

網走・北見・紋別地方

農業気象情報

令和2年4月後半

網走地方気象台
令和2年5月7日

【4月16日から30日までの気象概況】

事項	概況
天気	この期間、気圧の谷や低気圧の影響で曇りや雨の日が多く、23日から24日にかけては、気圧の谷の影響で雪が降った。

【旬・月の要素別平年差（比）】

要素	平年差（比）	
気温	中旬	紋別地方と北見地方の一部は平年より低かった他は、平年並みだった。
	下旬	紋別地方と北見地方の一部は平年より低かった他は、平年並みだった。
	月	平年並みか平年より低かった。
降水量	中旬	留辺蘂、境野、宇登呂は平年並みだった他は、平年より少ないか、かなり少なかった。
	下旬	網走は平年より少なかった他は、平年並みか、平年より多かった。
	月	平年並みか平年より多く、生田原、留辺蘂、境野は平年よりかなり多かった。
日照時間	中旬	美幌、宇登呂は平年並みだった他は、平年より多いか、かなり多かった。
	下旬	西興部は平年より少なかった他は、平年並みか、平年より多かった。
	月	網走、斜里、宇登呂は平年より少なかった他は、平年並みか、平年より多かった。

《日々の概況 前半》

日付	気象的要因	天気
16日	高気圧の張り出しに覆われ、曇で後晴れた。	曇一時雪後時々晴
17日	高気圧の張り出しの中にあり、晴れた。	晴
18日	高気圧の張り出しの中にあり、晴れた。	晴
19日	気圧の谷の中にあつたが次第に高気圧に覆われ、曇で後晴れた。	晴一時曇
20日	日本海を低気圧が次第に北上し、晴れのち曇りで夕方から雨の降ったところがあった。	曇時々晴
21日	気圧の谷の中にあり、曇り時々晴れで夕方まで雨や雪の降ったところがあった。	曇一時晴後時々雨
22日	気圧の谷の中にあり、曇り時々晴れで昼前から雷を伴って雨の降るところがあった。	曇時々晴一時みぞれ
23日	気圧の谷の中にあり、曇で昼前から夜のはじめ頃にかけて雨か雪が降った。	曇時々みぞれ一時雨
24日	気圧の谷の中にあり、晴れのち曇り夕方から夜のはじめ頃まで雨か雪の降ったところがあった。	曇時々晴
25日	前線を伴った低気圧が日本海から次第に近づき、晴れのち曇りで夜に雨か雪が降った。	曇時々晴一時雨、みぞれを伴う

26日	前線を伴った低気圧が通過し、雨で時々曇った。	雨時々曇、みぞれを伴う
27日	気圧の谷の中にあり、曇り時々晴れで夜のはじめ頃まで雨の降ったところがあった。	曇後一時晴
28日	気圧の谷の中にあり、曇り時々晴れで昼過ぎから夕方まで雨の降ったところがあった。	曇後晴時々雨
29日	気圧の谷の中にあり、曇で時々雨が降った。	雨時々晴後曇
30日	高気圧の張り出しの中にあり、晴れた。	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】

・4月中旬

	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	2.7	4.3	-1.6	低い	3.5	13.6	26%	少ない	74.0	61.9	120%	多い
雄 武	1.4	3.8	-2.4	低い	2.5	14.1	18%	少ない	81.4	60.9	134%	多い
紋 別	2.6	4.3	-1.7	低い	2.0	13.8	14%	かなり少ない	79.5	60.8	131%	多い

・4月下旬

	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	6.0	6.2	-0.2	平年並	11.0	21.8	50%	少ない	55.4	59.1	94%	平年並
雄 武	5.9	5.7	+0.2	平年並	23.5	16.7	141%	多い	60.3	55.7	108%	平年並
紋 別	6.3	6.4	-0.1	平年並	13.0	19.0	68%	平年並	53.6	56.1	96%	平年並

・4月

	気温 (°C)				降水量 (mm)				日照時間 (時間)			
	月平均	平年値	平年差	階 級	月合計	平年値	平年比	階 級	月合計	平年値	平年比	階 級
網 走	3.8	4.4	-0.6	平年並	56.5	52.1	108%	平年並	160.1	177.8	90%	少ない
雄 武	3.3	4.0	-0.7	低い	53.5	43.2	124%	多い	180.6	174.4	104%	平年並
紋 別	3.9	4.5	-0.6	平年並	49.0	46.7	105%	平年並	166.9	174.3	96%	平年並

(注1) 観測値は後日一部訂正されることがあります。

(注2) 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3) 「」・「」」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】（気象官署・地域気象観測所で4月としての第1位を更新した記録）

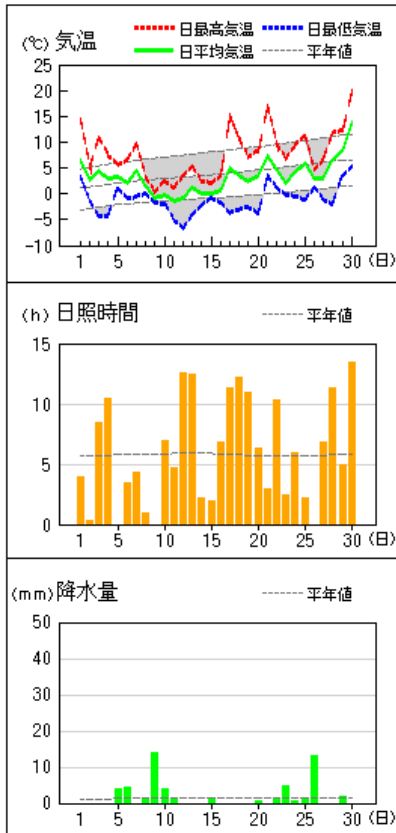
項目	地点名
日最大10分間降水量(mm)	紋別 2.0(5日)、紋別小向 0.5(29日)、上藻別 2.0(5日) 丸瀬布 2.0(5日)、白滝 1.5(5日)、生田原 2.0(5日) 留辺蘂 2.0(5日)、津別 2.5(28日)
月降水量(mm)	山園 100.0

（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）

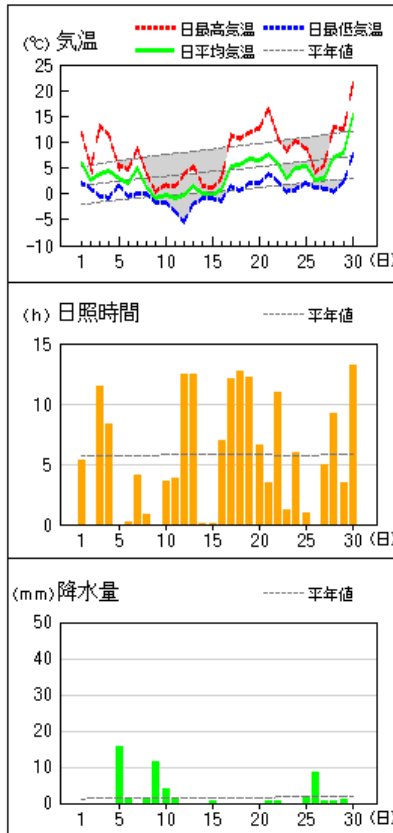
2020年4月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

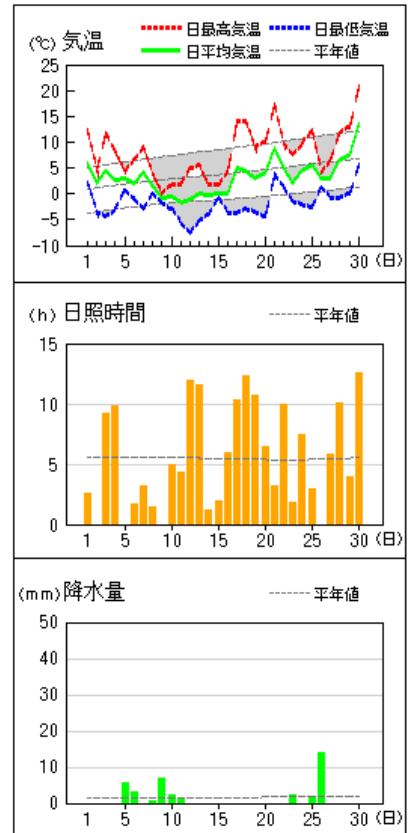
雄武



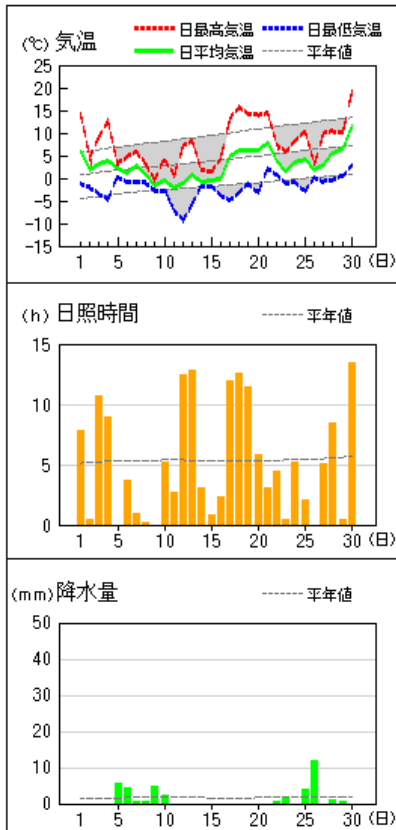
紋別



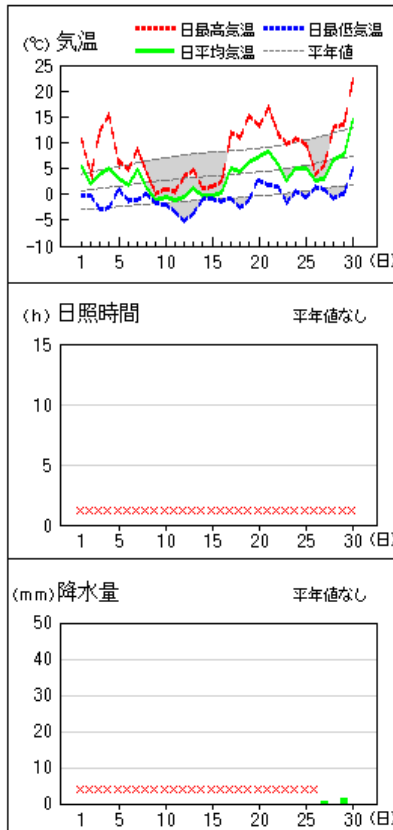
興部



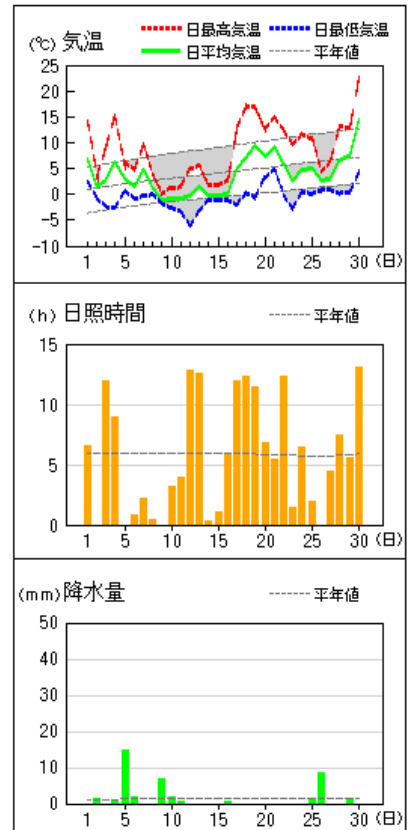
西興部



紋別小向



湧別

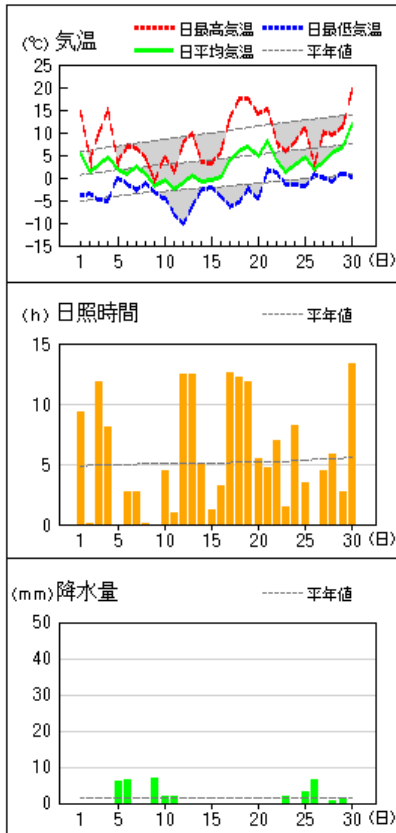


※ 紋別小向では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

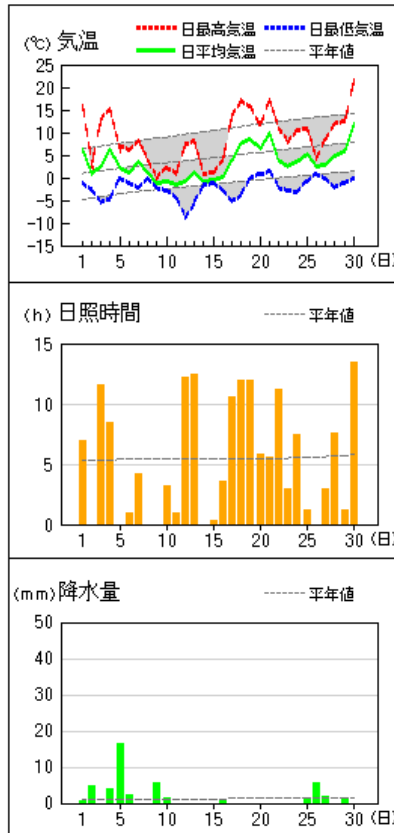
2020年4月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

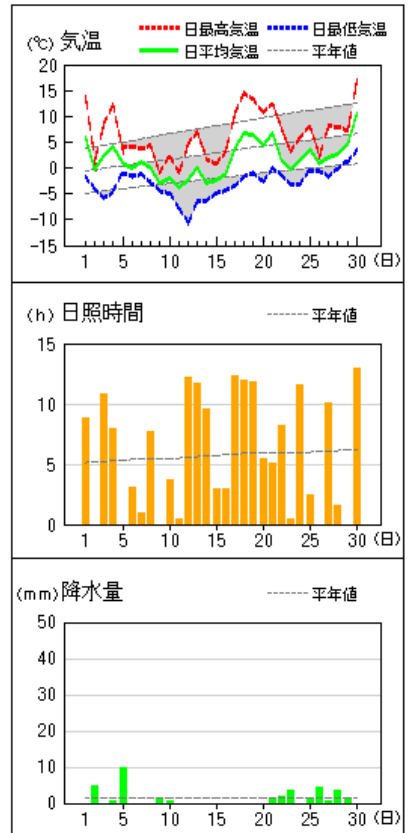
滝上



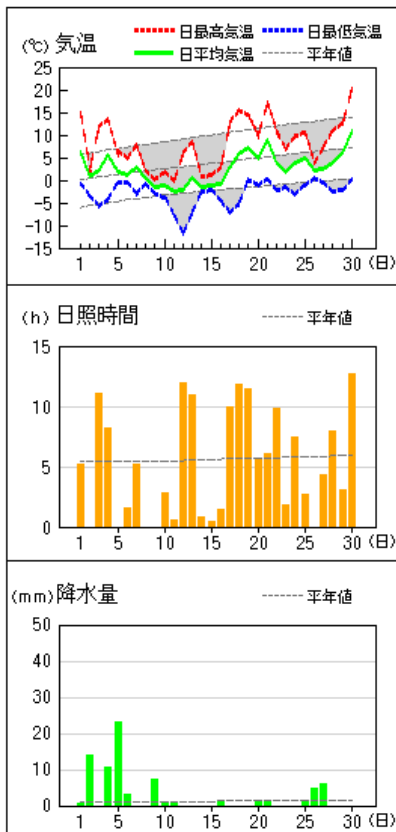
遠軽



白滝

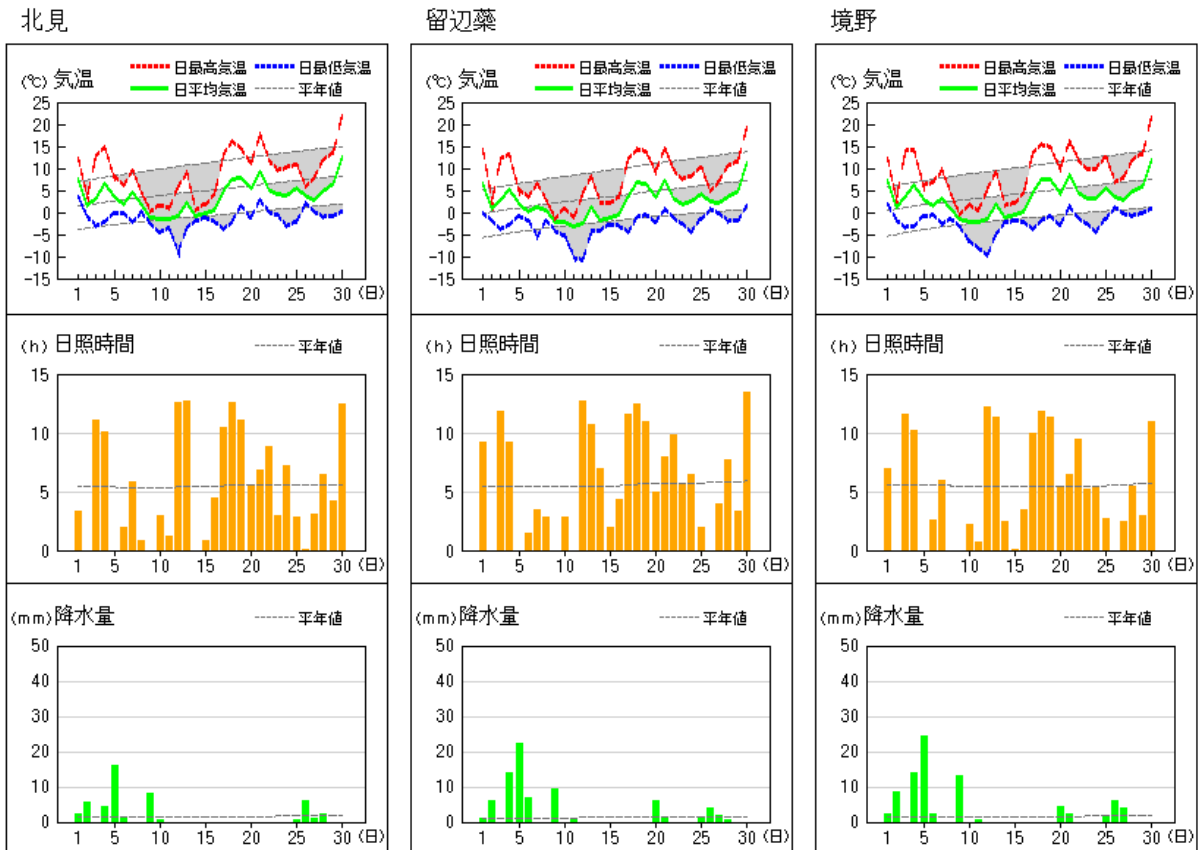


生田原



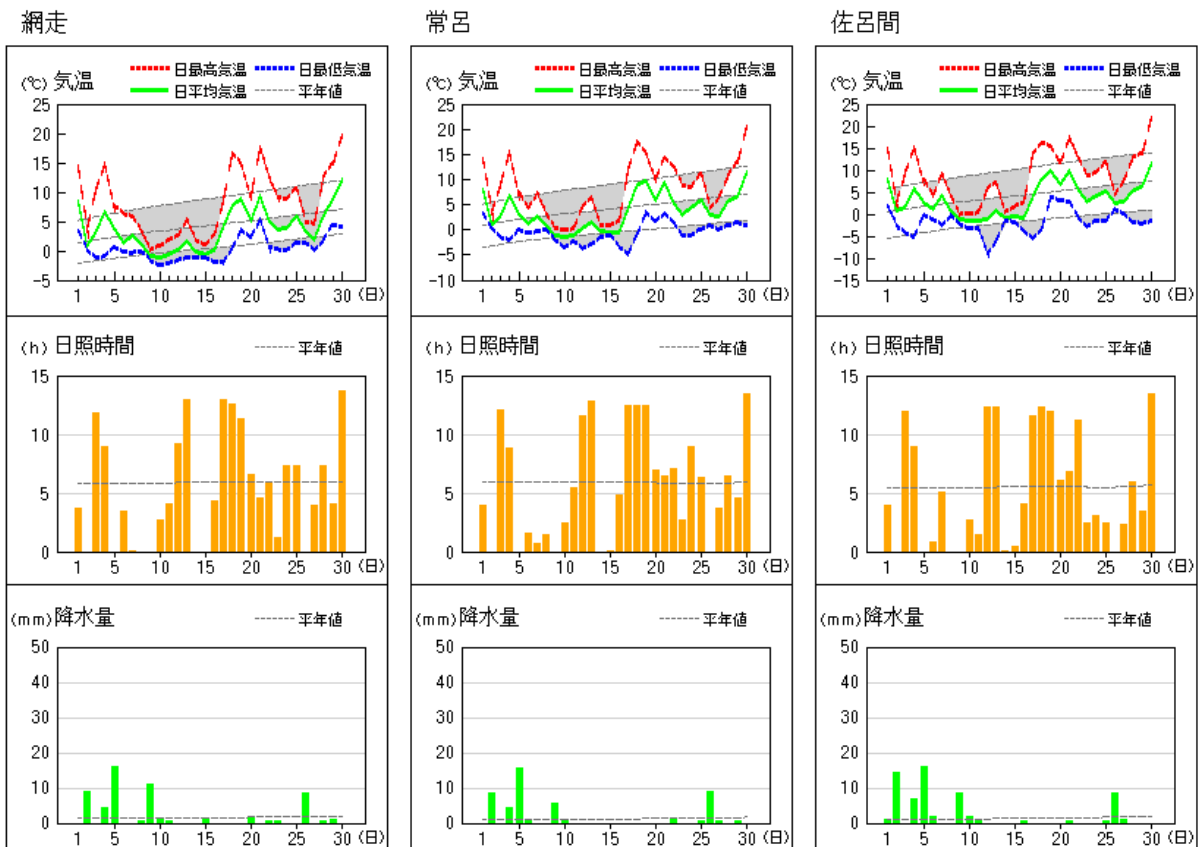
2020年4月 アメダス気象経過図（北見地方）

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日



2020年4月 アメダス気象経過図（網走地方）

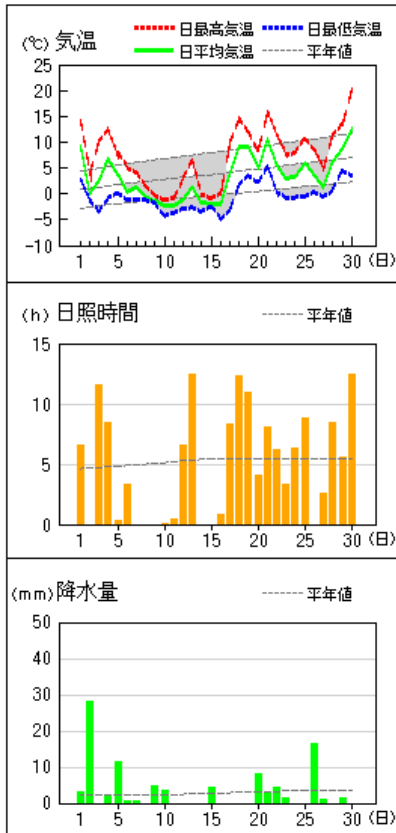
アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日



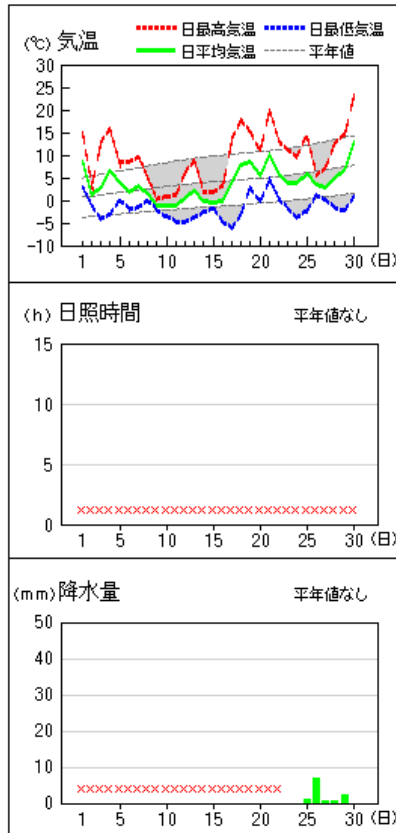
2020年4月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2020年04月01日-2020年04月30日

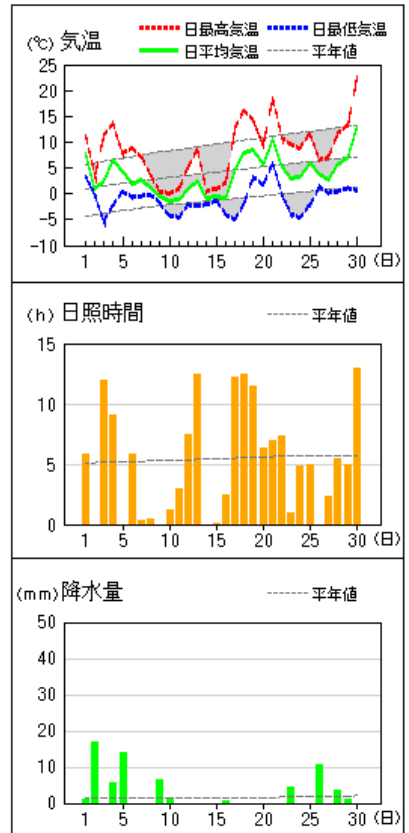
宇登呂



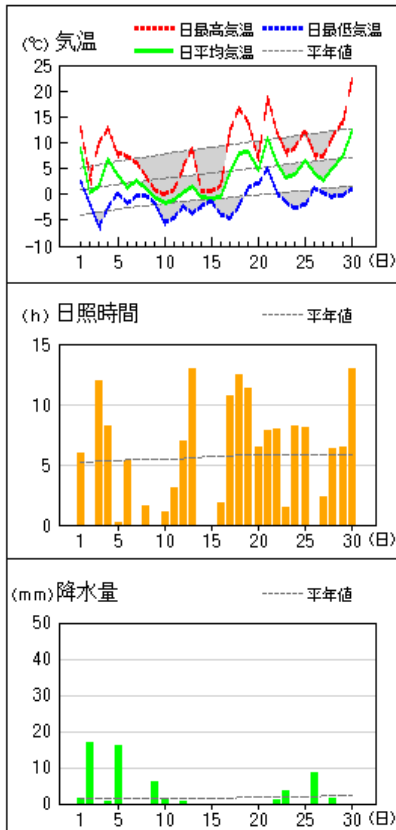
女満別



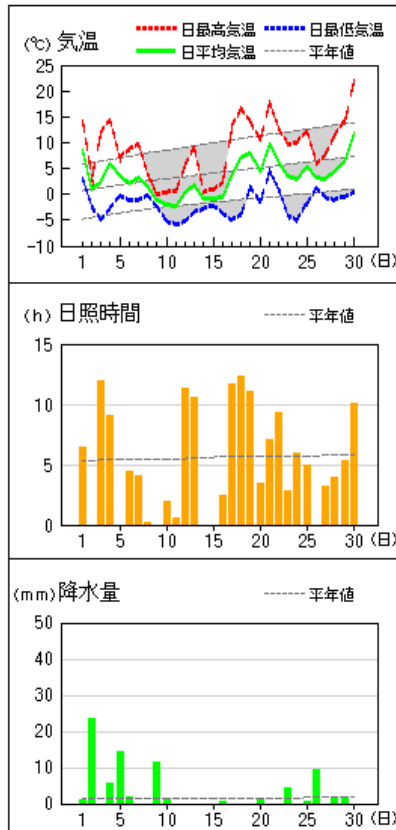
小清水



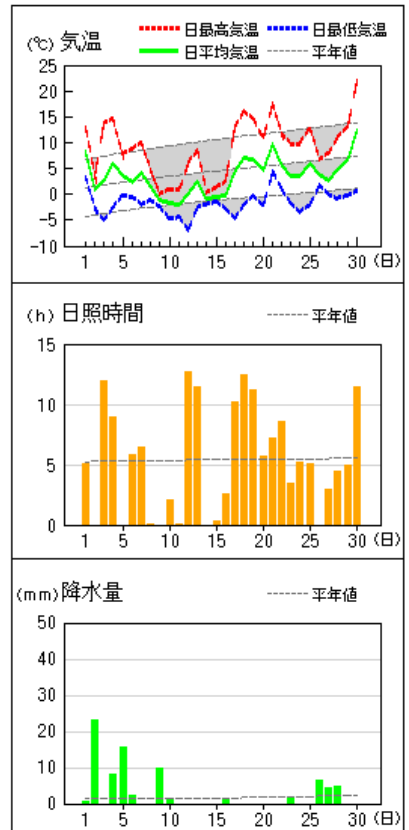
斜里



美幌

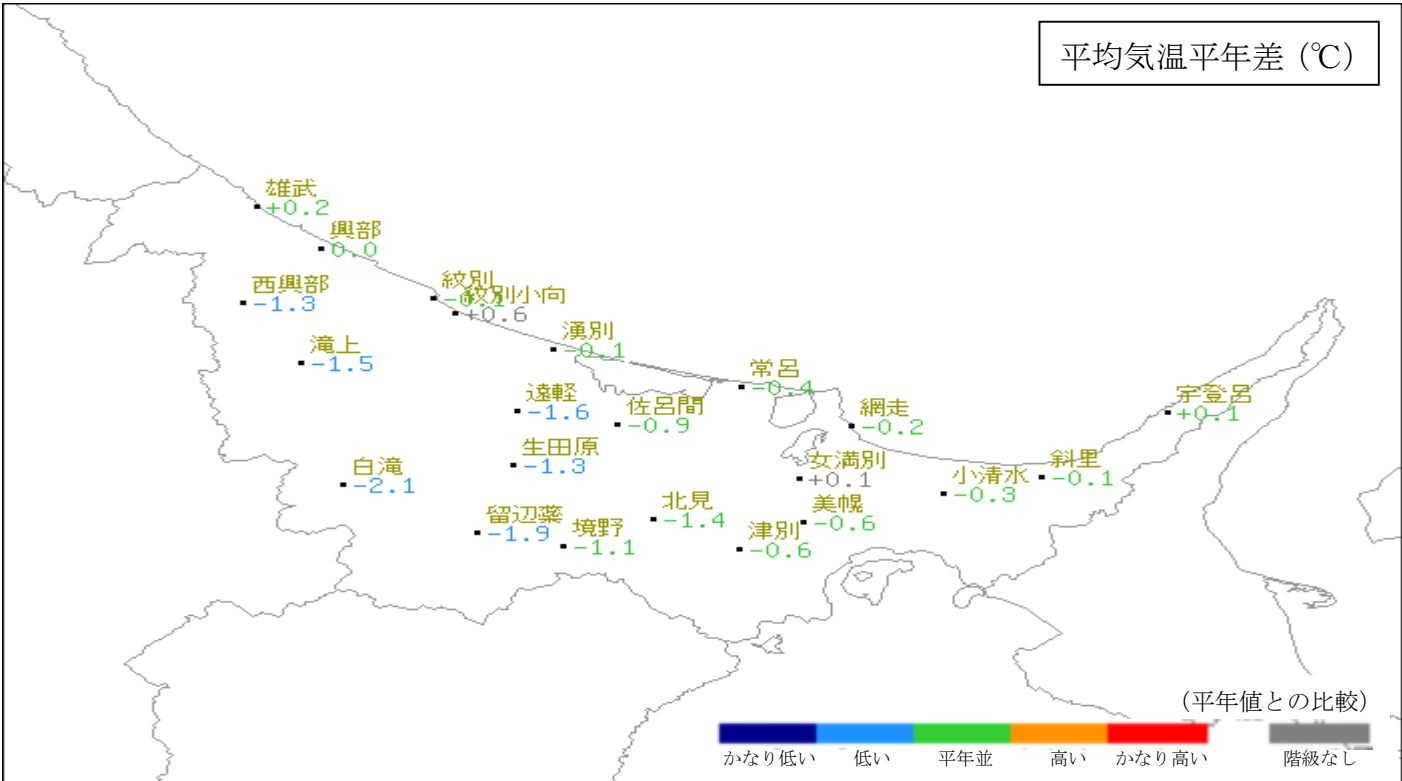
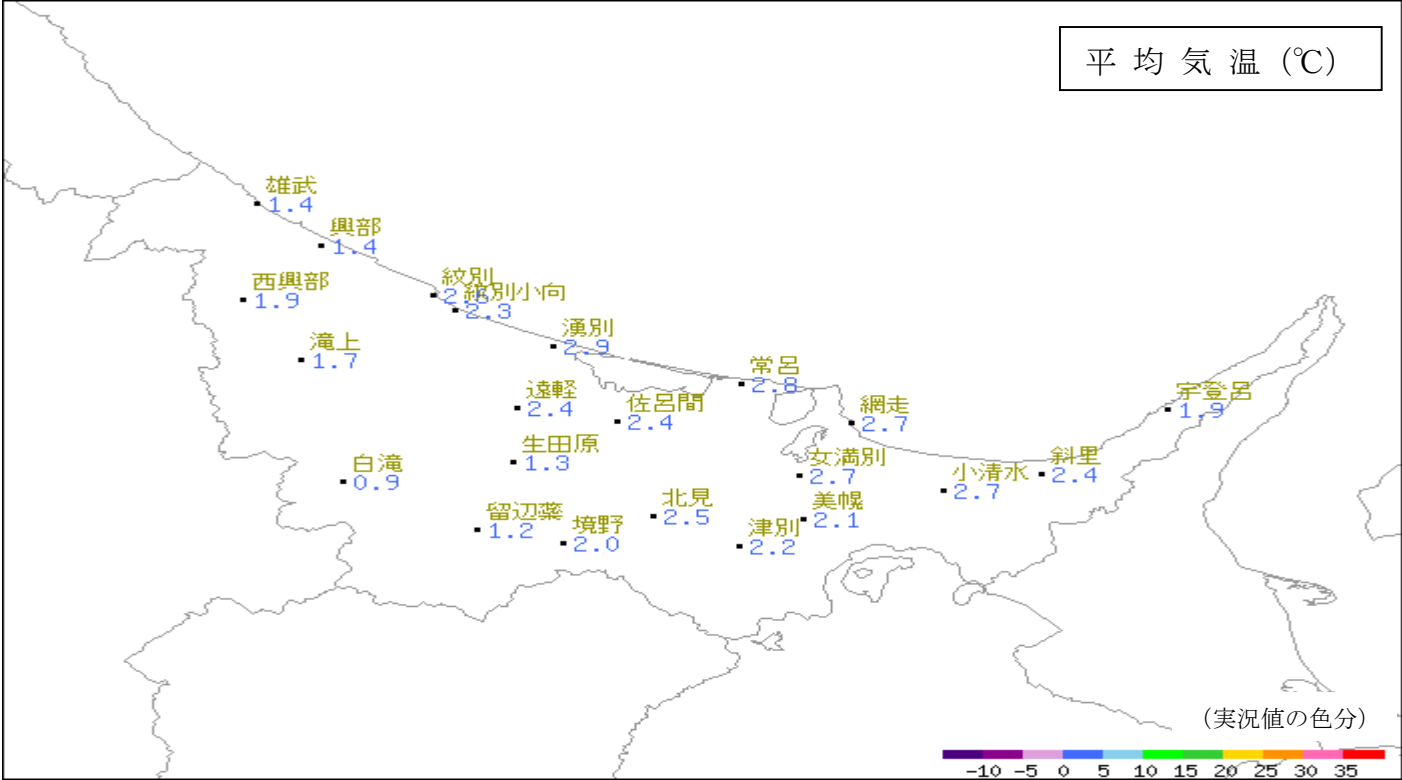


津別



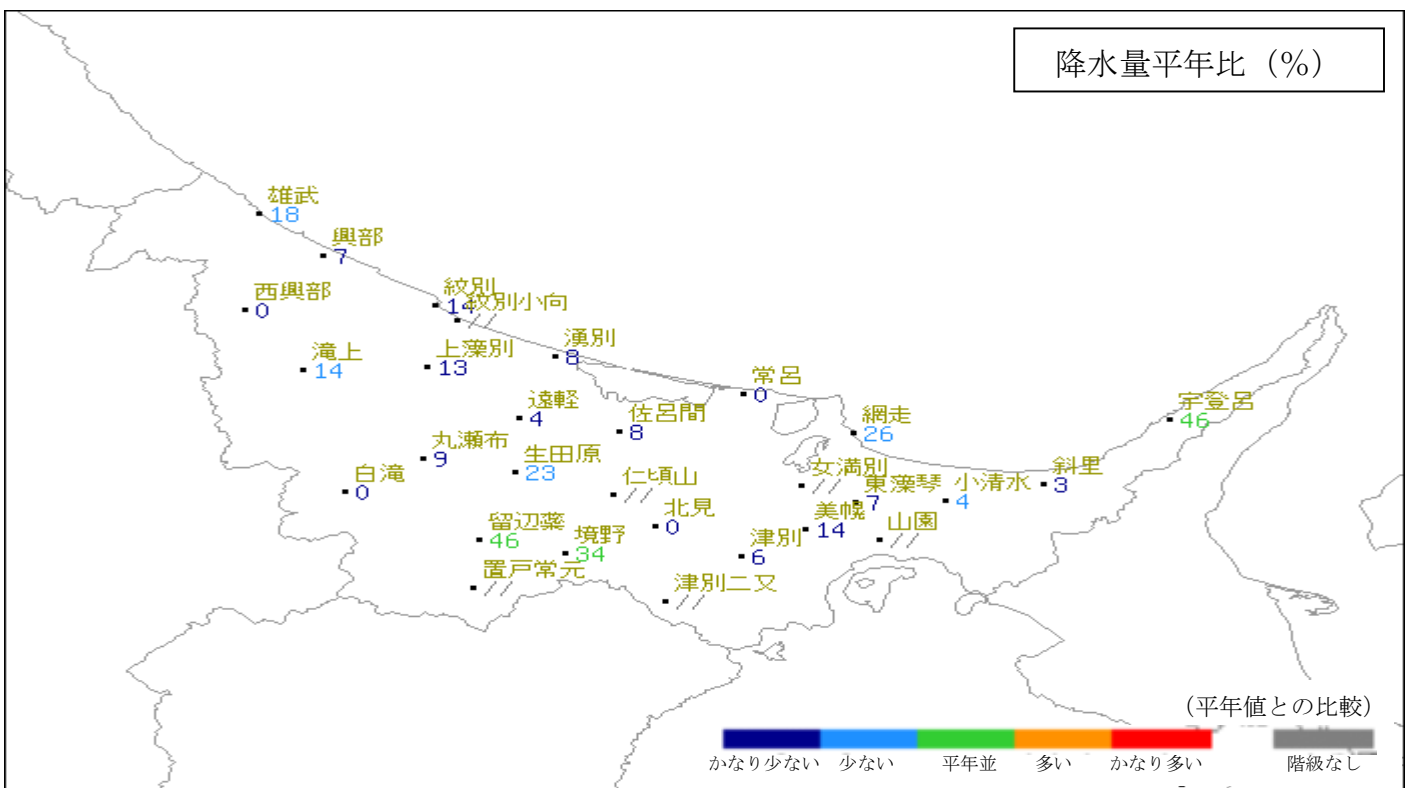
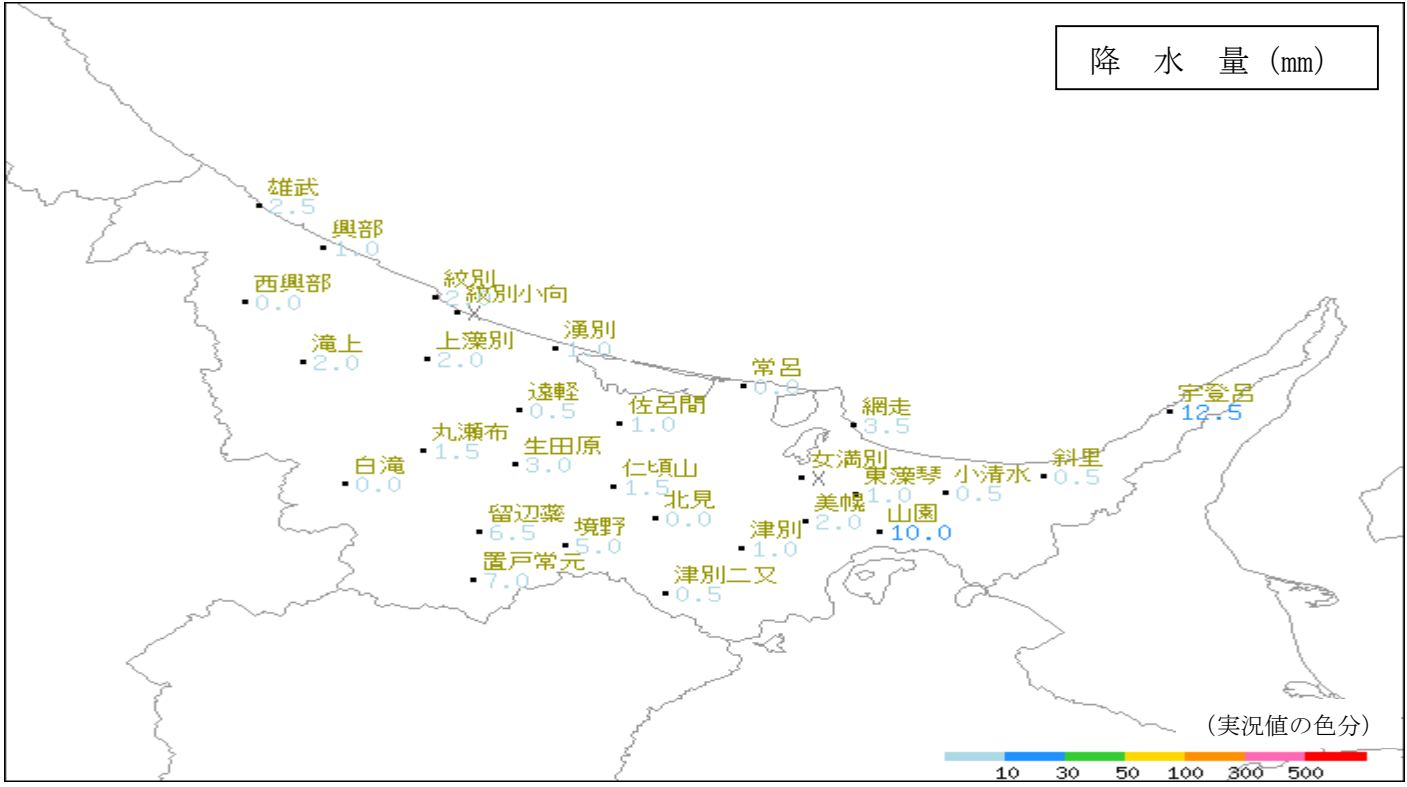
※ 女満別では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

2020年4月中旬 気象分布図（平均気温）



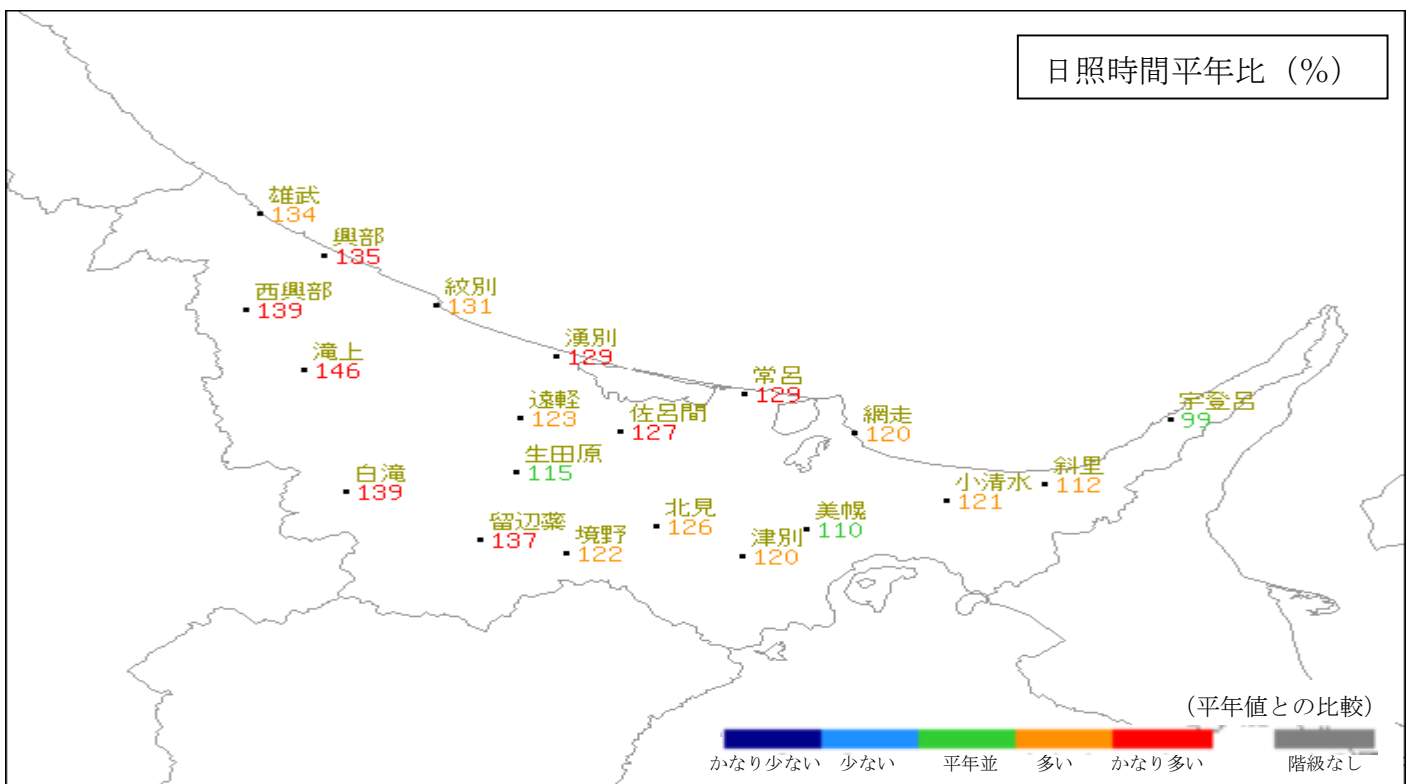
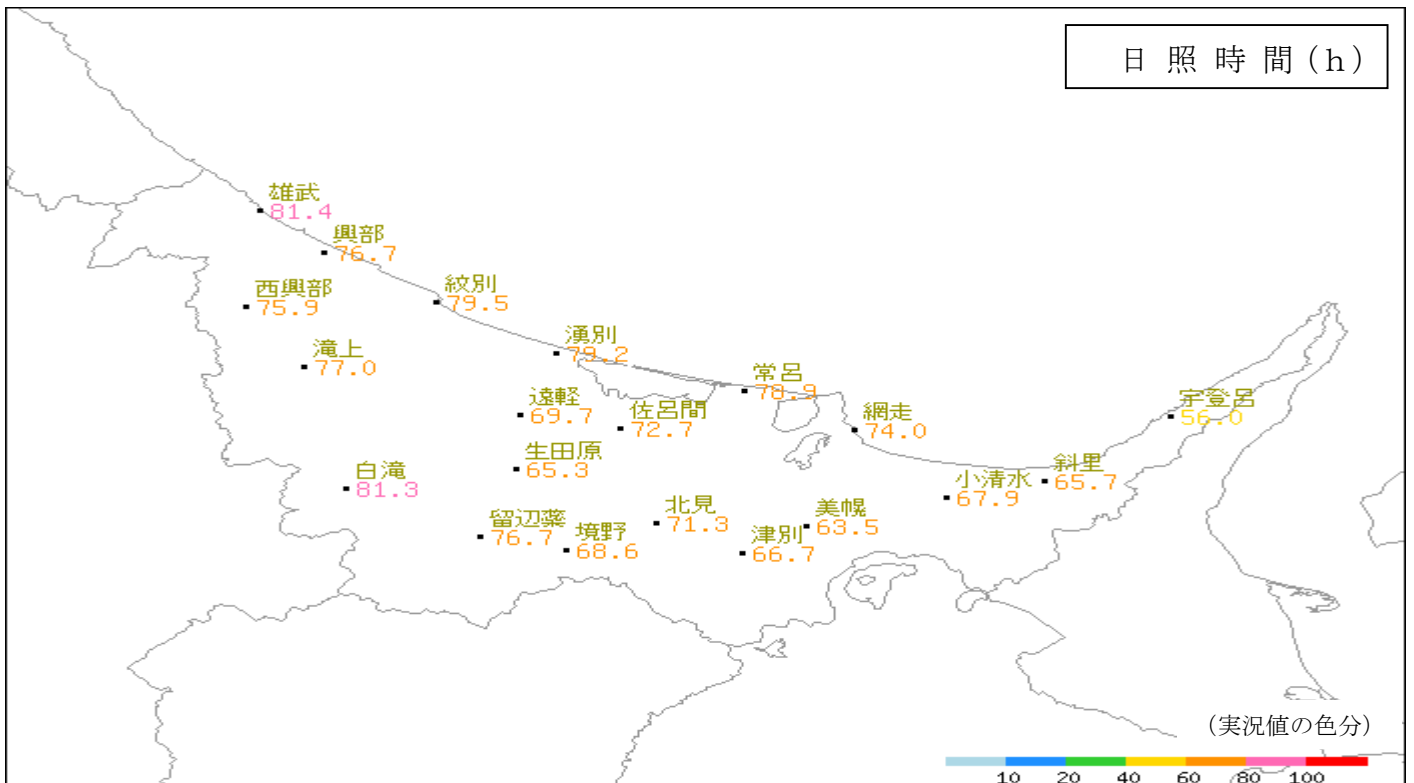
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月中旬 気象分布図（降水量）



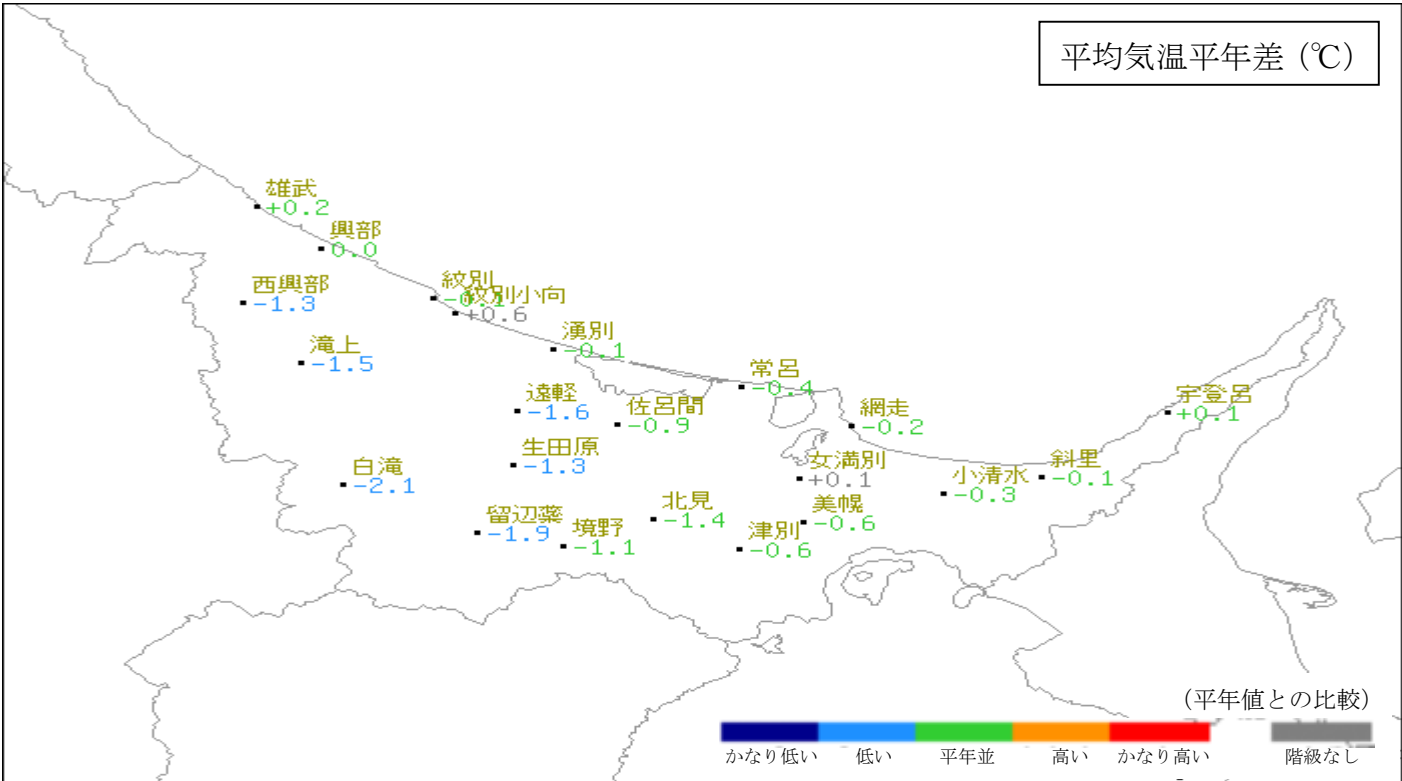
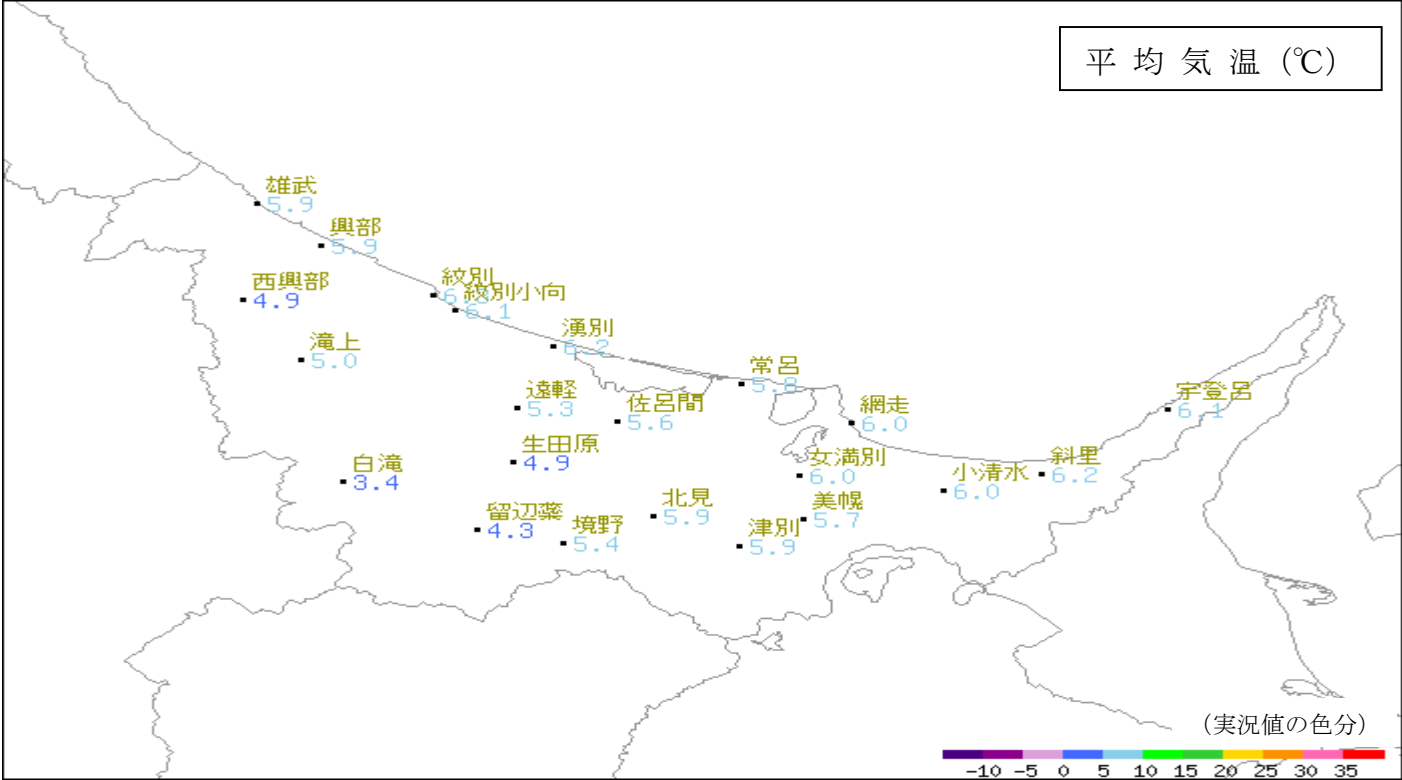
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月中旬 気象分布図（日照時間）



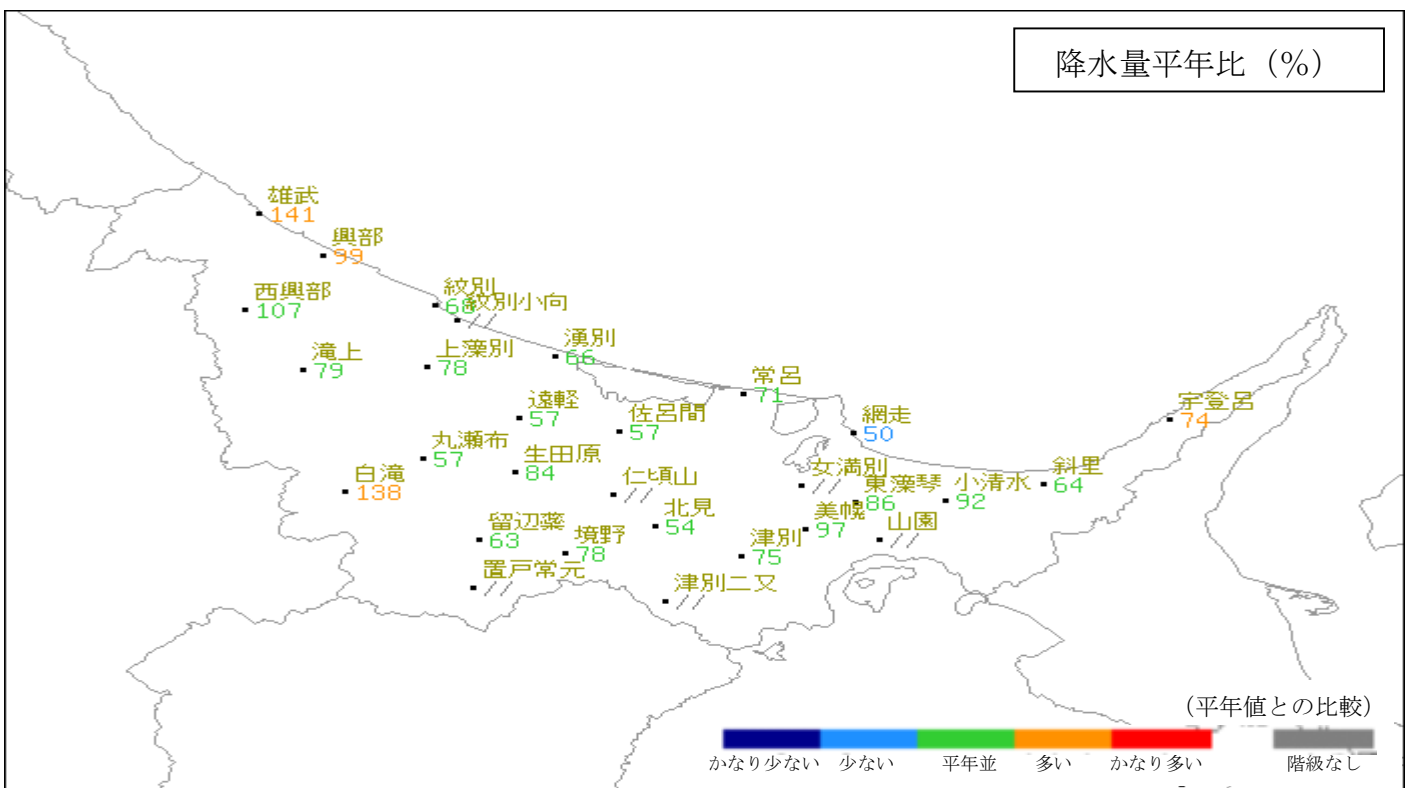
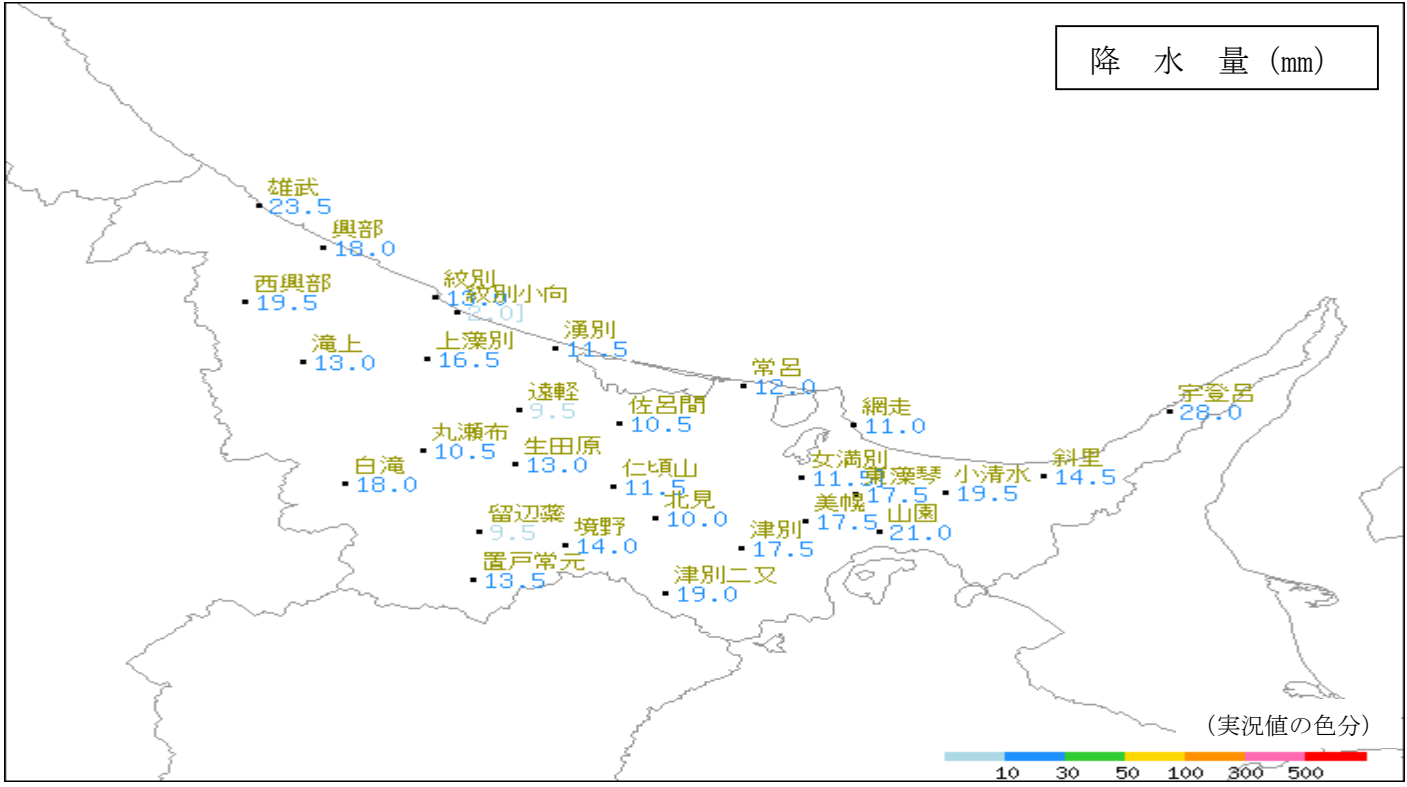
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月下旬 気象分布図（平均気温）



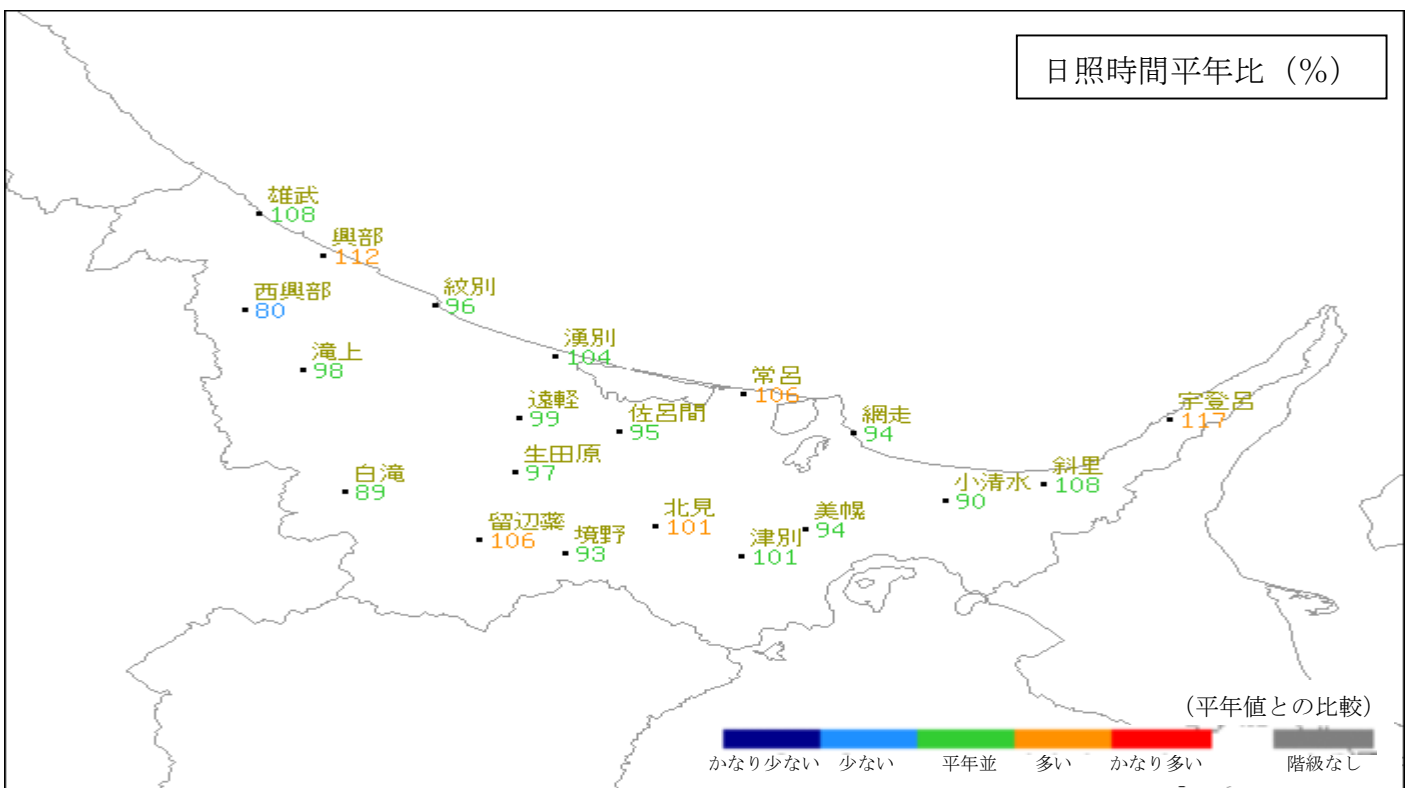
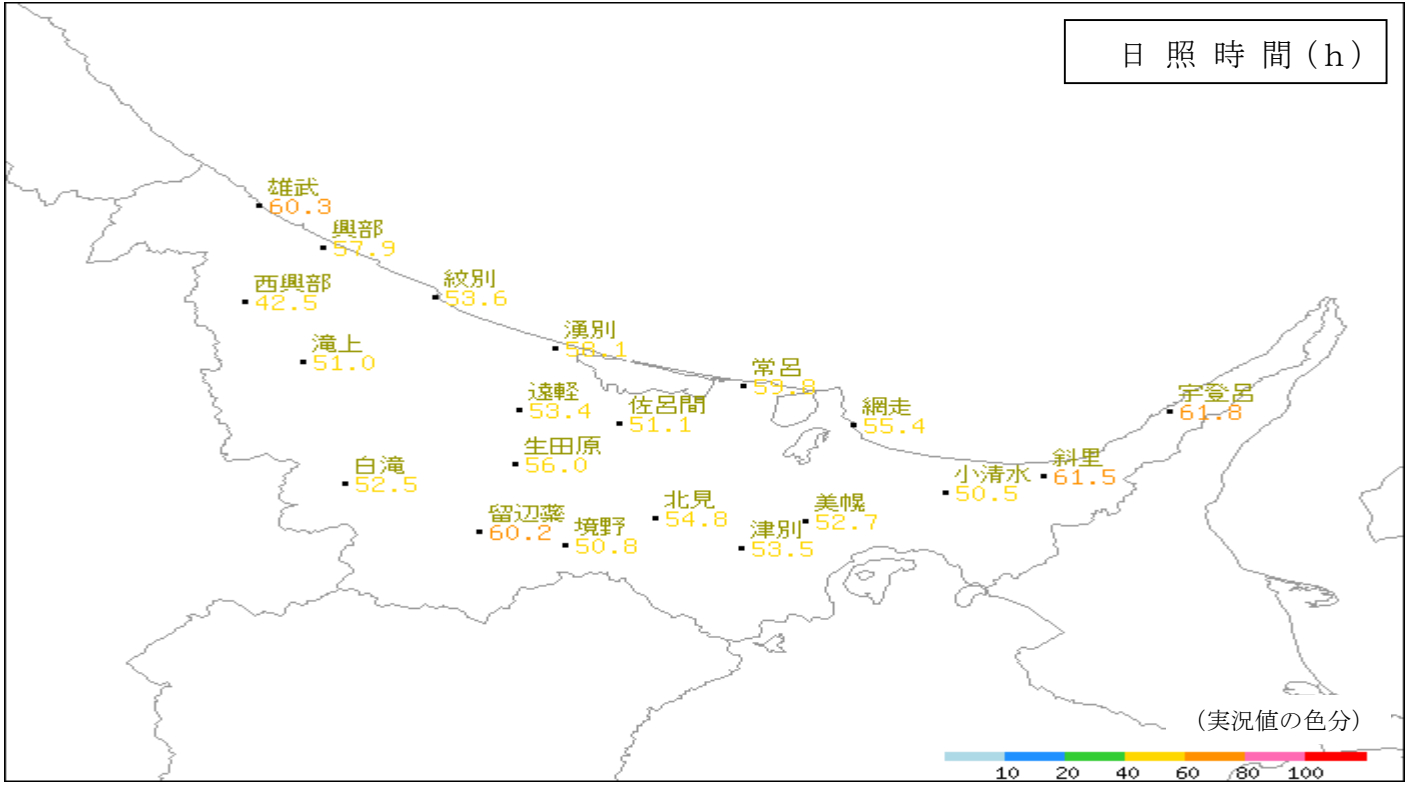
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月下旬 気象分布図（降水量）



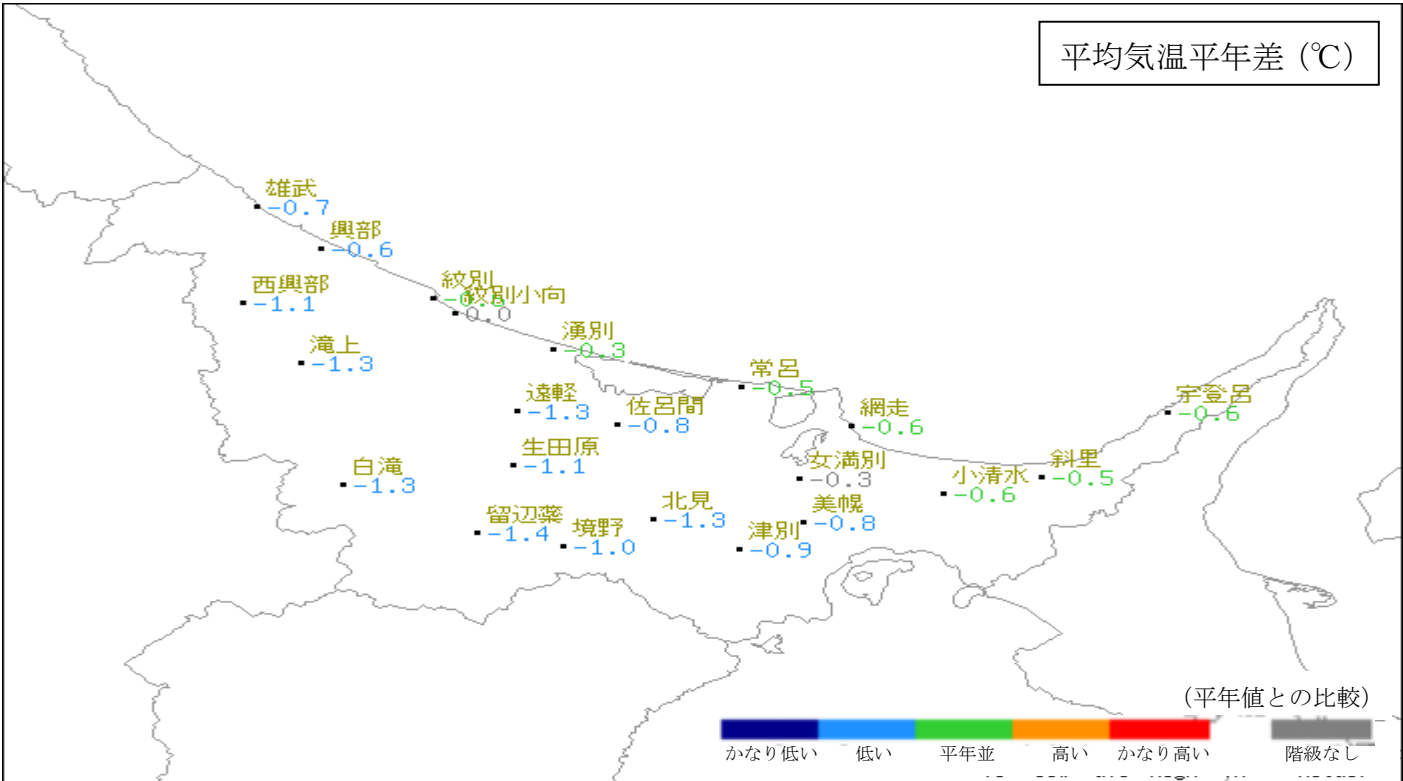
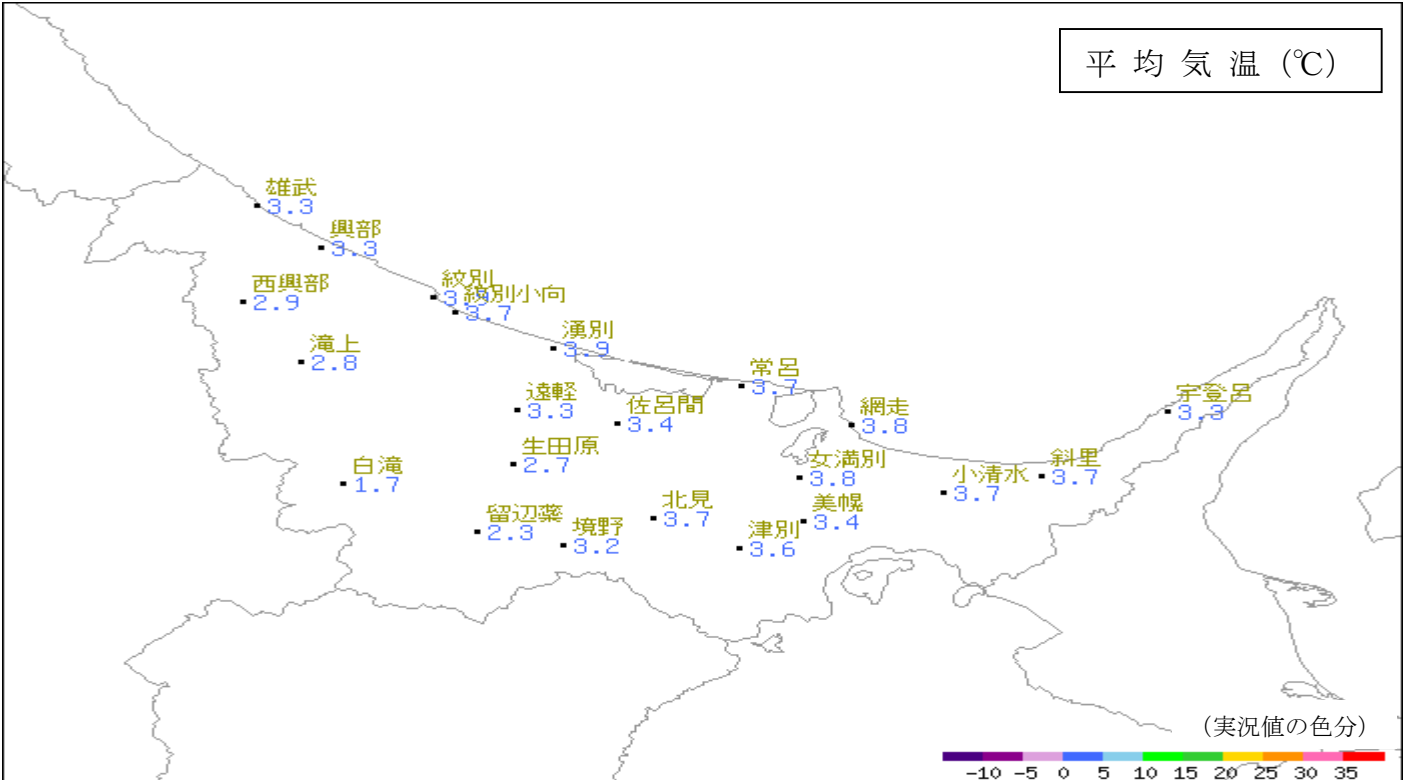
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月下旬 気象分布図（日照時間）



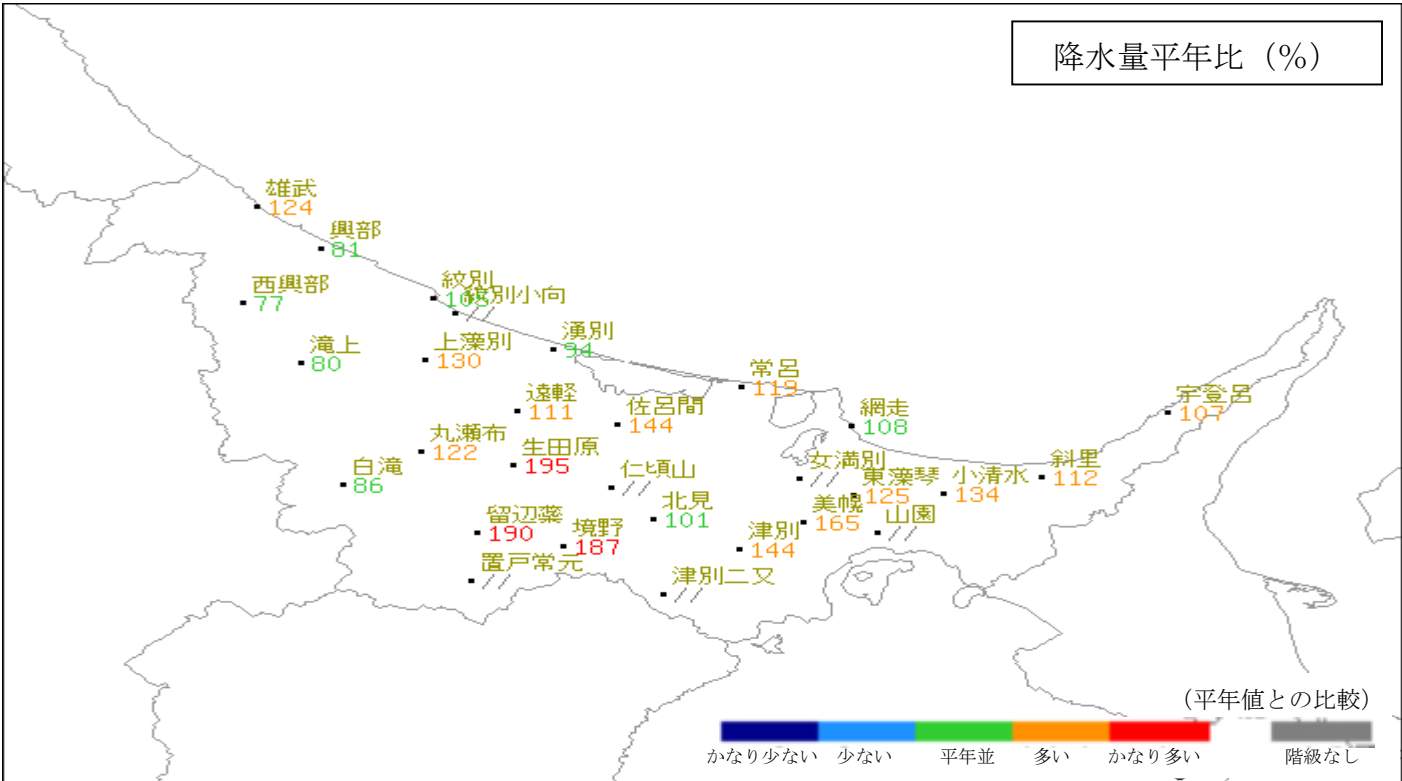
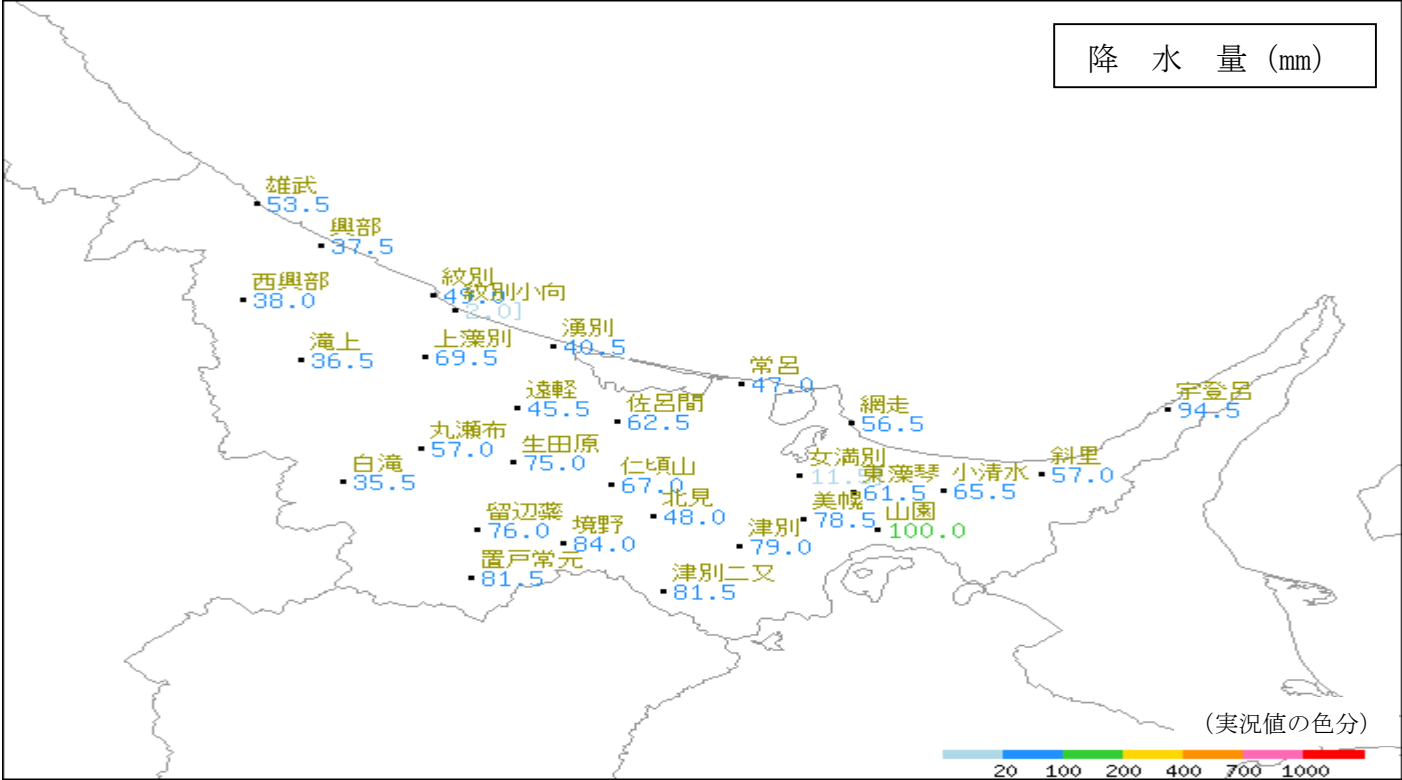
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月 気象分布図 (平均気温)



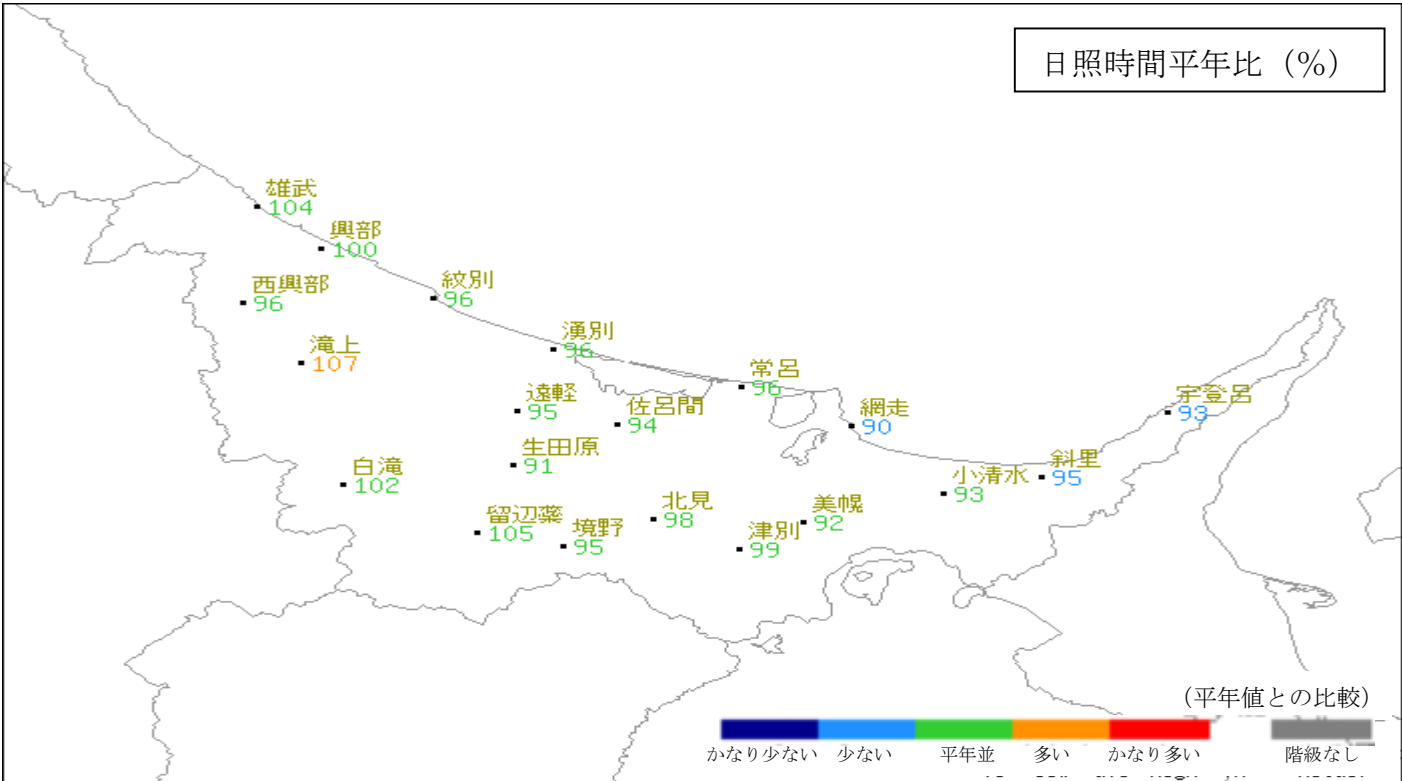
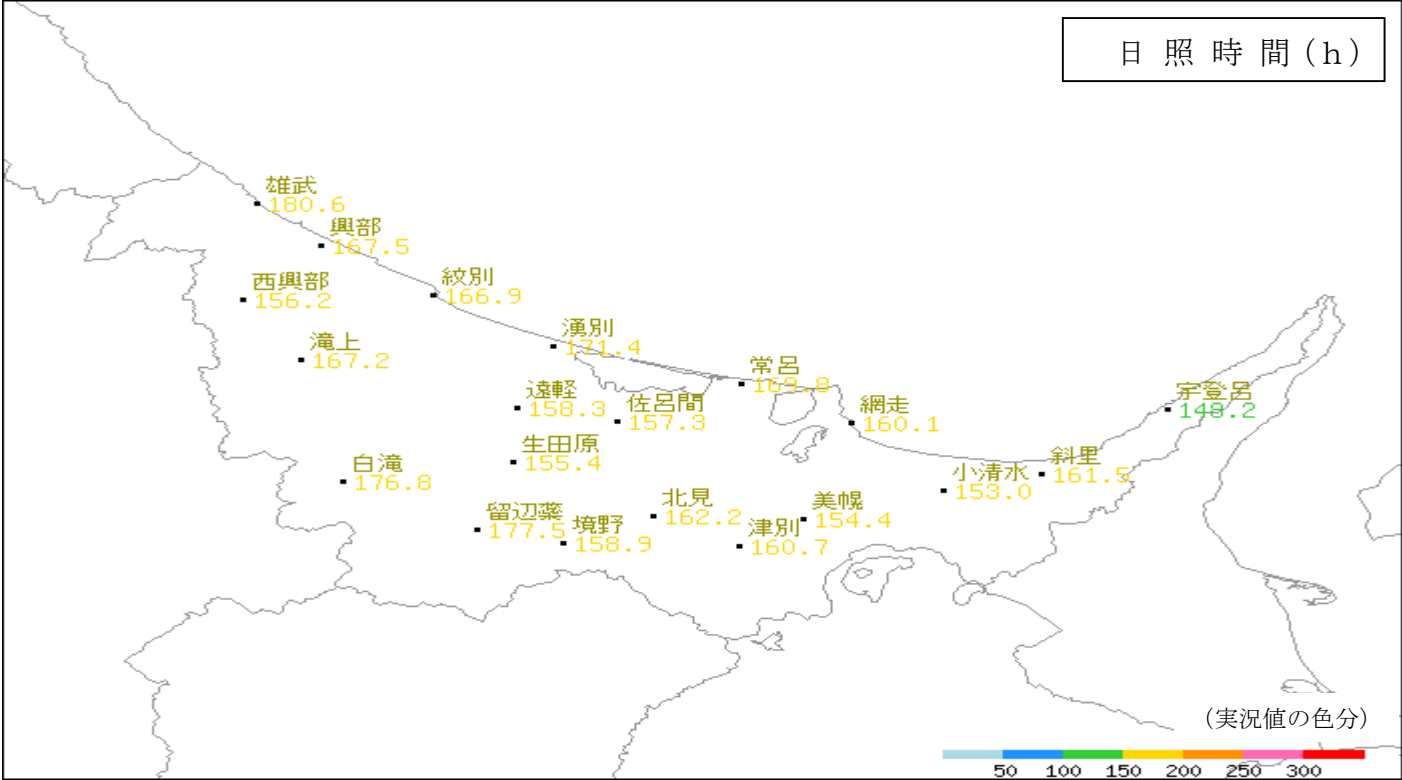
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2020年4月 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4月 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4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	2.8	7.6	SW	13.7	SW	SW	2.2	4.4	SSW	6.9	WSW	NE	2.8	5.5	WNW	9.4	E	W	2.2	6.7	NW	10.7	NW	S	2.0	9.0	NNW	11.3	NW	WSW	
2	3.7	7.5	NW	12.3	NW	N	2.0	4.5	NNE	10.6	NW	NNW	2.3	4.4	WNW	9.7	WNW	E	3.9	7.4	NW	12.8	NW	NW	5.3	11.4	NW	14.9	NW	NNW	
3	4.5	9.0	WSW	15.9	SW	WSW	3.0	8.1	SW	13.7	SW	SW	2.9	7.2	W	14.1	WNW	W	2.4	4.8	W	9.4	WSW	SE	4.0	8.8	WSW	12.9	W	ESE	
4	2.6	4.8	ESE	7.1	SE	ESE	1.9	5.0	ENE	7.5	NE	SW	1.6	3.9	E	6.9	E	WNW	1.8	3.8	SE	7.8	ESE	ESE	3.0	7.9	SE	11.3	ESE	ESE	
5	2.0	5.4	NNW	8.1	NNW	NW	1.2	3.5	NNE	7.1	N	SW	1.2	3.0	ESE	4.9	WSW	E	1.8	5.5	NNW	8.0	NNW	NNW	1.9	6.2	ESE	8.2	NW	NNW	
6	2.3	4.3	WSW	7.6	WSW	SW	1.8	5.4	SSW	7.7	SSW	SW	1.8	6.2	WNW	10.2	WNW	WNW	1.9	4.1	SSW	6.5	SSW	SSW	2.2	4.5	NNW	6.7	SW	WSW	
7	4.5	8.4	WNW	15.2	WNW	W	2.3	5.9	WSW	11.7	SW	WSW	3.6	6.7	W	13.6	WNW	W	5.0	8.9	W	15.9	W	W	6.5	12.8	WNW	18.0	WNW	W	
8	4.1	6.6	ENE	9.6	NNW	ENE	2.5	4.4	ENE	7.5	NNE	NNE	2.9	5.5	E	10.8	WNW	E	3.3	5.4	NNW	9.8	WSW	NNW	4.0	9.0	NNW	11.3	NNW	NNW	
9	4.3	7.1	E	11.0	E	E	3.2	5.4	ENE	8.2	E	E	2.3	3.7	E	7.1	E	E	3.2	5.1	E	9.0	E	E	3.6	6.4	E	8.7	E	E	
10	1.8	4.5	NNE	6.7	NNE	N	1.1]	3.0]	NNE]	5.1]	NNE]	NNE]	1.3]	3.1]	ESE]	4.9]	ESE]	E]	1.5	3.5	NNE	6.1	NNE	NNW	1.6	4.2	NNE	6.2	NNE	NNE	
11	2.6	4.4	NNE	6.8	NNW	N	1.6	3.4	NNE	6.1	N	NNE	2.1	4.9	E	8.4	E	E	2.6	5.7	NNW	8.5	NNW	NNW	3.2	6.0	NNW	8.2	NNW	NNW	
12	2.6	4.7	ESE	6.3	ESE	SW	1.6	3.9	ENE	5.5	ENE	SW	1.9	5.8	WNW	8.8	NW	WNW	2.3	4.3	SSW	6.4	SSW	SSW	2.6	4.9	SW	6.7	E	SW	
13	2.2	4.7	SW	5.5	E	SW	2.0	4.8	ENE	7.2	E	SW	1.8	5.9	E	12.1	E	E	2.3	3.5	SSW	5.4	SSW	E	2.4	4.9	E	7.2	E	E	
14	3.0	5.8	ENE	8.1	ENE	NNE	2.4	4.5	NE	7.0	NE	NNE	2.9	4.9	E	9.7	ENE	E	2.8	4.2	ENE	7.7	NNE	NNE	3.4	5.6	NNW	7.7	N	N	
15	2.2	5.0	NNW	8.3	NNW	N	1.4	3.7	N	7.7	NW	N	1.9	4.7	E	7.8	E	E	2.6	5.7	NNW	9.6	NNW	NNW	3.4	6.7	NNW	9.3	NW	NNW	
16	2.3	4.3	SW	5.2	WSW	NE	1.4	4.2	NE	6.0	ENE	NNE	1.2	3.8	ENE	6.0	E	WNW	2.2	3.7	NW	7.8	NW	WNW	2.6	4.7	NW	6.7	NW	NNE	
17	3.4	7.2	WSW	11.8	WSW	WSW	2.6	6.3	SW	9.6	WSW	SW	3.4	7.1	WNW	13.6	WNW	W	2.3	4.1	WSW	7.7	W	WSW	3.2	5.7	SW	8.7	SW	SW	
18	2.0	4.8	ESE	6.9	ESE	ESE	2.1	6.0	E	9.0	E	SW	1.5	5.0	ENE	9.8	ENE	W	2.1	4.9	SSW	7.7	E	SSW	2.0	5.6	E	8.7	ESE	E	
19	2.1	3.7	NNE	5.9	NNW	N	1.4	3.8	NNE	5.9	NNE	SW	1.7	5.0	E	9.0	ENE	E	2.1	4.1	E	6.6	SE	NE	2.9	6.4	SE	9.3	SE	SE	
20	5.8	10.3	ESE	15.4	ESE	ESE	4.6	9.3	E	15.5	E	E	2.4	5.3	ESE	10.5	ESE	ESE	4.5	8.6	SE	15.2	SE	ESE	6.2	12.8	SE	18.5	SE	ESE	
21	3.5	11.3	SW	16.2	SW	SW	4.0	9.2	SW	14.9	SW	SW	2.2	7.1	WNW	14.6	W	W	3.5	10.7	WSW	18.7	WSW	ESE	4.5	14.7	WSW	21.1	SW	ESE	
22	5.0	11.5	SW	20.6	SW	SSW	4.7	10.6	SW	18.3	SW	SSW	2.8	6.4	WNW	14.0	WNW	W	3.9	8.7	SW	16.5	SW	SW	5.4	12.7	WSW	18.5	SW	SW	
23	4.2	9.3	WSW	14.9	SW	SW	3.5	9.1	SW	14.0	WSW	SW	2.8	8.8	WNW	13.6	W	W	3.5	7.8	WSW	14.6	SW	SW	4.6	10.1	NW	15.4	SW	WSW	
24	3.9	9.0	WSW	14.5	WSW	WSW	2.9	7.1	SW	11.9	SW	SW	2.3	6.3	W	10.8	WNW	W	3.0	5.8	W	11.1	W	WSW	4.5	8.0	WSW	12.3	W	WSW	
25	3.2	7.8	SW	11.8	SW	SW	2.1	6.4	SW	9.5	SW	SW	1.4	4.7	SW	10.9	SSE	W	2.0	4.3	SW	7.3	SW	SW	2.0	5.2	SE	8.2	SE	WSW	
26	2.6	4.1	NNW	6.7	NNW	N	1.2	2.4	NNW	5.6	NNW	NNE	1.1	2.6	ESE	4.6	E	ESE	2.2	4.8	NNW	7.3	NNW	NNW	2.6	5.5	NNW	7.7	NW	NNW	
27	2.0	5.1	ESE	7.0	ESE	SW	1.6	5.1	ENE	7.8	ENE	W	1.7	5.2	W	9.1	W	WNW	1.8	3.7	ESE	6.2	ENE	E	2.1	5.0	E	6.7	ESE	E	
28	4.3	10.3	WSW	15.9	W	WSW	3.2	7.5	WSW	13.4	WSW	SW	3.1	8.2	WNW	13.8	WNW	W	2.9	6.8	W	13.5	WNW	WSW	4.1	9.5	WSW	13.9	WSW	WSW	
29	4.3	9.9	SW	15.6	SW	WSW	2.8	7.2	SW	11.8	WSW	SW	2.6	5.5	WNW	11.4	WNW	W	2.5	7.7	WSW	13.4	WSW	WSW	3.8	7.6	SW	11.3	WSW	WSW	
30	7.1	12.6	WSW	19.3	SW	WSW	5.0	9.0	SW	15.1	SW	SW	4.1	7.6	WNW	14.1	WNW	WNW	4.3	8.6	W	12.9	WSW	WSW	6.4	9.9	WSW	14.4	WSW	WSW	
31																															
月最大		12.6	WSW	20.6	SW			10.6)	SW	18.3)	SW			8.8)	WNW	14.6)	W			10.7	WSW	18.7	WSW			14.7	WSW	21.1	SW		
起日		30		22				22		22				23		21				21		21				21		21			
上旬平均	3.3					WSW	2.2)					SW	2.4)					E)	2.7					NNW	3.4					NNW	
中旬平均	2.8					SW	2.1					SW	2.1					E	2.6					SSW	3.2					SW	
下旬平均	4.0					WSW	3.1					SW	2.4					W	3.0					SW	4.0					WSW	
月平均	3.4					WSW	2.5)					SW	2.3)					W)	2.7					SW	3.5					WSW	
10m/s以上日数		5						1)						0)						1						6					
15m/s以上日数		0						0)						0)						0						0					
20m/s以上日数		0						0)						0)						0						0					
30m/s以上日数		0						0)						0)						0						0					

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月

単位:(m/s) 2/5頁

観測所名	湧別						滝上						常呂						遠軽						佐呂間						
	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	3.1	7.8	NW	12.6	NW	SW	2.1	4.9	SSW	9.1	SW	WSW	5.9	12.3	S	18.9	S	SSW	1.3	3.7	NW	6.9	N	NNW	3.7	8.6	NNE	11.8	NNE	SSW	
2	4.6	9.6	NW	15.0	NW	NW	1.7	4.1	NNW	8.8	N	NNW	5.9	10.4	NW	16.8	NW	NNW	1.5	4.2	NW	8.8	NW	NW	3.7	7.3	NNW	11.3	NNW	NNW	
3	3.1	6.4	E	9.0	NE	SSW	2.6	7.4	WSW	14.7	W	WSW	3.1	6.7	S	9.2	S	S	1.2	4.8	WSW	9.0	SW	SSW	2.0	5.9	N	8.3	NNE	N	
4	4.2	11.2	SSE	15.8	S	SSE	1.4	4.6	NE	7.0	E	SSW	3.8	10.7	S	14.8	SSE	SE	1.7	5.0	S	10.2	SSE	SSE	2.9	9.0	SSE	12.8	SSE	S	
5	2.4	5.7	NW	8.4	NW	NNW	1.2	4.1	E	5.4	ENE	NE	2.3	5.8	WNW	8.2	W	WNW	0.7	2.9	NW	5.1	NNW	NE	1.6)	5.6)	N)	8.7)	SE)	NNE)	
6	1.9)	4.6)	N)	6.4)	N)	SW)	1.1	5.0	NE	7.6	W	ENE	2.0)	5.0)	NNW)	8.3)	SW)	NNW)	0.8]	2.8]	NW]	5.4]	ENE]	S]	1.7]	4.0]	NNE]	4.9]	WNW]	NW]	
7	4.5	9.7	W	15.1	W	W	2.8)	6.1)	WSW)	11.4)	W)	WSW)	3.9	8.5	NW	11.4	NNW	NW	2.4	6.0	W	11.3	W	NW	3.5	9.8	WNW	16.8	NW	WNW	
8	3.6	7.8	NNW	12.5	NNW	NNW	2.5	5.7	E	7.8	ENE	ENE	4.0	8.5	NW	12.3	NW	NW	1.1	3.0	WNW	7.0	W	NNE	2.8	5.5	N	9.5	WNW	NNE	
9	4.0	7.2	E	9.5	E	E	2.0)	4.2)	ENE)	6.8)	NE)	ENE)	3.9	5.8	NE	8.1	ENE	ENE	1.2]	3.2]	ENE]	5.7]	E]	ENE]	2.0	4.0	ENE	5.4	E	E	
10	1.7	3.7	NNE	5.6	NNE	N	1.4]	3.7]	NNW]	8.5]	NNW]	NNW]	2.1	4.5	N	5.4	NW	NNW	0.9]	2.1]	NW]	3.9]	WNW]	N]	1.5)	4.3)	NE)	5.8)	NNE)	NNE)	
11	3.5	6.2	NNW	8.8	N	NNE	1.6	3.9	ENE	5.8	E	E	4.3	6.8	N	8.2	N	NW	1.2	2.4	NW	5.7	N	NW	2.4	6.0	N	8.3	N	N	
12	3.2	5.9	SW	7.8	SSW	SW	1.1	3.4	NW	6.2	N	NNW	2.4	4.7	ENE	6.1	WNW	SSW	0.9	3.5	NW	5.6	NW	S	1.4	3.7	NE	4.7	NE	N	
13	3.4	7.2	E	9.4	E	ENE	1.7	6.6	ENE	11.2	E	ENE	2.8	7.6	NE	10.2	ENE	ENE	1.2	3.8	ENE	7.2	ENE	ENE	2.1	6.9	N	8.4	N	N	
14	3.9	5.8	NE	8.4	NNE	N	2.5	5.5	E	8.3	NE	ENE	5.9	8.6	NE	11.1	NE	N	1.4	2.8	NW	5.5	NE	NNW	4.1	6.8	N	9.6	N	N	
15	3.5	7.5	NNW	10.5	NNW	NNW	1.5	3.3	N	6.3	N	E	4.5	7.4	NNW	10.3	NNW	NW	1.0	2.3	NNE	6.0	NW	NNW	2.6	6.8	N	10.8	N	NNW	
16	3.1	5.6	NNW	8.0	N	NNW	1.2	4.1	NNW	8.2	NNW	NNW	4.0	7.6	NNW	10.4	NNW	NNW	1.0	2.5	NNW	6.4	NW	NNW	2.6	5.6	N	7.8	N	NNW	
17	3.4	5.8	SW	7.8	SW	SW	1.7	5.1	W	9.7	W	W	2.0	3.9	ENE	5.7	ENE	SSW	1.0	3.9	W	7.5	W	SE	1.5	5.8	NE	7.7	NE	NNW	
18	4.5	9.9	E	13.2	SSE	SW	1.1	4.8	ENE	7.0	NE	SE	4.4	8.1	S	12.1	ESE	S	1.7	5.3	SSW	11.3	S	SSE	3.7	8.4	SSW	13.4	SSE	S	
19	4.4	8.5	SE	11.9	S	SSE	1.6	5.1	ENE	8.3	NE	NE	5.2	8.5	S	12.8	SSE	SSE	2.0	4.8	S	9.9	SW	S	3.8	6.8	SSE	12.0	S	SSE	
20	6.8	10.6	ESE	16.4	SSE	SE	4.3	8.8	E	14.0	E	ESE	4.9	11.5	SSE	18.0	SSE	SE	2.3	6.2	S	12.2	S	SE	4.5	7.9	S	13.1	S	SE	
21	4.6	11.7	WSW	16.8	W	SE	3.6	8.5	SSW	15.6	WSW	SW	4.3	9.7	W	14.6	W	SSE	2.6	6.2	WSW	13.2	W	S	4.2	8.1	SSW	13.1	WSW	SW	
22	5.0	11.2	WSW	16.9	W	SW	4.5	10.7	SSW	18.5	SSW	SW	4.8	10.2	S	15.4	S	S	2.4	6.8	SW	14.3	W	S	4.1	10.7	WNW	15.9	WNW	SW	
23	4.1	9.5	W	13.7	W	SW	3.0	7.0	SSW	13.8	SW	WSW	4.8	10.0	NW	14.4	NW	NW	2.6	6.0	SW	12.4	SW	SW	3.5	8.5	SW	12.9	SW	SW	
24	3.9	7.3	W	13.1	W	W	3.1	5.9	W	10.8	W	W	3.0	6.2	W	8.9	W	WSW	1.7	5.2	WSW	8.8	W	SW	2.4	5.6	NNE	8.0	E	E	
25	2.8	7.4	E	11.5	ESE	SSW	1.9	5.4	SW	10.4	SW	WSW	2.7	6.5	NE	11.1	SSW	S	1.0	3.9	ENE	7.5	ENE	ENE	1.7	6.8	NNW	8.7	NNW	SSE	
26	2.7	5.4	NW	8.0	NNW	NNW	0.8	2.2	NW	4.3	NW	NW	2.8	6.9	WNW	9.2	WNW	NW	0.7	2.7	NW	5.3	NNW	NNW	2.1	5.6	NNW	7.9	NNW	NNW	
27	2.5	4.9	ENE	7.1	E	ENE	1.6	4.8	ENE	8.2	E	ENE	2.3	4.4	NW	6.0	E	NE	1.0	3.4	E	7.4	WNW	NE	2.2	5.2	NW	7.5	NNW	NNW	
28	4.1	8.3	W	12.9	W	SW	2.7	6.4	WSW	12.6	SW	WSW	3.0	5.9	S	9.8	SW	S	1.6	6.7	SW	11.0	SW	SW	2.8	8.1	WSW	12.9	W	WSW	
29	3.5	7.4	W	11.5	W	W	2.3	6.4	WSW	10.9	SW	W	3.3	10.1	SSW	14.0	SSW	S	1.4	4.1	SW	8.6	SW	S	2.5	7.1	S	11.1	S	SSW	
30	4.4	8.6	W	13.4	W	WSW	2.8	7.3	SSW	11.4	SSW	WSW	2.3	5.6	W	8.4	W	S	2.3	6.3	SW	10.6	SSW	SW	2.8	7.4	SW	12.1	SSW	WSW	
31																															
月最大		11.7	WSW	16.9	W			10.7)	SSW	18.5)	SSW			12.3	S	18.9	S			6.8)	SW	14.3)	W			10.7)	WNW	16.8)	NW		
起日		21		22				22		22				1		1				22		22				22		7			
上旬平均	3.3					NNW)	1.9)					ENE)	3.7				NNW)	1.4]					NW)	2.6)						N)	
中旬平均	4.0					SW	1.8					ENE	4.0				NNW	1.4					NNW	2.9						N	
下旬平均	3.8					SW	2.6					WSW	3.3				S	1.7					SW	2.8						SW	
月平均	3.7					SW)	2.1)					WSW)	3.7				S)	1.5)					NNW)	2.8)						N)	
10m/s以上日数		4						1)						7							0)						1)				
15m/s以上日数		0						0)						0							0)						0)				
20m/s以上日数		0						0)						0							0)						0)				
30m/s以上日数		0						0)						0							0)						0)				

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	4.3	7.1	N	12.2	S	SSW	2.3	5.5	SSE	12.8	S	S	2.4	6.6	NE	9.8	NE	NE	2.1	8.0	N	14.5	N	SSE	4.9	12.4	SSW	17.0	SSW	SSW	
2	6.3	10.7	N	16.8	NNW	N	1.0]	3.2]	NE]	6.6]	NE]	NNE]	2.1	6.3	NNE	12.7	NW	ENE	2.7	5.6	N	10.9	NNW	N	4.2	8.9	NNW	16.0	NW	NNW	
3	2.4	5.7	SSW	9.5	SW	N	0.9]	2.0]	NNW]	4.1]	NE]	NNE]	2.7	6.5	W	15.6	WNW	W	1.6	6.6	WNW	11.8	WNW	S	2.1	5.8	ENE	8.5	ENE	SSW	
4	3.5	8.5	SSE	15.9	SSE	SSE	2.4	7.7	SE	16.6	SE	SSE	1.7	6.2	S	10.5	S	SSW	2.5	6.9	SE	12.7	SSE	SSE	3.7	10.6	S	15.1	S	S	
5	2.4	6.2	SSE	10.6	SSE	WNW	1.5	5.2	ENE	17.5	ENE	SW	1.3	4.1	ENE	5.4	ENE	ENE	0.9]	3.7]	NW)	5.8)	N)	NNW)	1.9	5.2	NE	8.8	SSE	NE	
6	1.9	4.8	N	7.1	SSW	NNE	0.8	2.2	W	4.8	W	NNE	2.3	5.3	WNW	9.9	W	WNW	1.0]	4.6]	NNW]	7.9]	NNW]	NNW]	1.9	6.6	W	9.2	W	NW	
7	2.4	5.6	NNW	9.7	NNW	NNW	1.2	2.7	WSW	6.0	SW	WSW	3.3	5.6	W	14.7	W	W	2.2)	6.2)	SW)	13.1)	NNW)	WSW)	4.3	9.7	WNW	14.9	WNW	WNW	
8	3.4	6.2	NW	10.7	NW	N	1.1	2.6	NW	7.2	NW	WNW	3.9	7.8	NE	10.7	NE	NE	1.6	3.5	NNW	6.8	N	N	3.1	6.0	NE	7.9	NNE	NE	
9	2.8	5.3	ENE	8.5	ENE	ENE	0.6]	2.1]	NE]	4.4]	NE]	NNE]	3.4	5.6	NE	8.4	NE	NE	1.0	3.4	NNW	5.6	NNW	NNW	1.9)	4.1)	NE)	5.8)	ENE)	NE)	
10	2.2	4.7	NNW	8.0	NW	N	0.8]	1.6]	NW]	3.3]	NW]	NNW]	2.4	6.0	NE	9.1	WNW	NE	1.2]	3.4]	NNE]	6.4]	N]	NNW]	1.9]	4.9]	NE]	6.1]	NE]	NE]	
11	3.7	5.8	N	9.5	N	N	1.2	3.0	NW	6.8	NNW	NNW	3.0	5.5	NE	7.6	ENE	ENE	1.8	4.1	NNW	8.5	NNW	NNW	2.7	5.6	NNE	7.8	NNE	NNE	
12	2.2	3.5	SE	5.5	SW	W	0.7	2.3	NNW	4.3	NW	NW	1.5	4.3	WNW	7.8	WNW	W	0.8	3.2	N	6.2	NNE	SW	1.9	4.0	NE	6.0	NNE	SSW	
13	2.1	5.5	ENE	8.5	NE	ENE	0.7	2.0	NW	4.0	N	N	2.7	7.0	NE	9.9	ENE	NE	1.1	5.2	NNW	8.5	N	N	2.2	7.6	NE	10.9	NNE	NE	
14	5.2	7.3	N	11.3	N	N	2.0	4.3	NE	9.1	NE	NNE	3.0	6.4	NE	8.8	ENE	ENE	3.3	5.7	N	10.1	N	N	4.4	7.7	N	11.7	NE	N	
15	3.9	6.4	N	10.5	N	NNW	1.5	2.9	N	7.7	NNW	N	2.0	6.7	ENE	9.4	ENE	NE	2.1	5.2	NNE	9.7	N	N	2.7	6.9	N	10.2	N	N	
16	4.0	7.5	N	13.1	NNW	N	1.7	3.5	NNW	8.7	NNW	N	1.8	4.5	WNW	9.0	WNW	WNW	1.4	4.8	NNW	8.5	NNW	N	2.9	7.6	N	11.9	N	N	
17	1.9	3.5	ESE	5.2	ESE	WSW	0.9	3.0	W	5.6	NW	SSE	2.2	5.1	WNW	9.6	WSW	W	1.1	4.3	WNW	8.2	N	NW	1.9	4.0	ENE	6.7	S	SSW	
18	2.8	7.5	SSE	12.0	S	S	1.7	4.3	ESE	10.6	SSE	SSE	1.7	5.9	S	8.8	S	SSE	2.2	6.5	SSW	11.0	SSW	S	4.1	10.0	S	15.0	SSW	SSW	
19	4.5	6.7	SSE	11.7	SSE	S	2.8	5.2	S	14.3	SSE	SE	2.6	7.2	SE	10.7	ESE	S	2.8	6.1	SSE	10.7	SSE	SSE	3.8	7.0	SSE	11.2	SE	SSE	
20	4.3	9.5	SSE	15.5	SSE	SSE	2.6	5.3	S	12.0	SSE	SSE	3.5	7.9	ENE	12.6	E	E	4.0	8.5	SSE	15.3	SSE	SSE	3.2	8.0	SE	11.6	SSE	SE	
21	3.7	8.2	SSW	12.6	SSW	SSW	2.6	7.8	SE	18.6	SE	SSE	3.1	9.5	S	15.9	S	W	3.0	7.8	WSW	14.0	W	S	4.9	10.9	SW	15.6	SSW	SW	
22	4.6	9.2	N	16.6	S	SSW	2.4	6.1	SW	11.9	WSW	S	3.0	8.0	WNW	15.3	WNW	SW	3.0	7.8	WSW	15.0	SW	S	5.3	11.6	SW	16.7	SW	SSW	
23	3.7	8.1	NW	15.0	NW	SW	1.6)	4.2)	SW)	9.1)	SW)	SW)	2.9	4.9	W	13.3	W	W	1.7	7.1	WNW	13.2	WNW	W	3.7	9.2	WSW	13.3	WSW	SW	
24	2.4	5.1	NW	9.5	NW	ESE	1.3]	2.8]	SW]	5.2]	W]	N]	3.0	6.6	WNW	13.5	WNW	W	2.1	5.9	WSW	10.3	WSW	WSW	2.8	7.2	NE	9.9	NE	SW	
25	2.1	4.7	ENE	8.0	SSW	SW	1.2	3.5	SW	7.2	SSW	SSE	2.2	6.5	WNW	9.9	WNW	W	1.1	3.9	WNW	8.7	SSW	SSE	2.0	6.1	SSW	10.5	SSW	SSW	
26	2.6	5.2	NW	8.9	NW	NNW	0.8	3.3	S	8.5	SW	NW	2.0	4.7	ENE	6.3	NE	NE	1.2	4.1	N	7.2	N	N	2.0	4.8	NE	7.0	N	NNE	
27	2.3	4.4	SW	7.2	SW	ESE	0.8)	2.5)	W)	4.7)	WSW)	NW)	2.6]	6.0]	WNW]	12.1]	W]	W]	1.0	4.3	NNE	8.1	ENE	NNW	2.1	4.9	WSW	7.1	N	E	
28	3.2	6.4	WSW	10.1	WSW	SW	1.4	4.7	SW	8.5	SW	S	2.0	5.3	W	11.3	W	WSW	1.9	8.2	WSW	13.0	WSW	W	2.5	6.7	WNW	11.9	W	SSW	
29	3.9	7.5	SSW	12.8	S	WSW	1.7	4.0	WSW	7.2	WSW	S	2.0	4.9	WNW	8.9	W	W	1.9	6.3	S	10.4	SSE	S	3.0	8.2	SW	11.2	SW	SSW	
30	1.9	4.4	WSW	6.5	WSW	ENE	1.4	5.0	SW	8.3	WSW	S	2.6	5.7	WNW	12.8	WSW	W	2.5	7.1	WSW	12.8	WSW	W	2.6	5.8	W	12.0	WNW	SSW	
31																															
月最大		10.7	N	16.8	NNW			7.8)	SE	18.6)	SE			9.5)	S	15.9)	S			8.5)	SSE	15.3)	SSE			12.4)	SSW	17.0)	SSW		
起日		2		2				21		21				21		21				20		20				1		1			
上旬平均	3.2					N	1.6]					NNE)	2.6					NE	1.8)					NNW)	3.1)					NE)	
中旬平均	3.5					N	1.6					N	2.4					ENE	2.1					N	3.0					N	
下旬平均	3.0					SW	1.5)					S)	2.5)					W)	1.9					S	3.1					SSW	
月平均	3.2					N	1.6)					NNE)	2.5)					W)	2.0)					N)	3.1)					SSW)	
10m/s以上日数		1						0)						0)						0)							5)				
15m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				
20m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				
30m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月

単位:(m/s) 4/5頁

観測所名	女満別						小清水						斜里						留辺蘆						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	4.7	9.5	S	12.9	NNW	SSW	8.1	12.5	S	18.7	S	S	7.0	12.2	SSW	17.9	SSW	SSW	3.0	7.4	SSE	11.5	SSE	W	4.7	10.2	SSW	16.2	SSW	S	
2	5.2	9.4	NNW	14.9	NNW	NNW	4.4	9.6	NNW	16.5	NW	NNW	3.3	8.9	NNW	13.9	NNW	N	3.1	8.0	WNW	14.5	NNW	N	2.3	5.7	NW	12.5	NNW	NNW	
3	2.8	7.1	N	8.7	N	SSW	2.9	6.2	S	9.5	S	S	1.5	3.6	NNE	5.0	NNE	SSE	2.7	6.3	SW	11.9	SSW	WSW	2.6	9.2	WSW	12.7	WSW	WSW	
4	5.0	11.8	SSE	15.4	SSE	SE	5.2	11.7	SSE	16.1	S	S	4.4	8.0	SE	14.9	ESE	SE	2.1	6.4	SE	13.3	SSW	WSW	2.8	7.9	S	12.7	SSW	SSE	
5	2.8	9.2	SE	12.9	SSE	N	2.7	8.5	SE	11.9	SSE	SSE	2.4	7.6	SE	13.9	SSE	SE	1.5)	4.5)	NNE)	6.0)	NNE)	WSW)	1.1)	3.9)	SW)	5.6)	SW)	SW)	
6	2.1	8.4	N	9.8	NNE	N	2.5)	6.1)	SSE)	9.4)	S)	N]	1.5	4.7	SSW	7.0	SW	NNE	1.3]	3.5]	NE]	5.0]	ENE]	NE]	1.3]	5.5]	S]	7.6]	SSE]	NNW]	
7	2.7	7.7	N	14.9	NW	N	2.1	4.9	NNE	7.7	N	NNE	1.7	3.9	NW	6.3	NW	N	1.6)	4.2)	WNW)	7.6)	E)	NNW)	2.0]	5.1]	NW]	9.7]	NNW]	NW]	
8	3.8	6.8	N	9.8	NNW	NNW	2.7	4.3	NW	6.8	NNW	N	2.7	5.1	NW	7.6	NW	N	2.7	4.8	E	6.4	E	ENE	1.4	3.5	WSW	5.4	W	ENE	
9	1.9	4.6	NE	6.7	NE	NE	2.2	4.4	NE	6.1	NE	W	2.1	4.5	SW	5.8	NE	SW	1.5]	3.5]	E]	4.6]	E]	ENE]	0.7)	2.1)	E)	4.0)	NE)	E]	
10	2.3	5.9	N	7.7	N	N	1.8	3.8	N	6.1	N	NNW	1.8	3.9	SW	4.8	SW	N	2.1]	4.5]	E]	6.1]	E]	E]	1.2]	3.3]	NE]	5.6]	NE]	ENE]	
11	3.0	6.0	NNW	8.7	N	NNW	3.0	4.9	NNW	8.3	N	NNW	3.5	6.0	NNW	8.5	NW	NNW	2.6	5.7	NE	8.0	NE	E	1.3	3.0	NNE	5.7	NNE	E	
12	1.9)	4.3)	S)	6.7)	S)	SSW	2.6	5.5	S	8.2	S	S	1.8	4.1	NNW	7.1	NW	ESE	2.0	4.1	E	5.3	E	WSW	2.1	4.7	WSW	6.4	W	W	
13	2.7	6.8	ENE	8.7	ENE	NE	3.0	5.7	NE	8.5	SSW	S	2.8	5.8	SE	11.2	SE	SE	2.4	6.7	E	9.6	E	W	1.7	5.3	NE	8.8	NE	WSW	
14	5.3	8.5	N	11.3	N	NNW	3.9	6.5	N	11.2	N	N	3.6	5.9	N	9.8	NNE	N	4.0	8.1	NE	11.6	NE	NE	2.9	6.1	NNE	9.7	NNE	NNE	
15	3.5	7.5	NNW	10.3	NW	NNW	3.7	6.1	NW	10.2	NNW	NNW	3.8	6.1	NNW	9.0	NNW	NNW	2.8	7.2	NNE	11.1	NE	NNE	2.0	5.6	NNE	9.7	NNE	NNE	
16	4.1	7.9	NNW	10.8	N	N	3.6	6.1	NNW	9.6	N	NNW	3.4	6.7	NW	9.6	NNW	NNW	2.4	6.3	NE	9.9	N	NNW	1.6	4.6	NNE	8.0	NE	N	
17	2.6	5.0	ENE	6.7	ENE	S	2.5	4.3	S	6.6	NNW	S	1.2	3.2	E	5.1	ESE	NE	3.0	6.5	WNW	10.5	WNW	W	2.8	6.0	WSW	7.9	WSW	WSW	
18	5.1	9.8	SSE	12.9	SSE	S	5.2	10.6	S	16.0	SSE	S	3.0	10.6	SSW	13.5	S	SSE	3.3	6.7	S	11.9	SW	WSW	5.3	9.2	S	13.9	S	SSW	
19	6.0	10.0	SSE	14.4	SSE	SE	5.8	11.1	SSE	15.1	SSE	S	4.1	7.1	ESE	12.3	SE	ESE	2.9	6.1	SE	10.0	SSE	WSW	3.3	6.3	S	10.7	S	S	
20	5.5	13.5	SSE	17.5	SSE	SSE	5.2	11.0	SSE	15.2	S	S	5.9	8.5	ESE	15.7	SE	SE	2.4	7.6	SE	12.8	SE	WSW	2.9	9.2	SSW	14.3	SSW	S	
21	5.4	9.2	S	13.9	S	SSW	6.0	9.3	SSW	14.0	WSW	S	6.1	11.4	ESE	18.9	ESE	SE	3.5	7.8	WSW	14.0	SW	WSW	3.9	11.4	SW	15.3	SW	WSW	
22	5.3	10.3	S	15.4	S	SSW	5.2	10.7	S	16.6	SSE	SSW	5.4	10.7	S	15.7	S	SSW	3.7	9.1	WNW	13.8	W	WSW	5.1	11.9	W	16.8	W	SW	
23	3.4	9.1	N	12.3	NNW	SSW	3.3)	6.9)	SW)	12.3)	NW)	S)	2.8)	6.3)	SW)	10.1)	SW)	SW)	3.0	6.9	SW	13.6	SW	WSW	3.6	8.8	SW	13.2	WSW	SW	
24	2.7	5.8	NNE	8.2	ENE	NE	2.7]	5.4]	NE]	8.2]	NE]	SSE]	2.4]	4.7]	WNW]	7.5]	WNW]	SE]	2.1	6.8	ENE	8.8	ENE	WSW	1.8	4.9	SE	7.3	NE	W	
25	2.6	6.1	ENE	9.3	NE	SSE	2.6	5.0	S	7.5	WSW	S	2.1	5.3	SSW	7.8	SW	WSW	1.9	5.8	W	9.5	WNW	ENE	2.4	6.4	SW	9.2	S	W	
26	2.8	5.9	NNW	7.7	NNW	NNW	2.4	5.0	NNW	8.9	N	NNW	2.5	6.1	NW	8.1	WNW	NW	1.9	4.5	NE	6.5	ENE	ENE	1.4	3.3	NNE	6.0	NE	NNE	
27	2.3	4.1	ENE	6.2	ENE	NE	1.7	3.1	N	5.4	N	NNW	1.7	3.4	NW	5.4	NNW	NNW	2.0	5.1	NE	7.6	ESE	ESE	1.3	4.4	S	6.6	S	E	
28	2.7	5.4	SSW	8.2	WNW	SSW	3.4	9.4	WNW	14.0	W	SSE	2.1	9.0	W	12.2	WNW	S	2.1	7.5	WNW	10.8	WNW	W	2.5	8.3	WSW	13.0	W	WSW	
29	3.1	7.2	S	10.3	S	SSW	4.1	9.6	S	13.8	S	S	3.0	9.1	SSW	13.4	SW	SSW	2.4	6.0	SSW	10.2	SSW	WSW	3.9	8.3	SSW	12.8	S	WSW	
30	2.9	5.6	ENE	8.2	S	SW	3.6	6.5	S	10.1	W	SSE	2.0	5.7	WNW	9.0	W	SE	3.7	8.2	WNW	12.8	WNW	W	3.7	6.6	W	9.8	W	W	
31																															
月最大		13.5	SSE	17.5	SSE			12.5)	S	18.7)	S			12.2)	SSW	18.9)	ESE			9.1)	WNW	14.5)	NNW			11.9)	W	16.8)	W		
起日		20		20				1		1				1		21				22		2				22		22			
上旬平均	3.3					N	3.5					S)	2.8					N	2.4]					WSW)	2.2]					NNW)	
中旬平均	4.0					NNW	3.9					S	3.3					SE	2.8					WSW	2.6					NNE	
下旬平均	3.3					SSW	3.6)					S)	3.1)					SE)	2.6					WSW	3.0					WSW	
月平均	3.5					SSW	3.6)					S)	3.1)					SE)	2.6)					WSW)	2.6)					WSW)	
10m/s以上日数		4						6)						4)						0)							3)				
15m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				
20m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				
30m/s以上日数		0						0)						0)						0)							0)				

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	3.9	7.3	S	12.9	S	S	3.3	7.9	SSW	14.0	SW	SSW
2	3.9	8.6	N	14.0	N	NNW	2.9	7.8	NNW	14.0	NW	NNW
3	2.1	4.7	NE	8.3	NNE	S	2.0	6.3	NE	9.5	NNE	SSW
4	2.6	7.0	S	12.4	SSW	SSE	2.6	7.3	S	14.9	S	SSE
5	1.5)	4.6)	N)	9.3)	S)	N)	1.3	4.0	N	6.9	SSE	SSE
6	2.0]	7.1]	NNE]	9.9]	NNE]	NNE]	1.9	5.8	ENE	8.8	E	SSW
7	1.8	6.8	NW	11.6	NW	SSW	2.5	7.4	WNW	12.2	WNW	WNW
8	2.2	4.7	NNE	7.0	NNE	NNE	2.2	5.3	NNE	7.6	NNE	NNE
9	1.3]	3.4]	N]	5.1]	NE]	NE]	1.5	3.8	N	5.5	N	N
10	1.6]	3.3]	NNE]	5.4]	N]	NNE]	1.6]	4.2]	NE]	6.1]	NE]	NNE]
11	1.7	4.7	N	8.3	NNE	N	1.7	4.2	NE	6.9	NNE	NNE
12	1.3	2.9	NE	5.1	ENE	S	1.5	3.3	SSW	4.7	SW	SSW
13	1.9	5.3	NNE	8.8	NE	S	1.9	6.2	NE	9.4	NNE	NNE
14	3.7	6.2	N	10.1	N	N	3.5	6.2	NNE	10.2	NNE	N
15	2.7	6.0	N	9.5	NNW	NNW	2.7	5.8	NNW	9.8	N	N
16	2.9	6.7	NNE	10.6	N	N	2.3	4.8	NE	7.6	NNE	N
17	1.4	3.8	NNE	6.4	NNE	S	1.6	3.9	NNE	6.1	N	SSW
18	2.5	5.9	S	11.5	SSW	S	2.8	6.8	SSW	12.2	S	SSW
19	2.7	5.1	S	9.6	SSW	SSE	2.4	6.2	SE	11.0	SE	SSE
20	2.6	4.9	S	10.1	SE	SSE	2.9	7.0	SSE	12.2	SE	SSE
21	5.0	10.9	WSW	17.1	WSW	SSW	4.1	8.2	WSW	16.4	WSW	SSW
22	4.4	9.7	SSW	17.1	SSW	SSW	4.3	9.0	SSW	15.8	S	SSW
23	3.3)	7.7)	SW)	13.1)	SW)	SSW)	2.8)	6.0)	SSW)	10.7)	SSW)	SSW)
24	1.7]	3.9]	ENE]	6.9]	ENE]	SSE]	2.2]	4.6]	NNE]	7.3]	N]	NNE]
25	1.5	4.5	SW	8.1	S	SSW	2.0	6.0	SW	9.8	SSW	SSW
26	1.9	3.9	NNW	6.4	NNW	N	2.1	4.4	N	7.0	NNE	N
27	1.7	4.3	SW	6.1	NW	NNE	1.9	4.8	SSW	7.8	SSW	NNE
28	2.0	5.9	SW	10.0	WNW	SSW	2.0	5.4	NW	9.6	SSW	SSW
29	2.7	7.2	SW	10.4	SW	S	2.9	6.7	SSW	11.2	SW	SW
30	2.4	5.4	WSW	9.8	SSW	S	2.3	6.0	SSW	10.2	SW	SSW
31												
月最大		10.9)	WSW	17.1)	SSW			9.0)	SSW	16.4)	WSW	
起日		21		22				22		21		
上旬平均	2.6]					S)	2.2)					SSW)
中旬平均	2.3					S	2.3					N
下旬平均	2.8)					SSW)	2.7)					SSW)
月平均	2.6)					S)	2.4)					SSW)
10m/s以上日数		1)						0)				
15m/s以上日数		0)						0)				
20m/s以上日数		0)						0)				
30m/s以上日数		0)						0)				

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	6.4	14.3	3.2	6.0	12.2	2.2	5.9	14.2	-1.1	6.0	11.7	2.2	5.3	10.5	-0.2	6.9	14.2	2.5	5.3	14.6	-3.9
2	2.6	5.3	-1.5	2.1	4.6	-3.5	1.7	4.4	-2.0	2.7	4.9	1.0	2.2	3.9	-0.1	1.5	3.4	-0.8	1.3	4.0	-3.6
3	4.5	11.0	-4.3	4.3	11.6	-4.3	3.2	9.2	-3.4	3.9	13.1	-0.5	3.9	12.3	-2.9	2.6	9.2	-2.4	2.9	9.9	-4.8
4	3.1	7.5	-4.3	2.7	8.3	-3.2	3.7	12.7	-4.8	4.4	11.4	-0.7	5.0	15.4	-2.7	6.2	15.3	-2.7	4.5	15.1	-5.2
5	3.2	5.7	1.0	3.0	4.5	0.7	2.1	3.4	0.2	3.1	5.5	1.5	3.0	6.5	0.8	2.9	6.2	0.6	1.8	3.9	0.0
6	2.2	6.5	-0.8	2.2	6.7	-1.0	1.3	4.8	-0.8	2.0	4.8	-0.6	1.8	4.6	-1.3	1.6	4.8	-0.9	1.0	7.1	-1.4
7	4.4	9.7	-0.6	4.1	9.1	-2.8	2.8	5.8	-0.7	4.9	8.8	0.1	4.7	8.8	-1.0	4.8	9.8	-0.3	2.5	6.6	-2.7
8	1.4	3.4	0.1	1.4	3.9	0.1	0.9	3.1	-1.0	1.2	3.8	0.2	1.1	4.1	0.0	1.2	3.9	0.0	1.0	4.5	-1.2
9	-0.9	0.4	-1.7	-0.9	0.2	-1.6	-1.4	-0.5	-2.7	-0.8	0.4	-1.6	-1.0	0.2	-1.6	-1.0	0.1	-1.8	-1.9	-0.8	-3.3
10	-0.3	2.4	-2.0	-0.5	1.7	-2.9	-0.6	3.9	-2.9	-0.2	1.7	-1.8	-0.4	1.0	-2.1	-0.7	1.2	-2.7	-0.6	4.5	-4.4
11	-1.5	1.2	-5.1	-1.6	1.9	-5.7	-2.2	0.6	-7.3	-0.9	1.4	-3.4	-1.0	0.5	-3.3	-0.7	1.4	-3.3	-2.4	1.2	-8.1
12	-0.8	3.7	-6.6	-1.1	5.0	-7.4	-1.0	7.3	-9.4	-0.1	4.0	-5.5	-0.5	3.5	-5.2	-0.3	5.0	-6.1	-1.1	7.7	-10.3
13	1.1	5.3	-4.0	0.2	5.5	-5.2	0.8	8.1	-5.8	1.6	5.2	-1.9	1.2	4.7	-3.6	1.4	5.5	-3.1	0.6	10.0	-6.5
14	0.2	2.5	-2.3	-0.1	1.7	-4.0	-0.8	1.7	-1.7	0.0	1.6	-0.9	-0.1	1.3	-1.0	-0.3	1.7	-1.1	-0.9	3.4	-2.8
15	0.0	2.2	-0.8	0.0	1.8	-0.9	-0.5	1.6	-1.8	-0.1	1.2	-0.8	-0.1	1.4	-0.8	-0.2	1.8	-1.0	-0.5	3.2	-2.2
16	0.6	3.6	-1.6	0.2	4.4	-3.6	-0.2	4.4	-3.9	1.0	3.2	-1.3	0.5	2.6	-1.4	0.1	2.6	-1.2	0.1	5.7	-4.3
17	5.0	15.1	-3.8	4.9	14.0	-3.8	4.9	13.3	-4.9	5.4	11.4	1.6	5.0	12.0	-0.7	5.0	12.8	-1.9	3.9	13.3	-6.4
18	3.7	10.7	-3.0	4.4	14.0	-2.9	6.1	15.7	-3.2	5.7	10.7	0.6	4.4	11.0	-2.7	7.0	17.2	0.4	5.7	17.4	-5.5
19	2.5	7.1	-2.5	3.0	9.0	-3.4	6.2	14.2	-1.3	6.8	11.8	2.1	6.3	15.3	-1.1	9.3	16.9	-0.7	6.8	17.4	-2.3
20	3.5	8.2	-3.7	4.2	9.9	-4.3	6.1	14.0	-3.0	6.4	12.7	2.1	7.4	13.3	2.8	7.4	12.8	3.4	5.0	14.2	-4.6
21	7.3	17.1	3.6	8.7	17.2	3.8	7.9	14.4	2.3	7.6	16.5	4.0	8.3	16.9	1.7	9.2	15.0	4.8	8.2	15.2	1.7
22	4.7	9.6	1.2	5.0	9.7	1.3	3.8	7.5	0.8	5.8	10.9	2.3	5.8	11.9	1.6	5.9	12.4	-0.1	3.7	7.9	1.2
23	2.2	6.9	-0.1	2.1	7.6	-1.5	1.5	5.8	-1.3	3.1	8.3	0.4	2.7	9.6	-1.6	2.6	9.6	-2.8	1.3	5.9	-1.6
24	4.2	9.3	-0.5	4.3	9.6	-2.0	3.4	8.3	-0.8	5.0	10.4	0.8	4.9	10.8	0.7	4.7	11.7	0.6	3.0	7.8	-1.4
25	6.0	11.1	-1.0	5.6	12.2	-2.5	4.1	10.2	-2.7	5.4	8.9	2.0	5.0	9.8	-0.5	5.1	10.8	0.0	4.4	10.8	-1.9
26	3.0	4.6	1.3	3.1	4.2	1.3	1.7	3.1	0.1	2.8	4.2	1.3	2.8	4.0	1.4	2.8	4.3	0.8	1.9	2.8	0.8
27	3.1	6.8	-1.1	2.9	6.5	-0.7	3.0	10.0	-0.7	3.1	5.7	1.0	3.0	5.5	1.0	2.9	6.5	0.8	3.4	10.2	0.0
28	6.5	11.8	-2.0	6.5	11.8	-0.9	5.4	10.4	-0.5	7.1	12.8	0.5	6.8	12.9	-0.9	6.5	13.2	0.2	5.4	9.4	-0.8
29	8.4	12.3	3.6	7.6	13.0	0.0	6.5	10.1	0.5	7.8	12.7	2.3	7.7	13.4	0.2	7.7	12.8	0.4	6.7	11.1	1.0
30	13.8	20.2	5.3	13.6	21.0	5.8	11.6	19.5	3.0	15.1	21.8	7.9	14.4	22.4	5.1	14.3	22.9	4.5	11.7	19.7	0.0
31																					
月極値		20.2	-6.6		21.0	-7.4		19.5	-9.4		21.8	-5.5		22.4	-5.2		22.9	-6.1		19.7	-10.3
起日		30	12		30	12		30	12		30	12		30	12		30	12		30	12
上旬平均	2.7	6.6	-1.1	2.4	6.3	-1.6	2.0	6.1	-1.9	2.7	6.6	0.0	2.6	6.7	-1.1	2.6	6.8	-0.8	1.8	6.9	-3.0
中旬平均	1.4	6.0	-3.3	1.4	6.7	-4.1	1.9	8.1	-4.2	2.6	6.3	-0.7	2.3	6.6	-1.7	2.9	7.8	-1.5	1.7	9.4	-5.3
下旬平均	5.9	11.0	1.0	5.9	11.3	0.5	4.9	9.9	0.1	6.3	11.2	2.3	6.1	11.7	0.9	6.2	11.9	0.9	5.0	10.1	-0.1
月平均	3.3	7.9	-1.1	3.3	8.1	-1.8	2.9	8.0	-2.0	3.9	8.1	0.5	3.7	8.3	-0.6	3.9	8.8	-0.5	2.8	8.8	-2.8
0°C未満日数	4	0	22	5	0	22	7	1	24	5	0	11	6	0	20	6	0	17	6	1	23
25°C以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
35°C以上日数		0			0			0			0			0			0			0	
積算気温	14			14			12			15			14			14			12		

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	7.9	14.2	3.2	6.3	15.8	-1.2	7.8	14.8	2.0	8.4	14.3	3.3	9.2	14.2	2.7	5.8	13.6	-1.7	6.2	14.7	-0.7	
2	0.9	3.5	0.3	1.0	2.9	-2.7	0.8	2.5	-2.5	1.0	3.7	0.2	0.0	4.0	-1.3	-0.4	1.4	-4.2	0.7	2.3	-3.6	
3	2.7	9.1	-1.4	2.5	13.0	-5.4	1.4	9.4	-4.3	3.2	10.4	-1.2	2.3	10.2	-3.4	2.3	8.4	-5.8	2.3	11.9	-5.7	
4	6.8	15.5	-1.9	6.1	15.2	-4.7	5.7	15.1	-5.3	6.7	14.8	-0.9	6.7	12.5	-0.9	4.1	12.3	-4.7	5.6	13.6	-4.3	
5	3.1	7.3	0.0	2.3	6.9	-0.1	2.4	7.7	-0.3	3.7	7.7	0.7	3.7	7.8	0.1	0.9	4.0	-1.1	1.9	6.4	-0.6	
6	1.1	4.3	-0.6	1.3	6.2	-1.1	1.1	4.1	-1.1	1.4	6.4	-0.2	0.5	5.1	-1.2	0.1	4.2	-1.6	1.1	4.9	-0.5	
7	2.7	7.3	-0.3	3.5	8.3	-2.2	4.1	9.2	-2.4	2.6	5.9	-0.3	1.3	4.2	-1.0	1.1	3.7	-1.2	3.0	7.8	-3.0	
8	1.0	3.3	0.1	1.2	3.8	-0.1	1.0	4.1	-0.3	1.1	3.5	0.0	-0.4	1.4	-1.2	0.0	4.4	-2.8	0.5	2.2	-0.8	
9	-1.0	0.4	-1.9	-1.0	0.0	-2.2	-1.1	0.0	-2.2	-0.9	0.2	-1.5	-1.3	-0.2	-1.7	-2.9	-0.9	-4.4	-1.4	0.1	-2.9	
10	-1.3	0.0	-3.4	-0.8	2.1	-2.7	-1.6	0.2	-3.2	-1.1	0.8	-2.4	-2.3	-1.2	-4.2	-2.1	2.2	-5.0	-1.3	1.7	-3.8	
11	-1.0	0.3	-2.2	-1.6	1.0	-4.6	-1.6	0.4	-3.2	-0.7	1.9	-2.1	-2.2	-0.8	-3.6	-3.8	-1.0	-7.9	-2.6	-0.1	-7.8	
12	0.3	4.7	-3.6	-0.7	7.4	-8.7	-1.1	5.9	-8.9	0.2	2.6	-1.6	-1.0	3.0	-2.9	-2.3	4.8	-10.7	-2.0	6.2	-11.8	
13	1.5	6.5	-2.9	1.1	8.1	-5.6	0.8	7.3	-6.2	1.7	5.3	-1.2	1.1	6.5	-2.7	-0.1	7.0	-6.3	0.4	8.6	-7.2	
14	-0.3	1.0	-1.4	-0.7	0.9	-1.6	-0.7	0.4	-1.4	-0.1	2.0	-1.0	-1.6	-0.1	-3.4	-3.0	1.9	-6.3	-1.5	0.7	-2.6	
15	-0.5	0.8	-1.0	-0.5	1.2	-1.3	-0.6	1.7	-1.8	-0.6	1.1	-1.2	-1.9	-0.7	-2.5	-2.3	0.9	-5.0	-1.2	1.1	-2.2	
16	-0.4	1.7	-3.3	0.2	4.0	-2.8	-0.7	2.7	-3.8	0.1	2.9	-1.8	-2.0	0.1	-4.9	-1.2	3.2	-4.3	-0.7	2.9	-4.6	
17	4.2	12.0	-4.8	3.9	13.9	-5.3	3.7	13.7	-5.6	4.2	8.6	-2.0	3.8	9.9	-3.1	3.8	10.6	-3.5	3.0	12.8	-7.2	
18	8.9	17.6	-1.0	7.4	17.1	-3.8	7.7	16.3	-3.6	7.6	16.6	0.4	9.1	14.6	1.9	6.6	14.5	-1.6	6.0	15.6	-5.3	
19	9.6	15.3	3.5	8.6	15.7	0.0	9.7	15.6	3.9	9.0	14.9	3.6	9.1	11.9	3.6	6.5	13.3	-1.0	7.2	14.5	0.2	
20	6.0	10.4	1.8	6.4	11.8	0.7	6.9	11.7	3.2	5.2	9.5	2.3	5.0	8.5	2.4	4.3	10.9	-2.5	4.8	10.2	-1.0	
21	9.5	14.5	3.3	9.9	17.3	1.6	9.9	17.4	2.8	9.3	17.7	5.3	10.6	15.8	5.3	6.6	12.4	0.0	8.8	17.2	0.2	
22	5.3	12.5	1.4	3.9	11.0	-2.2	5.4	12.7	-0.7	5.1	12.6	0.6	5.6	11.4	0.4	1.5	7.5	-1.4	3.9	10.7	-2.2	
23	3.1	8.9	-1.1	2.6	8.0	-2.7	2.8	8.7	-2.8	3.6	9.1	0.3	2.9	7.7	-0.7	-0.2	3.1	-3.2	1.7	6.8	-1.6	
24	4.3	8.4	-1.1	3.6	10.5	-3.2	4.1	9.4	-1.4	3.9	8.8	0.1	3.4	7.8	-0.7	1.5	5.9	-3.1	3.8	9.7	-3.1	
25	5.8	11.2	0.1	5.2	10.8	-0.8	5.3	11.8	-1.4	5.8	10.7	1.3	6.0	10.6	-0.5	3.5	8.0	-0.5	4.7	10.6	-1.2	
26	2.9	4.4	1.0	2.6	4.3	1.0	2.6	4.4	1.1	3.3	5.0	1.4	3.6	8.5	0.3	0.9	2.2	-0.5	2.2	3.8	0.6	
27	2.7	6.4	0.1	2.9	8.5	-0.2	3.0	7.5	0.2	2.0	4.7	0.2	1.2	4.8	-0.6	2.1	8.1	-1.6	2.5	7.4	-0.6	
28	5.7	10.7	0.9	5.0	12.0	-2.1	5.2	12.8	-1.8	6.0	12.5	1.7	6.1	11.3	0.6	2.7	8.0	-0.2	4.0	10.8	-2.4	
29	6.9	13.5	1.4	5.8	12.5	-1.2	6.4	13.7	-2.1	8.9	15.0	4.5	8.7	13.5	4.5	4.7	7.3	1.3	6.1	12.5	-2.2	
30	11.4	20.7	0.9	11.8	21.7	-0.3	11.6	22.0	-1.5	12.1	19.9	4.1	12.7	20.4	3.4	10.4	17.3	3.5	11.0	20.4	0.4	
31																						
月極値		20.7	-4.8		21.7	-8.7		22.0	-8.9		19.9	-2.4		20.4	-4.9		17.3	-10.7		20.4	-11.8	
起日		30	17		30	12		30	12		30	10		30	16		30	12		30	12	
上旬平均	2.4	6.5	-0.6	2.2	7.4	-2.2	2.2	6.7	-2.0	2.6	6.8	-0.2	2.0	5.8	-1.2	0.9	5.3	-3.2	1.9	6.6	-2.6	
中旬平均	2.8	7.0	-1.5	2.4	8.1	-3.3	2.4	7.6	-2.7	2.7	6.5	-0.5	1.9	5.3	-1.5	0.9	6.6	-4.9	1.3	7.3	-4.9	
下旬平均	5.8	11.1	0.7	5.3	11.7	-1.0	5.6	12.0	-0.8	6.0	11.6	2.0	6.1	11.2	1.2	3.4	8.0	-0.6	4.9	11.0	-1.2	
月平均	3.7	8.2	-0.5	3.3	9.1	-2.2	3.4	8.8	-1.8	3.8	8.3	0.4	3.3	7.4	-0.5	1.7	6.6	-2.9	2.7	8.3	-2.9	
0℃未満日数	6	0	16	6	0	26	7	0	24	5	0	13	8	5	19	10	2	27	7	1	26	
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	11			12			12			12			23			10			11			

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月

単位:℃ 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	7.4	12.2	3.4	8.6	14.7	3.0	7.6	11.1	3.4	8.8	12.8	2.4	6.6	14.3	-0.1	7.1	12.2	1.7	8.6	14.2	2.9	
2	1.6	3.5	-0.9	1.1	3.2	-1.3	0.8	3.4	-0.4	0.4	3.3	-1.9	0.9	2.5	-1.9	1.2	2.8	-1.7	0.8	3.0	-2.4	
3	3.3	13.0	-3.1	2.9	12.7	-4.3	2.5	11.3	-5.5	1.5	9.9	-6.2	2.9	12.3	-3.9	3.6	14.0	-3.4	2.4	12.1	-4.9	
4	6.5	14.9	-2.1	6.6	15.8	-3.0	6.6	13.7	-2.2	6.7	12.8	-2.7	5.1	13.2	-2.8	6.1	14.1	-3.1	5.9	14.5	-2.7	
5	3.6	8.3	0.0	3.7	8.5	0.0	4.1	8.0	0.4	3.7	8.0	0.1	1.9	5.2	-0.9	3.0	6.3	-0.8	3.6	7.5	-0.3	
6	2.0	6.1	-0.2	1.8	8.6	-2.0	1.8	8.8	-0.7	1.2	7.4	-1.8	0.1	3.5	-1.8	1.5	6.7	-0.6	2.1	8.7	-1.0	
7	4.4	9.6	-2.3	3.1	9.5	-1.5	2.7	7.1	-0.4	2.7	6.1	-0.2	1.2	6.6	-5.7	3.1	9.7	-2.7	3.3	9.7	-1.1	
8	2.0	4.4	0.1	1.6	5.1	0.0	1.2	3.5	-0.1	1.2	3.7	-0.1	0.4	3.0	-1.7	1.0	4.3	-1.4	1.4	4.0	-0.3	
9	-1.0	0.2	-2.5	-1.0	0.2	-2.0	-0.6	0.4	-1.7	-0.5	0.9	-1.6	-2.3	-1.5	-4.0	-1.5	-0.6	-3.2	-1.0	0.0	-2.3	
10	-1.4	1.5	-4.6	-1.3	0.8	-3.6	-1.5	0.2	-4.2	-1.6	0.1	-5.3	-2.3	0.9	-5.3	-2.1	1.7	-6.5	-1.9	0.5	-5.1	
11	-1.5	1.0	-3.5	-1.3	1.2	-4.7	-1.1	0.9	-4.5	-1.0	0.8	-4.5	-3.3	-1.1	-10.2	-2.3	0.4	-8.1	-2.3	0.6	-5.9	
12	-0.7	5.9	-9.0	0.5	6.1	-4.8	0.8	5.3	-2.0	0.5	5.3	-2.3	-2.5	4.2	-10.9	-1.5	5.3	-9.7	0.4	5.8	-5.3	
13	2.1	9.1	-3.4	2.1	9.0	-3.8	2.5	8.5	-2.4	1.6	8.8	-3.6	1.2	8.2	-4.3	1.9	9.3	-4.9	1.9	9.1	-3.5	
14	-0.8	0.4	-1.9	-0.3	1.9	-2.6	-0.7	0.5	-2.1	-0.6	0.6	-2.4	-1.7	2.2	-4.0	-1.0	1.5	-2.2	-0.9	0.5	-2.8	
15	-0.3	1.9	-1.3	-0.4	1.9	-1.8	-0.6	1.0	-1.3	-0.7	0.7	-1.4	-1.2	2.1	-2.8	-0.6	2.2	-1.9	-0.7	1.0	-2.2	
16	0.4	4.2	-2.0	-0.2	3.2	-4.9	-0.7	2.1	-4.1	-0.6	1.7	-3.9	-0.5	3.6	-3.0	0.1	4.6	-2.2	-0.6	2.4	-3.7	
17	4.7	13.1	-3.7	4.3	13.4	-6.0	4.5	12.7	-4.9	4.2	12.4	-4.5	3.4	12.2	-4.5	4.5	13.6	-3.8	4.0	13.1	-4.9	
18	7.4	16.1	-2.2	8.0	17.8	-3.0	8.0	16.1	-2.0	8.0	16.7	-2.3	6.7	14.4	-1.2	7.5	15.5	-1.8	7.0	16.6	-3.9	
19	8.0	14.5	1.6	8.5	15.2	2.9	8.6	14.3	3.3	8.1	14.0	1.2	6.6	13.9	-0.4	7.6	14.8	-0.8	7.8	14.2	1.5	
20	5.4	11.3	-1.2	5.4	11.2	-0.1	5.5	9.8	1.9	4.8	7.5	2.2	3.4	9.5	-2.2	4.2	10.2	-2.9	4.3	10.6	-1.4	
21	9.2	17.7	2.8	10.3	19.9	4.7	10.7	18.5	6.0	10.9	18.8	5.0	7.3	14.6	0.7	8.5	16.1	1.4	9.8	17.9	4.6	
22	5.3	11.9	0.1	6.0	13.3	0.3	5.2	10.9	-0.1	6.1	12.0	0.4	3.1	9.7	-1.3	4.5	11.9	-1.3	6.2	12.6	0.8	
23	4.3	9.5	-0.6	3.7	11.2	-1.7	3.1	9.6	-3.9	3.2	8.2	-1.5	1.7	7.5	-2.6	3.3	9.8	-2.6	3.5	9.7	-4.0	
24	4.0	10.2	-3.2	3.7	9.6	-3.9	3.2	8.8	-4.7	4.0	8.9	-2.7	2.5	8.3	-4.4	3.1	9.8	-4.6	3.1	10.1	-5.1	
25	5.4	10.8	-2.2	5.8	13.9	-2.5	6.0	11.4	-2.2	6.4	12.1	-2.1	4.3	10.2	-1.5	5.4	12.6	-1.4	5.3	12.1	-2.0	
26	3.9	5.9	2.1	3.5	5.6	1.3	3.8	6.5	1.4	4.1	7.7	1.2	2.5	4.9	0.7	3.4	6.9	1.1	3.4	5.9	1.3	
27	3.0	7.7	0.2	2.9	7.1	0.2	2.7	7.0	0.2	2.6	7.3	0.4	2.2	7.1	-0.1	2.7	7.8	-0.2	2.9	7.6	-0.5	
28	5.0	11.9	-1.0	4.8	12.6	-1.6	5.5	11.6	0.3	5.1	11.2	-0.5	3.6	10.6	-2.0	4.9	12.0	-0.8	4.3	11.4	-1.1	
29	6.5	13.5	-0.9	6.7	14.4	-2.3	7.2	13.3	1.1	7.5	13.8	-0.1	5.0	11.6	-1.7	6.0	13.2	-0.3	6.4	14.1	-0.4	
30	12.4	22.2	0.3	12.7	23.6	0.8	12.8	22.8	0.7	12.4	22.5	1.0	11.1	19.5	1.5	12.0	21.8	1.0	11.8	22.1	0.4	
31																						
月極値		22.2	-9.0		23.6	-6.0		22.8	-5.5		22.5	-6.2		19.5	-10.9		21.8	-9.7		22.1	-5.9	
起日		30	12		30	17		30	3		30	3		30	12		30	12		30	11	
上旬平均	2.8	7.4	-1.2	2.7	7.9	-1.5	2.5	6.8	-1.1	2.4	6.5	-1.7	1.5	6.0	-2.8	2.3	7.1	-2.2	2.5	7.4	-1.7	
中旬平均	2.5	7.8	-2.7	2.7	8.1	-2.9	2.7	7.1	-1.8	2.4	6.9	-2.1	1.2	6.9	-4.3	2.0	7.7	-3.8	2.1	7.4	-3.2	
下旬平均	5.9	12.1	-0.2	6.0	13.1	-0.5	6.0	12.0	-0.1	6.2	12.3	0.1	4.3	10.4	-1.1	5.4	12.2	-0.8	5.7	12.4	-0.6	
月平均	3.7	9.1	-1.4	3.8	9.7	-1.6	3.7	8.6	-1.0	3.7	8.5	-1.3	2.3	7.8	-2.7	3.2	9.0	-2.3	3.4	9.1	-1.8	
0℃未満日数	6	0	21	6	0	21	6	0	20	6	0	21	7	2	27	6	1	26	6	0	24	
25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
35℃以上日数		0			0			0			0			0			0			0		
積算気温	12			23			24			23			11			12			12			

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月
 単位:°C 4/4頁

観測所名	津別		
	平均	最高	最低
日付			
1	8.1	13.0	3.3
2	0.8	3.5	-2.7
3	2.7	13.9	-5.0
4	6.0	14.6	-2.6
5	3.7	7.9	-0.2
6	2.3	8.9	-0.5
7	4.1	10.1	-1.9
8	1.5	4.7	-1.0
9	-1.0	0.0	-2.3
10	-1.8	0.9	-4.6
11	-2.0	0.8	-4.4
12	0.0	6.2	-7.0
13	2.5	8.6	-2.5
14	-0.8	0.5	-1.9
15	-0.5	1.4	-1.5
16	-0.3	2.7	-2.9
17	4.4	13.2	-4.5
18	7.1	16.1	-1.9
19	6.8	14.7	-0.3
20	4.7	11.2	-2.0
21	9.8	17.6	4.3
22	5.5	11.6	0.9
23	3.7	9.8	-1.7
24	3.5	9.8	-3.4
25	5.8	12.7	-2.1
26	3.8	6.8	1.8
27	2.8	7.9	0.2
28	4.8	11.1	-0.7
29	6.7	13.1	-0.3
30	12.4	22.1	0.7
31			
月極値		22.1	-7.0
起日		30	12
上旬平均	2.6	7.8	-1.7
中旬平均	2.2	7.5	-2.9
下旬平均	5.9	12.3	0.0
月平均	3.6	9.2	-1.6
0°C未満日数	6	0	24
25°C以上日数	0	0	0
30°C以上日数		0	
35°C以上日数		0	
積算気温	12		

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	3.9	2.6	7.8	5.3	6.6	9.3	3.9	6.9	4.0	3.7	6.6	8.8	5.2	3.3	5.8	6.0
2	0.3	0.0	0.4	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	8.5	9.2	10.7	11.5	12.0	11.8	12.1	11.6	11.9	11.8	11.6	10.8	11.1	11.1	12.0	11.9
4	10.5	9.8	8.9	8.3	8.9	8.1	8.8	8.4	9.0	9.0	8.5	8.0	8.2	10.1	9.1	8.2
5	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	0.2
6	3.4	1.7	3.7	0.2	0.8	2.7	1.6	0.9	0.8	3.4	3.3	3.1	1.6	2.0	5.8	5.3
7	4.3	3.2	0.9	4.1	2.2	2.7	0.7	4.2	5.1	0.1	0.0	0.9	5.2	5.8	0.3	0.0
8	1.0	1.4	0.2	0.8	0.4	0.1	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.0	0.8	0.4	1.6
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	0.0	0.0	0.0
10	7.0	5.0	5.2	3.6	3.2	4.4	2.5	3.2	2.7	2.7	0.1	3.7	2.8	3.0	1.2	1.1
11	4.7	4.3	2.7	3.8	3.9	0.9	5.4	0.9	1.5	4.1	0.5	0.5	0.6	1.2	3.0	3.1
12	12.6	12.0	12.5	12.5	12.8	12.4	11.6	12.2	12.3	9.2	6.6	12.2	12.0	12.6	7.4	6.9
13	12.4	11.6	12.8	12.5	12.6	12.4	12.8	12.4	12.3	12.9	12.5	11.7	11.0	12.7	12.5	12.9
14	2.2	1.2	3.1	0.1	0.3	4.9	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	9.6	0.8	0.0	0.0	0.0
15	1.9	2.0	0.8	0.1	1.1	1.2	0.1	0.3	0.4	0.0	0.0	2.9	0.4	0.8	0.1	0.0
16	6.8	5.9	2.3	6.9	5.9	3.2	4.8	3.6	4.1	4.3	0.8	2.9	1.5	4.4	2.5	1.8
17	11.3	10.3	11.9	12.1	12.0	12.6	12.4	10.6	11.6	13.0	8.3	12.3	10.0	10.4	12.2	10.7
18	12.2	12.3	12.6	12.7	12.3	12.2	12.4	11.9	12.3	12.6	12.3	11.9	11.8	12.6	12.5	12.5
19	11.0	10.7	11.4	12.2	11.5	11.8	12.4	12.0	12.0	11.3	10.9	11.8	11.5	11.1	11.4	11.3
20	6.3	6.4	5.8	6.6	6.8	5.4	7.0	5.8	6.1	6.6	4.1	5.5	5.7	5.5	6.3	6.5
21	2.9	3.2	3.1	3.5	5.5	4.7	6.5	5.6	6.8	4.6	8.1	5.1	6.1	6.8	6.9	7.8
22	10.3	9.9	4.4	11.0	12.3	6.9	7.1	11.2	11.2	5.9	6.2	8.2	9.8	8.8	7.3	8.0
23	2.4	1.8	0.4	1.2	1.4	1.5	2.7	2.9	2.4	1.2	3.3	0.5	1.8	2.9	1.0	1.5
24	6.0	7.5	5.2	6.0	6.4	8.2	9.0	7.4	3.1	7.3	6.3	11.6	7.5	7.2	4.8	8.2
25	2.2	3.0	2.1	1.0	1.9	3.4	6.3	1.2	2.5	7.3	8.8	2.5	2.7	2.8	4.9	8.1
26	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	0.1	0.0	0.0
27	6.8	5.8	5.1	5.0	4.5	4.5	3.7	2.9	2.3	4.0	2.6	10.1	4.3	3.1	2.3	2.3
28	11.3	10.1	8.4	9.2	7.4	5.8	6.4	7.6	6.0	7.3	8.5	1.6	8.0	6.4	5.4	6.3
29	4.9	4.0	0.4	3.5	5.6	2.7	4.6	1.2	3.4	4.1	5.6	0.0	3.1	4.2	5.0	6.4
30	13.5	12.6	13.4	13.2	13.1	13.3	13.5	13.4	13.4	13.7	12.4	12.9	12.7	12.5	12.9	12.9
31																
旬合計 上旬	38.9	32.9	37.8	33.8	34.1	39.2	31.1	35.2	33.5	30.7	30.4	43.0	34.1	36.1	34.6	34.3
旬合計 中旬	81.4	76.7	75.9	79.5	79.2	77.0	78.9	69.7	72.7	74.0	56.0	81.3	65.3	71.3	67.9	65.7
旬合計 下旬	60.3	57.9	42.5	53.6	58.1	51.0	59.8	53.4	51.1	55.4	61.8	52.5	56.0	54.8	50.5	61.5
月合計	180.6	167.5	156.2	166.9	171.4	167.2	169.8	158.3	157.3	160.1	148.2	176.8	155.4	162.2	153.0	161.5
0.1時間未満日数	3	4	3	4	4	3	5	6	5	7	7	5	5	4	5	6

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月
 単位:h 2/2頁

観測所名 日付	留辺蘂	境野	美幌	津別
1	9.2	6.9	6.5	5.1
2	0.0	0.0	0.0	0.0
3	11.8	11.6	12.0	12.0
4	9.2	10.2	9.1	8.9
5	0.0	0.0	0.0	0.0
6	1.4	2.6	4.4	5.8
7	3.4	6.0	4.1	6.5
8	2.8	0.0	0.2	0.1
9	0.0	0.0	0.0	0.0
10	2.8	2.2	1.9	2.1
11	0.0	0.7	0.6	0.1
12	12.7	12.2	11.3	12.7
13	10.7	11.3	10.6	11.4
14	7.0	2.4	0.0	0.0
15	2.0	0.1	0.0	0.3
16	4.3	3.5	2.5	2.6
17	11.6	10.0	11.7	10.2
18	12.4	11.8	12.3	12.5
19	11.0	11.3	11.1	11.2
20	5.0	5.3	3.4	5.7
21	8.0	6.5	7.1	7.2
22	9.8	9.4	9.3	8.6
23	5.7	5.2	2.8	3.5
24	6.4	5.3	6.0	5.2
25	1.9	2.7	5.0	5.1
26	0.0	0.0	0.0	0.0
27	3.9	2.4	3.2	3.0
28	7.7	5.4	3.9	4.5
29	3.3	3.0	5.3	5.0
30	13.5	10.9	10.1	11.4
31				
旬合計 上旬	40.6	39.5	38.2	40.5
旬合計 中旬	76.7	68.6	63.5	66.7
旬合計 下旬	60.2	50.8	52.7	53.5
月合計	177.5	158.9	154.4	160.7
0.1時間未満日数	5	5	6	5

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	0.5	1.0	0.0	3.0	0.5	0.0	0.5
2	0.0	0.0	0.0	0.0	×	1.5	0.0	1.0	8.5	5.0	14.5	9.0	28.0	7.0	5.0	14.0
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
4	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.5	0.0	0.0	4.5	4.0	7.0	4.5	2.0	1.5	0.5	10.5
5	4.0	5.5	5.5	15.5	×	15.0	6.0	23.5	15.5	16.5	16.0	16.0	11.5	16.5	10.0	23.0
6	4.5	3.0	4.5	1.5	×	2.0	6.5	16.5	0.5	2.5	2.0	0.0	0.5	12.0	0.0	3.0
7	0.0	0.0	0.5	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
8	1.0	0.5	0.5	1.5	×	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0
9	14.0	7.0	5.0	11.5	×	7.0	7.0	7.0	5.5	5.5	8.5	11.0	5.0	7.0	1.5	7.5
10	4.0	2.5	2.5	4.0	×	2.0	2.0	2.5	0.5	1.5	2.0	1.0	3.5	0.5	0.5	0.5
11	1.0	1.0	0.0	1.5	×	0.5	2.0	1.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5
12	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
13	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
14	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
15	1.0	0.0	0.0	0.5	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	4.5	0.0	0.0	0.0
16	0.0	0.0	0.0	0.0	×	0.5	0.0	1.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5
17	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
18	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
19	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
20	0.5	0.0	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	8.0	0.5	0.0	1.0
21	0.0	0.0	0.0	0.5	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	3.0	0.5	1.0	1.0
22	1.5	0.0	0.5	0.5	×	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.5	4.5	0.0	2.0	0.0
23	5.0	2.5	1.5	0.0	×	0.0	2.0	3.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.5	0.5	3.5	0.0
24	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
25	1.5	1.5	4.0	1.5	×	1.5	3.0	2.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	1.5	1.5	1.0
26	13.0	14.0	12.0	8.5	×	8.5	6.5	8.0	9.0	5.5	8.5	8.5	16.5	5.5	4.5	5.0
27	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5]	0.0	0.0	2.0	0.5	2.0	1.0	0.0	1.0	1.5	0.5	6.0
28	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.5	3.5	0.0
29	2.0	0.0	0.5	1.0	1.5	1.5	1.0	1.5	0.5	1.0	0.0	1.0	1.5	0.5	1.5	0.0
30	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
31																
最大日降水量	14.0	14.0	12.0	15.5	1.5]	15.0	7.0	23.5	15.5	16.5	16.0	16.0	28.0	16.5	10.0	23.0
起日	9	26	26	5	29	5	9	5	5	5	5	5	2	5	5	5
最大1時間降水量	2.5	4.5	3.0	5.0	1.0]	3.0	2.5	7.5	3.5	5.0	3.5	3.5	5.0	6.0	4.5	7.0
起日 時分	6 14:03	26 06:05	5 02:26	5 03:19	29 11:30	5 03:20	6 18:57	5 02:44	4 20:46	5 02:40	5 06:42	4 21:30	2 14:37	5 02:29	5 02:07	5 02:23
最大10分間降水量	1.5	1.5	1.0	2.0	0.5]	1.0	1.0	2.0	1.5	1.5	1.0	1.5	1.0	2.0	1.5	2.0
起日 時分	6 13:13	26 05:40	26 09:05	5 02:35	29 11:27	5 06:18	6 18:15	5 02:21	4 20:11	5 02:25	6 10:58	4 21:24	29 16:53	5 01:55	5 01:45	4 23:52
上旬合計	27.5	18.5	18.5	34.0	×	28.0	21.5	51.0	35.0	35.5	51.0	42.0	54.0	45.0	17.5	59.0
中旬合計	2.5	1.0	0.0	2.0	×	1.0	2.0	2.0	0.0	0.5	1.0	3.5	12.5	1.5	0.0	3.0
下旬合計	23.5	18.0	19.5	13.0	2.0]	11.5	13.0	16.5	12.0	9.5	10.5	11.0	28.0	10.5	18.0	13.0
月合計	53.5	37.5	38.0	49.0	2.0]	40.5	36.5	69.5	47.0	45.5	62.5	56.5	94.5	57.0	35.5	75.0
1mm以上日数	12	8	8	9	1]	8	9	12	6	10	9	9	14	9	10	11
10mm以上日数	2	1	1	2	0]	1	0	2	1	1	2	2	3	2	1	3
30mm以上日数	0	0	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	1.5	2.5	×	0.5	1.0	1.5	1.0	2.5	1.0	1.5	2.0	0.5	1.0
2	11.5	5.5	×	16.5	17.0	17.0	6.0	8.5	23.5	26.0	7.0	23.0	21.5
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
4	6.5	4.5	×	3.0	5.5	0.5	14.0	14.0	5.5	13.5	13.0	8.0	6.0
5	20.5	16.0	×	13.0	14.0	16.0	22.5	24.5	14.5	16.0	22.0	15.5	20.0
6	1.5	1.0	×	0.0	0.0	0.0	7.0	2.5	2.0	3.5	9.0	2.5	0.5
7	0.0	0.0	×	0.0	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0
9	11.5	8.0	×	9.0	6.5	6.0	9.5	13.0	11.5	8.0	8.0	10.0	12.5
10	1.0	0.5	×	1.0	1.5	1.0	0.0	0.0	1.0	0.5	0.0	1.0	0.5
11	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0
12	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.5	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	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	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	0.0	0.0	0.0	0.0
16	1.5	0.0	×	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.5
17	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
18	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
19	0.0	0.0	×	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
20	0.0	0.0	×	1.0	0.0	0.0	6.0	4.5	1.5	10.0	4.5	0.0	0.0
21	1.0	0.0	×	0.5	0.0	0.0	1.5	2.5	0.0	0.5	2.0	0.0	5.0
22	0.0	0.0	×	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
23	0.0	0.0	0.0]	1.5	4.5	3.5	0.0	0.0	4.5	6.5	0.0	1.5	1.5
24	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
25	1.0	0.5	1.0	0.5	0.0	0.0	1.5	1.5	0.5	0.5	2.0	0.0	1.5
26	6.0	6.0	7.0	10.5	10.5	8.5	4.0	6.0	9.5	10.0	7.0	6.5	10.0
27	3.5	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	2.0	4.0	0.0	0.0	2.5	4.5	0.5
28	0.0	2.5	0.5	3.5	3.5	1.5	0.5	0.0	1.5	2.0	0.0	5.0	0.5
29	0.0	0.0	2.5	1.0	1.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.5	0.0	0.0	0.0
30	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
31													
最大日降水量	20.5	16.0	7.0]	16.5	17.0	17.0	22.5	24.5	23.5	26.0	22.0	23.0	21.5
起日	5	5	26	2	2	2	5	5	2	2	5	2	2
最大1時間降水量	4.5	3.5	2.5]	3.0	3.5	4.5	7.5	6.0	4.0	6.5	6.5	4.5	3.5
起日 時分	5 06:27	5 03:20	26 12:38	26 12:57	5 10:38	5 10:18	4 23:32	5 02:41	23 18:03	4 21:29	5 01:55	4 20:22	26 12:53
最大10分間降水量	1.5	1.5	1.0]	1.0	1.5	1.0	2.0	2.0	1.0	2.0	1.5	2.5	1.5
起日 時分	5 02:26	28 11:29	29 15:17	29 15:39	4 20:57	5 10:06	20 23:43	4 18:54	28 12:16	4 20:59	5 01:47	28 12:18	5 02:40
上旬合計	54.0	38.0	×	43.0	45.5	42.0	60.0	65.0	59.0	69.0	61.0	60.5	62.0
中旬合計	1.5	0.0	×	1.0	0.5	0.5	6.5	5.0	2.0	10.0	7.0	1.0	0.5
下旬合計	11.5	10.0	11.5]	17.5	19.5	14.5	9.5	14.0	17.5	21.0	13.5	17.5	19.0
月合計	67.0	48.0	11.5]	61.5	65.5	57.0	76.0	84.0	78.5	100.0	81.5	79.0	81.5
1mm以上日数	12	9	3]	10	10	9	11	11	12	11	12	11	9
10mm以上日数	3	1	0]	3	3	2	2	3	3	5	2	3	4
30mm以上日数	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50mm以上日数	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
70mm以上日数	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100mm以上日数	0	0	0]	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

地域気象観測積雪月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4月

単位:cm 1/2頁

観測所名 日付	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	18	0	0	0	4	0	0	0	21	0	22	0	0	0
2	0	0	11	1	0	0	3	0	0	0	17	1	21	7	0	0
3	0	0	9	0	0	0	3	0	0	0	15	0	20	0	0	0
4	0	0	5	0	0	0	3	0	0	0	11	0	17	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	4	0	8	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	3	0	7	0	0	0
7	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	6	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	7	8	6	7	7	7	14	14	6	6	6	6	11	12	8	8
10	9)	2)	9	3	9	2	17	3	7	2	8	2	13	2	8	0
11	4	2	0	0	4	2	14	4	0	0	1	0	9	4	3	1
12	1	0	0	0	2	0	10	1	0	0	0	0	6	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0)	0)	0	0	0	0	0	0	0	0
15	3	3	0	0	1	1	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0
16	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	3	4	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31																
月最大	9	8	18	7	9	7	17	14	7	6	21	6	22	12	8	8
起日	10	9	1	9	10	9	10	9	10	9	1	9	1	9	10	9
旬合計 上旬		10		11		9		17		8		9		21		8
旬合計 中旬		5		0		3		7		0		0		8		1
旬合計 下旬		0		0		0		0		0		0		3		0
月合計		15		11		12		24		8		9		32		9
3cm以上日数	4	2	6	2	3	1	9	3	2	1	9	1	12	4	3	1
5cm以上日数	2	1	6	1	2	1	5	1	2	1	6	1	11	2	2	1
10cm以上日数	0	0	2	0	0	0	4	1	0	0	4	0	6	1	0	0
20cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		0		0		0		0	

地域気象観測積雪月報

網走・北見・紋別地方(17) 2020年4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	17	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	20	11	19	5	0	0	1	1	1	1	0	0	6	6
3	20	0	18	0	0	0	1	0	0	0	0	0	5	0
4	14	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	5	2	7	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
6	1	2	8	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	3	3	4	4	13	13	12	12	4	4	4	4	10	10
10	6	3	6	2	13	3	12	0	5	1	3	0	11	1
11	2	1	5	5	7	0	6	2	0	0	1	2	2	0
12	0	0	4	0	4	0	4	2	0	0	0	0	1	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	4	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	3	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	2
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
31														
月最大	20	11	19	5	13	13	12	12	5	4	4	4	11	10
起日	3	2	2	11	10	9	10	9	10	9	9	9	10	9
旬合計 上旬		21		14		16		14		6		4		17
旬合計 中旬		5		5		0		5		0		2		2
旬合計 下旬		0		0		0		0		0		2		0
月合計		26		19		16		19		6		8		19
3cm以上日数	9	4	12	4	4	2	4	1	2	1	2	1	4	2
5cm以上日数	6	1	10	2	3	1	3	1	1	0	0	0	4	2
10cm以上日数	4	1	4	0	2	1	2	1	0	0	0	0	2	1
20cm以上日数	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
50cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
100cm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
200cm以上日数	0		0		0		0		0		0		0	

北海道地方 1 か月予報

(5 月 9 日から 6 月 8 日までの天候見通し)

令和 2 年 5 月 7 日
札幌管区气象台発表

< 予想される向こう 1 か月の天候 >

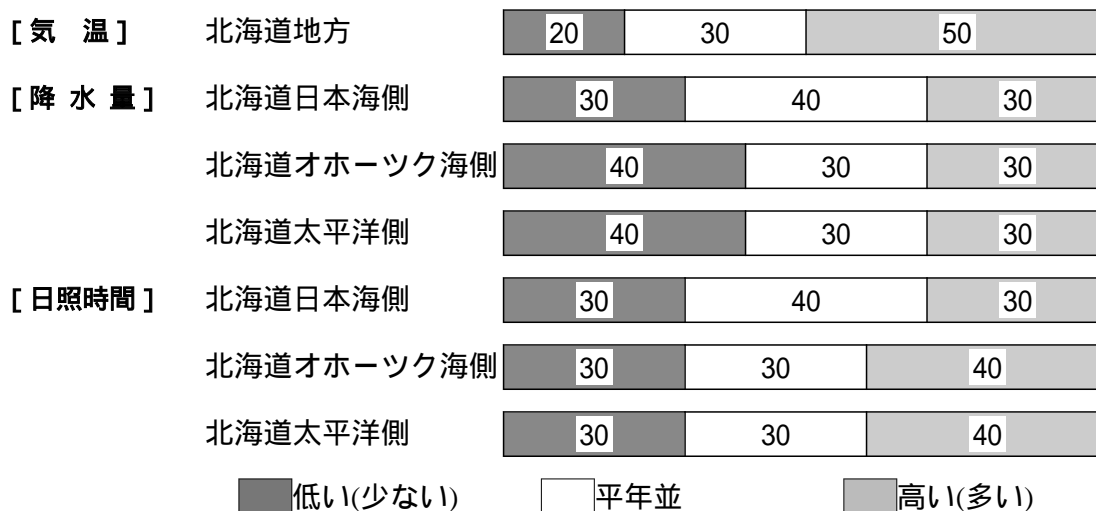
向こう 1 か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

天気は数日の周期で変わるでしょう。

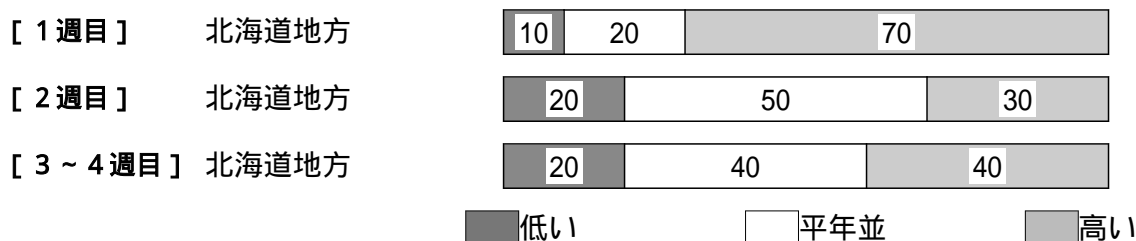
向こう 1 か月の平均気温は、高い確率 50% です。

週別の気温は、1 週目は、高い確率 70% です。2 週目は、平年並の確率 50% です。3 ~ 4 週目は、平年並または高い確率ともに 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 9 日 (土) ~ 6 月 8 日 (月)
1 週目 : 5 月 9 日 (土) ~ 5 月 15 日 (金)
2 週目 : 5 月 16 日 (土) ~ 5 月 22 日 (金)
3 ~ 4 週目 : 5 月 23 日 (土) ~ 6 月 5 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14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	9.9	65.6	184.8	8.3	9.3	10.6
北見枝幸	9.7	71.4	171.2	8.4	9.2	10.2
羽幌	11.8	69.7	201.2	10.0	11.1	12.6
雄武	9.5	60.3	174.1	8.2	9.0	10.0
留萌	11.7	57.5	198.9	9.9	11.1	12.5
旭川	13.1	66.5	197.7	11.0	12.3	14.0
網走	10.5	60.7	187.8	8.9	9.9	11.1
小樽	12.7	50.5	199.7	11.1	12.0	13.3
札幌	13.5	49.4	198.8	11.8	12.8	14.3
岩見沢	12.7	72.3	195.7	10.9	12.1	13.5
帯広	12.0	81.7	181.3	10.7	11.6	12.6
釧路	9.0	110.4	171.4	7.7	8.5	9.5
根室	8.2	99.8	169.7	7.0	7.7	8.6
寿都	12.0	62.4	193.7	10.4	11.4	12.7
室蘭	11.2	98.1	185.3	9.7	10.6	11.9
苫小牧	10.5	109.4	157.7	9.0	9.9	11.2
浦河	10.2	112.3	181.3	8.8	9.6	10.9
江差	12.9	83.1	177.9	11.2	12.2	13.6
函館	12.8	77.0	191.3	11.3	12.2	13.5
倶知安	11.9	66.7	189.9	10.0	11.2	12.8
紋別	10.2	62.6	179.4	8.9	9.8	10.8
広尾	9.9	157.6	161.6	9.0	9.6	10.3

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 ~ +0.6	92 ~ 114	93 ~ 108
北海道日本海側	-0.4 ~ +0.6	92 ~ 115	92 ~ 108
北海道オホーツク海側	-0.9 ~ +0.9	84 ~ 112	90 ~ 113
北海道太平洋側	-0.3 ~ +0.6	80 ~ 119	93 ~ 109

(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 ~ +0.9	-0.4 ~ +0.7	-0.5 ~ +0.7
北海道日本海側	-0.5 ~ +0.8	-0.3 ~ +0.7	-0.5 ~ +0.6
北海道オホーツク海側	-0.9 ~ +1.2	-1.0 ~ +0.9	-1.0 ~ +1.1
北海道太平洋側	-0.4 ~ +0.9	-0.3 ~ +0.8	-0.5 ~ +0.6

< 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。