

釧路・根室・十勝地方
農業気象情報
令和4年11月

釧路地方气象台
令和4年12月2日

気象概況

11月は、温かい空気の流入により、気温の高い日が多かった。低気圧や前線の影響で曇りの日が多く、日照時間は少なかった。また、降水量は少なかった。

月間の平均気温は、おおむね平年より「かなり高い」となった。

月間の降水量は、おおむね平年より「少ない」または「平年並」で、一部の地点で平年より「かなり少ない」となった。

月間の日照時間は、おおむね「平年並」または平年より「少ない」で、中標津では平年より「かなり少ない」、上札内・更別では平年より「かなり多い」となった。

上旬

- 1日：はじめ高気圧に覆われ、曇りまたは晴れで、次第に寒冷前線が接近し、雨でところどころで雷を伴った。
- 2日：寒冷前線が通過し、雨のち晴れとなった。
- 3日：低気圧を含む気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雨や雪となった。
- 4日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雪や雨となった。
- 5日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。
- 6日：気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 7日：高気圧に覆われ、おおむね晴れとなった。
- 8日：気圧の谷の中で、おおむね晴れとなった。
- 9日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 10日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。

中旬

- 11日：寒冷前線が通過し、晴れとなった。
- 12日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れとなった。
- 13日：前線を伴った低気圧が通過し、曇りのち雨となった。
- 14日：低気圧を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雨や雪となった。
- 15日：低気圧を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雨となった。
- 16日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雨や雪となった。
- 17日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雨や雪となった。
- 18日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 19日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雪や雨となった。
- 20日：高気圧に覆われ、曇りまたは晴れで、ところどころで雨となった。

下旬

- 21日：前線を伴った低気圧の接近により、雨または曇りとなった。
- 22日：はじめ寒冷前線が通過し、ところどころで雨となったが、次第に高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 23日：高気圧に覆われ、晴れのち曇りとなった。
- 24日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雨となった。
- 25日：高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りとなった。
- 26日：寒冷前線が通過し、曇りのち雨となった。
- 27日：冬型の気圧配置で、晴れまたは曇りで、ところどころで雨や雪となった。
- 28日：高気圧の張り出しの中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雪や雨となった。
- 29日：寒冷前線が通過し、雨や雪となった。
- 30日：冬型の気圧配置で、はじめ雪や雨で、次第に晴れとなった。

【令和4年11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
釧路	6.6	4.7 +1.9	かなり高い	46.0	64.7 71	少ない	161.1	167.6 96	少ない
根室	7.6	5.6 +2.0	かなり高い	26.0	83.2 31	かなり少ない	141.4	148.2 95	平年並
帯広	4.9	3.5 +1.4	かなり高い	21.0	54.2 39	少ない	153.8	168.2 91	少ない
広尾	7.1	5.2 +1.9	かなり高い	86.0	127.7 67	平年並	156.3	149.2 105	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。

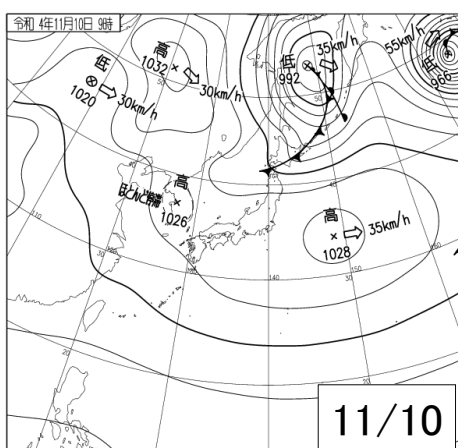
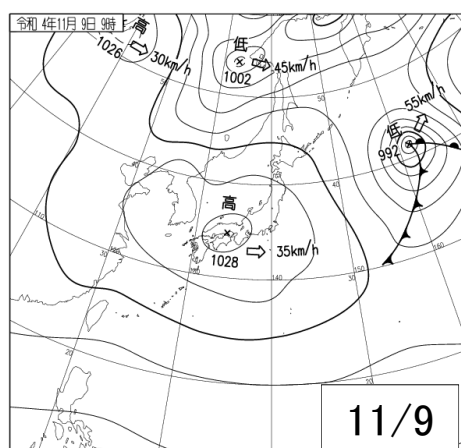
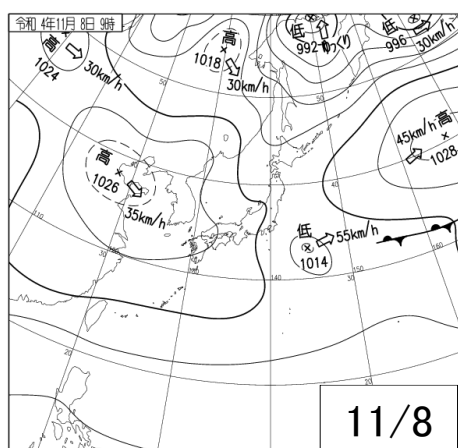
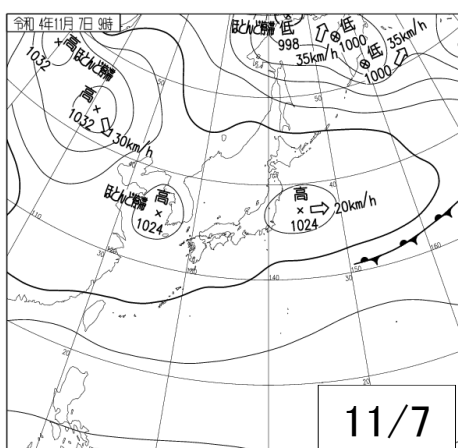
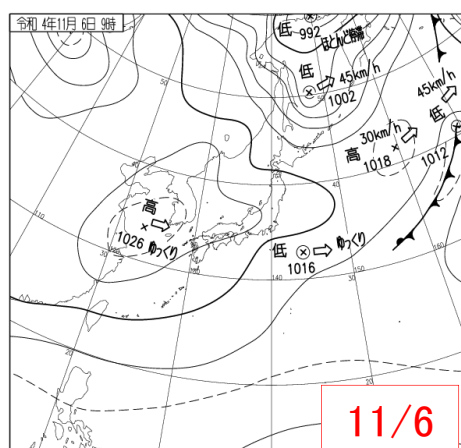
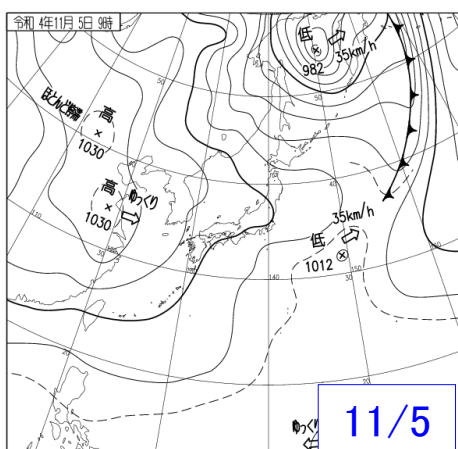
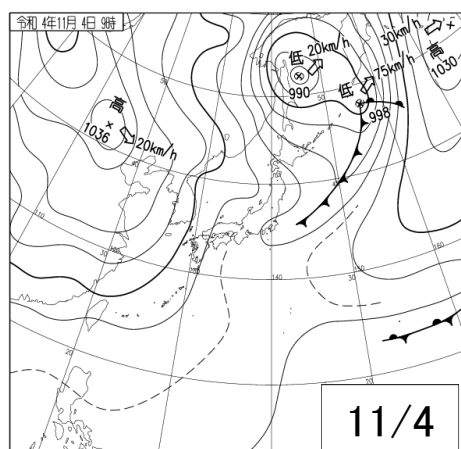
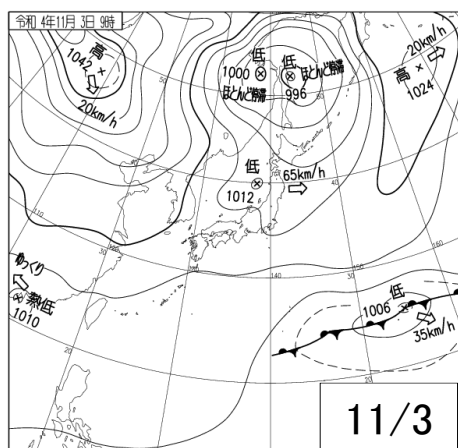
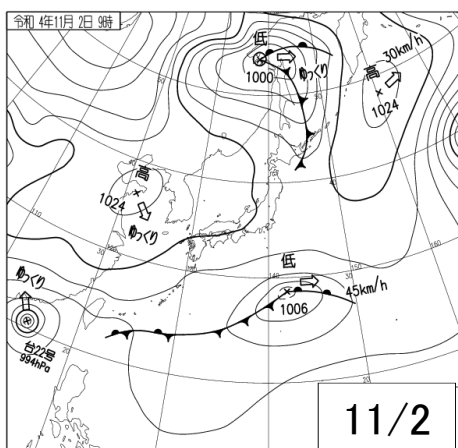
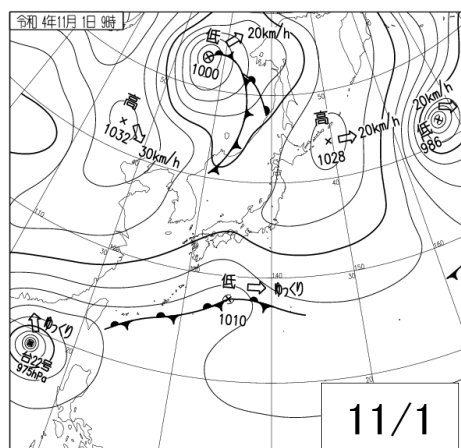
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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>

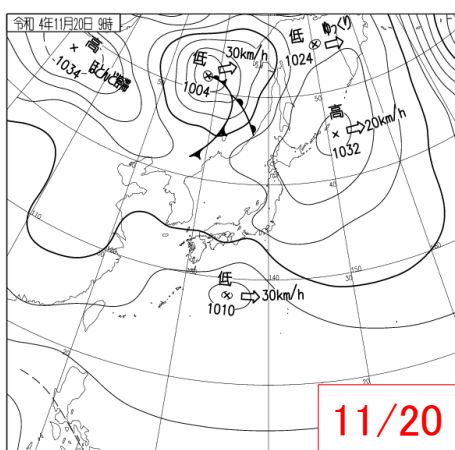
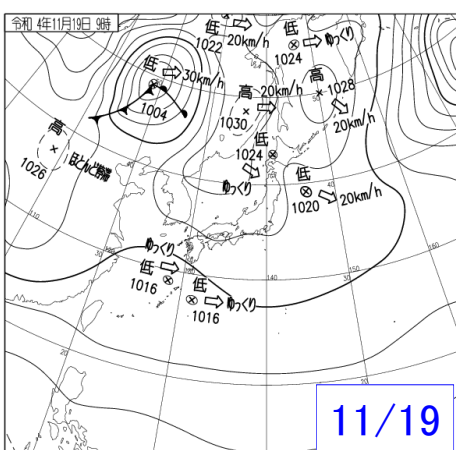
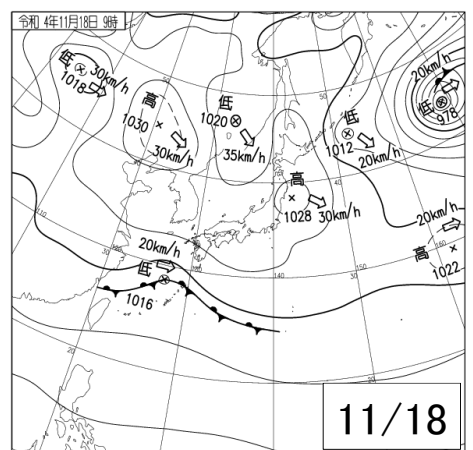
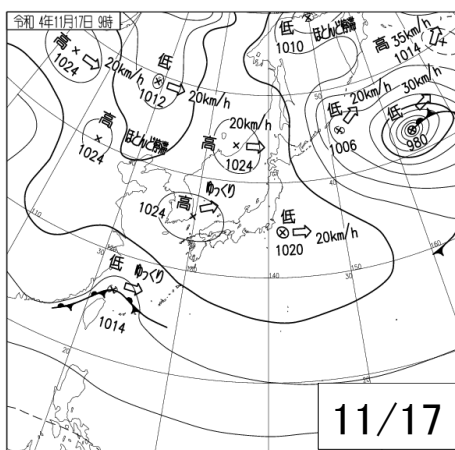
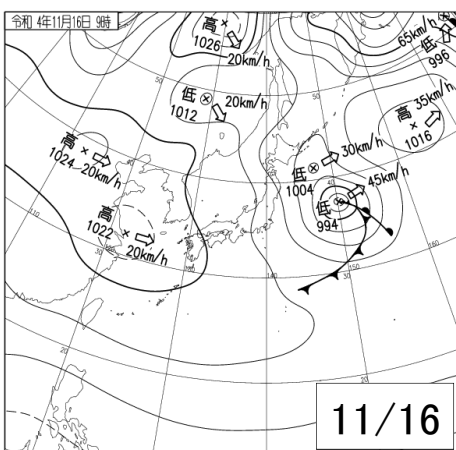
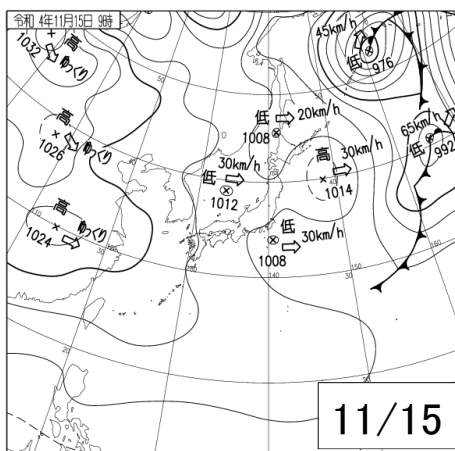
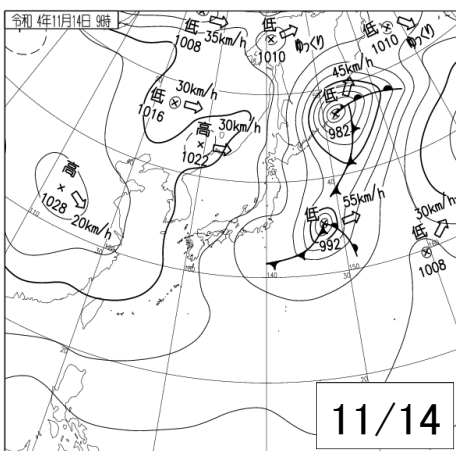
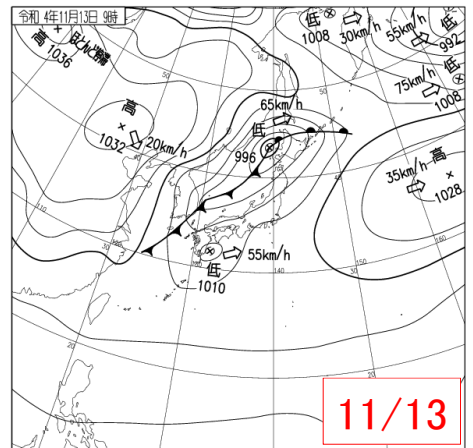
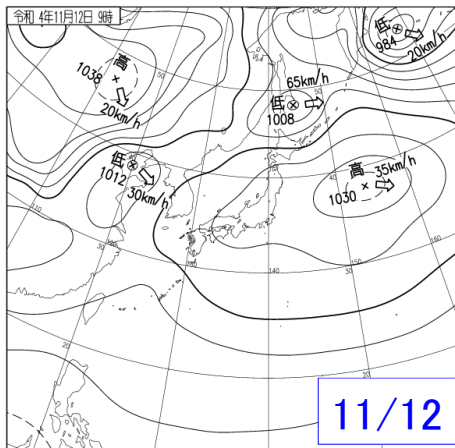
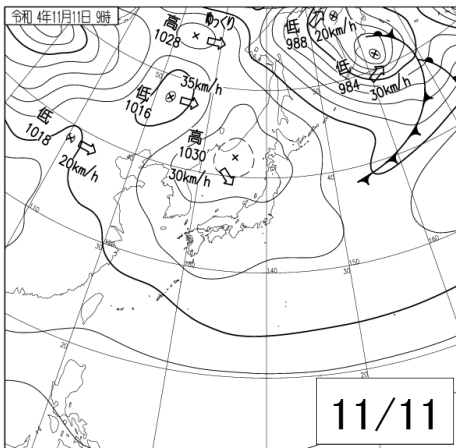
令和4年(2022年)

11月1日から10日の天気図 (午前9時)



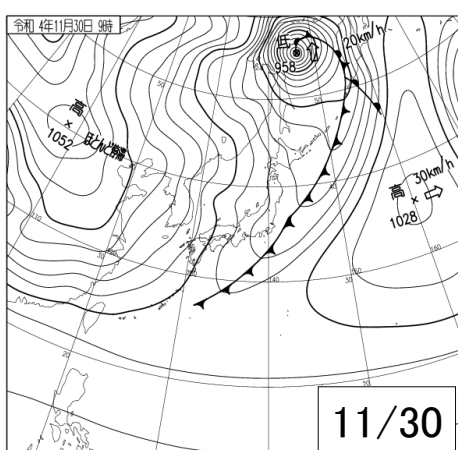
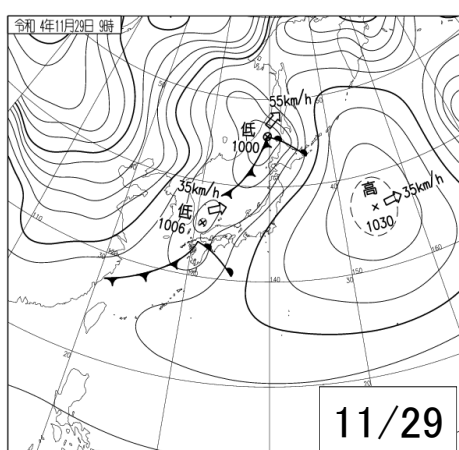
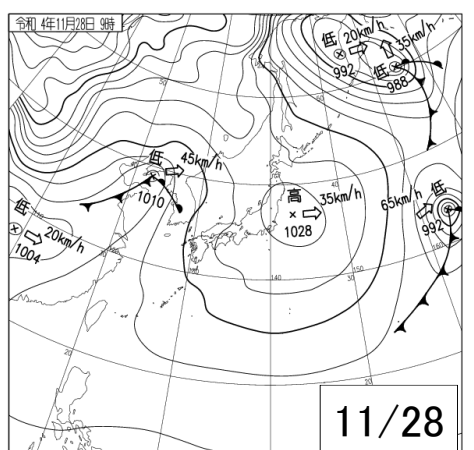
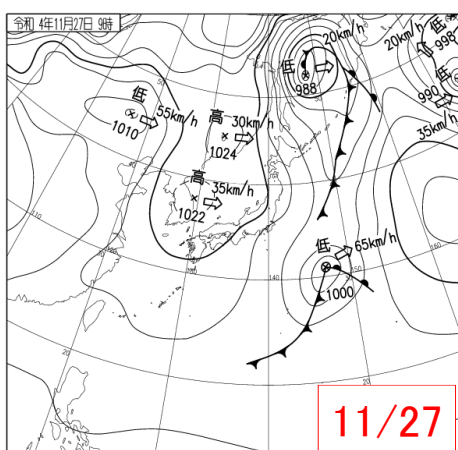
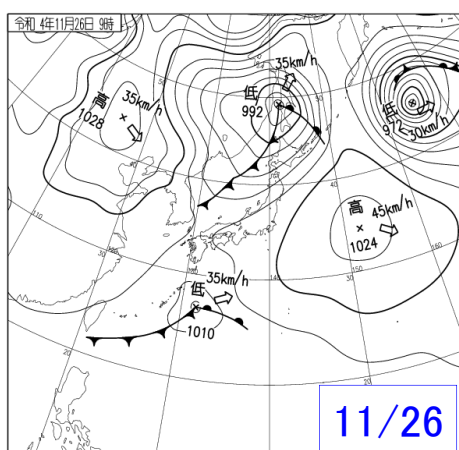
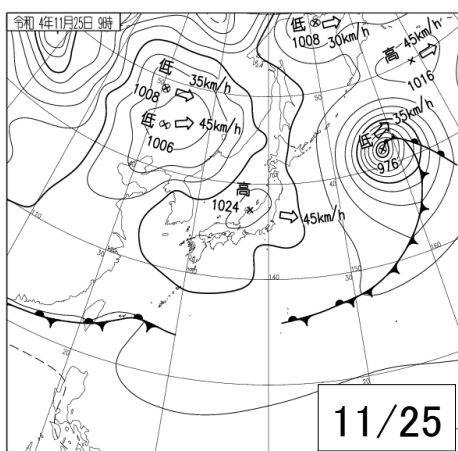
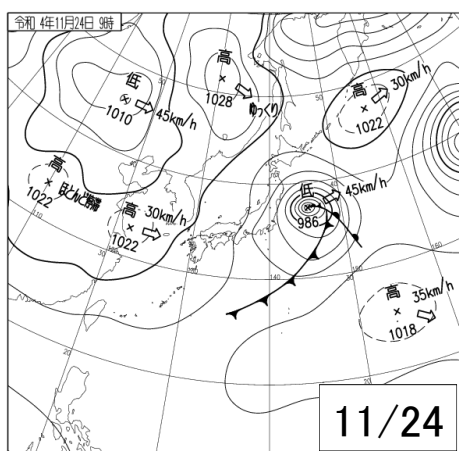
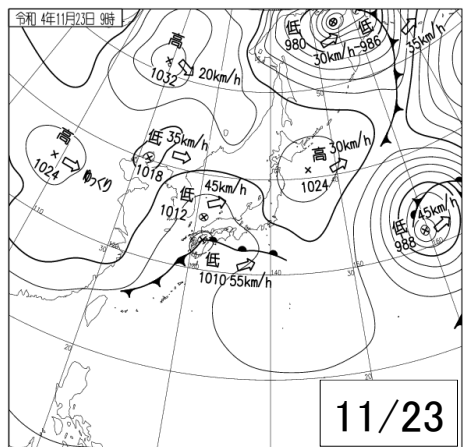
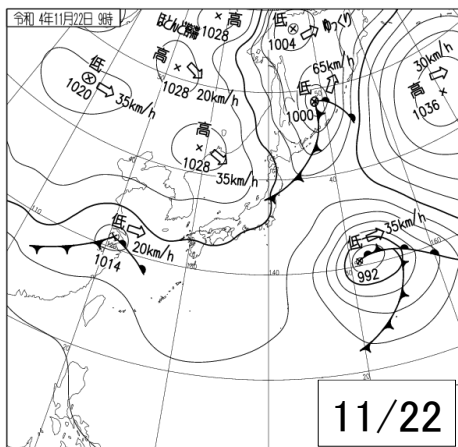
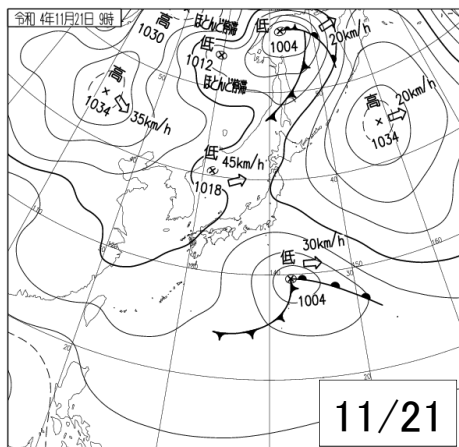
令和4年(2022年)

11月11日から20日の天気図 (午前9時)



令和4年(2022年)

11月21日から30日の天気図 (午前9時)

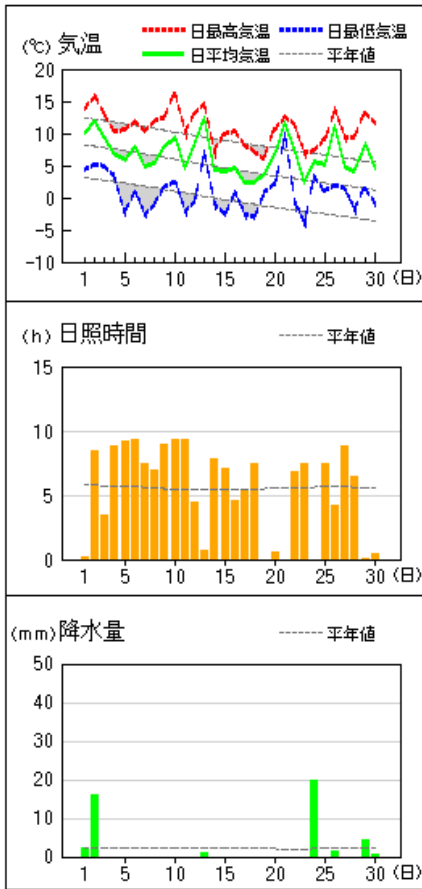


令和4年（2022年）11月 気象経過図（気象官署）

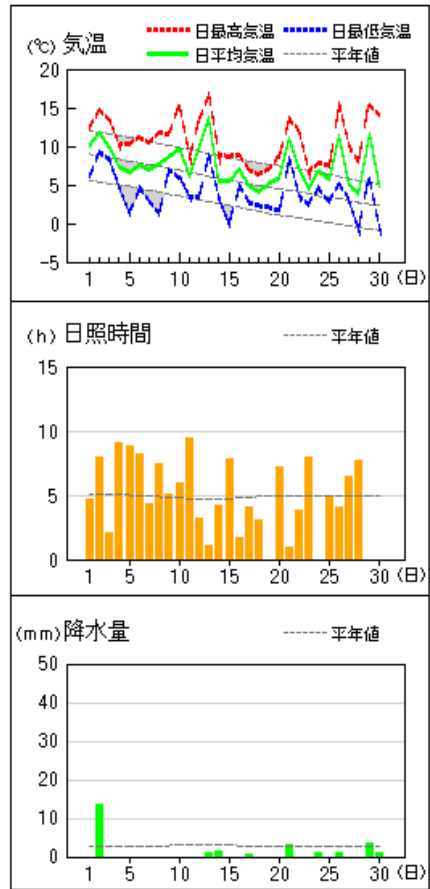
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2022年11月01日-2022年11月30日

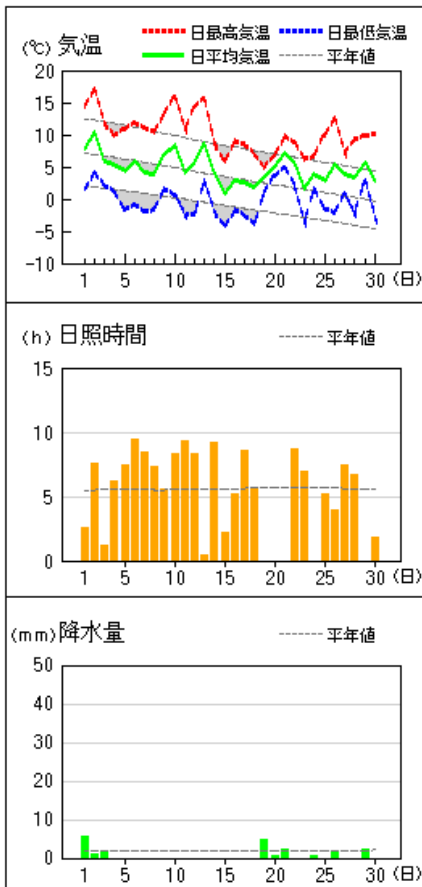
釧路



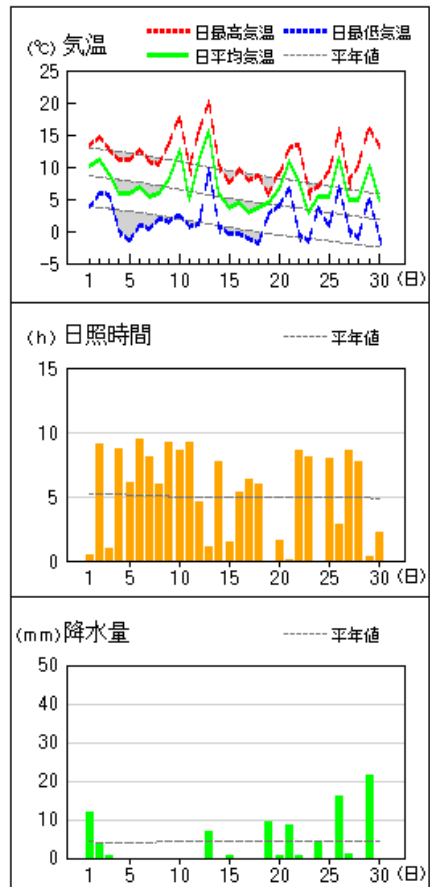
根室



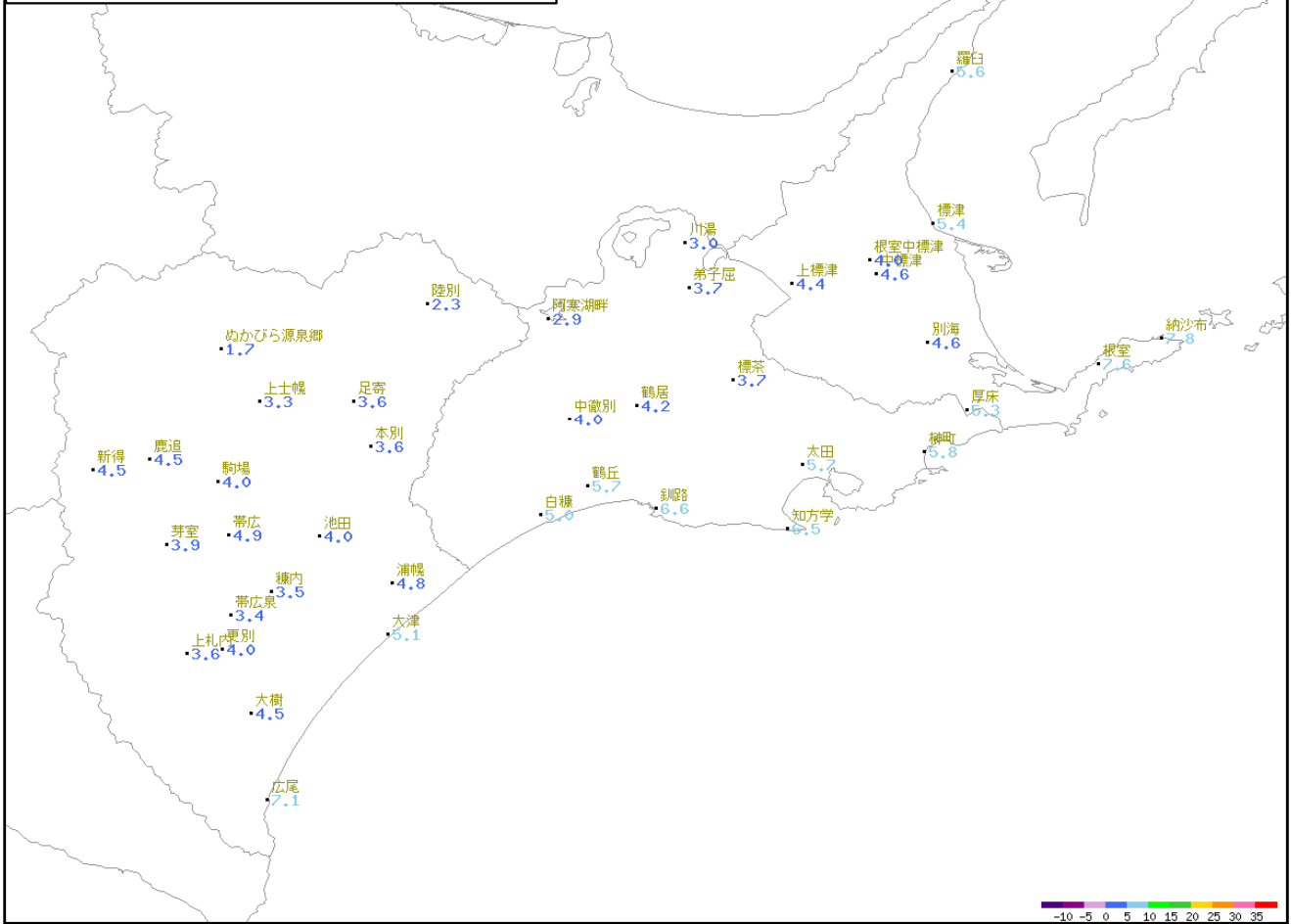
帯広



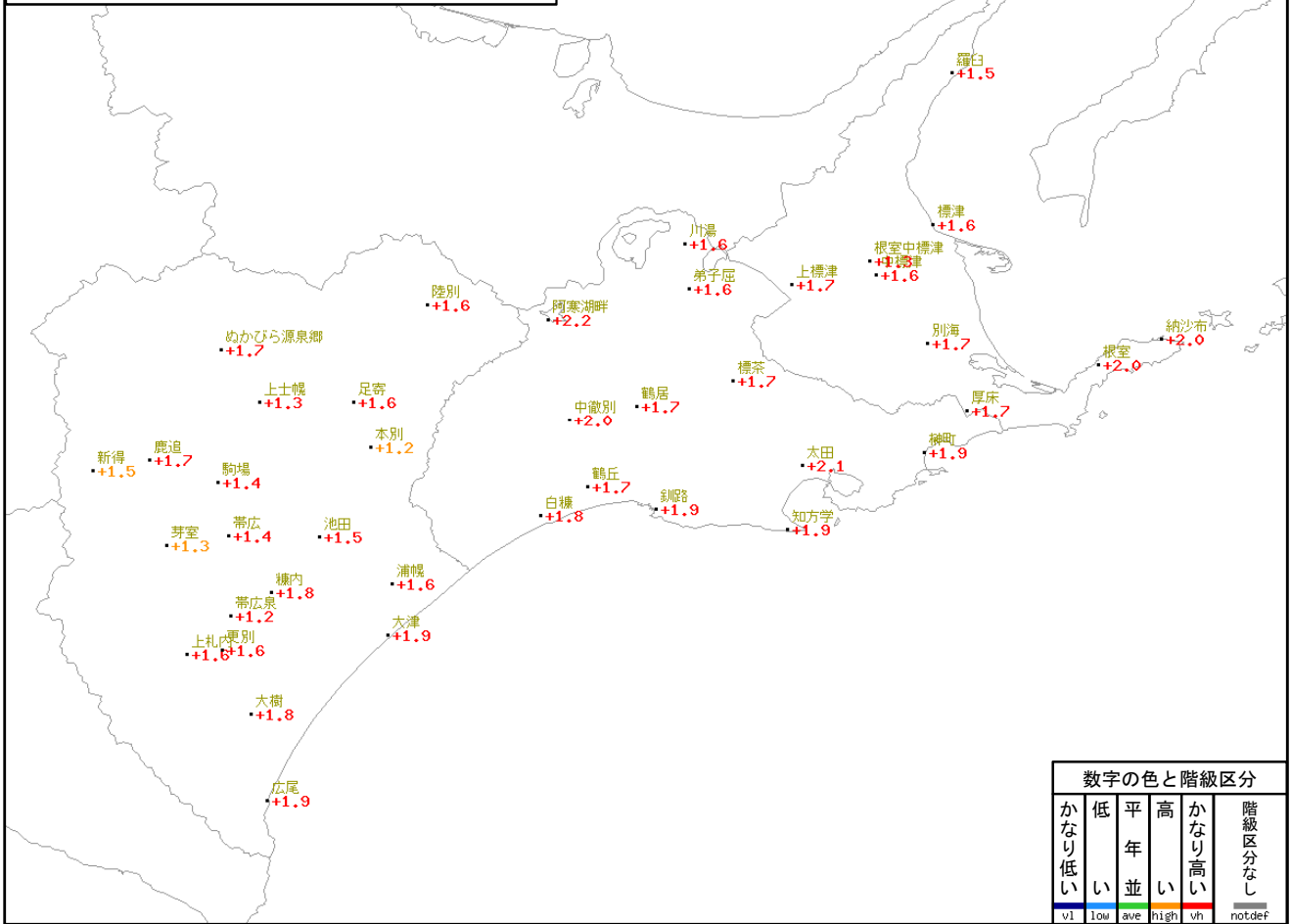
広尾



アメダス月別値 2022年11月
平均気温(°C)

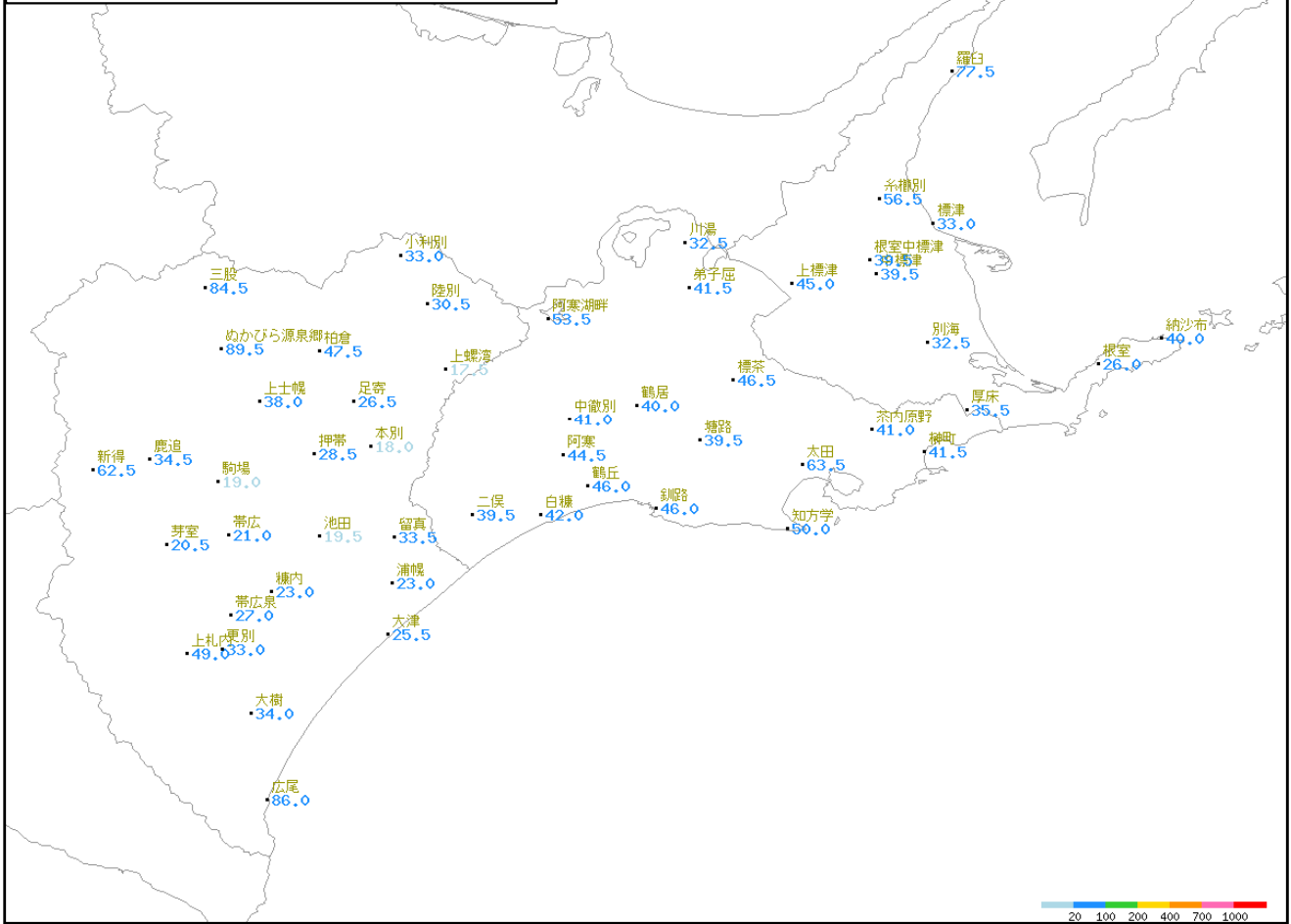


アメダス月別値 2022年11月
平均気温平年差(°C)

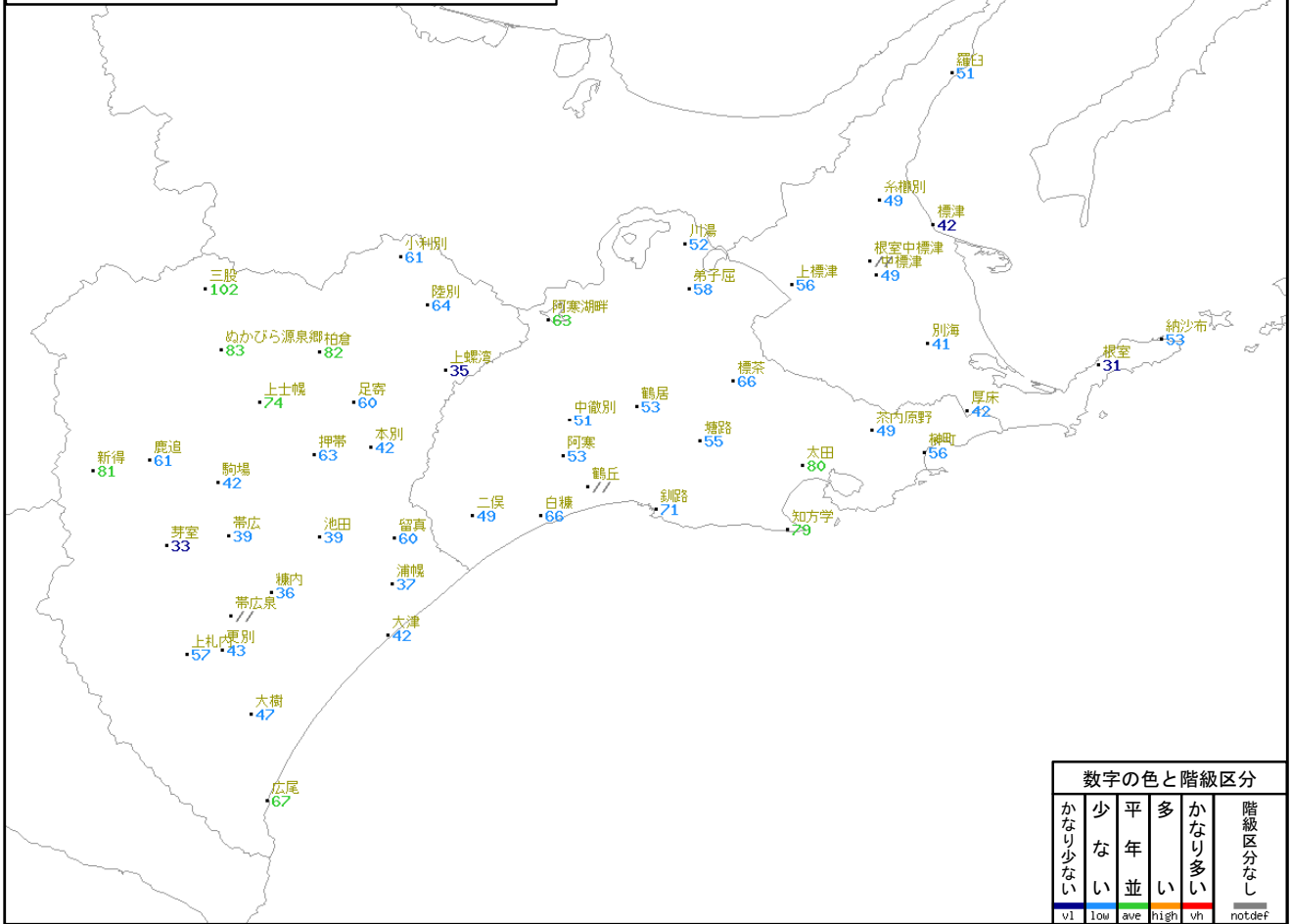


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平均並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
				階級区分なし
				notdef

アメダス月別値 2022年11月
降水量 (mm)

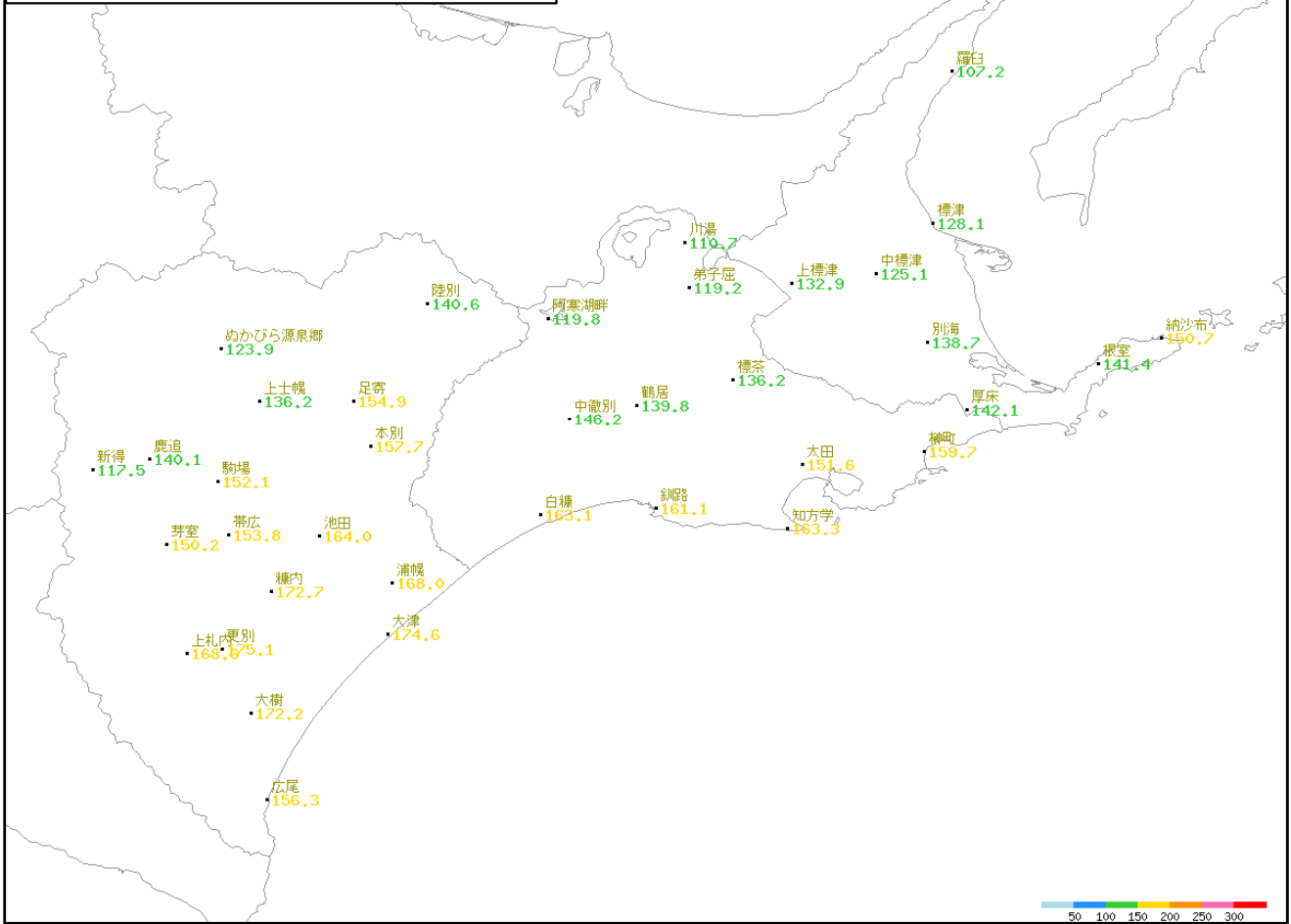


アメダス月別値 2022年11月
降水量 平年比 (%)

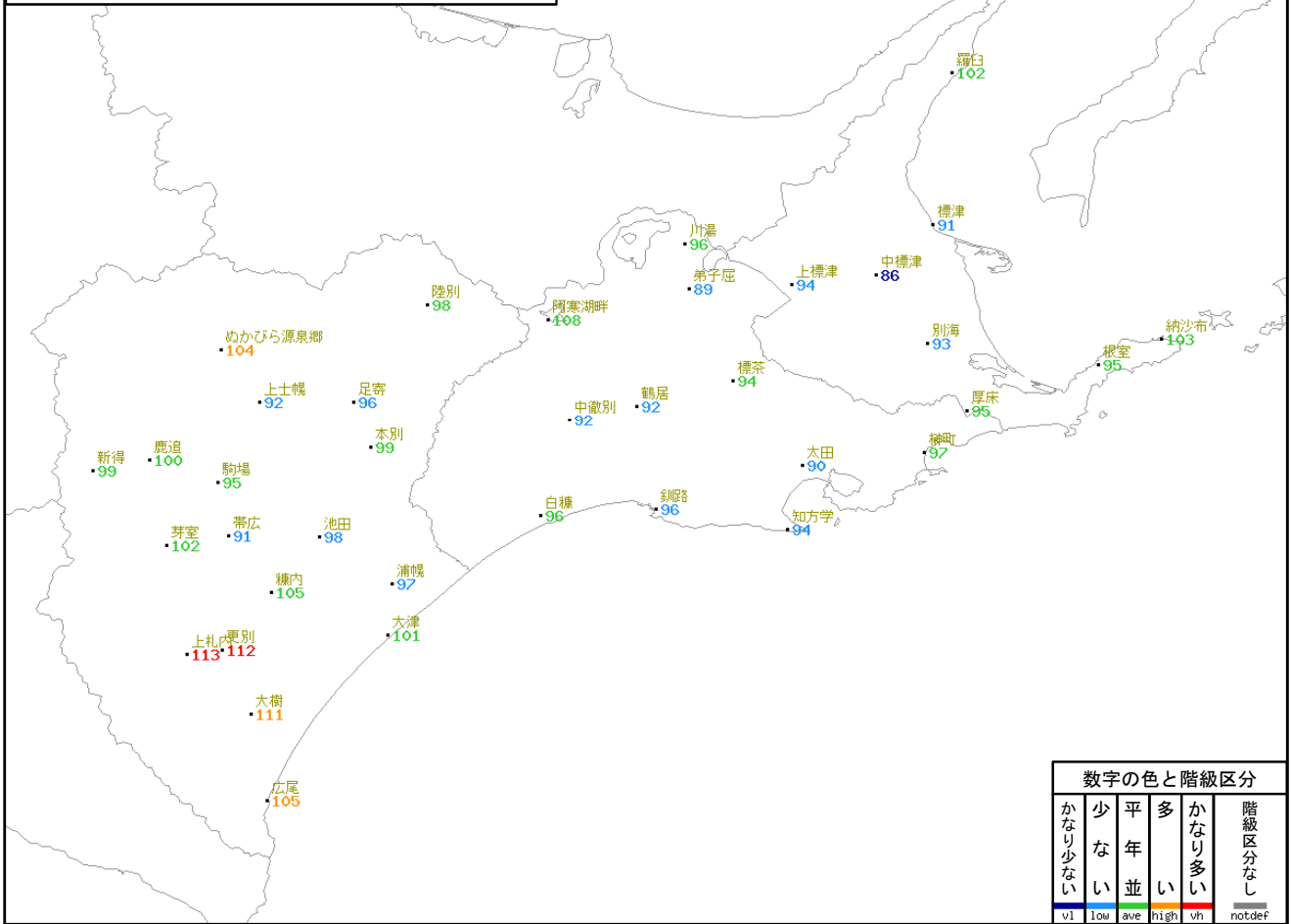


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス月別値 2022年11月
日照時間(h)



アメダス月別値 2022年11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

2022年11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)	11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)	11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	6.8	11.2	2.7	26.0	57.1	0	0	+0.1	平年並	+0.8	-0.5	40	少ない	161	かなり多い	-3	-1
		糸櫛別				18.0								43	少ない				
		標津	6.3	11.8	1.1	6.5	59.7			-0.1	平年並	+0.7	-0.2	25	少ない	127	多い		
		上標津	5.5	11.4	-0.5	15.0	58.2			-0.1	平年並	+0.8	-1.0	47	平年並	128	多い		
		中標津	5.4	11.9	-0.7	11.0	55.2	0	0	-0.1	平年並	+1.0	-0.4	42	平年並	115	多い		
	根室中標津	4.7	12.1	-2.4	12.0		0	0	-0.9	低い	+0.6	-1.5	//					-1	0
	根室中部	別海	5.3	13.0	-1.8	7.5	61.6	0	0	-0.2	平年並	+1.5	-1.0	29	少ない	123	多い	-1	0
	根室南部	根室	8.7	12.1	5.2	13.5	63.7	0	0	+0.7	平年並	+1.0	+0.6	53	平年並	127	多い		0
		納沙布	8.9	12.6	5.4	17.0	65.8			+0.8	平年並	+1.3	+0.7	75	平年並	130	かなり多い		
		厚床	6.2	12.7	-1.5	13.0	62.6	0	0	0.0	平年並	+1.3	-2.0	51	平年並	121	多い		0
川湯		3.4	10.7	-3.4	11.0	59.4	0	0	-0.6	平年並	+0.6	-1.2	56	平年並	149	かなり多い	-2	-1	
弟子屈		4.4	10.8	-1.7	17.5	55.2	0	0	-0.3	平年並	+1.0	-0.9	77	平年並	121	多い			
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	3.7	9.6	-2.3	15.5	58.4	0	0	+0.3	平年並	+0.7	-0.4	61	平年並	154	かなり多い	-3	-1
		標茶	4.0	12.6	-3.4	18.5	58.3	0	0	-0.7	平年並	+1.3	-1.4	84	平年並	119	多い		0
		鶴居	4.8	12.8	-1.8	17.0	63.1	0	0	-0.3	平年並	+1.2	-0.6	74	平年並	122	多い		-1
		中徹別	4.6	13.2	-2.6	19.5	65.6	0	0	0.0	平年並	+1.3	-0.5	82	平年並	122	多い		0
		塘路				11.5								48	平年並				
	釧路南東部	阿寒				20.5								85	平年並				
		茶内原野				13.0								52	平年並				
		榑町	6.3	13.1	-1.0	11.0	70.0			-0.2	平年並	+1.5	-1.6	49	平年並	125	多い		
		太田	6.8	12.5	0.3	11.5	66.9	0	0	+0.5	平年並	+1.5	-1.0	47	平年並	117	多い		0
		知方学	8.1	11.0	3.9	12.5	71.5			+1.0	高い	+1.0	+0.1	61	平年並	123	多い		
釧路南西部	鶴丘	7.2	12.4	0.7	21.0		0	0	+0.3	平年並	+0.8	-1.4	80	平年並				0	
	二俣				15.5								67	平年並					
	白糠	5.6	12.7	-1.6	22.0	71.6	0	0	-0.1	平年並	+1.3	-1.2	116	平年並	126	多い		-1	
	釧路	8.0	12.7	1.8	18.5	72.1	0	0	+0.7	平年並	+1.3	-0.4	90	平年並	127	かなり多い		0	
	三股				9.0								25	少ない					
十勝地方	十勝北部	小利別				6.0							36	平年並					
		陸別	3.2	11.2	-4.0	7.0	60.9	0	0	-0.3	平年並	+1.0	-1.4	48	平年並	125	多い		-2
		ぬかびら源泉郷	2.7	8.5	-3.1	16.0	54.5	0	0	0.0	平年並	+0.4	-0.8	45	平年並	133	かなり多い	-6	-2
		柏倉				11.5								65	平年並				
		上蝶湾				7.5								53	平年並				
	十勝中部	上士幌	4.7	9.9	-2.0	10.0	62.3	0	0	-0.1	平年並	+0.3	-2.0	58	平年並	127	かなり多い		-2
		足寄	4.8	12.5	-2.1	14.0	64.0			+0.1	平年並	+1.2	-1.0	109	平年並	121	多い		
		新得	6.6	11.0	1.2	14.5	50.3	0	0	+0.8	平年並	+0.8	-0.1	55	平年並	121	多い		-4
		鹿追	6.4	10.8	1.3	12.0	57.6			+0.9	平年並	+0.8	+0.2	65	平年並	122	多い		
		押帯				16.5								121	多い				
		本別	4.8	12.1	-2.1	7.0	68.0	0	0	-0.4	平年並	+0.8	-1.8	56	平年並	129	多い		-1
		駒場	5.7	11.4	-0.5	7.0	61.6			+0.4	平年並	+0.9	-0.4	51	平年並	116	多い		
		芽室	5.6	11.6	-0.6	7.5	63.2	0	0	+0.3	平年並	+0.7	-0.4	39	平年並	127	かなり多い		-1
		帯広	6.4	12.7	0.5	8.0	64.2	0	0	+0.3	平年並	+1.3	-0.7	49	平年並	116	多い		-1
		池田	4.9	12.6	-2.2	9.0	68.9			-0.3	平年並	+1.3	-1.6	62	平年並	126	多い		
十勝南部	留真				18.5								109	平年並					
	浦幌	5.3	12.7	-1.1	7.5	70.0	0	0	-0.4	平年並	+1.0	-1.2	42	平年並	123	多い		0	
	帯広泉	4.8	12.0	-2.6	10.5		0	0	-0.5	低い	+0.9	-2.0	//					-2	
	糠内	4.2	13.0	-2.6	9.5	73.4			-0.1	平年並	+1.6	-0.7	51	平年並	136	かなり多い			
	大津	5.5	13.2	-1.0	6.0	70.8			-0.3	平年並	+1.7	-1.1	34	平年並	124	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。

アメダス旬集計値表

2022年11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)	11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)	11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					
根室地方	根室北部	羅臼	4.8	8.4	1.1	11.5	26.9	0	0	+0.7	高い	+1.0	+0.3	21	かなり少ない	75	少ない	-7	-2
		糸櫛別				5.0								13	かなり少ない				
		標津	4.6	9.0	-0.9	1.5	40.0			+0.8	平年並	+0.9	0.0	5	かなり少ない	88	少ない		
		上標津	3.6	8.3	-1.6	7.0	39.4			+0.9	高い	+0.9	+0.5	25	少ない	86	少ない		
		中標津	3.7	9.1	-2.9	3.5	36.8	0	0	+0.9	高い	+1.3	-0.5	13	かなり少ない	78	少ない	-4	-1
	根室中標津	3.3	9.0	-4.7	4.0		0	0	+0.6	平年並	+0.7	-1.0	//				-1	-1	
	根室中部	別海	3.8	9.8	-3.2	2.0	43.1	0	0	+1.0	高い	+1.3	-0.1	7	かなり少ない	91	平年並	-2	-1
	根室南部	根室	6.8	9.4	3.3	3.0	41.9	0	0	+1.3	高い	+1.0	+1.1	10	かなり少ない	89	平年並	0	0
		納沙布	7.1	9.6	3.8	8.0	46.5			+1.4	高い	+0.9	+1.4	28	少ない	99	平年並		
厚床		4.2	9.1	-1.8	4.0	44.1	0	0	+0.8	平年並	+0.6	+0.3	12	かなり少ない	94	平年並	-2	0	
釧路地方	釧路北部	川湯	2.2	7.4	-3.4	7.0	28.1	0	0	+1.0	高い	+0.7	+1.3	33	少ない	77	少ない	-5	-2
		弟子屈	3.1	7.9	-2.4	2.5	32.7			+1.2	高い	+1.3	+1.0	10	少ない	74	少ない		
		阿寒湖畔	1.8	6.2	-3.2	10.0	31.0	1	0	+1.3	高い	+0.7	+1.2	34	少ない	87	平年並	-9	-2
	釧路中部	標茶	2.9	9.2	-4.2	2.0	40.9	0	0	+1.1	高い	+1.0	+0.3	8	かなり少ない	88	少ない	-1	0
		鶴居	3.3	9.6	-2.7	2.0	40.0	0	0	+1.0	高い	+1.2	+1.0	7	かなり少ない	83	少ない	-1	0
		中徹別	2.7	9.9	-4.0	3.0	38.8	0	0	+0.8	高い	+1.2	+0.4	10	かなり少ない	76	少ない	-1	-1
		塘路				3.5								14	かなり少ない				
		阿寒				1.5								5	かなり少ない				
	釧路南東部	茶内原野				3.0								10	かなり少ない				
		榑町	4.8	9.4	-1.8	9.0	48.5			+1.0	平年並	+0.6	+0.1	31	少ない	93	平年並		
		太田	4.8	9.0	-0.4	2.5	46.8	0	0	+1.4	高い	+1.0	+1.0	9	かなり少ない	87	少ない	-2	-1
		知方学	5.2	8.0	1.2	5.0	52.0			+0.8	高い	+0.6	+0.2	22	少ない	92	平年並		
		鶴丘	4.6	9.1	-1.1	0.5		0	0	+0.8	高い	+0.7	-0.1	2	かなり少ない			-1	0
	釧路南西部	二俣				1.5								5	かなり少ない				
		白糠	3.9	9.8	-2.2	0.5	47.3	0	0	+0.9	高い	+1.2	+0.7	2	かなり少ない	86	少ない	-1	0
釧路		5.4	9.8	0.0	1.0	47.3	0	0	+0.9	高い	+1.0	+0.5	4	かなり少ない	88	少ない	-1	0	
十勝地方	十勝北部	三股				25.5							84	平年並					
		小利別				5.0								26	少ない				
		陸別	1.0	7.5	-5.3	5.0	39.9	0	0	+0.5	平年並	+0.7	0.0	28	少ない	88	少ない	-7	-2
		ぬかびら源泉郷	0.8	5.8	-4.0	18.5	33.7	4	0	+1.1	高い	+1.1	+0.7	50	少ない	86	少ない	-10	-5
		柏倉				9.0								44	少ない				
		上蝶湾				0.5								3	かなり少ない				
		上士幌	2.3	7.3	-3.0	11.5	40.0	0	0	+0.5	平年並	+1.0	-0.2	64	平年並	81	少ない	-5	-1
		足寄	2.5	9.5	-3.2	3.5	44.6			+0.7	平年並	+1.5	+0.3	21	少ない	84	少ない		
		新得	3.5	7.7	-0.8	13.5	33.8	0	0	+0.7	高い	+0.8	+0.4	50	少ない	86	少ない	-7	-1
	十勝中部	鹿追	3.6	7.8	-1.3	9.5	44.6			+1.1	高い	+1.1	+0.2	47	少ない	97	平年並		
		押帯				3.0								18	少ない				
		本別	2.4	9.5	-3.5	2.0	44.9	0	0	+0.1	平年並	+1.5	-0.8	12	かなり少ない	84	少ない	-3	-1
		駒場	3.0	8.1	-3.1	4.5	48.8			+0.5	平年並	+0.8	-0.7	27	少ない	92	平年並		
		芽室	2.7	7.9	-2.7	4.5	43.9	0	0	+0.2	平年並	+0.3	-0.1	20	少ない	89	平年並	-4	-2
		帯広	3.9	9.2	-1.1	5.5	48.9	0	0	+0.6	高い	+1.1	0.0	28	少ない	88	少ない	-2	-1
		池田	3.2	10.5	-3.2	2.0	48.8			+0.8	高い	+2.5	-0.3	11	少ない	88	少ない		
		留真				2.0								10	かなり少ない				
		浦幌	3.9	10.5	-1.5	1.0	51.9	0	0	+0.9	高い	+1.8	+0.5	4	かなり少ない	92	少ない	-2	-1
十勝南部	帯広泉	2.8	9.3	-3.6	5.0		1	0	+0.8	高い	+1.9	-0.2	//				-3	-2	
	糠内	2.9	10.4	-3.3	4.5	51.5			+1.4	高い	+2.4	+1.0	20	少ない	95	平年並			
	大津	4.6	10.7	-1.3	4.0	54.7			+1.6	高い	+2.0	+0.8	16	少ない	98	平年並			
	上札内	3.0	8.1	-1.9	12.5	48.4	4	0	+1.2	高い	+1.4	+1.1	43	少ない	98	平年並	-4	-2	
	更別	3.4	8.8	-1.7	7.5	50.0			+1.2	高い	+1.5	+0.9	28	少ない	97	平年並			
	大樹	4.1	9.6	-2.1	6.5	49.4	0	0	+1.6	高い	+1.3	+1.3	26	少ない	97	平年並	-6	-1	
広尾	6.4	10.4	1.5	17.5	43.2	0	0	+1.4	高い	+1.1	+1.1	39	少ない	88	平年並	-1	0		

(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

2022年11月下旬 (21日～30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)	11月30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)	11月30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	5.3	9.4	1.8	40.0	23.2	0	0	+3.9	かなり高い	+4.8	+3.6	124	多い	69	少ない	-20	-5
		糸櫛別				33.5								94	平年並				
		標津	5.4	10.7	0.6	25.0	28.4			+4.0	かなり高い	+4.9	+4.0	105	平年並	59	かなり少ない		
		上標津	4.2	9.0	-0.9	23.0	35.3			+4.4	かなり高い	+4.4	+4.4	112	多い	71	かなり少ない		
		中標津	4.6	10.6	-1.6	25.0	33.1	0	0	+4.1	かなり高い	+5.1	+3.3	94	平年並	66	かなり少ない	-10	-3
	根室中部	根室中標津	4.1	10.2	-2.6	23.5		0	0	+4.3	かなり高い	+4.9	+4.2	//				-7	-3
		別海	4.8	11.0	-2.2	23.0	34.0	0	0	+4.4	かなり高い	+5.0	+3.4	91	平年並	66	かなり少ない	-9	-2
	根室南部	根室	7.2	11.1	3.5	9.5	35.8	0	0	+3.9	かなり高い	+4.8	+3.5	35	少ない	70	かなり少ない	-2	-1
		納沙布	7.4	11.2	3.6	15.0	38.4			+3.9	かなり高い	+4.6	+3.4	61	平年並	78	少ない		
		厚床	5.5	10.6	-1.0	18.5	35.4	0	0	+4.4	かなり高い	+4.5	+3.5	67	平年並	70	かなり少ない	-6	-2
釧路地方	釧路北部	川湯	3.3	8.4	-2.1	14.5	23.2	1	1	+4.3	かなり高い	+4.0	+4.9	65	平年並	59	少ない	-10	-4
		弟子屈	3.8	8.6	-1.6	21.5	31.3			+4.2	かなり高い	+4.3	+4.0	87	多い	68	かなり少ない		
	釧路中部	阿寒湖畔	3.4	8.0	-1.4	28.0	30.4	0	0	+5.1	かなり高い	+4.9	+5.2	92	平年並	81	少ない	-19	-7
		標茶	4.2	10.1	-2.3	26.0	37.0	0	0	+4.7	かなり高い	+4.2	+4.5	111	平年並	73	かなり少ない	-7	-2
		鶴居	4.5	10.6	-1.3	21.0	36.7	0	0	+4.5	かなり高い	+4.4	+4.7	79	多い	71	かなり少ない	-5	-2
		中徹別	4.6	10.7	-1.7	18.5	41.8	0	0	+5.1	かなり高い	+4.5	+5.1	64	平年並	77	かなり少ない	-7	-2
		塘路				24.5								110	多い				
	釧路南東部	阿寒				22.5								75	多い				
		茶内原野				25.0								92	平年並				
		榑町	6.3	11.2	0.2	21.5	41.2			+4.8	かなり高い	+4.6	+4.2	88	平年並	73	かなり少ない		
		太田	5.6	10.1	0.4	49.5	37.9	0	0	+4.4	かなり高い	+4.4	+4.1	183	多い	66	かなり少ない	-7	-2
		知方学	6.1	9.6	1.8	32.5	39.8			+3.8	かなり高い	+4.2	+3.0	168	多い	68	かなり少ない		
		鶴丘	5.5	10.1	-0.2	24.5		0	0	+4.3	かなり高い	+4.4	+3.7	//				-4	-1
		二俣				22.5								86	多い				
	十勝地方	十勝北部	白糠	5.6	10.4	-0.3	19.5	44.2	0	0	+4.7	かなり高い	+3.9	+4.8	94	多い	76	かなり少ない	-6
釧路			6.5	10.5	1.2	26.5	41.7	0	0	+4.2	かなり高い	+3.9	+3.8	130	多い	72	かなり少ない	-3	-1
三股						50.0								267	多い				
小利別						22.0								125	多い				
陸別			2.5	8.2	-2.6	18.5	39.8	0	0	+4.5	かなり高い	+3.8	+5.4	117	多い	80	少ない	-11	-4
ぬかびら源泉郷			1.5	6.6	-3.0	55.0	35.7	0	0	+4.0	かなり高い	+4.3	+4.2	154	多い	92	少ない	-25	-12
柏倉						27.0								136	多い				
上蝶湾						9.5								53	平年並				
上士幌			2.8	7.2	-2.2	16.5	33.9	0	0	+3.3	かなり高い	+3.3	+2.9	99	平年並	69	かなり少ない	-12	-4
十勝中部		足寄	3.6	9.3	-2.0	9.0	46.3			+4.3	かなり高い	+3.8	+4.0	63	平年並	83	かなり少ない		
		新得	3.6	8.1	-0.1	34.5	33.4	0	0	+3.0	かなり高い	+3.7	+3.1	142	多い	88	少ない	-17	-5
		鹿追	3.5	7.9	-0.7	13.0	37.9			+3.2	かなり高い	+3.7	+2.9	74	平年並	80	少ない		
		押帯				9.0								59	平年並				
		本別	3.5	9.1	-2.2	9.0	44.8	0	0	+3.7	かなり高い	+3.6	+3.0	63	平年並	83	少ない	-8	-3
		駒場	3.3	8.1	-1.5	7.5	41.7			+3.2	かなり高い	+3.4	+3.4	51	平年並	78	かなり少ない		
		芽室	3.4	8.1	-1.4	8.5	43.1	0	0	+3.3	かなり高い	+3.1	+3.7	43	平年並	88	少ない	-13	-5
		帯広	4.3	9.1	0.0	7.5	40.7	0	0	+3.3	かなり高い	+3.4	+3.4	41	平年並	71	かなり少ない	-7	-4
		池田	3.9	8.9	-1.1	8.5	46.3			+3.8	かなり高い	+3.3	+4.3	49	平年並	81	かなり少ない		
十勝南部	留真				13.0								67	平年並					
	浦幌	5.3	10.1	0.1	14.5	46.1	0	0	+4.6	かなり高い	+3.8	+4.5	65	平年並	78	かなり少ない	-7	-2	
	帯広泉	2.8	8.0	-2.8	11.5		0	0	+3.6	かなり高い	+3.5	+3.8	//				-13	-6	
	糠内	3.3	8.8	-1.8	9.0	47.8			+4.1	かなり高い	+3.2	+5.0	38	平年並	85	少ない			
	大津	5.3	10.2	0.2	15.5	49.1			+4.6	かなり高い	+3.8	+4.8	79	平年並	82	かなり少ない			
	上札内	2.8	7.6	-2.2	25.5	49.1	0	0	+3.3	かなり高い	+3.4	+3.4	91	平年並	98	平年並	-21	-8	
	更別	3.1	8.3	-2.1	15.0	49.7			+3.4	かなり高い	+3.6	+3.2	56	平年並	95	平年並			
	大樹	3.9	9.5	-1.9	18.5	49.8	0	0	+3.8	かなり高い	+3.7	+4.1	77	平年並	95	平年並	-15	-5	
	広尾	6.8	11.2	2.0	52.0	46.4	0	0	+3.9	かなり高い	+4.3	+3.6	114	平年並	92	平年並	-4	-3	

(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

2022年11月（1日～30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)	11月30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)	11月30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	9.6	1.9	77.5	107.2	0	0	+1.5	かなり高い	+2.1	+1.2	51	少ない	102	平年並	-30	-5
		糸櫛別				56.5								49	少ない				
		標津	5.4	10.5	0.3	33.0	128.1			+1.6	かなり高い	+2.2	+1.3	42	かなり少ない	91	少ない		
		上標津	4.4	9.6	-1.0	45.0	132.9			+1.7	かなり高い	+2.1	+1.3	56	少ない	94	少ない		
		中標津	4.6	10.5	-1.7	39.5	125.1	0	0	+1.6	かなり高い	+2.4	+0.8	49	少ない	86	かなり少ない	-14	-3
	根室中部	根室中標津	4.0	10.4	-3.2	39.5		0	0	+1.3	かなり高い	+2.1	+0.7	//				-9	-3
		別海	4.6	11.3	-2.4	32.5	138.7	0	0	+1.7	かなり高い	+2.6	+0.8	41	少ない	93	少ない	-11	-2
	根室南部	根室	7.6	10.9	4.0	26.0	141.4	0	0	+2.0	かなり高い	+2.3	+1.7	31	かなり少ない	95	平年並	-2	-1
		納沙布	7.8	11.1	4.3	40.0	150.7			+2.0	かなり高い	+2.2	+1.9	53	少ない	103	平年並		
		厚床	5.3	10.8	-1.4	35.5	142.1	0	0	+1.7	かなり高い	+2.2	+0.6	42	少ない	95	平年並	-8	-2
釧路地方	釧路北部	川湯	3.0	8.8	-2.9	32.5	110.7	1	1	+1.6	かなり高い	+1.7	+1.7	52	少ない	96	平年並	-18	-4
		弟子屈	3.7	9.1	-1.9	41.5	119.2			+1.6	かなり高い	+2.2	+1.3	58	少ない	89	少ない		
	釧路中部	阿寒湖畔	2.9	7.9	-2.3	53.5	119.8	1	0	+2.2	かなり高い	+2.1	+2.0	63	平年並	108	平年並	-30	-7
		標茶	3.7	10.6	-3.3	46.5	136.2	0	0	+1.7	かなり高い	+2.1	+1.1	66	少ない	94	平年並	-8	-2
		鶴居	4.2	11.0	-1.9	40.0	139.8	0	0	+1.7	かなり高い	+2.3	+1.7	53	少ない	92	少ない	-8	-2
		中徹別	4.0	11.3	-2.8	41.0	146.2	0	0	+2.0	かなり高い	+2.4	+1.6	51	少ない	92	少ない	-8	-2
		塘路				39.5								55	少ない				
	釧路南東部	阿寒				44.5								53	少ない				
		茶内原野				41.0								49	少ない				
		榑町	5.8	11.2	-0.9	41.5	159.7			+1.9	かなり高い	+2.2	+0.9	56	少ない	97	平年並		
		太田	5.7	10.6	0.1	63.5	151.6	0	0	+2.1	かなり高い	+2.4	+1.4	80	平年並	90	少ない	-9	-2
		知方学	6.5	9.5	2.3	50.0	163.3			+1.9	かなり高い	+1.9	+1.1	79	平年並	94	少ない		
		鶴丘	5.7	10.5	-0.2	46.0		0	0	+1.7	かなり高い	+2.0	+0.8	//				-5	-1
		二俣				39.5								49	少ない				
	釧路南西部	白糠	5.0	11.0	-1.4	42.0	163.1	0	0	+1.8	かなり高い	+2.2	+1.4	66	少ない	96	平年並	-8	-2
釧路		6.6	11.0	1.0	46.0	161.1	0	0	+1.9	かなり高い	+2.1	+1.3	71	少ない	96	少ない	-4	-1	
三股					84.5								102	平年並					
十勝地方	十勝北部	小利別				33.0							61	少ない					
		陸別	2.3	9.0	-4.0	30.5	140.6	0	0	+1.6	かなり高い	+1.9	+1.3	64	少ない	98	平年並	-20	-4
		ぬかびら源泉郷	1.7	7.0	-3.4	89.5	123.9	4	0	+1.7	かなり高い	+2.0	+1.3	83	平年並	104	多い	-41	-12
		柏倉				47.5								82	平年並				
		上蝶湾				17.5								35	かなり少ない				
		上士幌	3.3	8.1	-2.4	38.0	136.2	0	0	+1.3	かなり高い	+1.5	+0.3	74	平年並	92	少ない	-19	-4
		足寄	3.6	10.5	-2.4	26.5	154.9			+1.6	かなり高い	+2.3	+1.2	60	少ない	96	少ない		
	十勝中部	新得	4.5	8.9	0.1	62.5	117.5	0	0	+1.5	高い	+1.7	+1.2	81	平年並	99	平年並	-26	-5
		鹿追	4.5	8.9	-0.3	34.5	140.1			+1.7	かなり高い	+2.0	+1.0	61	少ない	100	平年並		
		押帯				28.5								63	少ない				
		本別	3.6	10.2	-2.6	18.0	157.7	0	0	+1.2	高い	+2.0	+0.1	42	少ない	99	平年並	-12	-3
		駒場	4.0	9.2	-1.7	19.0	152.1			+1.4	かなり高い	+1.7	+0.8	42	少ない	95	平年並		
		芽室	3.9	9.2	-1.6	20.5	150.2	0	0	+1.3	高い	+1.4	+1.0	33	かなり少ない	102	平年並	-19	-5
		帯広	4.9	10.3	-0.2	21.0	153.8	0	0	+1.4	かなり高い	+1.9	+0.9	39	少ない	91	少ない	-10	-4
		池田	4.0	10.6	-2.2	19.5	164.0			+1.5	かなり高い	+2.3	+0.7	39	少ない	98	少ない		
留真					33.5								60	少ない					
浦幌		4.8	11.1	-0.8	23.0	168.0	0	0	+1.6	かなり高い	+2.2	+1.3	37	少ない	97	少ない	-10	-2	
十勝南部	帯広泉	3.4	9.8	-3.0	27.0		1	0	+1.2	かなり高い	+2.1	+0.5	//				-18	-6	
	糠内	3.5	10.7	-2.5	23.0	172.7			+1.8	かなり高い	+2.3	+1.8	36	少ない	105	平年並			
	大津	5.1	11.4	-0.7	25.5	174.6			+1.9	かなり高い	+2.5	+1.5	42	少ない	101	平年並			
	上札内	3.6	8.7	-1.8	49.0	168.6	4	0	+1.6	かなり高い	+1.7	+1.3	57	少ない	113	かなり多い	-27	-8	
	更別	4.0	9.6	-1.5	33.0	175.1			+1.6	かなり高い	+2.1	+1.2	43	少ない	112	かなり多い			
	大樹	4.5	10.5	-1.9	34.0	172.2	0	0	+1.8	かなり高い	+2.0	+1.5	47	少ない	111	多い	-25	-5	
	広尾	7.1	11.5	1.9	86.0	156.3	0	0	+1.9	かなり高い	+2.1	+1.3	67	平年並	105	多い	-5	-3	

(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。