

# 釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和5年12月

釧路地方気象台  
令和6年1月4日

## 気象概況

12月は、上旬は暖かい空気が流れ込みやすく気温が高かったが、中旬以降は冬型の気圧配置となる日が多く、気温の低い日が多くなった。冬型の気圧配置の影響を受け、日照時間は多く、降水量は少なかった。

月間の平均気温は、上旬は多くの地点で平年より「高い」となったが、下旬は多くの地点で平年より「低い」となった。

月間の降水量は、おおむね平年より「少ない」で、十勝地方などの一部地点では平年より「かなり少ない」となった。

月間の日照時間は、おおむね平年より「多い」となった。

## 上旬

- 1日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 2日：気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 3日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。
- 4日：高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪や雨となった。
- 5日：気圧の谷が通過した影響で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪や雨となった。
- 6日：高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りとなった。
- 7日：低気圧からのびる前線の通過により、雨または雪で、ところどころで雷を伴った。
- 8日：冬型の気圧配置が次第に緩み、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 9日：低気圧からのびる前線の通過により、曇りで、ところどころで雨や雪となった。
- 10日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。

## 中旬

- 11日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。
- 12日：低気圧の通過により、雪のち曇りとなった。
- 13日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 14日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。
- 15日：低気圧の接近により、曇りのち雪となった。
- 16日：低気圧の通過により、雪となった。
- 17日：冬型の気圧配置が強まり、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 18日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 19日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。
- 20日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雪のち晴れとなった。

下旬

- 21日：低気圧を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。
- 22日：低気圧を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 23日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 24日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。
- 25日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 26日：低気圧の通過により、曇りのち雪となった。
- 27日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 28日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 29日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雪となった。
- 30日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雪となった。
- 31日：低気圧の通過により、雪となった。

【令和5年12月の気象官署の統計値】

(根室・広尾は特別地域気象観測所)

気象官署	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
	月平均	平年値/差(°C)	階級区分	月合計	平年値/比(%)	階級区分	月合計	平年値/比(%)	階級区分
釧路	-2.1	-1.9 -0.2	平年並	22.0	56.6 39	少ない	194.1	175.6 111	多い
根室	-0.3	-0.5 +0.2	平年並	36.0	59.0 61	少ない	178.7	151.8 118	かなり多い
帯広	-3.3	-3.8 +0.5	平年並	18.0	52.3 34	かなり少ない	176.9	172.0 103	平年並
広尾	-1.0	-1.3 +0.3	平年並	35.0	91.4 38	少ない	169.3	149.4 113	多い

注1) 平年差(比)は、気象官署、地域気象観測所(アメダス)ともに(1991~2020年まで)30年間の平均値との差(比)を表しています。

注2) 観測値は後日一部修正されることがあります。

注3) 階級区分は、平年値統計期間内の観測値を小さい順にならべ、小さい方から10.0%より下が「かなり低い」、次いで小さい23.3%の範囲が「低い」、大きい方から10.0%より上が「かなり高い」、次いで大きい23.3%の範囲が「高い」、中央の33.3%が「平年並」となります。(「かなり少ない」「少ない」「平年並」「多い」「かなり多い」の場合も同様。)

詳しくは、気象庁ホームページ気象観測統計の解説をご覧ください。

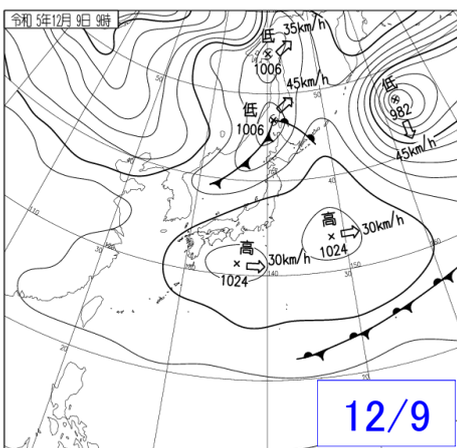
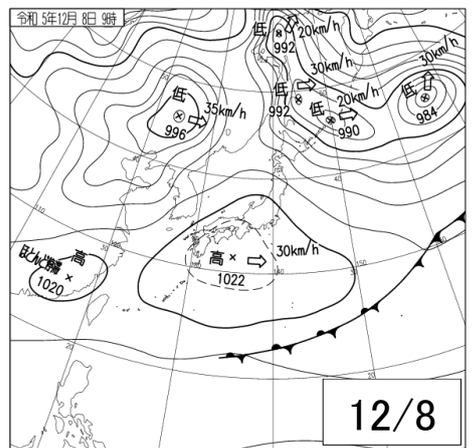
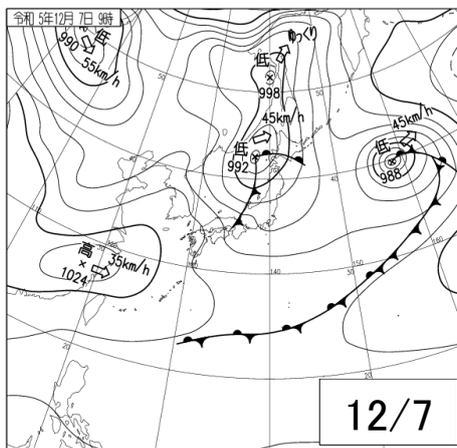
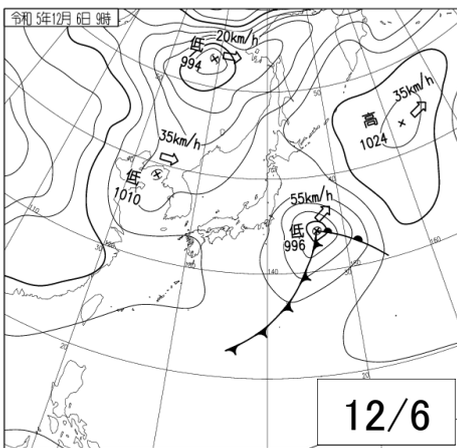
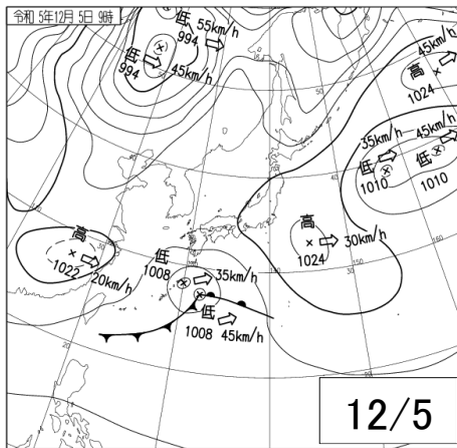
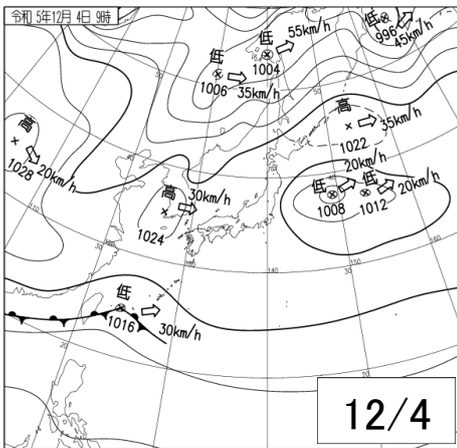
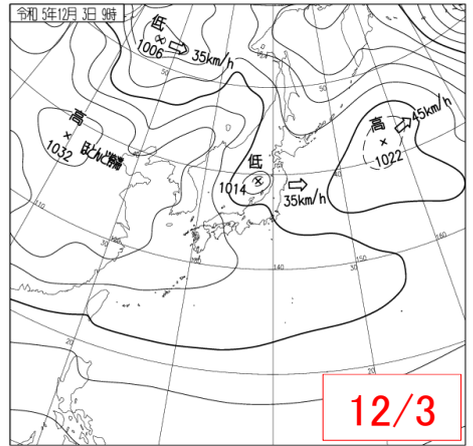
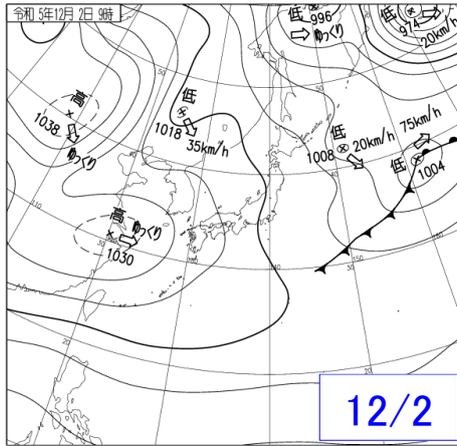
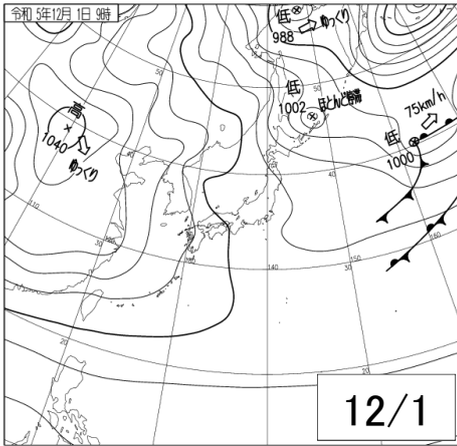
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 過去の天気図につきましては、気象庁ホームページでも確認出来ますので参照願います。

<https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/wxchart/quickmonthly.html>

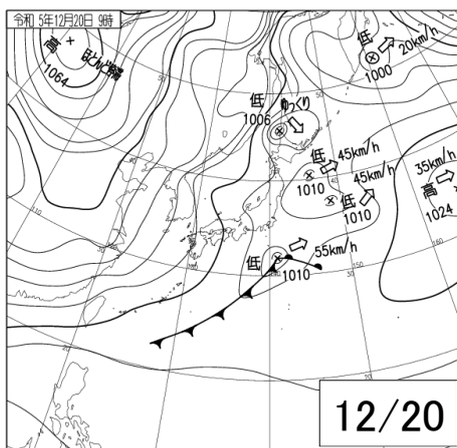
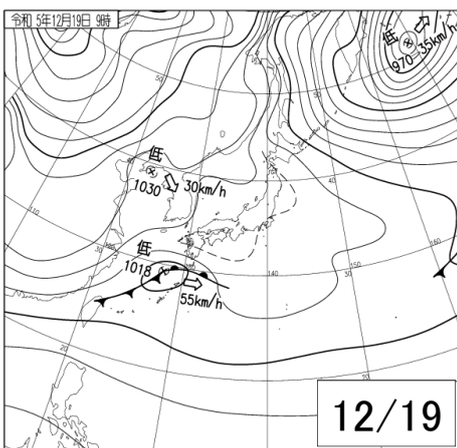
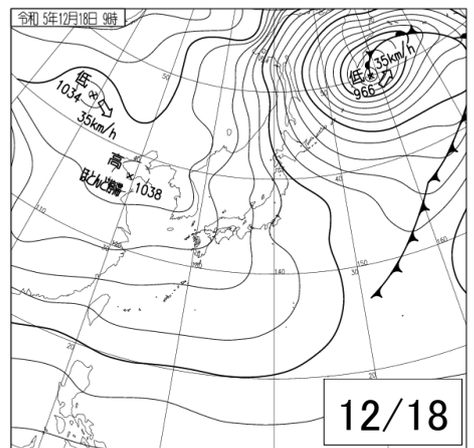
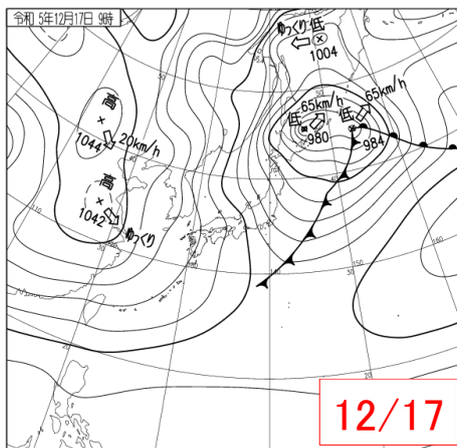
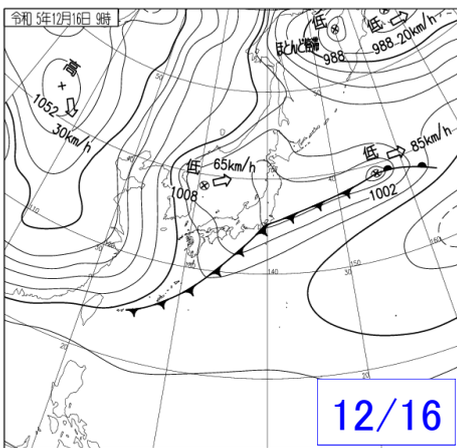
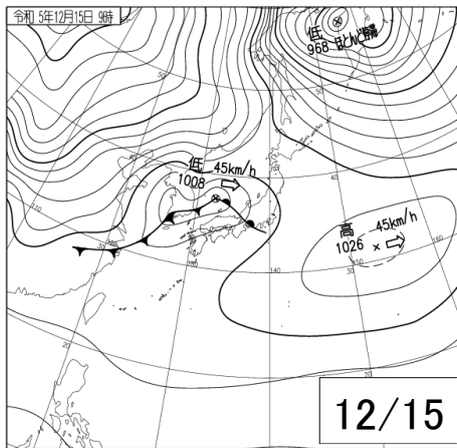
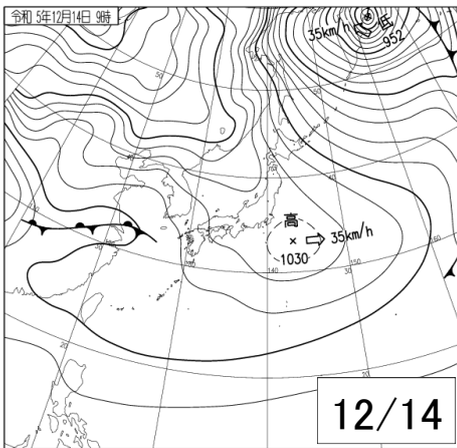
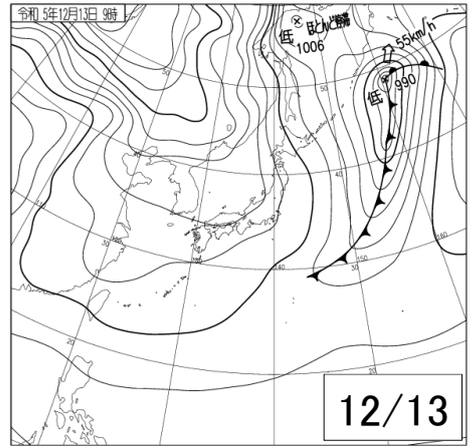
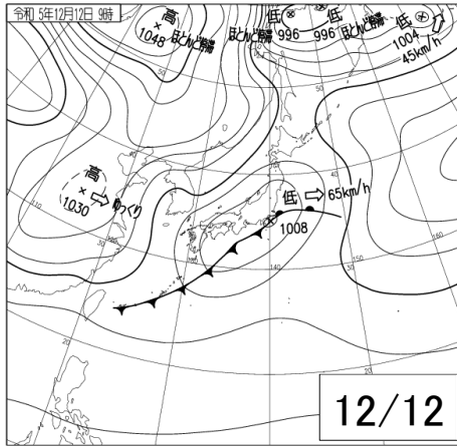
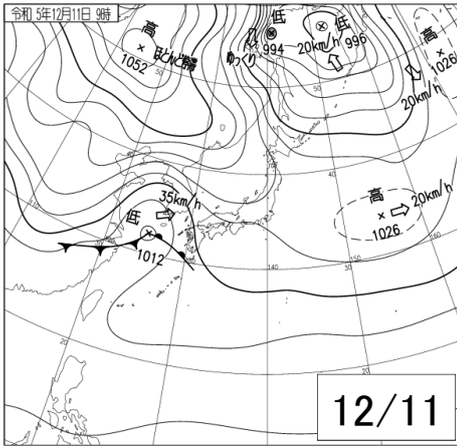
令和5年(2023年)

# 12月1日から10日の天気図 (午前9時)



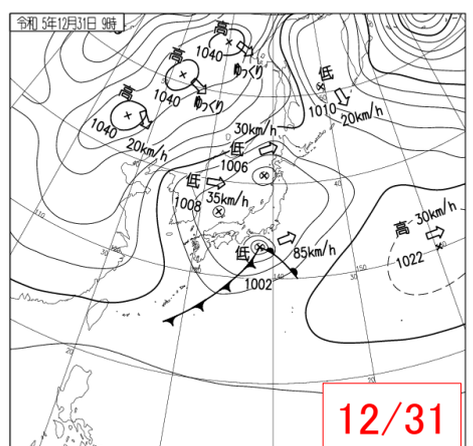
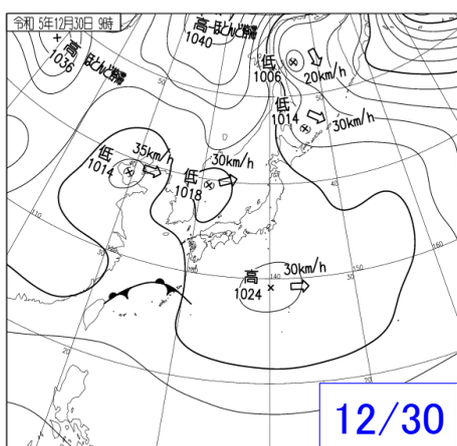
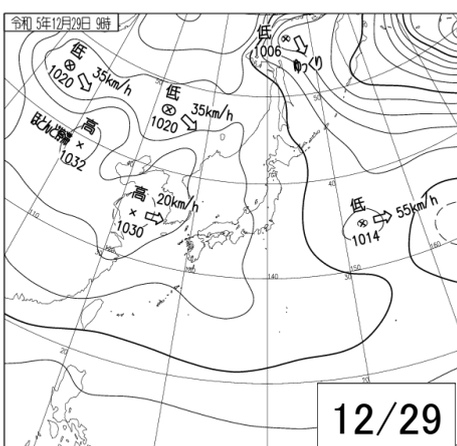
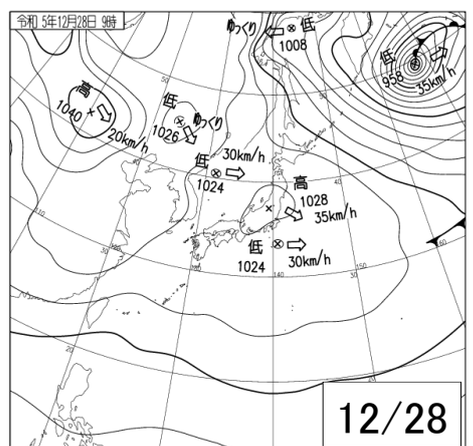
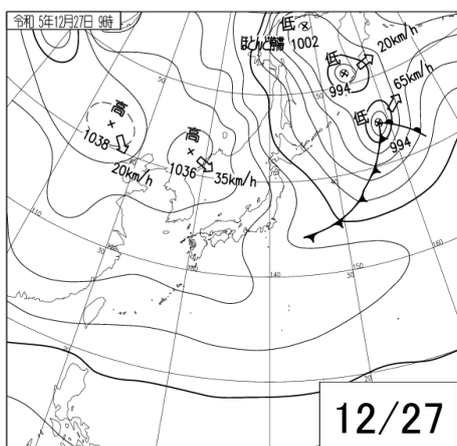
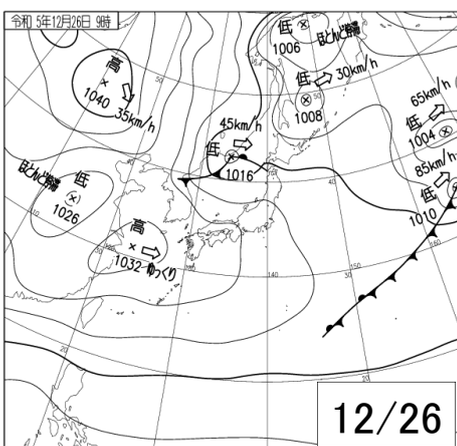
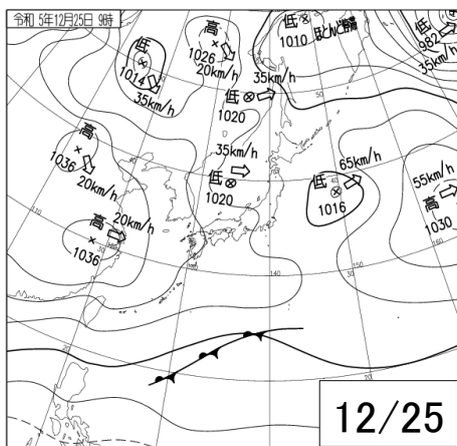
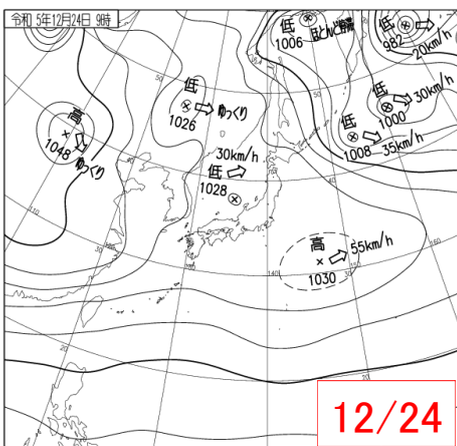
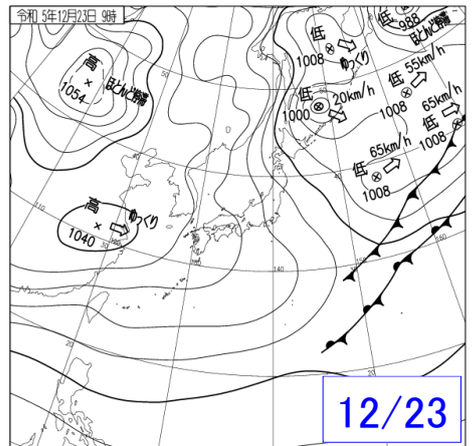
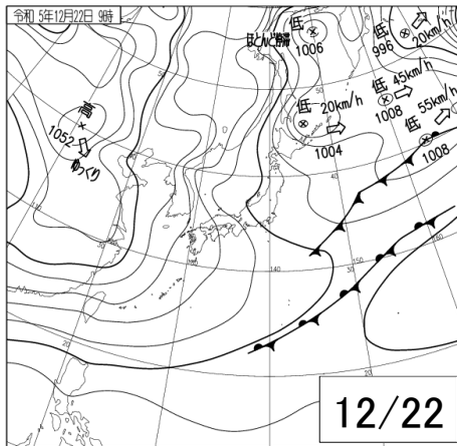
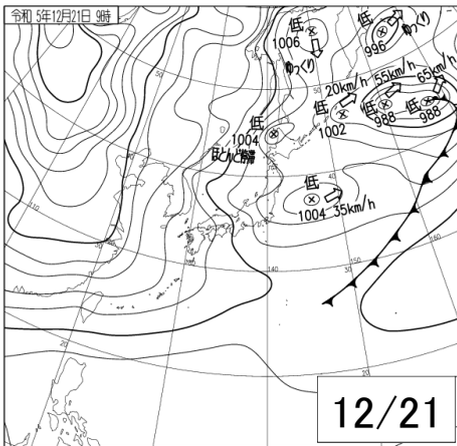
令和5年(2023年)

# 12月11日から20日の天気図 (午前9時)



令和5年(2023年)

# 12月21日から31日の天気図 (午前9時)

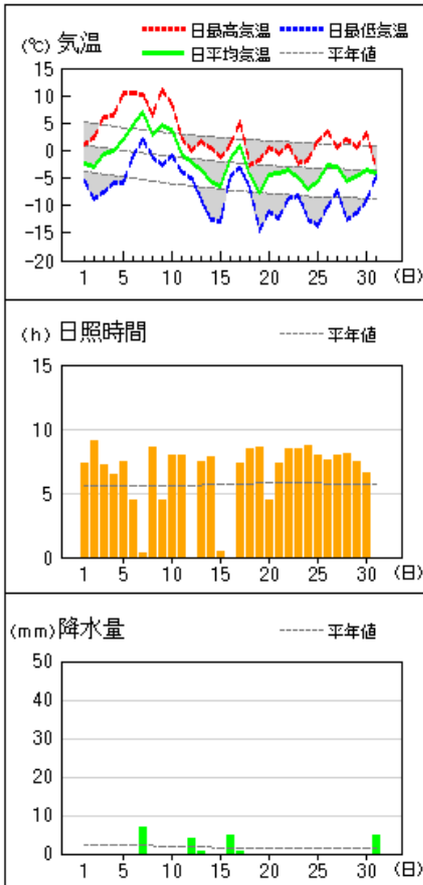


# 令和5年（2023年）12月 気象経過図（気象官署）

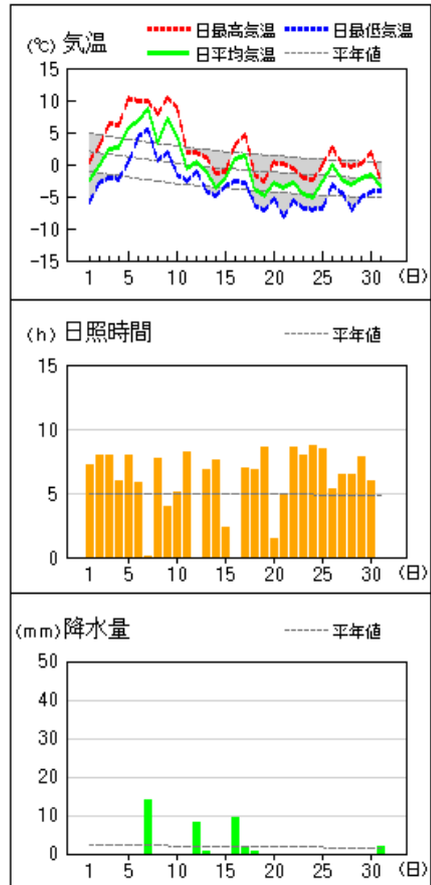
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2023年12月01日-2023年12月31日

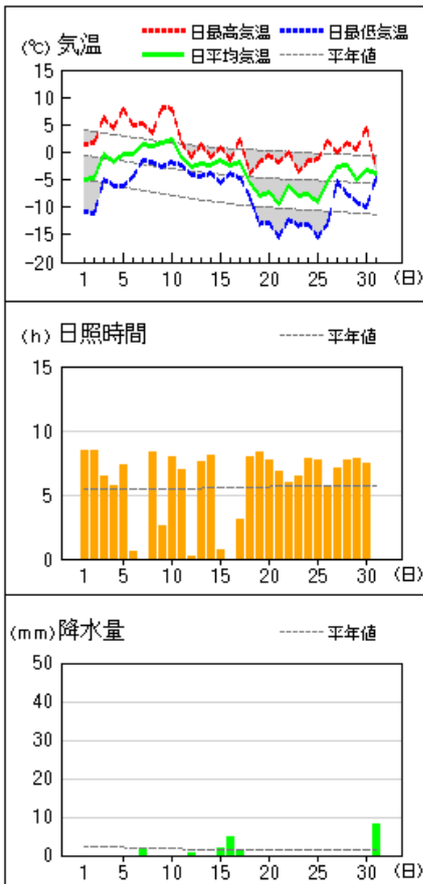
## 釧路



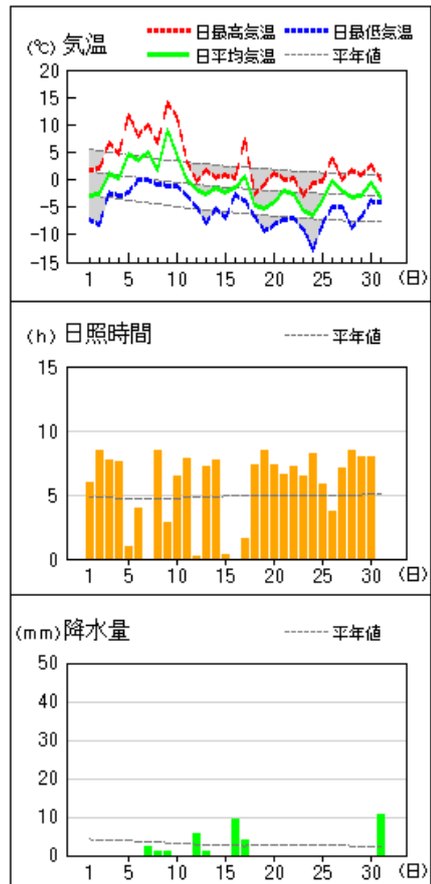
## 根室



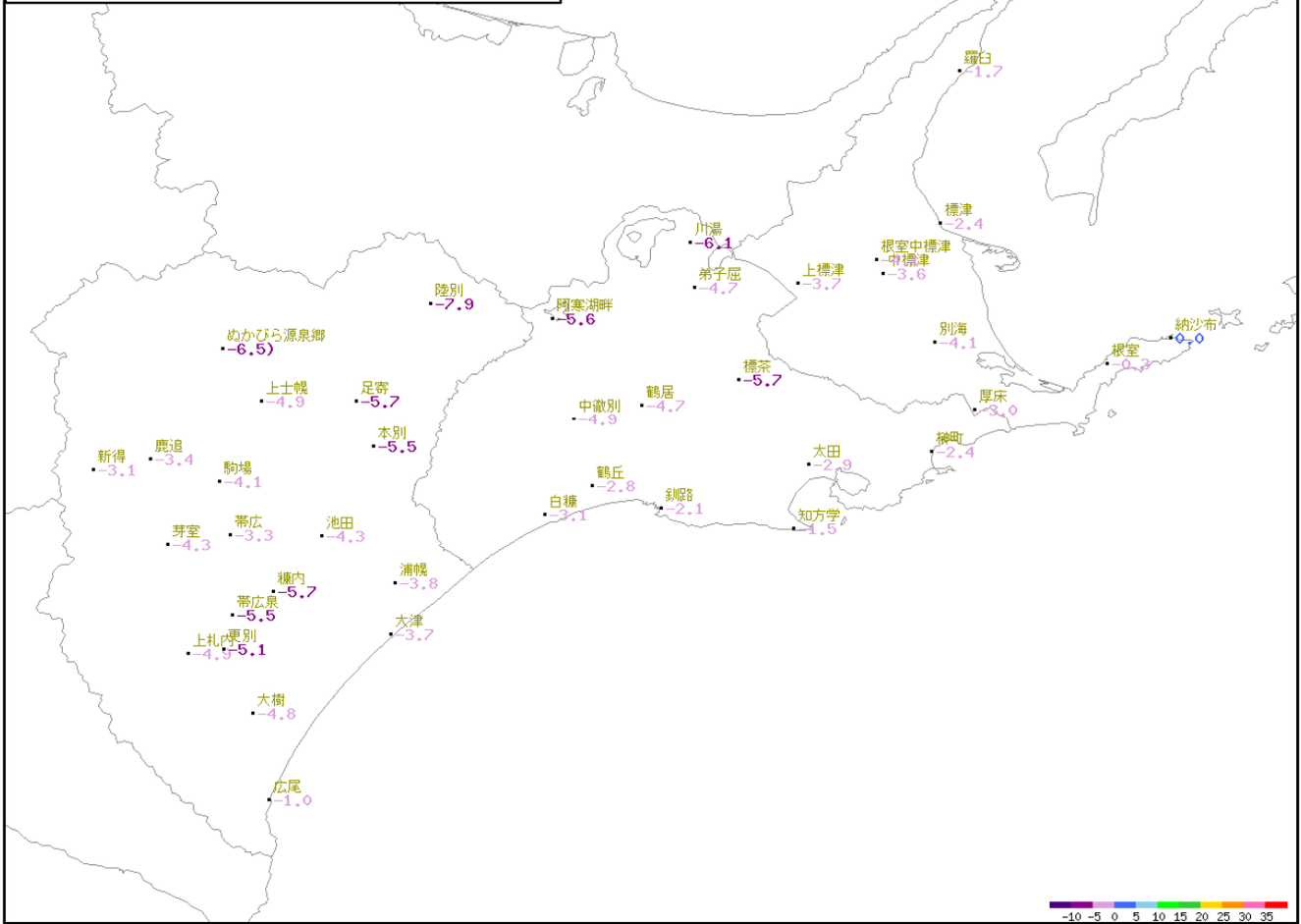
## 帯広



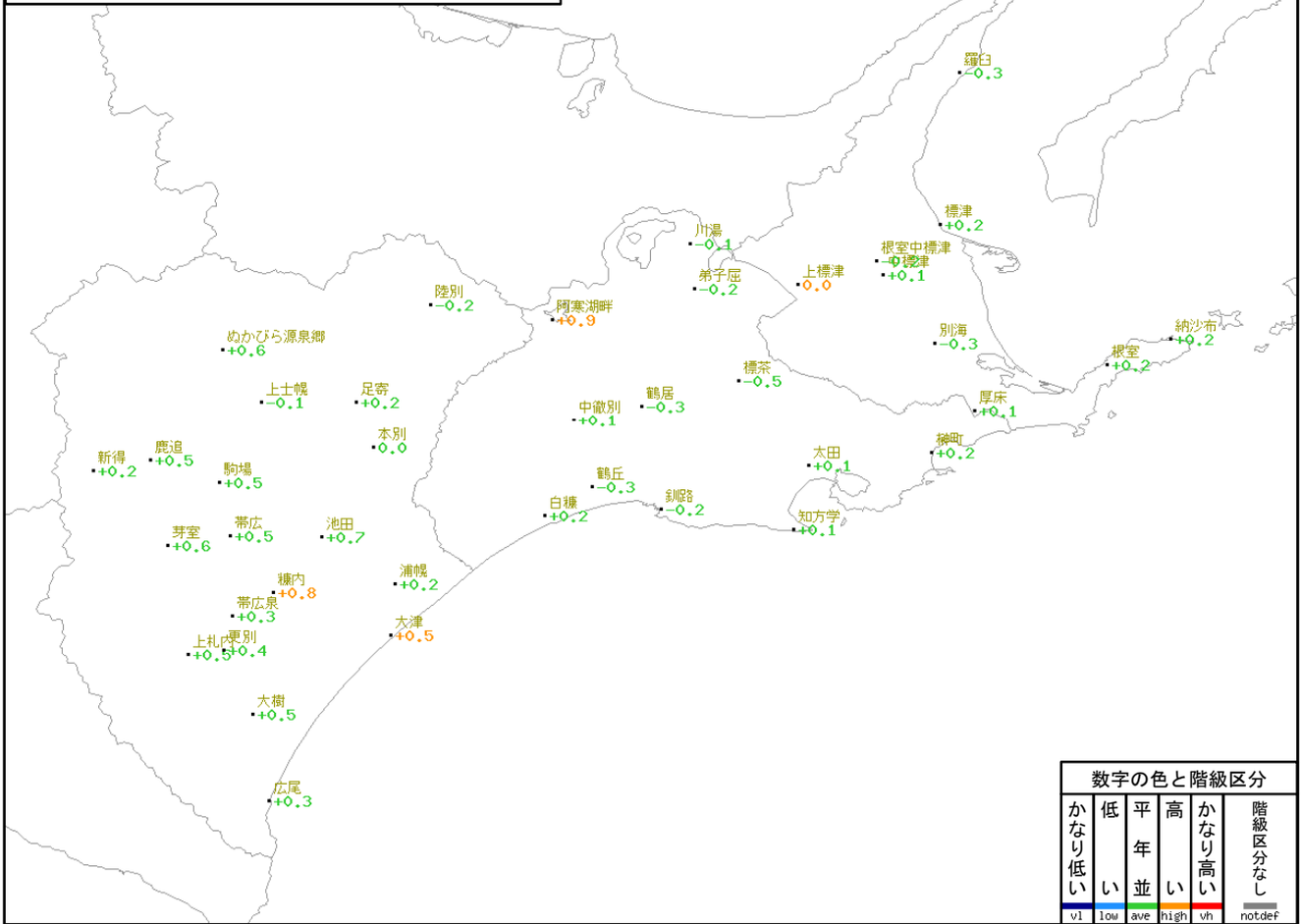
## 広尾



アメダス月別値 2023年12月  
平均気温(°C)

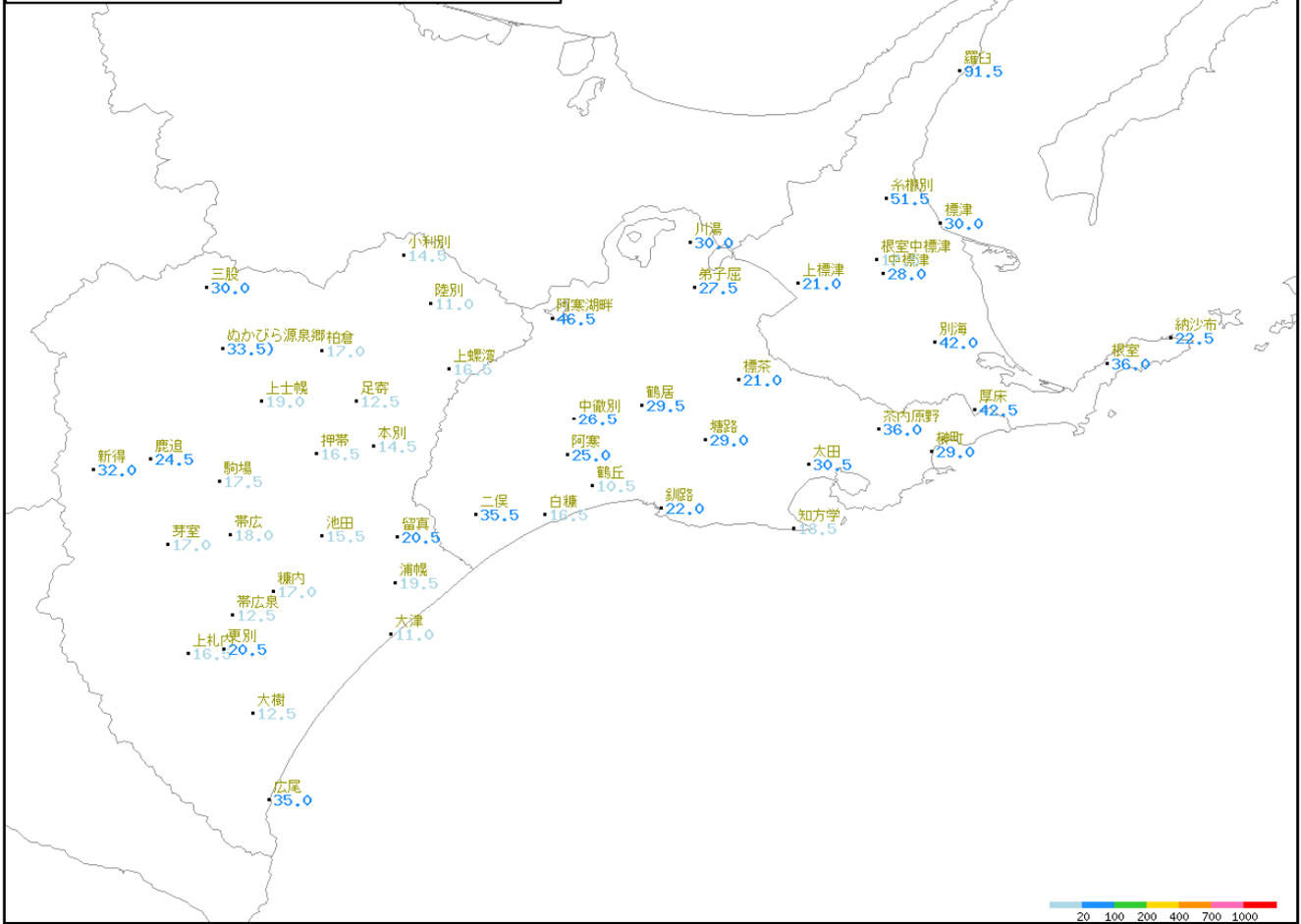


アメダス月別値 2023年12月  
平均気温平年差(°C)

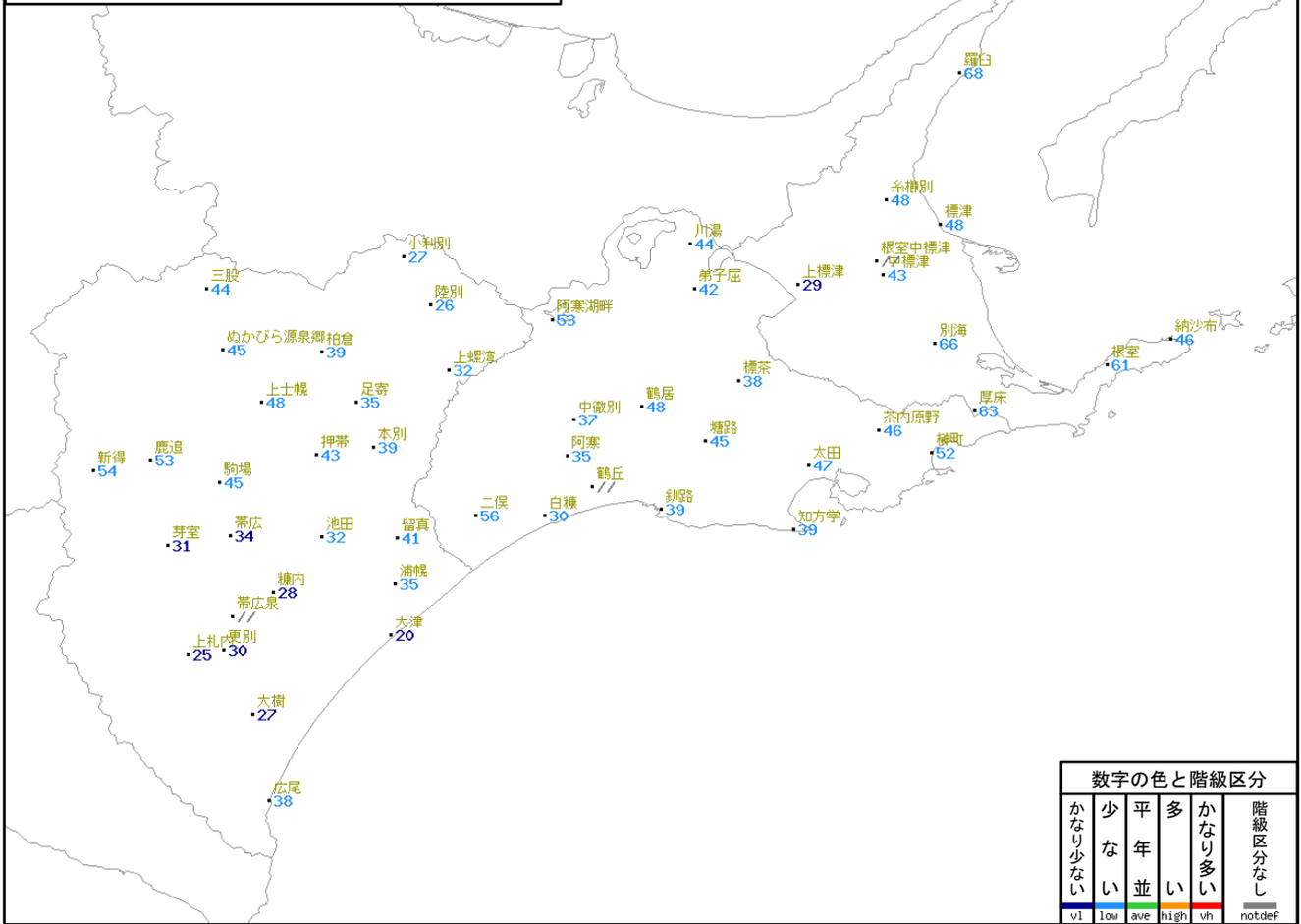


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平年並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス月別値 2023年12月  
降水量 (mm)



アメダス月別値 2023年12月  
降水量 平年比 (%)



数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				



# アメダス旬集計値表

2023年12月上旬（1日～10日）

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差 ・ 平 年 比										
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月10日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)		日照時間(平年比)		積雪差 合計 (平年差)	12月10日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均 階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均	階級区分	階級区分	階級区分				
根室地方	根室北部	羅臼	2.2	6.6	-1.8	26.5	43.5	5	0	+2.4	高い	+3.7	+1.5	51	少ない	132	かなり多い	-24	-10
		糸櫛別				12.0								30	少ない				
		標津	1.7	6.6	-3.6	9.0	51.7			+2.6	高い	+3.5	+2.2	36	少ない	119	多い		
		上標津	0.8	6.3	-5.6	5.5	50.1			+3.0	高い	+4.0	+2.0	17	少ない	114	多い		
		中標津	0.4	7.0	-6.3	8.0	53.4	0	0	+2.4	高い	+4.2	+1.2	30	少ない	120	多い	-17	-8
	根室中部	根室中標津	-0.1	7.0	-7.8	7.5		0	0	+2.2	高い	+3.9	+1.5	//				-15	-8
		別海	0.4	8.1	-7.0	11.5	55.9	0	0	+2.4	高い	+4.7	+1.0	43	少ない	121	多い	-15	-7
	根室南部	根室	3.9	7.3	-0.2	14.0	59.6	0	0	+2.9	かなり高い	+3.5	+1.9	59	平年並	123	多い	-5	-2
		納沙布	4.1	7.3	-0.3	10.0	60.0			+2.8	かなり高い	+3.3	+1.6	50	少ない	129	多い		
		厚床	1.4	7.5	-5.4	19.0	57.3	0	0	+2.8	かなり高い	+4.0	+1.4	67	平年並	118	多い	-14	-5
釧路地方	釧路北部	川湯	-1.7	5.5	-8.2	8.0	45.4	0	0	+2.2	高い	+3.7	+2.3	27	少ない	129	多い	-26	-13
		弟子屈	-0.2	5.8	-6.4	12.0	45.3			+2.7	かなり高い	+4.2	+1.7	44	平年並	107	多い		
	釧路中部	阿寒湖畔	-1.2	4.6	-6.5	29.0	47.1	0	0	+3.2	かなり高い	+4.3	+3.2	81	平年並	130	多い	-36	-17
		標茶	-1.4	7.2	-8.4	7.5	54.7	0	0	+1.8	高い	+4.1	+1.3	31	少ない	119	多い	-17	-6
		鶴居	-0.2	7.1	-6.6	8.5	54.4	0	0	+2.4	高い	+3.7	+2.1	32	少ない	117	多い	-12	-5
		中徹別	-0.6	7.6	-7.4	6.5	58.0	0	0	+2.5	高い	+4.3	+2.2	21	少ない	116	多い	-15	-7
		塘路				7.0								27	少ない				
	釧路南東部	阿寒				4.0								13	少ない				
		茶内原野				13.0								42	少ない				
		榑町	1.7	7.5	-5.0	15.5	60.6			+2.6	かなり高い	+3.5	+1.4	65	平年並	116	多い		
	釧路南西部	太田	1.5	7.2	-4.2	8.0	60.4	0	0	+2.8	かなり高い	+4.1	+1.7	29	少ない	114	多い	-15	-6
		知方学	2.9	6.3	-1.0	10.0	65.1			+2.9	かなり高い	+3.2	+2.4	50	平年並	116	多い		
		鶴丘	1.4	6.8	-4.3	3.5		0	0	+2.2	高い	+3.4	+1.7	//				-9	-5
		二俣				13.0								47	平年並				
		白糠	0.4	7.1	-5.3	1.5	64.0	0	0	+1.9	高い	+3.2	+2.2	6	少ない	115	多い	-11	-4
十勝地方	十勝北部	釧路	1.9	7.3	-3.7	7.0	63.1	0	0	+2.0	高い	+3.2	+1.4	30	少ない	114	多い	-8	-3
		三股				16.0								50	少ない				
		小利別				2.0								9	少ない				
		陸別	-3.5	4.3	-10.1	0.0	48.5	0	0	+1.7	高い	+2.8	+1.7	0	かなり少ない	106	平年並	-21	-11
		ぬかびら源泉郷	-2.9	3.4	-8.0	15.0	33.9	2	0	+2.2	高い	+3.8	+2.0	47	平年並	96	平年並	-29	-23
		柏倉				7.0								36	少ない				
		上蝶湾				4.5								20	平年並				
		上士幌	-1.3	4.0	-7.2	5.5	50.5	0	0	+1.8	高い	+2.9	+0.7	31	平年並	113	多い	-17	-8
		足寄	-2.1	4.7	-7.5	2.0	50.0			+1.4	高い	+2.2	+2.0	13	少ない	95	平年並		
		新得	-0.4	5.1	-5.0	7.0	44.0	0	0	+1.4	高い	+3.4	+0.5	31	少ない	123	多い	-26	-11
	十勝中部	鹿追	-0.2	4.9	-4.9	5.5	46.9			+2.0	高い	+3.5	+1.2	30	少ない	112	多い		
		押帯				3.5								20	少ない				
		本別	-2.0	5.0	-7.3	1.0	47.9	0	0	+1.1	平年並	+2.5	+1.4	6	少ない	95	平年並	-18	-8
		駒場	-1.4	4.3	-7.2	2.5	48.4			+1.2	高い	+2.3	+0.8	15	少ない	95	平年並		
		芽室	-1.8	4.2	-7.2	0.5	47.0	0	0	+1.0	高い	+2.0	+1.5	2	少ない	107	多い	-23	-13
		帯広	-0.6	5.2	-5.1	1.5	55.8	0	0	+1.2	高い	+2.4	+1.4	7	少ない	102	平年並	-14	-12
		池田	-1.4	5.3	-6.7	1.5	54.0			+1.5	高い	+2.8	+2.1	7	少ない	102	平年並		
		留真				2.0								9	少ない				
		浦幌	-0.6	6.4	-5.5	1.0	62.6	0	0	+1.5	高い	+3.0	+1.8	4	少ない	118	多い	-12	-5
		帯広泉	-2.2	3.4	-7.7	1.0		0	0	+1.3	高い	+1.5	+2.1	//				-18	-14
十勝南部	糠内	-2.2	4.5	-7.5	1.5	54.0			+1.9	高い	+2.0	+3.1	6	少ない	107	平年並			
	大津	-0.4	6.4	-5.6	0.5	63.7			+1.9	高い	+3.0	+1.9	2	少ない	113	多い			
	上札内	-1.6	3.2	-6.2	1.0	51.7	0	0	+1.9	高い	+1.8	+2.9	4	少ない	120	多い	-33	-16	
	更別	-1.6	3.4	-5.8	2.0	50.7			+1.8	高い	+1.7	+3.1	8	少ない	118	多い			
	大樹	-0.7	5.8	-6.0	1.5	53.9	0	0	+2.3	高い	+2.8	+3.5	8	少ない	112	多い	-31	-12	
広尾	2.5	7.7	-2.6	4.5	52.2	0	0	+2.0	高い	+3.2	+1.4	12	少ない	113	多い	-14	-8		

(注)  
 1 各欄の空欄(灰色ハッチ): 観測していない、又は、階級区分の平年値がないことを表す。  
 2 当年値欄の「×」: 欠測を表す。  
 3 当年値欄の「f」付き数値: 準正常値であることを表す。  
 4 当年値欄の「|」付き数値: 資料不足値であることを表す。  
 5 平年差(比)欄の「//」: 当年値が欠測、又は平年値がないため、平年差(比)が求められないことを表す。

# アメダス旬集計値表

2023年12月中旬（11日～20日）

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値							平 年 差 ・ 平 年 比										
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月20日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)		日照時間(平年比)		積雪差 合計 (平年差)	12月20日 最深積雪 (平年差)		
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均 階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均	階級区分	階級区分	階級区分					
根室地方	根室北部	羅臼	-2.8	-0.2	-5.3	42.5	18.4	48	21	-1.3	低い	-1.5	-0.6	120	多い	57	かなり少ない	+11	+5	
		糸櫛別				27.5								99	平年並					
		標津	-3.4	0.0	-7.1	19.0	48.7				-0.4	平年並	-1.0	+1.1	117	多い	106	平年並		
		上標津	-5.1	-1.2	-9.7	11.0	40.6				-1.3	低い	-1.5	-0.5	54	平年並	93	平年並		
		中標津	-4.6	-0.5	-9.7	15.0	45.1	17	12		-0.5	平年並	-1.3	+0.4	87	平年並	98	平年並	-11	-3
	根室中標津	-5.1	-0.6	-11.6	7.5		18	9		-1.0	平年並	-1.6	-0.5	//				+2	-5	
	根室中部	別海	-5.3	-0.1	-11.5	23.5	45.7		23	11	-1.1	低い	-1.4	-0.9	136	多い	99	平年並	+1	-1
	根室南部	根室	-1.6	0.7	-4.0	20.0	48.6		5	0	-0.8	低い	-1.2	-0.1	119	多い	96	平年並	-5	-4
		納沙布	-1.2	1.0	-3.9	12.5	44.7				-0.8	平年並	-1.2	-0.3	86	平年並	93	平年並		
		厚床	-4.5	-0.5	-9.3	20.5	49.7		10	2	-1.1	低い	-2.0	-0.5	107	平年並	100	平年並	-11	-7
釧路地方	釧路北部	川湯	-7.4	-1.8	-13.4	15.5	35.6		23	15	-1.0	平年並	-1.5	+0.1	90	平年並	100	平年並	-7	-7
		弟子屈	-6.3	-1.6	-12.0	11.0	37.1				-1.4	低い	-1.1	-1.8	62	平年並	85	少ない		
		阿寒湖畔	-7.2	-2.7	-12.0	13.0	36.7		22	14	-0.4	平年並	-0.9	+0.2	59	平年並	110	平年並	-20	-15
	釧路中部	標茶	-6.6	-0.1	-13.6	11.0	41.3		15	8	-1.0	平年並	-1.1	-1.2	82	平年並	88	少ない	-9	-4
		鶴居	-5.8	-0.1	-11.9	15.5	50.9		17	9	-1.1	低い	-1.6	-0.9	89	平年並	107	平年並	-5	-1
		中徹別	-6.2	0.2	-13.4	15.0	54.8		22	13	-0.9	平年並	-1.1	-1.5	85	平年並	106	平年並	-1	-1
		塘路				15.5									89	平年並				
		阿寒				16.0									93	平年並				
	釧路南東部	茶内原野				16.0									71	平年並				
		榑町	-3.6	0.3	-8.8	12.5	52.9				-0.8	平年並	-1.6	-0.5	78	平年並	99	平年並		
		太田	-4.6	-0.8	-9.1	15.0	54.7		16	9	-1.3	低い	-1.9	-1.1	83	平年並	101	平年並	-9	-2
	釧路南西部	知方学	-3.5	-0.7	-6.6	8.5	54.2				-1.7	低い	-1.9	-1.5	65	平年並	94	平年並		
		鶴丘	-4.3	-0.5	-9.1	6.5			19	11	-1.7	低い	-2.1	-1.8	//				+10	+3
		二俣				15.0									90	平年並				
		白糠	-3.6	0.3	-8.5	10.5	57.5		15	6	0.0	平年並	-1.7	+1.1	78	平年並	99	平年並	-1	-2
釧路		-3.5	0.6	-8.3	10.0	52.4		13	3	-1.4	低い	-1.6	-1.2	66	平年並	92	平年並	+5	-1	
十勝地方	十勝北部	三股			12.0									81	平年並					
		小利別				5.5									35	平年並				
		陸別	-8.9	-1.6	-15.8	6.5	48.5		15	6	-0.8	平年並	-1.0	-0.6	54	平年並	103	平年並	-15	-13
		ぬかびら源泉郷	-7.7	-3.9	-11.7	13.5	30.9		18	12	-0.3	平年並	-1.7	+1.0	67	平年並	91	少ない	-18	-21
		柏倉				7.5									64	平年並				
		上螺湾				7.5									55	平年並				
		上士幌	-5.9	-2.2	-10.6	8.0	46.6		14	7	-0.7	平年並	-1.4	-0.3	72	平年並	102	平年並	-13	-6
		足寄	-6.1	-0.5	-11.2	6.5	54.0				+0.1	平年並	-1.0	+1.1	70	平年並	102	平年並		
	十勝中部	新得	-4.3	-1.7	-6.6	13.0	33.2		19	0	-0.6	低い	-1.6	+1.1	73	平年並	91	少ない	-19	-20
		鹿追	-4.6	-1.8	-7.0	10.5	32.7				-0.3	平年並	-1.3	+1.7	80	平年並	75	かなり少ない		
		押帯				6.5									67	平年並				
		本別	-5.5	-0.8	-10.9	8.0	56.9		11	7	+0.4	高い	-1.1	+1.1	87	平年並	109	多い	-11	-7
		駒場	-4.5	-1.5	-7.7	7.5	50.9				+0.5	高い	-1.4	+3.6	70	平年並	99	平年並		
		芽室	-4.5	-1.2	-8.8	9.0	43.7		12	6	+0.9	高い	-1.2	+3.1	57	平年並	99	平年並	-22	-16
		帯広	-3.5	-0.3	-6.3	8.5	50.6		11	8	+0.7	高い	-0.9	+3.1	60	平年並	91	少ない	-7	-12
		池田	-4.2	-0.6	-8.6	8.5	53.0				+1.2	高い	-0.8	+3.1	69	平年並	98	平年並		
		留真				12.5									103	平年並				
		浦幌	-3.7	0.0	-8.3	11.0	54.9		14	6	+0.7	平年並	-1.2	+1.6	75	平年並	101	平年並	-5	-4
十勝南部	帯広泉	-5.8	-1.5	-11.8	6.5			11	9	+0.6	高い	-1.0	+1.4	//				-11	-15	
	糠内	-5.5	-0.4	-12.0	9.5	51.3				+1.5	高い	-0.6	+2.2	59	平年並	98	平年並			
	大津	-4.0	0.6	-9.1	6.0	55.7				+0.6	高い	-0.5	+1.0	40	平年並	95	平年並			
	上札内	-5.9	-2.0	-11.1	7.5	42.6		19	7	-0.1	平年並	-1.4	+0.7	42	平年並	96	平年並	-26	-19	
	更別	-5.9	-1.8	-10.8	10.5	43.2				0.0	平年並	-1.3	+1.0	58	平年並	98	平年並			
	大樹	-6.0	-0.2	-13.3	6.0	48.7		23	11	-0.2	平年並	-0.8	-0.6	54	平年並	96	平年並	-17	-11	
	広尾	-2.2	1.1	-5.8	20.0	47.8		20	4	-0.7	平年並	-1.2	+0.2	84	平年並	99	平年並	+1	-11	

(注)  
 1 各欄の空欄(灰色ハッチ): 観測していない、又は、階級区分の平年値がないことを表す。  
 2 当年値欄の「×」: 欠測を表す。  
 3 当年値欄の「|」付き数値: 準正常値であることを表す。  
 4 当年値欄の「|」付き数値: 資料不足値であることを表す。  
 5 平年差(比)欄の「//」: 当年値が欠測、又は平年値がないため、平年差(比)が求められないことを表す。

# アメダス旬集計値表

2023年12月下旬 (21日～31日)

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値							平 年 差 ・ 平 年 比										
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月31日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)		日照時間(平年比)		積雪差 合計 (平年差)	12月31日 最深積雪 (平年差)		
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均 気温 の平均	最高気温 の平均	最低気温 の平均	階級区分	階級区分	階級区分	階級区分				
根室地方	根室北部	羅臼	-4.2	-1.3	-7.2	22.5	41.7	29	27	-1.8	かなり低い	-1.4	-1.9	48	少ない	148	かなり多い	-20	0	
		糸櫛別				12.0								30	少ない					
		標津	-5.1	-0.8	-10.0	2.0	57.2			-1.5	低い	-0.9	-1.1	9	少ない	118	多い			
		上標津	-6.4	-2.0	-11.5	4.5	59.3			-1.4	低い	-0.9	-1.3	20	少ない	126	多い			
		中標津	-6.3	-1.1	-12.2	5.0	53.8	14	25	-1.4	低い	-0.9	-1.2	23	少ない	110	平年並	-22	+3	
	根室中部	根室中標津	-6.9	-1.5	-13.6	2.5		21	25	-1.7	低い	-1.2	-1.4	//				-1	+6	
		別海	-7.0	-0.1	-14.3	7.0	61.9	18	29	-1.9	低い	-0.3	-2.7	36	少ない	119	多い	-11	+11	
	根室南部	根室	-2.8	-0.3	-5.7	2.0	70.5	10	9	-1.0	低い	-1.1	-0.9	11	かなり少ない	134	かなり多い	-4	+3	
		納沙布	-2.6	0.2	-5.8	0.0	67.6			-1.2	低い	-0.8	-1.4	0	かなり少ない	134	かなり多い			
		厚床	-5.8	-1.0	-11.1	3.0	71.1	11	13	-1.5	低い	-1.4	-1.1	15	少ない	126	かなり多い	-18	-1	
釧路地方	釧路北部	川湯	-9.1	-2.6	-15.6	6.5	49.1	18	29	-1.6	低い	-1.3	-0.5	29	少ない	131	多い	-26	-5	
		弟子屈	-7.5	-2.4	-13.8	4.5	54.3			-1.8	低い	-0.9	-2.6	21	少ない	116	多い			
	釧路中部	阿寒湖畔	-8.1	-3.3	-13.1	4.5	51.8	15	25	-0.1	平年並	-0.7	+1.0	15	少ない	139	多い	-31	-17	
		標茶	-8.8	-0.8	-16.3	2.5	62.1	17	22	-2.2	低い	-0.8	-2.3	14	少ない	119	多い	-12	+4	
		鶴居	-7.7	-0.2	-14.8	5.5	67.2	15	25	-1.9	低い	-0.7	-2.3	29	少ない	128	かなり多い	-13	+10	
		中徹別	-7.7	0.2	-15.8	5.0	71.8	15	25	-1.2	低い	-0.2	-2.0	21	少ない	124	多い	-14	+4	
		塘路				6.5								31	少ない					
	釧路南東部	阿寒				5.0								20	少ない					
		茶内原野				7.0								28	少ない					
		榑町	-4.9	0.0	-10.7	1.0	74.7			-1.1	低い	-0.8	-1.3	6	少ない	124	かなり多い			
釧路南西部	太田	-5.4	-0.9	-10.3	7.5	76.7	17	28	-1.1	低い	-0.9	-1.0	37	少ない	126	かなり多い	+1	+11		
	知方学	-3.6	-0.6	-6.5	0.0	79.6			-0.8	低い	-0.9	-0.3	0	かなり少ない	123	かなり多い				
	鶴丘	-5.2	-0.7	-10.8	0.5		20	18	-1.4	低い	-1.1	-1.7	//				-13	+5		
	二俣				7.5								39	少ない						
	白糠	-6.0	0.3	-13.0	4.5	81.9	17	21	-1.4	低い	-0.8	-1.9	23	少ない	128	かなり多い	-5	+9		
十勝地方	十勝北部	釧路	-4.4	0.4	-10.1	5.0	78.6	10	10	-1.2	低い	-0.8	-1.5	28	少ない	124	多い	-1	+3	
		三股				2.0								9	かなり少ない					
		小利別				7.0								40	平年並					
		陸別	-11.1	-2.1	-18.9	4.5	64.8	10	15	-1.5	低い	-0.7	-1.5	36	平年並	122	多い	-26	-13	
		ぬかびら源泉郷	-8.8	-3.6	-14.0	5.0	48.4	11	21	-0.2	平年並	-0.6	+0.5	23	少ない	121	多い	-26	-22	
		柏倉				2.5								20	少ない					
		上蝶湾				4.5								28	少ない					
	十勝中部	上士幌	-7.4	-2.6	-13.7	5.5	61.4	13	14	-1.3	低い	-1.0	-2.2	48	平年並	120	多い	-16	-4	
		足寄	-8.6	-0.5	-14.9	4.0	73.1			-0.9	低い	-0.1	-0.4	35	少ない	124	多い			
		新得	-4.6	-1.8	-8.4	12.0	49.9	10	18	-0.2	平年並	-0.9	+0.2	65	平年並	123	多い	-15	-9	
		鹿追	-5.1	-1.9	-9.4	8.5	47.2			-0.1	平年並	-0.6	0.0	60	平年並	98	平年並			
		押帯				6.5								55	平年並					
		本別	-8.6	-0.8	-15.6	5.5	73.8	22	17	-1.3	低い	-0.2	-1.5	49	平年並	126	かなり多い	-22	-2	
		駒場	-6.3	-1.3	-12.2	7.5	60.9			-0.3	低い	-0.2	+0.3	63	平年並	104	平年並			
		芽室	-6.3	-1.1	-12.2	7.5	59.9	15	18	0.0	平年並	-0.2	+1.0	41	平年並	123	多い	-21	-11	
		帯広	-5.7	-0.3	-10.8	8.0	70.5	14	20	-0.6	低い	0.0	-0.2	46	平年並	114	多い	-5	-6	
		十勝南部	池田	-6.9	-0.5	-13.8	5.5	73.7			-0.5	低い	+0.3	-0.6	36	平年並	124	多い		
留真					6.0								38	少ない						
浦幌	-6.8		0.0	-12.5	7.5	76.1	16	19	-1.5	低い	-0.4	-1.2	44	平年並	126	かなり多い	-8	+4		
帯広泉	-8.4		-1.4	-15.5	5.0		17	22	-1.2	低い	0.0	-0.8	//				-12	-13		
糠内	-9.0		0.0	-15.8	6.0	69.5			-0.8	低い	+0.6	+0.4	30	少ない	121	多い				
大津	-6.5		0.5	-12.8	4.5	81.0			-0.9	低い	+0.3	-1.2	28	少ない	126	かなり多い				
上札内	-6.9		-2.4	-13.0	8.0	66.4	29	32	-0.1	平年並	-0.8	+0.3	34	平年並	133	かなり多い	-22	-3		
更別	-7.6	-1.9	-13.4	8.0	66.7			-0.6	低い	-0.5	+0.1	34	平年並	137	かなり多い					
大樹	-7.5	-0.5	-15.0	5.0	69.4	30	35	-0.5	平年並	0.0	-0.6	36	平年並	126	多い	-22	+2			
広尾	-2.9	0.5	-7.0	10.5	69.3	36	36	-0.3	平年並	-0.7	+0.3	35	少ない	127	多い	+9	+11			

(注)  
 1 各欄の空欄(灰色ハッチ): 観測していない、又は、階級区分の平年値がないことを表す。  
 2 当年値欄の「×」: 欠測を表す。  
 3 当年値欄の「|」付き数値: 準正常値であることを表す。  
 4 当年値欄の「|」付き数値: 資料不足値であることを表す。  
 5 平年差(比)欄の「/」: 当年値が欠測、又は平年値がないため、平年差(比)が求められないことを表す。

# アメダス月集計値表

2023年12月 (1日~31日)

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差 ・ 平 年 比										
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月31日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)		日照時間(平年比)		積雪差 合計 (平年差)	12月31日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均 階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均	階級区分	階級区分	階級区分				
根室地方	根室北部	羅臼	-1.7	1.6	-4.8	91.5	103.6	82	27	-0.3	平年並	+0.2	-0.4	68	少ない	111	多い	-32	0
		糸櫛別				51.5								48	少ない				
		標津	-2.4	1.8	-7.0	30.0	157.6			+0.2	平年並	+0.4	+0.6	48	少ない	114	多い		
		上標津	-3.7	0.9	-9.0	21.0	150.0			0.0	高い	+0.5	0.0	29	かなり少ない	112	多い		
		中標津	-3.6	1.7	-9.5	28.0	152.3	31	25	+0.1	平年並	+0.6	+0.1	43	少ない	109	多い	-50	+3
	根室中部	根室中標津	-4.1	1.5	-11.1	17.5		39	25	-0.2	平年並	+0.3	-0.2	//				-15	+6
		別海	-4.1	2.5	-11.0	42.0	163.5	41	29	-0.3	平年並	+0.9	-0.9	66	少ない	114	多い	-25	+11
	根室南部	根室	-0.3	2.5	-3.4	36.0	178.7	15	9	+0.2	平年並	+0.4	+0.2	61	少ない	118	かなり多い	-13	+3
		納沙布	0.0	2.8	-3.4	22.5	172.3			+0.2	平年並	+0.4	-0.1	46	少ない	119	多い		
		厚床	-3.0	1.9	-8.7	42.5	178.1	21	13	+0.1	平年並	+0.2	-0.1	63	少ない	115	多い	-44	-1
釧路地方	釧路北部	川湯	-6.1	0.3	-12.5	30.0	130.1	41	29	-0.1	平年並	+0.3	+0.6	44	少ない	120	多い	-60	-5
		弟子屈	-4.7	0.5	-10.8	27.5	136.7			-0.2	平年並	+0.7	-0.9	42	少ない	103	平年並		
		阿寒湖畔	-5.6	-0.5	-10.6	46.5	135.6	37	25	+0.9	高い	+0.9	+1.5	53	少ない	126	多い	-86	-17
	釧路中部	標茶	-5.7	2.0	-12.9	21.0	158.1	32	22	-0.5	平年並	+0.7	-0.8	38	少ない	109	多い	-37	+4
		鶴居	-4.7	2.2	-11.2	29.5	172.5	32	25	-0.3	平年並	+0.4	-0.4	48	少ない	118	多い	-30	+10
		中徹別	-4.9	2.6	-12.3	26.5	184.6	37	25	+0.1	平年並	+0.9	-0.5	37	少ない	115	多い	-30	+4
		塘路				29.0								45	少ない				
		阿寒				25.0								35	少ない				
	釧路南東部	茶内原野				36.0								46	少ない				
		榑町	-2.4	2.5	-8.2	29.0	188.2			+0.2	平年並	+0.3	-0.1	52	少ない	113	多い		
		太田	-2.9	1.7	-8.0	30.5	191.8	36	28	+0.1	平年並	+0.3	-0.2	47	少ない	114	かなり多い	+2	+11
	釧路南西部	知方学	-1.5	1.6	-4.8	18.5	198.9			+0.1	平年並	+0.1	+0.1	39	少ない	111	多い		
		鶴丘	-2.8	1.8	-8.2	10.5		36	18	-0.3	平年並	0.0	-0.7	//				-36	+5
		二俣				35.5								56	少ない				
		白糠	-3.1	2.5	-9.1	16.5	203.4	32	21	+0.2	平年並	+0.2	+0.4	30	少ない	115	多い	-17	+9
	釧路	-2.1	2.7	-7.5	22.0	194.1	23	10	-0.2	平年並	+0.2	-0.5	39	少ない	111	多い	-3	+3	
十勝地方	十勝北部	三股			30.0								44	少ない					
		小利別				14.5								27	少ない				
		陸別	-7.9	0.1	-15.1	11.0	161.8	25	15	-0.2	平年並	+0.3	-0.2	26	少ない	111	多い	-61	-13
		ぬかびら源泉郷	-6.5	-1.4	-11.3	33.5	113.2	31	21	+0.6	平年並	+0.5	+1.2	45	少ない	104	平年並	-73	-22
		柏倉				17.0								39	少ない				
		上蝶湾				16.5								32	少ない				
		上士幌	-4.9	-0.3	-10.6	19.0	158.5	27	14	-0.1	平年並	+0.2	-0.6	48	少ない	112	多い	-47	-4
	十勝中部	足寄	-5.7	1.2	-11.3	12.5	177.1			+0.2	平年並	+0.4	+0.9	35	少ない	107	多い		
		新得	-3.1	0.4	-6.7	32.0	127.1	21	18	+0.2	平年並	+0.2	+0.6	54	少ない	113	多い	-44	-9
		鹿追	-3.4	0.3	-7.2	24.5	126.8			+0.5	平年並	+0.5	+1.0	53	少ない	95	少ない		
		押帯				16.5								43	少ない				
		本別	-5.5	1.1	-11.4	14.5	178.6	41	17	0.0	平年並	+0.4	+0.3	39	少ない	110	多い	-66	-2
		駒場	-4.1	0.5	-9.1	17.5	160.2			+0.5	平年並	+0.3	+1.6	45	少ない	100	平年並		
		芽室	-4.3	0.5	-9.5	17.0	150.6	27	18	+0.6	平年並	+0.1	+1.8	31	かなり少ない	110	多い	-66	-11
		帯広	-3.3	1.5	-7.5	18.0	176.9	25	20	+0.5	平年並	+0.5	+1.4	34	かなり少ない	103	平年並	-26	-6
池田		-4.3	1.3	-9.9	15.5	180.7			+0.7	平年並	+0.7	+1.4	32	少ない	109	多い			
留真					20.5								41	少ない					
十勝南部	浦幌	-3.8	2.1	-8.9	19.5	193.6	30	19	+0.2	平年並	+0.5	+0.7	35	少ない	115	多い	-25	+4	
	帯広泉	-5.5	0.1	-11.8	12.5		28	22	+0.3	平年並	+0.1	+0.8	//				-41	-13	
	糠内	-5.7	1.3	-11.9	17.0	174.8			+0.8	高い	+0.7	+1.9	28	かなり少ない	109	多い			
	大津	-3.7	2.4	-9.3	11.0	200.4			+0.5	高い	+0.9	+0.5	20	かなり少ない	112	多い			
	上札内	-4.9	-0.5	-10.2	16.5	160.7	48	32	+0.5	平年並	-0.2	+1.3	25	かなり少ない	117	多い	-82	-3	
	更別	-5.1	-0.2	-10.1	20.5	160.6			+0.4	平年並	-0.1	+1.4	30	かなり少ない	119	多い			
	大樹	-4.8	1.6	-11.6	12.5	172.0	53	35	+0.5	平年並	+0.6	+0.7	27	かなり少ない	112	多い	-70	+2	
	広尾	-1.0	3.0	-5.2	35.0	169.3	56	36	+0.3	平年並	+0.4	+0.6	38	少ない	113	多い	-4	+11	

(注)  
 1 各欄の空欄(灰色ハッチ): 観測していない、又は、階級区分の平年値がないことを表す。  
 2 当年値欄の「×」: 欠測を表す。  
 3 当年値欄の「|」付き数値: 準正常値であることを表す。  
 4 当年値欄の「|」付き数値: 資料不足値であることを表す。  
 5 平年差(比)欄の「//」: 当年値が欠測、又は平年値がないため、平年差(比)が求められないことを表す。