

釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和5年2月

釧路地方气象台
令和5年3月2日

気象概況

2月は、気圧の谷の中で、ところどころで雪が降る日が多かったが、広い範囲で雪が降る日もあった。

月間の平均気温は、平年より「低い」または「平年並」となった。

月間の降水量は、おおむね「平年並」または平年より「少ない」となり、上標津で平年より「かなり少ない」、根室・榑町で平年より「多い」となった。

月間の日照時間は、おおむね「平年並」となり、一部の地点で平年より「多い」となった。

上旬

- 1日：前線を伴った低気圧の接近により、晴れのち雪となった。
- 2日：はじめ前線を伴った低気圧の通過により、雪となり、次第に冬型の気圧配置で、晴れとなった。
- 3日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 4日：気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 5日：高気圧に覆われ、おおむね晴れとなった。
- 6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。
- 7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。
- 8日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 9日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れで、ところどころで雪となった。
- 10日：気圧の谷の接近により、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。

中旬

- 11日：低気圧を含む気圧の谷の中で、おおむね曇りで、ところどころで雪となった。
- 12日：低気圧の通過により、曇りまたは雪となった。
- 13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。
- 14日：低気圧を含む気圧の谷の中で、おおむね晴れで、ところどころで雪となった。
- 15日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 16日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 17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。
- 18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。
- 19日：低気圧を含む気圧の谷の中で、曇りのち雪となった。
- 20日：低気圧の通過により、雪となった。

下旬

- 21日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
 22日：高気圧の張り出しの中で、おおむね晴れとなった。
 23日：低気圧を含む気圧の谷の通過により、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
 24日：低気圧を含む気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
 25日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雪となった。
 26日：冬型の気圧配置で、晴れのち雪となった。
 27日：高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りとなった。
 28日：はじめ高気圧の張り出しの中で、晴れとなり、次第に前線を伴った低気圧の接近により、ところどころで雨となった。

【令和5年2月の気象官署の統計値】

(広尾・根室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	月合計	平年値/比(%)
釧路	-5.4	-4.3 -1.1	低い	20.0	24.8 81	平年並	191.0	183.1 104	平年並	191.0	183.1 104
根室	-4.2	-3.8 -0.4	低い	34.5	23.5 147	多い	173.4	164.1 106	平年並	173.4	164.1 106
帯広	-6.1	-5.7 -0.4	平年並	25.0	28.8 87	平年並	204.5	191.5 107	多い	204.5	191.5 107
広尾	-4.0	-3.9 -0.1	平年並	47.5	59.9 79	平年並	168.6	162.3 104	平年並	168.6	162.3 104

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。

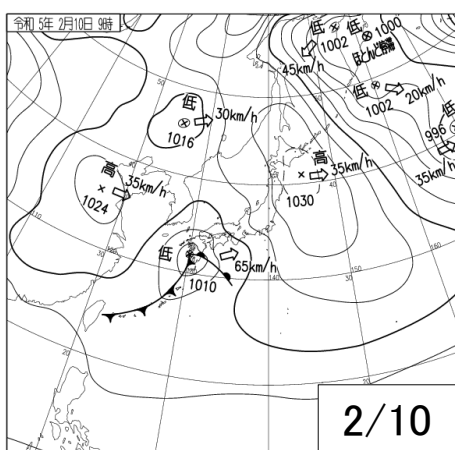
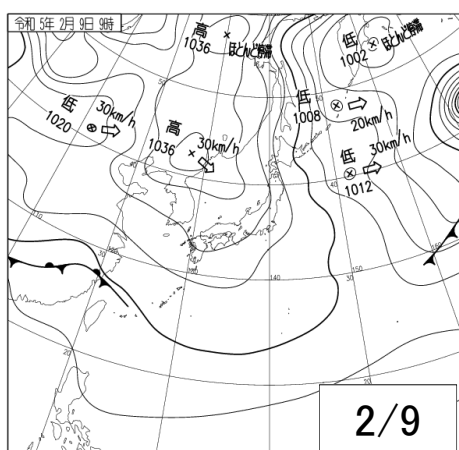
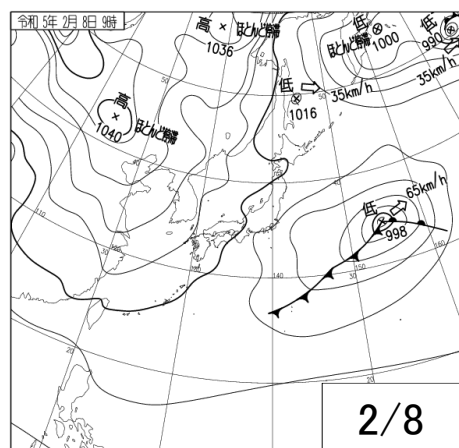
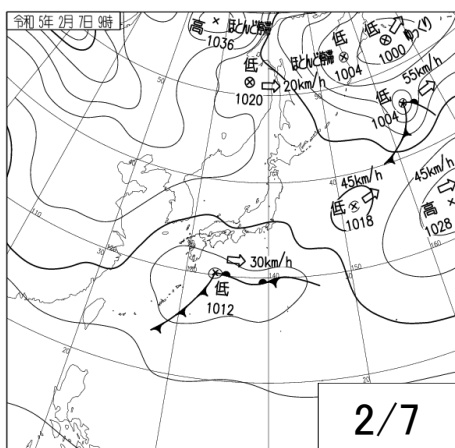
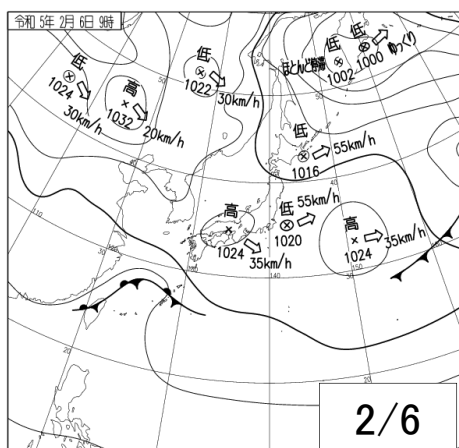
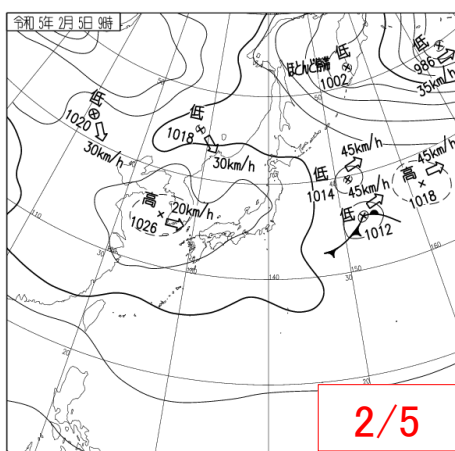
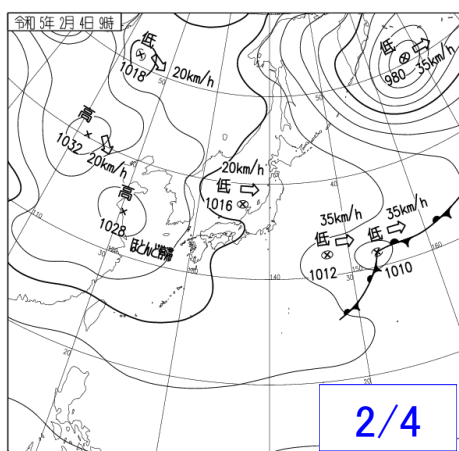
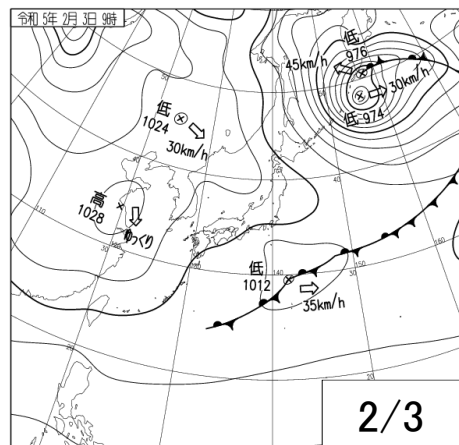
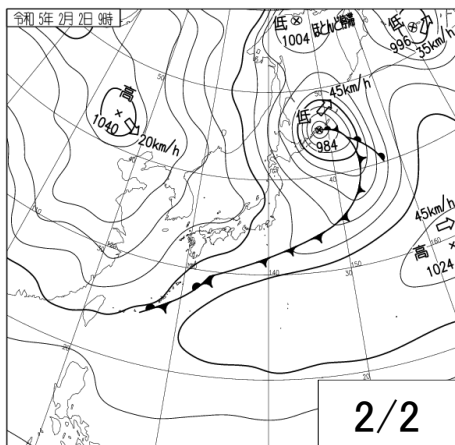
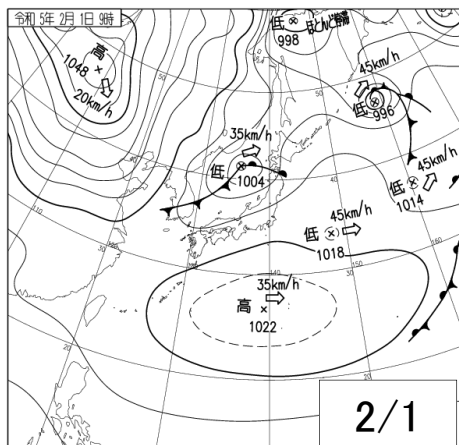
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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>

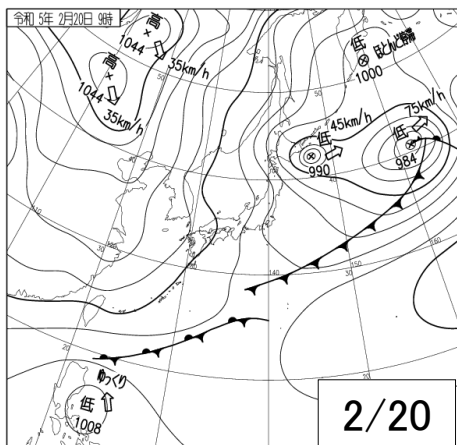
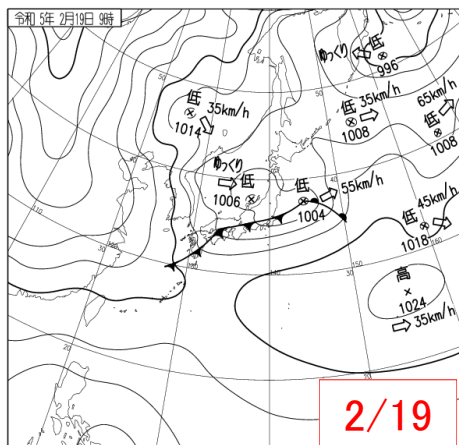
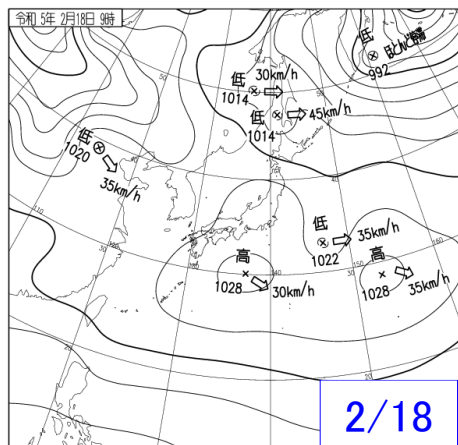
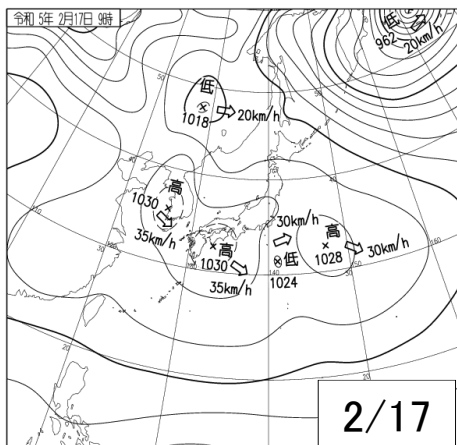
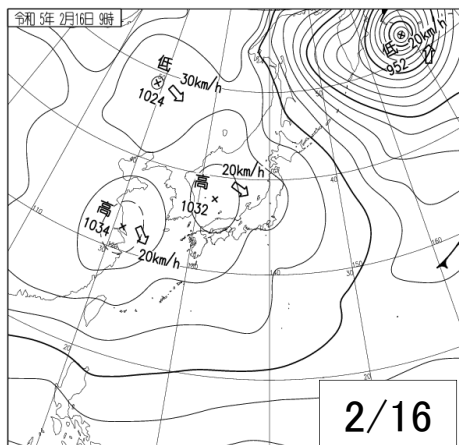
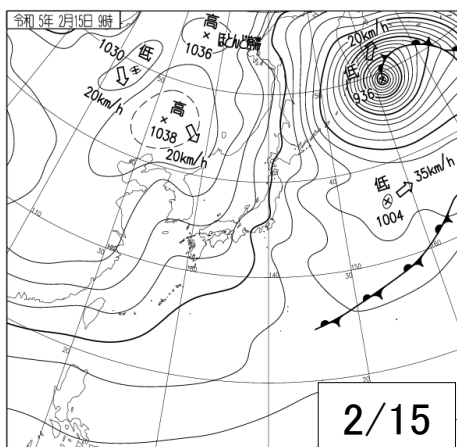
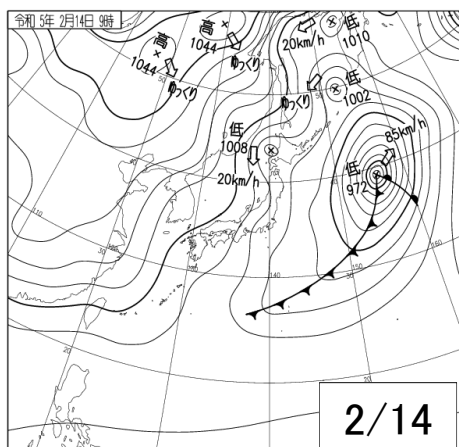
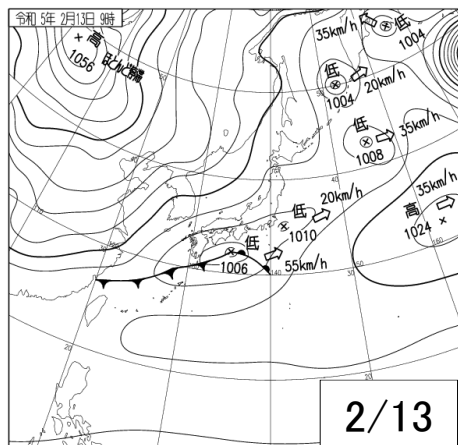
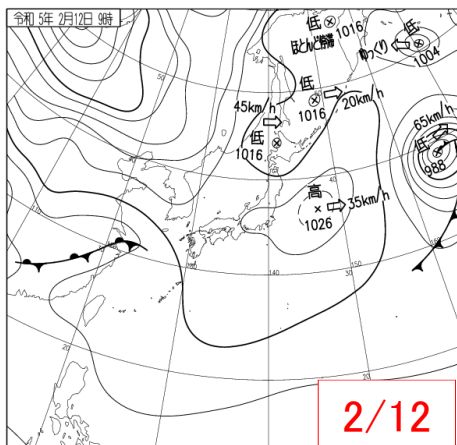
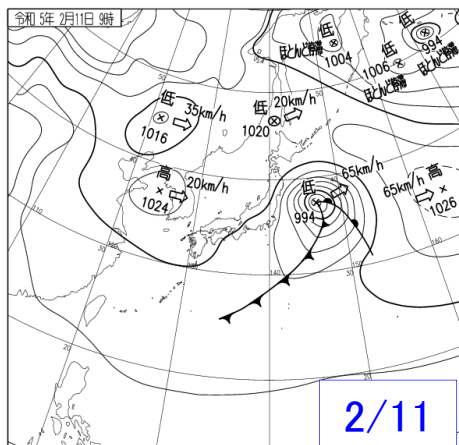
令和5年(2023年)

2月1日から10日の天気図 (午前9時)



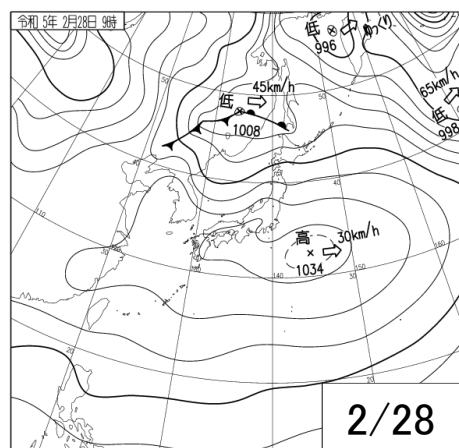
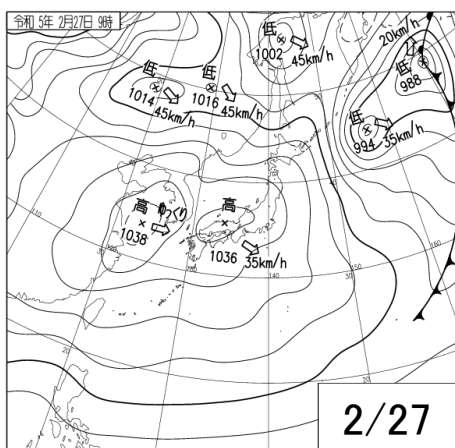
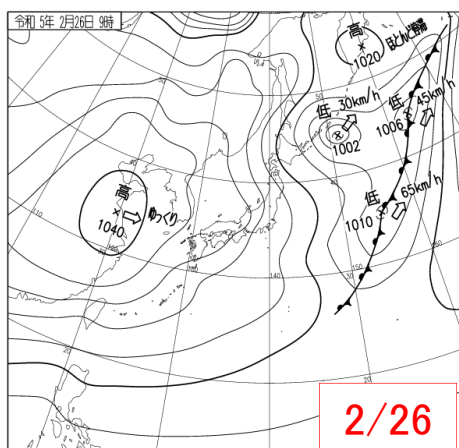
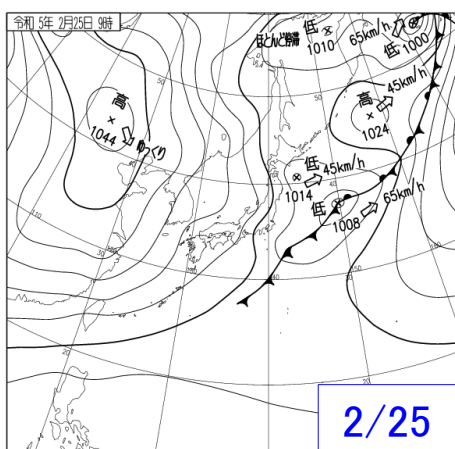
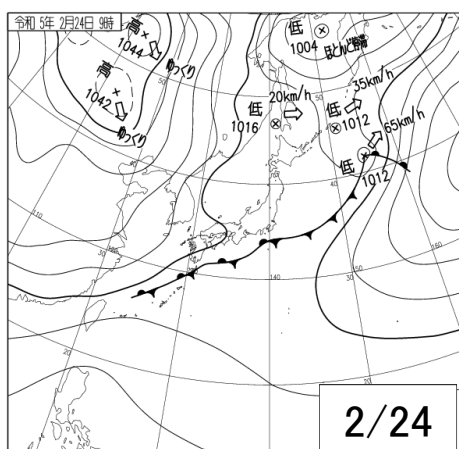
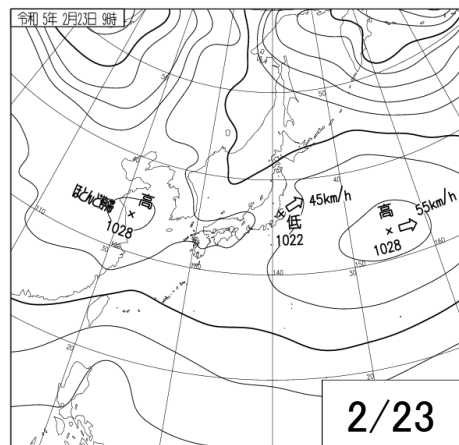
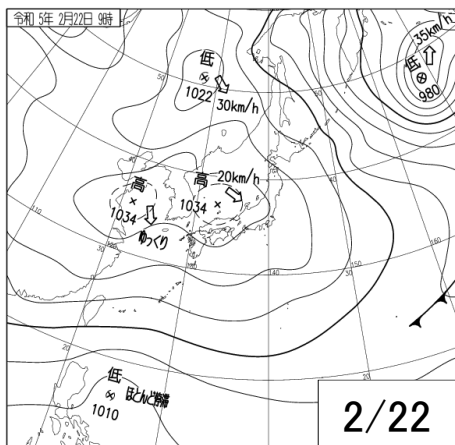
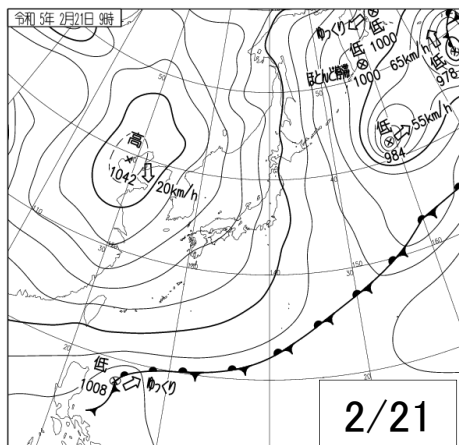
令和5年(2023年)

2月11日から20日の天気図（午前9時）



令和5年(2023年)

2月21日から28日の天気図（午前9時）

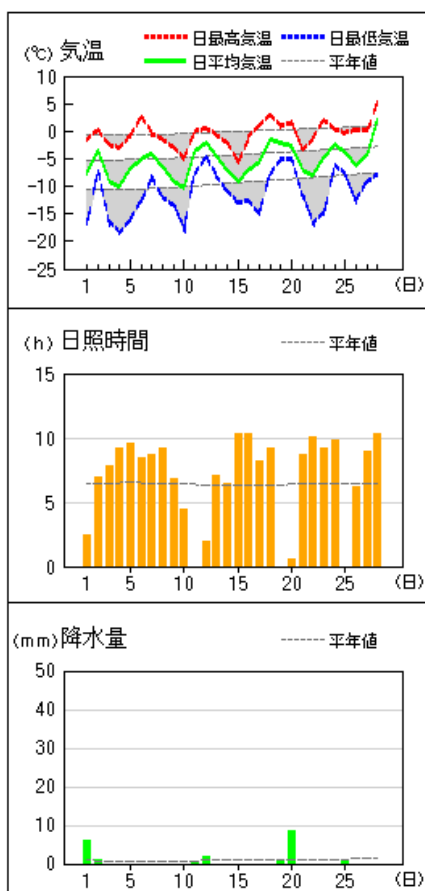


令和5年（2023年）2月 気象経過図（気象官署）

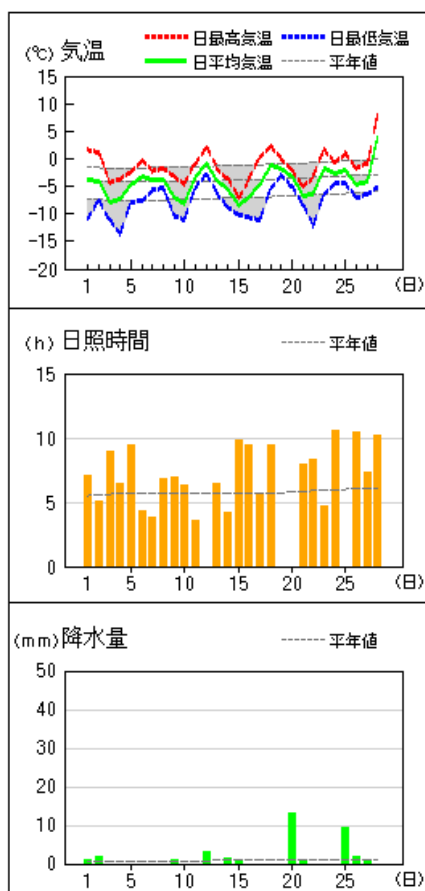
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2023年02月01日-2023年02月28日

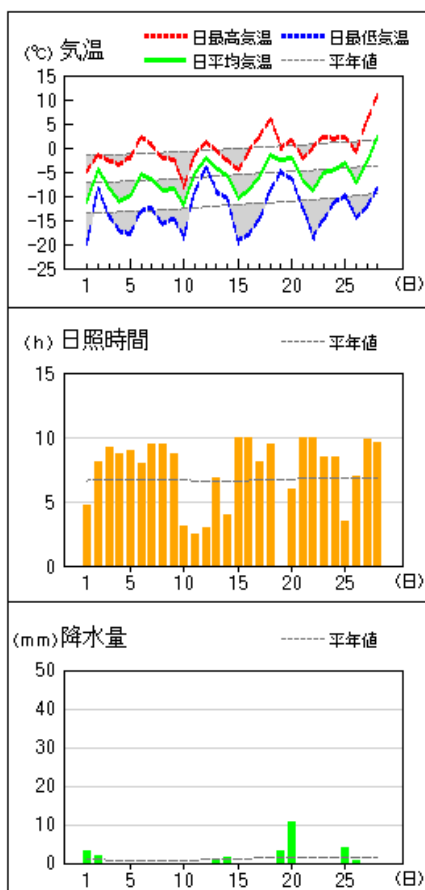
釧路



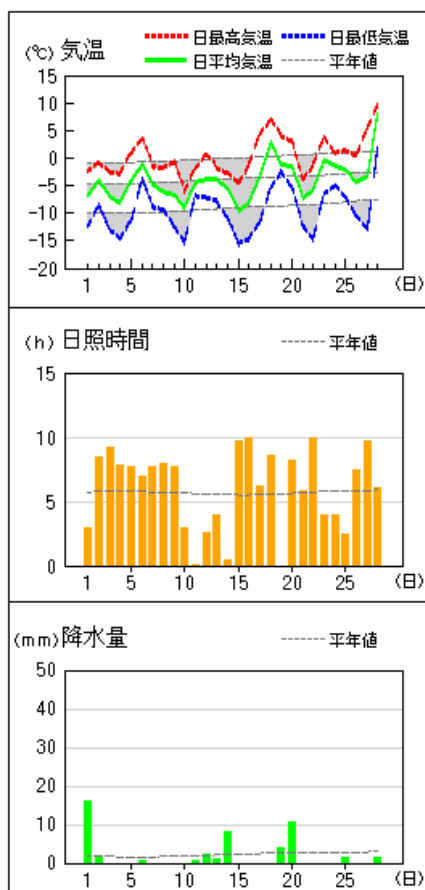
根室



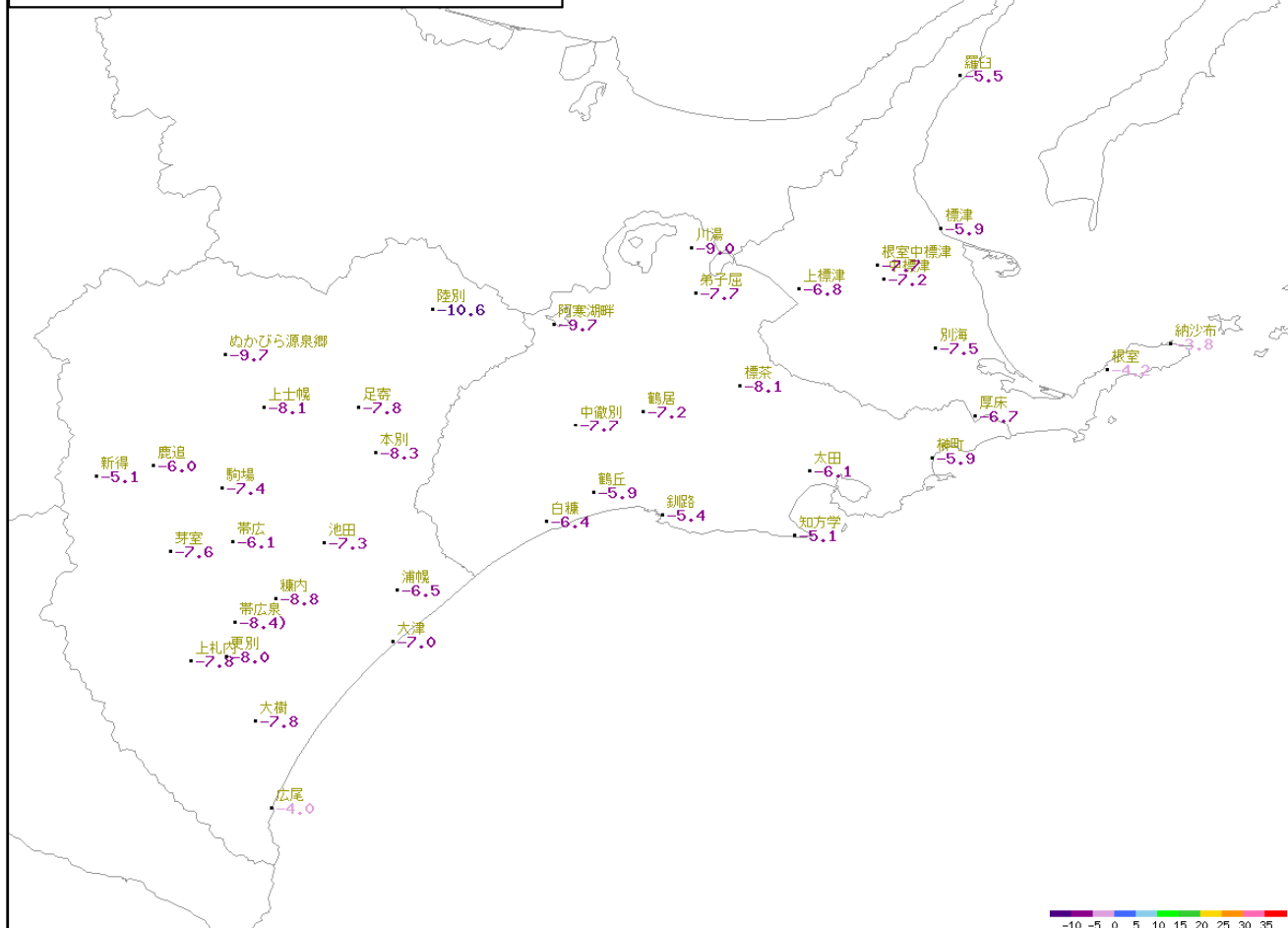
帯広



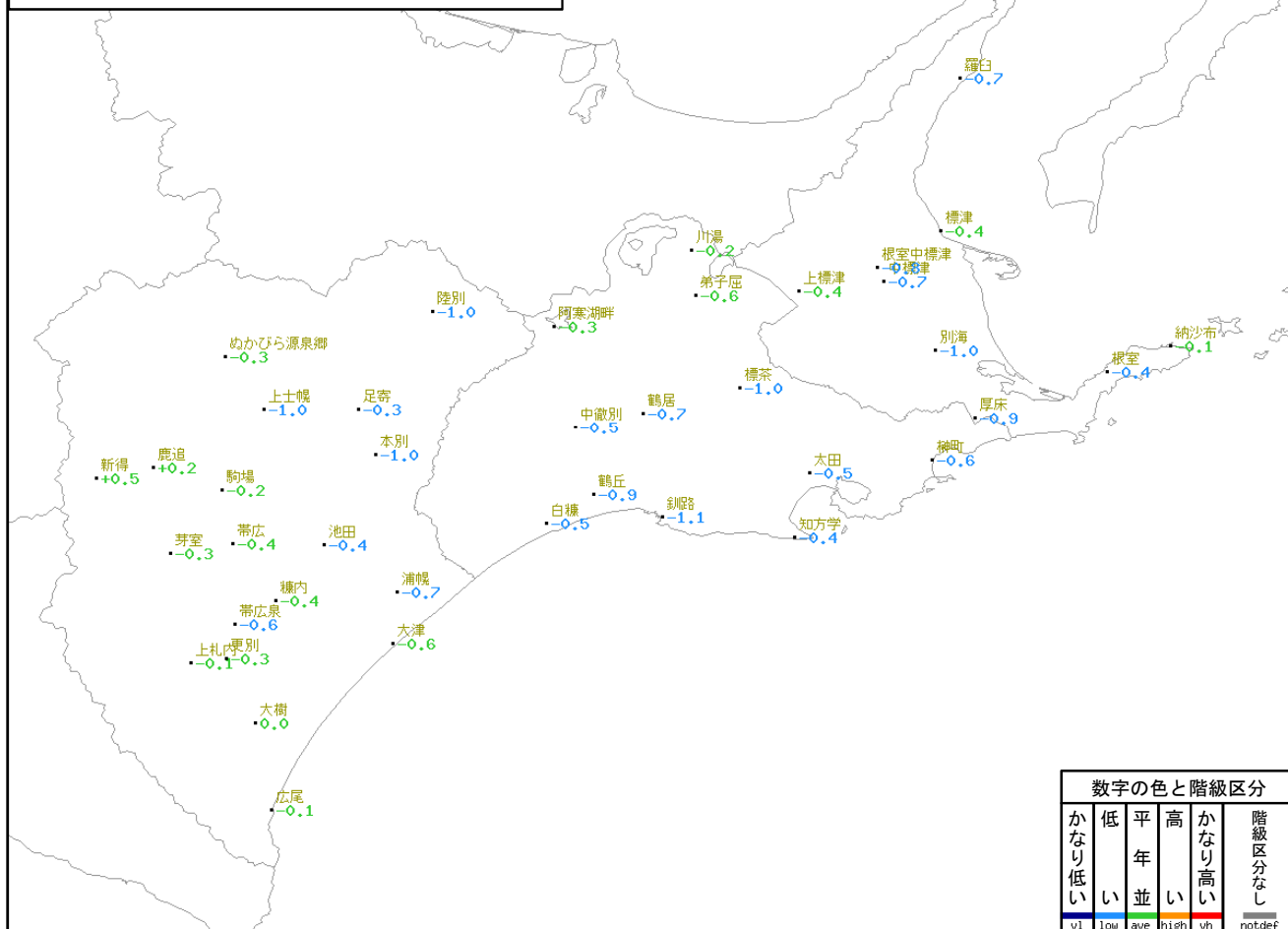
広尾



アメダス月別値 2023年2月 平均気温(℃)

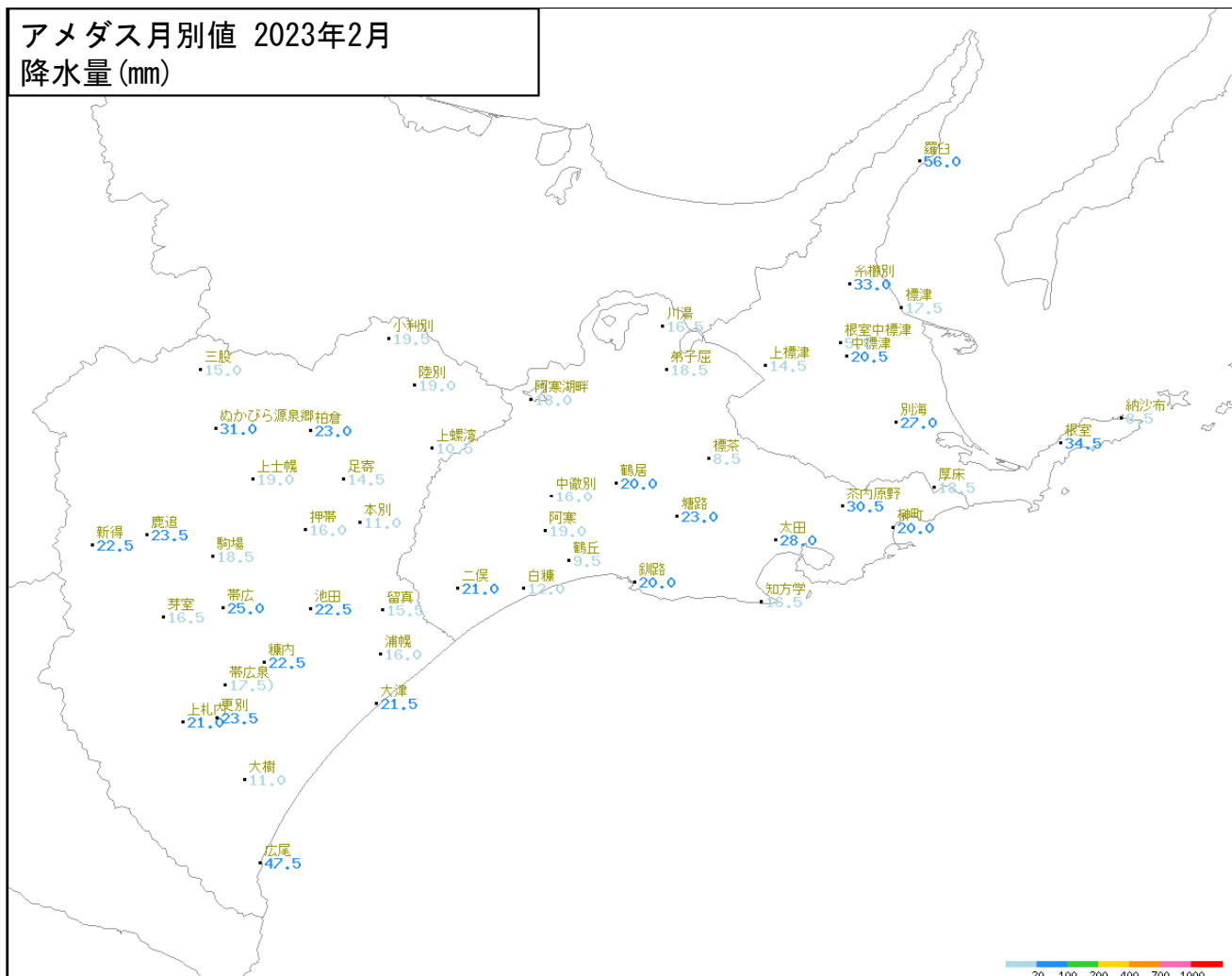


アメダス月別値 2023年2月 平均気温平年差(℃)

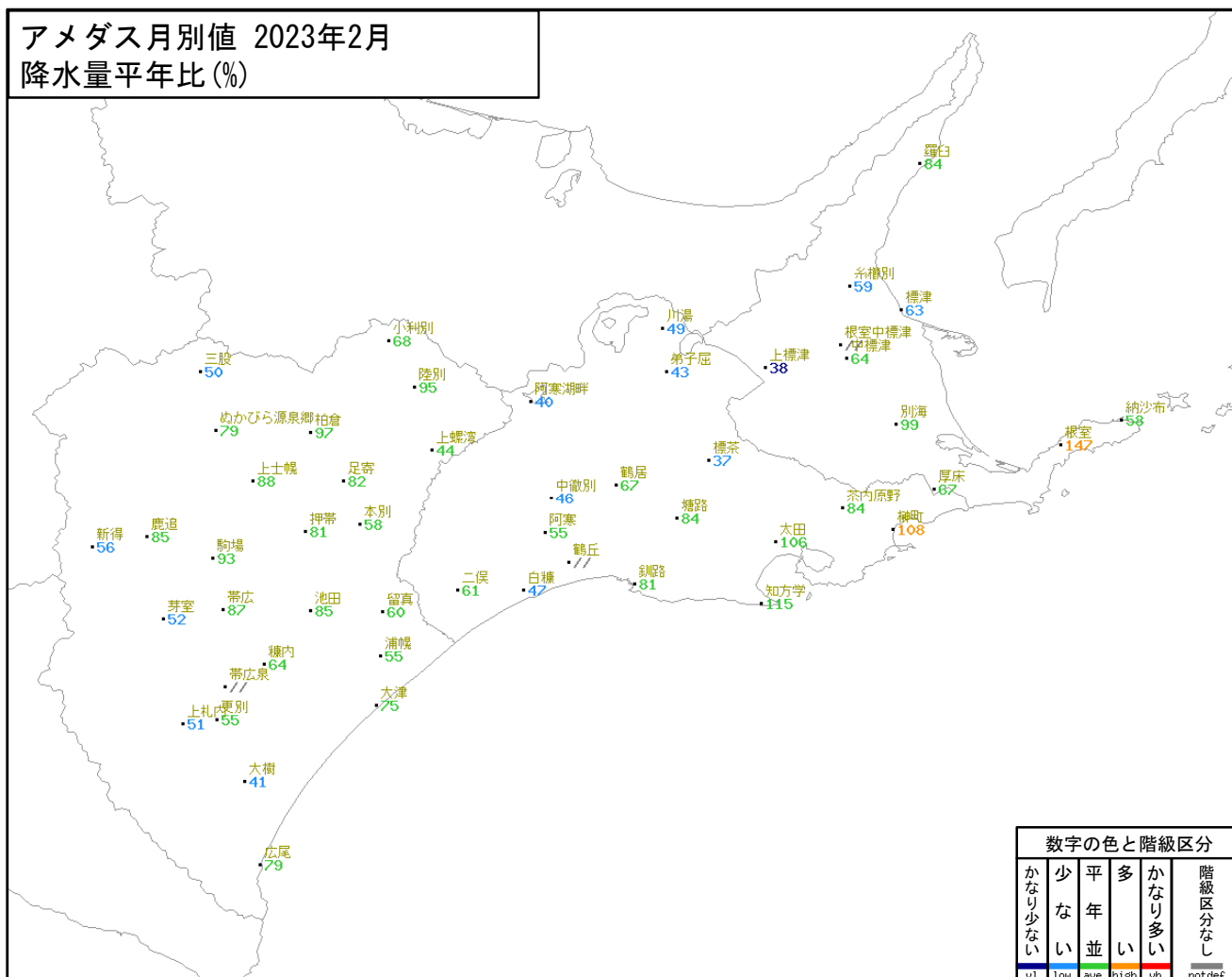


数字の色と階級区分					
かなり低い	低い	平年並	高い	かなり高い	階級区分なし
vl	low	ave	high	vh	notdef

アメダス月別値 2023年2月 降水量(mm)

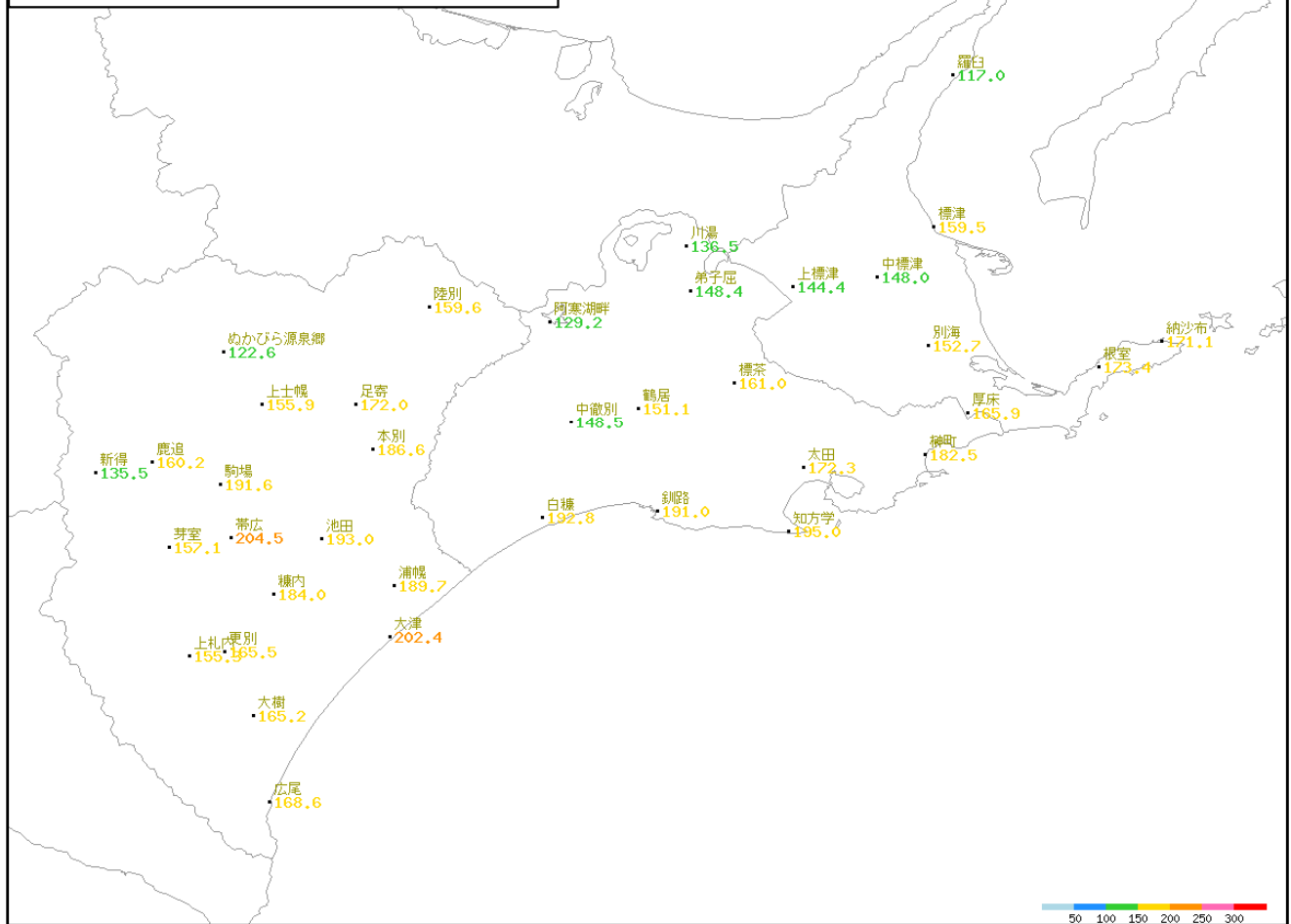


アメダス月別値 2023年2月 降水量平年比(%)

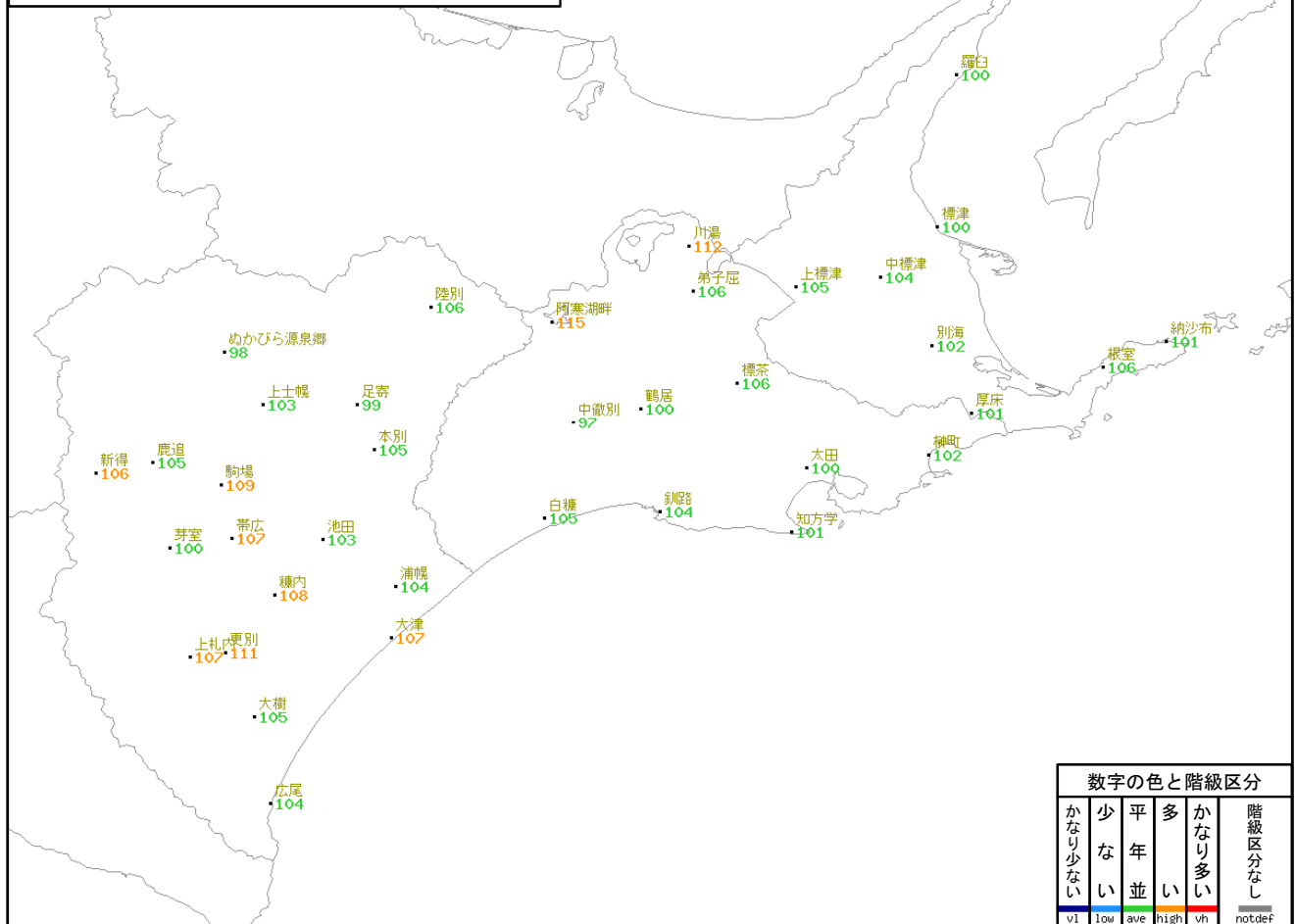


数字の色と階級区分					
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い	階級区分なし
vl	low	ave	high	vh	notdef

アメダス月別値 2023年2月 日照時間(h)



アメダス月別値 2023年2月 日照時間平年比(%)



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	階級区分なし
vl	low	ave	high	vh	notdef

アメダス旬集計値表

2023年2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)	2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)	2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 気 温 階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均								
根室地方	根室北部	羅臼	-6.8	-3.2	-10.4	33.0	51.1	35	38	-1.1	低い	-0.4	-1.5	118	多い	131	多い	-13	-16	
		糸櫛別				22.0								126	多い					
		標津	-7.9	-2.9	-14.8	8.5	68.9			-1.7	低い	-0.7	-2.9	120	多い	125	多い			
		上標津	-8.7	-3.8	-15.1	6.0	61.7			-1.2	低い	-0.4	-2.3	51	平年並	128	かなり多い			
		中標津	-9.2	-2.6	-18.0	9.0	65.9	20	43	-1.8	低い	-0.3	-3.4	118	平年並	131	かなり多い	-13	-5	
	根室中標津	-9.9	-3.1	-19.1	2.5		41	48	-2.2	低い	-0.5	-3.6	//				+15	+8		
	根室中部	別海	-9.4	-1.7	-18.8	10.5	66.0	18	47	-2.0	低い	+0.1	-4.0	181	多い	123	多い	-4	+9	
		根室	-5.4	-2.0	-9.1	4.0	65.2	10	19	-1.0	低い	-0.2	-1.4	67	平年並	114	多い	-2	+2	
	根室南部	納沙布	-4.9	-1.9	-8.2	0.0	70.4			-0.9	低い	-0.3	-1.3	0	かなり少ない	123	多い			
釧路地方	釧路北部	厚床	-8.4	-2.3	-15.5	6.0	68.1	13	32	-1.7	低い	-0.5	-2.5	88	平年並	116	多い	-12	+1	
		川湯	-10.9	-3.8	-19.1	6.0	53.3	32	55	-1.2	低い	-0.5	-0.9	77	平年並	129	多い	-2	-10	
	釧路中部	弟子屈	-9.5	-4.4	-16.1	7.5	57.1			-1.5	低い	-0.8	-2.7	73	平年並	115	多い			
		阿寒湖畔	-12.4	-4.8	-20.2	8.0	47.8	19	64	-1.8	低い	-0.5	-2.3	82	平年並	128	多い	-12	-15	
		標茶	-10.4	-2.5	-19.2	1.5	63.5	8	16	-2.1	かなり低い	-0.6	-3.3	29	少ない	115	多い	-14	-21	
		鶴居	-9.5	-2.1	-17.8	6.0	55.3	10	32	-1.9	低い	-0.9	-2.9	98	平年並	103	平年並	-13	-5	
		中微別	-10.1	-1.7	-19.4	5.5	54.8	10	34	-1.8	低い	-0.5	-3.0	75	平年並	99	平年並	-14	-12	
		塘路				7.5								119	多い					
		阿寒				6.0								82	平年並					
	釧路南東部	茶内原野				12.5								144	多い					
		櫛町	-7.4	-1.9	-15.3	7.0	71.6			-1.2	低い	-0.4	-2.8	159	多い	110	多い			
		太田	-7.8	-2.4	-14.1	11.0	72.9	22	46	-1.3	低い	-0.3	-2.5	164	多い	117	多い	-2	+11	
		知方学	-6.0	-2.3	-10.3	4.5	79.3			-0.6	平年並	+0.1	-1.4	122	平年並	115	多い			
	釧路南西部	鶴丘	-7.7	-2.6	-14.6	2.5		16	31	-1.8	低い	-1.0	-3.3	//				+8	+8	
		二俣				6.0								73	平年並					
		白糠	-8.6	-1.8	-16.7	3.5	76.2	13	33	-1.8	低い	-0.8	-2.7	66	平年並	116	多い	-10	+3	
		釧路	-7.2	-1.5	-13.9	7.0	73.7	13	21	-2.0	低い	-0.7	-3.3	117	平年並	112	多い	+4	+6	
	十勝地方	十勝北部	三股				5.0								74	平年並				
			小利別				7.0								109	平年並				
			陸別	-13.1	-3.7	-23.2	5.5	57.4	15	52	-1.8	低い	-1.1	-2.6	131	平年並	106	多い	-8	+2
めかびら源泉郷			-11.6	-5.2	-18.5	10.0	34.6	32	61	-0.9	平年並	-1.1	-0.7	114	多い	79	少ない	+5	-10	
柏倉						3.5								69	平年並					
上蝶湾						3.0								65	平年並					
上士幌			-10.4	-4.4	-18.1	1.0	55.5	6	30	-2.2	かなり低い	-1.2	-3.6	20	少ない	102	平年並	-19	-6	
足寄			-10.6	-2.0	-18.6	3.0	66.2			-1.6	低い	-0.7	-1.6	86	平年並	108	平年並			
十勝中部		新得	-7.5	-3.2	-12.9	3.0	42.2	15	42	-0.9	低い	-0.7	-1.0	29	少ない	98	平年並	-21	-6	
		鹿追	-8.1	-3.6	-13.3	3.0	52.1			-0.8	平年並	-0.8	-0.5	46	少ない	97	平年並			
		押帯				2.5								66	平年並					
		本別	-11.4	-2.7	-19.6	1.5	72.5	4	28	-2.6	かなり低い	-1.2	-3.0	42	平年並	115	多い	-14	-6	
		駒場	-9.7	-3.5	-18.3	4.5	72.2			-1.2	低い	-1.0	-1.7	107	平年並	116	多い			
		芽室	-10.4	-3.6	-18.5	4.0	56.6	8	48	-1.7	低い	-1.2	-1.6	52	平年並	104	平年並	-19	-5	
		蒂広	-8.7	-2.4	-15.3	5.0	78.3	7	48	-1.6	低い	-0.9	-1.9	78	平年並	115	多い	-4	+2	
		池田	-9.9	-2.5	-17.5	5.5	75.7			-1.6	低い	-0.5	-1.6	106	多い	114	多い			
		留真				3.0								63	平年並					
		浦幌	-8.8	-1.8	-15.5	4.5	76.4	9	25	-1.8	低い	-0.8	-1.8	66	平年並	118	多い	-13	-9	
		蒂広泉	-11.5	-3.8	-20.3	5.0		16	54	-2.4	かなり低い	-0.7	-3.3	//				-1	-3	
		糠内	-12.3	-2.4	-21.9	6.0	71.0			-2.3	低い	-0.5	-3.0	74	平年並	120	多い			
大津	-9.6	-1.9	-16.7	7.5	79.6			-1.8	低い	-0.5	-2.1	110	多い	118	多い					
十勝南部	上礼内	-10.0	-4.4	-18.0	7.5	58.3	17	51	-1.1	低い	-1.1	-1.6	66	平年並	116	多い	-24	-14		
	更別	-10.6	-4.3	-17.6	9.0	62.1			-1.6	低い	-1.3	-1.2	82	平年並	121	多い				
	大樹	-10.6	-3.0	-19.5	0.0	67.9	26	59	-1.4	低い	-0.8	-1.3	0	かなり少ない	125	かなり多い	-23	-6		
	広尾	-5.8	-1.4	-11.0	18.0	69.3	36	52	-0.9	低い	-0.5	-0.8	115	多い	121	かなり多い	+12	-8		

アメダス旬集計値表

2023年2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)	2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)	2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 気 温	階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均	平 均 気 温	階級区分	日照時間			階級区分	
根室地方	根室北部	羅臼	-5.0	-2.4	-8.2	7.0	29.7	18	43	-0.5	平年並	-0.8	-0.3	30	平年並	79	少ない	-28	-16	
		糸櫛別				8.5								39	平年並					
		標津	-5.1	-2.2	-9.1	8.0	40.6			+0.4	平年並	-0.7	+1.8	73	平年並	75	かなり少ない			
		上標津	-6.2	-2.6	-10.4	8.5	36.5			0.0	平年並	-0.4	+1.2	60	平年並	80	少ない			
		中標津	-6.2	-1.7	-12.1	10.5	33.9	29	57	+0.3	平年並	-0.3	+1.5	82	平年並	70	かなり少ない	-9	+3	
	根室中標津	-6.5	-1.9	-13.2	3.0		27	57	+0.3	平年並	-0.3	+1.2	//			+1	+11			
	根室中部	別海	-6.5	-1.0	-13.1	14.5	36.4	39	68	0.0	平年並	-0.1	+0.4	132	多い	71	かなり少ない	+10	+25	
	根室南部	根室	-4.0	-1.5	-6.8	18.0	48.6	31	35	-0.1	平年並	-0.3	+0.2	198	多い	85	少ない	+16	+16	
		納沙布	-3.5	-1.4	-6.0	4.5	46.9			+0.3	平年並	-0.1	+0.7	76	平年並	79	少ない			
釧路地方	釧路北部	厚床	-6.0	-1.9	-11.0	10.5	42.6	31	55	-0.3	平年並	-0.8	+0.6	92	平年並	77	かなり少ない	+2	+20	
		川湯	-8.2	-2.7	-14.9	9.5	36.7	35	80	+0.7	平年並	-0.3	+2.2	72	平年並	92	平年並	-4	+10	
	釧路中部	弟子屈	-6.9	-2.6	-11.9	8.0	40.5			+0.3	平年並	+0.1	+0.8	46	平年並	87	少ない			
		阿寒湖畔	-8.4	-3.2	-13.4	8.5	35.6	24	79	+0.9	平年並	0.0	+3.1	45	平年並	96	平年並	-14	-7	
		標茶	-6.8	-1.4	-13.2	6.0	45.4	20	28	+0.3	平年並	-0.5	+1.3	68	平年並	90	少ない	-7	-12	
		鶴居	-6.0	-0.5	-12.3	13.0	46.5	24	50	+0.4	平年並	-0.2	+1.3	103	平年並	90	少ない	-6	+9	
		中徹別	-6.2	0.0	-14.1	10.5	43.7	39	60	+0.8	平年並	+0.3	+0.9	70	平年並	88	少ない	+10	+10	
		塘路				14.5								121	平年並					
		阿寒				12.5								82	平年並					
	釧路南東部	茶内原野				17.5								111	平年並					
		樺町	-5.3	-1.4	-10.9	10.5	50.7			0.0	平年並	-0.6	+0.5	150	多い	83	少ない			
		太田	-5.6	-1.5	-10.4	16.0	45.4	31	71	0.0	平年並	-0.2	+0.2	151	多い	79	かなり少ない	0	+32	
	釧路南西部	知方学	-5.0	-2.3	-8.7	11.5	55.2			-0.4	平年並	-0.6	-0.6	195	多い	84	少ない			
		鶴丘	-5.2	-1.0	-10.6	3.0		24	46	-0.3	平年並	-0.3	-0.4	//			+7	+20		
		二俣				13.0								85	平年並					
		白糠	-5.5	-0.5	-11.7	6.0	53.4	31	55	+0.2	平年並	-0.4	+1.0	54	平年並	86	少ない	+3	+22	
釧路		-4.5	-0.2	-8.9	12.0	54.1	22	36	-0.3	平年並	-0.2	+0.3	118	平年並	85	少ない	+11	+20		
三股					7.5								65	平年並						
十勝地方	十勝北部	小利別				11.5								107	平年並					
		陸別	-9.4	-1.3	-18.0	12.0	43.7	28	71	0.0	平年並	+0.1	+0.5	150	多い	88	少ない	-1	+17	
		ぬかびら源泉郷	-9.2	-3.0	-15.8	13.5	39.4	40	79	-0.2	平年並	+0.2	0.0	94	多い	102	平年並	+9	+2	
		柏倉				11.0								122	多い					
		上蝶湾				7.5								79	平年並					
		上士幌	-7.4	-2.0	-14.6	11.5	47.8	30	44	-0.5	平年並	-0.1	-1.7	155	多い	97	平年並	+1	+5	
		足寄	-6.6	0.4	-13.7	8.5	51.2			+0.7	平年並	+0.5	+1.2	113	多い	88	少ない			
		新得	-4.6	-0.9	-9.3	16.5	43.7	37	58	+0.7	高い	+0.4	+1.0	109	平年並	103	平年並	-3	+7	
		鹿追	-5.3	-1.2	-10.9	15.5	51.1			+0.7	高い	+0.4	+0.7	146	多い	100	平年並			
		押帯				10.5								130	多い					
	十勝中部	本別	-7.2	-0.1	-14.4	8.0	52.8	21	46	-0.1	平年並	+0.1	+0.2	107	多い	87	少ない	0	+10	
		駒場	-6.3	-1.0	-14.4	9.5	58.7			+0.6	平年並	+0.1	+0.5	128	多い	98	平年並			
		芽室	-6.1	-1.1	-13.6	11.0	53.3	27	66	+0.9	平年並	-0.2	+1.4	91	平年並	100	平年並	-4	+9	
		帯広	-4.8	0.1	-10.5	15.5	59.6	28	66	+0.7	平年並	+0.1	+1.2	138	多い	90	平年並	+13	+17	
		池田	-6.1	-0.2	-12.8	17.0	55.5			+0.7	平年並	+0.3	+1.4	150	多い	86	少ない			
		留真				12.5								112	多い					
		浦幌	-5.6	-0.1	-11.8	11.5	46.7	37	49	+0.1	平年並	-0.3	+0.3	92	平年並	74	かなり少ない	+11	+13	
		帯広泉	-6.2)	-0.9)	-13.1)	10.0)		32)	76	+1.2	高い	+0.7	+1.8	//			+9	+14		
		糠内	-6.5	-0.2	-14.1	14.5	56.1			+1.7	高い	+0.4	+2.9	104	平年並	95	平年並			
		大津	-5.7	-0.4	-11.9	11.0	54.2			+0.6	平年並	-0.2	+1.1	96	多い	84	少ない			
	十勝南部	上札内	-6.9	-2.1	-14.3	13.0	51.8	38	77	+0.6	平年並	-0.1	+0.7	94	平年並	105	平年並	-5	+9	
		更別	-6.8	-2.0	-13.8	13.0	53.2			+0.7	平年並	-0.4	+0.8	82	平年並	105	平年並			
		大樹	-6.5	-0.9	-14.3	10.5	51.7	43	88	+1.2	高い	-0.1	+2.4	121	多い	96	平年並	-9	+18	
		広尾	-3.8	0.7	-8.7	26.5	49.7	55	82	-0.2	平年並	+0.6	+0.1	122	多い	89	少ない	+28	+17	

(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2月下旬（21日～28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)	2月28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)	2月28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	階級区分	最高気温 の平均	最低気温 の平均							
根室地方	根室北部	羅臼	-4.4	-1.0	-8.0	16.0	36.2	25	51	-0.4	平年並	-0.3	-0.2	117	平年並	89	少ない	-1	-9	
		糸櫛別				2.5								15	少ない					
		標津	-4.4	-0.3	-9.9	1.0	50.0			0.0	平年並	-0.1	0.0	10	少ない	100	平年並			
		上標津	-5.3	-0.9	-10.4	0.0	46.2			+0.1	平年並	+0.1	+1.0	0	かなり少ない	106	平年並			
		中標津	-5.9	-0.2	-15.5	1.0	48.2	5	53	-0.6	平年並	0.0	-3.0	9	少ない	110	平年並	-22	-3	
	根室中標津	-6.4	-0.4	-15.7	0.0		9	55	-0.4	平年並	+0.1	-1.6	//			-13	+5			
	根室中部	別海	-6.4	0.8	-16.2	2.0	50.3	14	59	-1.1	低い	+0.5	-3.5	19	少ない	110	平年並	-7	+15	
		根室	-3.1	0.0	-6.8	12.5	59.6	20	37	0.0	平年並	+0.3	-0.5	147	多い	119	多い	+9	+18	
	根室南部	納沙布	-2.9	-0.3	-5.6	4.0	53.8			+0.2	平年並	+0.2	+0.7	78	平年並	101	平年並			
釧路地方	釧路北部	厚床	-5.4	-0.5	-12.3	2.0	55.2	7	44	-0.6	低い	-0.5	-1.3	21	少ない	112	平年並	-16	+8	
		川湯	-7.4	-0.2	-16.9	1.0	46.5	12	65	+0.1	平年並	+0.7	-0.9	8	少ない	116	平年並	-17	-8	
	釧路中部	弟子屈	-6.4	-1.1	-12.8	3.0	50.8			-0.4	平年並	+0.3	-1.1	22	平年並	117	多い			
		阿寒湖畔	-7.8	-1.3	-16.1	1.5	45.8	14	74	+0.2	平年並	+0.3	-0.4	9	少ない	122	平年並	-13	-15	
		標茶	-6.8	0.0	-16.5	1.0	52.1	6	23	-1.0	平年並	-0.3	-3.2	11	少ない	112	平年並	-15	-17	
		鶴居	-6.0	1.0	-14.8	1.0	49.3	3	39	-0.7	平年並	+0.1	-2.2	9	少ない	106	平年並	-17	-3	
		中徹別	-6.5	1.9	-16.9	0.0	50.0	6	43	-0.6	平年並	+0.8	-2.8	0	かなり少ない	105	平年並	-15	-8	
		塘路				1.0								11	少ない					
	釧路南東部	阿寒				0.5								4	少ない					
		茶内原野				0.5								4	少ない					
		榑町	-4.8	0.2	-13.1	2.5	60.2			-0.4	平年並	0.0	-2.2	35	平年並	113	多い			
		太田	-4.7	-0.1	-9.7	1.0	54.0	2	55	-0.2	平年並	0.0	0.0	11	少ない	104	平年並	-19	+15	
	釧路南西部	知方学	-4.2	-1.0	-7.8	0.5	60.5			-0.4	平年並	-0.1	-0.6	10	少ない	105	平年並			
		鶴丘	-4.7	0.2	-12.9	4.0		18	42)	-0.6	平年並	+0.1	-3.2	//			+8	+13		
		二俣				2.0								18	平年並					
		白糠	-4.7	1.4	-13.8	2.5	63.2	9	43	+0.1	平年並	+0.7	-1.9	27	平年並	114	平年並	-11	+9	
釧路		-4.2	0.5	-10.8	1.0	63.2	7	28	-1.0	低い	-0.2	-2.6	12	少ない	117	平年並	0	+13		
三股					2.5								22	少ない						
十勝地方	十勝北部	小利別				1.0								9	かなり少ない					
		陸別	-9.1	0.2	-21.9	1.5	58.5	8	61	-1.3	平年並	+0.2	-5.0	18	少ない	126	多い	-14	+6	
		ぬかびら源泉郷	-7.8	-0.6	-16.3	7.5	48.6	23	75	+0.4	平年並	+1.1	-0.8	47	平年並	114	平年並	-2	-5	
		柏倉				8.5								88	多い					
		上蝶湾				0.0								0	かなり少ない					
		上士幌	-6.1	0.0	-15.3	6.5	52.6	17	44	-0.2	平年並	+0.6	-3.2	71	多い	109	平年並	-6	+5	
		足寄	-5.7	2.6	-15.8	3.0	54.6			+0.1	平年並	+1.3	-2.3	45	平年並	102	平年並			
		新得	-2.7	1.0	-7.5	3.0	49.6	13	48	+1.7	高い	+1.1	+2.3	21	少ない	118	多い	-23	-4	
		鹿追	-4.0	1.0	-11.0	5.0	57.0			+1.0	高い	+1.4	-0.1	47	平年並	121	多い			
		押帯				3.0								39	平年並					
	十勝中部	本別	-5.7	2.1	-16.1	1.5	61.3	5	38	0.0	平年並	+0.9	-3.0	19	平年並	112	多い	-13	+3	
		駒場	-5.9	1.2	-16.6	4.5	60.7			-0.1	平年並	+1.0	-2.6	54	平年並	112	多い			
		芽室	-5.9	1.2	-15.2	1.5	47.2	6	56	+0.1	平年並	+0.9	-1.3	13	少ない	97	平年並	-18	-1	
		帯広	-4.5	2.6	-12.7	4.5	66.6	4	58	-0.2	平年並	+1.4	-2.2	40	平年並	116	多い	-8	+10	
		池田	-5.6	2.1	-15.2	0.0	61.8			-0.1	平年並	+1.3	-2.4	0	かなり少ない	108	平年並			
		留真				0.0								0	かなり少ない					
		浦幌	-4.8	1.9	-12.7	0.0	66.6	2	31	-0.4	平年並	+0.6	-1.9	0	かなり少ない	120	多い	-16	-4	
		帯広泉	-6.9	0.0	-16.9	2.5		5	64	-0.1	平年並	+0.5	-2.1	//			-20	-2		
		糠内	-7.2	2.2	-18.1	2.0	56.9			-0.4	平年並	+1.4	-2.4	15	平年並	108	平年並			
		大津	-5.4	1.6	-13.6	3.0	68.6			-0.4	平年並	+1.0	-2.0	29	平年並	121	多い			
	十勝南部	上札内	-6.2	-0.8	-15.6	0.5	45.2	9	61	+0.2	平年並	0.0	-1.6	3	かなり少ない	98	平年並	-23	-9	
		更別	-6.3	0.0	-15.1	1.5	50.2			0.0	平年並	+0.2	-1.4	10	少ない	107	平年並			
		大樹	-5.8	1.3	-15.5	0.5	45.6	6	66	+0.6	平年並	+1.0	-0.3	4	少ない	92	平年並	-33	-7	
		広尾	-2.1	2.1	-8.2	3.0	49.6	5	58	+0.8	高い	+1.1	0.0	13	少ない	100	平年並	-14	-9	

(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「f」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2月（1日～28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)	2月28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)	2月28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	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	-5.5	-2.3	-8.9	56.0	117.0	78	51	-0.7	低い	-0.5	-0.7	84	平年並	100	平年並	-41	-9
		糸櫛別				33.0							59	少ない					
		標津	-5.9	-1.9	-11.4	17.5	159.5			-0.4	平年並	-0.5	-0.4	63	少ない	100	平年並		
		上標津	-6.8	-2.6	-12.1	14.5	144.4			-0.4	平年並	-0.3	-0.1	38	かなり少ない	105	平年並		
		中標津	-7.2	-1.6	-15.2	20.5	148.0	54	53	-0.7	低い	-0.3	-1.6	64	平年並	104	平年並	-43	-3
	根室中標津	-7.7	-1.9	-16.0	5.5		77	55	-0.8	低い	-0.3	-1.3	//			+4	+5		
	根室中部	別海	-7.5	-0.7	-16.0	27.0	152.7	71	59	-1.0	低い	+0.2	-2.2	99	平年並	102	平年並	-1	+15
	根室南部	根室	-4.2	-1.3	-7.6	34.5	173.4	61	37	-0.4	低い	-0.1	-0.5	147	多い	106	平年並	+22	+18
		納沙布	-3.8	-1.3	-6.7	8.5	171.1			-0.1	平年並	-0.1	0.0	58	平年並	101	平年並		
釧路地方	釧路北部	厚床	-6.7	-1.6	-13.0	18.5	165.9	51	44	-0.9	低い	-0.6	-1.1	67	平年並	101	平年並	-26	+8
		川湯	-9.0	-2.4	-17.0	16.5	136.5	79	65	-0.2	平年並	-0.1	+0.2	49	少ない	112	多い	-23	-8
	釧路中部	弟子屈	-7.7	-2.8	-13.7	18.5	148.4			-0.6	平年並	-0.1	-1.0	43	少ない	106	平年並		
		阿寒湖畔	-9.7	-3.2	-16.6	18.0	129.2	57	74	-0.3	平年並	-0.1	+0.2	40	少ない	115	多い	-39	-15
		標茶	-8.1	-1.4	-16.3	8.5	161.0	34	23	-1.0	低い	-0.5	-1.6	37	少ない	106	平年並	-36	-17
		鶴居	-7.2	-0.7	-15.0	20.0	151.1	37	39	-0.7	低い	-0.4	-1.2	67	平年並	100	平年並	-35	-3
		中徹別	-7.7	-0.1	-16.8	16.0	148.5	55	43	-0.5	低い	+0.1	-1.6	46	少ない	97	平年並	-20	-8
		塘路				23.0								84	平年並				
		阿寒				19.0								55	平年並				
	釧路南東部	茶内原野				30.5								84	平年並				
		榑町	-5.9	-1.1	-13.1	20.0	182.5			-0.6	低い	-0.3	-1.4	108	多い	102	平年並		
		太田	-6.1	-1.4	-11.5	28.0	172.3	55	55	-0.5	低い	-0.2	-0.8	106	平年並	100	平年並	-24	+15
	釧路南西部	知方学	-5.1	-1.9	-9.0	16.5	195.0			-0.4	低い	-0.2	-0.9	115	平年並	101	平年並		
		鶴丘	-5.9	-1.2	-12.7	9.5		58	42)	-0.9	低い	-0.4	-2.3	//			+24	+13	
		二俣				21.0								61	平年並				
		白糠	-6.4	-0.4	-14.1	12.0	192.8	53	43	-0.5	低い	-0.2	-1.1	47	少ない	105	平年並	-18	+9
釧路		-5.4	-0.5	-11.3	20.0	191.0	42	28	-1.1	低い	-0.4	-1.9	81	平年並	104	平年並	+15	+13	
十勝地方	十勝北部	三股				15.0							50	少ない					
		小利別				19.5							68	平年並					
		陸別	-10.6	-1.7	-21.0	19.0	159.6	51	61	-1.0	低い	-0.3	-2.2	95	平年並	106	平年並	-23	+6
		ぬかびら源泉郷	-9.7	-3.1	-16.9	31.0	122.6	95	75	-0.3	平年並	0.0	-0.5	79	平年並	98	平年並	+12	-5
		柏倉				23.0							97	平年並					
		上蝶湾				10.5							44	平年並					
		上士幌	-8.1	-2.3	-16.1	19.0	155.9	53	44	-1.0	低い	-0.3	-2.9	88	平年並	103	平年並	-23	+5
		足寄	-7.8	0.2	-16.0	14.5	172.0			-0.3	低い	+0.3	-0.8	82	平年並	99	平年並		
		新得	-5.1	-1.2	-10.1	22.5	135.5	65	48	+0.5	平年並	+0.2	+0.6	56	少ない	106	多い	-47	-4
		鹿追	-6.0	-1.5	-11.8	23.5	160.2			+0.2	平年並	+0.2	0.0	85	平年並	105	平年並		
	十勝中部	押帯				16.0								81	平年並				
		本別	-8.3	-0.4	-16.7	11.0	186.6	30	38	-1.0	低い	-0.1	-1.8	58	平年並	105	平年並	-26	+3
		駒場	-7.4	-1.3	-16.4	18.5	191.6			-0.2	平年並	-0.1	-1.2	93	平年並	109	多い		
		芽室	-7.6	-1.4	-15.8	16.5	157.1	41	56	-0.3	平年並	-0.3	-0.4	52	少ない	100	平年並	-40	-1
		帯広	-6.1	-0.1	-12.8	25.0	204.5	39	58	-0.4	平年並	+0.1	-0.8	87	平年並	107	多い	+2	+10
		池田	-7.3	-0.4	-15.2	22.5	193.0			-0.4	低い	+0.3	-0.8	85	平年並	103	平年並		
		留真				15.5								60	平年並				
		浦幌	-6.5	-0.1	-13.4	16.0	189.7	48	31	-0.7	低い	-0.2	-1.1	55	平年並	104	平年並	-19	-4
		帯広泉	-8.4)	-1.7)	-16.9)	17.5)		53)	64	-0.6	低い	+0.2	-1.2	//			-11	-2	
		糠内	-8.8	-0.3	-18.0	22.5	184.0			-0.4	平年並	+0.4	-0.7	64	平年並	108	多い		
		大津	-7.0	-0.4	-14.1	21.5	202.4			-0.6	平年並	0.0	-0.9	75	平年並	107	多い		
	十勝南部	上札内	-7.8	-2.5	-16.0	21.0	155.3	64	61	-0.1	平年並	-0.4	-0.8	51	少ない	107	多い	-52	-9
		更別	-8.0	-2.2	-15.5	23.5	165.5			-0.3	平年並	-0.5	-0.5	55	平年並	111	多い		
		大樹	-7.8	-1.0	-16.5	11.0	165.2	75	66	0.0	平年並	0.0	+0.3	41	少ない	105	平年並	-64	-7
		広尾	-4.0	0.3	-9.4	47.5	168.6	96	58	-0.1	平年並	+0.3	-0.3	79	平年並	104	平年並	+26	-9

(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「f)」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。