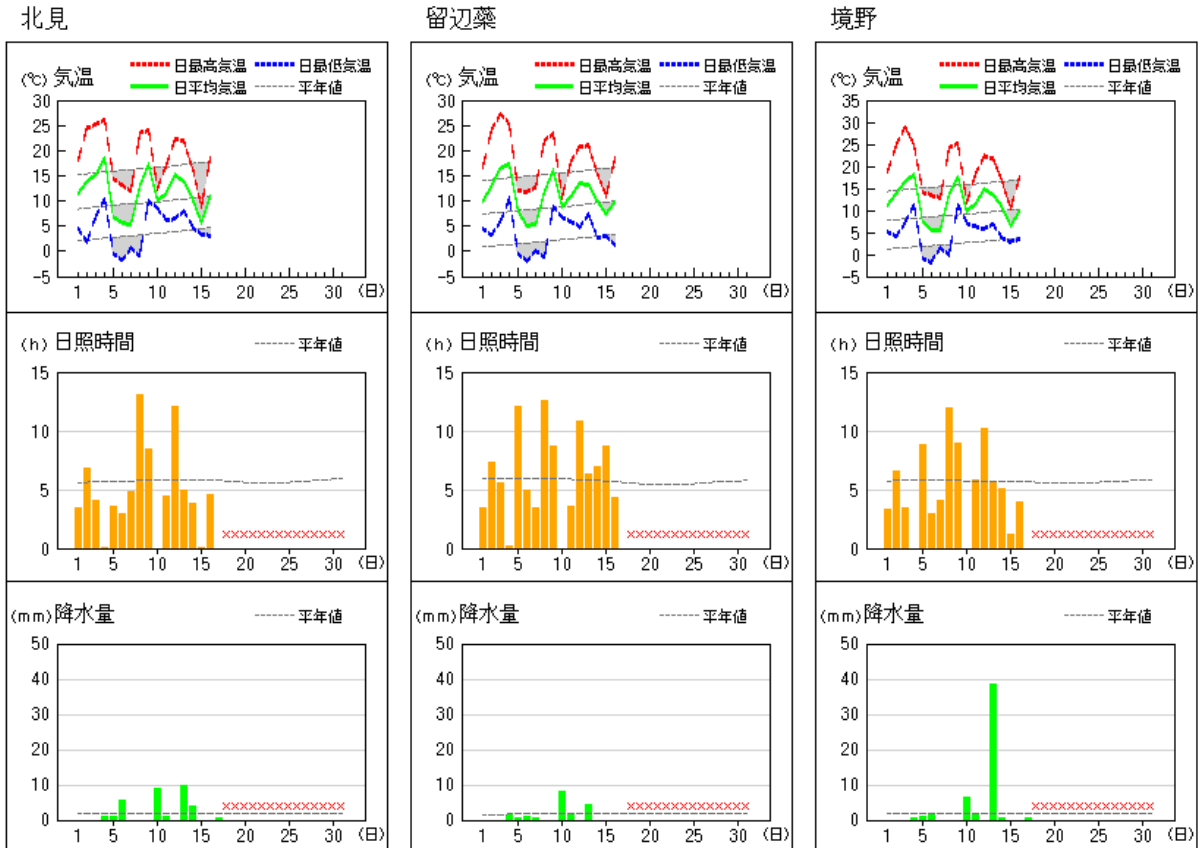


生田原



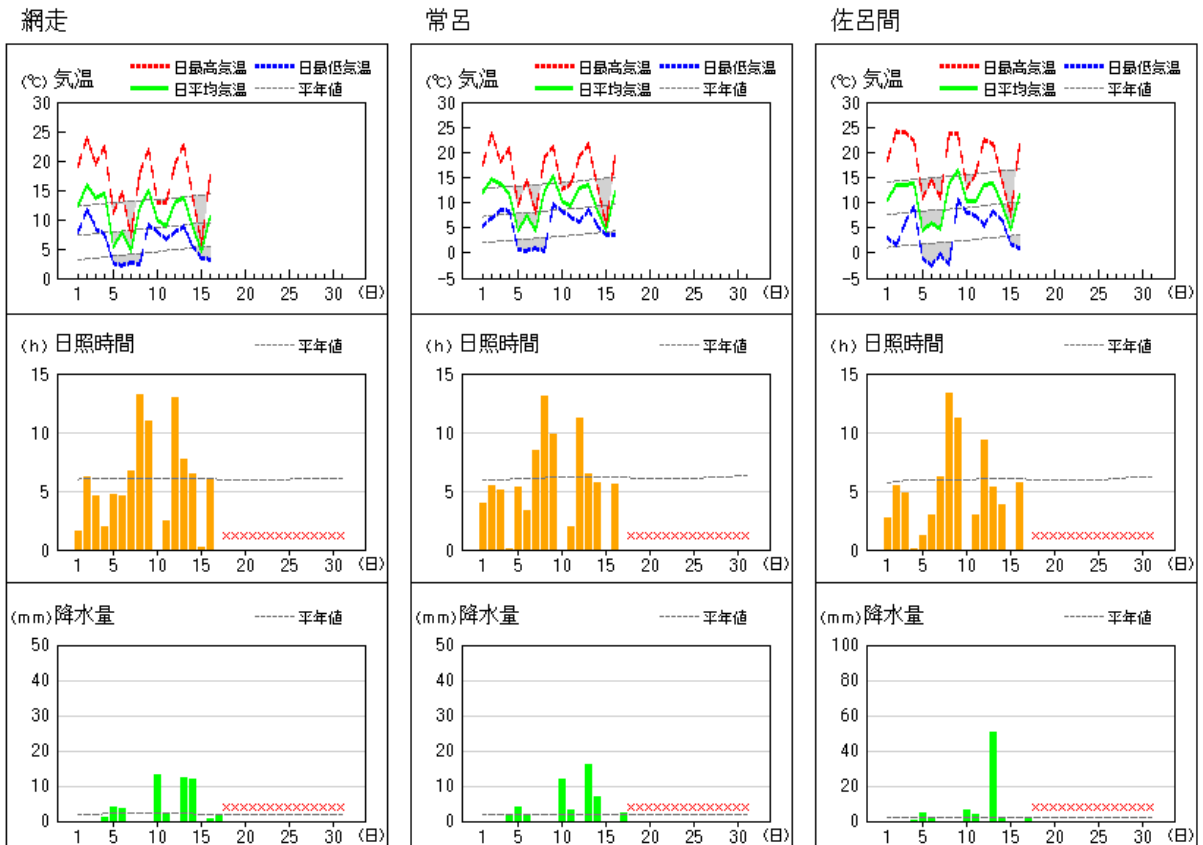
2020年5月 アメダス気象経過図（北見地方）

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日



2020年5月 アメダス気象経過図（網走地方）

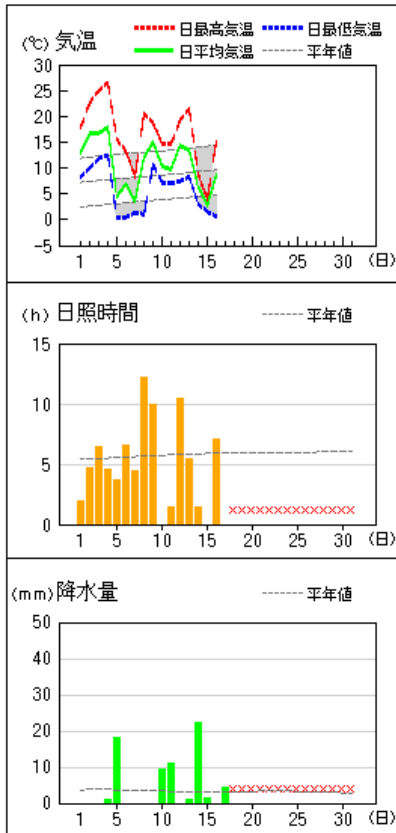
アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日



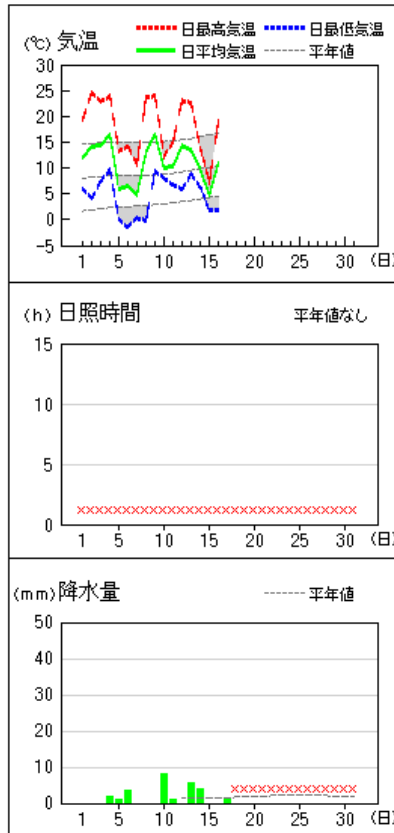
2020年5月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2020年05月01日-2020年05月31日

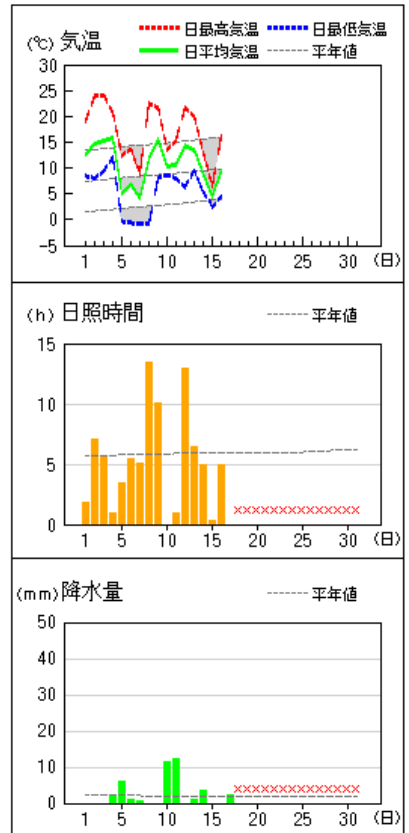
宇登呂



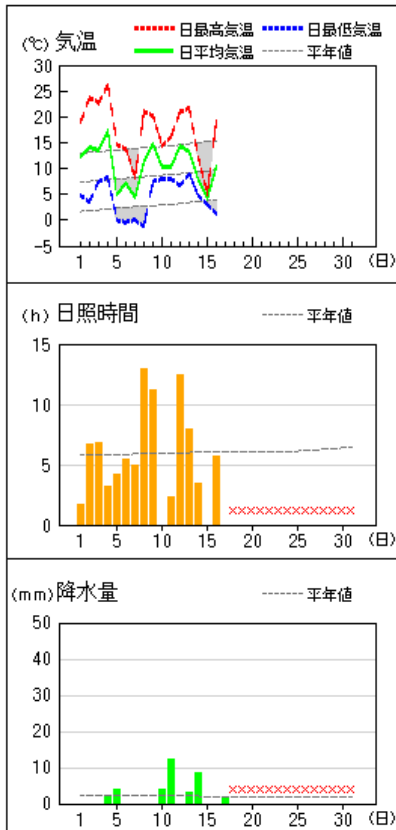
女満別



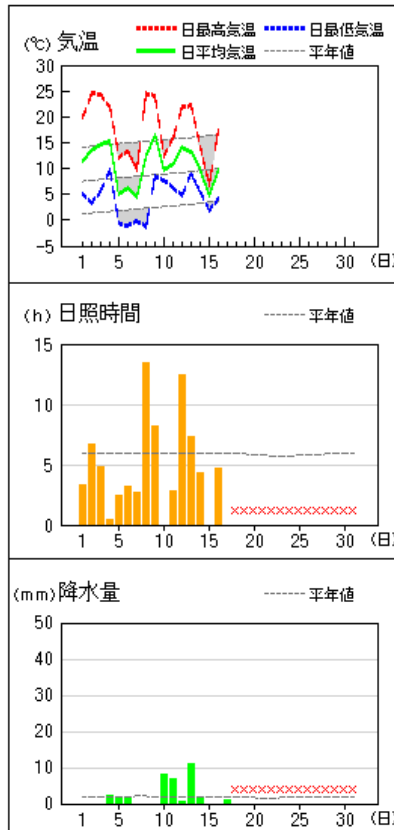
小清水



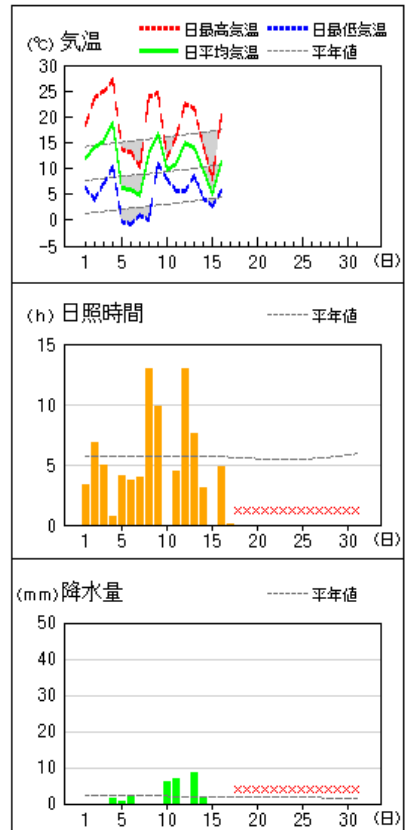
斜里



美幌

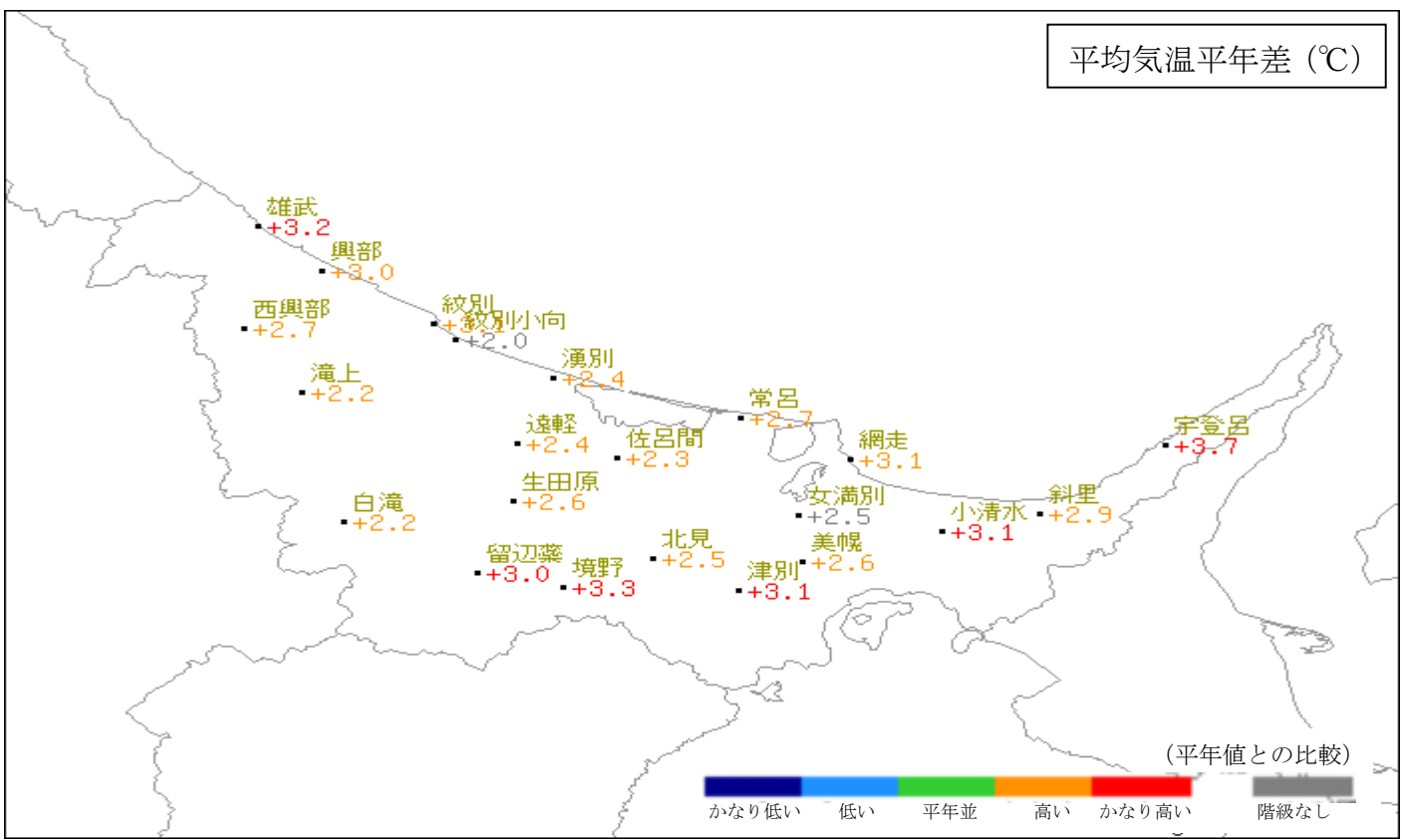
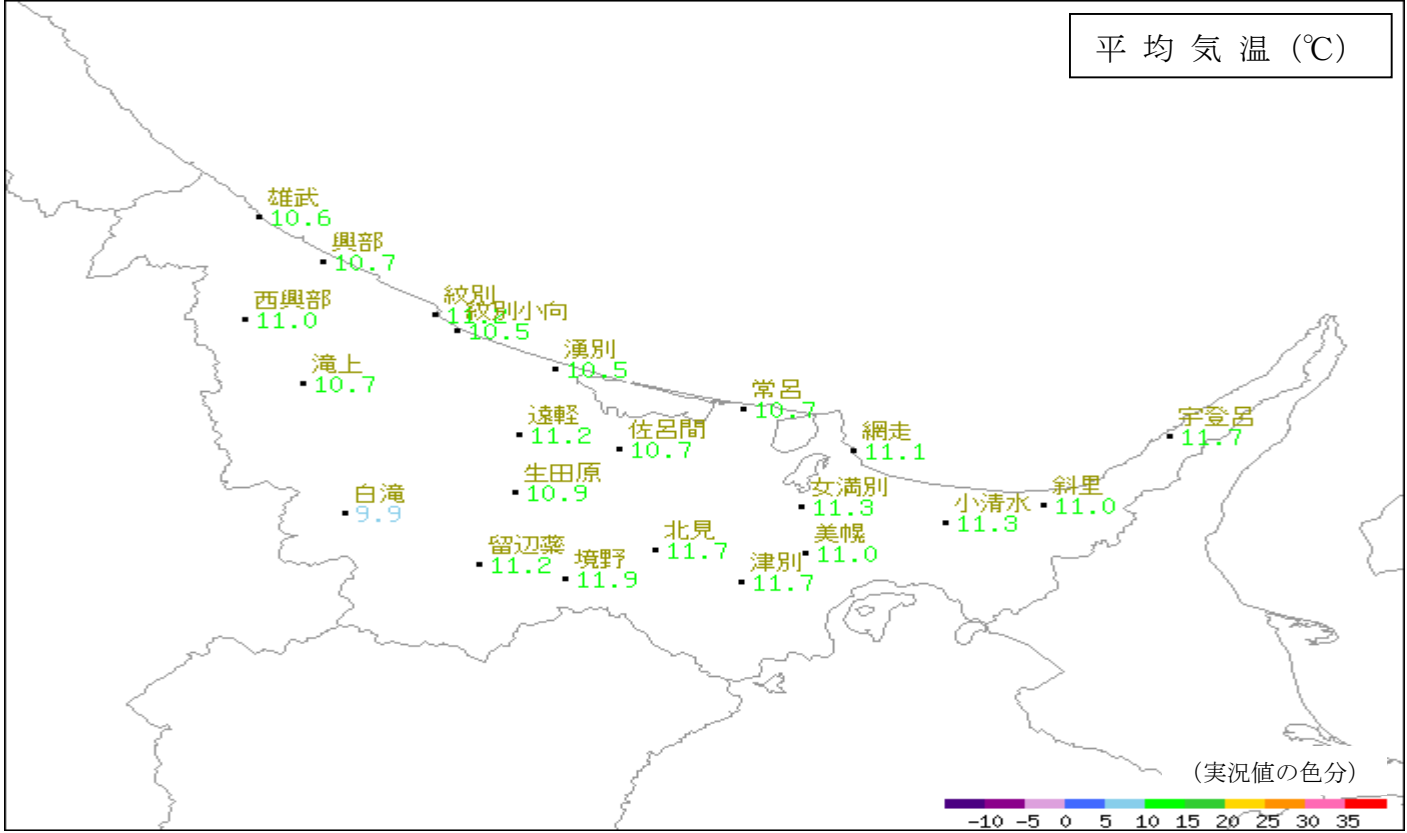


津別



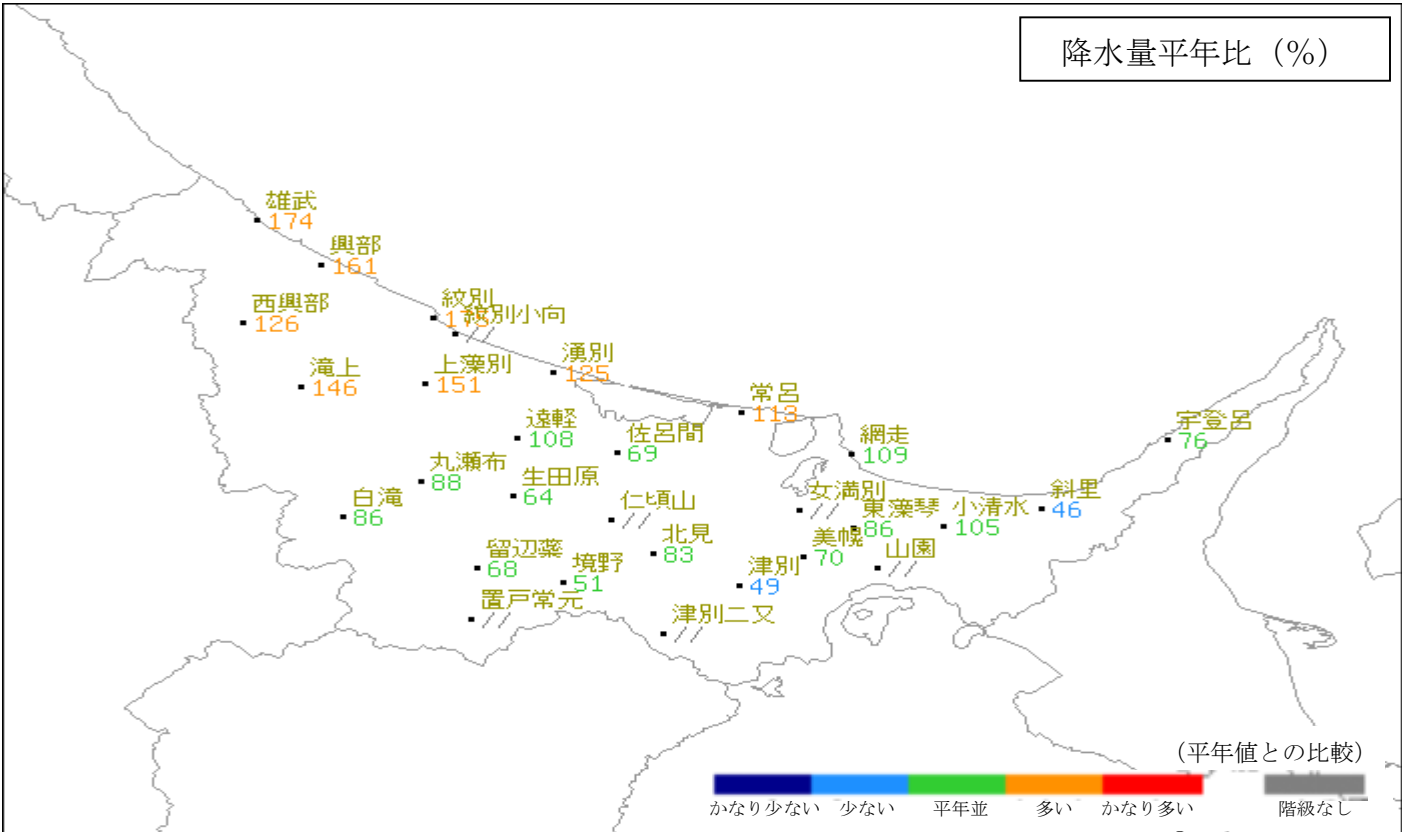
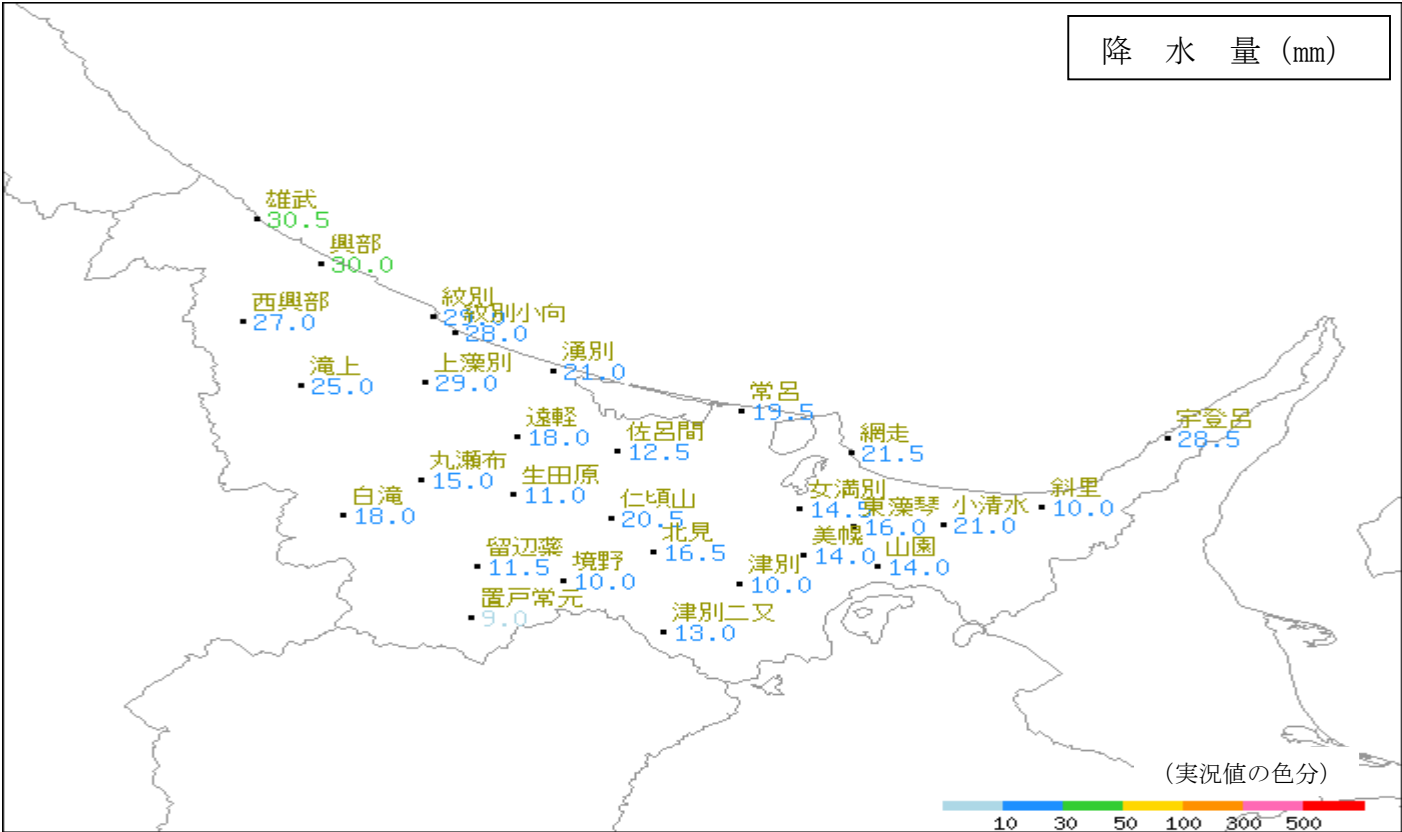
※ 女満別では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

2020年5月上旬 気象分布図（平均気温）



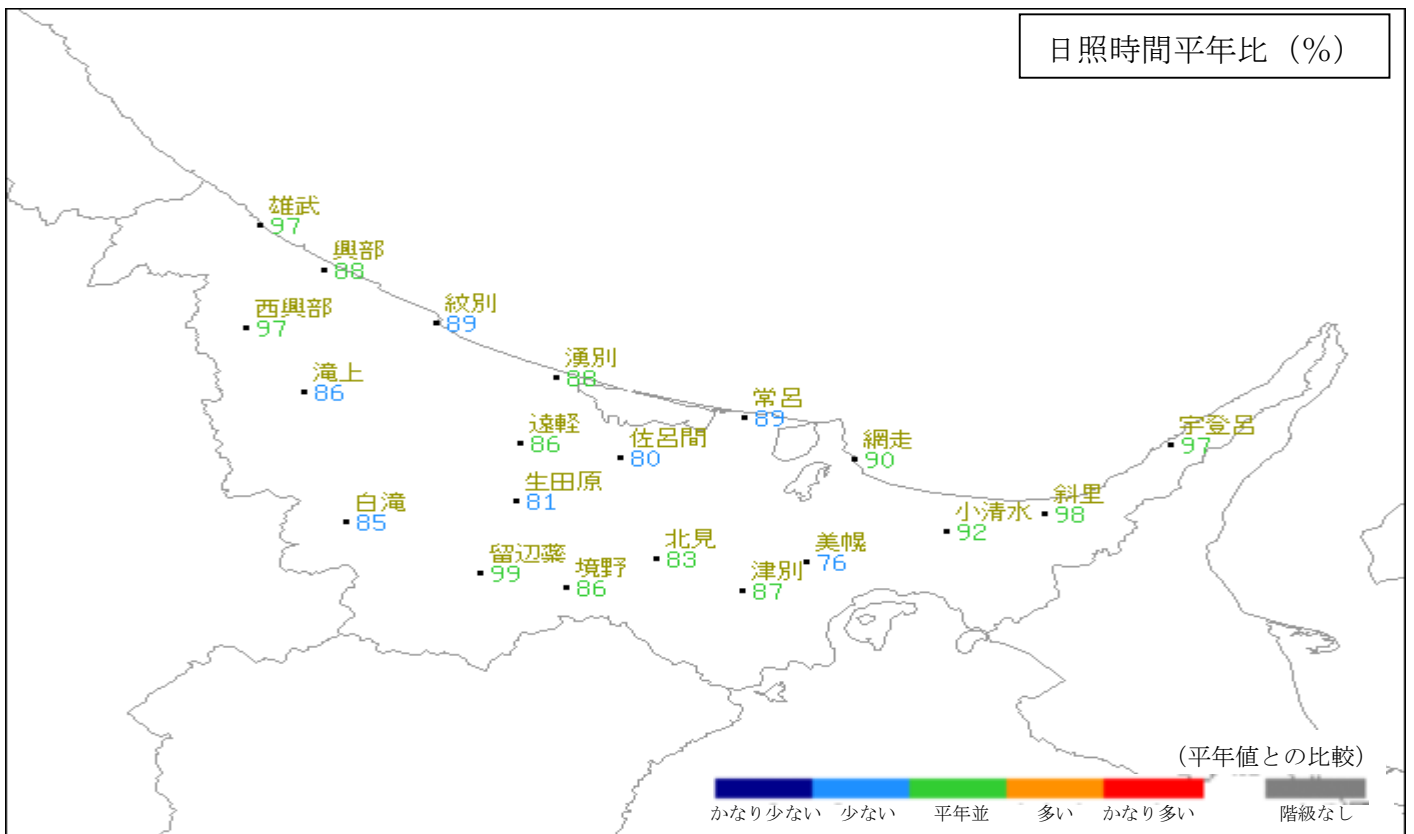
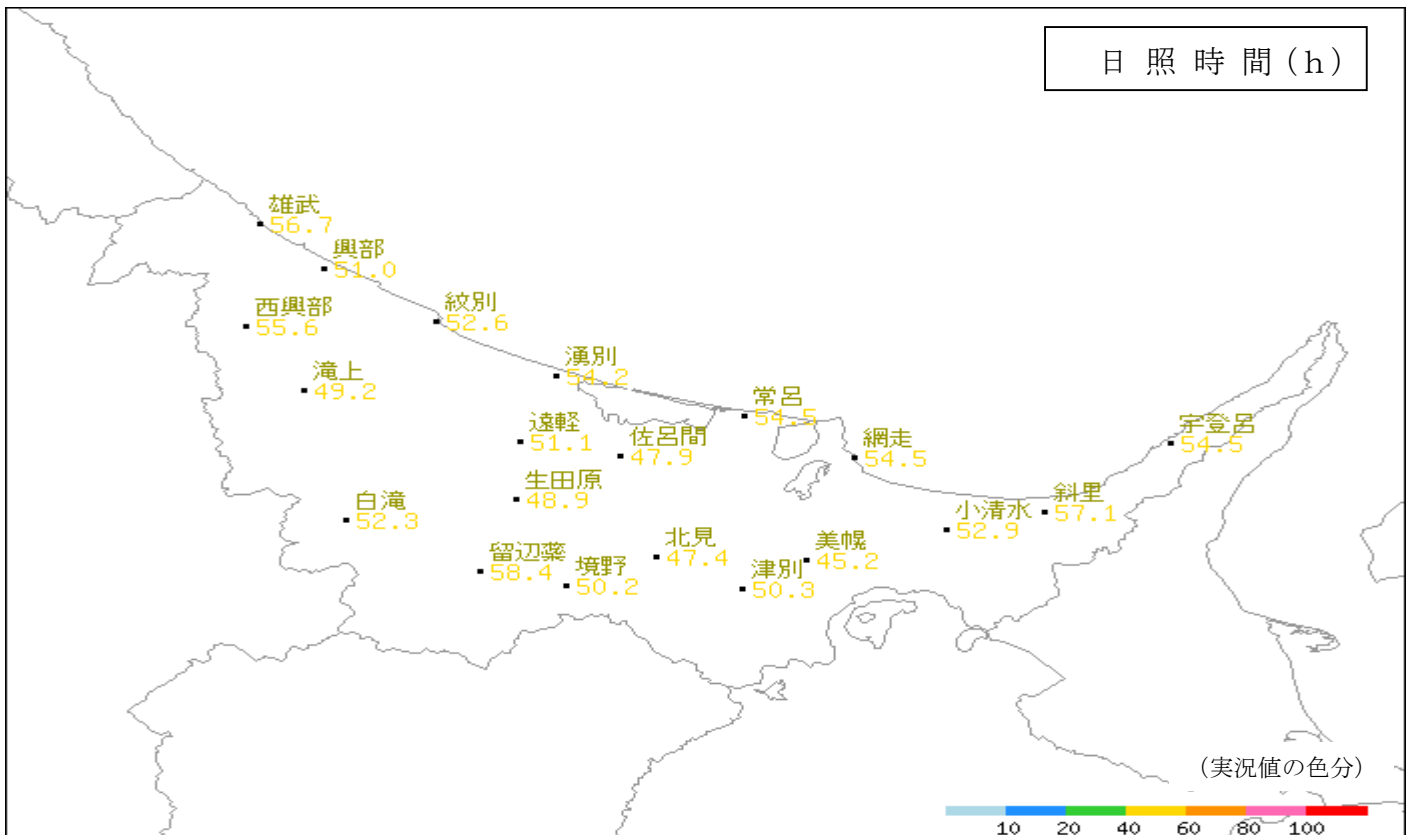
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「[]」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年5月上旬 気象分布図（降水量）



注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「[]」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年5月上旬 気象分布図（日照時間）



注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:(m/s) 1/5頁

観測所名	雄武						興部						西興部						紋別						紋別小向						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.5	7.1	WSW	10.9	WSW	SW	1.9	5.3	WSW	9.4	WSW	SW	1.8	6.2	WNW	10.7	WSW	WNW	2.3	5.2	SW	8.5	SSW	SSW	2.6	7.0	SW	10.3	SW	WSW	
2	3.5	11.8	SW	19.7	SW	WSW	2.6	9.0	SW	14.4	SW	SW	2.7	6.8	W	14.6	WNW	W	2.7	7.8	W	14.5	W	SSW	2.9	9.6	WSW	14.4	WSW	WSW	
3	5.0	10.5	SW	17.9	SW	WSW	3.9	8.5	SW	13.8	WSW	SW	3.2	7.8	W	13.1	W	WNW	3.2	7.5	SW	11.7	SW	ESE	3.8	8.4	SW	12.3	SW	E	
4	1.4	4.0	NNW	9.4	NW	E	1.2	3.3	NE	5.4	NNE	NE	1.9	7.7	WNW	12.8	WNW	WNW	1.3	3.3	NNW	5.4	NNW	ESE	1.4	4.1	NNW	8.2	N	E	
5	4.3	6.8	NNW	11.1	NNW	NNW	2.3	4.3	N	8.9	NW	NNW	3.3	6.2	WNW	11.8	W	W	4.3	8.3	NNW	12.9	NW	NW	5.5	10.2	NW	13.9	NNW	NNW	
6	1.8	5.2	S	9.3	S	ENE	1.2	3.8	S	7.2	S	SW	1.4	4.1	WNW	6.3	E	WNW	2.1	5.7	NNW	10.8	NW	SSW	2.0	7.3	NNW	9.8	NNW	NNW	
7	2.3	4.3	NNW	6.9	NW	E	1.8	4.3	NE	6.3	NW	ENE	1.5	5.0	E	7.5	E	W	1.7	3.7	NE	5.6	NE	ENE	1.7	3.7	E	5.1	E	WSW	
8	7.1	13.5	WSW	22.1	W	WSW	4.6	11.4	SW	19.4	SSW	SW	5.5	9.2	W	21.2	W	W	3.9	9.5	WSW	22.7	W	W	4.9	13.4	WSW	19.0	WSW	WSW	
9	6.4	12.9	WSW	23.0	SW	WSW	4.8	10.5	SW	18.9	SW	SW	4.2	8.2	W	14.7	WNW	W	4.7	10.1	WSW	22.0	WSW	WSW	6.5	13.3	WSW	19.0	WSW	WSW	
10	3.0	7.3	ESE	10.7	ESE	ESE	1.7	4.6	ESE	7.9	E	E	0.9	2.3	WSW	3.6	ESE	ESE	2.7	5.8	ESE	9.6	ESE	SE	2.7	5.9	SE	8.2	ESE	ESE	
11	2.9	4.6	W	7.7	WNW	ESE	1.7	4.3	NE	6.0	NE	ENE	2.4	5.1	WNW	10.1	WNW	WNW	2.2	5.0	WNW	9.7	W	ESE	2.6	6.6	WNW	9.3	WNW	E	
12	3.2	6.6	WSW	10.6	WSW	ESE	2.4	5.5	E	9.4	E	WSW	2.2	4.6	WNW	9.9	WNW	W	1.7	3.5	ESE	6.1	ESE	ESE	2.8	6.8	ESE	9.8	E	E	
13	2.7	7.5	SW	11.2	SW	WSW	1.7	3.9	SW	7.7	W	SW	2.0	4.7	W	9.0	WSW	WNW	2.7	5.3	S	10.6	S	SSE	4.2	11.0	SSE	15.9	S	SSE	
14	5.6	7.6	NNW	13.8	NW	NNW	2.7	4.9	SW	9.9	NNW	NNW	4.2	9.6	WNW	16.5	WNW	WNW	4.5	7.2	WNW	14.4	W	NW	7.1	11.3	NW	15.9	NNW	NW	
15	3.5	6.2	NNW	10.7	NNW	N	2.3	3.7	ENE	9.4	NW	NNE	2.4	5.0	E	7.5	ESE	E	3.1	6.2	NW	12.1	NW	NNW	4.0	8.8	NNW	12.9	NW	NNW	
16																															
17																															
18																															
19																															
20																															
21																															
22																															
23																															
24																															
25																															
26																															
27																															
28																															
29																															
30																															
31																															
月最大																															
起日																															
上旬平均	3.7					WSW	2.6					SW	2.6				W	2.9					SSW	3.4						WSW	
中旬平均																															
下旬平均																															
月平均																															
10m/s以上日数																															
15m/s以上日数																															
20m/s以上日数																															
30m/s以上日数																															

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:(m/s) 3/5頁

観測所名	網走						宇登呂						白滝						生田原						北見						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.5	6.3	SW	11.7	SSW	SW	1.1	3.3	SW	6.3	W	SW	1.7	4.7	W	9.7	W	W	1.1	4.1	W	6.6	WNW	SW	1.9	6.4	SW	8.4	SW	SSW	
2	4.5	9.2	SSW	14.9	SSW	SW	1.8	6.4	SW	11.2	WSW	S	2.7	7.1	W	22.5	W	W	1.7	6.9	WNW	13.1	WNW	S	3.1	10.7	SSW	15.4	SSW	SSW	
3	2.4	5.8	SSW	9.3	SSW	SW	1.3	2.9	SSW	6.5	S	NNE	2.3	5.2	WNW	10.2	WNW	WNW	1.6	6.0	W	10.2	WSW	S	3.1	7.3	NE	10.2	ENE	NE	
4	2.2	5.2	SSE	7.7	SSW	SSE	1.1	4.2	SE	9.6	SSE	S	1.8	6.1	WNW	9.8	WNW	WNW	1.3	5.1	SSW	8.9	SW	SSE	2.7	7.9	SW	11.0	SW	SSW	
5	3.8	7.2	NNW	12.3	NNW	NNW	1.4	4.2	W	7.9	W	N	2.8	6.8	WNW	13.2	WNW	W	2.4	6.0	N	12.0	N	NNW	4.1	8.0	NNE	11.2	NE	NE	
6	3.6	6.6	SW	9.9	SSW	SSW	1.7	7.5	SSE	15.3	SSE	SSE	1.8	5.6	ENE	7.5	ENE	ENE	2.1	6.9	S	11.2	NNW	S	3.6	9.6	SSW	13.0	SSW	SSW	
7	2.0	3.9	NNE	5.7	NNE	NNE	0.8	2.0	N	4.4	NNE	N	1.7	5.2	NE	7.5	NW	NW	1.4	4.4	N	8.4	N	N	2.1	7.0	NE	9.9	NE	NE	
8	2.5	5.6	WNW	12.2	WNW	WSW	1.3	3.2	SSW	7.0	NE	S	3.7	7.2	W	18.6	W	W	2.7	7.5	WSW	13.6	W	W	3.8	11.1	WNW	16.4	WNW	WNW	
9	3.2	6.7	NNW	12.7	NW	SSE	1.6	4.3	SW	7.8	W	NNE	3.0	6.0	W	13.4	W	W	2.3	7.7	W	14.7	WNW	W	4.0	8.2	NNW	13.0	NNW	WSW	
10	1.4	3.3	SSE	5.8	SE	S	1.8	6.0	SE	15.4	SSE	SE	1.6	4.5	NE	6.5	NE	NE	1.7	4.3	SSE	7.1	SSE	SSE	1.5	4.1	SSE	6.5	SSE	S	
11	2.7	5.9	NNW	8.6	NW	E	3.0	5.7	W	12.7	WSW	WSW	2.7	6.4	W	9.3	WSW	NW	1.3	3.7	NW	6.5	NW	NE	2.2	5.8	NNW	8.0	NNW	NNE	
12	3.7	8.6	SSE	12.3	SSE	ESE	2.9	6.7	SSW	11.2	SSW	WSW	3.7	8.8	S	12.6	S	S	1.5	5.1	S	10.9	S	S	2.5	7.3	SSW	12.1	S	SSW	
13	5.3	11.9	S	16.8	S	S	1.9	5.8	W	11.4	W	NW	5.3	10.1	SSE	14.5	S	S	2.0	5.0	S	11.1	SSW	SSE	4.5	8.7	SW	12.7	S	SSW	
14	6.2	10.8	NNW	17.1	NNW	NW	3.6	7.0	W	14.6	W	W	6.0	12.5	NNW	18.5	NNW	WNW	2.4	6.7	NW	13.3	NW	WNW	3.9	8.3	NNE	14.2	NNW	NNW	
15	4.7	10.5	NNW	15.3	NNW	NNW	2.5	5.8	NE	8.4	ENE	ENE	5.0	10.2	NNW	14.9	NW	NNW	1.4	2.6	NE	6.1	N	NNE	3.4	7.7	N	12.1	NW	N	
16																															
17																															
18																															
19																															
20																															
21																															
22																															
23																															
24																															
25																															
26																															
27																															
28																															
29																															
30																															
31																															
月最大																															
起日																															
上旬平均	2.8					SW	1.4					SSE	2.3					W	1.8					SSE	3.0					SSW	
中旬平均																															
下旬平均																															
月平均																															
10m/s以上日数																															
15m/s以上日数																															
20m/s以上日数																															
30m/s以上日数																															

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:(m/s) 4/5頁

観測所名	女満別						小清水						斜里						留辺蘂						境野						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.4	5.4	NNW	7.7	NNW	SSW	3.8	7.4	S	10.3	S	S	1.7	4.7	NNE	7.0	SSW	SSW	2.6	5.9	SW	10.5	WSW	WSW	2.7	8.0	SW	11.8	WSW	WSW	
2	4.2	10.2	SSW	14.4	SSW	SSW	4.9	9.0	S	13.4	S	SSE	2.9	10.2	SSW	14.4	SW	SSW	3.2	10.1	WNW	16.0	NW	SW	3.6	8.6	SSW	13.1	SW	WSW	
3	3.2	7.5	N	9.3	NNW	ENE	3.0	6.3	NE	9.5	N	SSE	2.0	6.1	NNE	8.5	NNE	N	3.2	8.6	E	11.2	E	WSW	2.7	6.7	W	9.9	W	W	
4	3.7	8.4	S	10.8	S	S	7.1	10.9	S	15.7	S	S	2.5	7.1	WSW	10.9	ESE	WSW	2.7	5.7	WNW	9.5	WSW	W	3.4	7.5	S	11.2	SSE	S	
5	5.0	9.4	NNW	12.9	N	N	3.8	6.7	NNW	12.7	NNW	N	2.9	8.4	NW	11.5	NW	NNW	4.3	10.1	NW	15.2	NW	NW	2.6	7.0	E	12.9	NE	NNE	
6	4.1	8.5	SSE	10.8	SSW	SSW	4.7	8.3	S	11.5	S	S	2.8	6.9	SW	9.8	SW	SSE	2.7	7.1	SSW	13.6	S	S	3.5	8.5	S	12.9	S	S	
7	2.5	6.1	NNE	8.7	NNE	N	2.1	4.1	NNE	6.3	NNE	S	1.8	3.5	S	6.7	NNE	N	2.4	5.9	NE	8.5	NNW	ENE	1.5	4.2	NE	8.1	NNE	NE	
8	3.0	7.7	N	10.3	N	SSW	2.6	5.2	W	9.5	WSW	SSE	1.5	3.7	NNE	5.6	NE	SSE	3.5	10.0	WNW	14.2	WNW	WNW	4.6	10.6	WSW	16.0	SW	WSW	
9	3.9	8.5	NNE	12.9	SSW	NNE	3.4	7.2	WSW	11.2	SW	NNE	2.2	6.3	W	8.6	W	NE	3.3	8.0	WNW	13.7	SW	WSW	2.8	8.7	WSW	12.7	WSW	WSW	
10	2.6	5.4	S	7.7	S	S	2.2	5.0	S	7.4	S	S	3.9	8.4	S	15.1	SE	SE	1.3	2.9	WSW	5.2	S	WSW	1.2	3.7	S	6.0	S	WSW	
11	2.1	4.8	W	10.6	WNW	NNE	1.4	4.4	SE	10.8	ESE	NNE	2.4	6.3	WNW	13.5	NW	WNW	1.8	8.3	W	13.9	WSW	SSE	2.7	6.6	NE	8.5	NE	ENE	
12	2.9	7.4	S	13.4	S	S	2.4	6.5	SE	13.3	SE	SE	2.9	6.0	WNW	10.9	WNW	WNW	1.8	6.1	S	10.9	S	S	4.0	9.1	S	13.2	S	SSW	
13	4.7)	10.2)	SSW)	16.0)	SSW)	S	3.2	9.1	SE	22.9	SE	SE	3.4	7.6	S	14.3	WNW	WNW	3.3	7.5	W	12.4	WSW	SSE	3.8	7.8	S	11.2	S	SSW	
14	5.7	12.6	NNW	21.6	NW	NW	1.6	5.6	SW	11.0	NNW	N	2.9	6.2	W	14.5	W	W	3.0	8.2	WNW	16.2	NW	NW	4.0	8.4	NNW	13.9	NW	N	
15	4.2	9.7	NNW	16.3	N	NNW	1.3	3.3	N	9.0	NNW	N	3.5	8.1	NE	11.1	ENE	NE	2.8	5.4	NNE	10.7	NNE	NNE	3.7	6.5	N	10.7	N	NNE	
16																															
17																															
18																															
19																															
20																															
21																															
22																															
23																															
24																															
25																															
26																															
27																															
28																															
29																															
30																															
31																															
月最大																															
起日																															
上旬平均	3.5					SSW	3.8					S	2.4					SSE	2.9				WSW	2.9						WSW	
中旬平均																															
下旬平均																															
月平均																															
10m/s以上日数																															
15m/s以上日数																															
20m/s以上日数																															
30m/s以上日数																															

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:(m/s) 4/5頁

観測所名	女満別						小清水						斜里						留辺蘂						境野						
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多
1	2.4	5.4	NNW	7.7	NNW	SSW	3.8	7.4	S	10.3	S	S	1.7	4.7	NNE	7.0	SSW	SSW	2.6	5.9	SW	10.5	WSW	WSW	2.7	8.0	SW	11.8	WSW	WSW	
2	4.2	10.2	SSW	14.4	SSW	SSW	4.9	9.0	S	13.4	S	SSE	2.9	10.2	SSW	14.4	SW	SSW	3.2	10.1	WNW	16.0	NW	SW	3.6	8.6	SSW	13.1	SW	WSW	
3	3.2	7.5	N	9.3	NNW	ENE	3.0	6.3	NE	9.5	N	SSE	2.0	6.1	NNE	8.5	NNE	N	3.2	8.6	E	11.2	E	WSW	2.7	6.7	W	9.9	W	W	
4	3.7	8.4	S	10.8	S	S	7.1	10.9	S	15.7	S	S	2.5	7.1	WSW	10.9	ESE	WSW	2.7	5.7	WNW	9.5	WSW	W	3.4	7.5	S	11.2	SSE	S	
5	5.0	9.4	NNW	12.9	N	N	3.8	6.7	NNW	12.7	NNW	N	2.9	8.4	NW	11.5	NW	NNW	4.3	10.1	NW	15.2	NW	NW	2.6	7.0	E	12.9	NE	NNE	
6	4.1	8.5	SSE	10.8	SSW	SSW	4.7	8.3	S	11.5	S	S	2.8	6.9	SW	9.8	SW	SSE	2.7	7.1	SSW	13.6	S	S	3.5	8.5	S	12.9	S	S	
7	2.5	6.1	NNE	8.7	NNE	N	2.1	4.1	NNE	6.3	NNE	S	1.8	3.5	S	6.7	NNE	N	2.4	5.9	NE	8.5	NNW	ENE	1.5	4.2	NE	8.1	NNE	NE	
8	3.0	7.7	N	10.3	N	SSW	2.6	5.2	W	9.5	WSW	SSE	1.5	3.7	NNE	5.6	NE	SSE	3.5	10.0	WNW	14.2	WNW	WNW	4.6	10.6	WSW	16.0	SW	WSW	
9	3.9	8.5	NNE	12.9	SSW	NNE	3.4	7.2	WSW	11.2	SW	NNE	2.2	6.3	W	8.6	W	NE	3.3	8.0	WNW	13.7	SW	WSW	2.8	8.7	WSW	12.7	WSW	WSW	
10	2.6	5.4	S	7.7	S	S	2.2	5.0	S	7.4	S	S	3.9	8.4	S	15.1	SE	SE	1.3	2.9	WSW	5.2	S	WSW	1.2	3.7	S	6.0	S	WSW	
11	2.5	6.3	E	9.3	ESE	N	2.6	7.4	S	12.7	SSW	S	2.2	6.9	SE	12.5	SE	SSE	2.2	6.0	E	8.1	E	WNW	2.0	4.2	NE	7.3	NE	WSW	
12	4.2	9.8	S	12.9	S	SSE	5.9	11.9	S	17.6	S	SSE	3.4	8.7	SE	16.8	ESE	SE	2.7	7.4	SSW	11.8	WSW	SW	3.8	9.8	S	14.5	SSW	S	
13	5.5	13.2	SSE	15.9	SSE	SSE	5.4	9.3	S	14.8	S	S	5.4	11.5	SE	21.4	SE	SE	3.1	6.5	SW	11.5	SSW	SW	3.5	8.8	S	12.6	S	SSW	
14	5.2	10.4	NNW	15.4	NW	NNW	4.9	11.3	NNW	18.7	NW	NNW	4.3	10.9	NNW	17.3	NNW	NW	5.1	11.3	W	19.9	W	WNW	3.9	7.2	W	14.8	W	WNW	
15	4.6	9.8	NNW	14.9	NNW	NNW	4.3	9.0	NNW	15.0	NNW	NNW	3.4	7.5	NNW	13.3	NNW	NNW	4.1	7.6	ENE	12.9	W	ENE	2.4	4.9	NE	8.1	NE	NNE	
16																															
17																															
18																															
19																															
20																															
21																															
22																															
23																															
24																															
25																															
26																															
27																															
28																															
29																															
30																															
31																															
月最大																															
起日																															
上旬平均	3.5					SSW	3.8					S	2.4					SSE	2.9				WSW	2.9						WSW	
中旬平均																															
下旬平均																															
月平均																															
10m/s以上日数																															
15m/s以上日数																															
20m/s以上日数																															
30m/s以上日数																															

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月
 単位:(m/s) 5/5頁

観測所名	美幌						津別					
	日付	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向	最多	平均	最大	最大風向	最大瞬間	最大瞬間風向
1	2.0	6.7	SW	10.0	SW	S	2.2	6.9	SSW	11.8	SSW	SSW
2	2.9	9.2	SSW	14.7	SW	SSW	3.0	8.8	SSW	15.4	SSW	SSW
3	2.5	6.0	NNE	9.7	ENE	SSW	2.5	7.2	NNE	10.2	N	NNE
4	2.9	6.1	SSW	9.5	SE	S	2.5	5.1	WSW	9.7	SW	SSW
5	3.6	7.1	N	11.8	NNE	NNE	3.3	7.0	N	12.1	NNE	N
6	2.3	5.5	S	9.3	SW	S	2.8	6.8	SSW	10.5	S	SSW
7	1.7	4.3	NNW	7.1	NE	S	1.7	4.9	NE	7.3	NNE	SSW
8	2.2	5.9	NW	11.6	W	S	3.3	8.0	NW	13.6	NW	S
9	2.8	6.0	NE	9.6	NE	NE	3.1	7.3	NNE	13.5	N	NE
10	1.3	3.3	S	7.8	SE	SSE	1.4	3.7	SSE	8.1	SE	SSW
11	1.9	4.0	SSW	8.2	NNW	S	2.1	5.4	NNE	7.3	NNE	ESE
12	2.6	6.0	SW	10.4	SSE	S	3.0	5.9	SSE	10.8	SW	S
13	3.1	6.7	S	13.2	SSW	SSE	3.6	7.0	S	12.9	S	SSW
14	3.3	6.3	NNW	11.9	NNW	N	3.0	6.6	N	13.3	N	N
15	3.2	6.8	N	11.9	N	N	3.1	6.2	N	11.1	NW	N
16												
17												
18												
19												
20												
21												
22												
23												
24												
25												
26												
27												
28												
29												
30												
31												
月最大												
起日												
上旬平均	2.4					S	2.6					SSW
中旬平均												
下旬平均												
月平均												
10m/s以上日数												
15m/s以上日数												
20m/s以上日数												
30m/s以上日数												

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:°C 1/4頁

観測所名 日付	雄武			興部			西興部			紋別			紋別小向			湧別			滝上		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	10.8	19.0	3.4	10.8	17.3	3.3	10.2	17.1	2.5	11.8	19.1	8.4	11.5	18.9	5.5	11.1	18.3	6.2	9.3	16.5	1.8
2	15.3	21.9	2.9	15.1	22.4	2.3	13.9	21.3	2.1	15.9	23.3	6.6	14.6	22.9	3.3	14.5	23.5	7.4	13.1	20.4	0.5
3	15.5	22.6	8.6	15.9	24.5	7.9	15.3	22.7	8.4	15.3	22.6	9.1	14.0	24.3	8.0	13.4	19.6	9.3	16.7	24.8	8.2
4	9.4	11.6	7.5	10.1	15.1	7.1	15.4	24.0	8.0	10.5	14.6	7.5	10.0	15.0	7.5	10.7	17.5	7.8	15.1	24.3	7.6
5	4.8	9.2	-0.8	4.7	10.1	-2.0	6.7	11.4	-1.3	5.5	11.3	2.4	5.1	10.8	-0.4	5.1	10.2	1.5	6.6	12.0	-1.8
6	5.6	11.2	-2.3	5.2	10.5	-2.6	4.6	10.0	-2.8	5.8	10.3	1.5	5.3	10.2	-0.8	5.8	11.8	1.2	4.1	12.6	-3.9
7	5.4	8.7	-0.1	5.1	8.3	-0.5	5.9	12.8	-0.7	5.4	7.7	3.7	4.9	7.6	0.9	5.0	7.7	2.0	5.9	13.5	-1.5
8	13.5	21.3	-0.8	13.5	21.7	-2.0	13.3	20.5	-0.4	14.4	23.1	2.0	13.5	23.5	-0.2	13.6	23.2	1.5	12.0	20.7	-2.5
9	16.0	20.5	8.9	16.2	21.7	10.8	15.2	20.4	10.4	16.6	23.2	9.8	15.4	23.0	10.0	15.6	22.8	9.9	15.7	21.4	9.6
10	9.2	10.8	8.0	10.0	12.6	8.2	9.3	11.4	7.3	10.4	12.6	8.5	10.2	12.6	8.3	10.4	12.4	8.4	8.5	11.0	6.6
11	8.8	12.9	7.2	8.9	13.4	7.1	10.4	13.8	8.1	8.7	12.4	6.7	8.8	13.5	6.0	9.0	11.6	6.7	11.0	16.8	7.5
12	11.3	16.7	5.8	12.4	16.8	6.7	13.7	21.1	6.6	11.3	15.8	7.1	11.4	16.6	5.0	12.2	17.7	6.1	13.7	20.5	5.8
13	11.6	20.9	4.8	11.0	17.2	5.9	11.2	19.6	5.4	13.5	20.3	8.5	13.1	20.0	7.9	13.2	20.2	8.2	10.9	19.5	3.3
14	10.8	15.6	8.6	10.6	14.9	8.1	11.8	17.6	7.3	10.3	14.4	7.4	10.1	14.3	7.5	9.8	14.6	7.3	11.7	17.5	7.4
15	5.6	8.6	4.7	5.3	8.2	4.6	5.5	9.1	3.9	5.2	7.4	4.4	5.2	7.4	4.3	5.2	7.3	3.6	6.2	9.8	2.7
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
月極値																					
起日																					
上旬平均	10.6	15.7	3.5	10.7	16.4	3.3	11.0	17.2	3.4	11.2	16.8	6.0	10.5	16.9	4.2	10.5	16.7	5.5	10.7	17.7	2.5
中旬平均																					
下旬平均																					
月平均																					
0°C未満日数																					
25°C以上日数																					
30°C以上日数																					
35°C以上日数																					
積算気温																					

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:℃ 2/4頁

観測所名 日付	常呂			遠軽			佐呂間			網走			宇登呂			白滝			生田原		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	12.1	17.7	5.5	10.7	18.0	3.7	10.6	18.5	3.1	12.3	19.2	7.9	12.9	17.9	8.2	8.3	14.5	2.8	9.8	17.6	1.5
2	14.6	23.8	6.9	14.0	23.6	2.8	13.5	24.2	1.5	15.8	24.0	11.7	16.6	22.6	9.9	12.1	19.1	2.4	12.3	23.0	0.2
3	13.8	18.2	8.7	15.1	27.6	7.7	13.4	23.9	6.0	13.7	19.5	8.5	16.8	25.0	11.7	16.0	24.5	7.8	14.9	28.4	5.5
4	11.8	20.7	8.3	14.8	23.4	9.8	13.8	22.3	9.2	14.4	22.5	7.4	17.8	26.4	12.5	15.1	24.6	10.4	17.2	24.5	9.6
5	4.5	9.4	0.7	5.8	11.9	-0.5	4.5	10.8	-1.2	5.5	11.1	2.6	4.5	15.5	0.4	5.4	11.0	-0.7	5.9	12.7	-1.6
6	7.4	14.5	0.4	5.3	13.7	-1.4	5.9	14.4	-2.5	7.8	14.6	2.1	6.8	13.3	0.5	3.5	11.1	-2.1	5.2	14.0	-2.7
7	4.6	7.9	0.9	5.6	11.9	0.8	4.9	10.9	-0.3	4.6	7.2	2.7	3.7	8.3	1.2	5.3	12.0	1.8	5.2	12.0	-0.9
8	12.5	19.0	0.4	13.6	23.5	-1.0	13.8	23.8	-2.3	12.1	18.0	2.3	12.1	20.4	1.1	11.8	19.1	2.0	12.5	22.7	-2.9
9	15.4	21.1	9.6	16.9	23.4	11.7	16.5	23.6	10.5	14.8	22.0	9.2	14.9	18.7	10.7	13.9	19.4	9.4	16.6	22.5	10.9
10	10.3	12.6	8.3	10.2	12.0	8.3	10.2	13.0	8.1	9.9	12.9	7.8	10.4	14.7	7.2	7.6	9.9	6.4	9.6	11.4	7.9
11	9.4	13.7	7.2	10.5	15.1	6.7	10.4	15.5	7.4	8.9	12.8	6.7	9.7	14.6	7.0	10.0	15.2	6.3	11.7	19.1	6.2
12	12.9	19.3	6.1	14.4	22.7	5.6	13.6	22.7	5.5	13.0	19.4	7.9	14.3	19.3	7.5	13.6	19.7	7.7	14.0	21.8	5.3
13	13.4	21.6	8.7	13.7	20.5	8.5	13.9	21.8	8.4	13.6	22.6	8.8	13.6	21.5	8.4	12.5	19.3	3.5	13.3	20.8	6.9
14	8.6	13.3	5.4	11.1	16.8	6.4	9.8	14.4	6.6	9.0	14.0	5.4	6.3	8.8	3.0	8.5	14.2	4.5	11.1	16.7	4.8
15	4.6	5.6	3.7	5.4	8.3	3.3	4.8	7.4	1.8	4.6	5.9	3.5	2.8	3.9	1.7	8.1	13.6	2.6	5.7	8.7	3.8
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
月極値																					
起日																					
上旬平均	10.7	16.5	5.0	11.2	18.9	4.2	10.7	18.5	3.2	11.1	17.1	6.2	11.7	18.3	6.3	9.9	16.5	4.0	10.9	18.9	2.8
中旬平均																					
下旬平均																					
月平均																					
0℃未満日数																					
25℃以上日数																					
30℃以上日数																					
35℃以上日数																					
積算気温																					

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:°C 3/4頁

観測所名 日付	北見			女満別			小清水			斜里			留辺蘂			境野			美幌		
	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低	平均	最高	最低
1	11.5	18.1	4.4	12.0	19.3	5.8	12.6	19.1	8.5	12.3	19.1	4.9	10.1	16.8	4.4	11.1	18.8	5.2	11.5	19.8	5.1
2	13.8	24.5	1.9	14.0	24.5	4.1	14.6	23.9	8.1	14.2	23.7	3.5	13.0	24.0	3.4	13.9	25.0	4.2	13.5	24.6	3.4
3	15.3	25.2	6.9	14.3	22.9	7.4	15.4	23.9	9.3	13.4	22.7	7.5	16.4	27.3	6.0	16.6	28.7	7.1	14.8	24.2	5.6
4	18.4	26.2	10.3	16.3	23.9	9.8	16.0	20.6	12.2	17.4	26.1	8.2	17.3	25.3	10.5	18.3	24.7	11.3	15.4	21.9	9.6
5	6.8	14.4	-0.4	5.8	13.3	0.0	5.0	12.5	-0.2	5.1	14.7	0.1	7.9	12.1	-0.5	7.5	14.3	-0.9	5.2	12.2	-0.6
6	5.6	13.1	-1.7	6.6	14.1	-1.4	6.9	13.6	-0.6	7.0	13.9	-0.4	5.0	11.7	-1.9	5.6	13.4	-1.7	6.2	13.3	-1.2
7	5.3	12.0	0.6	4.9	10.7	0.4	4.3	8.8	-0.9	4.5	8.2	0.0	5.3	12.7	0.1	5.6	12.9	1.5	4.4	9.6	-0.1
8	12.8	23.4	-0.8	12.9	23.8	-0.2	11.8	22.7	-0.9	11.2	21.1	-1.0	11.8	22.1	-1.1	13.6	24.2	0.0	12.5	24.6	-1.3
9	17.4	24.1	10.0	16.3	23.9	9.4	15.6	21.8	8.1	14.6	20.3	7.5	16.2	23.4	9.0	17.5	25.1	11.2	16.4	24.0	8.6
10	10.1	12.5	8.6	9.9	12.2	8.1	10.3	13.5	8.6	10.2	14.4	8.0	8.9	10.7	6.8	9.7	11.7	7.2	9.7	12.3	7.8
11	11.4	17.0	6.3	10.3	15.1	6.7	10.5	15.4	8.1	10.4	16.2	8.0	10.8	17.7	6.0	11.6	18.2	6.4	10.8	15.9	6.2
12	15.2	22.4	6.4	14.5	23.1	5.8	14.5	21.7	6.3	14.3	21.0	6.8	13.6	20.8	4.9	14.7	22.4	5.7	14.0	21.9	4.8
13	13.9	21.9	8.1	13.4	22.7	8.8	13.6	19.8	9.4	13.3	21.7	9.0	13.1	21.0	7.4	13.4	21.7	6.9	13.1	22.2	9.0
14	10.4	16.4	4.7	9.6	13.9	6.3	8.9	12.9	5.4	7.9	12.1	4.7	10.1	15.3	2.8	10.7	16.7	3.7	9.6	14.2	5.3
15	5.7	8.8	3.4	4.8	7.1	1.8	4.4	6.6	2.5	4.2	5.2	2.9	7.3	11.0	3.0	6.5	10.5	2.9	4.8	6.7	1.9
16																					
17																					
18																					
19																					
20																					
21																					
22																					
23																					
24																					
25																					
26																					
27																					
28																					
29																					
30																					
31																					
月極値																					
起日																					
上旬平均	11.7	19.4	4.0	11.3	18.9	4.3	11.3	18.0	5.2	11.0	18.4	3.8	11.2	18.6	3.7	11.9	19.9	4.5	11.0	18.7	3.7
中旬平均																					
下旬平均																					
月平均																					
0°C未満日数																					
25°C以上日数																					
30°C以上日数																					
35°C以上日数																					
積算気温																					

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月
 単位:°C 4/4頁

観測所名 日付	津別		
	平均	最高	最低
1	12.1	18.6	6.1
2	14.1	23.8	4.0
3	15.4	24.8	7.0
4	18.8	27.1	10.2
5	6.3	13.9	-0.2
6	5.9	13.1	-0.8
7	4.8	10.2	0.9
8	12.8	23.9	0.2
9	16.7	24.5	11.0
10	9.8	12.0	7.9
11	10.8	16.0	5.7
12	14.9	22.5	5.7
13	14.2	21.6	8.5
14	9.6	14.4	4.3
15	5.2	8.0	2.7
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			
31			
月極値			
起日			
上旬平均	11.7	19.2	4.6
中旬平均			
下旬平均			
月平均			
0°C未満日数			
25°C以上日数			
30°C以上日数			
35°C以上日数			
積算気温			

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:h 1/2頁

観測所名 日付	雄武	興部	西興部	紋別	湧別	滝上	常呂	遠軽	佐呂間	網走	宇登呂	白滝	生田原	北見	小清水	斜里
1	3.8	1.4	5.4	2.5	2.8	5.0	3.9	3.5	2.7	1.6	2.0	2.8	3.4	3.5	1.8	1.7
2	6.4	4.7	4.8	5.3	4.5	3.9	5.5	5.8	5.4	6.2	4.7	5.9	6.3	6.8	7.1	6.7
3	3.8	7.2	7.7	7.8	6.6	5.9	5.1	5.8	4.8	4.6	6.4	8.4	4.5	4.1	5.6	6.8
4	0.3	0.3	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.3	0.1	2.0	4.6	2.6	0.1	0.1	1.0	3.2
5	6.1	5.1	5.8	5.1	6.3	3.9	5.3	4.2	1.2	4.7	3.7	6.1	2.7	3.6	3.4	4.2
6	3.0	2.2	2.3	2.4	2.8	2.7	3.3	1.9	3.0	4.6	6.6	1.7	3.7	2.9	5.4	5.5
7	7.9	6.0	4.4	6.7	7.3	3.8	8.4	6.2	6.2	6.7	4.4	3.1	5.6	4.8	5.1	4.9
8	13.0	12.4	12.2	13.4	13.4	12.8	13.1	13.0	13.3	13.2	12.2	13.0	12.7	13.1	13.4	12.9
9	12.4	11.7	12.7	9.4	10.5	11.1	9.8	10.4	11.2	10.9	9.9	8.7	9.9	8.5	10.1	11.2
10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
11	0.5	0.5	0.1	2.0	1.3	1.1	2.0	2.5	2.9	2.4	1.4	1.5	6.8	4.5	1.0	2.3
12	7.8	9.4	10.4	10.7	9.5	11.2	11.2	10.3	9.3	12.9	10.4	12.3	9.0	12.1	13.0	12.5
13	2.2	1.6	2.6	4.4	5.2	5.0	6.5	4.1	5.3	7.7	5.4	6.4	4.1	4.9	6.4	7.9
14	4.9	4.2	8.1	4.0	4.6	7.4	5.7	3.6	3.8	6.5	1.4	3.8	4.1	3.8	5.0	3.4
15	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	6.9	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	10.8	0.1	0.1	0.3	0.0
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
旬合計 上旬	56.7	51.0	55.6	52.6	54.2	49.2	54.5	51.1	47.9	54.5	54.5	52.3	48.9	47.4	52.9	57.1
旬合計 中旬																
旬合計 下旬																
月合計																
0.1時間未満日数																

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月
 単位:h 2/2頁

観測所名 日付	留辺蘂	境野	美幌	津別
1	3.5	3.3	3.3	3.3
2	7.3	6.6	6.7	6.8
3	5.6	3.5	4.8	4.9
4	0.2	0.0	0.5	0.7
5	12.1	8.8	2.4	4.1
6	4.9	2.9	3.2	3.7
7	3.5	4.1	2.7	4.0
8	12.6	12.0	13.4	13.0
9	8.7	9.0	8.2	9.8
10	0.0	0.0	0.0	0.0
11	3.6	5.8	2.8	4.5
12	10.8	10.2	12.5	12.9
13	6.3	5.6	7.3	7.6
14	7.0	5.1	4.3	3.1
15	8.7	1.2	0.0	0.0
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				
31				
旬合計 上旬	58.4	50.2	45.2	50.3
旬合計 中旬				
旬合計 下旬				
月合計				
0.1時間未満日数				

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:mm 1/2頁

観測所名 日付	雄武	興部	西興部	紋別	紋別小向	湧別	滝上	上藻別	常呂	遠軽	佐呂間	網走	宇登呂	丸瀬布	白滝	生田原
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.0	3.5	2.0	0.0	2.0	1.5	1.0	1.5	1.5	0.5	0.5	1.0	1.0	2.0	4.5	0.5
5	6.0	4.5	1.0	8.0	7.5	5.0	2.0	7.0	4.0	7.5	4.5	4.0	18.0	1.5	3.0	1.5
6	2.5	2.0	2.0	0.5	1.0	1.5	2.0	2.0	2.0	1.5	1.0	3.5	0.0	3.0	3.0	1.5
7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	21.0	20.0	22.0	20.5	17.5	13.0	20.0	18.0	12.0	8.0	6.5	13.0	9.5	8.5	7.5	7.5
11	10.0	10.0	8.0	6.0	6.0	5.0	4.5	5.0	3.0	2.5	3.5	2.5	11.0	2.0	3.0	2.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0
13	6.0	9.0	6.0	12.5	12.0	20.0	1.5	15.0	16.0	19.5	50.5	12.5	1.0	19.5	3.5	16.0
14	0.5	0.0	0.0	2.0	1.5	2.5	0.0	0.0	7.0	0.5	2.0	12.0	22.5	0.0	0.5	0.5
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
最大日降水量																
起日																
最大1時間降水量																
起日 時分																
最大10分間降水量																
起日 時分																
上旬合計	30.5	30.0	27.0	29.0	28.0	21.0	25.0	29.0	19.5	18.0	12.5	21.5	28.5	15.0	18.0	11.0
中旬合計																
下旬合計																
月合計																
1mm以上日数																
10mm以上日数																
30mm以上日数																
50mm以上日数																
70mm以上日数																
100mm以上日数																

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月
 単位:mm 2/2頁

観測所名 日付	仁頃山	北見	女満別	東藻琴	小清水	斜里	留辺蘂	境野	美幌	山園	置戸常元	津別	津別二又
1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
4	0.5	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	0.5	2.5	2.5	1.5	1.5	1.5
5	3.5	1.0	1.0	2.0	6.0	4.0	0.5	1.0	1.5	4.0	1.0	0.5	0.5
6	5.5	5.5	3.5	3.5	1.0	0.0	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	3.0
7	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
10	10.5	9.0	8.0	8.5	11.5	4.0	8.0	6.5	8.0	6.5	4.5	6.0	8.0
11	7.0	1.0	1.0	6.0	12.5	12.5	1.5	1.5	7.0	15.0	1.0	7.0	11.5
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
13	6.5	10.0	5.5	10.5	1.0	3.0	4.5	38.5	11.0	9.5	6.0	8.5	9.0
14	7.5	4.0	4.0	5.0	3.5	8.5	0.0	0.5	1.5	3.0	0.0	2.0	1.0
15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
16													
17													
18													
19													
20													
21													
22													
23													
24													
25													
26													
27													
28													
29													
30													
31													
最大日降水量													
起日													
最大1時間降水量													
起日 時分													
最大10分間降水量													
起日 時分													
上旬合計	20.5	16.5	14.5	16.0	21.0	10.0	11.5	10.0	14.0	14.0	9.0	10.0	13.0
中旬合計													
下旬合計													
月合計													
1mm以上日数													
10mm以上日数													
30mm以上日数													
50mm以上日数													
70mm以上日数													
100mm以上日数													

地域気象観測積雪月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:cm 1/2頁

観測所名	雄武		西興部		紋別		紋別小向		滝上		遠軽		佐呂間		網走	
	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計	最深積雪	積雪差合計
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16																
17																
18																
19																
20																
21																
22																
23																
24																
25																
26																
27																
28																
29																
30																
31																
月最大																
起日																
旬合計 上旬		0		0		0		0		0		0		0		0
旬合計 中旬																
旬合計 下旬																
月合計																
3cm以上日数																
5cm以上日数																
10cm以上日数																
20cm以上日数																
50cm以上日数																
100cm以上日数																
200cm以上日数																

地域気象観測積雪月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年5月

単位:cm 2/2頁

観測所名 日付	宇登呂		白滝		北見		女満別		斜里		留辺蘂		津別	
	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計	最深 積雪	積雪差 合計
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0]	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	0	0	×	×	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0]	0]	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16														
17														
18														
19														
20														
21														
22														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
30														
31														
月最大 起日														
旬合計 上旬		0		0		0		0		0]		0		0
旬合計 中旬														
旬合計 下旬														
月合計														
3cm以上日数														
5cm以上日数														
10cm以上日数														
20cm以上日数														
50cm以上日数														
100cm以上日数														
200cm以上日数														

北海道地方 1 か月予報

(5 月 1 6 日から 6 月 1 5 日までの天候見通し)

令和 2 年 5 月 1 4 日
札幌管区気象台発表

<特に注意を要する事項>
期間の前半は気温がかなり低くなる可能性があります。

<予想される向こう1か月の天候>

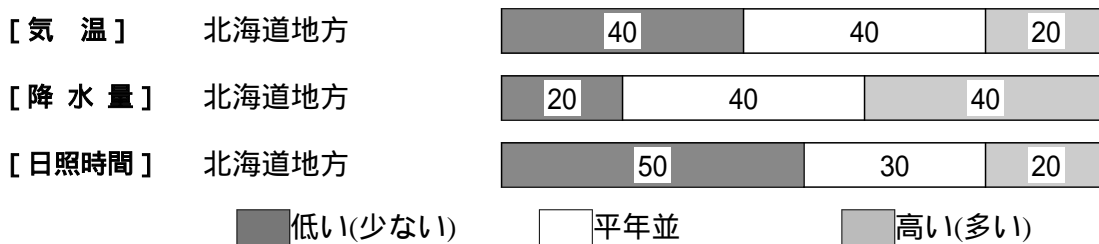
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わりますが、平年に比べ晴れの日が少ないでしょう。

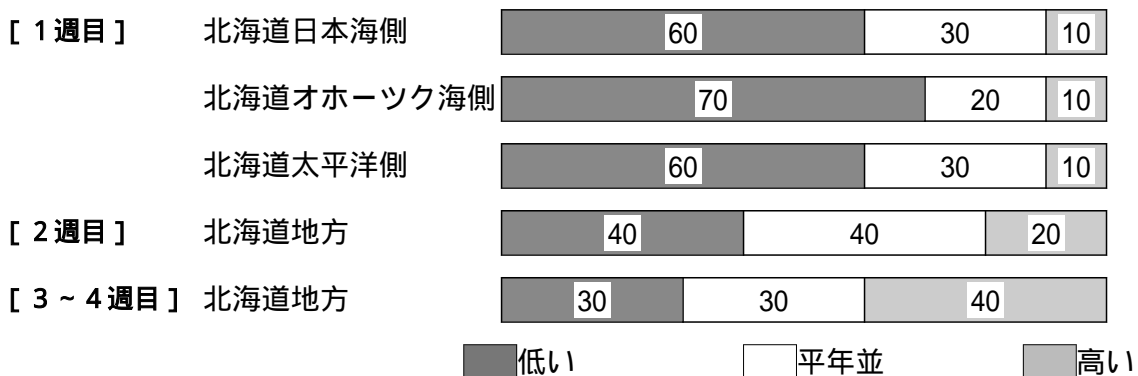
向こう1か月の平均気温は、平年並または低い確率ともに40%です。降水量は、平年並または多い確率ともに40%です。日照時間は、少ない確率50%です。

週別の気温は、1週目は、北海道日本海側・太平洋側で低い確率60%、北海道オホーツク海側で低い確率70%です。2週目は、平年並または低い確率ともに40%です。

<向こう1か月の気温、降水量、日照時間の各階級の確率(%)>



<気温経過の各階級の確率(%)>



<予報の対象期間>

- 1 か月 : 5 月 1 6 日 (土) ~ 6 月 1 5 日 (月)
- 1 週 目 : 5 月 1 6 日 (土) ~ 5 月 2 2 日 (金)
- 2 週 目 : 5 月 2 3 日 (土) ~ 5 月 2 9 日 (金)
- 3 ~ 4 週 目 : 5 月 3 0 日 (土) ~ 6 月 1 2 日 (金)

< 次回発表予定等 >

1か月予報：毎週木曜日 14時30分 次回は5月21日

3か月予報：5月25日(月) 14時

< 参考資料（平年並の範囲等） >

(1) 30 年平均値（向こう 1 か月の平均気温、降水量等）

	気 温 ()	降 水 量 (mm)	日照時間 (時間)	気 温()		
				1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
稚内	10.8	63.5	181.6	9.3	10.1	11.6
北見枝幸	10.5	72.5	166.5	9.2	9.8	11.2
羽幌	12.9	70.1	199.6	11.1	12.0	13.7
雄武	10.3	61.7	168.5	9.0	9.5	11.0
留萌	12.8	55.7	196.6	11.1	12.0	13.6
旭川	14.2	65.1	196.9	12.3	13.4	15.1
網走	11.4	59.0	186.2	9.9	10.6	12.1
小樽	13.6	46.8	197.8	12.0	12.8	14.4
札幌	14.5	47.1	198.2	12.8	13.7	15.3
岩見沢	13.8	65.2	194.0	12.1	13.0	14.6
帯広	12.9	80.8	172.1	11.6	12.2	13.5
釧路	9.8	112.5	157.7	8.5	9.1	10.4
根室	8.9	99.5	160.2	7.7	8.2	9.5
寿都	12.9	60.8	194.1	11.4	12.2	13.6
室蘭	12.1	100.0	178.9	10.6	11.4	12.7
苫小牧	11.5	103.7	147.2	9.9	10.8	12.1
浦河	11.1	106.6	172.8	9.6	10.4	11.9
江差	13.9	78.2	179.4	12.2	13.1	14.7
函館	13.8	76.7	190.6	12.2	13.1	14.5
倶知安	13.0	60.1	190.7	11.2	12.2	13.9
紋別	11.0	63.4	175.6	9.8	10.3	11.7
広尾	10.6	154.0	150.4	9.6	10.0	11.1

なお、気温、降水量等の「平年並」の範囲は、地点ごとに幾分違いはありますが、下に示した地域平均の「平年並」の範囲を参考にしてください。

(2) 1981 ~ 2010 年のデータに基づいた向こう 1 か月地域平均の気温、降水量等の平年差（比）の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	気温平年差()	降水量平年比(%)	日照時間平年比(%)
北海道地方	-0.3 ~ +0.5	92 ~ 109	93 ~ 111
北海道日本海側	-0.3 ~ +0.6	92 ~ 114	92 ~ 108
北海道オホーツク海側	-0.7 ~ +0.8	86 ~ 111	91 ~ 113
北海道太平洋側	-0.4 ~ +0.5	76 ~ 120	92 ~ 111

(3) この予報期間の 1 週目、2 週目、3 ~ 4 週目の地域平均の気温平年差の「平年並」の範囲は次のとおりです。

	1 週目	2 週目	3 ~ 4 週目
北海道地方	-0.4 ~ +0.7	-0.7 ~ +0.7	-0.5 ~ +0.7
北海道日本海側	-0.3 ~ +0.7	-0.5 ~ +0.7	-0.4 ~ +0.6
北海道オホーツク海側	-1.0 ~ +0.9	-1.3 ~ +1.0	-1.0 ~ +1.4
北海道太平洋側	-0.3 ~ +0.8	-0.6 ~ +0.6	-0.6 ~ +0.7

< 参考資料（利用上の注意） >

- (1) 気温（降水量）等は、「低い（少ない）」「平年並」「高い（多い）」の 3 つの階級で予報します。階級の幅は、1981 ~ 2010 年の 30 年間に於ける各階級の出現率が等分（それぞれ 33%）となるように決めてあります（気候的出現率と呼びます）。
- (2) 予報する確率の数値は、それぞれの階級が出現する可能性の大きさを表しています。予測資料の信頼性が大きい場合には気候的出現率から大きく隔たった 10% 以下や 60% 以上の確率を付けられますが、特定の階級を強調できない場合には気候的出現率と同じかそれと同程度（30%、40%）の確率しか付けられません。
- (3) 晴れや雨などの天気日数は、平年の日数よりも多い（少ない）場合は「平年に比べて多い（少ない）」、また平年の日数と同程度に多い（少ない）場合には「平年と同様に多い（少ない）」と表現します。なお、単に多い（少ない）と表現した場合には対象期間の 2 分の 1 より多い（少ない）ことを意味します。