

網走・北見・紋別地方

農業気象情報

令和7年11月

網走地方気象台
令和7年12月9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、天気は周期的に変化した。

【月の要素別平年差（比）】

要素	平年差（比）
気温	平年並だった。
降水量	平年より多かった。
日照時間	平年より多いか、平年並だった。

【日々の概況】

日付	気象概況
1日	前線を伴った低気圧が通過し、雨が降った。
2日	低気圧を含む気圧の谷の中、雨が降った。
3日	気圧の谷の中、雨が降ったが、昼過ぎから高気圧に覆われ、晴れた。
4日	高気圧に覆われ、晴れた。
5日	高気圧に覆われ、概ね晴れたが、寒冷前線が通過し、一時雨が降った。
6日	高気圧に覆われ、晴れたが、夜には低気圧が近づき、ところどころで雨が降った。
7日	西高東低の気圧配置となり、曇り後雨または雪が降った。
8日	西高東低の気圧配置で、雪が降ったが、昼前から高気圧に覆われ、概ね晴れた。
9日	前線を伴った低気圧が通過し、曇り、夜には雨が降った。
10日	西高東低の気圧配置となり、曇り時々雨が降った。
11日	西高東低の気圧配置で、曇り一時雪が降った。
12日	高気圧に覆われ、晴れ時々曇り、雪の降った所があった。
13日	寒冷前線が通過し、曇り後雨または雪が降った。
14日	西高東低の気圧配置で、曇り時々雪が降った。
15日	西高東低の気圧配置が緩み、曇り時々晴れた。
16日	高気圧に覆われ、晴れた。
17日	サハリン付近の低気圧から伸びる前線が通過し、曇り時々雨または雪が降った。
18日	西高東低の気圧配置となり、曇り時々晴れ、ところどころで雪が降った。
19日	西高東低の気圧配置が緩み、晴れ時々曇った。
20日	高気圧に覆われ、晴れた。
21日	前線が通過し、その後西高東低の気圧配置となり、晴れ時々雨や雪が降った。
22日	西高東低の気圧配置が緩み、晴れ時々曇り、雪の降った所があった。

日付	気 象 概 況
23 日	高気圧に覆われ、晴れた。
24 日	気圧の谷の中、晴れ時々曇った。
25 日	気圧の谷の中、晴れ、紋別地方では夜には雨が降った。
26 日	気圧の谷の中、曇り時々雨や雪が降った。
27 日	高気圧に覆われ、曇り時々晴れた。
28 日	低気圧が通過し、曇り時々雨が降った。
29 日	次第に高気圧に覆われ、紋別地方では曇り、その他は晴れ、朝まで雨の降った所があった。
30 日	前線が通過し、曇り時々晴れ、雨の降った所があった。

【 月の気象官署・特別地域気象観測所の統計値 】

・ 1 1 月

	気 温 (°C)				降 水 量 (mm)				日照時間 (h)			
	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	4.0	4.0	0.0	平年並	100.5	58.1	173%	かなり多い	123.4	121.2	102%	平年並
雄 武	3.4	2.9	+0.5	平年並	127.5	77.4	165%	多い	126.1	97.9	129%	かなり多い
紋 別	3.7	3.6	+0.1	平年並	159.0	64.6	246%	かなり多い	121.0	103.5	117%	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。

【 極 値 更 新 】（気象官署・地域気象観測所で11月としての第1位を更新した記録）

項 目	地 点 名
月降水量の多い方から (mm)	紋別 159.0、紋別小向 145.5、白滝 167.5、女満別 115.0
月最深積雪の小さい方から (cm)	雄武 2 (18日)
日降水量 (mm)	雄武 70.0 (1日)、興部 66.0 (1日)、西興部 86.5 (1日)、紋別 81.0 (1日)、紋別小向 82.5 (1日)、湧別 82.5 (1日)、滝上 94.0 (1日)、上藻別 117.5 (1日)、常呂 57.0 (1日)、遠軽 103.0 (1日)、佐呂間 87.0 (1日)、網走 54.0 (1日)、丸瀬布 105.5 (1日)、白滝 81.5 (1日)、生田原 94.5 (1日)、仁頃山 115.0 (1日)、北見 65.0 (1日)、女満別 70.0 (1日)、東藻琴 71.0 (1日)、小清水 54.5 (1日)、留辺蘂 86.0 (1日)、境野 68.0 (1日)、美幌 69.5 (1日)、置戸常元 77.0 (1日)、津別 75.5 (1日)、津別二又 73.0 (1日)
日最大10分間降水量 (mm)	紋別 2.5 (1日)、紋別小向 2.5 (1日)、滝上 3.0 (1日)、上藻別 3.0 (1日)、遠軽 3.0 (1日)、佐呂間 2.5 (1日)、丸瀬布 3.0 (1日)、生田原 3.0 (1日)、仁頃山 3.0 (1日)、留辺蘂 3.0 (1日)、小清水 2.5 (17日)
日最大1時間降水量 (mm)	紋別 10.5 (1日)、紋別小向 10.5 (1日)、湧別 9.5 (1日)、滝上 12.5 (1日)、上藻別 14.5 (1日)、遠軽 13.5 (1日)、佐呂間 11.5 (1日)、丸瀬布 14.0 (1日)、白滝 11.0 (1日)、仁頃山 13.5 (1日)、女満別 9.5 (1日)、美幌 11.0 (1日)、津別二又 11.0 (1日)、網走 10.0 (28日)
日最大瞬間風速・風向 (m/s)	常呂 北北西 27.1 (1日)、網走 北西 31.8 (1日)、北見 北 27.4 (1日)、女満別 北西 27.3 (1日)、美幌 北西 24.7 (1日)
日最大風速・風向 (m/s)	常呂 北 19.0 (1日)、網走 北北西 20.5 (1日)、美幌 北北西 14.6 (1日)

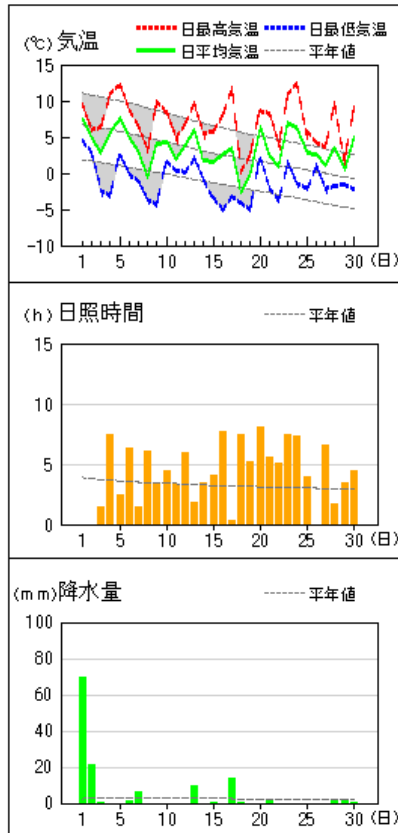
・網走、雄武、紋別の統計開始年は地域気象観測所と同様に比較するため、湿度は2021年、瞬間風速は2008年、10分間降水量は2008年、降雪・積雪は1999年、日照時間は1989年、その他は1976年とした。ただし、地域気象観測所の統計開始年は機器の設置等により観測所によって異なる。

・統計期間10年以上の観測所及び項目を掲載している。

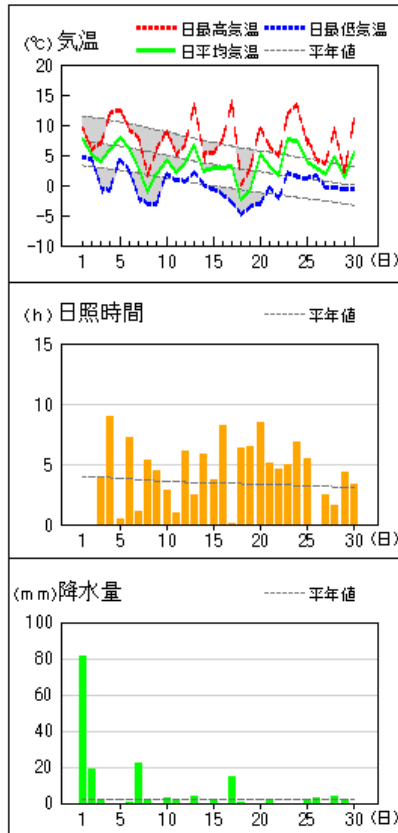
2025年11月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

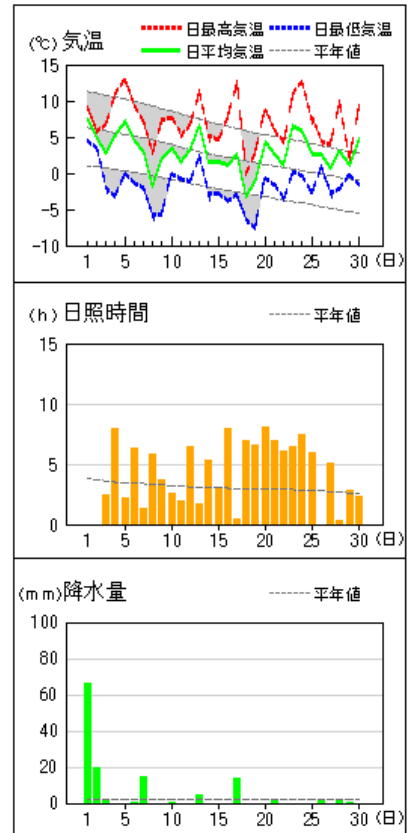
雄武



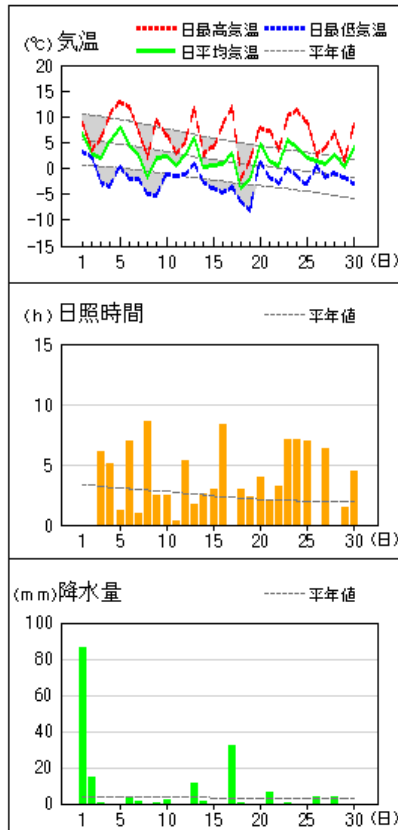
紋別



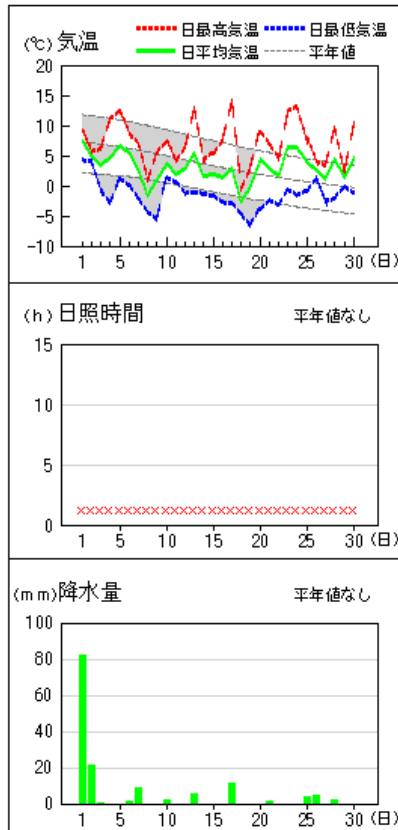
興部



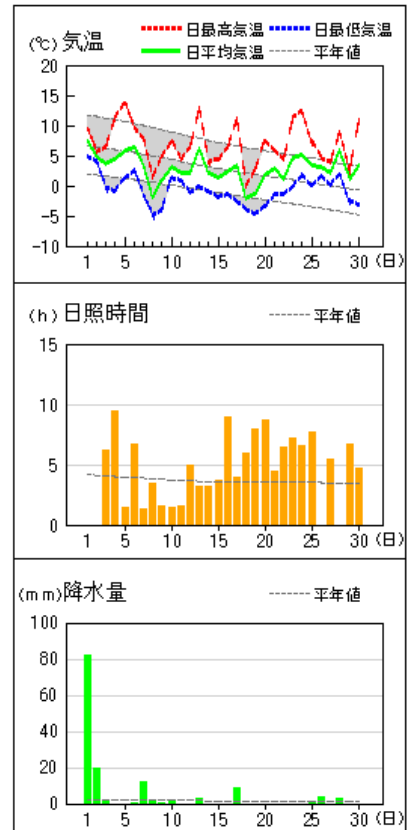
西興部



紋別小向



湧別

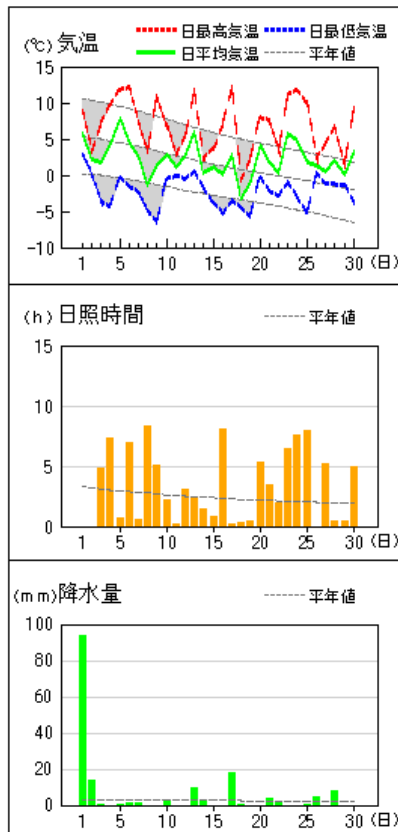


※ 紋別小向では、日照時間の観測を行なっていません。

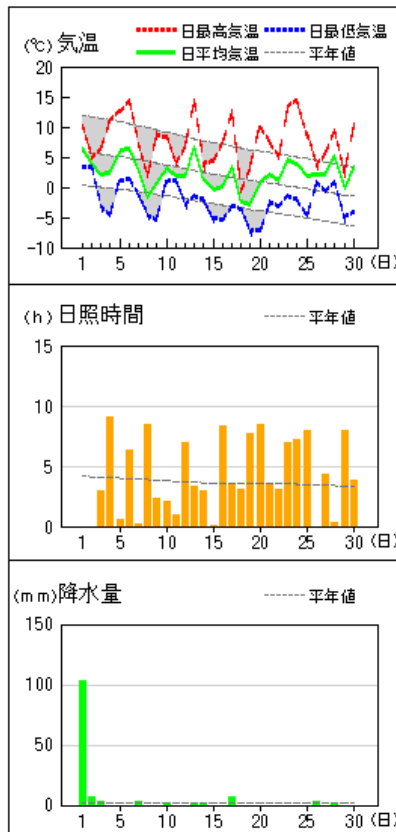
2025年11月 アメダス気象経過図（紋別地方）

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

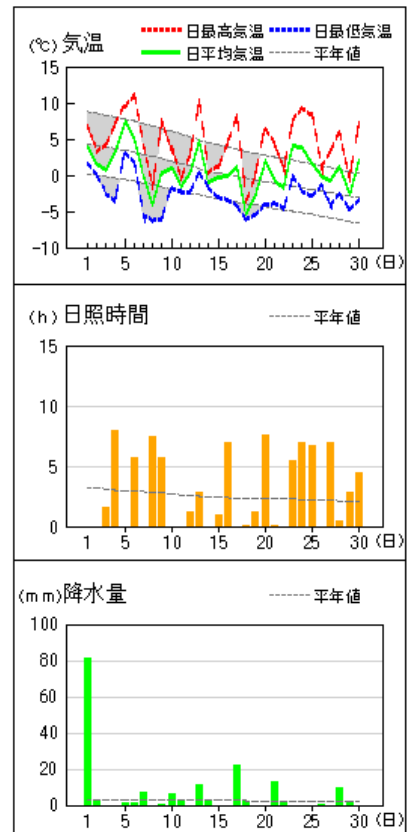
滝上



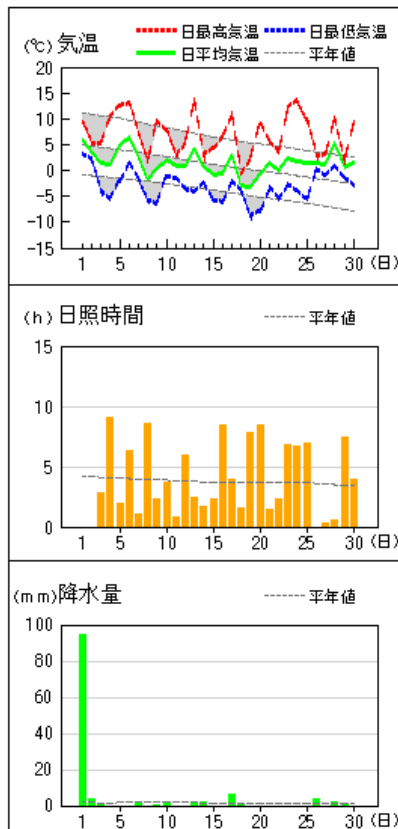
遠軽



白滝



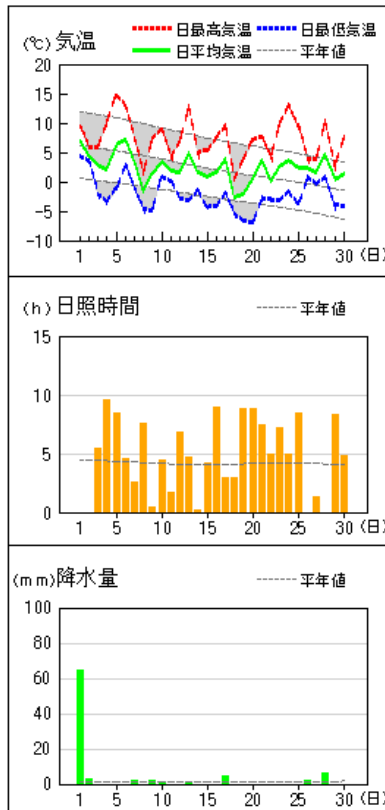
生田原



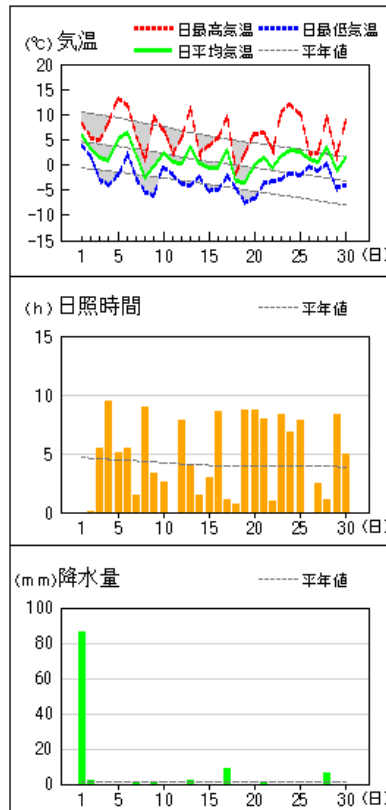
2025年11月 アメダス気象経過図（北見地方）

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

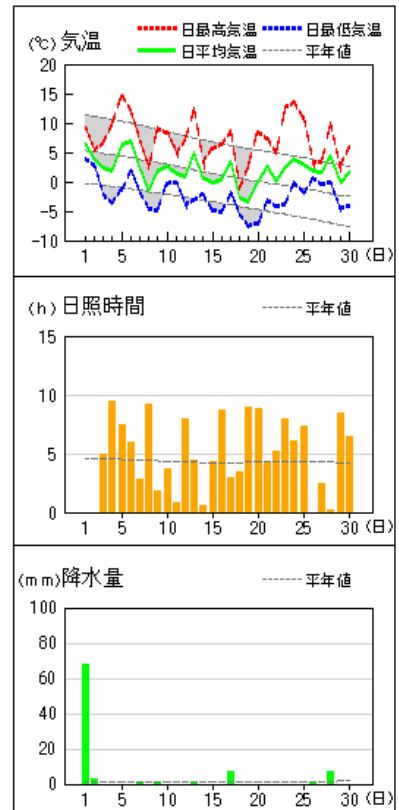
北見



留辺蘂



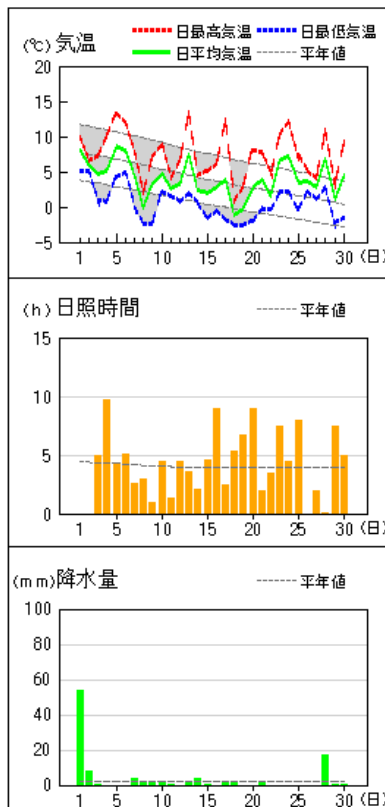
境野



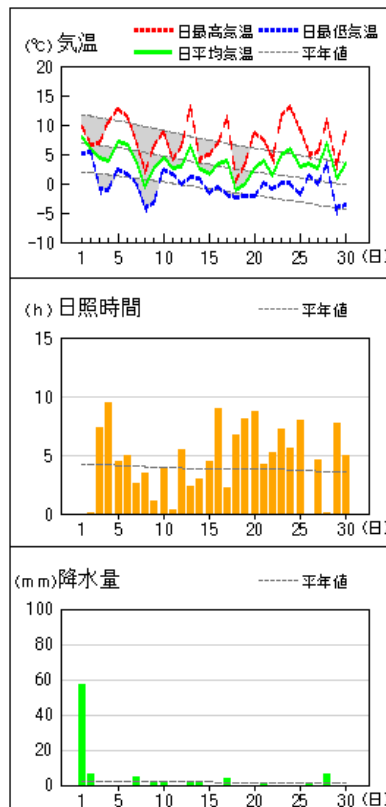
2025年11月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

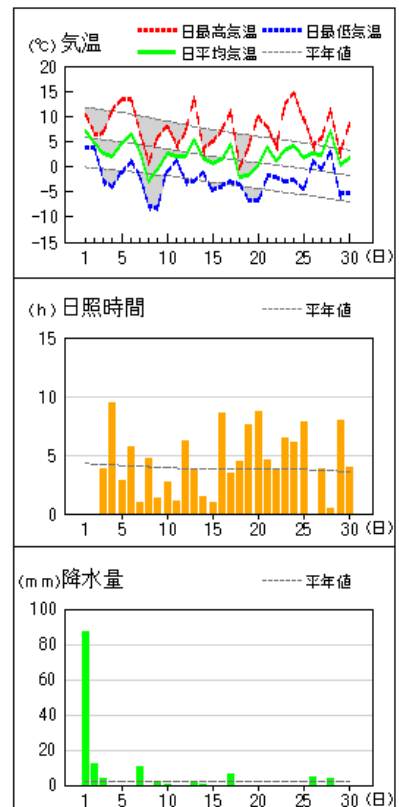
網走



常呂



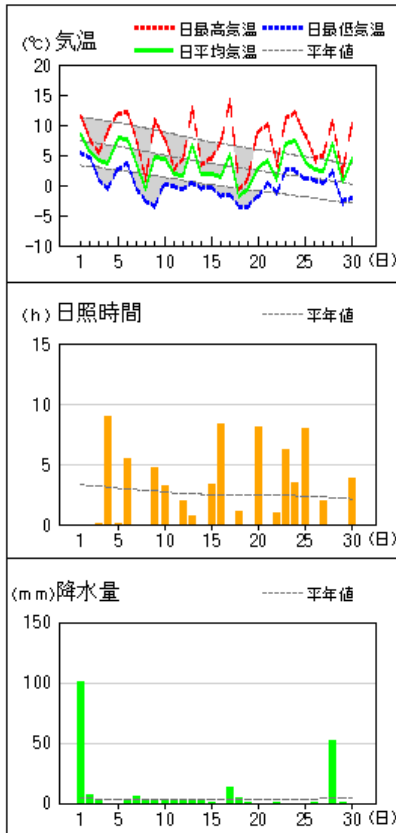
佐呂間



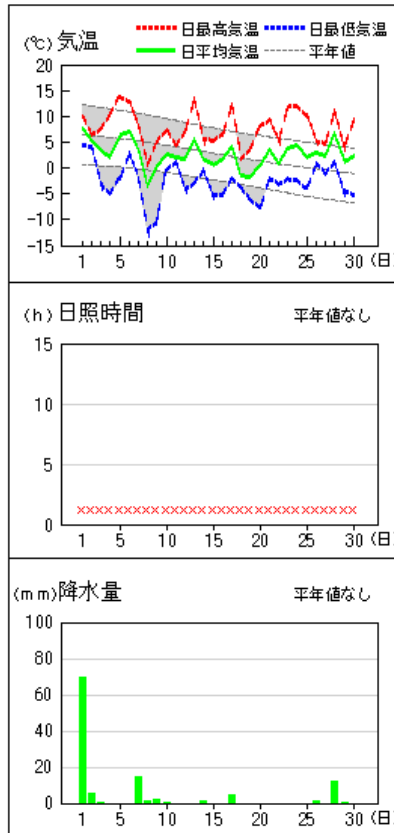
2025年11月 アメダス気象経過図（網走地方）

アメダス 気象経過図：2025年11月01日-2025年11月30日

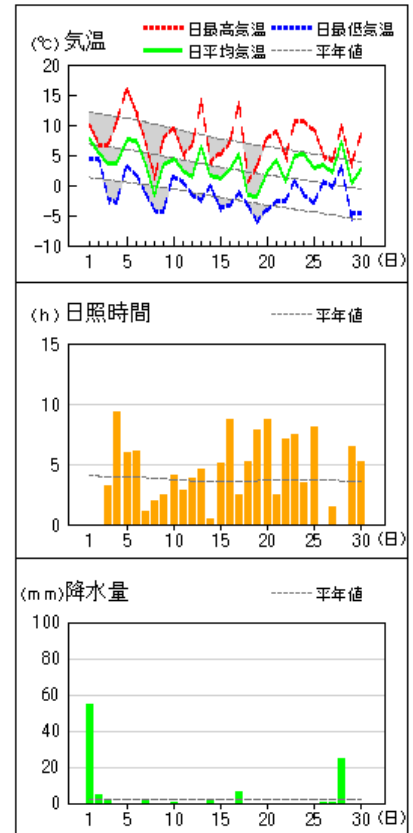
宇登呂



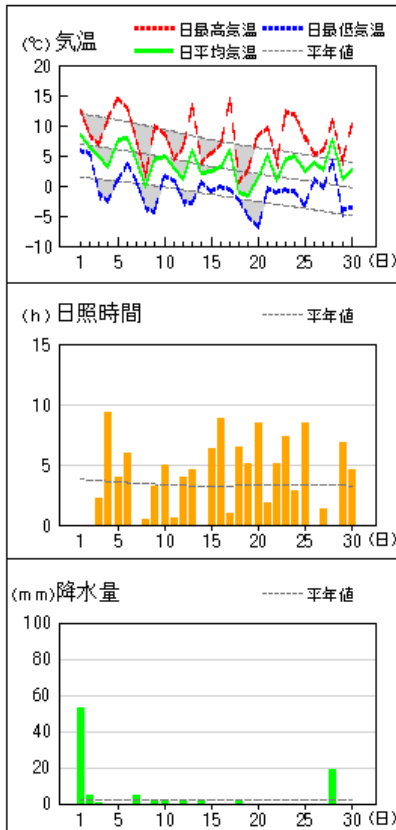
女満別



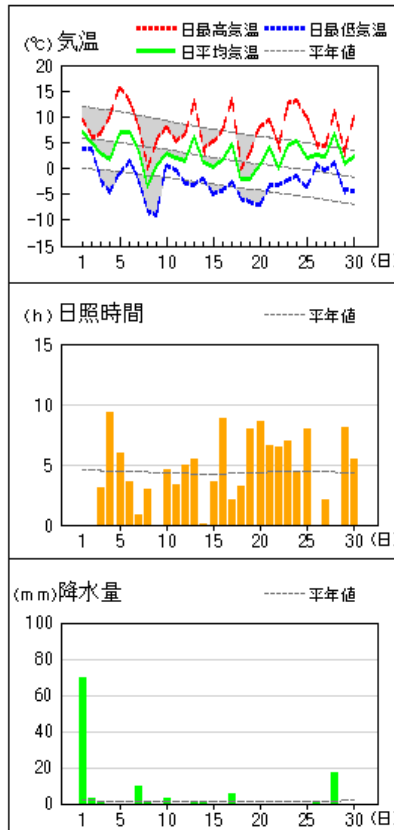
小清水



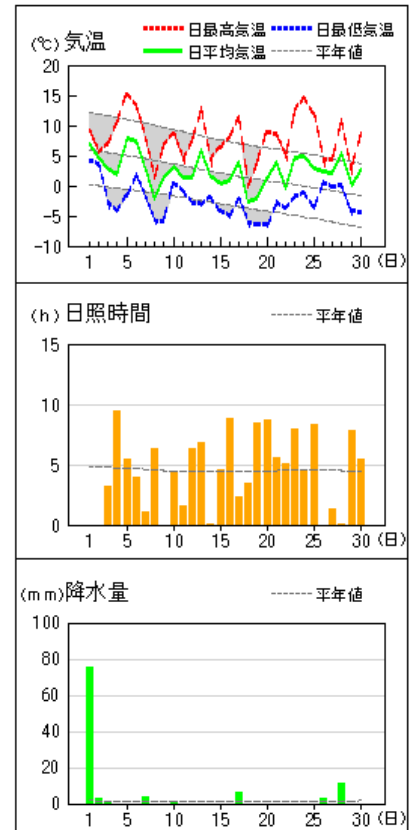
斜里



美幌

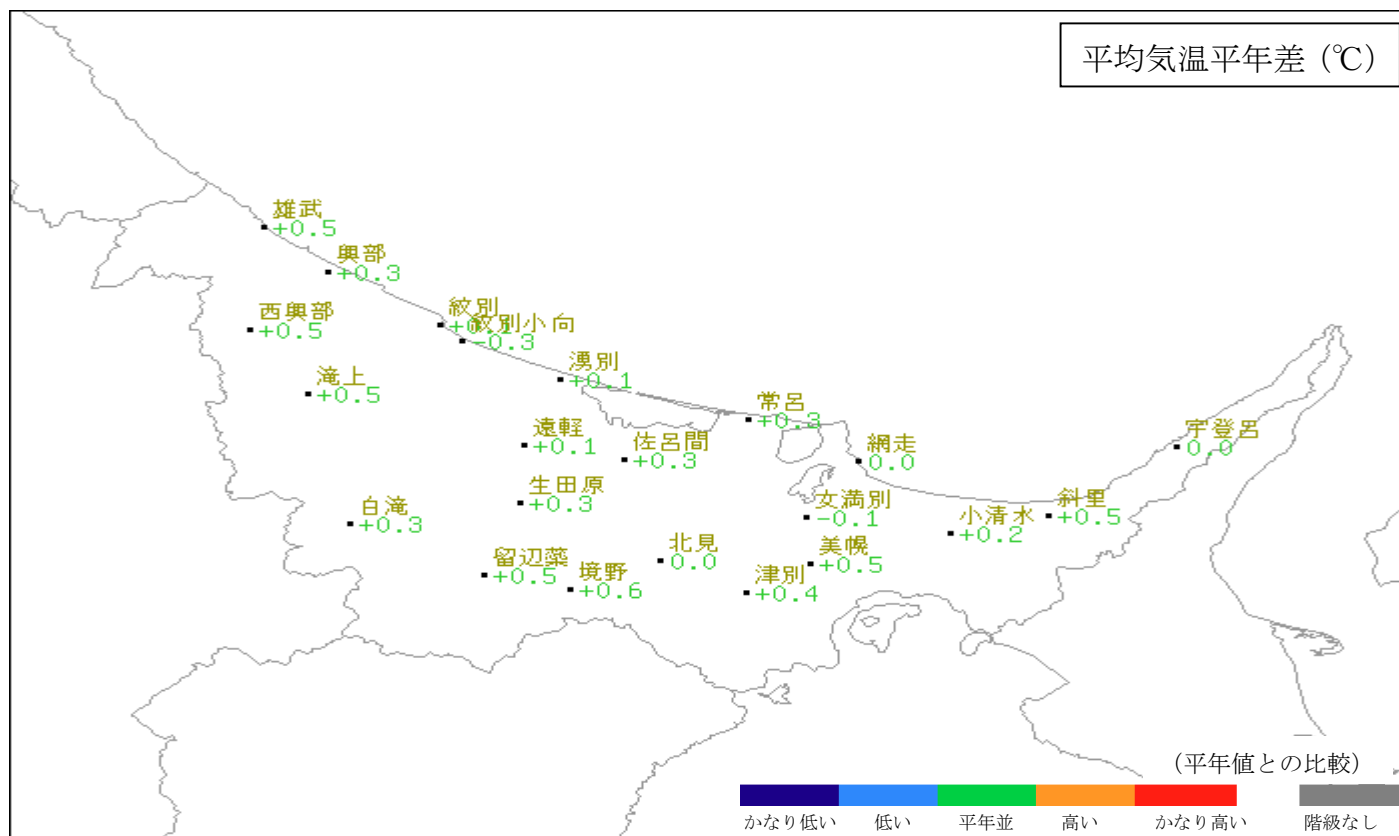
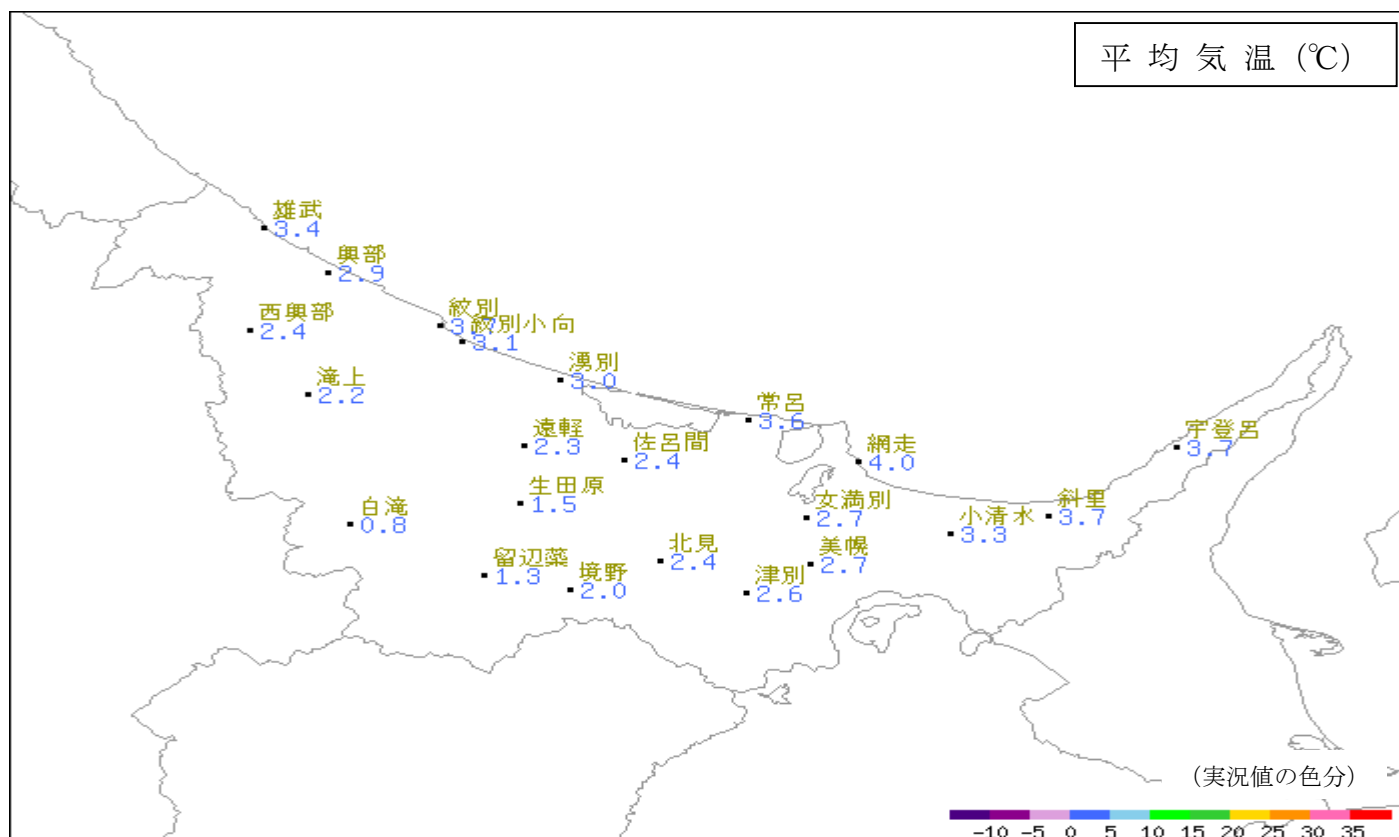


津別



※ 女満別では、日照時間の観測を行なっていません。

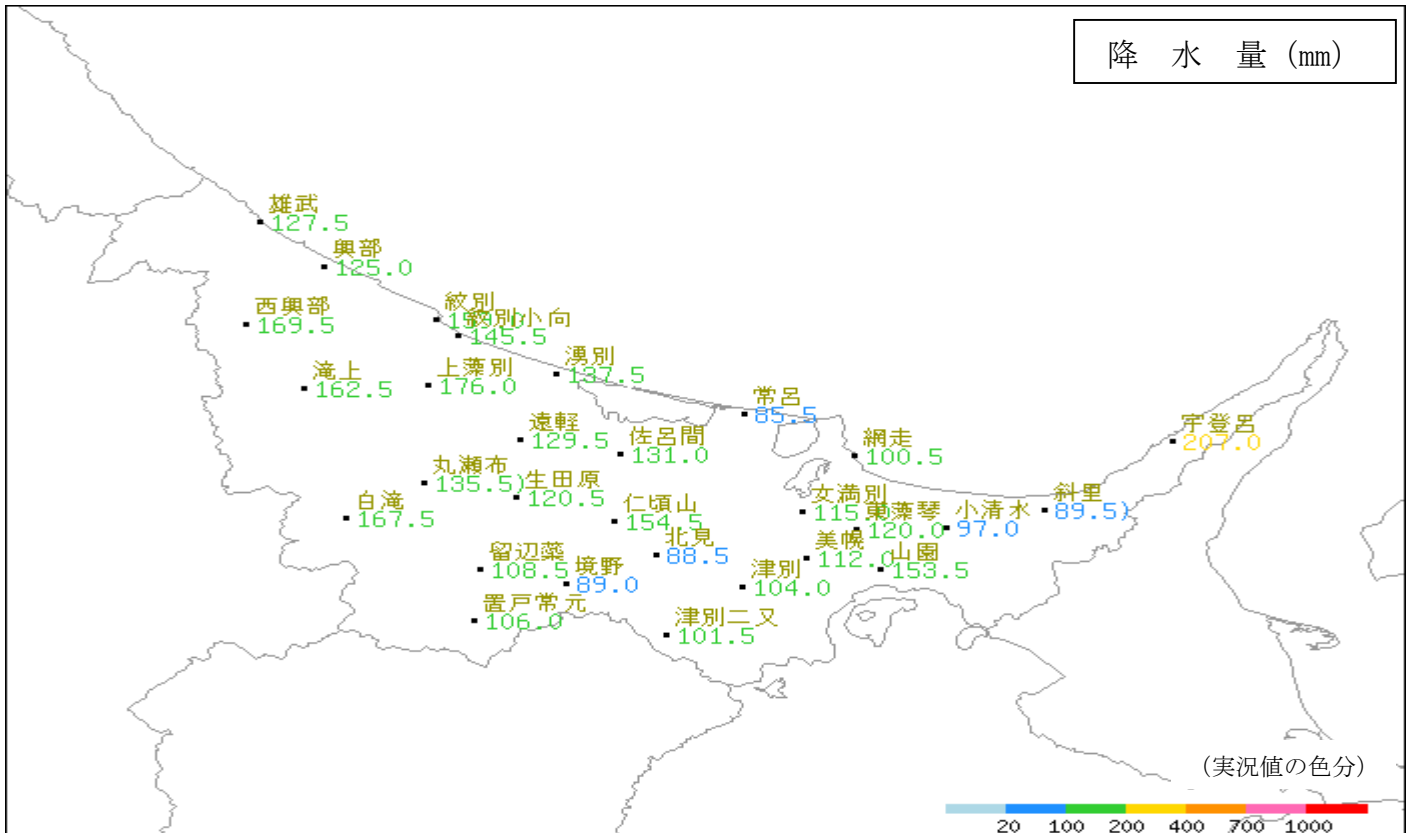
2025年11月 気象分布図（平均気温）



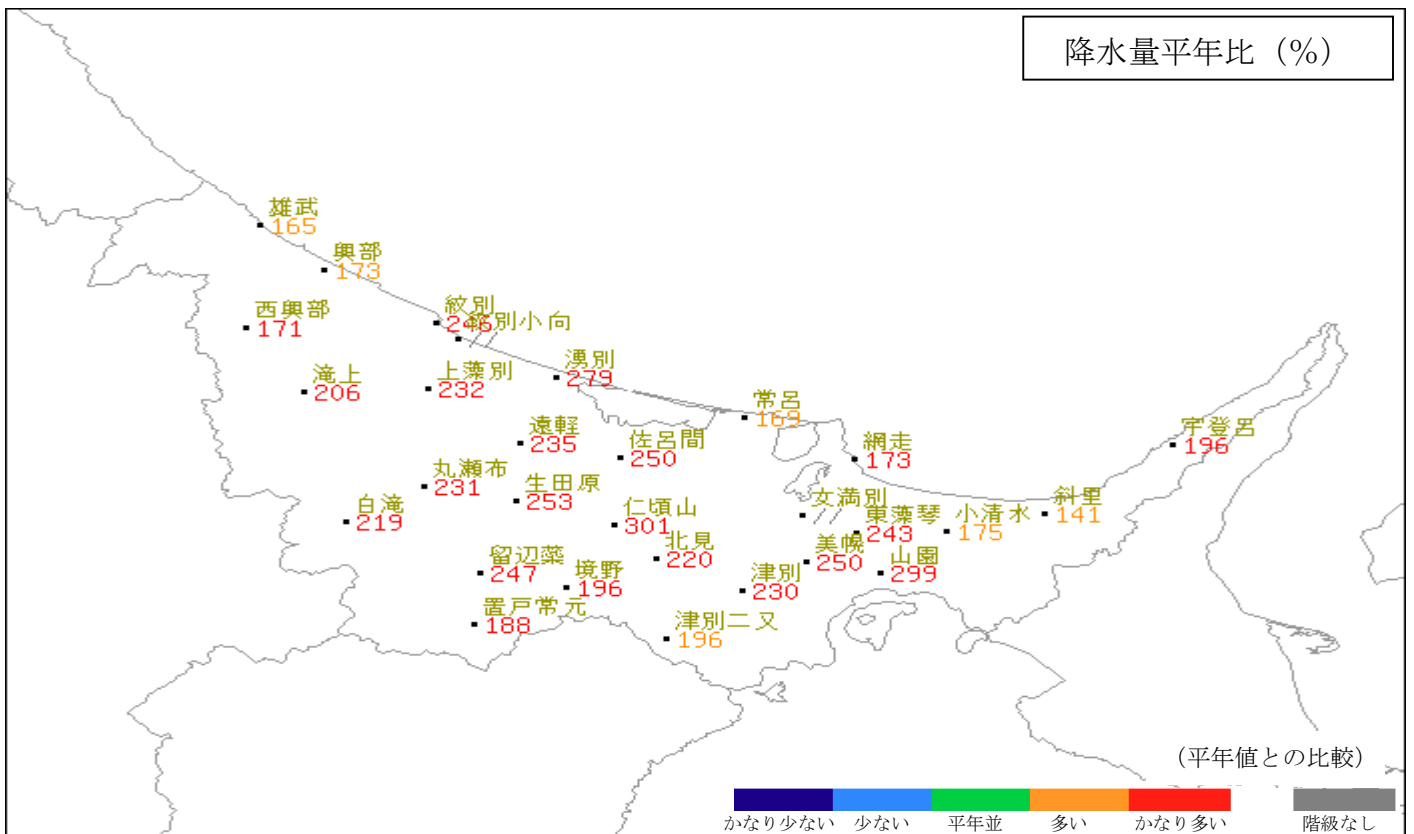
注1) 「×」は欠測、「//」は平年値なし、「 』」や「) 」付きの観測値は欠測を含んでいることを示しています。

2025年11月 気象分布図（降水量）

降 水 量 (mm)

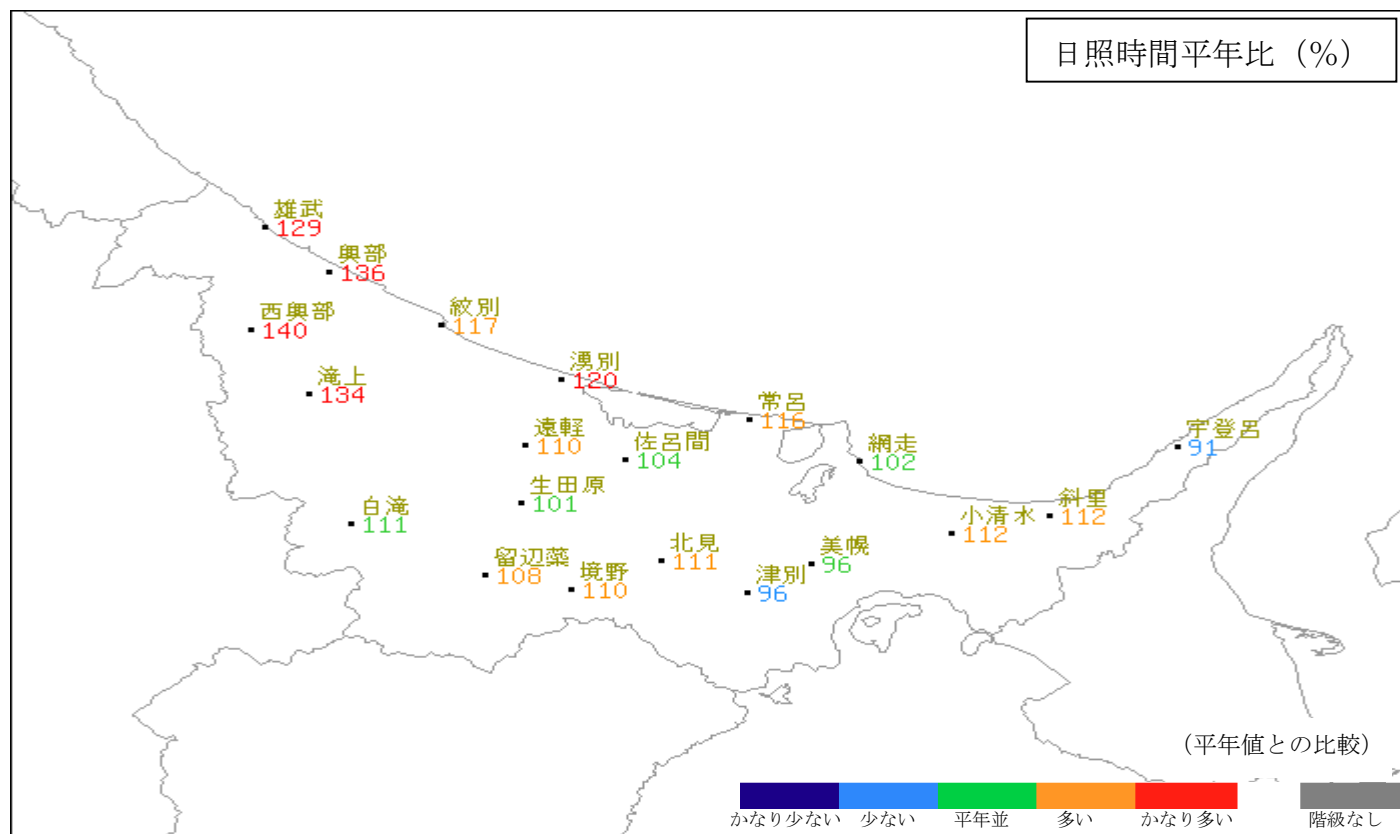
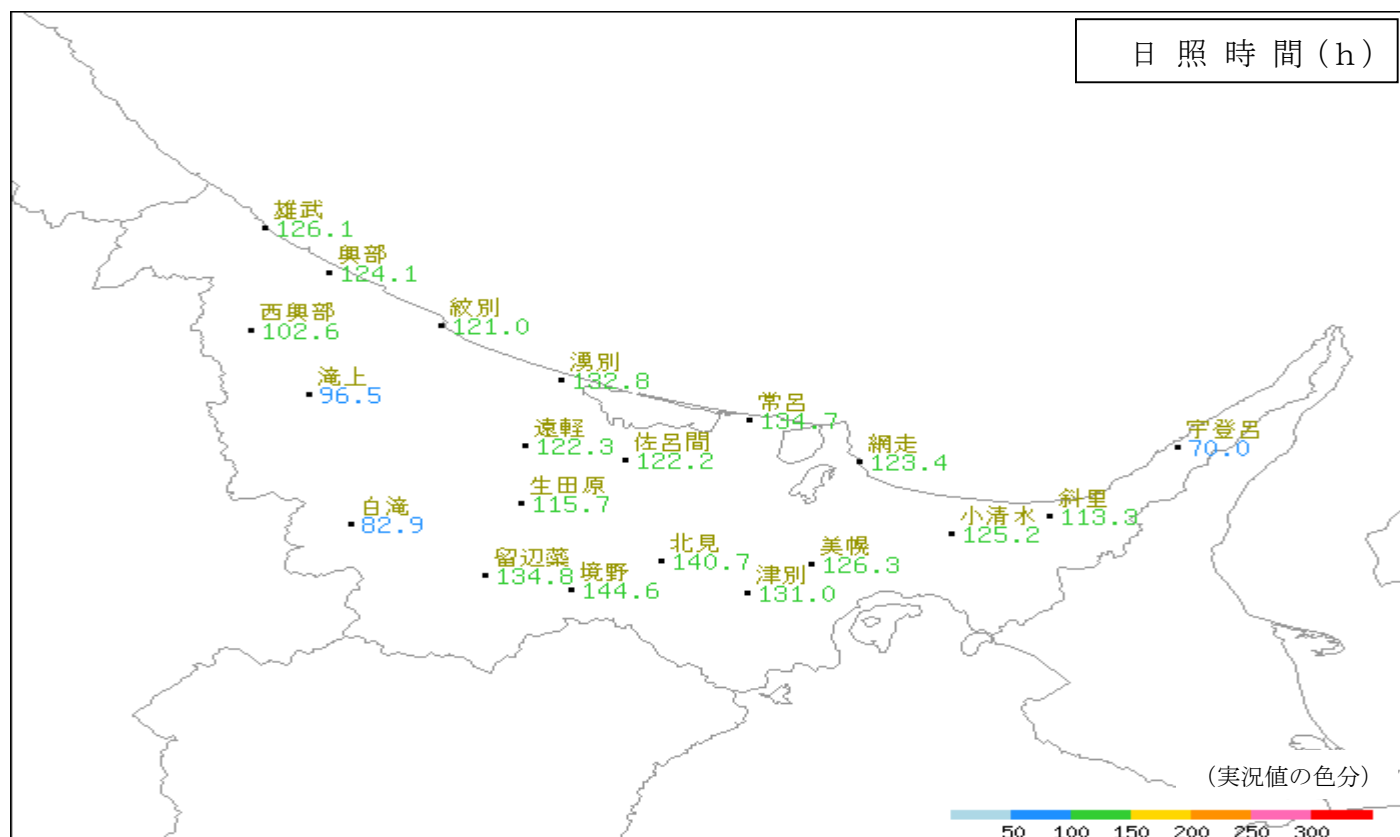


降水量平年比 (%)



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。

2025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。

地域気象観測月報(集計値)

網走・北見・紋別地方(17)

2025年11月

1/2頁

観測所名	雄武	興部	西興部	紋別	紋別小向	湧別	滝上	常呂	遠軽	佐呂間	網走	宇登呂	白滝	生田原	北見	
気	平均	3.4	2.9	2.4	3.7	3.1	3.0	2.2	3.6	2.3	2.4	4.0	3.7	0.8	1.5	2.4
	平年差	0.5	0.3	0.5	0.1	-0.3	0.1	0.5	0.3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0
	最高	12.4	12.8	13.0	13.8	14.1	13.7	12.2	13.2	14.5	14.7	13.5	14.1	11.2	13.6	14.7
	起日	24	5	5	17	17	5	17	13	13	24	13	17	6	24	5
	最低	-5.2	-7.6	-8.0	-4.8	-6.6	-4.9	-6.5	-4.1	-7.3	-8.3	-2.7	-3.5	-6.3	-8.8	-6.8
	起日	16	19	19	18	19	8	9	29	19	9	19	19	8	19	20
	最高平均	7.2	7.2	6.6	7.5	7.2	7.0	6.8	7.5	7.8	7.7	7.5	7.4	4.5	7.1	7.4
	最高平年差	0.5	0.3	0.6	0.3	-0.3	-0.3	0.8	0.0	0.3	0.2	-0.1	0.1	0.1	0.4	-0.2
	最低平均	-1.2	-1.8	-2.1	-0.1	-1.4	-0.6	-2.2	-0.2	-2.2	-2.4	0.6	0.0	-2.7	-3.0	-2.1
	最低平年差	0.2	0.3	0.1	-0.1	-0.3	0.6	0.6	0.8	0.6	0.8	0.2	-0.1	0.5	1.0	0.5
温	積算気温	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	平均0℃未満日数	3	3	3	3	3	3	3	3	4	4	3	3	11	6	3
	平均25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高0℃未満日数	0	1	1	0	1	0	1	0	1	1	0	1	4	1	0
	最高25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高30℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最高35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	最低0℃未満日数	20	25	23	17	23	19	25	15	22	24	14	16	25	25	23
	最低25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	湿度	平均蒸気圧	6.1	6.0	5.7	5.8		5.7	5.6	5.9	5.6	5.5	5.9	5.8	5.0	5.4
平均相対湿度		77	79	78	72		73	77	73	77	75	71	71	76	78	79
最小相対湿度		40	38	38	40		39	40	40	29	27	38	28	40	26	38
日照	月計	126.1	124.1	102.6	121.0		132.8	96.5	134.7	122.3	122.2	123.4	70.0	82.9	115.7	140.7
	平年比	129	136	140	117		120	134	116	110	104	102	91	111	101	111
風向・風速	0.1時間未満日数	3	3	5	3		4	3	2	3	3	3	12	10	3	4
	平均風速	3.7	2.2	2.3	3.1	4.1	4.0	2.2	4.8	1.8	2.5	4.6	2.3	2.2	1.9	2.5
	最大風速	12.4	10.4	9.1	12.4	14.9	15.7	9.5	19.0	9.0	13.3	20.5	8.3	11.4	11.2	14.5
	最大風速風向	NNE	SW	W	NNW	NW	NNW	SSW	N	SSW	N	NNW	SE	NE	NNW	NNE
	起日	1	17	29	1	1	1	17	1	17	1	1	28	1	1	1
	最大瞬間風速	21.4	17.1	20.5	20.8	24.2	23.9	18.9	27.1	18.3	25.4	31.8	24.2	19.9	23.3	27.4
	最大瞬間風速風向	N	SW	WNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NNW	NW	NW	N	NE	NNW	N
	起日	1	17	29	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	最多風向	WSW)	WSW	W	W)	WSW	WNW	WSW	WNW	WNW	WNW	WNW	NW	W	SSE	SSW
	10m/s以上日数	3	1	0	1	12	7	0	12	0	2	12	0	1	1	3
	15m/s以上日数	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	2	0	0	0	0
	20m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0
	30m/s以上日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	降水量	月計	126.5	125.0	169.5	157.0	145.5	137.5	162.5	85.5	129.5	131.0	99.5	207.0	167.5	120.5
平年比		163	173	171	243	//	279	206	169	235	250	171	196	219	253	220
最大日降水量		70.0	66.0	86.5	81.0	82.5	82.5	94.0	57.0	103.0	87.0	54.0	100.5	81.5	94.5	65.0
起日		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
最大1時間降水量		8.5	7.0	11.0	10.5	10.5	9.5	12.5	9.5	13.5	11.5	10.0	22.5	11.0	13.0	12.0
起日 時分		1 09:29	7 16:55	1 11:03	1 12:04	1 12:08	1 12:08	1 13:30	1 10:51	1 10:41	1 10:38	28 07:25	28 09:22	1 10:28	1 10:29	1 10:14
最大10分間降水量		2.0	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.0	2.5	3.0	2.5	2.5	5.5	2.5	3.0	2.5
起日 時分		2 22:53	17 08:07	1 10:52	1 11:22	1 10:11	28 12:52	1 09:59	1 10:23	1 09:58	1 10:26	28 06:54	17 10:49	1 10:15	1 09:50	1 09:37
1mm以上日数		8	9	11	14	11	11	12	10	7	9	12	18	15	9	8
10mm以上日数		3	4	4	4	3	3	3	1	1	3	2	3	4	1	1
30mm以上日数		1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
50mm以上日数		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	1	1
70mm以上日数		1	0	1	1	1	1	1	0	1	1	0	1	1	1	0
100mm以上日数		0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	0	0

地域気象観測月報(集計値)

網走・北見・紋別地方(17)

2025年11月
2/2頁

観測所名	女満別	小清水	斜里	留辺蘂	境野	美幌	津別		
気	平均	2.7	3.3	3.7	1.3	2.0	2.7	2.6	
	平年差	-0.1	0.2	0.5	0.5	0.6	0.5	0.4	
	最高	13.8	15.8	14.5	13.1	14.6	15.6	15.2	
	起日	5	5	17	5	5	5	5	
	最低	-11.9	-6.1	-6.8	-7.5	-7.6	-9.0	-6.5	
	起日	8	19	20	19	19	9	20	
	最高平均	7.8	7.7	8.1	6.3	7.3	7.8	8.0	
	最高平年差	-0.1	-0.2	0.3	0.4	0.4	0.1	0.2	
	最低平均	-2.7	-1.3	-0.7	-2.7	-2.4	-2.6	-2.4	
	最低平年差	-0.1	0.8	0.9	1.3	1.2	0.5	0.7	
	積算気温	0	0	0	0	0	0	0	
	平均0℃未満日数	3	3	3	9	5	4	4	
	平均25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	
	最高0℃未満日数	0	0	0	1	1	0	1	
温	最高25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	
	最高30℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	
	最高35℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	
	最低0℃未満日数	24	21	20	26	25	24	24	
	最低25℃以上日数	0	0	0	0	0	0	0	
	平均蒸気圧		6.1	5.9	5.2	5.5	5.8	5.5	
	平均相対湿度		76	73	76	77	77	74	
	最小相対湿度		41	30	28	29	31	28	
	日照	月計		125.2	113.3	134.8	144.6	126.3	131.0
		平年比		112	112	108	110	96	96
		0.1時間未満日数		4	6	3	3	5	4
	風向・風速	平均風速	2.8	3.7	3.9	2.6	2.5	2.4	2.1
		最大風速	16.2	14.1	19.8	11.9	12.1	14.6	12.9
		最大風速風向	NNW	NW	NW	W	SSW	NNW	NW
起日		1	1	1	29	17	1	1	
最大瞬間風速		27.3	27.1	29.9	20.3	19.5	24.7	23.8	
最大瞬間風速風向		NW	NNW	NW	SW	SSW	NW	NW	
起日		1	1	1	17	17	1	1	
最多風向		SSW	S	NW	WSW	W	S	SSW	
10m/s以上日数		3	6	14	3	2	2	1	
15m/s以上日数		1	0	2	0	0	0	0	
20m/s以上日数		0	0	0	0	0	0	0	
30m/s以上日数		0	0	0	0	0	0	0	
降水量		月計	115.0	97.0	89.5	108.5	89.0	112.0	104.0
		平年比	//	175	141	247	196	250	230
	最大日降水量	70.0	54.5	53.0	86.0	68.0	69.5	75.5	
	起日	1	1	1	1	1	1	1	
	最大1時間降水量	9.5	10.5	14.0	11.5	11.0	11.0	11.5	
	起日 時分	1 15:32	1 10:14	1 10:23	1 10:19	1 10:17	1 10:15	1 10:57	
	最大10分間降水量	2.0	2.5	3.0	3.0	2.5	2.5	2.5	
	起日 時分	28 06:41	17 10:40	1 10:21	1 09:41	1 09:29	1 13:07	1 10:24	
	1mm以上日数	9	7	9	6	5	8	6	
	10mm以上日数	3	2	2	1	1	2	2	
	30mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	
	50mm以上日数	1	1	1	1	1	1	1	
	70mm以上日数	1	0	0	1	0	0	1	
	100mm以上日数	0	0	0	0	0	0	0	

地域雨量観測月報(集計値)

網走・北見・紋別地方(17)

2025年11月

1/1頁

觀測所名	上藻別	丸瀬布	仁頃山	東藻琴	山園	置戸常元	津別二又							
月計	176.0	135.5)	154.5	120.0	153.5	106.0	101.5							
平年比	232	231	301	243	299	188	196							
最大日降水量	117.5	105.5)	115.0	71.0	80.5	77.0	73.0							
起日	1	1	1	1	1	1	1							
最大1時間降水量	14.5	14.0)	13.5	9.0	12.5	11.5	11.0							
起日 時分	1 10:35	1 10:17	1 10:21	28 07:59	28 08:38	1 10:07	1 10:13							
最大10分開降水量	3.0	3.0)	3.0	2.0	3.0	2.5	2.5							
起日 時分	1 10:19	1 10:17	1 09:42	28 07:54	28 08:21	1 09:53	1 10:03							
1mm以上日数	11	9)	11	10	10	9	8							
10mm以上日数	3	2)	1	3	3	2	2							
30mm以上日数	1	1)	1	1	2	1	1							
50mm以上日数	1	1)	1	1	1	1	1							
70mm以上日数	1	1)	1	1	1	1	1							
100mm以上日数	1	1)	1	0	0	0	0							

[illegible][illegible]

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11月

單位:°C 1/4頁

観測所名	雄武			興部			西興部			紋別			紋別小向			湧別			滝上		
日付	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	7.5	9.4	4.5	7.3	9.0	4.4	6.6	8.8	3.1	7.6	9.3	4.7	7.4	9.2	4.3	7.5	9.4	4.8	5.8	8.9	2.9
2	5.0	5.9	2.7	4.9	5.8	3.4	3.0	3.6	2.2	5.2	6.0	4.3	4.8	5.6	4.0	4.9	5.7	4.1	2.2	3.3	0.1
3	2.9	6.4	-2.4	2.9	6.7	-1.9	2.1	5.8	-2.5	3.8	6.8	-0.4	3.4	6.2	-0.7	3.7	6.5	-0.3	1.8	7.1	-3.5
4	5.5	10.9	-3.2	5.1	10.9	-3.2	5.3	10.5	-3.5	5.8)	12.0)	-0.8)	4.7	11.1	-2.9	4.3	11.2	-0.9	4.1	9.7	-4.3
5	7.7)	12.1)	2.5)	7.2	12.8	-0.2	7.8	13.0	0.2	8.0	12.5	4.2	6.6	12.3	1.2	5.8	13.7	1.3	7.8	11.8	-0.4
6	4.9	8.7	-0.2	4.4	9.3	-1.4	4.5	11.8	-2.1	6.1	9.2	2.4	5.4	8.7	0.1	6.5	9.6	2.6	4.5	12.2	-1.6
7	3.0	6.5	-1.1	3.1	7.1	-2.0	2.6	7.2	-2.1	2.9	8.0	-2.0	2.7	7.0	-2.1	3.3	7.8	-1.5	2.6	7.3	-2.3
8	-0.6	3.1	-3.7	-1.8	2.8	-5.8	-1.6	2.2	-5.0	-1.0	1.7	-3.1	-1.6	0.8	-4.3	-1.9	1.4	-4.9	-1.4	3.3	-4.9
9	4.1	10.0	-4.4	1.9	7.4	-5.7	2.0	9.5	-5.2	1.8	5.8	-3.0	0.8	5.5	-5.6	0.8	5.0	-4.2	1.3	11.0	-6.5
10	4.2	8.4	1.6	3.5	7.7	-0.1	2.5	6.4	-1.1	4.1	8.8	1.8	3.6	7.3	1.3	3.2	7.3	1.4	2.8	7.0	-0.6
11	1.9	4.8	0.3	1.6	5.2	-0.8	0.5	2.9	-1.4	2.2	5.1	0.9	1.9	4.1	0.7	2.2	4.5	0.8	1.1	2.8	0.0
12	3.8	6.8	0.2	3.2	6.8	-1.1	2.6	5.1	-1.1	3.6	6.8	0.7	3.0	6.4	-1.3	2.1	6.5	-1.2	2.7	5.3	-0.5
13	6.0	9.6	2.1	6.5	11.3	2.4	5.9	11.8	0.9	6.7	13.5	2.2	5.4	12.8	-1.0	6.1	13.0	-0.1	5.9	11.7	0.5
14	1.8	5.5	-0.9	1.6	5.2	-2.9	0.2	2.8	-2.6	2.3	5.2	0.2	1.7	4.3	-1.3	2.1	4.0	-0.8	0.3	2.4	-1.8
15	1.5	5.7	-3.4	1.6	4.7	-2.9	0.5	4.2	-3.8	2.8	5.4	-0.6	2.0	5.4	-1.7	1.5	4.5	-1.8	1.1	3.6	-3.8
16	2.7	8.1	-5.2	1.2	8.0	-3.8	0.9	8.5	-4.7	3.0	7.8	-1.5	1.5	7.8	-2.7	2.3	6.5	-1.4	0.1	7.2	-5.3
17	3.4	11.7	-3.2	2.7	12.6	-3.0	3.0	11.9	-3.6	3.1	13.8	-2.8	2.9	14.1	-2.9	3.3	11.2	-2.6	2.9	12.2	-3.5
18	-2.6	0.1	-4.1	-3.2	-0.2	-6.4	-3.8	-1.9	-6.5	-2.3	0.1	-4.8	-2.7	-0.5	-4.7	-2.1	0.0	-3.8	-3.2	-0.8	-4.5
19	-0.4	2.4	-5.1	-1.1	2.8	-7.6	-2.0	1.7	-8.0	-0.8	2.6	-3.7	-0.4	2.8	-6.6	-1.4	2.7	-4.7	-1.2	2.2	-5.7
20	6.3	8.6	2.0	4.3	8.6	-0.7	4.6	7.8	1.2	5.1	9.3	-3.0	4.3	9.0	-3.9	1.8	7.5	-3.4	4.0	8.1	-0.4
21	2.4	8.3	-2.1	2.6	5.9	-1.6	1.6	7.2	-1.8	3.2	6.5	-0.4	2.8	6.8	-2.4	2.9	5.9	-1.3	1.7	7.5	-2.2
22	0.9	3.9	-3.9	1.2	4.2	-3.6	0.7	3.6	-2.8	1.7	4.9	-2.2	1.6	4.5	-3.1	1.2	4.3	-1.4	0.4	3.4	-2.8
23	6.9	11.0	1.5	6.5	11.0	0.2	5.6	10.1	0.0	7.7	12.0	2.2	6.4	12.4	-0.6	4.6	11.3	-0.1	5.7	11.2	-1.0
24	6.3	12.4	-1.4	5.9	12.7	-0.3	4.2	11.4	-1.5	7.4	13.3	1.5	6.5	13.2	-1.6	5.1	12.4	1.8	4.8	11.8	-3.0
25	2.9	5.7	-2.1	2.7	7.7	-2.6	2.2	9.0	-3.0	3.8	7.6	1.1	3.8	7.9	-0.8	3.4	7.5	0.1	1.7	10.1	-5.1
26	2.7	4.2	1.1	2.6	4.4	1.0	1.6	2.7	0.5	3.0	4.3	1.6	2.7	4.1	1.3	3.2	4.6	1.7	1.4	2.5	0.4
27	1.2	3.7	-2.2	0.8	4.0	-2.8	0.8	4.1	-1.8	1.8	3.6	-0.4	1.1	3.4	-2.6	2.1	4.0	0.2	0.6	4.3	-1.2
28	3.4	9.6	-1.8	3.0	9.8	-2.2	2.6	6.9	-0.9	4.6	9.3	-0.4	4.5	9.6	-2.1	5.8	9.0	2.0	1.9	6.7	-1.2
29	0.6	2.1	-1.5	1.1	2.5	-0.3	0.2	1.9	-1.8	1.4	2.6	-0.7	1.3	2.8	-0.2	1.1	3.0	-2.4	0.2	1.8	-1.4
30	5.0	9.2	-2.2	4.7	9.5	-1.6	4.1	8.7	-2.9	5.4	11.1	-0.6	4.7	10.6	-1.2	3.5	11.2	-3.1	3.3	9.5	-3.9
31																					
月極値		12.4	-5.2		12.8	-7.6		13.0	-8.0		13.8	-4.8		14.1	-6.6		13.7	-4.9		12.2	-6.5
起日		24	16		5	19		5	19		17	18		17	19		5	8		17	9
上旬平均	4.4	8.1	-0.4	3.9	8.0	-1.2	3.5	7.9	-1.6	4.4	8.0	0.8	3.8	7.4	-0.5	3.8	7.8	0.2	3.2	8.2	-2.1
中旬平均	2.4	6.3	-1.7	1.8	6.5	-2.7	1.2	5.5	-3.0	2.6	7.0	-1.2	2.0	6.6	-2.5	1.8	6.0	-1.9	1.4	5.5	-2.5
下旬平均	3.2	7.0	-1.5	3.1	7.2	-1.4	2.4	6.6	-1.6	4.0	7.5	0.2	3.5	7.5	-1.3	3.3	7.3	-0.2	2.2	6.9	-2.1
月平均	3.4	7.2	-1.2	2.9	7.2	-1.8	2.4	6.6	-2.1	3.7	7.5	-0.1	3.1	7.2	-1.4	3.0	7.0	-0.6	2.2	6.8	-2.2
0℃未満日数	3	0	20	3	1	25	3	1	23	3	0	17	3	1	23	3	0	19	3	1	25
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	0			0			0			0			0			0			0		

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11月

單位:°C 2/4頁

観測所名	常呂			遠軽			佐呂間			網走			宇登呂			白滝			生田原		
日付	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	7.8	9.7	5.2	6.5	10.2	3.5	6.9	10.1	3.7	8.1	9.8	5.2	8.4	11.5	5.4	3.9	6.7	1.6	5.9	9.5	3.3
2	5.9	6.6	5.3	3.9	4.9	3.3	4.6	6.5	3.8	5.9	6.5	5.1	5.6	7.7	4.6	1.6	3.3	0.0	3.5	5.3	2.2
3	4.4	7.0	-0.9	2.2	6.4	-3.1	2.7	6.6	-2.7	4.6	7.2	0.9	4.2	5.4	1.0	0.8	4.1	-2.5	1.6	5.3	-3.9
4	4.0	10.5	-1.1	2.3	11.2	-4.6	2.2	11.2	-4.1	5.2	10.2	0.8	3.7	9.0	-0.7	3.1	6.9	-3.7	1.1	10.5	-5.4
5	7.2	12.7	2.4	6.1	12.6	1.1	4.7	13.3	-1.1	8.6	13.3	4.3	7.9	11.8	2.7	7.5	9.5	3.0	4.9	12.7	-1.9
6	6.7	11.3	1.7	6.3	14.4	1.4	6.4	13.4	1.1	8.1	11.9	5.0	7.7	12.2	3.6	5.0	11.2	1.7	6.4	13.1	1.6
7	3.9	7.2	0.0	3.0	7.1	-1.4	2.8	6.8	-2.0	4.4	7.9	-0.1	3.7	7.3	-0.6	-0.2	4.1	-5.5	2.7	7.4	-1.8
8	-0.5	1.9	-4.1	-1.6	1.9	-4.6	-2.8	0.7	-7.8	-0.2	1.9	-2.3	-0.5	1.0	-2.6	-4.1	-1.7	-6.3	-1.8	1.8	-5.7
9	2.7	6.4	-3.4	0.6	8.8	-5.4	-0.6	5.9	-8.3	3.2	7.1	-2.4	4.6	11.0	-3.5	0.4	7.6	-6.1	0.3	9.7	-6.3
10	4.5	8.6	2.3	3.2	8.3	1.0	2.7	8.0	-0.9	4.6	8.8	2.2	4.5	7.7	0.1	0.9	3.8	-1.8	2.1	7.8	-1.1
11	2.7	4.1	1.6	1.9	3.8	1.1	2.2	4.1	1.3	2.7	4.1	1.5	1.9	2.7	-0.2	-1.5	-0.5	-2.3	0.9	2.8	-1.4
12	2.9	6.5	-0.2	1.9	6.8	-2.8	2.0	6.7	-2.9	3.3	6.6	0.8	1.6	4.5	-0.7	0.4	3.0	-2.3	0.9	5.5	-3.6
13	6.5	13.2	1.2	6.6	14.5	-1.4	5.4	13.8	-2.9	7.4	13.5	1.9	6.7	12.9	0.4	4.6	10.4	0.4	4.1	13.6	-4.0
14	2.7	4.1	0.8	1.4	4.0	-2.0	1.8	3.5	-1.1	2.3	4.4	0.6	1.8	3.3	-0.5	-0.9	0.4	-1.7	0.9	3.1	-2.3
15	1.7	4.9	-1.5	-0.3	4.3	-5.2	0.7	5.1	-4.7	2.0	5.2	-1.5	1.8	4.5	-0.3	-0.4	1.2	-3.0	-0.8	4.3	-5.7
16	3.3	7.0	-0.7	0.1	7.6	-5.3	1.6	7.4	-3.9	2.9	6.1	-0.5	1.5	7.2	-1.8	0.0	4.6	-3.5	-0.7	6.7	-6.0
17	4.0	11.3	-1.9	3.4	12.6	-3.0	4.3	11.0	-2.9	3.9	12.5	-1.7	5.2	14.1	-1.5	1.2	8.3	-4.2	3.0	11.0	-2.1
18	-1.1	0.5	-2.3	-2.4	-0.6	-3.6	-1.9	-0.2	-3.4	-1.2	0.8	-2.5	-1.8	-0.6	-3.5	-5.4	-3.6	-6.2	-2.9	-0.6	-3.8
19	-0.2	3.2	-2.2	-2.8	3.3	-7.3	-1.7	3.9	-6.8	-0.3	2.9	-2.7	-0.7	1.1	-3.5	-3.0	-0.2	-5.6	-3.3	2.2	-8.8
20	2.6	8.6	-2.1	0.9	10.0	-7.1	0.4	9.8	-6.8	2.9	8.1	-1.9	2.8	8.8	-1.8	1.9	6.3	-4.1	-0.6	9.1	-7.8
21	3.8	7.4	0.2	2.2	7.4	-2.4	3.8	7.9	-1.8	3.9	7.8	-0.2	4.2	10.2	0.4	-0.7	4.3	-3.9	1.4	5.5	-3.2
22	1.5	4.1	-0.9	1.2	5.0	-3.2	1.2	3.9	-2.0	1.5	4.6	-0.4	0.8	3.5	-1.3	-1.8	0.8	-4.6	0.1	3.6	-5.4
23	4.9	11.6	0.1	4.6	13.5	-1.3	3.1	12.6	-2.8	6.5	10.4	2.1	6.8	11.1	2.6	4.1	7.7	-0.1	2.5	12.3	-2.7
24	5.8	13.1	0.0	3.8	14.3	-2.0	4.0	14.7	-2.7	7.1	12.1	2.1	7.3	12.1	2.5	3.8	9.3	-2.1	1.9	13.6	-3.7
25	2.8	9.3	-1.8	2.0	9.0	-4.5	1.8	9.6	-4.4	3.4	7.3	-0.4	3.8	8.5	1.2	1.5	8.4	-2.9	1.4	9.8	-5.4
26	3.5	4.9	1.4	2.2	3.7	0.9	2.6	4.3	1.1	3.7	5.1	2.2	2.7	4.5	0.9	0.0	1.1	-1.4	1.5	3.0	0.4
27	2.7	5.4	0.0	2.2	5.7	-0.6	2.4	5.6	-0.6	2.8	4.1	1.1	2.5	4.9	0.3	-0.7	3.3	-4.2	1.3	3.1	-0.9
28	6.8	10.9	3.3	5.1	9.5	1.0	7.0	11.4	3.0	6.8	10.9	2.8	6.8	10.7	2.3	1.1	6.0	-2.5	5.2	10.2	0.9
29	0.9	3.6	-4.1	0.0	2.8	-4.8	0.4	3.2	-5.3	1.2	3.7	-2.1	0.6	2.6	-2.6	-2.5	0.0	-4.7	0.5	2.5	-1.3
30	3.3	8.8	-3.7	3.5	10.6	-4.0	1.8	8.8	-5.3	4.4	9.4	-1.5	4.5	10.3	-2.2	2.0	7.4	-3.4	1.6	9.6	-2.9
31																					
月極値		13.2	-4.1		14.5	-7.3		14.7	-8.3		13.5	-2.7		14.1	-3.5		11.2	-6.3		13.6	-8.8
起日		13	29		13	19		24	9		13	19		17	19		6	8		24	19
上旬平均	4.7	8.2	0.7	3.3	8.6	-0.9	3.0	8.3	-1.8	5.3	8.5	1.9	5.0	8.5	1.0	1.9	5.6	-2.0	2.7	8.3	-1.9
中旬平均	2.5	6.3	-0.7	1.1	6.6	-3.7	1.5	6.5	-3.4	2.6	6.4	-0.6	2.1	5.9	-1.3	-0.3	3.0	-3.2	0.2	5.8	-4.5
下旬平均	3.6	7.9	-0.5	2.7	8.2	-2.1	2.8	8.2	-2.1	4.1	7.5	0.6	4.0	7.8	0.4	0.7	4.8	-3.0	1.7	7.3	-2.4
月平均	3.6	7.5	-0.2	2.3	7.8	-2.2	2.4	7.7	-2.4	4.0	7.5	0.6	3.7	7.4	0.0	0.8	4.5	-2.7	1.5	7.1	-3.0
0℃未満日数	3	0	15	4	1	22	4	1	24	3	0	14	3	1	16	11	4	25	6	1	25
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	0			0			0			0			0			0			0		

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11月

單位: °C 3/4頁

観測所名	北見			女満別			小清水			斜里			留辺蘂			境野			美幌		
日付	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	6.9	9.4	4.4	7.5	9.8	4.3	7.6	9.9	4.5	8.4	12.4	5.9	5.8	8.3	3.8	6.5	9.1	3.8	7.1	9.4	3.9
2	4.5	6.0	3.7	5.2	6.5	4.2	5.3	6.7	4.5	6.3	8.4	5.3	3.3	5.3	1.7	3.8	5.4	2.9	4.9	6.1	3.9
3	2.9	6.0	-2.0	3.4	7.5	-3.0	3.6	6.6	-2.1	4.8	7.0	-1.2	1.6	4.9	-2.9	2.4	6.7	-2.1	2.9	6.6	-2.3
4	2.2	10.1	-3.5	2.1	10.3	-5.0	3.7	10.7	-2.9	3.2	11.1	-2.7	1.0	8.3	-4.0	1.9	9.8	-3.5	1.9	10.2	-4.6
5	6.4	14.7	-1.0	6.4	13.8	-1.9	7.7	15.8	3.2	7.7	14.4	1.0	5.2	13.1	-2.1	6.5	14.6	-1.4	7.1	15.6	-0.9
6	7.2	12.9	3.0	7.1	12.9	2.8	7.3	12.0	1.6	8.0	12.8	3.6	6.3	12.0	2.3	7.0	12.0	2.0	6.9	13.2	1.6
7	3.4	7.5	-1.2	3.5	8.2	-1.9	3.6	7.1	-1.4	4.2	7.4	0.6	2.1	5.7	-2.7	2.4	7.0	-1.8	3.4	8.2	-2.3
8	-1.6	1.5	-4.6	-3.4	0.7	-11.9	-1.6	1.2	-4.2	-0.2	1.6	-3.5	-2.5	0.9	-5.4	-1.7	2.5	-4.6	-3.4	0.1	-8.0
9	1.5	7.4	-4.9	0.2	5.0	-10.6	3.3	8.0	-4.4	4.5	10.0	-4.3	-0.2	9.5	-6.0	1.8	9.1	-4.9	0.6	5.5	-9.0
10	3.5	8.8	0.9	2.7	7.2	-0.2	4.3	9.3	1.5	5.0	8.6	1.6	2.4	7.0	-0.5	2.6	8.3	-0.3	3.0	8.0	0.5
11	1.8	4.3	0.1	2.2	4.3	1.2	2.3	5.2	0.5	2.9	4.4	0.9	0.5	2.2	-1.9	1.3	4.9	-0.1	2.1	5.3	-0.2
12	1.7	7.0	-2.9	1.9	7.1	-4.1	1.5	6.7	-1.7	1.2	6.4	-2.6	0.3	5.4	-3.8	0.9	7.3	-3.8	1.5	6.8	-3.0
13	4.8	12.8	-3.2	5.6	13.3	-3.0	6.5	14.1	-2.5	6.0	13.5	-2.9	3.4	11.4	-4.1	4.9	12.5	-3.2	6.2	13.1	-3.1
14	1.6	5.0	-1.4	1.9	5.6	-0.4	1.7	4.0	-0.1	2.2	3.8	0.7	0.3	2.3	-2.2	0.7	3.5	-2.1	1.2	3.8	-2.0
15	0.9	5.5	-4.3	0.7	5.4	-5.1	1.2	5.2	-3.6	2.3	5.4	-0.8	-0.6	3.9	-5.1	-0.1	5.6	-4.9	0.2	5.2	-4.9
16	1.6	7.6	-4.1	1.9	6.5	-5.2	2.7	7.2	-3.3	3.2	6.9	-0.1	-0.7	5.4	-4.8	0.5	6.4	-5.2	1.7	7.6	-4.2
17	3.9	9.7	-1.9	4.0	12.4	-2.0	5.1	13.6	-1.2	5.9	14.5	-0.7	3.0	9.7	-2.1	3.4	8.6	-1.8	4.8	13.5	-2.5
18	-2.5	0.4	-5.4	-1.4	1.9	-3.7	-1.6	0.6	-3.4	-1.1	0.7	-2.4	-3.3	-1.6	-4.7	-2.7	-1.0	-5.5	-2.1	0.1	-5.8
19	-2.0	3.7	-6.7	-1.7	3.5	-6.2	-1.9	3.1	-6.1	-1.7	2.6	-5.2	-3.4	2.1	-7.5	-3.4	2.7	-7.6	-2.0	3.0	-6.4
20	0.6	7.2	-6.8	0.5	8.1	-7.5	2.3	7.8	-4.0	1.3	8.4	-6.8	-0.1	6.2	-6.8	0.2	8.5	-7.0	1.0	8.2	-7.1
21	3.6	7.7	-2.7	3.5	9.3	-1.9	4.2	8.9	-2.7	5.1	9.7	-0.4	1.6	6.4	-3.6	2.6	7.3	-3.1	4.1	9.4	-3.3
22	0.2	4.1	-3.0	1.0	5.3	-3.2	0.7	4.6	-2.6	0.9	3.8	-1.1	-0.5	2.7	-3.3	0.1	4.8	-4.2	-0.1	4.3	-3.2
23	2.7	10.0	-3.2	3.7	11.8	-2.1	4.9	10.7	0.7	4.5	12.3	-0.7	1.9	10.6	-2.8	2.4	12.6	-3.8	4.5	12.6	-2.2
24	3.7	13.1	-1.6	4.4	12.1	-2.4	5.2	10.7	-1.5	5.0	11.8	-1.0	2.9	12.1	-1.6	3.8	13.6	-0.2	5.2	13.1	-1.5
25	2.5	9.6	-3.7	2.2	10.2	-3.9	2.8	9.2	-2.8	2.3	8.1	-3.1	2.5	10.2	-1.9	3.0	10.8	-1.8	2.2	10.0	-3.6
26	2.4	4.0	0.8	3.0	5.2	0.9	3.3	5.0	0.7	3.8	5.2	1.1	1.1	2.4	-0.3	2.0	3.3	0.6	2.7	4.7	0.8
27	1.7	3.8	-0.3	2.3	4.7	-1.1	2.1	4.1	-0.3	2.7	5.8	-0.3	0.7	2.3	-1.1	1.6	3.3	-0.4	2.3	4.4	-0.3
28	4.6	10.4	0.9	6.7	11.1	1.3	7.1	9.9	3.2	7.7	11.0	4.1	3.6	9.6	0.2	4.5	10.0	0.0	6.6	11.1	1.1
29	0.5	3.1	-3.9	1.1	4.4	-4.5	0.4	3.8	-4.6	1.2	4.4	-3.8	-1.1	2.1	-4.4	-0.2	2.9	-4.3	0.8	3.7	-4.1
30	1.4	7.8	-4.1	2.3	9.4	-5.3	2.7	8.5	-4.7	2.7	10.4	-3.7	1.4	9.0	-4.0	1.6	6.1	-4.2	2.3	10.2	-4.3
31																					
月極値		14.7	-6.8		13.8	-11.9		15.8	-6.1		14.5	-6.8		13.1	-7.5		14.6	-7.6		15.6	-9.0
起日		5	20		5	8		5	19		17	20		5	19		5	19		5	9
上旬平均	3.7	8.4	-0.5	3.5	8.2	-2.3	4.5	8.7	0.0	5.2	9.4	0.6	2.5	7.5	-1.6	3.3	8.5	-1.0	3.4	8.3	-1.7
中旬平均	1.2	6.3	-3.7	1.6	6.8	-3.6	2.0	6.8	-2.5	2.2	6.7	-2.0	-0.1	4.7	-4.3	0.6	5.9	-4.1	1.5	6.7	-3.9
下旬平均	2.3	7.4	-2.1	3.0	8.4	-2.2	3.3	7.5	-1.5	3.6	8.3	-0.9	1.4	6.7	-2.3	2.1	7.5	-2.1	3.1	8.4	-2.1
月平均	2.4	7.4	-2.1	2.7	7.8	-2.7	3.3	7.7	-1.3	3.7	8.1	-0.7	1.3	6.3	-2.7	2.0	7.3	-2.4	2.7	7.8	-2.6
0℃未満日数	3	0	23	3	0	24	3	0	21	3	0	20	9	1	26	5	1	25	4	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	0			0			0			0			0			0			0		

地域気象観測気温月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11月
単位:℃ 4/4頁

観測所名	津別		
	平均	最高	最低
1	7.0	9.1	4.2
2	4.6	5.7	3.7
3	2.8	7.0	-2.7
4	2.0	10.5	-4.1
5	7.9	15.2	-1.5
6	7.3	13.2	1.8
7	3.0	8.0	-1.8
8	-2.0	1.4	-5.7
9	1.3	6.9	-5.9
10	3.2	8.7	0.5
11	1.5	4.5	-0.9
12	1.5	7.6	-2.8
13	5.9	12.8	-3.0
14	1.7	4.5	-1.8
15	0.4	6.5	-4.1
16	1.0	8.2	-5.1
17	3.8	11.5	-2.0
18	-2.6	-0.1	-6.0
19	-2.1	3.9	-6.4
20	1.3	9.0	-6.5
21	4.0	8.6	-2.7
22	-0.4	4.8	-3.7
23	4.6	12.7	-1.7
24	5.0	14.7	-1.2
25	2.8	12.0	-3.5
26	2.5	4.3	0.7
27	2.2	4.4	-0.1
28	5.3	11.0	0.1
29	0.2	3.2	-4.1
30	2.6	8.8	-4.4
31			
月極値		15.2	-6.5
起日		5	20
上旬平均	3.7	8.6	-1.1
中旬平均	1.2	6.8	-3.9
下旬平均	2.9	8.5	-2.1
月平均	2.6	8.0	-2.4
0℃未満日数	4	1	24
25℃以上日数	0	0	0
30℃以上日数		0	
35℃以上日数		0	
積算気温	0		

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方 (17) 2025年11月

単位：mm 1/2頁

観測所名	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
日付																
1	70.0	66.0	86.5	81.0	82.5	82.5	94.0	117.5	57.0	103.0	87.0	54.0	100.5	105.5	81.5	94.5
2	21.0	20.0	15.0	18.5	21.5	19.5	13.5	17.5	6.5	6.5	12.5	8.0	6.5	4.5	3.0	3.5
3	0.5	1.0	0.5	1.0	0.5	1.5	0.5	3.0	0.0	3.0	3.5	0.5	2.0	0.5	0.0	0.5
4	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
5	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	1.0	0.0
6	1.0	0.5	4.0	0.5	1.5	0.5	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	1.0	0.0
7	6.5	14.5	1.5	22.0	8.5	12.0	1.5	4.0	4.5	3.0	10.5	4.0	5.5	3.0	7.5	2.0
8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	2.5	0.0	0.0	0.0
9	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.0	1.5	2.5	1.5	0.0	0.5	0.5
10	0.0	0.5	2.0	3.0	2.0	1.0	3.0	2.0	2.0	0.5	0.5	2.0	2.5	1.5	6.5	1.5
11	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	3.5	0.0	2.5	0.0
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	2.0	0.0	0.0	0.0
13	9.5	4.5	11.5	3.5	5.5	3.0	9.5	4.5	1.5	2.5	1.0	1.0	2.5	0.0	11.5	2.5
14	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	2.0	0.5	1.0	0.5	0.5	3.5	2.5	0.0	2.0	2.5
15	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0
16	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
17	14.0	13.5	32.0	14.5	11.0	8.5	18.0	14.5	4.0	7.0	6.0	2.0	13.0	10.0	22.5	6.5
18	0.5	0.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	5.0	0.5	2.5	0.5
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	1.0	0.0	0.0	0.0
20	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
21	1.5	1.5	6.0	2.5	1.5	0.0	3.5	2.0	0.5	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	13.0	0.0
22	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.5	1.5	0.0
23	0.0	0.0	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
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	0.0	0.0	0.0
25	0.0	0.0	0.0	1.0	4.0	1.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
26	0.0	1.5	3.5	3.0	5.0	3.5	5.0	7.0	1.0	3.0	4.5	0.0	0.5	5.0	0.5	3.5
27	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
28	1.0	1.0	4.0	3.5	2.0	3.0	8.0	2.5	6.0	0.5	3.5	17.5	52.0	2.5	9.5	2.0
29	1.0	0.5	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0	0.5
30	0.5	0.0	0.0	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
31																
最大日降水量	70.0	66.0	86.5	81.0	82.5	82.5	94.0	117.5	57.0	103.0	87.0	54.0	100.5	105.5	81.5	94.5
起日	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
最大1時間降水量	8.5	7.0	11.0	10.5	10.5	9.5	12.5	14.5	9.5	13.5	11.5	10.0	22.5	14.0	11.0	13.0
起日 時分	1 09:29	7 16:55	1 11:03	1 12:04	1 12:08	1 12:08	1 13:30	1 10:35	1 10:51	1 10:41	1 10:38	28 07:25	28 09:22	1 10:17	1 10:28	1 10:29
最大10分間降水量	2.0	1.5	2.5	2.5	2.5	2.5	3.0	3.0	2.5	3.0	2.5	2.5	5.5	3.0	2.5	3.0
起日 時分	2 22:53	17 08:07	1 10:52	1 11:22	1 10:11	28 12:52	1 09:59	1 10:19	1 10:23	1 09:58	1 10:26	28 06:54	17 10:49	1 10:17	1 10:15	1 09:50
上旬合計	99.0	102.5	110.0	127.0	116.5	118.5	114.5	145.0	71.5	116.0	115.5	72.0	122.5	115.0	101.0	102.5
中旬合計	24.5	18.0	45.5	20.5	16.5	11.5	30.0	19.5	6.5	10.0	7.5	9.0	30.0	10.5	41.0	12.0
下旬合計	3.0	4.5	14.0	9.5	12.5	7.5	18.0	11.5	7.5	3.5	8.0	18.5	54.5	10.0	25.5	6.0
月合計	126.5	125.0	169.5	157.0	145.5	137.5	162.5	176.0	85.5	129.5	131.0	99.5	207.0	135.5	167.5	120.5
1mm以上日数	8.0	9.0	11.0	14.0	11.0	11.0	12.0	11.0	10.0	7.0	9.0	12.0	18.0	9)	15.0	9.0
10mm以上日数	3.0	4.0	4.0	4.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.0	1.0	3.0	2.0	3.0	2)	4.0	1.0
30mm以上日数	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1)	1.0	1.0
50mm以上日数	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1)	1.0	1.0
70mm以上日数	1.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	1.0	1)	1.0	1.0
100mm以上日数	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	1.0	0.0	0.0	1.0	1)	0.0	0.0

地域気象観測降水量月報

網走・北見・紋別地方 (17) 2025年11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	115.0	65.0	70.0	71.0	54.5	53.0	86.0	68.0	69.5	80.5	77.0	75.5	73.0
2	4.5	3.0	5.5	4.5	4.5	5.0	2.5	3.0	3.0	4.0	3.0	3.0	3.0
3	2.5	0.0	0.5	1.5	2.0	0.5	0.0	0.0	0.5	2.5	0.0	0.5	0.5
4	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
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
6	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
7	8.0	2.0	15.0	14.5	2.5	4.5	0.5	0.5	9.5	13.5	1.0	3.5	1.0
8	0.0	0.0	1.5	3.5	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	1.0	0.0	0.0	0.0
9	1.0	2.5	2.0	1.0	0.0	1.0	0.5	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
10	0.5	0.5	0.5	0.0	0.5	1.0	0.0	0.0	3.0	3.5	0.5	0.5	3.0
11	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0
12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
13	0.5	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	2.5	0.5	0.5	0.0	1.0	0.0	1.5
14	2.0	0.0	1.0	1.0	1.5	2.0	0.0	0.0	1.0	2.0	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	0.0
16	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
17	7.0	5.0	5.0	5.0	6.0	0.0	9.0	7.5	5.5	7.0	13.5	6.5	6.5
18	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	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
20	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
21	2.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.0
22	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
23	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
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	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
26	2.0	2.5	1.0	1.0	0.5	0.0	0.0	1.5	0.5	5.0	1.0	3.0	1.5
27	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
28	6.5	6.5	12.5	17.0	24.5	18.5	6.0	7.5	17.5	34.0	6.0	11.5	11.5
29	0.5	0.0	0.5	0.0	0.0	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	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0
31													
最大日降水量	115.0	65.0	70.0	71.0	54.5	53.0	86.0	68.0	69.5	80.5	77.0	75.5	73.0
起日	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
最大1時間降水量	13.5	12.0	9.5	9.0	10.5	14.0	11.5	11.0	11.0	12.5	11.5	11.5	11.0
起日 時分	1 10:21	1 10:14	1 15:32	28 07:59	1 10:14	1 10:23	1 10:19	1 10:17	1 10:15	28 08:38	1 10:07	1 10:57	1 10:13
最大10分間降水量	3.0	2.5	2.0	2.0	2.5	3.0	3.0	2.5	2.5	3.0	2.5	2.5	2.5
起日 時分	1 09:42	1 09:37	28 06:41	28 07:54	17 10:40	1 10:21	1 09:41	1 09:29	1 13:07	28 08:21	1 09:53	1 10:24	1 10:03
上旬合計	131.5	73.0	95.0	96.0	64.0	65.0	89.5	72.0	87.0	105.0	82.0	83.0	80.5
中旬合計	12.0	6.5	6.0	6.0	7.5	6.0	11.5	8.0	7.0	9.0	15.5	6.5	8.0
下旬合計	11.0	9.0	14.0	18.0	25.5	18.5	7.5	9.0	18.0	39.5	8.5	14.5	13.0
月合計	154.5	88.5	115.0	120.0	97.0	89.5	108.5	89.0	112.0	153.5	106.0	104.0	101.5
1mm以上日数	11.0	8.0	9.0	10.0	7.0	9)	6.0	5.0	8.0	10.0	9.0	6.0	8.0
10mm以上日数	1.0	1.0	3.0	3.0	2.0	2)	1.0	1.0	2.0	3.0	2.0	2.0	2.0
30mm以上日数	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1)	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0
50mm以上日数	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1)	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
70mm以上日数	1.0	0.0	1.0	1.0	0.0	0)	1.0	0.0	0.0	1.0	1.0	1.0	1.0
100mm以上日数	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

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方（17） 2025年11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	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
3	1.4	2.5	6.1	3.9	6.2	4.8	7.3	2.9	3.8	4.9	0.1	1.6	2.8	5.4	3.2	2.2
4	7.4	8.0	5.1	8.9	9.4	7.3	9.4	9.1	9.4	9.7	8.9	7.9	9.1	9.6	9.3	9.3
5	2.5)	2.2	1.2	0.5)	1.5	0.7	4.5	0.6	2.8	4.3	0.1	0.0	2.0	8.5	5.9	4.0
6	6.3	6.3)	6.9)	7.2	6.7)	7.0)	5.0)	6.3)	5.7)	5.1	5.4)	5.7)	6.3)	4.6)	6.1)	5.9)
7	1.4	1.3	1.0	1.1	1.3	0.6	2.6	0.2	0.9	2.6	0.0	0.0	1.1	2.6	1.1	0.0
8	6.1	5.8	8.6	5.3	3.4	8.3	3.5	8.5	4.7	3.0	0.0	7.4	8.6	7.6	1.9	0.5
9	3.5	3.7	2.5	4.4	1.6	5.1	1.1	2.3	1.3	1.0	4.7	5.7	2.3	0.5	2.4	3.2
10	4.5	2.6	2.4	2.8	1.4	2.2	3.8	2.1	2.7	4.5	3.2	0.0	3.7	4.5	4.1	4.9
11	3.3	2.0	0.3	0.9	1.6	0.2	0.3	0.9	1.1	1.3	0.0	0.0	0.8	1.7	2.8	0.6
12	5.9	6.5	5.3	6.1	4.9	3.1	5.4	6.9	6.2	4.5	2.0	1.2	5.9	6.8	3.8	3.9
13	1.8	1.7	1.7	2.4	3.2	2.5	2.3	3.3	3.7	3.6	0.7	2.8	2.4	4.7	4.6	4.6
14	3.4	5.3	2.6	5.8	3.2	1.4	2.9	2.9	1.4	2.1	0.0	0.0	1.7	0.2	0.4	0.0
15	4.1	2.9	2.9	3.7	3.7	0.8	4.5	0.1	0.9	4.6	3.3	1.0	2.3	4.2	5.1	6.3
16	7.7	7.9	8.3	8.2	8.9	8.1	8.9	8.3	8.6	9.0	8.3	7.0	8.4	9.0	8.7	8.8
17	0.3	0.5	0.0	0.1	3.9	0.2	2.2	3.5	3.5	2.4	0.0	0.0	3.9	3.0	2.5	0.9
18	7.5	6.9	2.9	6.3	5.9	0.3	6.7	3.1	4.5	5.3	1.1	0.1	1.6	2.9	5.2	6.4
19	5.2	6.6	2.3	6.4	8.0	0.5	8.1	7.7	7.6	6.7	0.0	1.2	7.8	8.8	7.8	5.1
20	8.1	8.1	3.9	8.5	8.7	5.3	8.7	8.5	8.7	9.0	8.1	7.6	8.4	8.8	8.7	8.5
21	5.6	6.9	2.0	5.1	4.4	3.4	4.2	3.6	4.6	2.0	0.0	0.1	1.5	7.4	2.5	1.8
22	5.1	6.1	3.2	4.6	6.5	1.9	5.2	3.1	3.7	3.5	0.9	0.0	2.3	4.9	7.1	5.1
23	7.5	6.4	7.1	4.9	7.2	6.4	7.2	6.9	6.5	7.5	6.2	5.5	6.8	7.2	7.5	7.3
24	7.3	7.4	7.1	6.8	6.6	7.6	5.6	7.2	6.1	4.4	3.4	6.9	6.7	5.0	3.4	2.8
25	4.0	6.0	6.9	5.5	7.7	7.9	7.9	7.9	7.8	8.0	7.9	6.7	7.0	8.4	8.1	8.5
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	0.0	0.0	0.0
27	6.6	5.1	6.3	2.4	5.5	5.2	4.6	4.3	3.8	1.9	1.9	6.9	0.3	1.3	1.4	1.3
28	1.7	0.3	0.0	1.6	0.0	0.4	0.1	0.3	0.4	0.1	0.0	0.4	0.6	0.0	0.0	0.0
29	3.5	2.8	1.5	4.3	6.7	0.4	7.7	8.0	7.9	7.4	0.0	2.8	7.5	8.3	6.4	6.8
30	4.4	2.3	4.5	3.3	4.7	4.9	4.9	3.8	3.9	5.0	3.8	4.4	3.9	4.8	5.2	4.6
31																
旬合計 上旬	33.1	32.4	33.8	34.1	31.5	36.0	37.3	32.0	31.3	35.1	22.4	28.3	35.9	43.3	34.0	30.0
旬合計 中旬	47.3	48.4	30.2	48.4	52.0	22.4	50.0	45.2	46.2	48.5	23.5	20.9	43.2	50.1	49.6	45.1
旬合計 下旬	45.7	43.3	38.6	38.5	49.3	38.1	47.4	45.1	44.7	39.8	24.1	33.7	36.6	47.3	41.6	38.2
月合計	126.1	124.1	102.6	121.0	132.8	96.5	134.7	122.3	122.2	123.4	70.0	82.9	115.7	140.7	125.2	113.3
0.1時間未満日数	3.0	3.0	5.0	3.0	4.0	3.0	2.0	3.0	3.0	3.0	12.0	10.0	3.0	4.0	4.0	6.0

地域気象観測日照時間月報

網走・北見・紋別地方（17）2025年11月
単位:h 2/2頁

観測所名 日付	留辺蘂	境野	美幌	津別
1	0.0	0.0	0.0	0.0
2	0.1	0.0	0.0	0.0
3	5.5	4.9	3.1	3.2
4	9.5	9.5	9.3	9.5
5	5.1	7.4	6.0	5.4
6	5.4)	6.0)	3.6)	3.9)
7	1.4	2.8	0.8	1.1
8	9.0	9.2	2.9	6.3
9	3.3	1.8	0.0	0.0
10	2.6	3.7	4.6	4.4
11	0.0	0.8	3.3	1.6
12	7.8	8.0	4.9	6.3
13	4.1	4.5	5.4	6.8
14	1.5	0.6	0.1	0.1
15	2.9	4.3	3.6	4.6
16	8.6	8.7	8.8	8.8
17	1.1	2.9	2.1	2.3
18	0.7	3.5	3.2	3.4
19	8.7	8.9	7.9	8.4
20	8.7	8.8	8.6	8.7
21	8.0	4.2	6.6	5.6
22	1.0	5.2	6.4	5.1
23	8.3	8.0	7.0	7.9
24	6.8	6.1	4.5	4.6
25	7.8	7.3	7.9	8.3
26	0.0	0.0	0.0	0.0
27	2.5	2.4	2.1	1.3
28	1.1	0.2	0.0	0.1
29	8.3	8.4	8.1	7.8
30	5.0	6.5	5.5	5.5
31				
旬合計 上旬	41.9	45.3	30.3	33.8
旬合計 中旬	44.1	51.0	47.9	51.0
旬合計 下旬	48.8	48.3	48.1	46.2
月合計	134.8	144.6	126.3	131.0
0.1時間未満日数	3.0	3.0	5.0	4.0

地域気象観測風向・風速月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11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	7.1	12.4	NNE	21.4	N	NNW	4.1	8.8	NE	15.9	NE	NE	3.1	7.9	E	17.2	ESE	E	6.2	12.4	NNW	20.8	NNW	NE	7.8	14.9	NW	24.2	NNW	NW
2	4.5	7.4	NNE	11.4	NNW	NNE	2.3	4.5	NNE	8.3	NNE	NNE	1.2	2.9	ESE	4.8	ESE	ESE	2.3	4.6	NNW	8.4	NNW	NNW	2.8	6.6	WNW	9.8	NW	WSW
3	3.3	5.4	NNW	9.1	NNW	NNW	1.5	3.6	NW	7.2	NNW	WSW	1.2	4.0	NW	7.5	N	W	3.4	6.3	NNW	11.3	NW	NW	4.6	8.2	NW	11.3	WNW	NNW
4	2.3	6.1	WSW	10.2	SW	SW	2.0	6.5	SSW	11.5	SSW	SW	2.3	4.5	W	12.1	WSW	W	2.6	5.4	SSW	10.1	S	SSW	2.9	6.3	SW	9.8	WSW	SSE
5	2.4	6.2	SW	10.6	SW	WSW	1.7	5.0	SSW	9.5	SW	SW	1.8	4.9	WNW	11.5	SW	W	1.5	4.2	WSW	9.5	WSW	WSW	1.9	5.6	W	8.7	W	WSW
6	2.6	5.6	ESE	8.3	ESE	ESE	1.9	5.5	E	8.4	E	SW	1.4	4.2	WNW	8.3	WSW	W	2.0	4.0	ESE	6.5	WSW	SW	2.3	5.2	WSW	8.2	WSW	E
7	5.4	9.3	NW	16.1	NW	NW	2.5	4.5	NW	12.2	NW	WSW	3.3	6.8	WNW	14.0	WSW	W	5.1	8.7	NW	17.4	NNW	WNW	7.5	13.4	NW	19.0	NW	WNW
8	3.5	7.0	WNW	11.5	NW	WNW	1.2	2.7	NW	7.4	WSW	WSW	1.9	4.9	W	9.1	W	W	3.5	6.6	W	11.4	W	WNW	5.1	9.6	WNW	13.9	WNW	WNW
9	2.6	5.7	WSW	10.3	WSW	SSE	1.2	4.4	ENE	6.2	ENE	WSW	1.2	4.5	W	9.6	W	W	1.9	4.1	SSW	6.0	SSW	SSW	1.6	4.4	SW	5.1	ESE	SSW
10	4.3	9.5	NNW	15.4	NNW	WSW	1.9	4.1	NW	10.3	NW	WSW	1.8	5.3	WNW	9.3	W	W	3.4	7.1	WNW	12.9	WNW	W	4.7	10.0	WNW	13.4	NW	W
11	4.0	7.9	NW	12.6	NW	W	1.8	4.4	NNW	10.4	NW	WSW	2.3	4.3	W	9.5	W	W	3.9	6.6	WNW	12.0	NW	W	6.0	9.1	WNW	12.9	NW	W
12	4.0	7.8	WSW	12.9	W	W	2.0	5.3	WSW	11.5	SW	WSW	2.8	6.2	W	12.8	WNW	W	3.4	7.2	W	13.5	W	W	4.9	10.6	WNW	13.9	W	W
13	2.9	8.0	W	13.7	W	SW	2.8	7.6	SW	14.0	WSW	SW	2.9	8.1	W	17.4	WSW	W	3.0	7.2	WNW	13.5	W	W	3.2	10.3	WNW	14.9	NW	WSW
14	3.2	7.4	NW	12.6	NW	W	1.9	5.5	WSW	10.6	SW	WSW	1.9	5.7	W	10.9	W	W	4.0	6.7	WNW	11.5	W	W	5.4	10.1	WNW	16.5	WNW	W
15	2.9	5.6	W	9.1	WSW	W	1.7	4.0	SW	6.9	SW	WSW	1.4	5.0	W	9.0	W	W	2.7	5.0	W	8.5	W	WNW	3.7	6.9	W	9.8	W	WNW
16	2.8	5.8	WSW	9.8	WSW	SSE	1.7	5.3	SW	8.3	SW	SW	1.3	5.2	W	12.0	WNW	W	2.2	3.5	SW	5.7	WNW	SSW	2.3	4.9	SW	7.7	SW	SSW
17	5.2	12.0	SW	20.9	SW	W	3.2	10.4	SW	17.1	SW	WSW	3.7	8.6	W	18.5	WSW	W	4.3	8.7	WNW	17.7	W	WSW	6.2	12.7	WNW	18.5	SSW	WSW
18	4.2	6.8	NW	12.1	W	WNW	1.7	3.9	WSW	9.9	WSW	WSW	2.3	4.9	W	10.3	WSW	W	4.0	6.7	WNW	11.9	WNW	W	5.9	11.1	WNW	15.4	NW	W
19	3.8	6.7	W	11.4	WSW	W	2.4	6.7	WSW	12.0	WSW	WSW	3.0	6.1	WNW	12.7	NW	W	2.6	6.3	W	11.2	W	W	3.7	8.2	WSW	12.3	W	WSW
20	5.4	11.4	SW	18.4	SW	SW	2.8	8.7	SW	15.2	SW	SW	3.1	6.5	WNW	11.7	W	W	2.6	5.8	SW	11.8	SSW	SSW	3.2	6.2	WSW	10.3	SSW	S
21	3.9	8.9	W	15.5	WSW	W	2.6	7.2	SW	14.0	WSW	WSW	3.9	6.8	W	13.7	WNW	W	4.1	8.2	W	15.0	W	W	4.3	10.8	WSW	15.9	WSW	WSW
22	2.9	6.0	WSW	9.5	SW	WSW	2.6	5.5	SW	10.9	SW	WSW	3.0	5.7	WSW	14.2	WNW	W	2.8	7.1	W	12.0	WNW	W	4.5	8.2	WSW	12.3	W	WSW
23	3.9	7.4	WSW	14.1	SW	WSW	2.7	7.3	SW	12.1	SW	SW	2.9	6.2	WSW	11.8	WSW	W	2.6	5.4	WSW	11.2	SSW	SW	3.1	8.0	SW	11.3	SW	WSW
24	3.3	7.9	SW	12.9	SW	WSW	2.3	6.5	SW	12.9	SW	SW	1.8	5.1	WNW	9.9	WNW	WNW	2.3	5.9	WSW	11.0	WSW	WSW	3.2	7.5	WSW	11.3	WSW	WSW
25	2.2	3.8	ENE	6.3	ENE	ENE	1.6	3.5	NE	5.8	NNW	SW	1.6	4.5	ESE	7.5	ESE	ESE	2.5	4.8	NNE	7.7	NNE	SW	2.5	5.4	NNE	8.2	NNE	NNE
26	3.1	6.4	NE	9.4	NE	NE	2.0	4.9	NE	8.3	NE	NNE	1.2	3.0	E	5.8	ENE	E	2.3	6.4	NNE	8.8	NNE	NNE	2.6	5.7	NE	8.2	NNE	N
27	2.4	6.2	ESE	9.0	SE	W	1.4	4.4	ESE	7.0	ESE	WSW	1.0	3.0	E	4.6	E	SE	1.8	3.6	WNW	5.9	WNW	WNW	1.9	3.9	E	6.2	E	W
28	3.2	9.2	WSW	15.3	WSW	WSW	2.1	6.2	SW	10.2	SW	SW	2.2	5.5	W	12.9	W	W	3.1	7.3	W	13.0	WSW	WSW	4.3	10.5	WSW	14.4	WSW	WSW
29	4.5	8.2	W	14.7	W	W	3.4	6.6	WSW	13.1	SW	WSW	4.7	9.1	W	20.5	WNW	W	5.4	9.8	WNW	17.2	W	W	7.2	14.5	WNW	21.1	WNW	W
30	3.7	7.7	SW	13.7	WSW	WSW	1.8	7.1	SSW	13.8	SSW	WSW	2.9	6.5	W	13.8	WNW	W	2.5	6.9	WSW	11.5	WSW	WSW	3.5	10.2	WSW	15.4	WSW	WSW
31																														
月最大		12.4	NNE	21.4	N			10.4	SW	17.1	SW			9.1	W	20.5	WNW			12.4	NNW	20.8	NNW			14.9	NW	24.2	NNW	
起日		1		1				17		17				29		29				1		1				1		1		
上旬平均	3.8					WSW	2.0					WSW	1.9					W	3.2					SSW	4.1					WNW
中旬平均	3.8					W	2.2					WSW	2.5					W	3.3					W	4.5					W
下旬平均	3.3					WSW	2.3					WSW	2.5					W	2.9					W	3.7					WSW
月平均	3.7					WSW	2.2					WSW	2.3					W	3.1					W	4.1					WSW
10m/s以上日数		3						1						0						1						12				
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) 2025年11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	8.3	15.7	NNW	23.9	NNW	NE	2.7	9.5	ENE	18.9	NNW	NW	9.8	19.0	N	27.1	NNW	NNW	3.0	8.7	NNW	18.3	NNW	NNW	5.9	13.3	N	25.4	NW	NNW	
2	3.3	7.9	NNW	11.7	NNW	W	0.9	2.3	S	3.4	ENE	S	3.6	11.0	NW	14.5	NW	NW	1.0	2.4	WNW	4.4	NW	WNW	2.2	4.4	SSW	6.5	NW	NW	
3	4.9	8.4	NW	14.0	NW	NW	1.2	3.3	N	6.1	N	NW	5.0	8.5	NW	12.3	NW	NNW	1.2	4.5	NNW	9.7	NW	NNW	2.1	7.3	NW	11.7	NNW	NW	
4	4.2	7.5	SSW	10.9	WSW	SSW	2.0	6.8	SSW	12.3	S	SW	3.3	7.1	S	9.5	S	SSW	1.2	4.9	SW	7.8	WSW	SSE	1.1	3.0	ENE	5.3	W	ENE	
5	2.0	6.2	W	9.0	WSW	SW	2.0	4.7	W	9.2	W	W	3.5	8.7	S	11.1	S	S	0.8	2.4	WSW	4.9	SSW	N	1.1	4.6	N	6.1	NNE	N	
6	3.1	6.8	E	8.8	E	SW	1.0	3.2	WSW	6.4	W	NE	1.8	3.7	ESE	6.6	SSE	SSE	1.2	4.2	NW	6.8	NNW	SSE	1.6	6.3	SSE	10.1	SE	SSE	
7	6.5	11.7	NW	19.7	NW	WNW	2.9	5.5	NNW	10.8	NW	NW	8.2	13.9	NNW	21.1	NW	NW	3.1	6.1	NW	11.8	NNW	NNW	4.0	7.9	NW	14.1	NW	WNW	
8	4.6	8.0	W	14.8	W	WNW	2.1	4.3	SSW	8.6	NW	W	6.9	12.4	NW	19.3	NNW	NW	1.9	6.2	NW	10.3	NNW	NW	2.5	5.8	NW	10.1	NW	NW	
9	3.5	7.0	SSW	9.4	SSW	SSW	1.0	3.2	W	6.5	W	SW	3.6	6.8	S	9.8	S	S	0.8	2.6	ENE	4.1	ENE	SSE	0.9	4.1	SSW	6.5	SSW	WNW	
10	3.7	10.4	NW	16.5	NW	W	2.1	5.9	SSW	9.7	NNW	W	5.0	13.3	NW	18.4	NW	WNW	1.8	5.0	NNW	9.6	NW	WNW	2.3	6.5	N	12.4	WNW	W	
11	5.4	9.5	NW	14.7	NW	WNW	2.3	5.0	W	10.8	WNW	WNW	8.1	10.8	NW	16.1	NW	WNW	2.6	5.6	WNW	10.3	WNW	WNW	3.7	8.1	W	12.1	NNW	WNW	
12	3.8	8.8	W	13.1	WNW	WNW	2.3	5.9	SW	10.6	SSW	W	4.8	7.4	WNW	12.4	NW	WNW	2.3	6.5	W	11.4	W	WNW	2.8	7.8	WNW	12.9	W	WNW	
13	3.6	10.0	NW	15.5	WNW	SSW	2.7	7.4	SW	14.5	SW	WSW	5.7	10.9	NW	16.8	NW	S	2.8	8.6	WSW	16.9	W	SSW	3.1	9.0	SSW	16.5	SSW	WNW	
14	4.8	8.7	W	14.4	W	WNW	2.2	4.6	W	8.6	W	W	6.1	8.9	NW	14.0	NW	WNW	2.4	5.9	NW	11.3	NNW	WNW	2.5	6.6	WNW	11.7	WNW	WNW	
15	2.9	7.4	NW	11.6	NW	SW	2.1	3.8	WSW	8.0	WSW	WSW	3.1	8.1	NNW	12.7	NW	NNW	1.1	4.5	WNW	8.8	NW	SSW	1.7	6.0	WSW	9.2	WSW	WNW	
16	3.3	6.7	NW	9.8	NW	S	1.3	4.9	WSW	9.0	W	W	3.8	11.8	S	17.6	S	SSE	0.9	2.4	SE	4.2	SSE	S	1.3	5.4	SW	7.7	SW	SSE	
17	6.3	10.7	W	18.6	WSW	WNW	3.9	9.5	SSW	17.9	SSW	WSW	7.3	14.5	SSW	20.9	SSW	WNW	3.0	9.0	SSW	15.2	SW	WSW	5.3	10.6	WSW	18.3	WSW	SSW	
18	5.2	8.0	W	12.7	WNW	WNW	2.4	4.5	WNW	10.2	W	WNW	7.7	11.2	WNW	18.5	WNW	WNW	2.4	5.2	NNW	10.1	W	NW	3.4	7.0	WNW	11.1	WNW	WNW	
19	3.3	8.6	W	14.4	W	W	2.7	5.8	WSW	12.3	SSW	WSW	4.3	7.5	W	11.1	WNW	WNW	1.3	5.4	WSW	9.3	WSW	WSW	2.2	8.3	SW	13.0	SW	WSW	
20	3.2	6.9	SSW	9.8	SSW	SW	2.9	7.0	SSW	12.6	S	SW	3.5	6.7	S	9.9	S	S	1.2	5.2	S	10.3	SSW	SSW	1.4	8.9	S	14.9	S	ESE	
21	4.1	10.2	W	15.0	W	W	3.4	7.6	W	14.8	WSW	WSW	4.8	9.7	WNW	15.1	W	WNW	2.2	5.0	WNW	10.8	WNW	WNW	3.8	9.8	SW	17.1	WSW	SSW	
22	3.4	8.1	W	15.3	W	WNW	3.4	6.9	WSW	13.2	W	WSW	4.4	9.2	W	13.8	W	W	1.9	5.0	W	13.7	NW	W	2.8	6.4	SW	9.7	SSW	W	
23	3.0	6.2	WSW	8.6	WSW	SW	2.7	6.7	W	12.1	W	W	3.7	7.8	S	10.6	S	S	1.3	5.7	SW	9.8	SSW	SSW	1.4	5.4	WSW	10.6	NW	SSE	
24	3.5	7.3	SSW	9.5	SSW	SW	2.0	5.7	WSW	11.1	W	W	2.9	6.5	S	8.0	S	SSW	1.4	4.1	WSW	6.5	WSW	SSE	1.4	5.3	SW	7.8	SW	NW	
25	3.8	6.4	SW	8.6	SW	SW	0.9	4.5	ENE	7.0	ENE	ENE	2.2	4.8	SSW	5.8	SSW	SSW	1.1	4.0	NNW	6.1	NNW	SSW	1.5	5.7	NW	7.9	NNW	NNW	
26	3.0	5.9	N	9.2	NNE	NNE	0.7	2.3	E	3.5	ENE	E	3.6	7.3	NE	9.7	NE	NNE	1.0	3.0	NW	5.0	NW	NNW	1.7	5.2	NNE	7.2	NNE	N	
27	2.3	5.4	SE	7.2	SE	ESE	1.2	3.6	E	5.6	E	ENE	2.2	5.0	SSE	7.6	SSE	SSE	1.1	3.2	SSW	5.6	SE	S	1.5	4.6	SSE	7.5	SSE	SSE	
28	4.2	9.7	W	15.1	W	W	1.8	4.8	W	10.0	W	WSW	4.1	8.4	WNW	13.5	WNW	W	1.7	4.5	NW	8.5	NW	NW	3.4	7.9	WNW	13.6	WNW	SW	
29	5.8	11.6	W	17.9	WSW	W	4.6	8.5	W	16.1	WSW	W	6.4	12.0	W	18.8	W	WNW	3.3	7.6	WNW	15.7	WNW	WNW	4.1	9.5	WNW	16.4	WNW	WNW	
30	2.4	7.8	W	12.7	W	SSW	2.7	8.1	WSW	16.0	SSW	WSW	4.4	11.2	SSW	15.7	SSW	S	1.9	5.8	S	11.0	SSE	S	2.2	7.7	SSW	12.2	SSW	S	
31																															
月最大		15.7	NNW	23.9	NNW			9.5	SSW	18.9	NNW			19.0	N	27.1	NNW			9.0	SSW	18.3	NNW				13.3	N	25.4	NW	
起日		1		1				17		1				1		1				17		1					1		1		
上旬平均	4.4					SW	1.8					W	5.1				NW	1.6					NNW	2.4						NW	
中旬平均	4.2					WNW	2.5					WSW	5.4				WNW	2.0					WNW	2.7						WNW	
下旬平均	3.6					SW	2.3					WSW	3.9				SSW	1.7					SSW	2.4						SW	
月平均	4.0					WNW	2.2					WSW	4.8				WNW	1.8					WNW	2.5						WNW	
10m/s以上日数		7						0						12						0							2				
15m/s以上日数		1						0						1						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) 2025年11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	10.8	20.5	NNW	31.8	NW	NNW	4.0	8.2	NE	24.2	N	NE	2.6	11.4	NE	19.9	NE	NNW	4.2	11.2	NNW	23.3	NNW	NNW	6.3	14.5	NNE	27.4	N	NW
2	3.3	10.2	NW	15.1	NW	NNE	1.5	4.3	NNW	10.9	NNW	NNW	1.3	4.3	NE	5.8	NE	NE	1.2	3.6	NNW	5.5	NNW	N	1.6	4.1	NW	6.6	NW	WNW
3	5.0	8.8	NNW	13.4	NNW	NW	1.8	4.0	N	8.3	N	N	1.5	3.3	NE	5.8	S	SSW	1.8	5.6	NNW	9.5	N	N	2.5	6.7	NNW	10.3	NNW	N
4	3.4	6.6	SSW	9.4	SSW	SW	1.0	1.9	WNW	3.7	WNW	SSE	2.4	5.8	W	12.4	W	SW	1.2	2.6	S	4.6	SSE	SSE	1.6	3.6	SW	5.0	SSW	SSW
5	3.6	8.0	SSW	12.4	SW	SSW	1.2	3.5	SW	8.4	SSW	S	2.2	4.1	WSW	12.3	WSW	WNW	1.3	3.6	W	7.1	WNW	S	1.6	5.9	NE	7.6	NE	NNE
6	2.2	5.5	WSW	8.6	S	WNW	1.0	3.3	SSE	7.5	SE	SSE	1.2	5.2	WNW	11.1	NW	W	1.4	5.3	SSE	8.8	SSE	SSE	2.4	8.4	SSW	12.4	S	SSW
7	8.3	15.2	N	21.4	WNW	NW	3.8	8.1	N	17.4	N	N	2.3	5.6	W	12.4	WSW	W	2.9	5.7	W	11.2	NW	NW	3.4	7.9	NW	13.6	NW	WNW
8	7.0	13.5	NW	21.0	NW	NW	3.3	6.4	NW	16.8	NW	NW	1.8	4.0	WSW	10.1	W	W	2.4	4.9	NNW	11.7	NW	NW	2.9	6.8	NW	12.0	WNW	NW
9	3.0	5.6	SSW	8.1	SSW	SSW	1.7	6.3	SE	15.8	SSE	SE	1.5	3.3	S	6.0	W	S	1.3	3.2	SSW	5.6	S	SSW	2.0	5.0	SSW	7.4	S	N
10	4.9	12.1	WNW	21.9	NW	WNW	2.4	6.1	NW	15.8	NW	NW	1.8	4.0	W	10.1	WSW	W	1.6	5.2	NW	9.6	WNW	N	2.5	6.2	WNW	11.1	NW	NW
11	7.3	10.8	WNW	17.8	WNW	WNW	4.4	6.4	NW	15.6	NW	NW	2.2	5.2	W	12.1	W	W	2.1	5.1	NNW	12.2	NNW	NW	3.0	7.2	NW	11.1	W	WNW
12	4.5	8.6	WNW	13.4	WNW	WNW	2.2	4.7	WNW	11.1	NW	WNW	2.4	5.1	WSW	11.6	W	WSW	1.6	5.6	WSW	11.1	WSW	ESE	2.3	8.4	W	12.7	W	WNW
13	6.0	10.1	SSW	16.3	SW	SSW	2.4	6.3	SSW	13.5	SW	S	2.9	6.3	W	18.3	W	W	2.0	7.2	S	12.9	WSW	SSW	3.6	9.8	S	13.7	S	SSW
14	5.5	10.7	WNW	18.6	NW	WNW	3.4	5.5	NW	13.2	WNW	NW	2.4	5.2	W	12.6	WNW	W	2.3	5.1	NW	11.2	WNW	NW	2.5	7.8	WNW	12.3	WNW	NW
15	3.1	8.3	NNW	11.5	NW	W	2.1	4.2	WSW	9.4	NW	WSW	1.9	3.4	WSW	12.6	W	W	0.9	3.2	NW	5.8	NW	SSW	1.9	3.9	WNW	7.1	WNW	SSW
16	3.5	7.5	NNW	10.5	NNW	S	1.5	5.1	SE	12.7	ESE	SE	2.2	5.1	WNW	10.4	W	WNW	1.2	2.9	SSE	5.0	SSE	S	1.8	5.1	SSW	8.5	SSW	SSW
17	5.6	10.6	SW	18.9	SSW	WNW	3.5	7.6	SSE	18.2	SE	S	3.4	6.3	W	14.8	W	WSW	3.6	6.8	WSW	13.9	SW	WSW	5.6	11.8	W	16.3	WNW	SSW
18	7.0	10.0	WNW	16.0	WNW	WNW	4.1	6.2	W	17.1	WNW	W	2.7	5.4	W	13.3	W	W	1.9	5.3	NW	9.1	W	NW	2.3	8.0	W	11.8	W	NW
19	3.3	8.1	WNW	13.7	WNW	WNW	2.7	5.4	NW	12.4	WNW	WNW	2.9	5.1	W	13.6	W	W	1.8	5.9	WSW	11.5	WNW	SSE	1.6	4.8	WSW	7.5	W	S
20	3.5	5.9	SW	8.4	SW	SW	1.4	4.9	S	11.9	SSE	SSE	3.0	6.6	WNW	14.2	W	W	1.5	4.3	SW	7.0	SW	S	1.8	7.1	S	10.1	S	SSW
21	4.5	9.4	WNW	14.2	NW	WNW	2.7	6.5	SW	13.1	SSE	SW	2.7	5.1	W	14.6	WSW	WSW	2.4	6.4	WNW	14.3	W	W	3.9	9.9	WSW	13.9	WSW	WSW
22	4.0	7.0	WNW	11.8	WNW	W	2.5	5.2	W	13.9	WSW	W	2.3	4.3	W	11.1	W	WSW	1.8	5.2	W	13.4	SW	WSW	2.0	8.0	WNW	13.3	WNW	W
23	3.9	7.6	SW	11.9	SSW	SW	1.5	2.9	SSW	6.3	SSW	S	2.3	5.7	WNW	10.4	W	W	1.2	2.4	SSE	5.4	W	SSE	1.4	3.9	NE	5.1	NNE	WSW
24	2.4	6.2	SW	8.9	SW	W	1.1	3.4	SSE	6.2	SE	SSE	1.8	3.4	S	6.3	WNW	S	1.1	3.4	NW	5.8	NW	SSE	1.5	3.4	SSW	4.1	NE	SSW
25	1.4	3.5	WNW	4.7	W	WNW	0.8	1.8	SW	3.4	SSW	SE	1.3	4.3	NE	6.1	NE	NE	1.2	4.1	NW	6.9	NW	NNW	1.7	4.2	NE	5.4	NE	SSW
26	3.9	7.0	NNE	9.6	NNE	NNE	1.6	3.7	NNE	7.6	NNE	NE	2.0	3.5	NE	5.7	NE	NE	1.3	3.2	N	6.0	N	N	1.6	4.6	N	6.3	N	N
27	2.3	5.3	SE	8.2	S	SSE	1.5	4.8	SE	10.5	SE	SE	1.5	4.6	ENE	6.8	NE	S	1.2	3.7	S	6.3	SSE	S	1.5	3.6	NE	4.6	NE	NE
28	3.8	9.0	WNW	15.0	S	SSE	3.8	8.3	SE	21.0	ESE	SE	2.1	5.1	W	11.9	WSW	W	2.4	6.0	WSW	12.7	SW	SW	2.3	7.2	WNW	11.9	W	W
29	5.7	12.8	WNW	21.2	WNW	WNW	3.2	6.8	WSW	17.0	WSW	WSW	3.5	6.6	W	19.6	W	W	2.8	7.9	WNW	13.9	W	WNW	4.7	10.7	WNW	14.9	W	WNW
30	4.3	10.2	SW	16.5	SSW	SW	1.7	4.1	SW	8.6	SW	SSE	2.6	6.8	W	18.1	W	W	2.0	6.0	S	11.4	S	SSE	2.5	9.2	SSW	13.8	S	SSW
31																														
月最大		20.5	NNW	31.8	NW			8.3	SE	24.2	N			11.4	NE	19.9	NE			11.2	NNW	23.3	NNW			14.5	NNE	27.4	N	
起日		1		1				28		1				1		1				1		1				1		1		
上旬平均	5.2					NW	2.2					NW	1.9					W	1.9					NNW	2.7					NW
中旬平均	4.9					WNW	2.8					WNW	2.6					W	1.9					NW	2.6					SSW
下旬平均	3.6					SW	2.0					S	2.2					W	1.7					S	2.3					SSW
月平均	4.6					WNW	2.3					NW	2.2					W	1.9					SSE	2.5					SSW
10m/s以上日数		12						0						1						1						3				
15m/s以上日数		2						0						0						0						0				
20m/s以上日数		1						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) 2025年11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	7.6	16.2	NNW	27.3	NW	NNW	6.3	14.1	NW	27.1	NNW	NW	7.5	19.8	NW	29.9	NW	NW	4.9	10.9	NNE	19.3	NNW	WNW	3.4	7.5	NW	16.2	NW	NW
2	1.8	5.2	NNW	8.7	NW	SW	2.3	5.7	WNW	10.3	W	WNW	3.0	10.2	NW	14.6	NW	SW	1.5	4.3	NNE	7.6	N	W	1.1	3.3	WSW	5.1	NNE	ENE
3	3.5	7.4	NNW	11.3	NNW	NNW	3.0	5.8	NW	10.5	NW	NW	3.7	8.4	NW	11.0	WNW	NNW	2.1	5.1	NNE	9.2	N	WSW	1.9	4.3	NNE	8.1	NNE	WNW
4	2.7	6.4	SSW	8.7	SSW	SSW	3.4	5.9	S	9.1	S	S	1.5	4.5	SSW	7.7	SW	SSE	2.0	4.1	ENE	5.7	W	WSW	3.0	5.3	WSW	6.8	WSW	W
5	2.3	5.5	N	7.2	NNE	NNE	3.1	6.3	S	8.8	S	S	1.9	7.4	SSW	10.5	SSW	SE	2.0	5.2	WSW	9.6	WSW	WSW	2.3	6.5	SW	8.9	SW	SW
6	2.2	7.4	SSE	10.3	SSE	SSE	2.9	6.9	S	10.1	S	S	1.6	6.9	S	10.2	S	SE	1.6	4.3	SSW	8.2	SSW	WSW	3.0	8.3	S	12.0	S	WSW
7	3.7	9.1	N	15.4	NNW	NW	5.1	9.6	WNW	16.7	W	NW	6.5	12.5	NW	18.4	NNW	NW	3.5	7.2	NNW	12.5	NNW	NW	2.7	6.2	NW	12.7	NW	NW
8	2.5	3.9	S	8.2	WNW	WNW	4.8	8.7	NW	16.1	NW	NW	6.7	12.5	NW	18.8	NNW	NW	2.8	6.3	NW	13.1	NW	NW	2.3	5.3	NW	12.4	NNW	NW
9	3.0	6.6	S	7.7	SSW	SSW	4.4	7.2	S	10.8	S	S	2.1	6.9	SW	10.2	SE	SE	1.2	3.2	W	5.3	W	W	2.5	7.3	S	11.4	S	WNW
10	2.4	7.6	NNW	10.8	N	WNW	3.1	7.0	NW	15.5	NW	WNW	4.0	11.6	NW	16.0	NW	NNW	2.9	6.1	NW	10.1	W	W	2.0	6.8	W	10.8	W	W
11	2.8	6.4	NNW	11.3	NW	WNW	5.1	9.1	WNW	16.5	WNW	WNW	7.6	11.1	WNW	16.9	NW	NW	3.5	7.8	NW	16.8	WNW	WNW	1.8	5.8	WNW	11.6	WNW	N
12	2.2	6.3	NW	10.3	NNW	WNW	2.7	5.3	WNW	8.8	WNW	WNW	3.3	9.1	NW	13.9	NW	NW	1.9	4.2	WSW	7.1	WSW	WSW	1.6	4.5	WSW	6.1	WSW	WNW
13	4.1	11.0	SSW	15.4	SSW	SSW	4.6	8.6	S	14.2	S	S	4.1	11.3	SSW	18.2	SSW	SSW	2.7	8.7	SSW	14.3	SSW	W	3.5	11.5	SSW	15.4	SSW	WSW
14	2.9	7.7	N	9.8	NW	WNW	3.8	6.6	WNW	12.2	NW	WNW	5.2	10.4	NW	14.2	NW	NW	3.6	8.9	W	12.0	W	W	1.8	5.9	W	9.6	W	WNW
15	1.9	4.6	N	5.7	N	SW	2.1	5.2	W	8.6	WNW	S	2.8	8.1	NNW	11.7	NNW	NNW	1.9	4.5	WSW	6.7	W	WSW	2.4	5.4	WSW	7.2	WSW	WSW
16	2.7	6.3	SSW	8.2	S	SSW	3.9	10.7	S	15.5	S	S	3.1	8.1	NNW	11.6	NNW	NNW	1.8	3.6	W	6.7	W	WSW	2.6	6.6	SSW	9.5	SSW	W
17	3.6	10.9	SSW	17.5	SSW	SW	7.0	13.6	S	20.4	S	S	6.9	15.7	S	23.5	SSW	SSW	4.9	10.9	SW	20.3	SW	W	6.0	12.1	SSW	19.5	SSW	WSW
18	3.1	6.0	NW	11.3	NW	NW	4.6	8.0	WNW	13.6	NW	WNW	7.6	10.8	WNW	19.8	NNW	WNW	3.1	6.4	NW	12.1	W	NW	2.1	5.5	NW	10.9	NNW	WNW
19	2.2	4.3	SSW	7.2	NW	SSW	2.5	5.5	W	8.1	W	S	3.0	9.8	NW	12.6	WNW	W	2.4	7.3	WNW	11.0	WNW	WSW	1.9	5.1	WSW	6.7	WSW	WSW
20	2.6	5.1	S	7.2	SSW	SSW	4.4	10.0	S	13.8	S	S	1.9	9.5	SSW	15.0	S	S	2.3	5.0	SW	8.9	SW	WSW	2.7	9.3	SSW	13.6	SSW	W
21	2.3	5.6	N	8.2	SW	SW	3.4	10.3	S	16.7	SSW	SSW	4.4	13.0	SSW	18.2	SSW	NNW	4.2	9.6	WNW	14.2	SW	SW	4.1	9.4	W	16.1	W	WSW
22	2.2	5.2	WNW	9.3	WNW	WNW	3.1	5.7	W	9.1	W	WNW	3.2	9.7	NW	15.0	NW	ESE	2.1	7.5	WNW	13.2	WNW	SW	1.9	5.9	SW	8.9	WSW	WNW
23	2.3	4.8	SSW	6.7	SW	SSW	4.1	6.8	S	10.4	SSW	S	1.8	5.5	SSW	9.5	SSW	SSE	2.3	8.6	SW	13.3	SW	WNW	2.0	6.5	SW	9.6	SSW	W
24	2.2	5.8	SW	9.3	SW	S	2.5	5.6	S	7.6	S	S	1.3	4.3	ESE	5.1	ESE	SE	2.7	5.9	W	7.3	W	W	4.0	7.2	WSW	8.5	WSW	WSW
25	2.5	4.9	N	6.2	NNW	S	1.9	3.4	S	4.7	NE	SSE	1.3	3.2	SW	4.4	SW	S	2.3	4.7	W	7.0	W	WSW	3.1	6.1	W	7.7	SSE	W
26	2.1	6.6	N	8.2	NNE	NNW	1.9	4.0	NNE	6.0	NE	NNE	2.8	5.9	NE	8.9	NNE	NNE	1.3	3.1	E	4.7	E	ESE	1.0	2.7	NNW	5.1	NNW	NNW
27	2.2	5.0	SSE	6.7	S	S	1.9	6.7	SSE	9.5	SSE	S	3.0	9.5	SE	13.1	SE	SE	1.7	3.7	E	5.1	ENE	E	1.4	4.0	S	7.4	S	ENE
28	2.9	7.0	SSE	10.8	SE	SSE	5.1	10.3	SSE	17.8	SSE	SSE	5.3	13.0	SE	19.1	SE	SE	2.1	6.1	WNW	9.2	WNW	WSW	1.8	5.4	SSW	8.9	SSW	W
29	2.8	5.7	NW	10.8	NW	WNW	3.4	7.0	WNW	12.3	WNW	NW	6.4	12.8	WNW	18.4	NW	NW	3.7	11.9	W	18.0	W	WNW	2.5	8.3	WNW	14.1	WNW	WNW
30	3.0	7.8	SW	11.8	SSW	SW	4.5	8.9	S	13.5	S	S	2.8	11.4	SSW	16.9	SSW	SSW	3.0	6.3	W	10.8	W	W	3.8	9.2	S	13.2	S	WSW
31																														
月最大		16.2	NNW	27.3	NW			14.1	NW	27.1	NNW			19.8	NW	29.9	NW			11.9	W	20.3	SW			12.1	SSW	19.5	SSW	
起日		1		1				1		1				1		1				29		17				17		17		
上旬平均	3.2					NNW	3.8					S	3.9				NW	2.5					WSW	2.4					W	
中旬平均	2.8					SSW	4.1					S	4.6				NW	2.8					WSW	2.6					WSW	
下旬平均	2.5					S	3.2					S	3.2				SE	2.5					WSW	2.6					W	
月平均	2.8					SSW	3.7					S	3.9				NW	2.6					WSW	2.5					W	
10m/s以上日数		3						6						14						3						2				
15m/s以上日数		1						0						2						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) 2025年11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	最多
1	5.9	14.6	NNW	24.7	NW	NNW	5.1	12.9	NW	23.8	NW	NW
2	1.4	3.3	NW	6.3	NW	NW	1.3	3.7	NNW	6.5	NW	W
3	2.7	5.7	NNW	9.6	NNW	NNW	2.3	6.0	N	10.7	NNW	NNW
4	1.9	6.8	SSW	10.6	SW	SSW	1.9	6.6	SW	10.1	SSW	SSW
5	2.1	6.7	SW	10.4	WSW	S	2.2	6.0	SSW	10.3	SSW	SSW
6	1.5	4.6	S	7.9	SE	S	1.6	4.8	SSW	10.6	SSW	S
7	3.7	7.9	NNW	13.7	NW	NW	3.1	7.3	NNW	14.7	NW	NW
8	2.6	5.8	NW	9.8	WNW	NW	2.8	6.6	NNW	10.5	NNW	NW
9	2.2	5.1	SSW	8.6	S	S	1.4	3.6	SE	6.3	SW	S
10	1.8	5.6	N	10.6	N	NW	1.5	6.7	N	10.9	NNE	NNW
11	2.7	6.3	NW	11.7	NW	NW	2.2	6.0	WNW	10.9	NW	NW
12	2.0	4.2	NW	7.3	NW	NNW	1.4	6.1	W	11.2	W	SSW
13	3.7	9.7	SSW	16.4	SW	S	3.3	7.8	SSW	14.6	SSW	SSW
14	2.0	5.6	NNW	9.4	WNW	NW	1.8	4.6	NW	7.7	WNW	NNE
15	1.5	3.3	NNE	4.9	NNE	S	1.6	4.3	NNE	6.1	N	SSW
16	1.9	5.6	S	8.6	S	S	1.3	4.3	SSE	8.0	SSE	SSE
17	3.9	13.3	SSW	21.5	SSW	S	3.4	8.9	W	16.2	SSW	SSW
18	2.6	6.4	NW	9.8	NW	NW	1.9	4.9	NNW	8.5	NNW	NW
19	1.7	4.7	NW	7.4	NW	S	1.4	3.3	SSW	6.0	NW	SSW
20	2.1	4.7	SSW	7.7	SSW	S	2.3	5.2	SW	9.1	SW	S
21	2.8	7.9	WSW	13.4	WSW	SW	2.9	6.7	WSW	11.8	SW	WSW
22	1.8	6.1	NW	10.7	NW	SSE	1.4	4.7	W	9.3	SW	W
23	2.1	7.2	SSW	11.3	SSW	SSW	2.5	6.7	SSW	12.6	SSW	SSW
24	1.8	4.4	S	7.7	S	S	1.7	4.9	S	8.1	SW	SSW
25	1.0	3.0	N	4.5	NNW	N	1.1	4.4	NNE	7.2	NNW	S
26	1.5	4.0	N	6.4	N	NNW	1.4	4.4	NNE	7.3	NNE	N
27	1.3	3.2	SSE	9.1	SSE	S	1.2	3.4	NNE	5.1	NNE	S
28	2.4	5.6	WNW	11.8	S	S	1.6	5.0	SE	8.2	SSE	SW
29	3.2	7.6	WNW	14.1	W	WNW	2.8	8.4	NW	13.5	NW	NW
30	2.7	9.1	SSW	13.4	SSW	S	2.6	6.4	SSW	11.5	SSW	S
31												
月最大		14.6	NNW	24.7	NW			12.9	NW	23.8	NW	
起日		1		1				1		1		
上旬平均	2.6					S	2.3					NW
中旬平均	2.4					S	2.1					SSW
下旬平均	2.1					S	1.9					SSW
月平均	2.4					S	2.1					SSW
10m/s以上日数		2						1				
15m/s以上日数		0						0				
20m/s以上日数		0						0				
30m/s以上日数		0						0				

地域気象観測積雪月報

網走・北見・紋別地方(17) 2025年11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	
日付	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	2	2	0	0	15	15	28	29	0	0	3	4	13	13	0	0
8	2	1	0	0	13	0	27	0	0	0	1	0	10	0	0	0
9	0	0	0	0	5	0	22	0	0	0	0	0	2	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	1	1	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	2	2	21	21	7	7	20	20	4	5	0	0	0	0	0	0
18	2	0	19	0	6	0	20	0	4	0	0	0	0	0	1	1
19	0	0	11	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	6	0	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	1	1	0	0	2	1	2	2	0	0	0	0	0	0
22	0	0	2	1	0	0	1	0	5	4	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	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	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	1	1	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	2	2	21	21	15	15	28	29	5	5	3	4	13	13	1	2
起日	18	17	17	17	7	7	7	7	22	17	7	7	7	7	18	14
旬合計 上旬		3		0		15		29		0		4		13		0
旬合計 中旬		2		22		7		20		5		0		0		3
旬合計 下旬		1		2		0		1		6		0		0		0
月合計		6		24		22		50		11		4		13		3
3cm以上日数	0	0	4	1	5	2	11	2	3	2	1	1	2	1	0	0
5cm以上日数	0	0	4	1	5	2	10	2	1	1	0	0	2	1	0	0
10cm以上日数	0	0	3	1	2	1	7	2	0	0	0	0	2	1	0	0
20cm以上日数	0	0	1	1	0	0	5	2	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	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)

2025年11月

単位: cm 2/2頁

[illegible]

北海道地方 1 か月予報

(12月6日から1月5日までの天候見通し)

令和7年12月4日
札幌管区气象台発表

<予想される向こう1か月の天候>

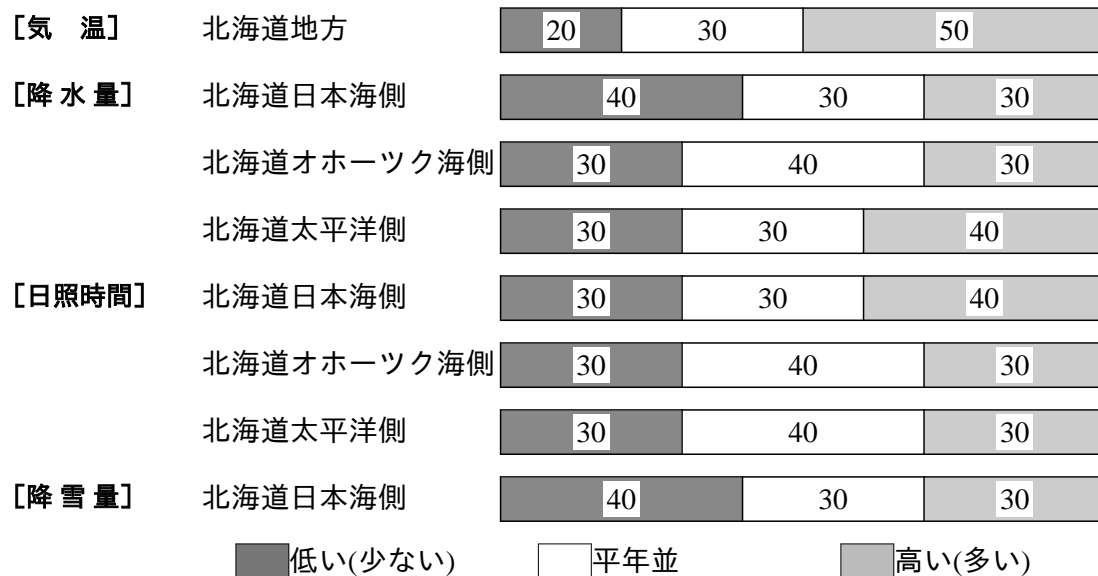
向こう1か月の出現の可能性が最も大きい天候と、特徴のある気温、降水量等の確率は以下のとおりです。

北海道日本海側・オホーツク海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。北海道太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

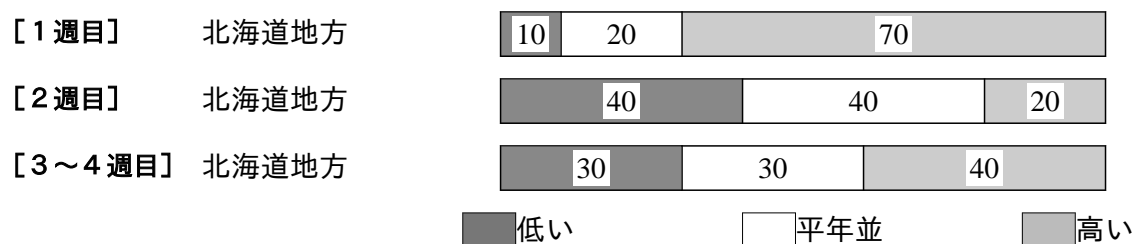
向こう1か月の平均気温は、高い確率50%です。

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、降雪量の各階級の確率(%)>



<気温経過の各階級の確率(%)>



<予報の対象期間>

1か月 : 12月6日(土) ~ 1月5日(月)
1週目 : 12月6日(土) ~ 12月12日(金)
2週目 : 12月13日(土) ~ 12月19日(金)
3~4週目 : 12月20日(土) ~ 1月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12月11日

3 か月予報：12月23日（火） 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)	降 雪 量 (cm)	気 温(℃)		
					1 週目	2 週目	3～4 週目
稚内	-2.5	108.7	28.5	124	-1.5	-2.3	-2.9
北見枝幸	-3.5	97.8	70.9	146	-2.4	-3.3	-4.0
羽幌	-2.2	148.1	34.4	153	-0.9	-1.8	-2.7
雄武	-3.8	58.5	89.9	86	-2.5	-3.5	-4.3
留萌	-2.0	118.1	30.2	150	-0.7	-1.7	-2.6
旭川	-4.7	97.2	58.5	155	-3.2	-4.4	-5.4
網走	-3.0	61.2	115.3	76	-1.5	-2.6	-3.6
小樽	-1.5	152.6	58.0	149	-0.5	-1.4	-1.9
札幌	-1.5	114.8	81.6	118	-0.2	-1.2	-2.0
岩見沢	-3.2	141.7	68.6	212	-1.8	-2.9	-3.7
帯広	-4.5	47.1	175.0	53	-2.7	-4.1	-5.3
釧路	-2.5	50.6	177.2	31	-0.9	-2.1	-3.3
根室	-1.1	51.3	152.2	31	0.4	-0.7	-1.8
寿都	-0.7	136.5	24.5	118	0.3	-0.5	-1.1
室蘭	0.0	62.0	71.7	31	1.2	0.3	-0.4
苫小牧	-1.7	52.2	130.1	31	-0.5	-1.4	-2.2
浦河	-0.4	53.2	116.5	31	0.9	-0.1	-1.0
江差	1.2	106.3	30.8	60	2.3	1.5	0.7
函館	-0.6	92.2	91.5	89	0.6	-0.4	-1.1
倶知安	-3.6	214.3	37.5	259	-2.5	-3.4	-4.1
紋別	-3.1	55.5	94.4	81	-1.9	-2.8	-3.7
広尾	-1.9	83.9	153.1	61	-0.3	-1.5	-2.6

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）1991～2020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(%)	降雪量平年比(%)
北海道地方	-0.3～+0.4	88～112	94～104	88～112
北海道日本海側	-0.2～+0.5	96～107	89～106	94～109
北海道オホーツク海側	-0.3～+0.5	78～116	96～106	86～110
北海道太平洋側	-0.4～+0.4	83～118	98～104	74～117

（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	-0.9～+0.9	-0.8～+0.8	-0.3～+0.7
北海道日本海側	-1.0～+0.9	-0.8～+0.8	-0.3～+0.7
北海道オホーツク海側	-0.9～+0.9	-0.8～+0.8	-0.4～+0.8
北海道太平洋側	-0.9～+0.9	-0.8～+0.8	-0.4～+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、1991～2020年の30年間にお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。

北海道地方 3 か月予報

(1 2 月から 2 月までの天候見通し)

令和 7 年 1 1 月 2 5 日
札幌管区气象台発表

<予想される向こう 3 か月の天候>

向こう 3 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。

この期間の平均気温は、平年並または高い確率ともに 4 0 % です。

1 2 月 北海道日本海側・オホーツク海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。北海道太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

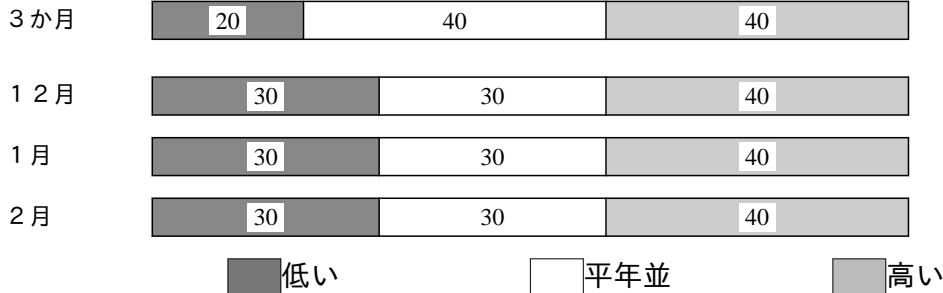
1 月 北海道日本海側・オホーツク海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。北海道太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

2 月 北海道日本海側では、平年と同様に曇りや雪の日が多いでしょう。北海道オホーツク海側・太平洋側では、平年と同様に晴れの日が多いでしょう。

<向こう 3 か月の気温、降水量、降雪量の各階級の確率 (%) >

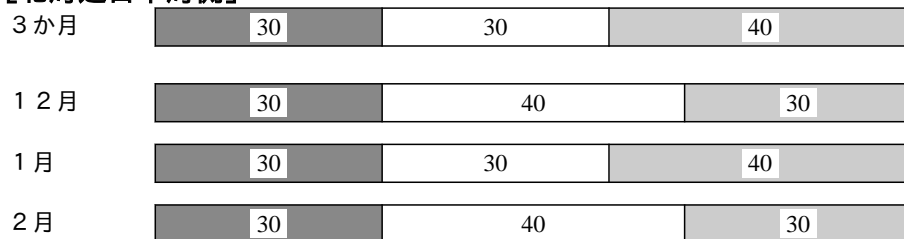
<<気温>>

[北海道地方]

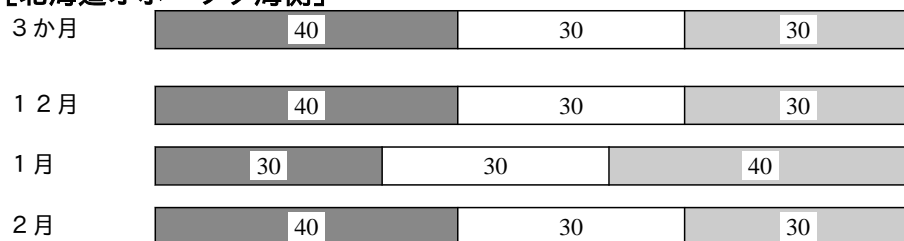


<<降水量>>

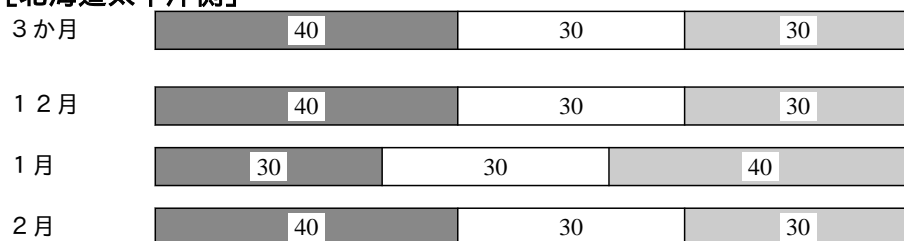
[北海道日本海側]



[北海道オホーツク海側]



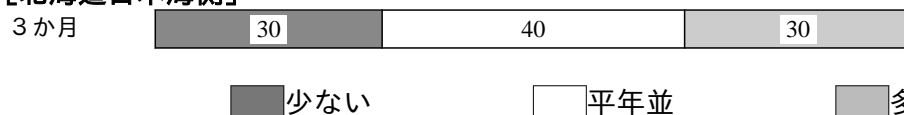
[北海道太平洋側]



■ 少ない □ 平年並 ■ 多い

<<降雪量>>

[北海道日本海側]



<次回発表予定等>

1 か月予報：毎週木曜日 14時30分 次回は11月27日

3 か月予報：12月23日（火） 14時

最新の1 か月予報もあわせてご利用ください。

寒候期予報として発表していたこの冬（12～2月）の予報については、今回の3 か月予報等最新の予報をご利用ください。

<参考資料（平年並の範囲等）>

（１）平年値（月・３か月平均気温等）

	気 温(℃)				降 水 量(mm)			
	１２月	１月	２月	１２月～２月	１２月	１月	２月	１２月～２月
稚内	-2.1	-4.3	-4.3	-3.5	112.9	84.6	60.6	261.0
北見枝幸	-3.1	-5.5	-5.4	-4.6	101.8	75.6	56.5	236.3
羽幌	-1.7	-4.3	-4.0	-3.3	149.9	116.5	82.2	347.3
雄武	-3.3	-5.9	-6.1	-5.0	62.1	43.3	36.0	142.3
留萌	-1.5	-4.1	-3.7	-3.1	119.9	95.8	68.5	283.0
旭川	-4.2	-7.0	-6.0	-5.7	102.4	66.9	54.7	222.4
網走	-2.4	-5.1	-5.4	-4.3	63.6	53.8	41.9	160.2
小樽	-1.1	-3.1	-2.7	-2.3	151.9	138.1	106.6	398.8
札幌	-0.9	-3.2	-2.7	-2.3	114.5	108.4	91.9	319.0
岩見沢	-2.6	-5.3	-4.6	-4.1	144.5	119.4	85.5	342.0
帯広	-3.8	-6.9	-5.7	-5.5	52.3	40.5	28.8	124.3
釧路	-1.9	-4.8	-4.3	-3.6	56.6	40.4	24.8	126.1
根室	-0.5	-3.4	-3.8	-2.5	59.0	30.6	23.5	114.5
寿都	-0.3	-2.3	-1.9	-1.5	138.5	120.2	87.4	347.7
室蘭	0.5	-1.8	-1.6	-0.9	65.8	53.6	44.3	166.7
苫小牧	-1.2	-3.6	-3.2	-2.6	56.6	38.7	37.5	134.9
浦河	0.1	-2.4	-2.1	-1.4	59.0	34.0	28.9	122.5
江差	1.6	-0.6	-0.2	0.3	109.5	84.9	68.4	264.9
函館	-0.1	-2.4	-1.8	-1.4	94.6	77.4	64.5	239.1
倶知安	-3.1	-5.4	-4.9	-4.4	217.7	184.5	129.4	528.4
紋別	-2.6	-5.2	-5.3	-4.3	59.3	44.4	33.2	137.1
広尾	-1.3	-4.2	-3.9	-3.1	91.4	71.6	59.9	227.3

	降雪量(cm)			
	１２月	１月	２月	１２月～２月
稚内	122	129	105	358
北見枝幸	139	138	110	387
羽幌	154	159	110	420
雄武	83	84	71	236
留萌	147	165	120	428
旭川	158	125	97	378
網走	71	90	69	230
小樽	142	157	130	430
札幌	113	137	116	369
岩見沢	200	187	137	515
帯広	51	52	37	141
釧路	26	32	27	86
根室	28	43	39	110
寿都	108	146	114	366
室蘭	27	49	45	121
苫小牧	29	42	42	113
浦河	28	41	35	104
江差	49	77	60	186
函館	79	91	74	244
倶知安	253	253	187	689
紋別	75	87	77	238
広尾	60	83	70	214

欠測により平年値を求めるための資料年数（観測値のある年数）が各月毎に異なることなどにより、３か月平年値等が各月の平年値から求めた値と一致しないことがあります。

(2) 1991～2020年のデータに基づいたこの予報期間の地域平均気温等の平年差(比)の「平年並」の範囲は次のとおりです。

要 素	予報対象地域	1 2 月	1 月	2 月	1 2 月～2 月
気温平年差(℃)	北海道地方	-0.4～+0.3	-0.4～+0.7	-0.5～+0.5	-0.3～+0.4
	北海道日本海側	-0.3～+0.5	-0.3～+0.7	-0.6～+0.6	-0.3～+0.4
	北海道オホーツク海側	-0.3～+0.2	-0.5～+0.5	-0.3～+0.7	-0.4～+0.3
	北海道太平洋側	-0.3～+0.4	-0.4～+0.8	-0.4～+0.7	-0.2～+0.5
降水量平年比(%)	北海道地方	88～104	84～113	83～99	92～108
	北海道日本海側	96～105	93～110	87～108	93～109
	北海道オホーツク海側	75～116	80～105	82～106	91～110
	北海道太平洋側	83～107	75～116	71～107	86～112
降雪量平年比(%)	北海道地方	89～111	93～106	90～108	96～105
	北海道日本海側	93～106	97～108	87～113	97～104
	北海道オホーツク海側	86～112	86～113	86～113	95～107
	北海道太平洋側	72～121	89～103	73～124	94～110

＜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、1991～2020年の30年間にお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。