

釧路・根室・十勝地方  
農業気象情報  
令和5年1月

釧路地方气象台  
令和5年2月2日

気象概況

1月は、冬型の気圧配置で晴れる日が多かった。

月間の平均気温は、おおむね平年より「低い」となった。

月間の降水量は、釧路・根室地方ではおおむね平年より「かなり少ない」、十勝地方ではおおむね平年より「少ない」となった。

月間の日照時間は、おおむね平年より「かなり多い」となった。

上旬

- 1日：寒冷前線が通過し、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 2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。
- 3日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 4日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 5日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。
- 6日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。
- 7日：気圧の谷が通過し、晴れまたは曇りとなった。
- 8日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 9日：気圧の谷が通過し、曇りまたは晴れで、ところどころで雪となった。
- 10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。

中旬

- 11日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 12日：高気圧に覆われ、曇りのち晴れとなった。
- 13日：低気圧が接近し、晴れのち曇りとなった。
- 14日：寒冷前線が通過し、雪または雨となった。
- 15日：気圧の谷が接近し、曇りまたは晴れで、ところどころで雪となった。
- 16日：低気圧を含む気圧の谷が通過し、雪のち晴れとなった。
- 17日：低気圧が接近し、晴れまたは曇りとなった。
- 18日：低気圧を含む気圧の谷が通過し、晴れ時々曇りとなった。
- 19日：高気圧に覆われ、晴れ時々曇りとなった。
- 20日：低気圧が通過し、雪または曇りとなった。

下旬

- 21日：冬型の気圧配置で、晴れ時々曇りで、未明はところどころで雪となった。
- 22日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 23日：低気圧が接近し、晴れ時々曇りで、夜は雪となった。
- 24日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雪または曇りとなった。
- 25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。
- 26日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 27日：冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 28日：低気圧を含む気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 29日：低気圧を含む気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 30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。
- 31日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りとなった。

【令和5年1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)		月合計	平年値/比(%)		月合計	平年値/比(%)		階級区分		
釧路	-6.3	-4.8	-1.5	低い	18.0	40.4	45	少ない	221.9	186.7	119	かなり多い
根室	-4.5	-3.4	-1.1	低い	16.0	30.6	52	少ない	181.4	154.4	117	かなり多い
帯広	-7.9	-6.9	-1.0	低い	21.5	40.5	53	少ない	199.0	188.2	106	多い
広尾	-5.2	-4.2	-1.0	低い	41.5	71.6	58	少ない	186.6	166.1	112	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。

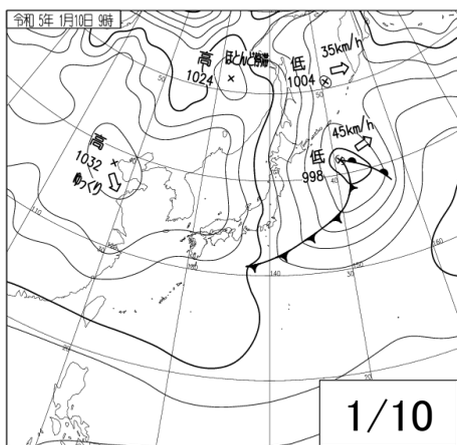
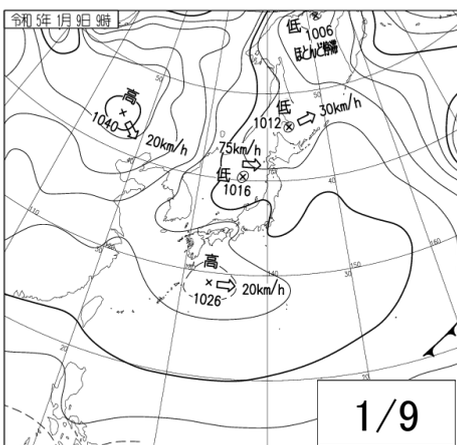
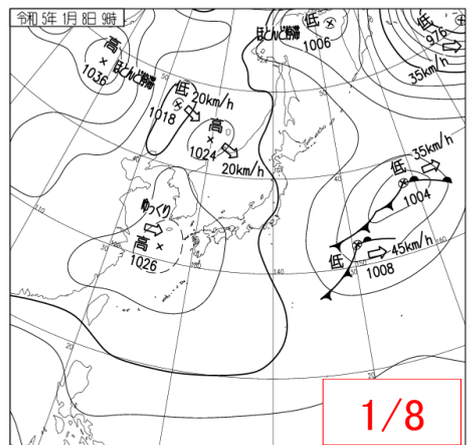
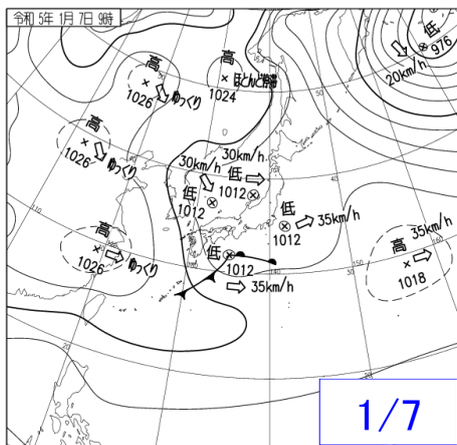
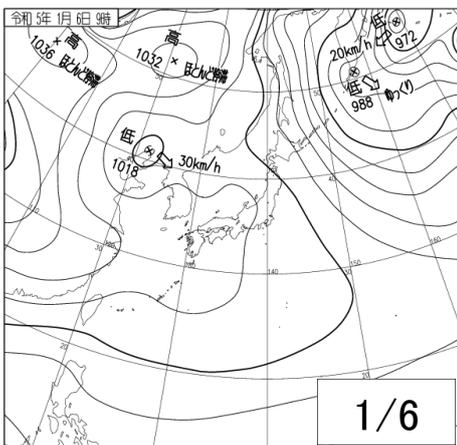
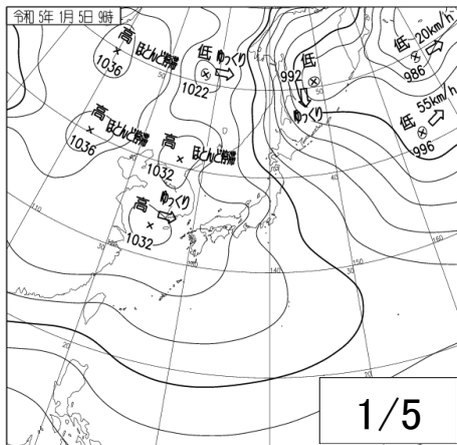
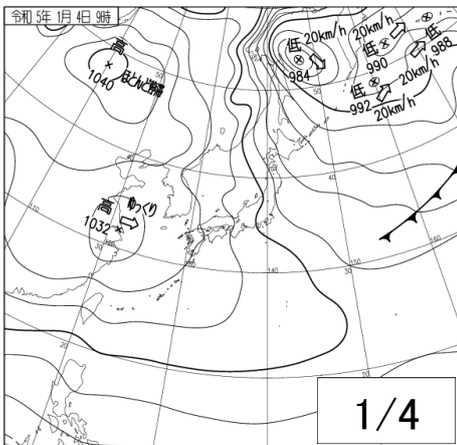
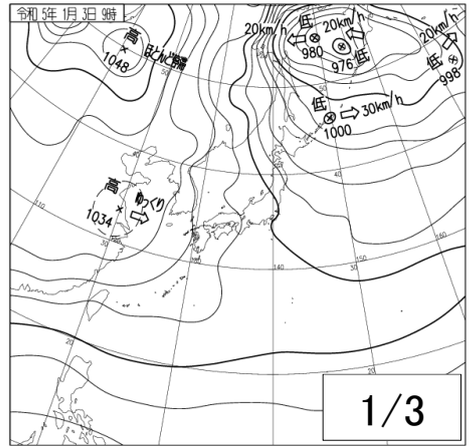
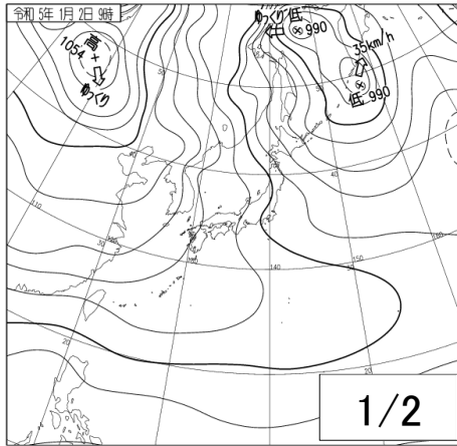
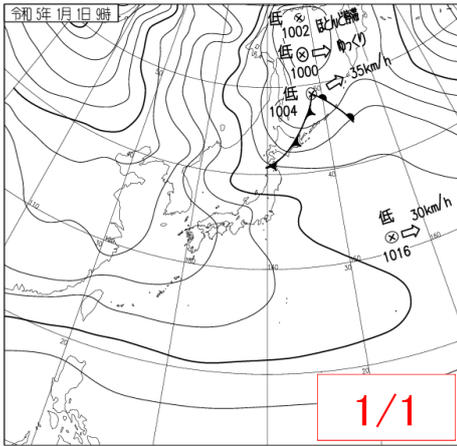
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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>

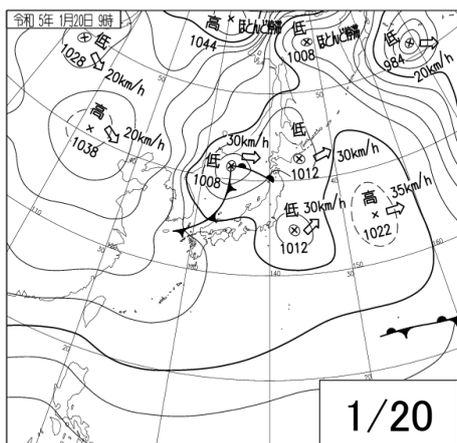
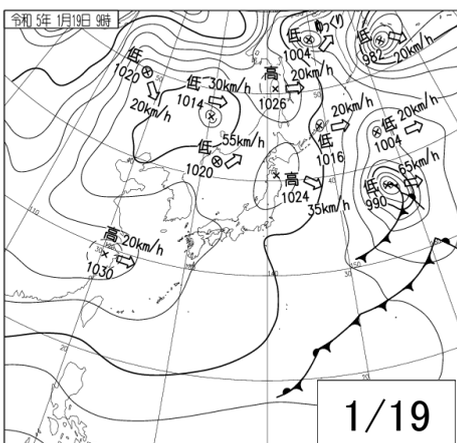
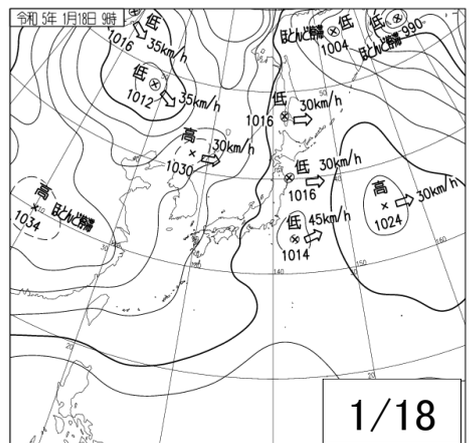
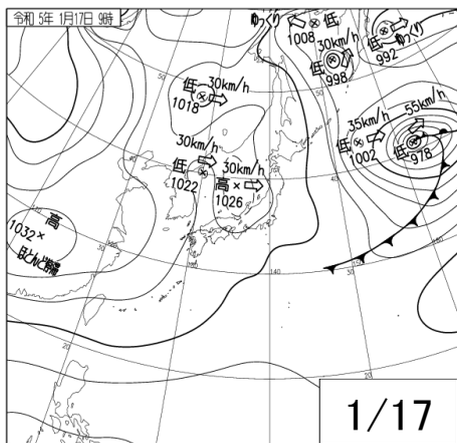
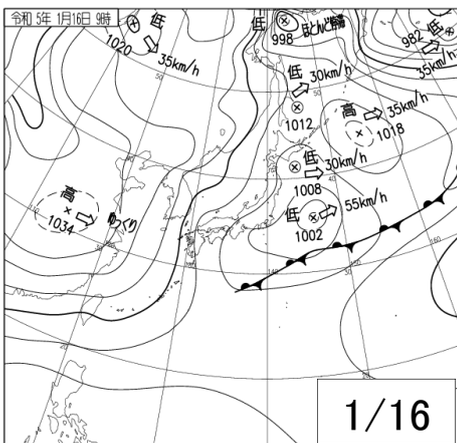
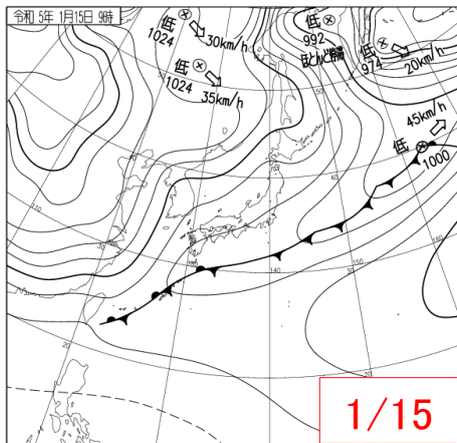
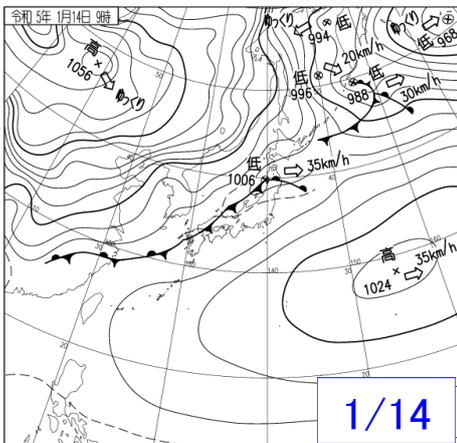
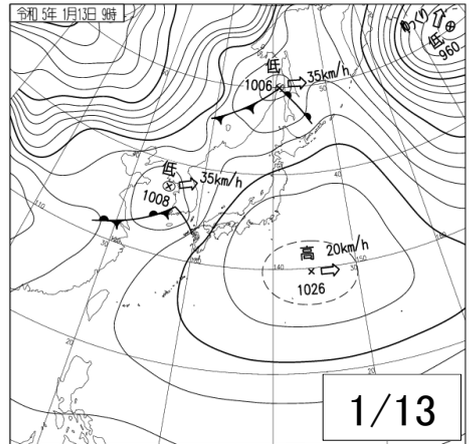
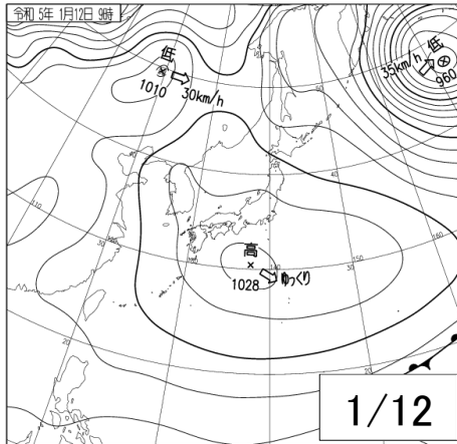
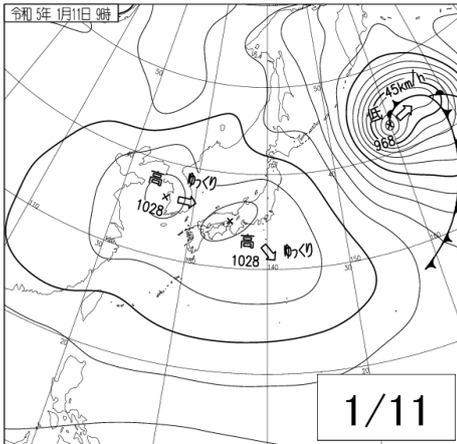
令和5年(2023年)

# 1月1日から10日の天気図 (午前9時)



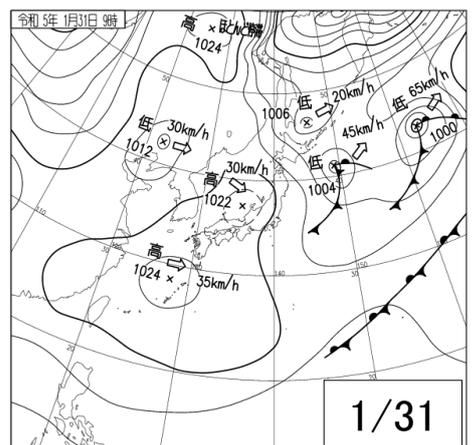
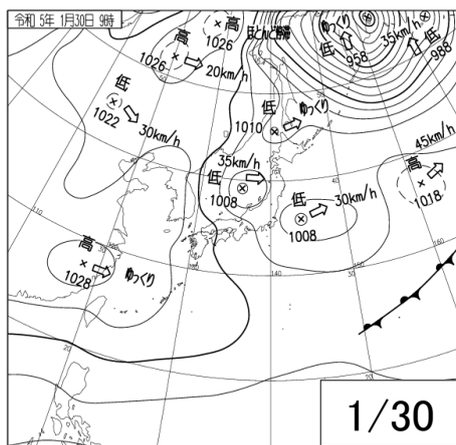
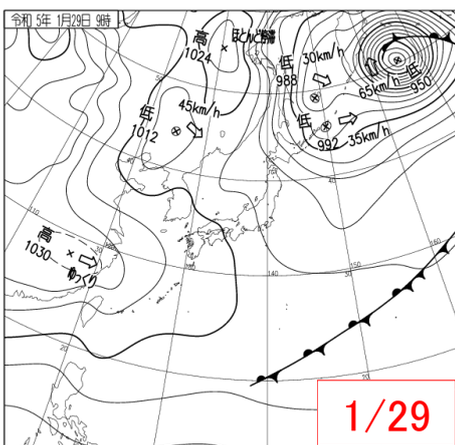
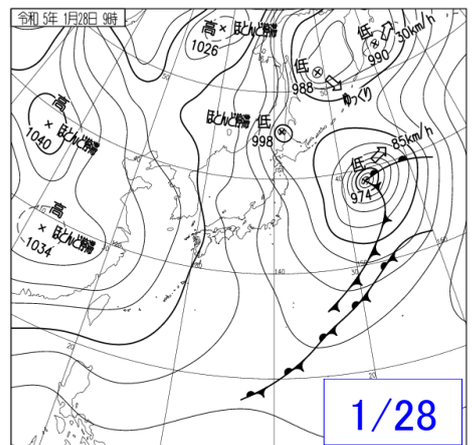
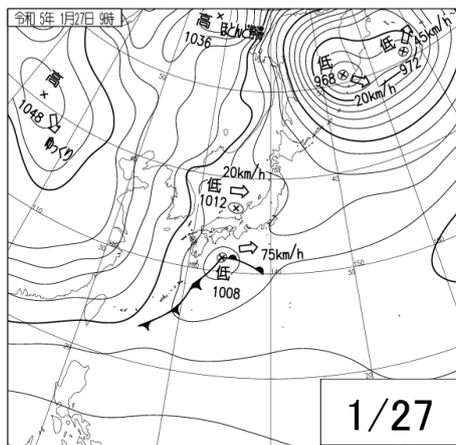
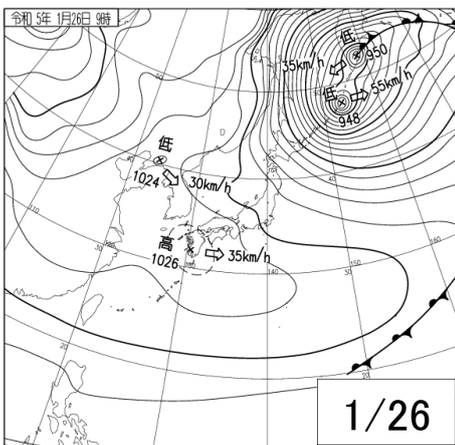
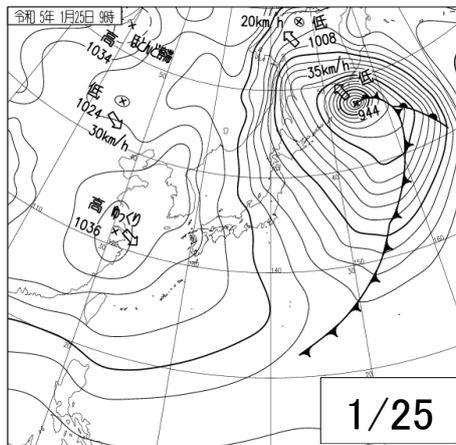
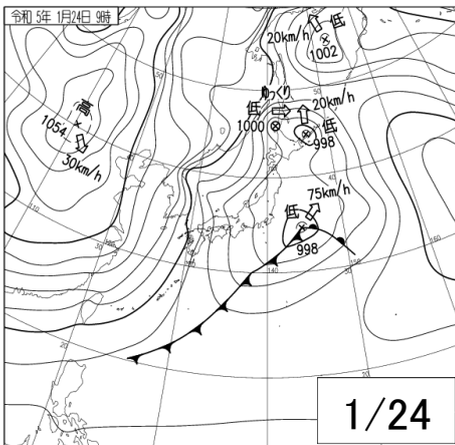
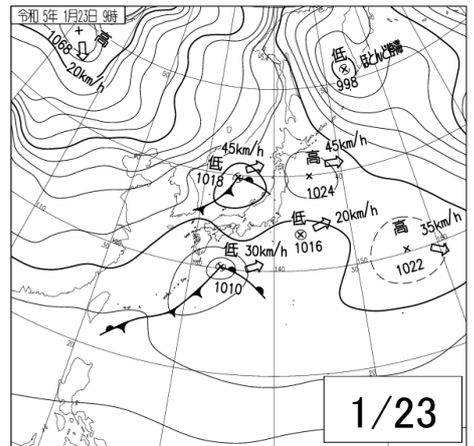
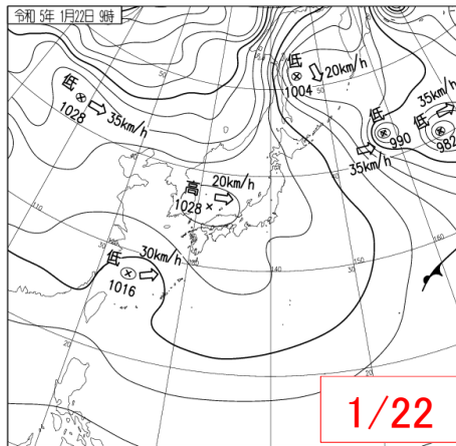
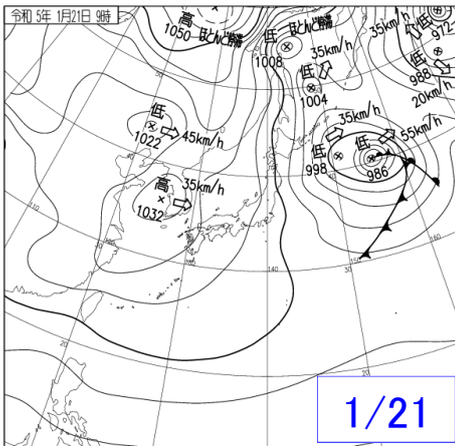
令和5年(2023年)

# 1月11日から20日の天気図 (午前9時)



令和5年(2023年)

# 1月21日から31日の天気図 (午前9時)

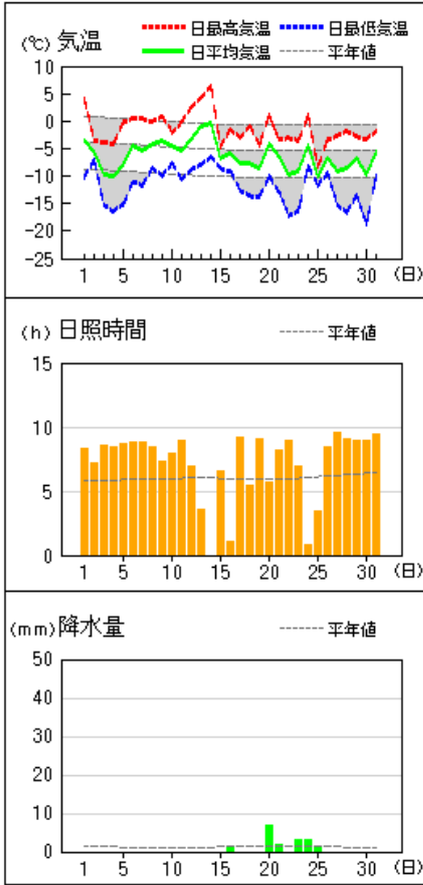


令和5年（2023年）1月 気象経過図（気象官署）

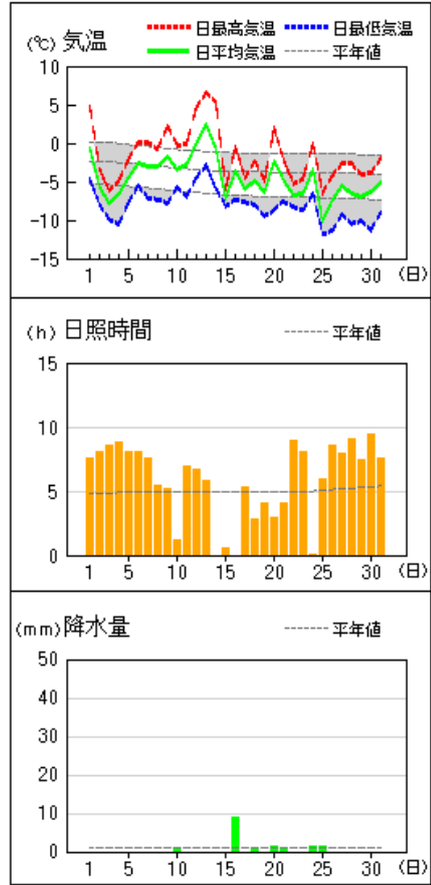
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2023年01月01日-2023年01月31日

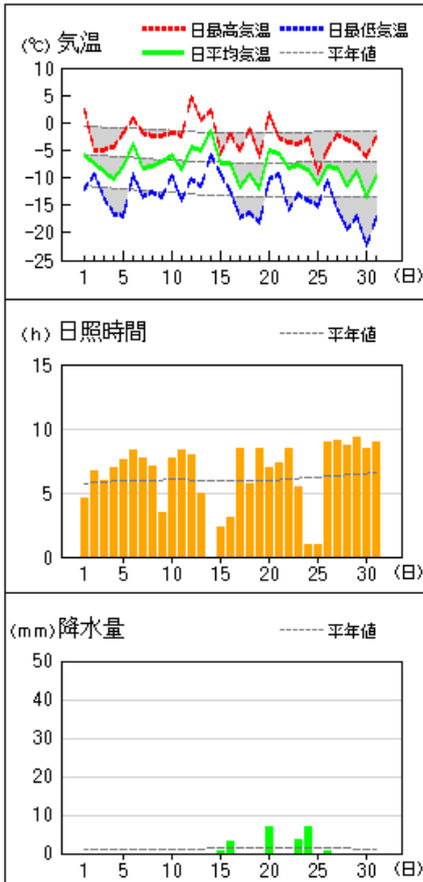
釧路



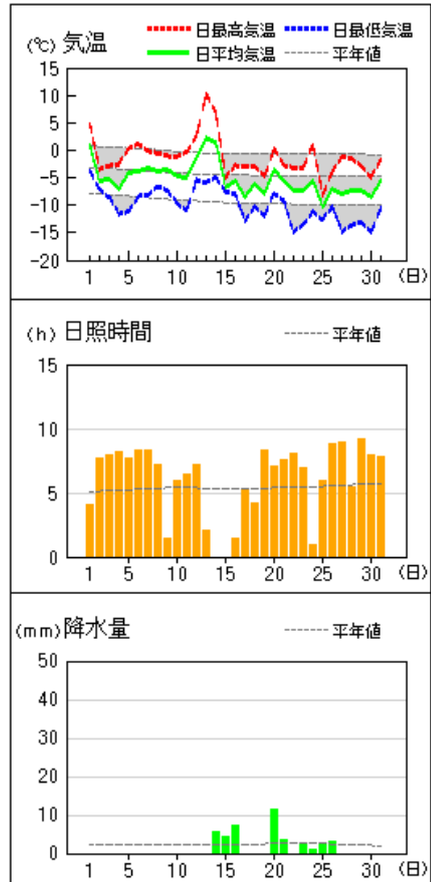
根室



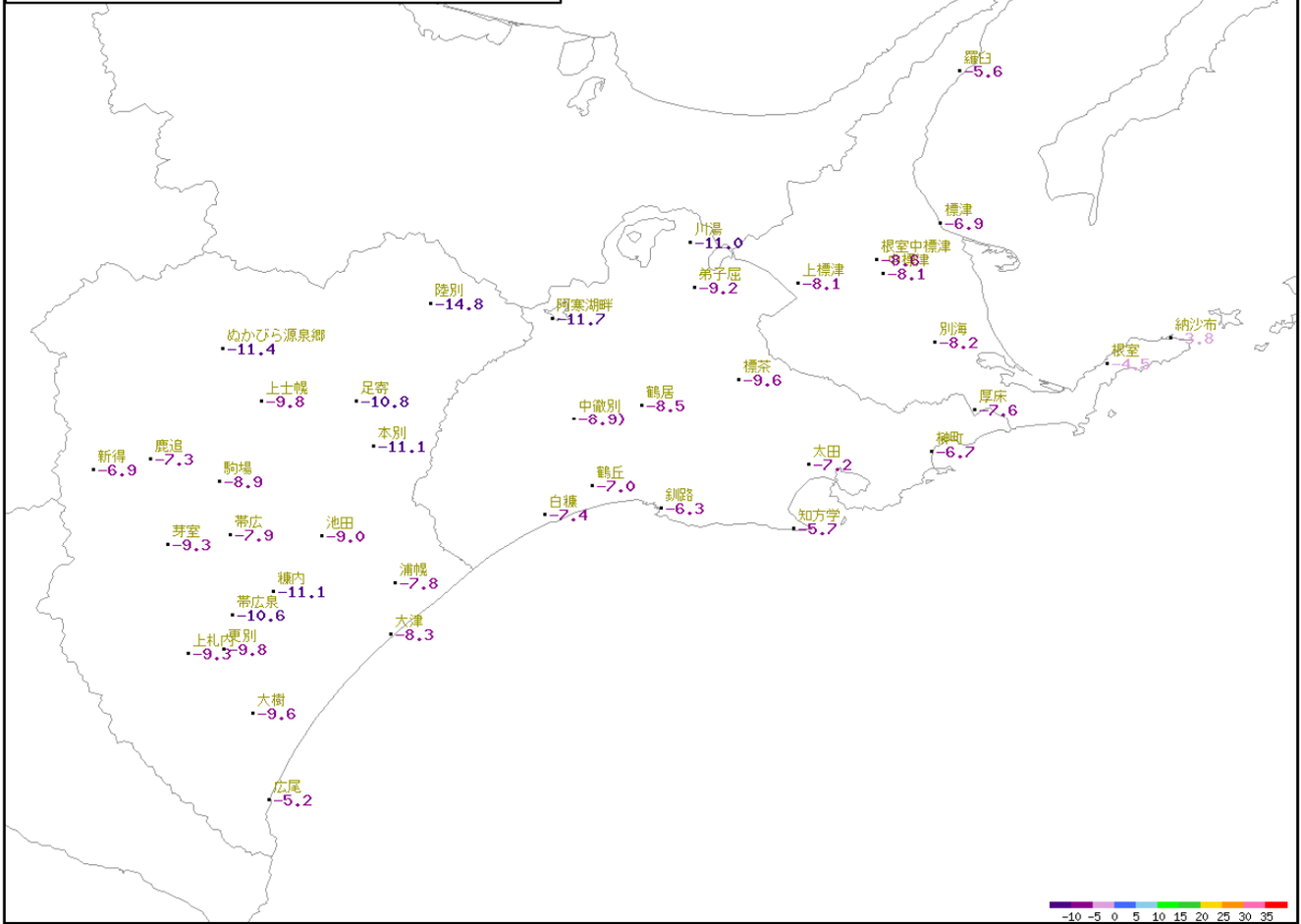
帯広



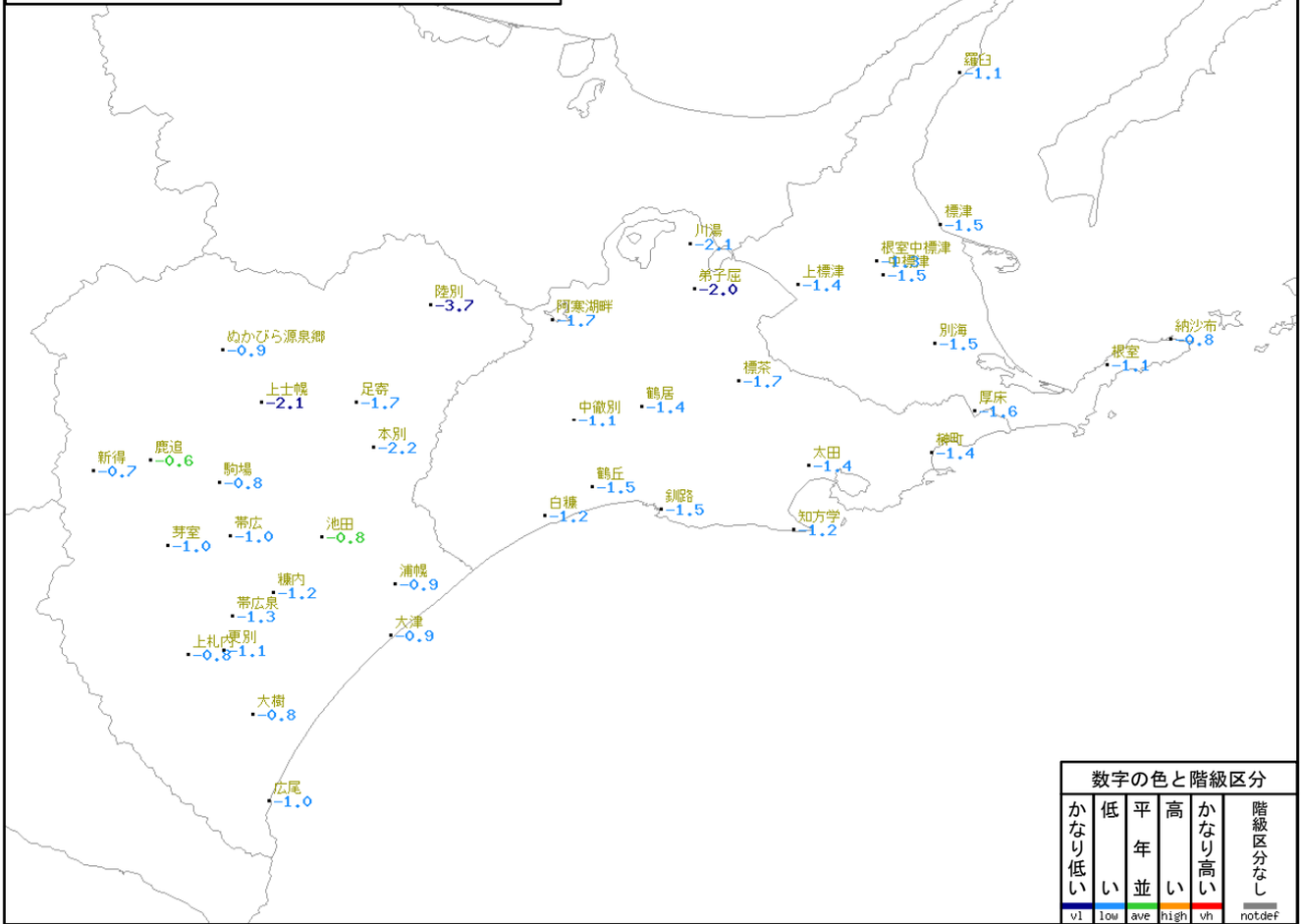
広尾



アメダス月別値 2023年1月  
平均気温(°C)

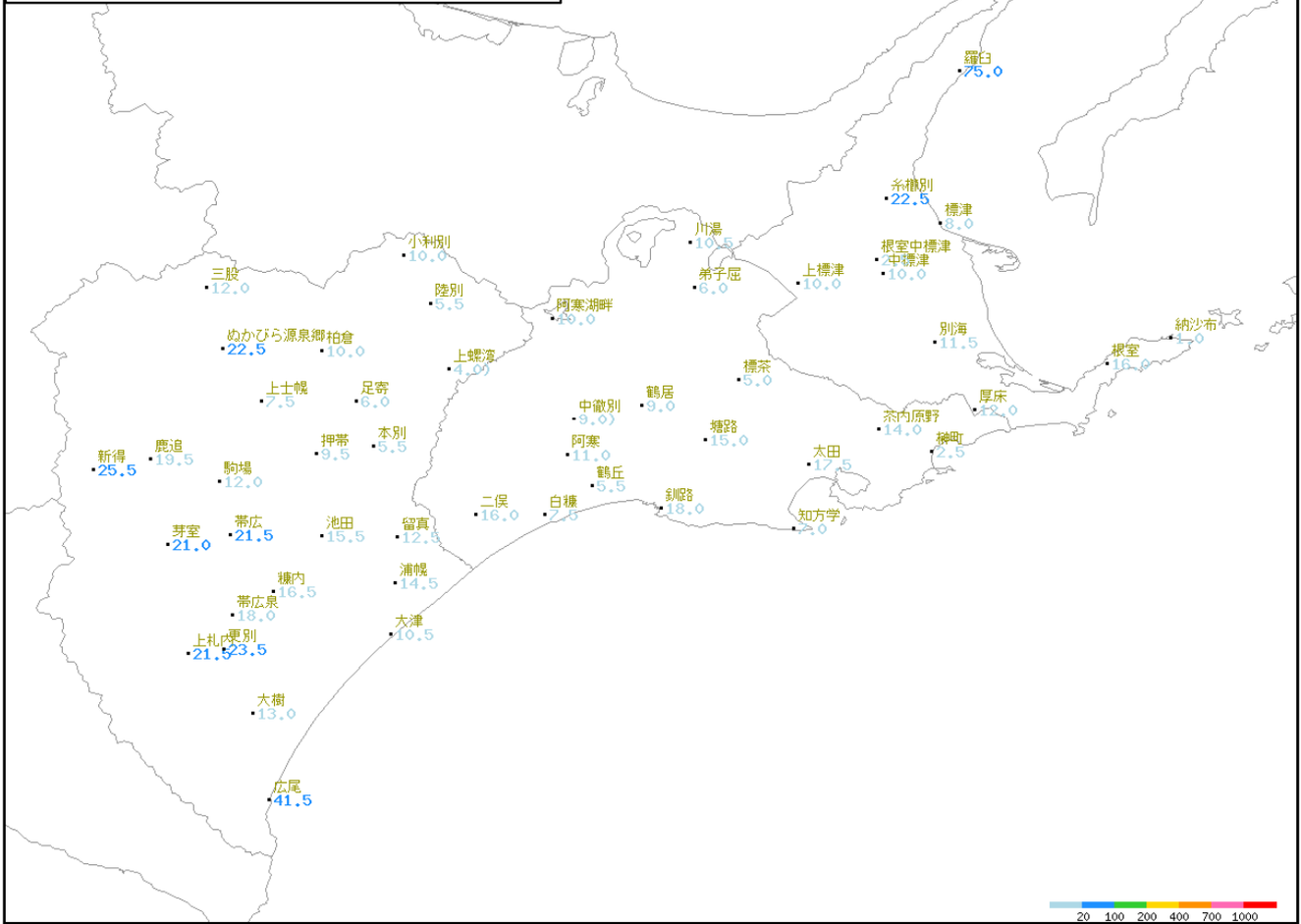


アメダス月別値 2023年1月  
平均気温平年差(°C)

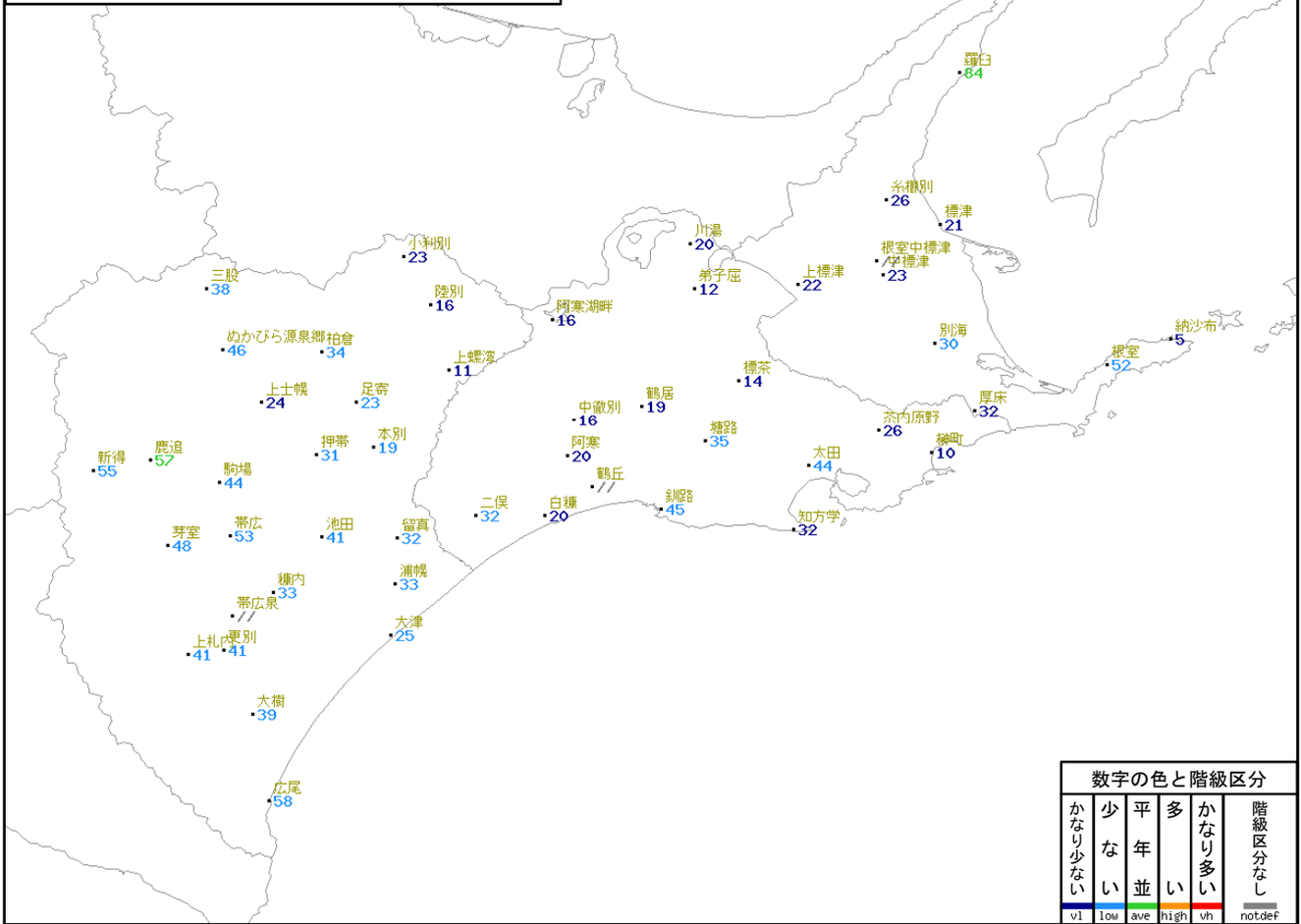


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平年並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
				階級区分なし
				notdef

アメダス月別値 2023年1月  
降水量 (mm)

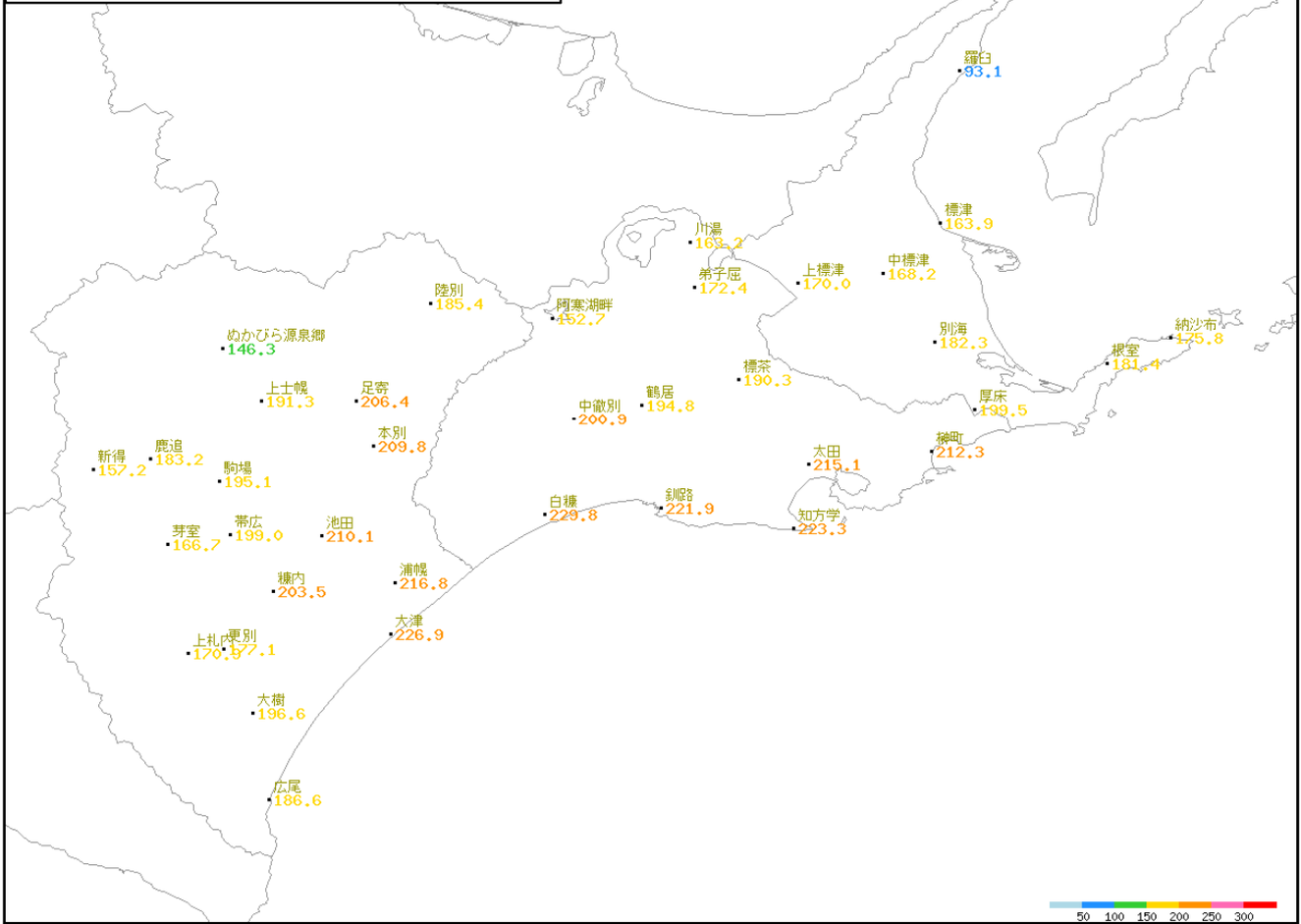


アメダス月別値 2023年1月  
降水量 平年比 (%)

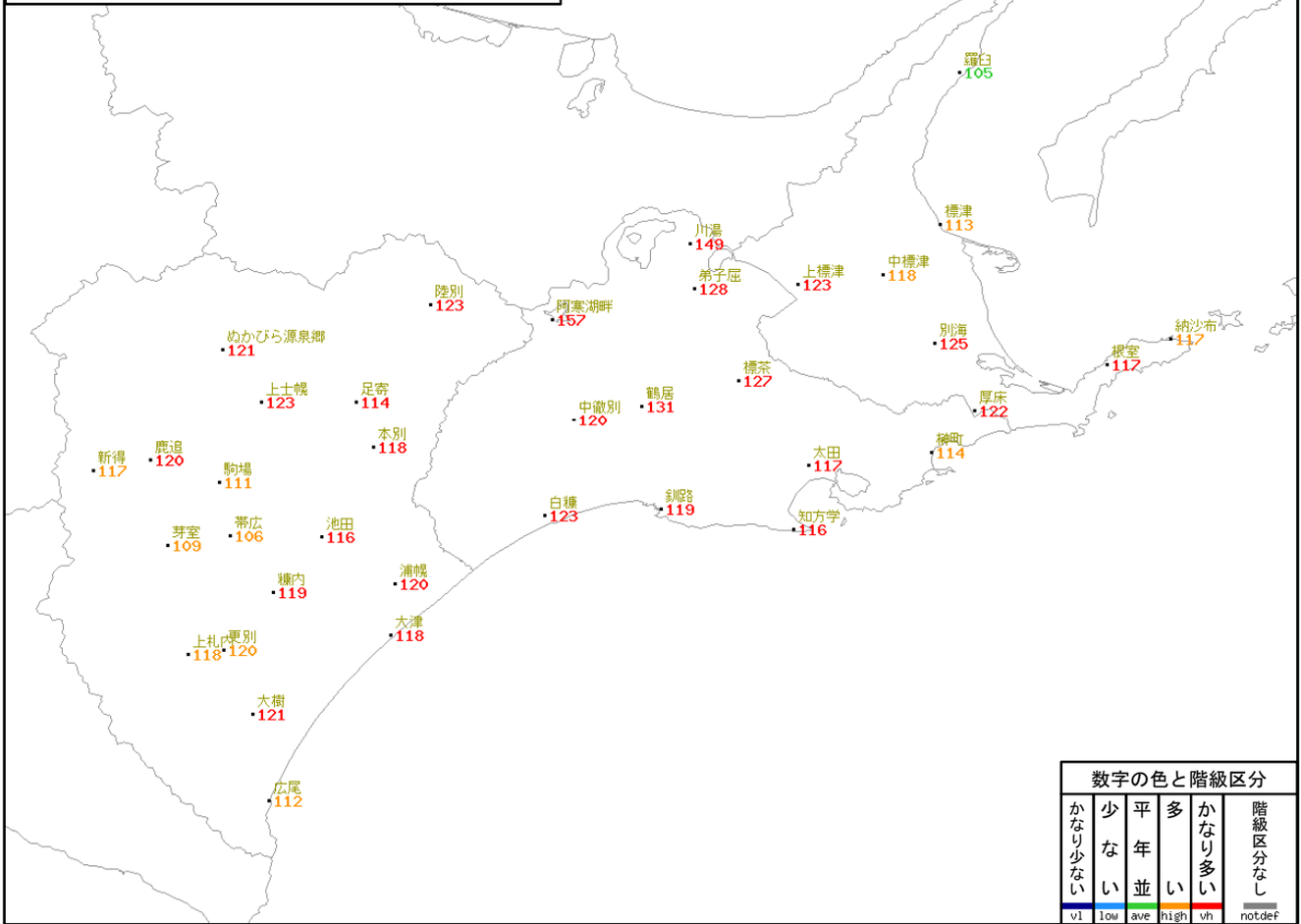


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス月別値 2023年1月  
日照時間 (h)



アメダス月別値 2023年1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	平均並	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1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)	1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)	1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 の平均	最高気温 の平均	最低気温 の平均	平年並	階級区分	平年並	階級区分			
根室地方	根室北部	羅臼	-5.2	-2.4	-8.1	21.0	24.7	39	39	-1.7	低い	-1.3	-1.9	59	平年並	103	平年並	-16	+1
		糸櫛別				4.5								16	少ない				
		標津	-7.0	-2.2	-13.1	0.5	55.2			-2.5	かなり低い	-1.5	-3.6	4	少ない	122	多い		
		上標津	-8.2	-3.4	-14.8	0.0	54.6			-2.2	低い	-1.1	-3.8	0	かなり少ない	122	多い		
		中標津	-8.4	-2.3	-15.1	0.0	51.4	2	30	-2.6	かなり低い	-1.4	-3.2	0	かなり少ない	114	多い	-34	+1
	根室中部	根室中標津	-9.0	-2.6	-16.4	0.0		9	34	-2.5	低い	-1.3	-3.0	//				-7	+11
		別海	-8.2	-1.8	-14.7	0.0	66.2	1	23	-2.3	低い	-1.3	-2.4	0	かなり少ない	145	かなり多い	-25	+1
	根室南部	根室	-3.9	-1.0	-7.4	1.0	68.7	1	0	-1.3	低い	-0.9	-1.9	12	少ない	141	かなり多い	-10	-7
		納沙布	-3.2	-0.5	-6.9	0.0	68.1			-1.0	低い	-0.7	-1.9	0	かなり少ない	144	かなり多い		
		厚床	-7.4	-2.2	-12.8	0.0	76.7	0	14	-2.3	低い	-1.8	-2.2	0	かなり少ない	151	かなり多い	-26	-3
釧路地方	釧路北部	川湯	-11.8	-4.1	-19.1	3.5	53.4	18	44	-3.7	かなり低い	-1.9	-3.6	20	少ない	155	多い	-22	0
		弟子屈	-9.7	-4.1	-16.5	1.0	56.2			-3.3	かなり低い	-1.8	-4.8	7	少ない	133	多い		
		阿寒湖畔	-12.0	-5.2	-17.6	0.0	48.2	7	56	-2.8	低い	-1.6	-2.3	0	かなり少ない	153	多い	-31	+3
	釧路中部	標茶	-9.8	-2.3	-16.5	0.0	64.9	1	13	-2.5	低い	-1.5	-2.2	0	かなり少ない	139	かなり多い	-23	-10
		鶴居	-8.4	-1.2	-14.9	0.0	69.3	0	18	-2.0	低い	-1.1	-1.9	0	かなり少ない	147	かなり多い	-24	-2
		中徹別	-9.2	-1.6	-15.7	0.0	70.6	1	21	-2.1	低い	-1.5	-1.4	0	かなり少ない	132	かなり多い	-27	-7
		塘路				0.0								0	かなり少ない				
		阿寒				0.0								0	かなり少ない				
	釧路南東部	茶内原野				0.0								0	かなり少ない				
		榑町	-6.3	-1.0	-11.7	0.0	77.2			-1.7	低い	-1.0	-1.5	0	かなり少ない	132	かなり多い		
		太田	-7.0	-2.2	-11.9	0.0	78.5	1	25	-2.0	低い	-1.5	-2.1	0	かなり少ない	135	かなり多い	-28	+4
		知方学	-5.0	-2.1	-8.3	0.0	82.4			-1.4	低い	-1.5	-1.4	0	かなり少ない	137	かなり多い		
	釧路南西部	鶴丘	-6.6	-1.9	-12.2	0.0		0	19	-1.8	低い	-1.5	-2.1	//				-8	+4
		二俣				0.0								0	かなり少ない				
		白糠	-7.1	-1.2	-12.9	0.0	83.7	0	15	-1.7	低い	-1.7	-1.0	0	かなり少ない	141	かなり多い	-23	-1
	釧路	-5.9	-0.8	-11.3	0.0	82.4	0	8	-1.9	低い	-1.4	-2.4	0	かなり少ない	140	かなり多い	-9	-1	
十勝地方	十勝北部	三股				0.0							0	かなり少ない					
		小利別				0.0								0	かなり少ない				
		陸別	-16.1	-3.4	-25.7	0.0	67.6	1	44	-5.5	かなり低い	-1.4	-6.9	0	かなり少ない	144	かなり多い	-29	+9
		ぬかびら源泉郷	-10.4	-5.3	-15.8	0.0	43.4	5	43	-0.7	低い	-1.7	0.0	0	かなり少ない	119	多い	-29	-8
		柏倉				0.0								0	かなり少ない				
		上蝶湾				0.0								0	かなり少ない				
		上士幌	-9.3	-4.2	-16.2	0.0	68.6	0	22	-2.4	かなり低い	-1.9	-3.8	0	かなり少ない	144	かなり多い	-27	-1
	十勝中部	足寄	-11.4	-2.0	-18.1	0.0	73.6			-2.8	かなり低い	-1.0	-2.4	0	かなり少ない	131	かなり多い		
		新得	-6.4	-3.2	-10.1	1.5	47.2	10	42	-1.2	低い	-1.7	-0.2	9	少ない	114	多い	-31	+9
		鹿追	-6.9	-3.5	-11.0	4.0	59.1			-1.0	低い	-1.6	-0.3	36	平年並	124	かなり多い		
		押帯				0.0								0	かなり少ない				
		本別	-11.1	-2.7	-18.2	0.0	74.5	0	19	-2.7	かなり低い	-1.6	-2.8	0	かなり少ない	136	かなり多い	-21	-5
		駒場	-8.2	-3.0	-15.4	0.5	63.9			-1.0	低い	-1.3	-1.1	6	少ない	118	多い		
		芽室	-8.6	-3.3	-15.5	0.0	50.7	2	30	-1.2	低い	-1.8	-0.9	0	かなり少ない	105	平年並	-30	-6
		帯広	-7.3	-2.1	-12.7	0.0	66.0	0	32	-1.1	低い	-1.2	-0.7	0	かなり少ない	111	多い	-16	0
十勝南部	池田	-8.7	-2.4	-16.3	0.0	73.9			-1.2	低い	-0.9	-1.9	0	かなり少ない	130	かなり多い			
	留真				0.0								0	かなり少ない					
	浦幌	-7.6	-1.6	-13.2	0.0	79.0	0	12	-1.3	低い	-1.4	-0.9	0	かなり少ない	137	かなり多い	-22	-7	
	帯広泉	-10.5	-3.4	-18.1	0.0		0	44	-2.0	低い	-1.0	-2.1	//				-19	+3	
	糠内	-10.8	-2.3	-17.8	0.0	69.6			-1.5	低い	-1.1	-0.5	0	かなり少ない	129	かなり多い			
	大津	-8.0	-1.8	-13.9	0.0	83.4			-1.3	低い	-1.2	-1.1	0	かなり少ない	136	かなり多い			
	上札内	-8.9	-3.9	-15.5	0.0	57.8	1	43	-1.2	低い	-1.7	-0.9	0	かなり少ない	125	多い	-45	0	
	更別	-9.4	-4.0	-15.7	0.0	63.0			-1.4	低い	-2.0	-1.1	0	かなり少ない	134	かなり多い			
	大樹	-9.2	-3.1	-15.6	0.0	72.5	2	32	-1.1	低い	-1.9	+0.2	0	かなり少ない	141	かなり多い	-48	-9	
	広尾	-4.0	-0.5	-8.2	0.0	66.9	2	19	-0.6	低い	-1.0	0.0	0	かなり少ない	128	かなり多い	-22	-14	

(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。

# アメダス旬集計値表

2023年1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)	1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)	1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	-4.4	0.2	-8.5	9.0	24.2	30	47	+0.7	高い	+2.6	-0.3	43	平年並	76	少ない	-11	+4
		糸櫛別				5.0								23	少ない				
		標津	-5.3	-1.1	-11.7	4.0	40.3			+0.5	平年並	+0.6	-0.2	35	平年並	85	少ない		
		上標津	-6.4	-1.8	-12.5	4.5	41.0			+0.8	平年並	+1.5	0.0	31	平年並	88	平年並		
		中標津	-6.6	-1.3	-13.9	3.0	42.6	15	39	+0.4	平年並	+0.7	-0.3	25	平年並	90	平年並	-18	+2
	根室中標津	-7.1	-1.5	-15.1	1.0		18	42	+0.8	平年並	+1.0	+0.4	//					+1	+14
	根室中部	別海	-6.5	-0.9	-13.6	5.5	41.2	28	38	+0.7	平年並	+0.7	+0.3	50	平年並	85	平年並	+3	+10
	根室南部	根室	-3.1	0.0	-7.0	11.0	35.2	36	22	+0.6	平年並	+1.4	-0.2	115	多い	70	少ない	+23	+11
		納沙布	-2.5	0.5	-6.0	1.0	35.2			+0.8	高い	+1.6	+0.2	16	少ない	72	少ない		
		厚床	-6.0	-1.2	-12.2	10.0	43.8	27	30	+0.4	平年並	+0.4	0.0	93	多い	82	少ない	0	+7
川湯		-9.0	-2.7	-16.6	4.0	43.0	29	49	+0.5	平年並	+0.7	+0.7	25	少ない	121	多い	-12	-5	
弟子屈		-7.4	-2.4	-13.3	2.0	44.1			+0.2	平年並	+1.2	-0.2	13	少ない	100	平年並			
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	-9.5	-2.9	-15.6	3.5	44.4	20	60	+1.1	平年並	+1.7	+1.6	18	少ない	141	多い	-23	-6
		標茶	-7.2	-1.4	-13.6	3.0	49.6	19	20	+1.1	平年並	+0.4	+2.1	30	平年並	100	平年並	-10	-10
		鶴居	-6.6	0.0	-12.4	2.5	50.8	15	25	+0.9	平年並	+1.1	+1.9	20	平年並	103	平年並	-11	-3
		中徹別	-6.9	0.9	-13.6	2.5	53.7	14	27	+1.4	高い	+2.0	+2.1	19	平年並	99	平年並	-14	-9
		塘路				6.0								53	多い				
	阿寒				2.5								19	平年並					
	釧路南東部	茶内原野				7.0								43	平年並				
		榑町	-5.0	0.2	-10.2	1.5	52.9			+0.7	平年並	+1.4	+1.3	19	少ない	87	少ない		
		太田	-5.6	-0.7	-10.7	10.5	54.2	33	43	+0.7	平年並	+1.3	+0.4	88	多い	91	平年並	+5	+15
		知方学	-4.4	-0.8	-8.1	3.5	55.7			+0.7	平年並	+1.3	+0.3	58	平年並	88	少ない		
鶴丘		-5.5	-0.3	-11.0	0.5		23	29	+0.7	平年並	+1.4	+0.5	//				+14	+11	
釧路南西部	二俣				3.0								23	平年並					
	白糠	-6.0	-0.2	-11.2	2.0	60.2	20	24	+0.7	平年並	+0.5	+2.1	20	平年並	99	平年並	-4	+2	
	釧路	-5.0	0.0	-10.2	8.5	56.6	27	23	+0.3	平年並	+0.7	0.0	69	平年並	93	平年並	+15	+10	
	三股				5.5								87	平年並					
	小利別				4.0								29	平年並					
十勝地方	十勝北部	陸別	-12.2	-2.0	-21.3	2.0	51.0	14	47	-0.5	平年並	+1.0	-1.2	19	少ない	105	平年並	-18	+5
		ぬかびら源泉郷	-10.0	-2.5	-16.7	10.0	43.1	30	66	+1.1	高い	+2.1	+0.9	88	多い	109	平年並	+2	+6
		柏倉				3.0								41	平年並				
		上螺湾				0.5)								5	少ない				
		上士幌	-8.3	-2.4	-15.1	1.5	51.9	14	29	-0.2	平年並	+0.8	-1.4	21	少ない	103	平年並	-11	0
	十勝中部	足寄	-9.0	-1.2	-15.1	2.0	58.0			+0.6	平年並	+0.5	+1.6	27	平年並	97	平年並		
		新得	-4.8	0.1	-10.4	14.0	46.2	39	54	+1.9	高い	+2.6	+1.3	117	多い	108	平年並	+2	+15
		鹿追	-5.5	-0.5	-11.5	8.0	54.8			+1.7	高い	+2.4	+0.8	98	多い	112	多い		
		押帯				3.0								39	平年並				
		本別	-9.7	-1.6	-16.4	2.0	58.5	15	26	-0.3	平年並	+0.3	0.0	26	平年並	102	平年並	-7	-2
		駒場	-8.5	-1.1	-15.7	4.5	56.0			+0.1	平年並	+1.7	+0.3	60	多い	99	平年並		
		芽室	-8.4	-2.4	-14.8	12.5	48.4	38	52	+0.5	平年並	+0.2	+1.7	102	多い	101	平年並	+7	+8
		帯広	-7.2	-1.3	-12.5	10.5	56.2	28	50	+0.2	平年並	+0.6	+0.9	91	多い	94	平年並	+11	+10
		池田	-8.2	-2.1	-14.2	4.5	58.9			+0.4	平年並	+0.3	+1.6	51	平年並	103	平年並		
		留真				3.0								32	平年並				
十勝南部	浦幌	-6.7	-1.0	-11.8	7.5	58.5	25	26	+0.7	平年並	+0.2	+1.8	65	平年並	101	平年並	+1	0	
	帯広泉	-8.9	-2.8	-15.2	12.0		36	65	+1.3	高い	+0.9	+2.7	//				+20	+19	
	糠内	-9.2	-1.7	-15.9	8.5	59.6			+1.3	平年並	+0.5	+3.0	60	平年並	109	平年並			
	大津	-7.2	-1.3	-12.0	6.0	61.5			+0.6	平年並	+0.1	+2.2	51	平年並	100	平年並			
	上札内	-7.6	-1.8	-13.8	16.0	49.1	49	66	+1.5	高い	+1.6	+2.1	101	多い	107	平年並	+1	+13	

(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1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)	1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)	1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					
根室地方	根室北部	羅臼	-7.1	-4.5	-10.0	45.0	44.2	78	37	-2.3	かなり低い	-2.6	-1.9	137	平年並	136	多い	+25	-13
		糸櫛別				13.0								35	少ない				
		標津	-8.1	-4.0	-14.0	3.5	68.4			-2.3	低い	-2.3	-2.4	25	少ない	132	かなり多い		
		上標津	-9.4	-5.7	-15.0	5.5	74.4			-2.6	かなり低い	-2.8	-2.7	34	少ない	161	かなり多い		
		中標津	-9.2	-4.6	-16.4	7.0	74.2	18	41	-2.1	低い	-2.7	-2.2	39	平年並	145	かなり多い	-24	-3
	根室中標津	-9.6	-4.7	-16.8	1.5		36	38	-2.2	かなり低い	-2.6	-1.6	//				+4	+3	
	根室中部	別海	-9.8	-3.7	-17.8	6.0	74.9	18	40	-2.7	かなり低い	-2.3	-3.4	39	平年並	141	かなり多い	-14	+5
	根室南部	根室	-6.3	-3.4	-9.5	4.0	77.5	9	13	-2.5	かなり低い	-2.1	-2.5	32	少ない	140	かなり多い	-10	-2
		納沙布	-5.6	-3.1	-8.5	0.0	72.5			-2.1	かなり低い	-2.0	-2.0	0	かなり少ない	135	かなり多い		
		厚床	-9.3	-4.3	-14.8	2.0	79.0	10	26	-3.0	かなり低い	-2.9	-2.2	14	少ない	133	かなり多い	-22	-2
川湯		-11.9	-5.3	-19.9	3.0	66.8	18	48	-2.7	低い	-2.3	-2.4	15	かなり少ない	169	かなり多い	-29	-15	
弟子屈		-10.4	-6.0	-16.7	3.0	72.1			-2.9	かなり低い	-2.6	-3.8	14	かなり少ない	150	かなり多い			
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	-13.4	-6.6	-20.8	6.5	60.1	32	61	-3.1	低い	-2.3	-3.4	26	少ない	174	かなり多い	-19	-17
		標茶	-11.5	-4.0	-19.8	2.0	75.8	11	20	-3.5	かなり低い	-2.4	-4.3	14	少ない	141	かなり多い	-22	-15
		鶴居	-10.3	-3.5	-18.1	6.5	74.7	16	29	-3.0	低い	-2.5	-3.7	29	平年並	139	かなり多い	-14	-5
		中徹別	-10.6	-3.3	-19.6	6.5	76.6	18	30	-2.6	低い	-2.2	-3.8	26	少ない	129	かなり多い	-12	-13
		塘路				9.0								49	平年並				
	釧路南東部	阿寒				8.5								35	平年並				
		茶内原野				7.0								32	平年並				
		榑町	-8.6	-3.3	-15.3	1.0	82.2			-2.9	かなり低い	-2.1	-3.4	10	少ない	124	かなり多い		
		太田	-8.9	-4.2	-14.2	7.0	82.4	23	44	-2.8	かなり低い	-2.4	-3.0	47	平年並	123	かなり多い	-11	+11
		知方学	-7.5	-4.5	-11.0	3.5	85.2			-2.6	かなり低い	-2.5	-2.7	37	平年並	122	かなり多い		
釧路南西部	鶴丘	-8.8	-4.3	-15.0	5.0		16	27	-3.2	かなり低い	-3.0	-3.9	//				0	+6	
	二俣				13.0								55	平年並					
	白糠	-9.0	-3.5	-16.2	5.5	85.9	26	28	-2.4	かなり低い	-2.8	-2.6	35	平年並	128	かなり多い	-4	+1	
	釧路	-7.8	-3.0	-13.6	9.5	82.9	15	20	-2.7	かなり低い	-2.4	-3.3	62	平年並	123	かなり多い	+3	+5	
	三股				6.5								45	少ない					
十勝地方	十勝北部	小利別				6.0							36	少ない					
		陸別	-15.9	-5.4	-26.6	3.5	66.8	10	47	-4.9	かなり低い	-2.8	-6.8	28	少ない	120	多い	-25	-1
		ぬかびら源泉郷	-13.4	-7.5	-19.8	12.5	59.8	25	57	-2.6	低い	-3.2	-2.2	59	平年並	133	かなり多い	-17	-12
		柏倉				7.0								51	平年並				
		上蝶湾				3.5								23	少ない				
	十勝中部	上士幌	-11.7	-6.5	-19.5	6.0	70.8	11	29	-3.7	かなり低い	-3.3	-5.6	46	平年並	123	かなり多い	-23	-5
		足寄	-12.0	-4.2	-20.7	4.0	74.8			-2.9	低い	-2.8	-4.1	38	平年並	113	多い		
		新得	-9.3	-5.6	-14.2	10.0	63.8	18	44	-2.8	かなり低い	-3.1	-2.4	54	平年並	128	かなり多い	-25	-2
		鹿追	-9.4	-5.6	-13.5	7.5	69.3			-2.3	かなり低い	-2.9	-1.0	50	平年並	122	かなり多い		
		押帯				6.5								52	平年並				
		本別	-12.2	-4.5	-21.4	3.5	76.8	16	28	-3.2	かなり低い	-2.9	-5.0	31	平年並	118	多い	-8	-4
		駒場	-10.0	-5.3	-17.0	7.0	75.2			-1.5	低い	-2.8	-0.7	59	平年並	116	多い		
		芽室	-10.7	-5.2	-18.9	8.5	67.6	22	46	-2.1	低い	-2.9	-2.4	49	少ない	120	多い	-14	-5
		帯広	-9.1	-4.1	-15.4	11.0	76.8	21	46	-2.0	低い	-2.6	-2.0	69	平年並	111	多い	+2	+1
		池田	-10.0	-4.6	-17.0	11.0	77.3			-1.6	低い	-2.6	-1.0	70	平年並	115	多い		
十勝南部	留真				9.5								59	平年並					
	浦幌	-9.0	-3.9	-15.4	7.0	79.3	16	21	-1.9	低い	-3.0	-1.8	37	平年並	121	多い	-13	-11	
	帯広泉	-12.3	-5.5	-22.6	6.0		19	57	-3.2	かなり低い	-2.5	-5.7	//				-6	+4	
	糠内	-13.1	-4.2	-23.3	8.0	74.3			-3.0	低い	-2.3	-4.4	39	平年並	118	多い			
	大津	-9.6	-3.3	-16.3	4.5	82.0			-1.9	低い	-1.9	-1.7	26	少ない	117	多い			

(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1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)	1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)	1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					
根室地方	根室北部	羅臼	-5.6	-2.3	-8.9	75.0	93.1	147	37	-1.1	低い	-0.5	-1.4	84	平年並	105	平年並	-2	-13
		糸櫛別				22.5								26	かなり少ない				
		標津	-6.9	-2.5	-13.0	8.0	163.9			-1.5	低い	-1.1	-2.1	21	かなり少ない	113	多い		
		上標津	-8.1	-3.7	-14.1	10.0	170.0			-1.4	低い	-0.9	-2.2	22	かなり少ない	123	かなり多い		
		中標津	-8.1	-2.8	-15.2	10.0	168.2	35	41	-1.5	低い	-1.2	-2.0	23	かなり少ない	118	多い	-76	-3
	根室中部	根室中標津	-8.6	-3.0	-16.2	2.5		63	38	-1.3	低い	-1.0	-1.4	//				-3	+3
		別海	-8.2	-2.2	-15.4	11.5	182.3	47	40	-1.5	低い	-1.0	-1.8	30	少ない	125	かなり多い	-37	+5
	根室南部	根室	-4.5	-1.6	-8.0	16.0	181.4	46	13	-1.1	低い	-0.7	-1.5	52	少ない	117	かなり多い	+3	-2
		納沙布	-3.8	-1.1	-7.2	1.0	175.8			-0.8	低い	-0.4	-1.3	5	かなり少ない	117	多い		
		厚床	-7.6	-2.6	-13.3	12.0	199.5	37	26	-1.6	低い	-1.5	-1.5	32	かなり少ない	122	かなり多い	-48	-2
釧路地方	釧路北部	川湯	-11.0	-4.1	-18.6	10.5	163.2	65	48	-2.1	低い	-1.2	-1.8	20	かなり少ない	149	かなり多い	-63	-15
		弟子屈	-9.2	-4.2	-15.5	6.0	172.4			-2.0	かなり低い	-1.1	-2.9	12	かなり少ない	128	かなり多い		
	釧路中部	阿寒湖畔	-11.7	-4.9	-18.1	10.0	152.7	59	61	-1.7	低い	-0.7	-1.4	16	かなり少ない	157	かなり多い	-73	-17
		標茶	-9.6	-2.6	-16.7	5.0	190.3	31	20	-1.7	低い	-1.2	-1.5	14	かなり少ない	127	かなり多い	-55	-15
		鶴居	-8.5	-1.6	-15.2	9.0	194.8	31	29	-1.4	低い	-0.8	-1.3	19	かなり少ない	131	かなり多い	-49	-5
		中徹別	-8.9	-1.4	-16.4	9.0	200.9	33	30	-1.1	低い	-0.6	-1.1	16	かなり少ない	120	かなり多い	-53	-13
		塘路				15.0								35	少ない				
	釧路南東部	阿寒				11.0								20	かなり少ない				
		茶内原野				14.0								26	かなり少ない				
		榑町	-6.7	-1.4	-12.5	2.5	212.3			-1.4	低い	-0.6	-1.3	10	かなり少ない	114	多い		
釧路南西部	太田	-7.2	-2.5	-12.3	17.5	215.1	57	44	-1.4	低い	-1.0	-1.6	44	少ない	117	かなり多い	-34	+11	
	知方学	-5.7	-2.5	-9.2	7.0	223.3			-1.2	低い	-0.9	-1.3	32	かなり少ない	116	かなり多い			
	鶴丘	-7.0	-2.2	-12.8	5.5		39	27	-1.5	低い	-1.1	-1.9	//				+5	+6	
	二俣				16.0								32	少ない					
十勝地方	十勝北部	白糠	-7.4	-1.7	-13.5	7.5	229.8	46	28	-1.2	低い	-1.4	-0.5	20	かなり少ない	123	かなり多い	-31	+1
		釧路	-6.3	-1.3	-11.8	18.0	221.9	42	20	-1.5	低い	-1.1	-2.0	45	少ない	119	かなり多い	+10	+5
		三股				12.0								38	少ない				
		小利別				10.0								23	かなり少ない				
		陸別	-14.8	-3.7	-24.6	5.5	185.4	25	47	-3.7	かなり低い	-1.2	-5.0	16	かなり少ない	123	かなり多い	-72	-1
	十勝中部	ぬかびら源泉郷	-11.4	-5.2	-17.5	22.5	146.3	60	57	-0.9	低い	-1.1	-0.6	46	少ない	121	かなり多い	-43	-12
		柏倉				10.0								34	少ない				
		上蝶湾				4.0								11	かなり少ない				
		上士幌	-9.8	-4.4	-17.0	7.5	191.3	25	29	-2.1	かなり低い	-1.5	-3.6	24	かなり少ない	123	かなり多い	-62	-5
		足寄	-10.8	-2.5	-18.1	6.0	206.4			-1.7	低い	-1.1	-1.8	23	少ない	114	かなり多い		
		新得	-6.9	-3.0	-11.7	25.5	157.2	67	44	-0.7	低い	-0.8	-0.6	55	少ない	117	多い	-54	-2
		鹿追	-7.3	-3.3	-12.0	19.5	183.2			-0.6	平年並	-0.8	-0.1	57	平年並	120	かなり多い		
	十勝南部	押帯				9.5								31	少ない				
		本別	-11.1	-3.0	-18.7	5.5	209.8	31	28	-2.2	低い	-1.5	-2.6	19	少ない	118	かなり多い	-36	-4
		駒場	-8.9	-3.2	-16.0	12.0	195.1			-0.8	低い	-0.9	-0.4	44	少ない	111	多い		
芽室		-9.3	-3.7	-16.5	21.0	166.7	62	46	-1.0	低い	-1.5	-0.6	48	少ない	109	多い	-37	-5	
帯広		-7.9	-2.6	-13.6	21.5	199.0	49	46	-1.0	低い	-1.1	-0.6	53	少ない	106	多い	-3	+1	
池田		-9.0	-3.1	-15.9	15.5	210.1			-0.8	平年並	-1.1	-0.5	41	少ない	116	かなり多い			
留真					12.5								32	少ない					
浦幌		-7.8	-2.2	-13.5	14.5	216.8	41	21	-0.9	低い	-1.4	-0.3	33	少ない	120	かなり多い	-35	-11	
帯広泉		-10.6	-4.0	-18.7	18.0		55	57	-1.3	低い	-1.0	-1.8	//				-5	+4	
糠内		-11.1	-2.8	-19.1	16.5	203.5			-1.2	低い	-1.0	-0.7	33	少ない	119	かなり多い			
十勝南部	大津	-8.3	-2.2	-14.2	10.5	226.9			-0.9	低い	-1.1	-0.3	25	少ない	118	かなり多い			
	上札内	-9.3	-4.1	-16.6	21.5	170.9	78	48	-0.8	低い	-1.2	-1.1	41	少ない	118	多い	-66	-14	
	更別	-9.8	-4.2	-16.8	23.5	177.1			-1.1	低い	-1.5	-1.4	41	少ない	120	多い			
	大樹	-9.6	-3.2	-17.0	13.0	196.6	64	48	-0.8	低い	-1.4	-0.2	39	少ない	121	かなり多い	-98	-13	
広尾	-5.2	-1.2	-9.9	41.5	186.6	81	41	-1.0	低い	-0.9	-0.7	58	少ない	112	多い	-2	-14		

(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。