

網走・北見・紋別地方

農業気象情報

令和5年12月

網走地方気象台
令和6年1月9日

【12月1日から31日までの気象概況】

事項	概況
天気	この期間、高気圧や冬型の気圧配置で晴れの日が多かった。

【月の要素別平年差（比）】

要素	平年差（比）
気温	留辺蘂、境野で平年より高く、紋別小向、女満別で平年より低かった他は、平年並であった。
降水量	雄武、興部、紋別、宇登呂で平年並であった他は、平年より少ないか、かなり少なかった。
日照時間	興部で平年並であった他は、平年より多いか、かなり多かった。

【日々の概況】

日付	気象的要因	天気
1日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、所により雪が降った。	晴時々曇
2日	冬型の気圧配置が緩み、晴れで時々曇った。	晴
3日	気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雪や雨が降った。	曇後一時雪
4日	高気圧に覆われ、晴れた。	晴
5日	気圧の谷の通過により、曇り時々晴れで、所により雪や雨が降った。	晴一時雪後曇、みぞれを伴う
6日	高気圧の張り出しの中、晴れた。	晴後一時曇
7日	前線が通過し、曇りで、時々雨や雪が降った。	曇時々雨一時晴
8日	冬型の気圧配置で、晴れ一時曇りで、所により雪が降った。	晴後一時曇
9日	前線が通過し、曇りで、時々雨や雪が降った。	曇一時雪後雨、みぞれを伴う
10日	冬型の気圧配置で、晴れで、所により雪が降った。	晴
11日	冬型の気圧配置で、晴れた。	晴
12日	前線を伴った低気圧が北海道の南を通過し、曇りで時々雪が降った。	雪時々曇
13日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、所により雪が降った。	曇時々晴後雪
14日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、所により雪が降った。	雪一時曇後晴
15日	気圧の谷の中、曇り一時晴れで、所により雪が降った。	晴後曇一時雪
16日	低気圧が近づき、雪で時々曇った。	雪時々曇

日付	気象的要因	天気
17日	冬型の気圧配置で、曇り時々雪で一時晴れた。	雪一時晴後曇
18日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、所により雪が降った。	晴時々曇後一時雪
19日	冬型の気圧配置で、晴れで時々曇った。	晴時々曇
20日	低気圧を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	晴時々曇
21日	低気圧を含む気圧の谷の中、晴れた。	晴
22日	低気圧を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	晴時々曇一時雪
23日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで所により雪が降った。	晴後雪一時曇
24日	冬型の気圧配置で、晴れで時々曇った。	晴一時曇
25日	気圧の谷の中、曇りで時々晴れた。	晴時々曇
26日	前線を伴った低気圧が通過し、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	曇一時晴
27日	冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、所により雪が降った。	晴後曇一時雪
28日	冬型の気圧配置で、曇りで時々雪が降った。	雪
29日	気圧の谷の中、曇り時々晴れで、所により雪が降った。	晴時々雪後曇
30日	気圧の谷の中、曇りで時々雪が降った。	雪一時曇
31日	低気圧を含む気圧の谷の中、雪で時々曇った。	雪

※ 天気は、網走の日中（06時～18時）の天気概況。

【月の気象官署・特別地域気象観測所の統計値】

・12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	-2.3	-2.4	+0.1	平年並	36.0	63.6	57	少ない	149.0	117.4	127	かなり多い
雄武	-3.5	-3.3	-0.2	平年並	51.0	62.1	82	平年並	94.9	89.9	106	多い
紋別	-2.5	-2.6	+0.1	平年並	50.5	59.3	85	平年並	110.1	95.2	116	多い

(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。

【極値更新】(気象官署・地域気象観測所で12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 3.0(17日)

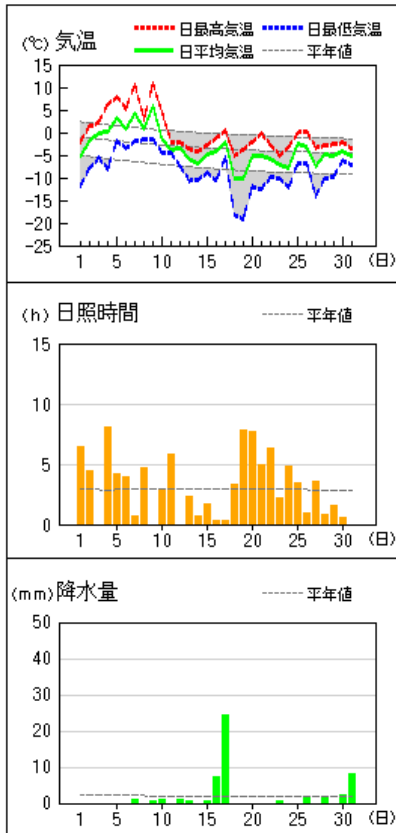
(ただし、網走、雄武、紋別は地域気象観測所と同等の条件で比べた値)

(注) 「] 」付きの数値は欠測を含むことを表します。

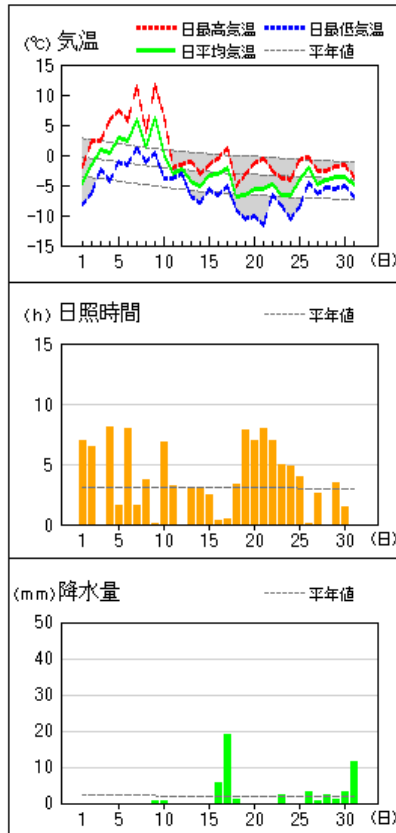
2023年12月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

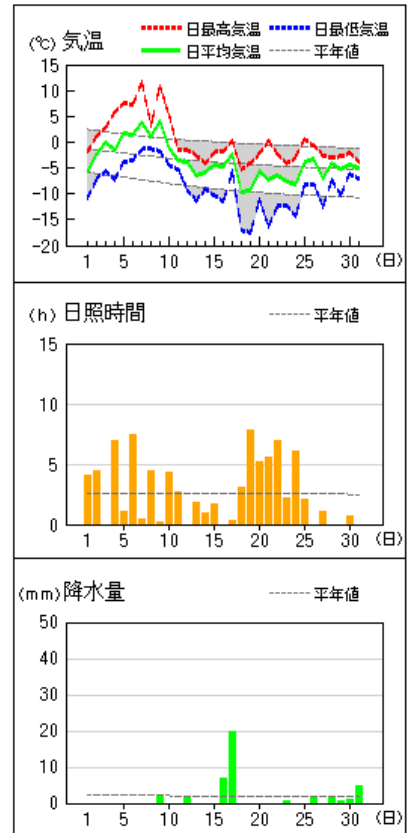
雄武



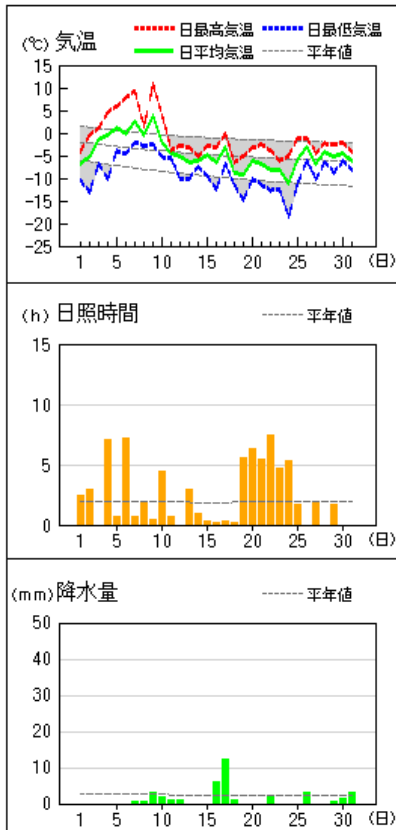
紋別



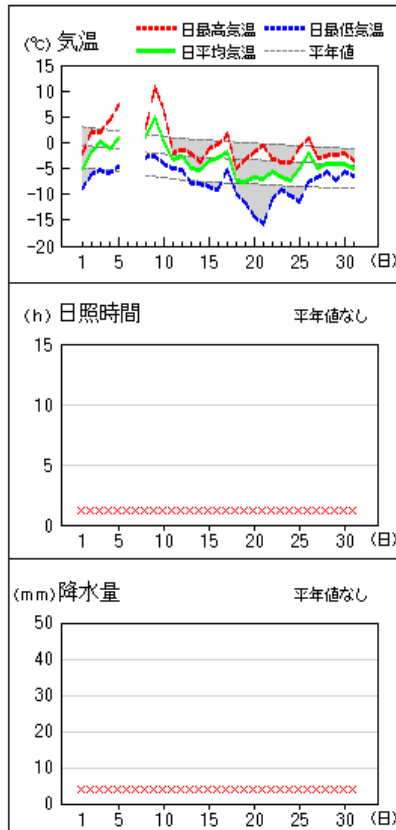
興部



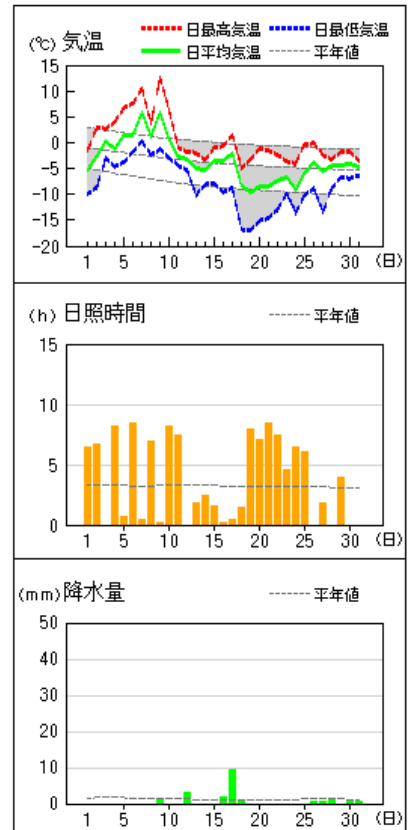
西興部



紋別小向



湧別

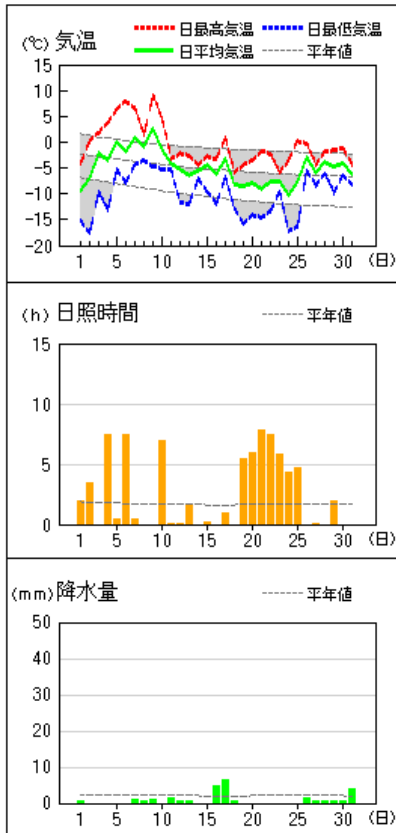


※ 紋別小向では、日照時間の観測を行なっていません。また、冬期間は降水量の観測も行なっていません。

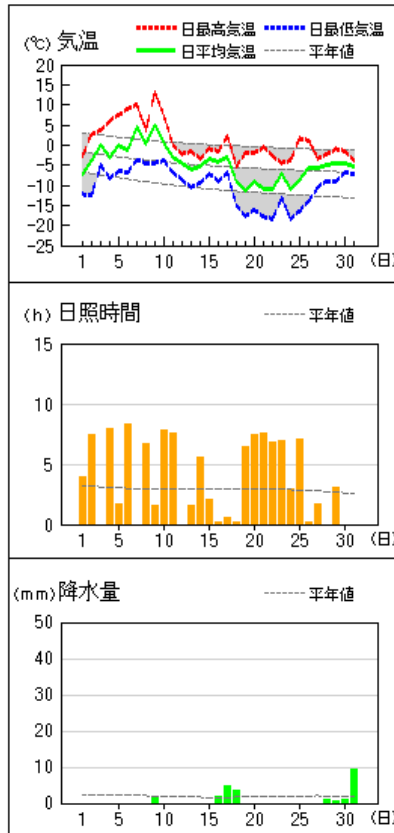
2023年12月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

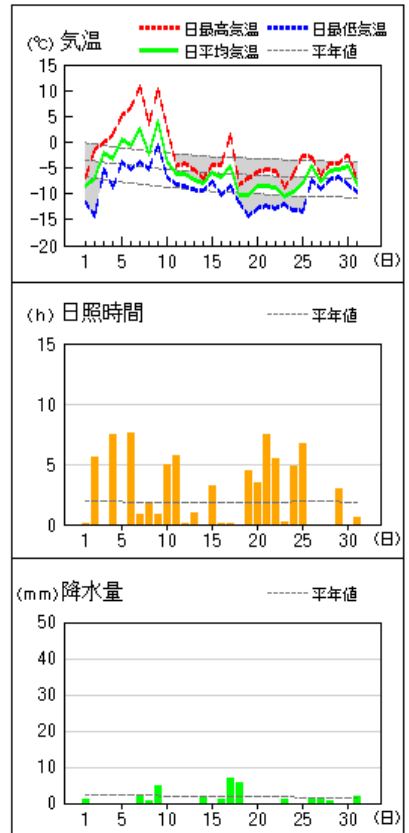
滝上



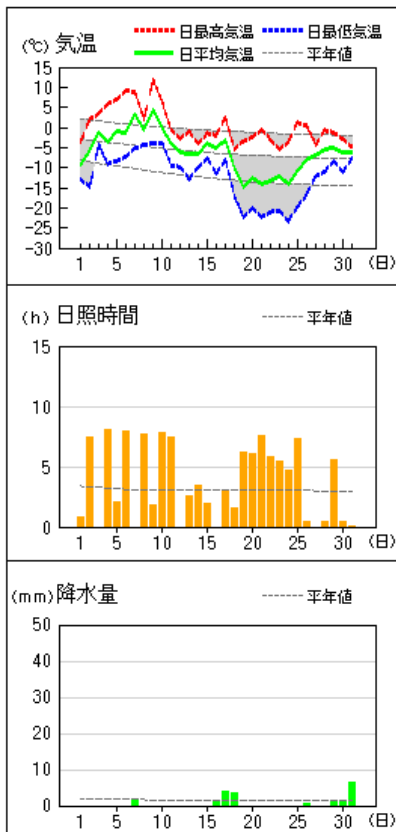
遠軽



白滝

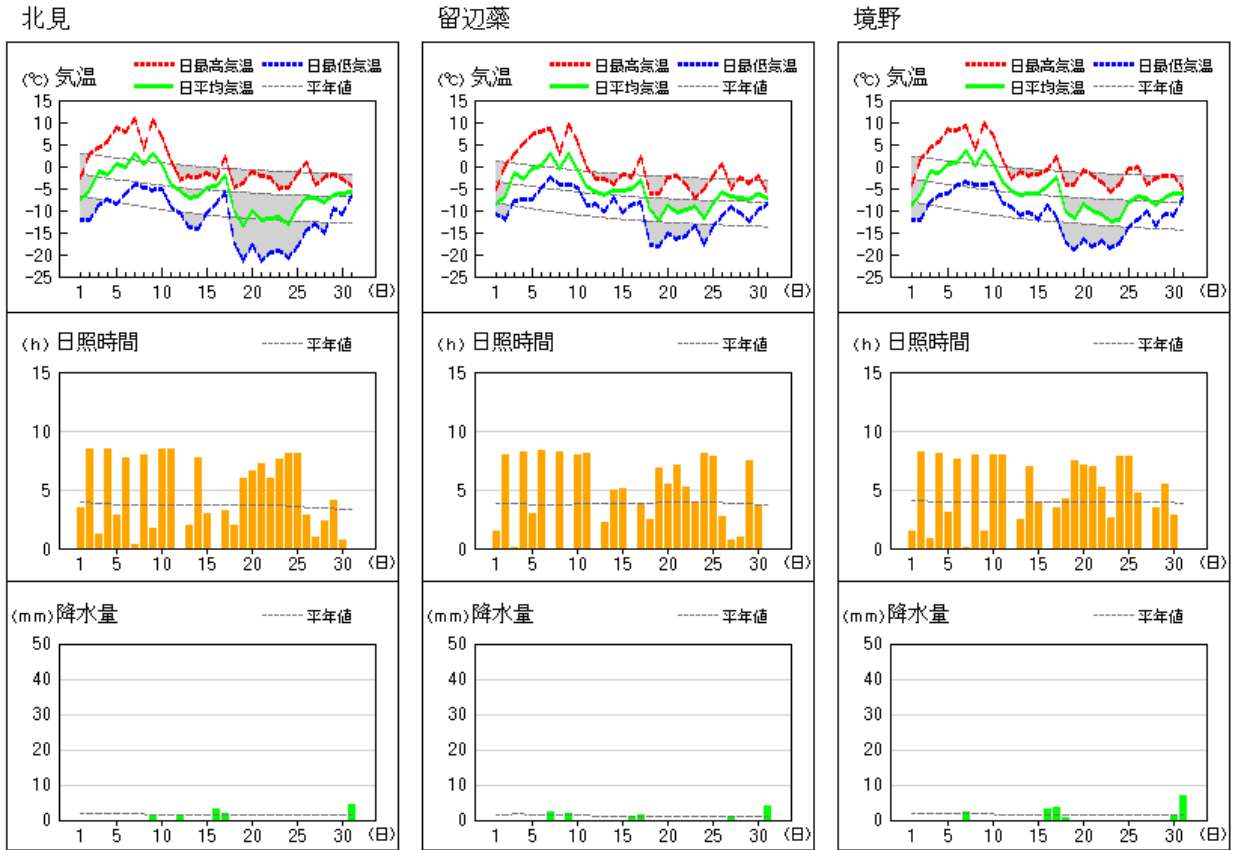


生田原



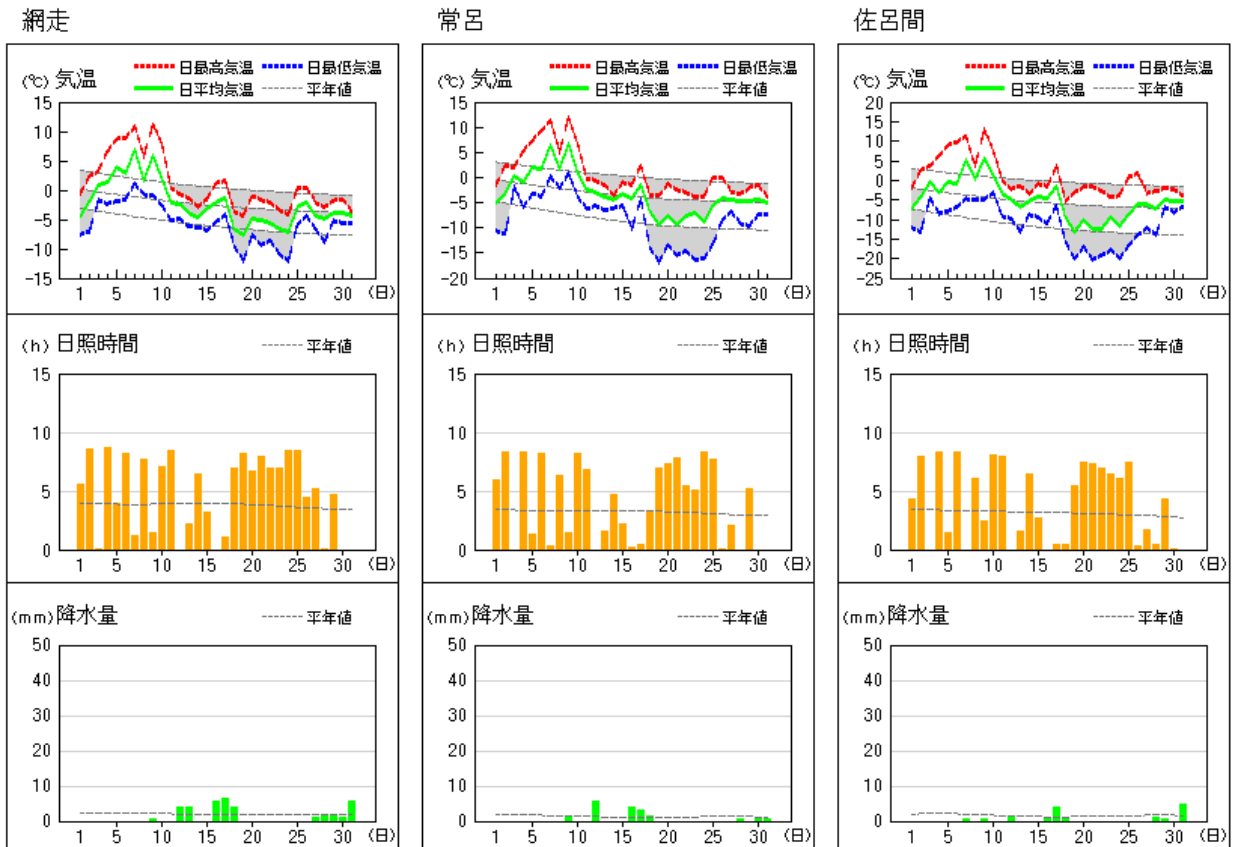
2023年12月 アメダス気象経過図（北見地方）

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日



2023年12月 アメダス気象経過図（網走地方）

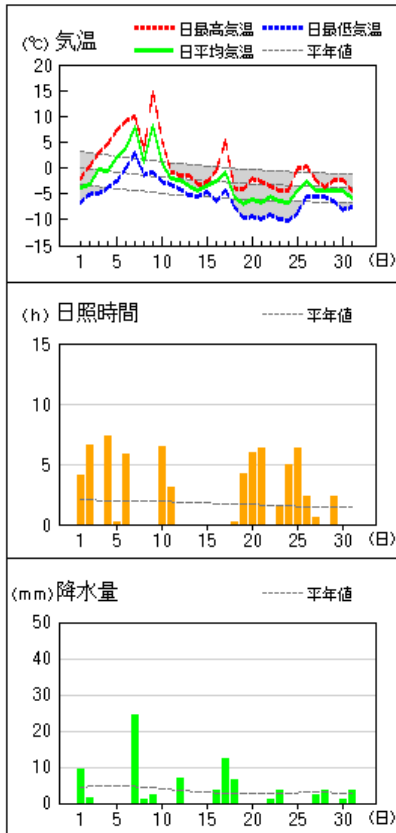
アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日



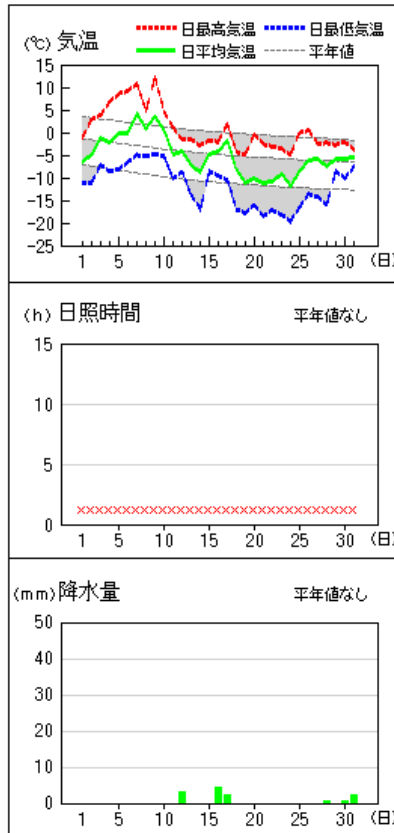
2023年12月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

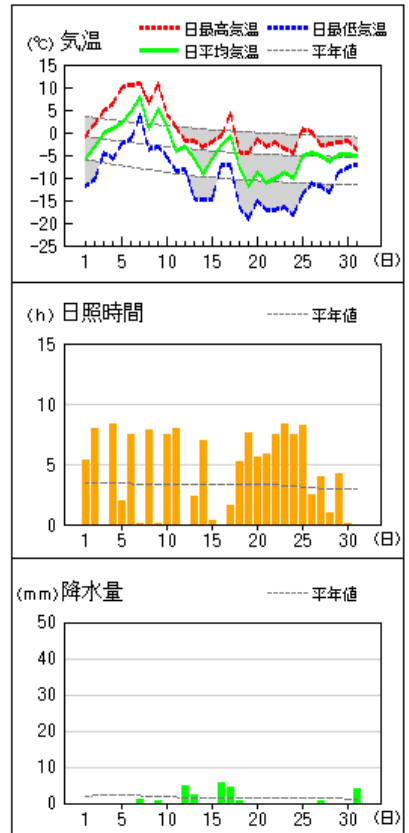
宇登呂



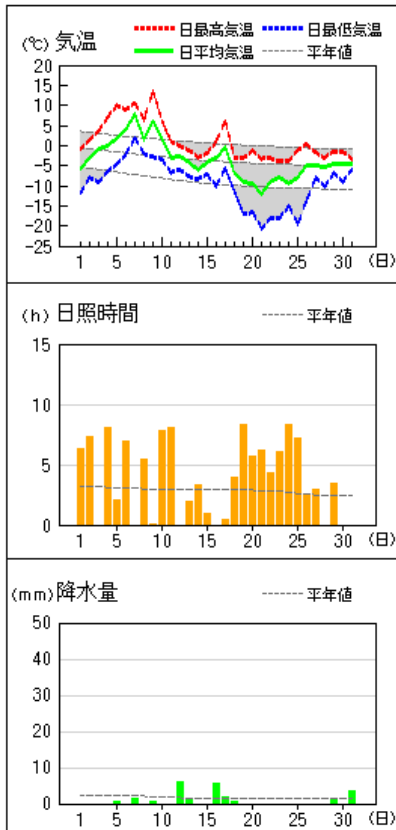
女満別



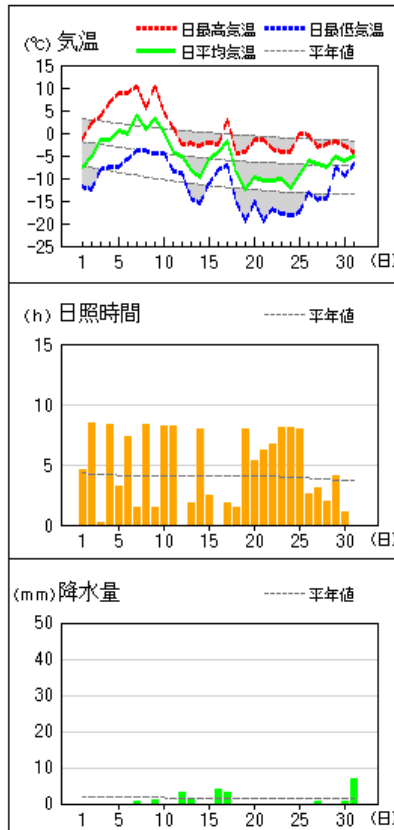
小清水



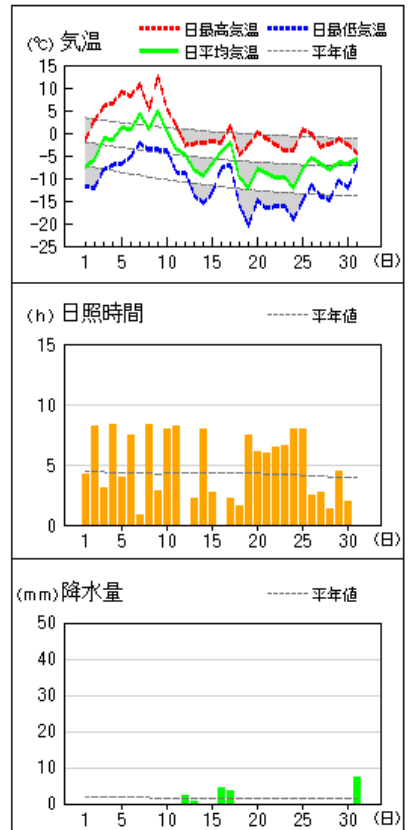
斜里



美幌

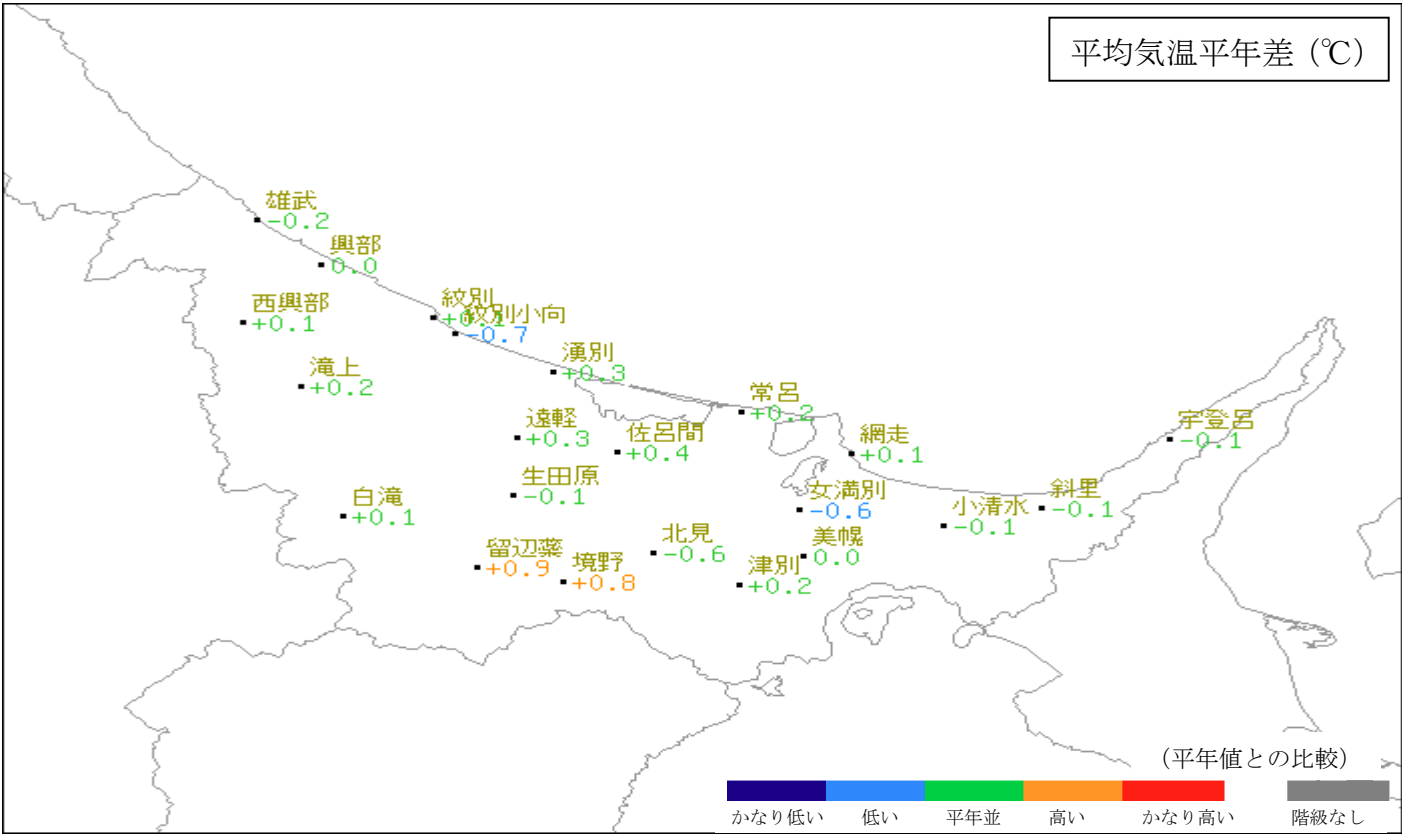
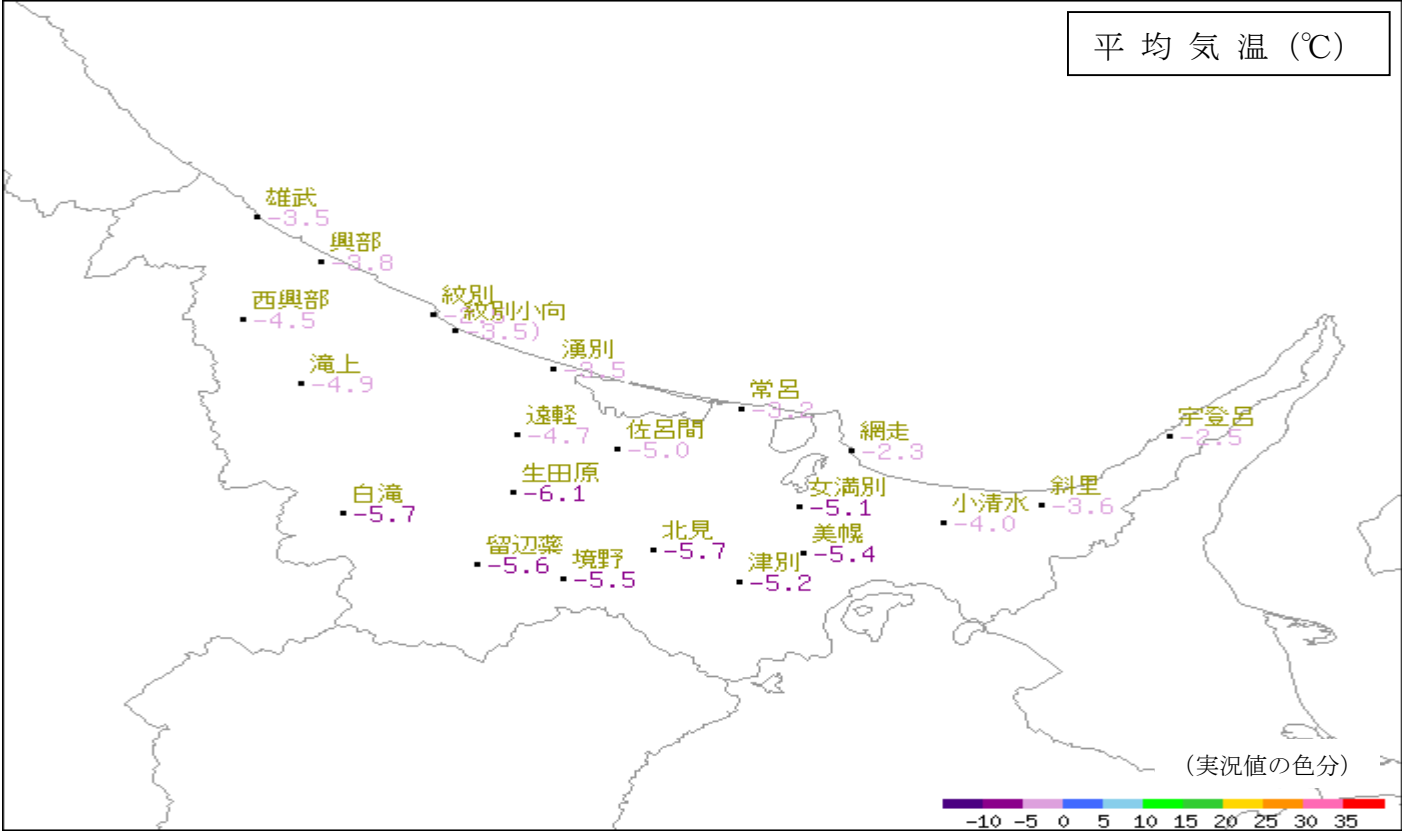


津別



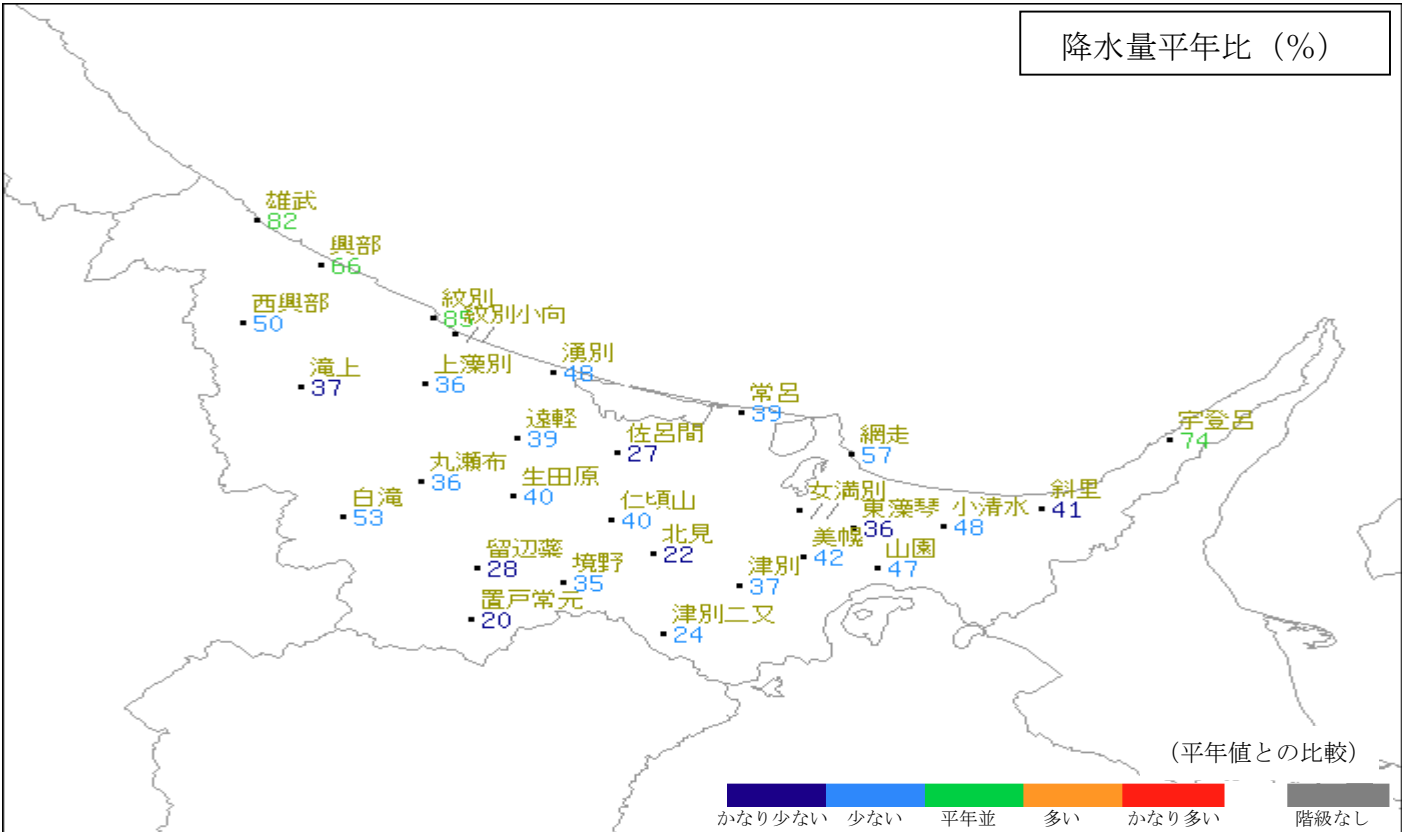
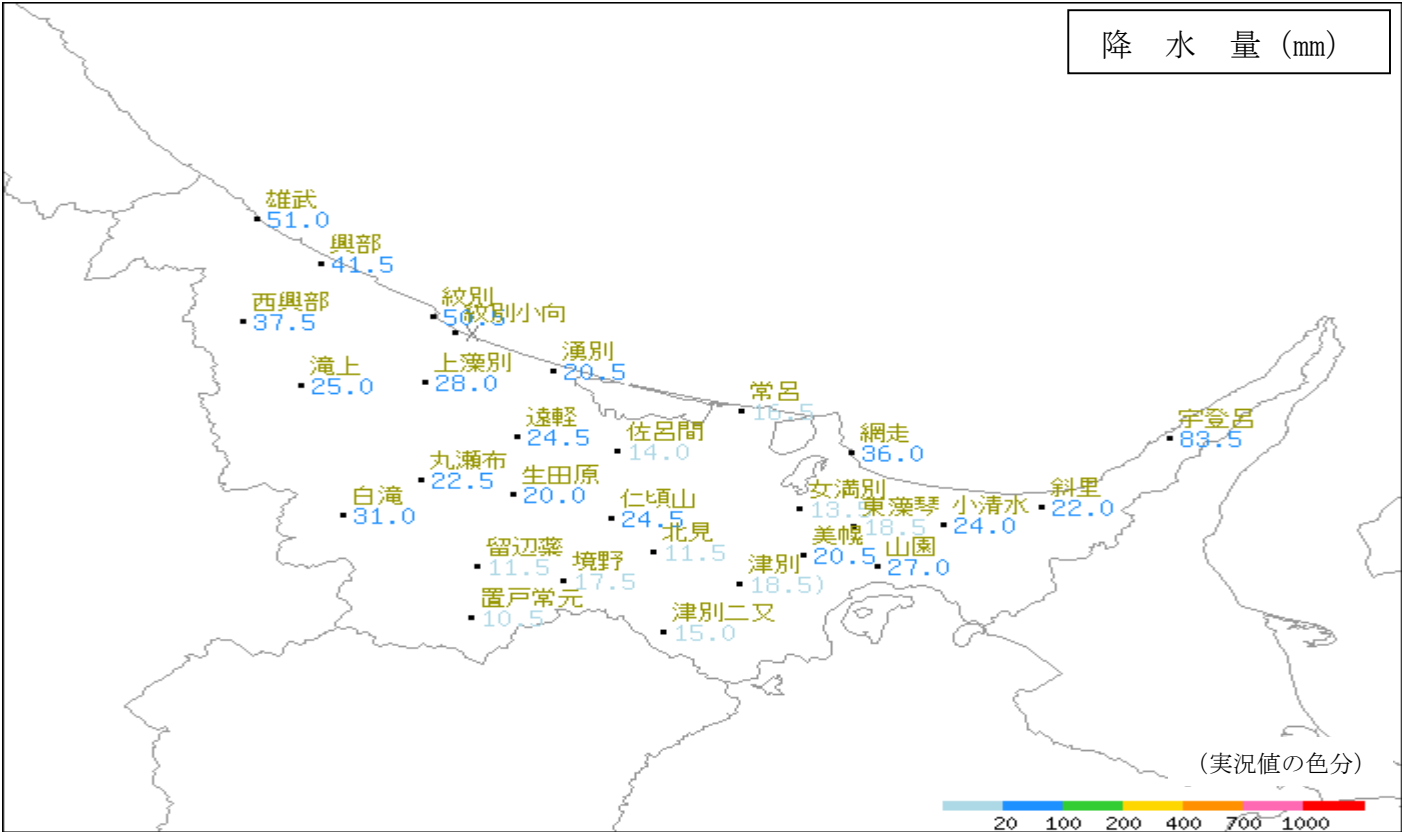
※ 女満別では、日照時間の観測を行っていません。

2023年12月 気象分布図 (平均気温)



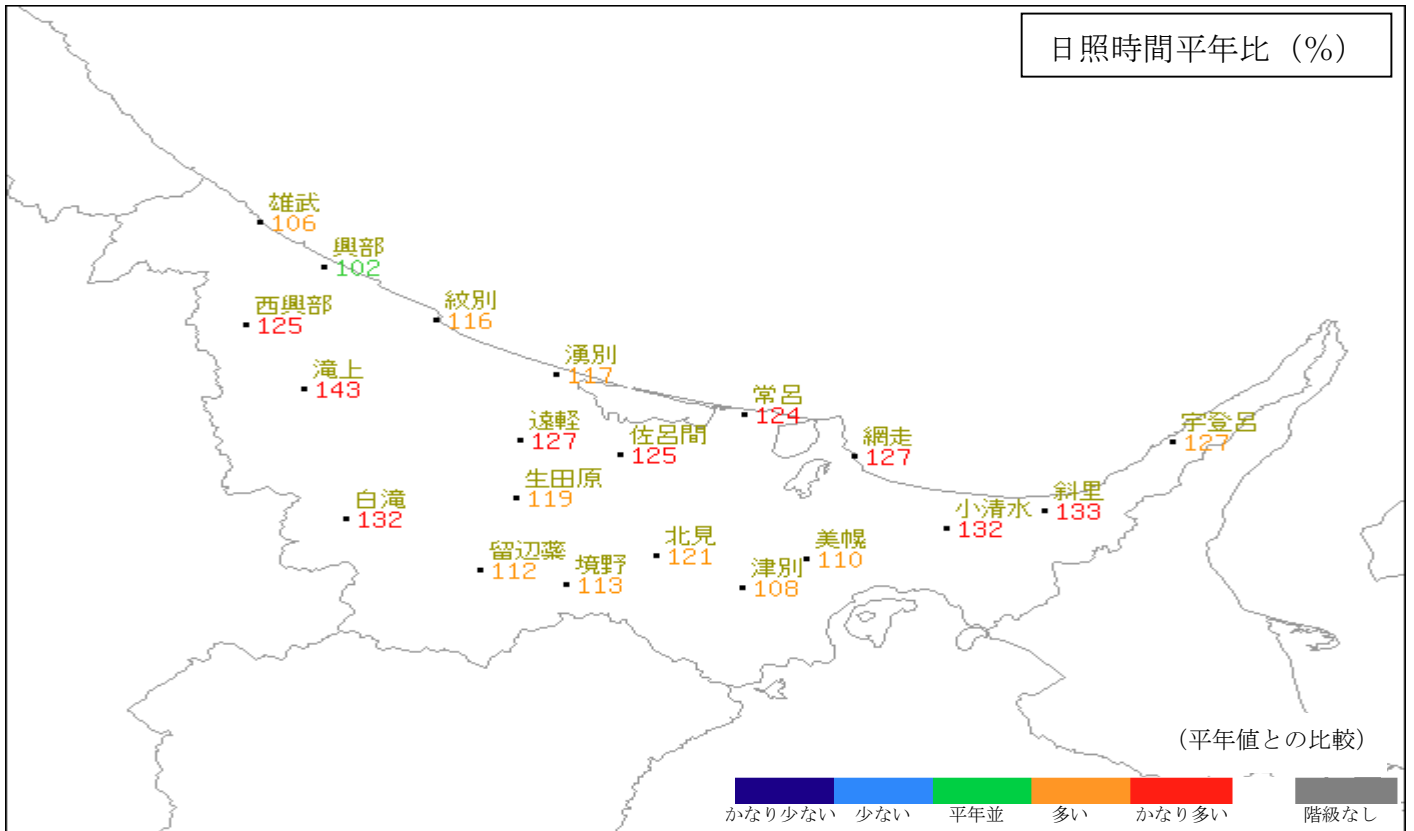
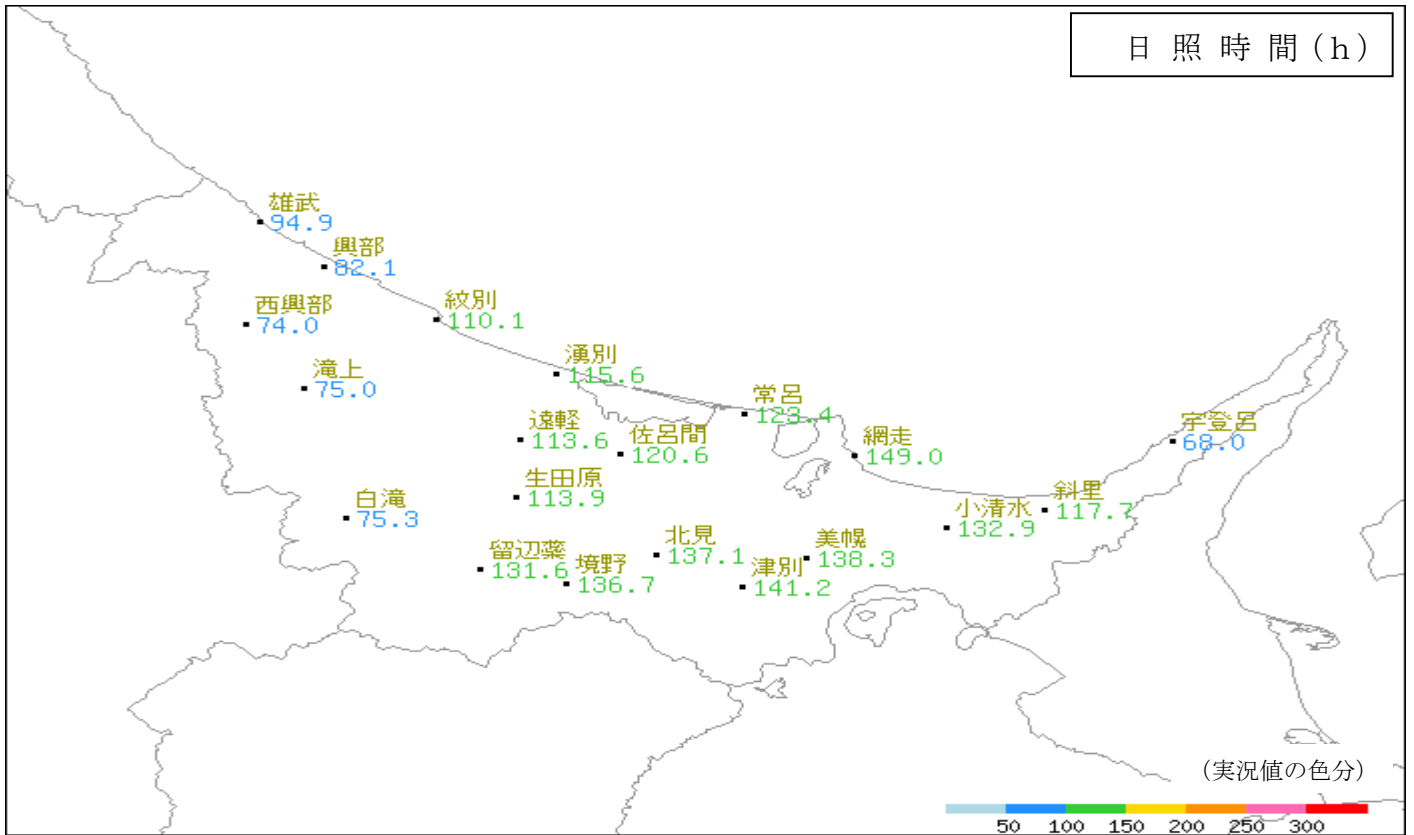
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「[]」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2023年12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12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。