

網走・北見・紋別地方

農業気象情報

令和5年11月

網走地方気象台
令和5年12月5日

【11月1日から30日までの気象概況】

事項	概況
天気	この期間、前線の接近、通過や、冬型の気圧配置で、雪か雨の日が多かった。

【月の要素別平年差（比）】

要素	平年差（比）
気温	平年よりかなり高かった。
降水量	雄武、興部、紋別、滝上、上藻別、湧別、丸瀬布、白滝、生田原、留辺蘂、美幌、斜里、宇登呂で平年より多かった他は、平年並であった。
日照時間	津別で平年より少なく、滝上で平年よりかなり多く、興部、西興部、白滝、生田原、佐呂間、小清水、斜里、宇登呂で平年より多かった他は、平年並であった。

【日々の概況】

日付	気象的要因	天気
1日	前線が近づき、曇り時々晴れで、後雨が降った。	曇時々晴一時雨
2日	前線が通過し、次第に高気圧の張り出しの中、曇り時々雨で、後晴れた。	雨後曇一時晴
3日	前線が通過し、晴れ時々曇りで、後雨が降った。	晴後雨時々曇
4日	前線を伴った低気圧を含む気圧の谷の中、次第に高気圧が張り出し、曇りのち晴れで、所により雨や雪が降った。	曇一時雨
5日	高気圧の張り出しの中、晴れで時々曇った。	晴後時々曇
6日	前線が通過し、雨で時々曇った。	曇時々雨
7日	前線を伴った低気圧が通過し、雨が降った。	雨時々曇
8日	低気圧を含む気圧の谷の中、次第に高気圧が張り出し、曇り一時晴れで、所により雨や雪が降った。	曇一時雨後晴
9日	高気圧に覆われたが、次第に前線が近づき、晴れ時々曇りで、所により雨が降った。	曇時々晴一時雨
10日	前線が通過し、曇り時々雨や雪が降った。	曇後時々雨
11日	冬型の気圧配置で、晴れで所により雪や雨が降った。	曇後晴一時雪、みぞれを伴う
12日	冬型の気圧配置で、晴れで所により雪が降った。	晴後時々曇
13日	気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雨や雪が降った。	曇時々晴
14日	冬型の気圧配置で、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	雪後曇時々晴
15日	冬型の気圧配置が緩み、次第に高気圧に覆われ、曇りで時々晴れた。	曇時々晴

日付	気象的要因	天気
16日	高気圧が張り出し、晴れた。	晴一時曇
17日	前線を伴った低気圧が近づき、曇りで時々雨が降った。	曇後時々雨
18日	前線を伴った低気圧を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雨が降った。	曇時々晴
19日	低気圧を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雨や雪が降った。	雨時々曇後晴、みぞれを伴う
20日	冬型の気圧配置で、曇り時々晴れで、所により雨や雪が降った。	雨時々曇後晴、みぞれを伴う
21日	高気圧の張り出しの中、晴れた。	晴
22日	高気圧の張り出しの中、晴れで時々曇った。	晴時々曇
23日	前線が通過し、曇り時々晴れで、所により雨が降った。	曇時々晴
24日	冬型の気圧配置で、曇り時々晴れで、所により雪や雨が降った。	晴後雪時々みぞれ一時曇
25日	冬型の気圧配置で、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	曇一時雪後晴
26日	冬型の気圧配置で、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	曇時々晴
27日	前線を伴った低気圧が近づき、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	晴一時曇
28日	前線を伴った低気圧が通過し、曇り時々晴れで、所により雪や雨が降った。	曇時々晴一時雪、みぞれを伴う
29日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇り、所により雪が降った。	晴後雪時々曇
30日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇り、所により雪が降った。	晴後一時曇

※ 天気は、網走の日中（06時～18時）の天気概況。「×」は欠測

【月の気象官署・特別地域気象観測所の統計値】

・11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	5.9	4.0	+1.9	かなり高い	65.0	58.1	112%	平年並	127.0	121.2	105%	平年並
雄武	4.7	2.9	+1.8	かなり高い	108.0	77.4	140%	多い	101.1	97.9	103%	平年並
紋別	5.4	3.6	+1.8	かなり高い	94.5	64.6	146%	多い	109.2	103.5	106%	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。

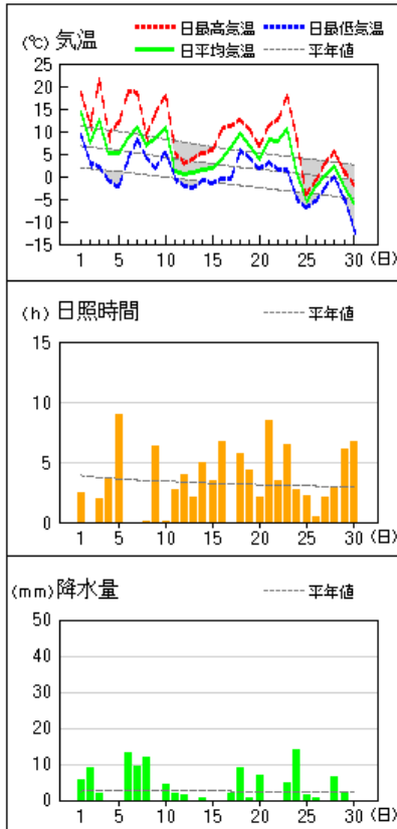
(注2) 統計値の階級は「高い(多い)」、「平年並」、「低い(少ない)」の3段階で表示します。各階級の幅は、平年値の作成期間(1991年～2020年の30年間)における各階級の出現率が1:1:1となるように決めてあります。なお、高い(多い)方から上位10%に該当する場合は「かなり高い(多い)」、低い(少ない)方から下位10%に該当する場合は「かなり低い(少ない)」で表しています。

(注3) 「) 」・「] 」付きの数値は欠測を含むことを、「×」は欠測を表します。

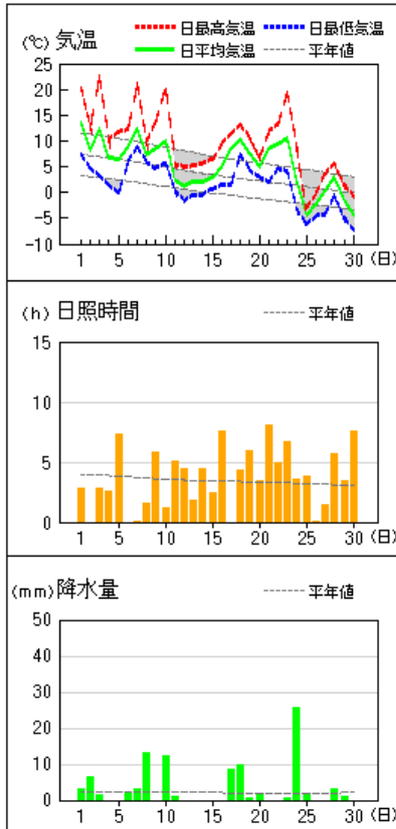
2023年11月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

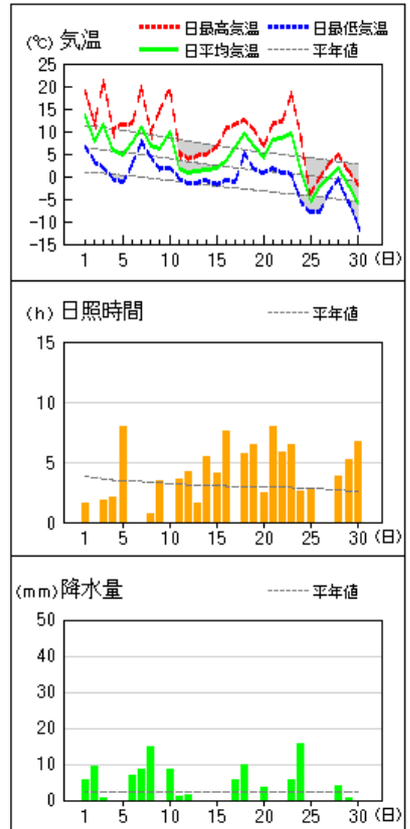
雄武



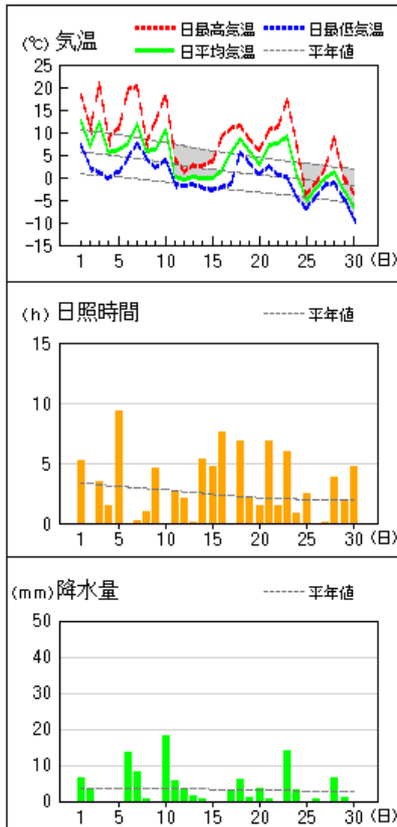
紋別



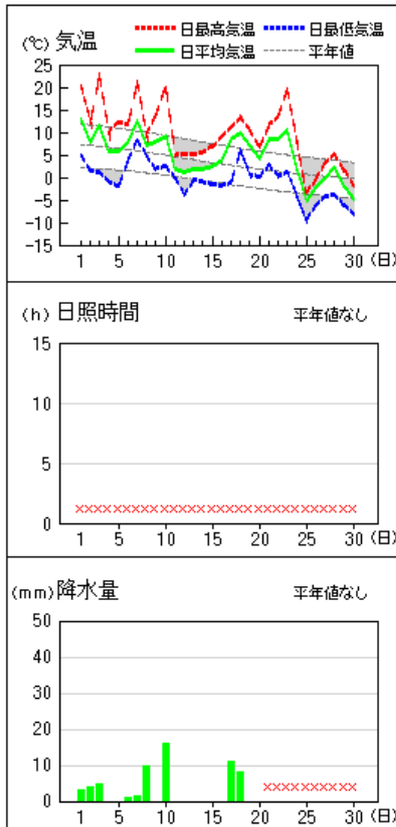
興部



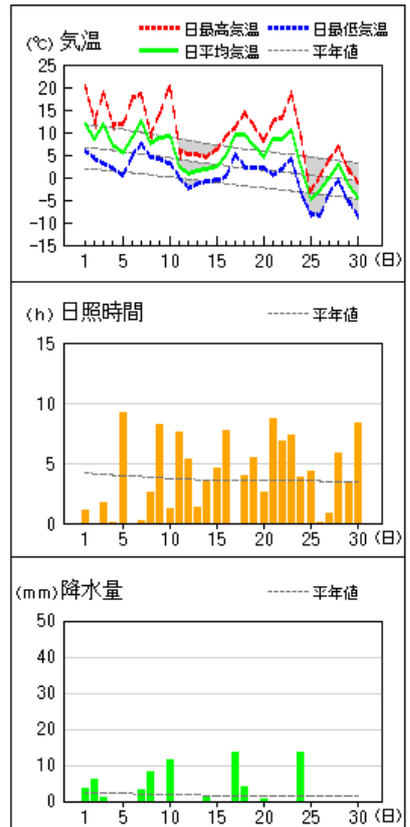
西興部



紋別小向



湧別

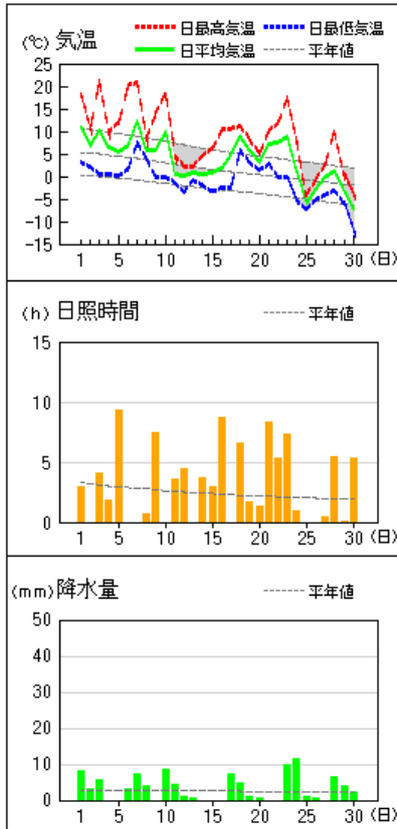


※ 紋別小向では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

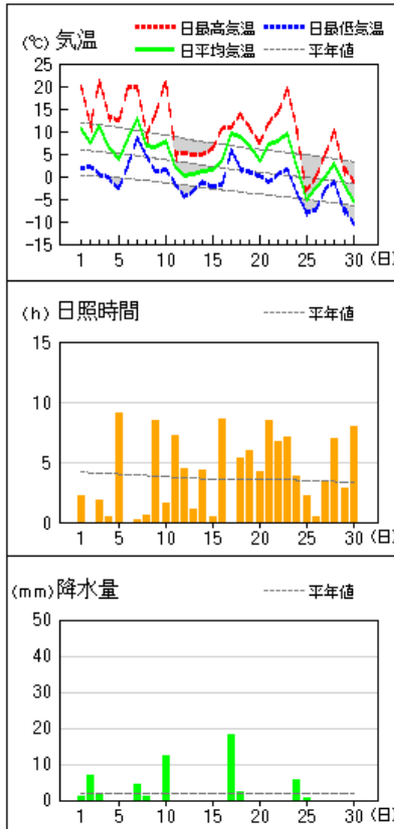
2023年11月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

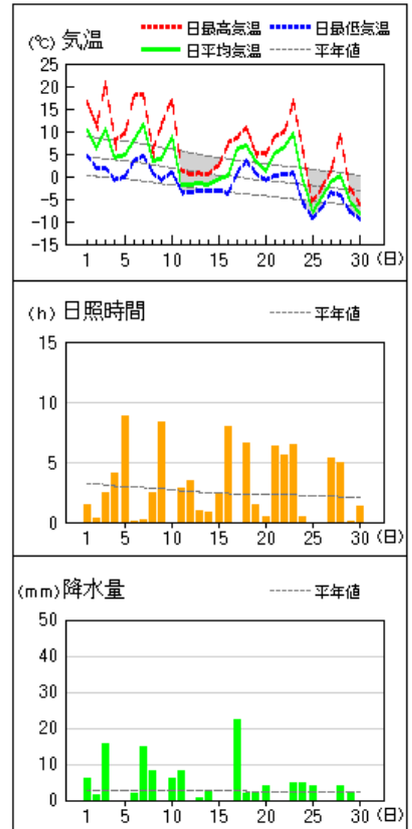
滝上



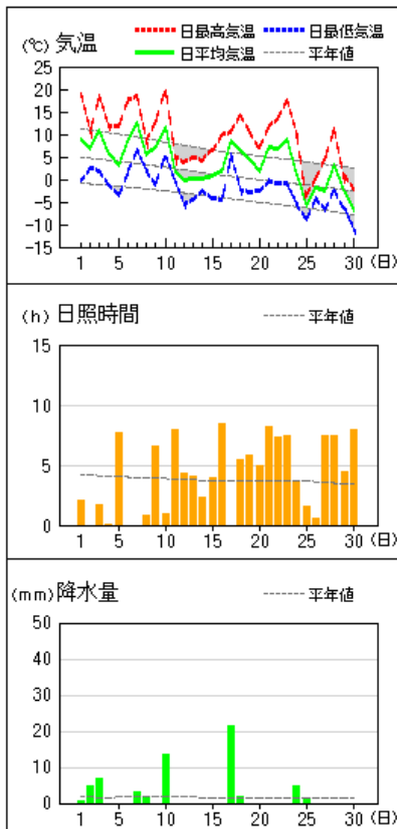
遠軽



白滝



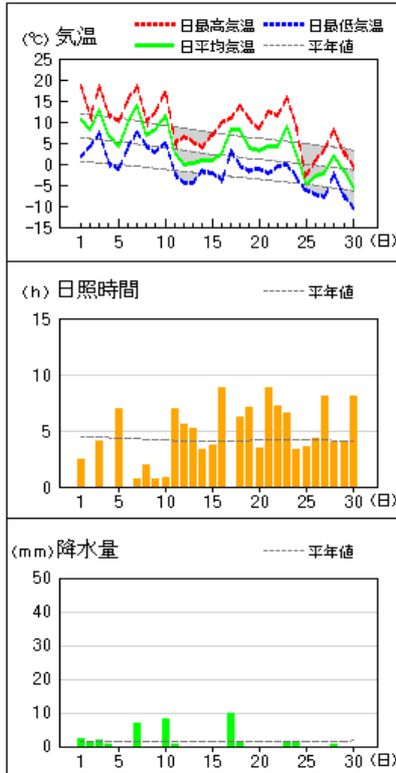
生田原



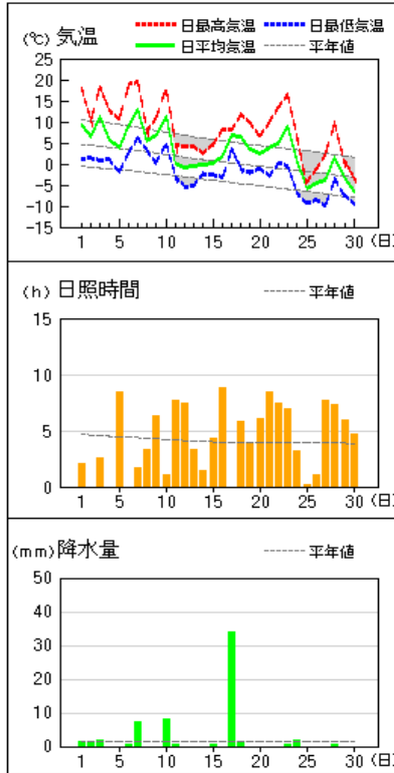
2023年11月 アメダス気象経過図（北見地方）

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

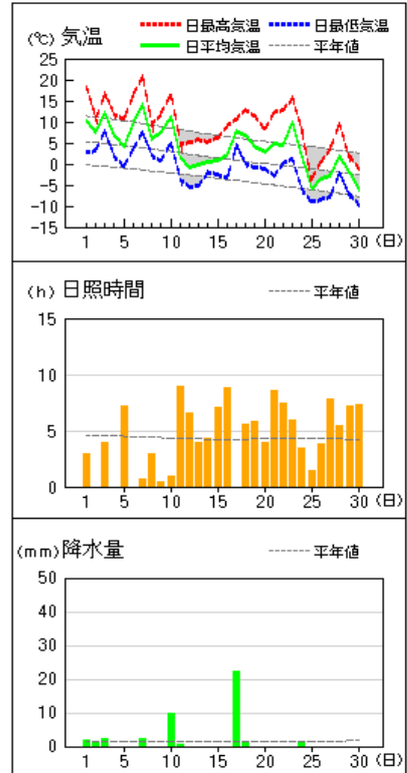
北見



留辺蘂



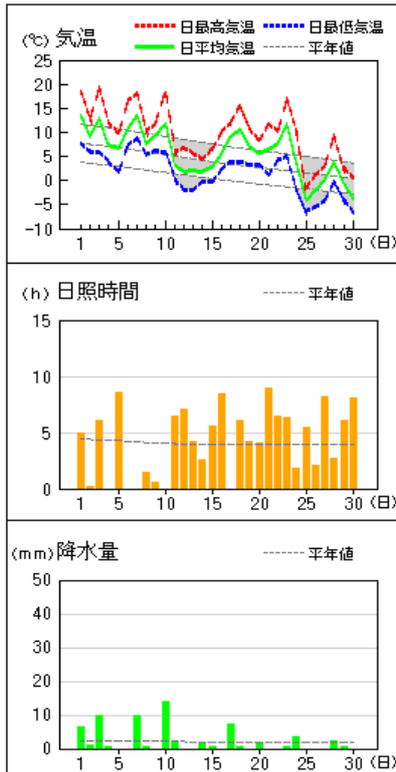
境野



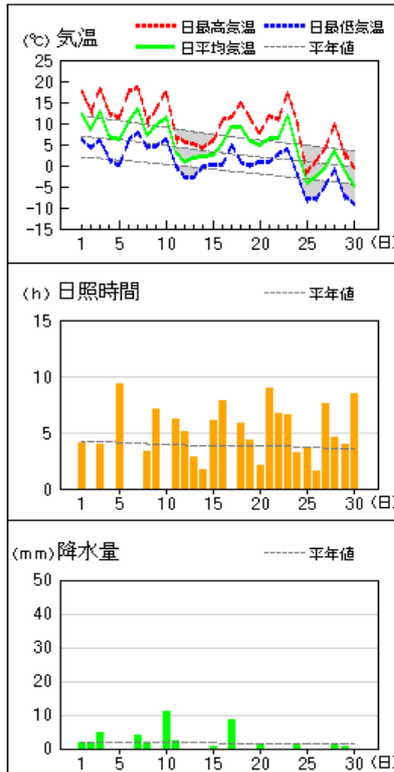
2023年11月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

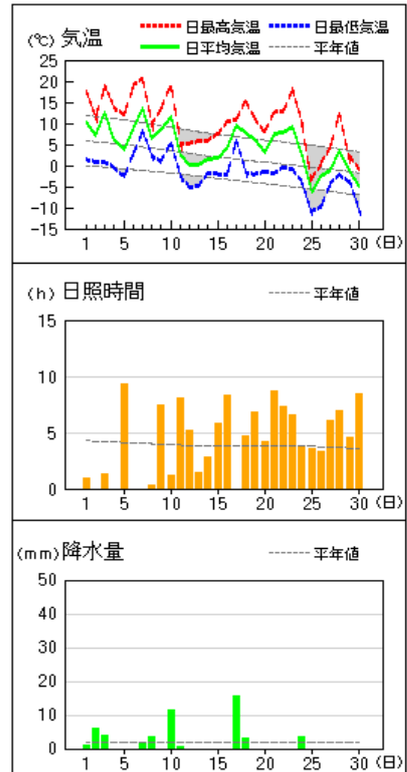
網走



常呂



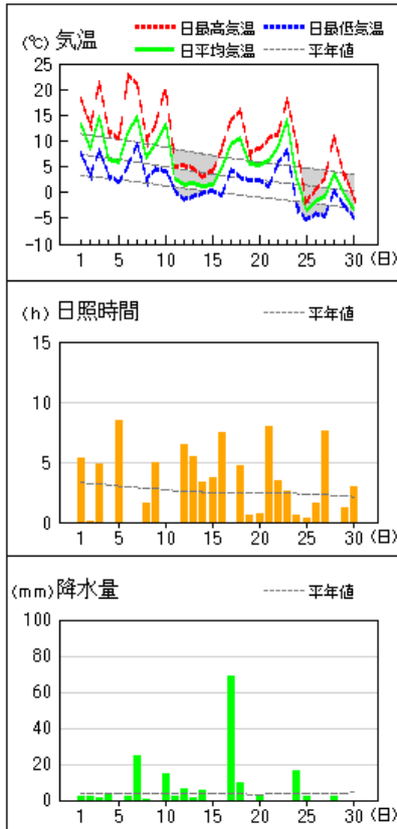
佐呂間



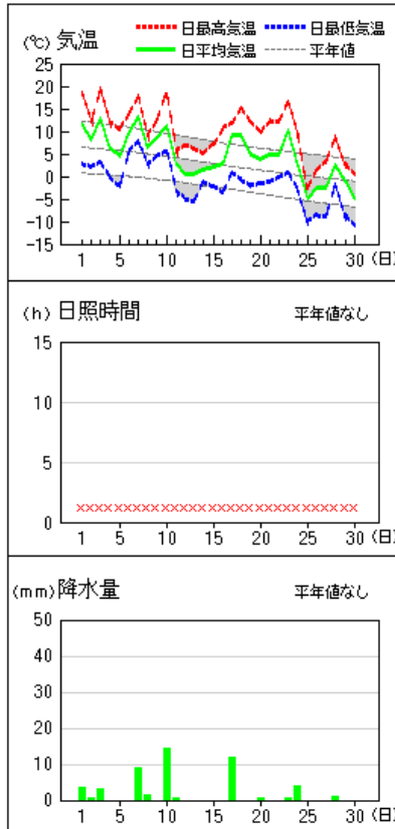
2023年11月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2023年11月01日-2023年11月30日

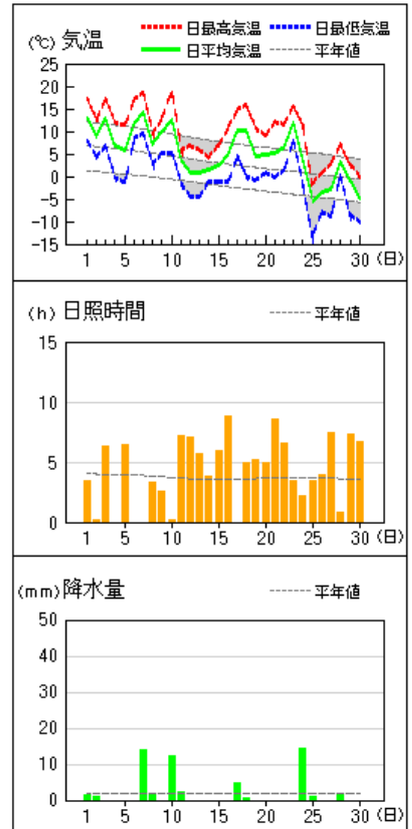
宇登呂



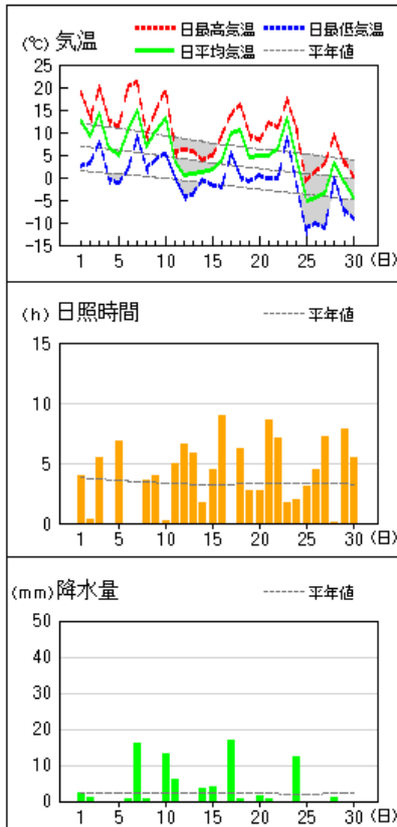
女満別



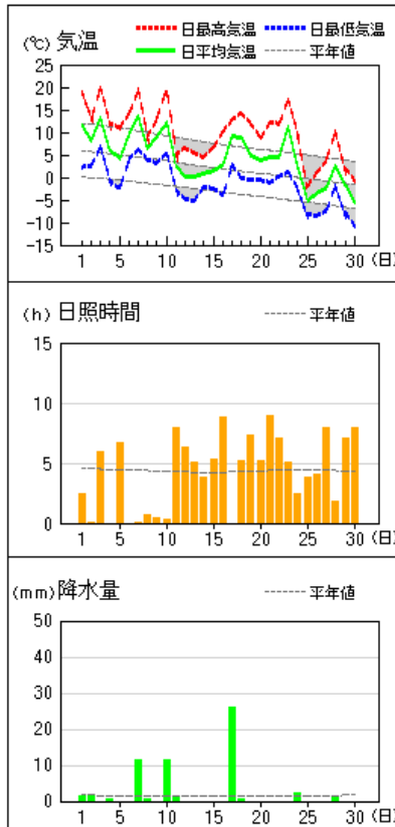
小清水



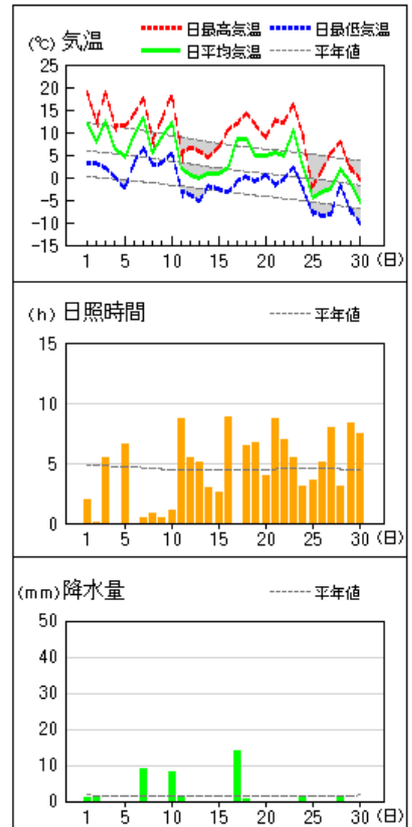
斜里



美幌

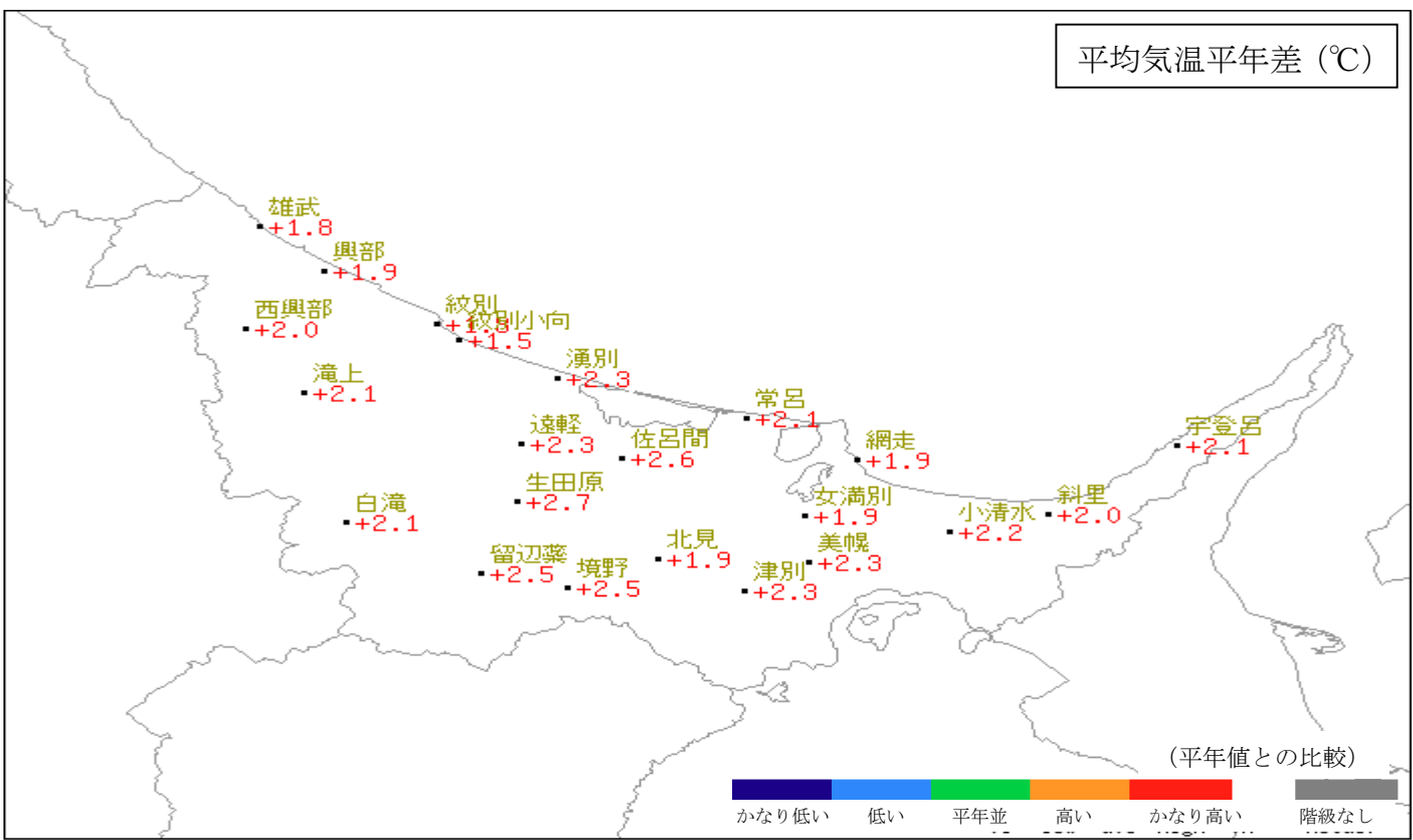
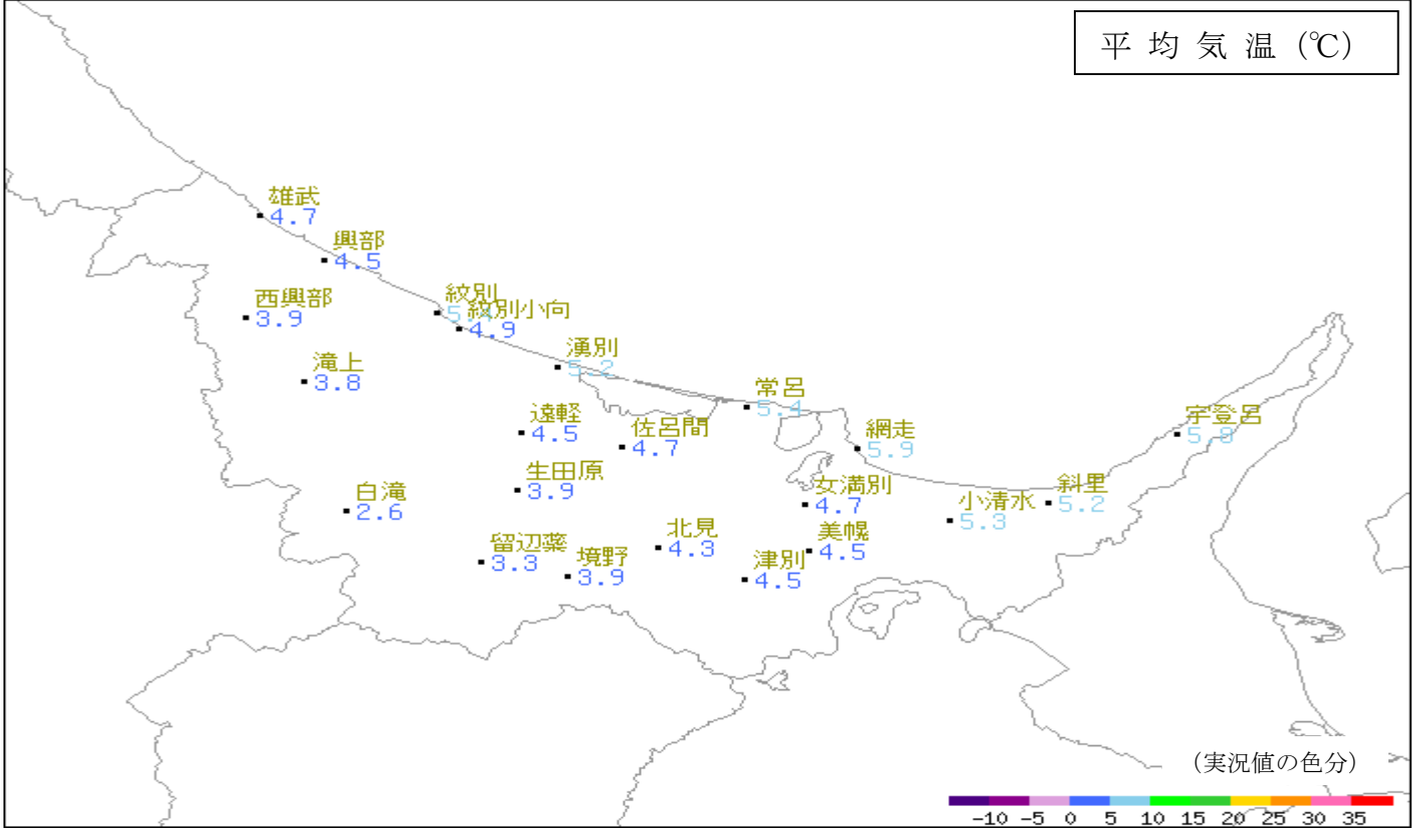


津別



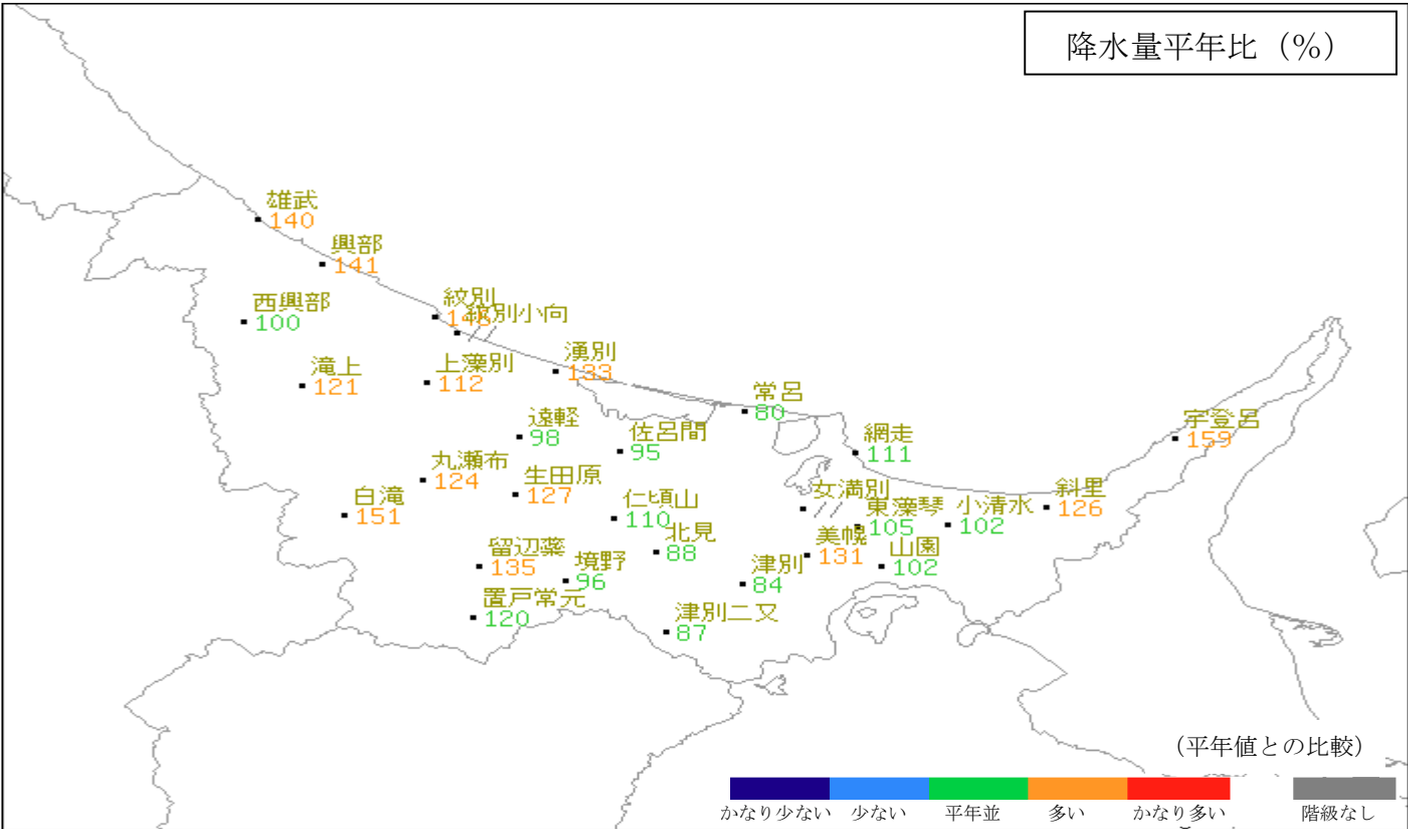
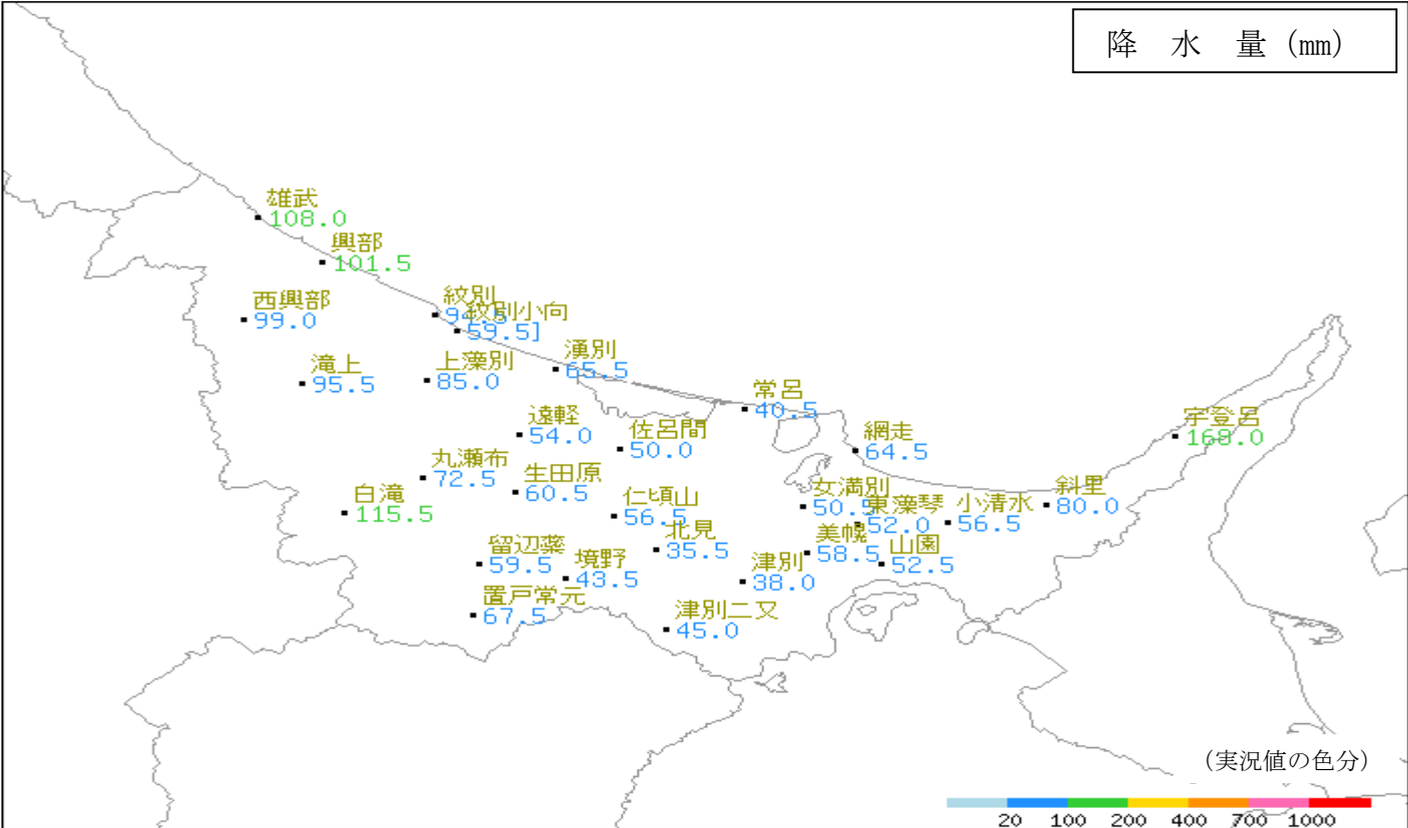
※ 女満別では、日照時間の観測を行なっていません。

2023年11月 気象分布図 (平均気温)



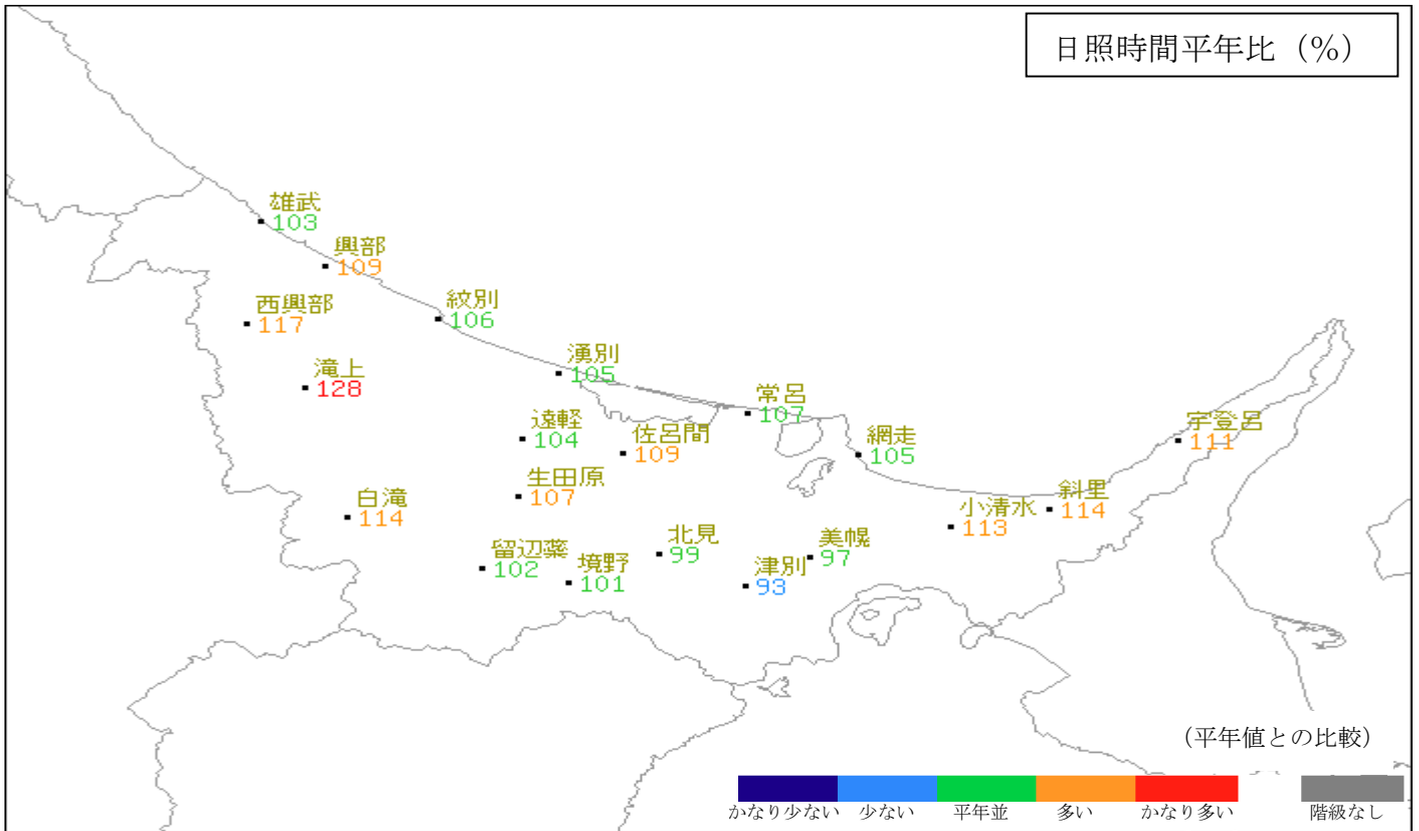
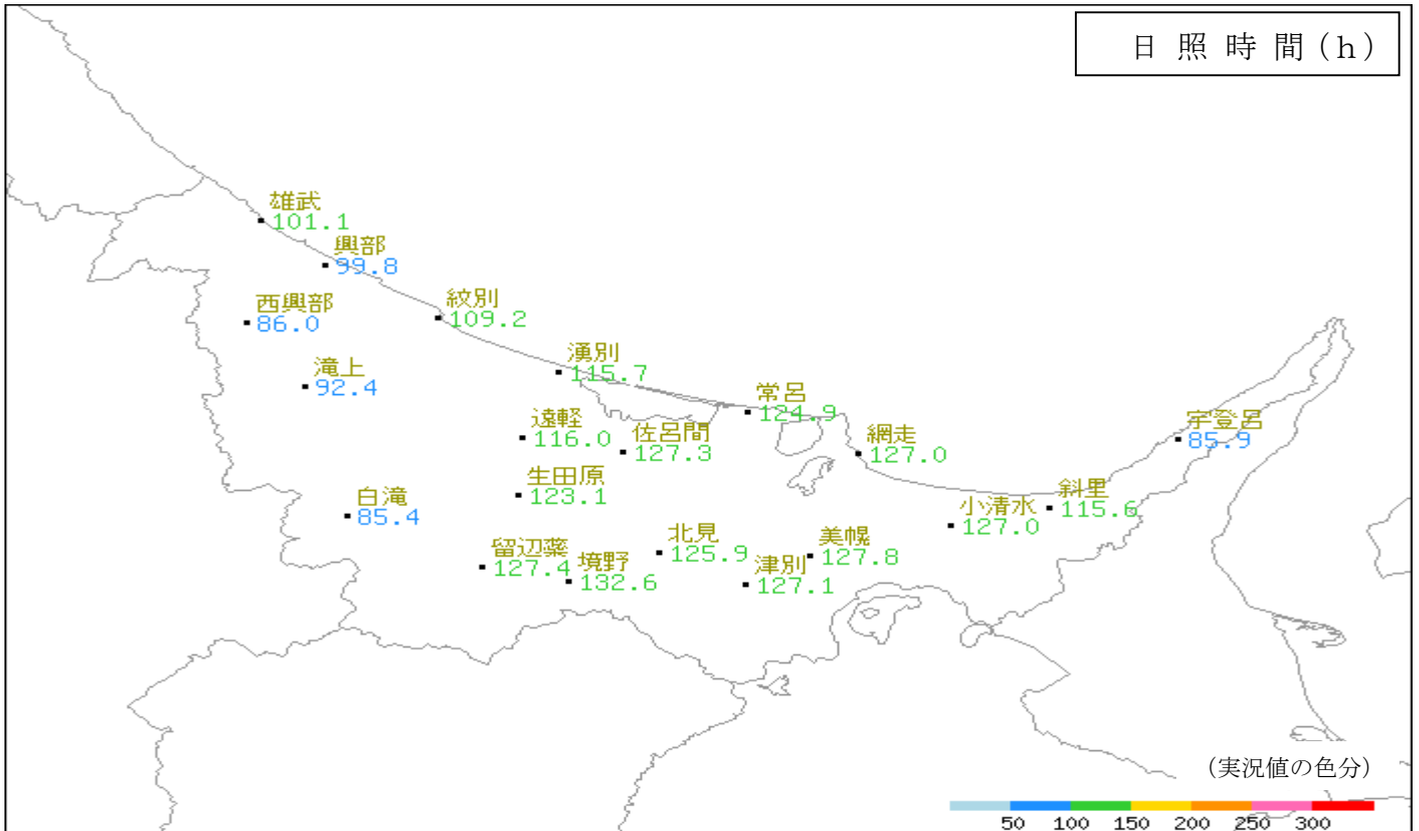
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「] 」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2023年11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。

2023年11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。