

釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和8年5月後半

釧路地方気象台
令和8年6月1日

気象概況

5月16日から31日は、低気圧や気圧の谷の影響で、曇りとなる日が多く、高気圧に覆われて晴れた日もあった。

中旬の平均気温は、釧路・根室地方では、「平年並」または平年より「高い」となり、十勝地方では、おおむね平年より「高い」となった。

中旬の降水量は、おおむね平年より「かなり少ない」となった。

中旬の日照時間は、平年より「多い」または「平年並」となった。

下旬の平均気温は、平年より「高い」となった。

下旬の降水量は、釧路・根室地方では、おおむね「平年並」となり、十勝地方では、「平年並」または平年より「少ない」となった。

下旬の日照時間は、釧路・根室地方では、平年より「多い」となり、十勝地方では、平年より「多い」または「平年並」となった。

中旬（16日から）

16日：高気圧の張り出しの中、低気圧が通過し、晴れ時々曇りとなった。

17日：オホーツク海高気圧の影響により、曇りとなった。

18日：気圧の谷の通過により、曇り一時雨となった。

19日：低気圧からのびる前線の通過により、曇り一時雨となった。

20日：気圧の谷の影響により、曇りまたは雨となった。

下旬

21日：高気圧に覆われて、晴れ時々曇りとなった。

22日：高気圧に覆われて、晴れとなった。

23日：高気圧に覆われて、晴れとなった。

24日：低気圧の接近により、晴れのち雨となった。

25日：次第に高気圧が張り出し、雨のち晴れとなった。

26日：気圧の谷の影響により、おおむね曇りとなった。

27日：気圧の谷の影響により、曇り時々晴れとなった。

28日：低気圧の接近により、雨または曇りとなった。

29日：低気圧の影響により、雨のち晴れで、雷雨となる所があった。

30日：気圧の谷の中で、晴れ一時雨で、雷を伴うところがあった。

31日：南高北低の気圧配置で、晴れ時々曇りとなった。

【令和8年5月中旬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)		
	旬平均	平年値/差(°C)	階級区分	旬合計	平年値/比(%)	階級区分	旬合計	平年値/比(%)	階級区分
釧路	8.9	8.5 +0.4	平年並	2.5	33.3 8	かなり少ない	58.5	59.4 98	平年並
根室	8.5	7.5 +1.0	平年並	1.0	31.7 3	かなり少ない	64.6	57.4 113	多い
帯広	13.3	11.5 +1.8	高い	1.5	27.4 5	かなり少ない	68.2	61.0 112	平年並
広尾	11.3	9.6 +1.7	高い	3.0	49.2 6	かなり少ない	66.8	57.4 116	多い

【令和8年5月下旬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)		
	旬平均	平年値/差(°C)	階級区分	旬合計	平年値/比(%)	階級区分	旬合計	平年値/比(%)	階級区分
釧路	10.6	9.8 +0.8	高い	39.5	40.9 97	平年並	76.2	56.9 134	多い
根室	10.6	8.8 +1.8	高い	39.0	33.5 116	平年並	78.5	57.2 137	多い
帯広	14.2	13.1 +1.1	高い	20.5	29.9 69	平年並	70.4	63.9 110	平年並
広尾	12.3	10.7 +1.6	高い	16.0	56.6 28	少ない	71.2	55.2 129	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。

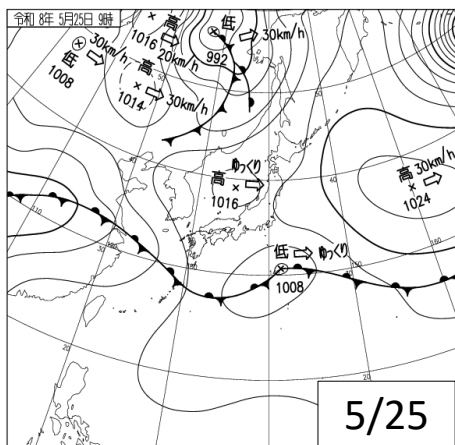
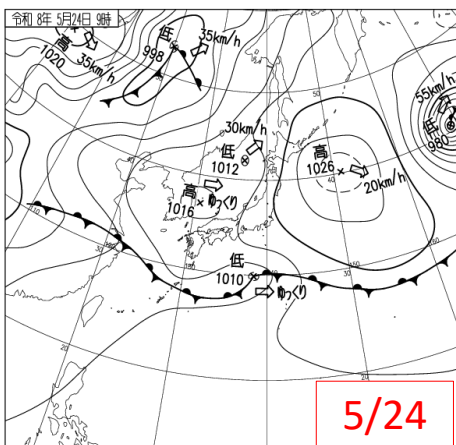
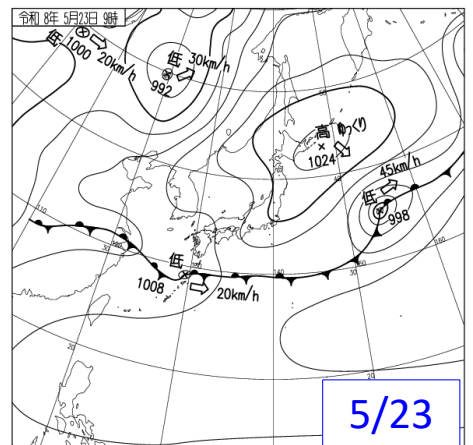
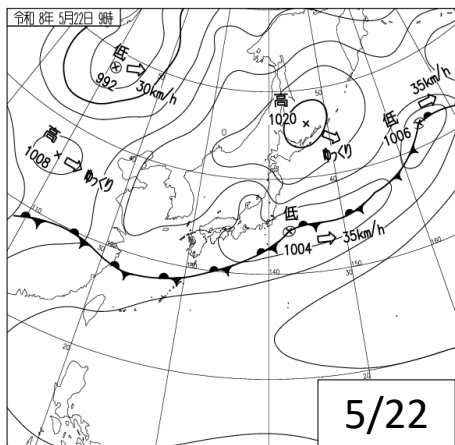
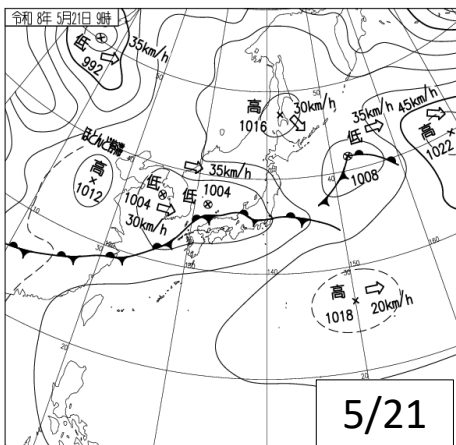
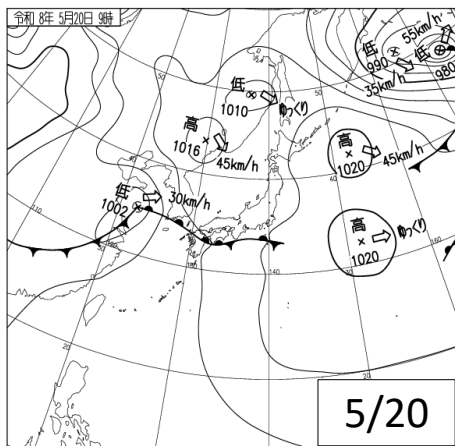
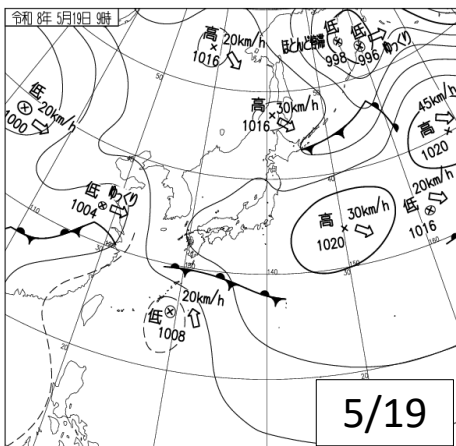
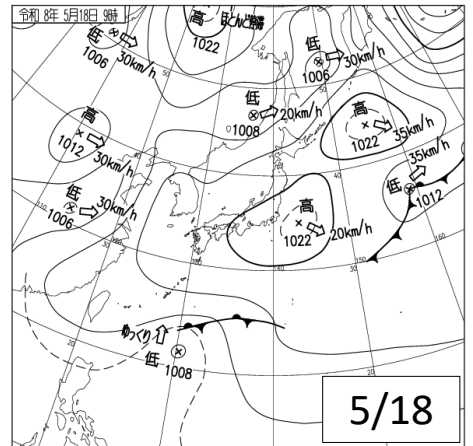
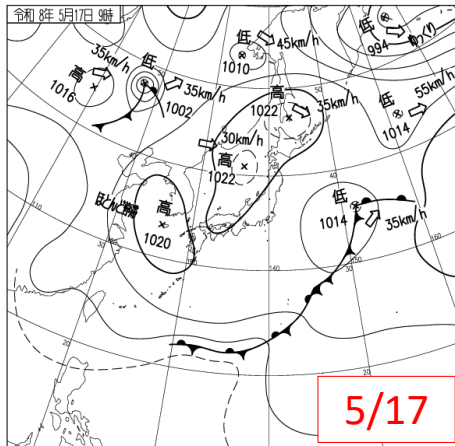
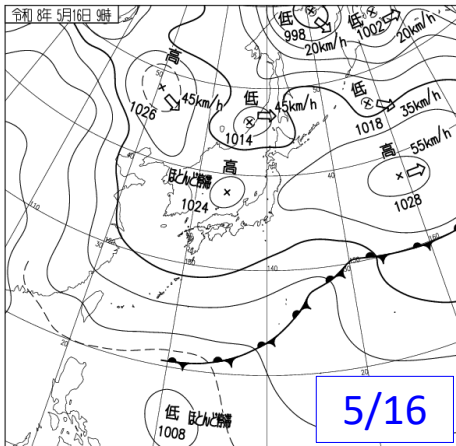
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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>

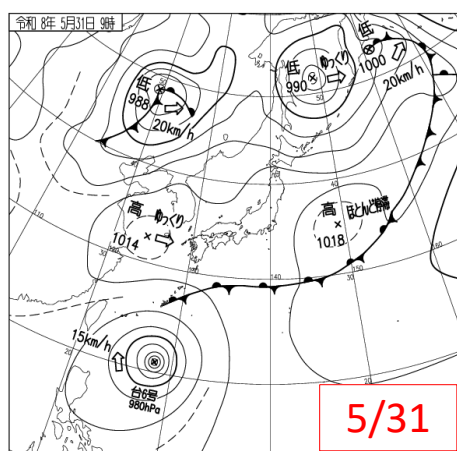
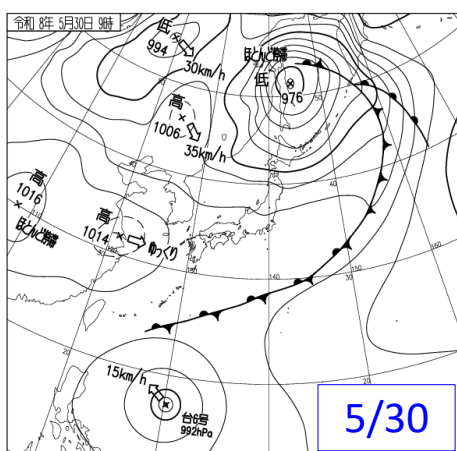
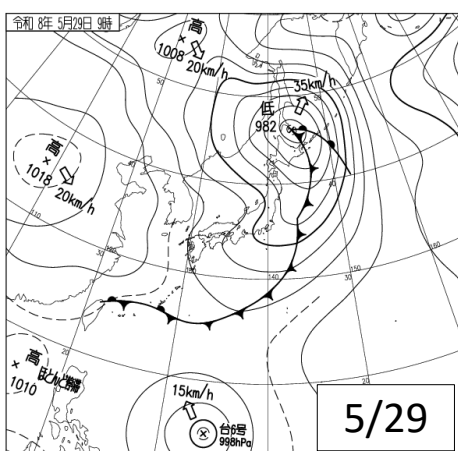
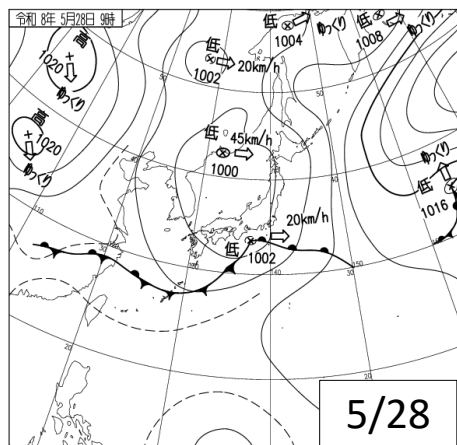
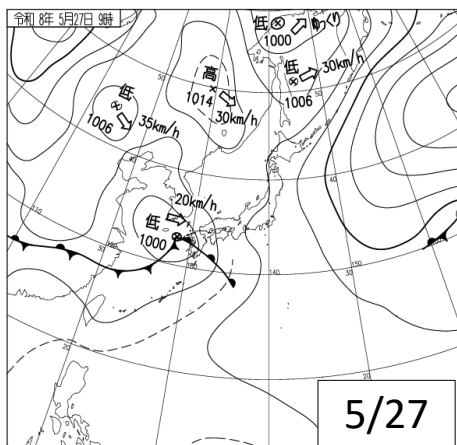
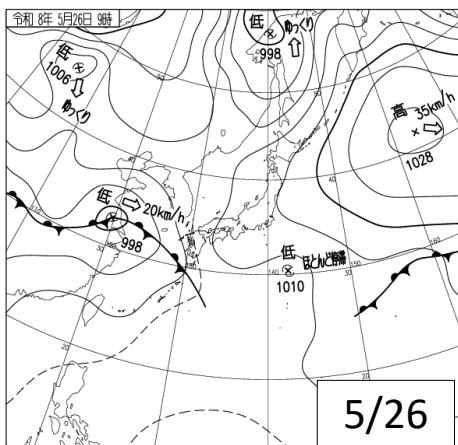
令和8年(2026年)

5月16日から25日の天気図 (午前9時)



令和8年(2026年)

5月26日から31日の天気図 (午前9時)

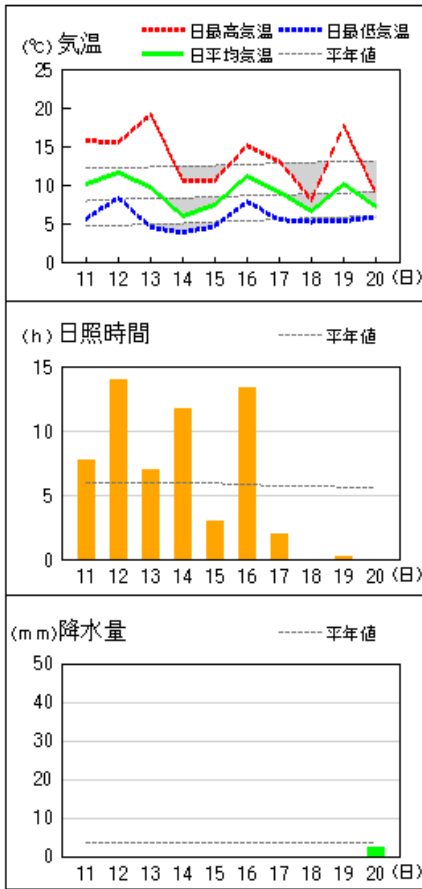


令和8年（2026年）5月中旬 気象経過図（気象官署）

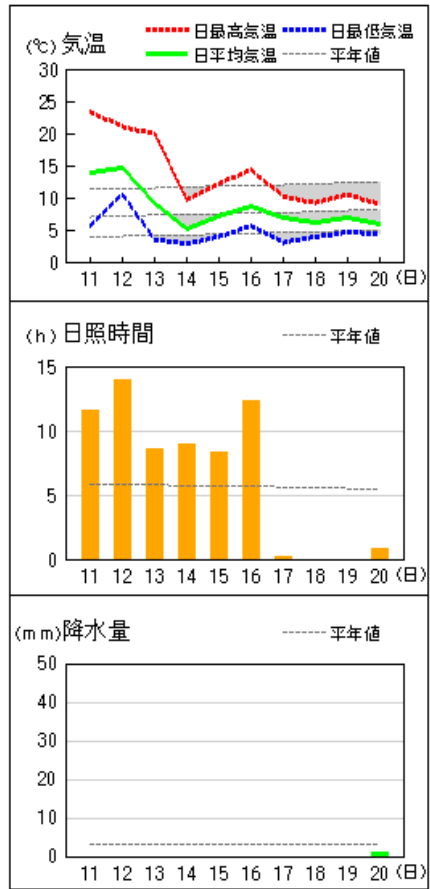
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2026年05月11日-2026年05月20日

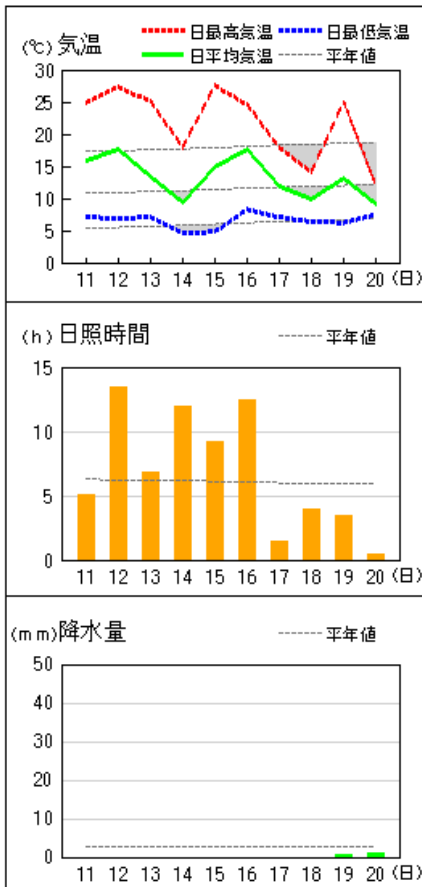
釧路



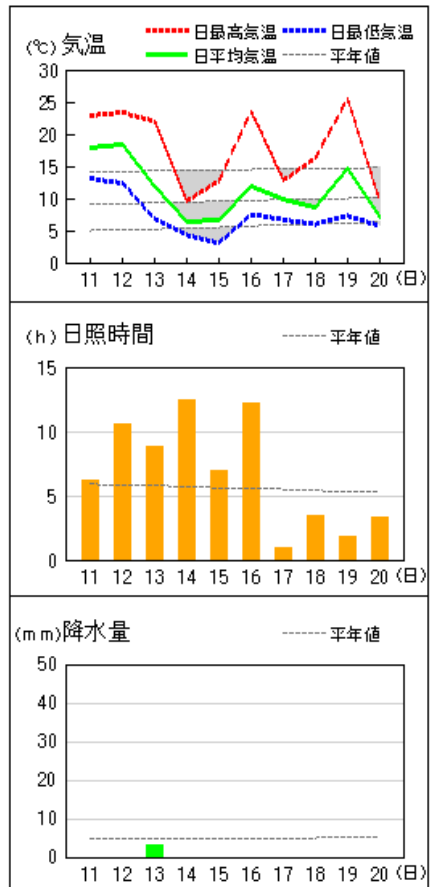
根室



帯広



広尾

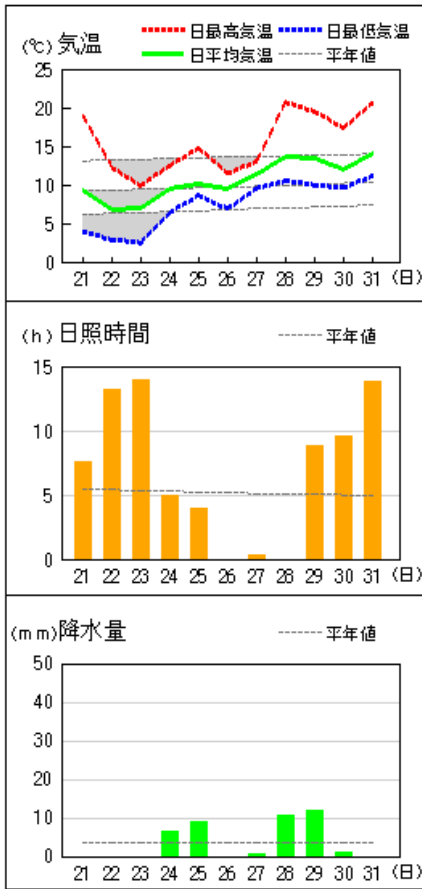


令和8年（2026年）5月下旬 気象経過図（気象官署）

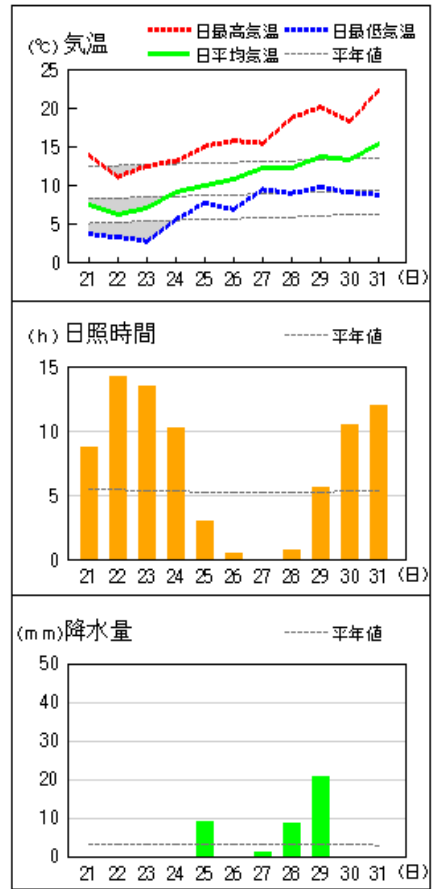
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2026年05月21日-2026年05月31日

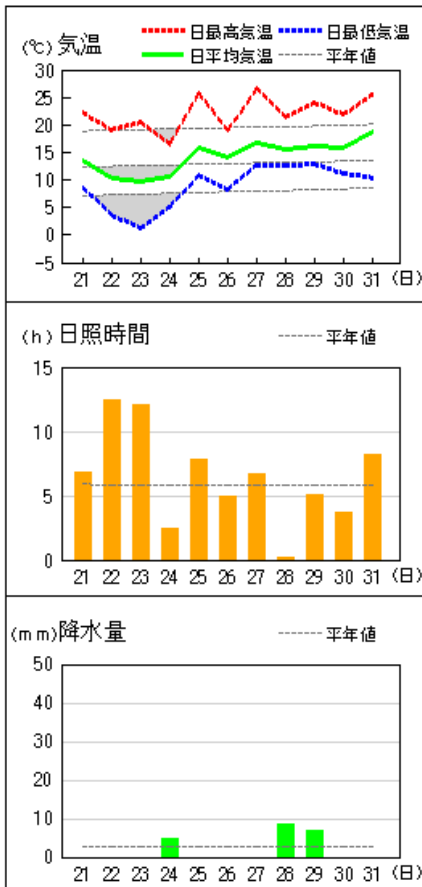
釧路



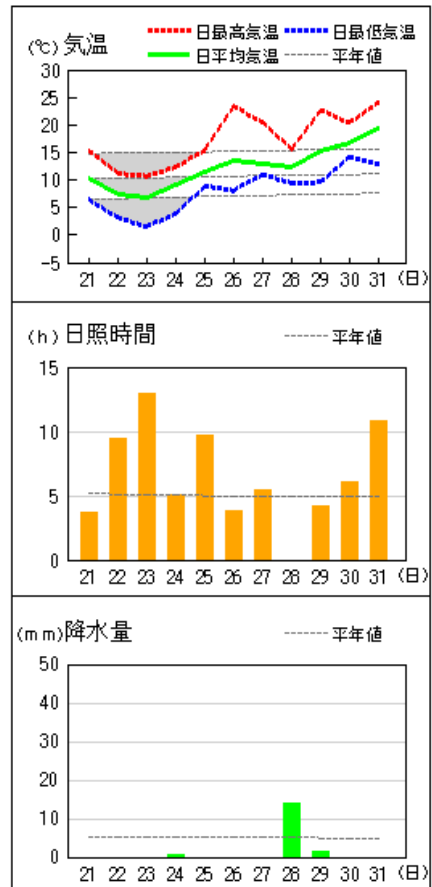
根室



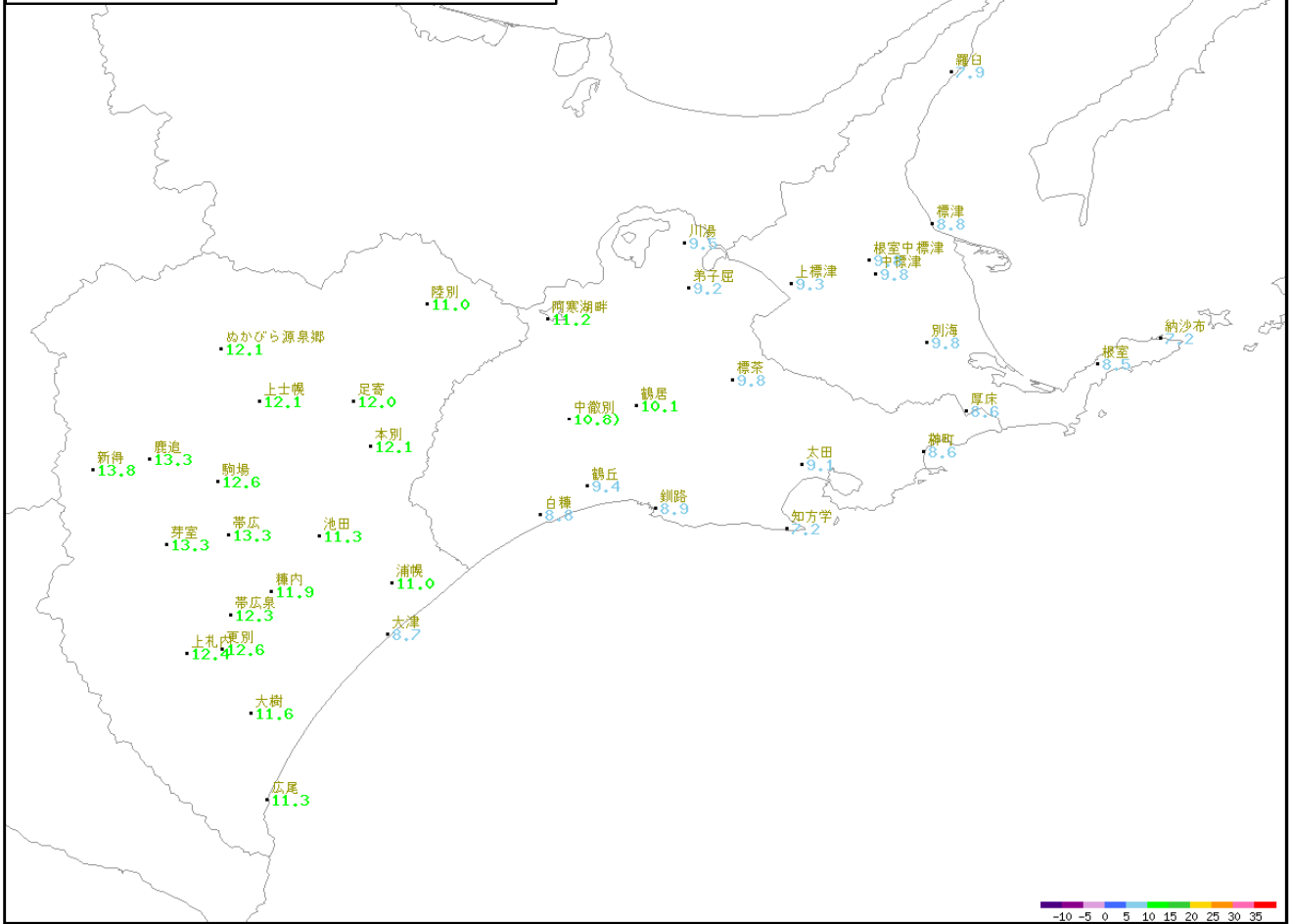
帯広



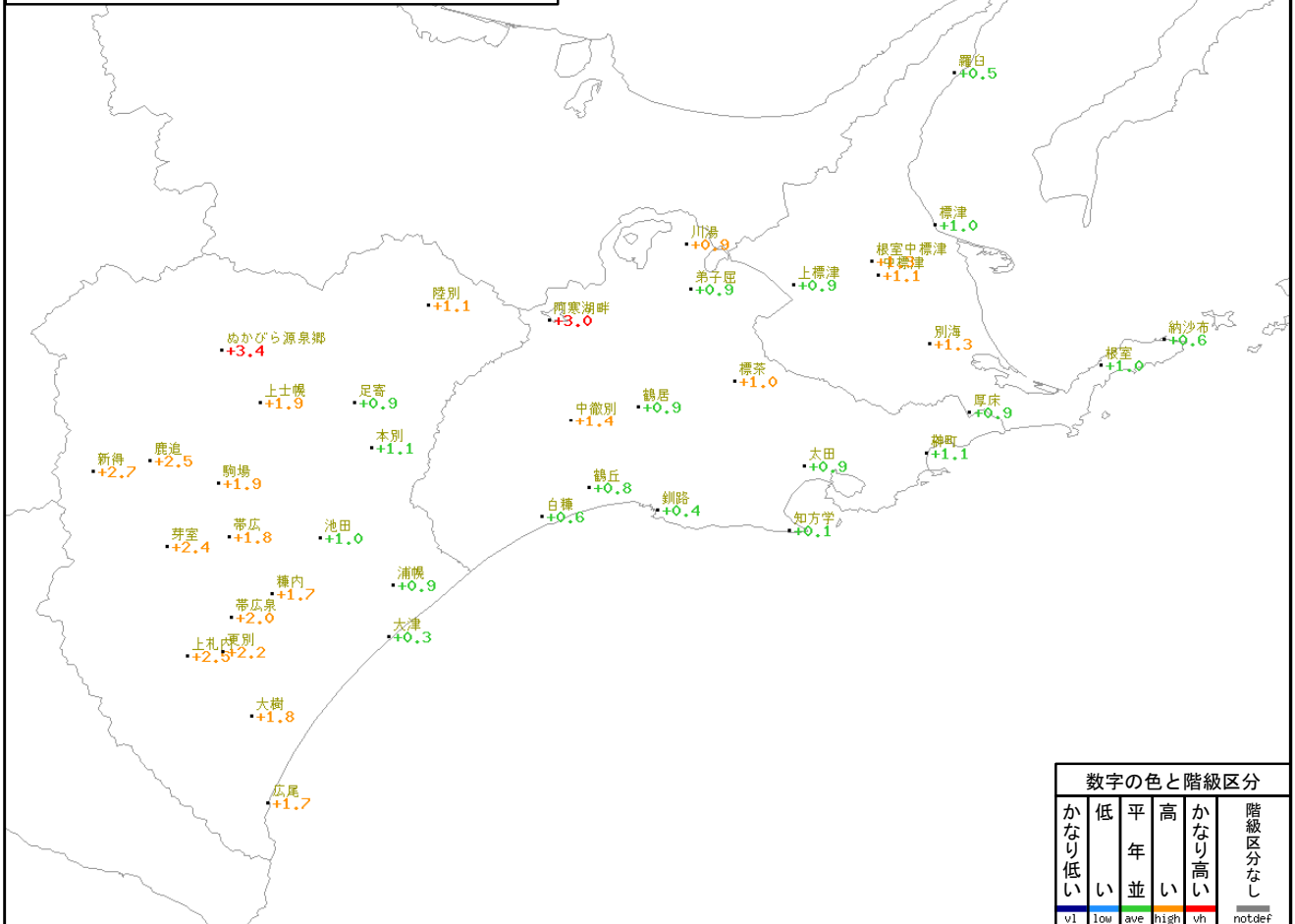
広尾



アメダス旬別値 2026年5月中旬
平均気温(°C)

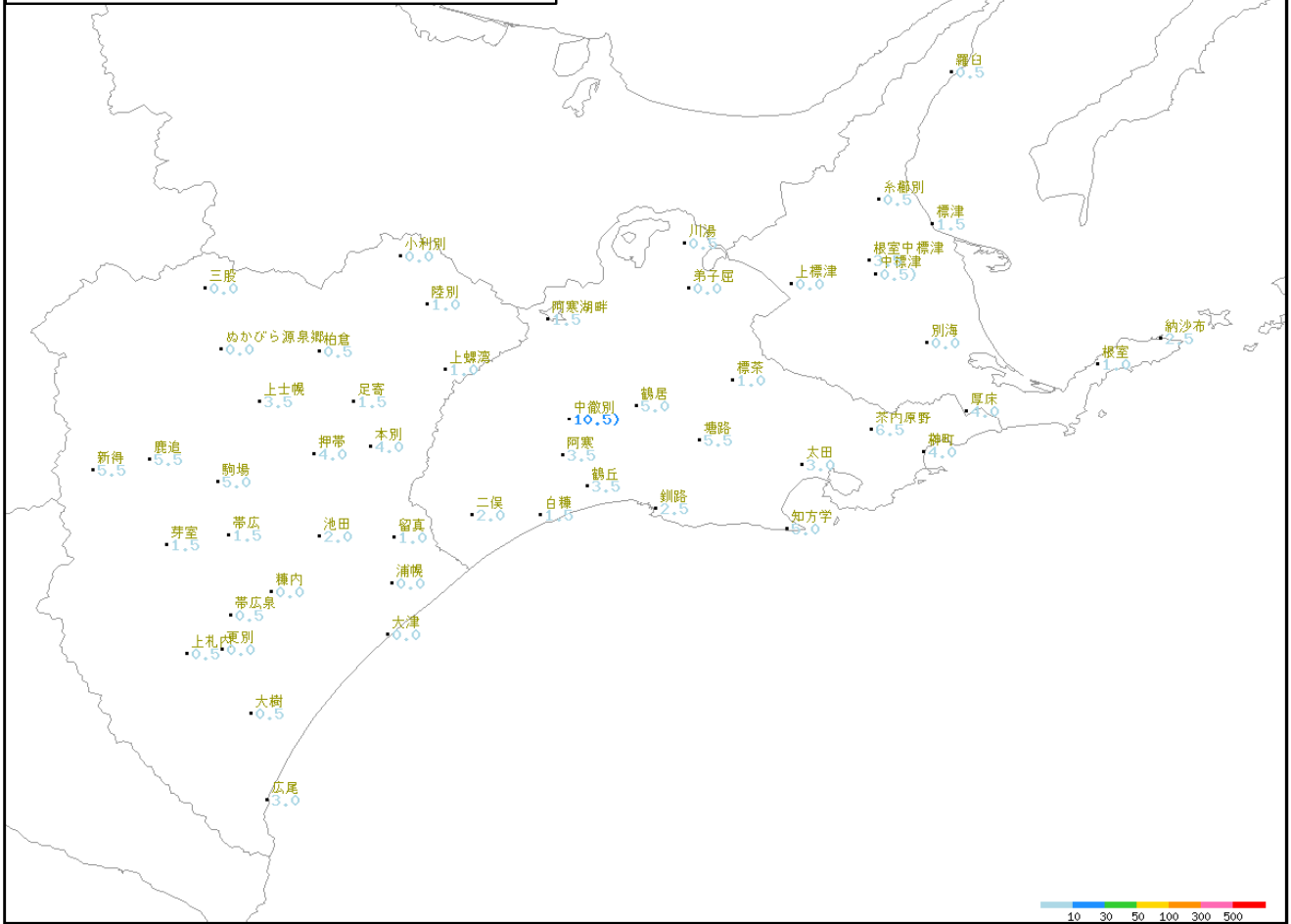


アメダス旬別値 2026年5月中旬
平均気温平年差(°C)

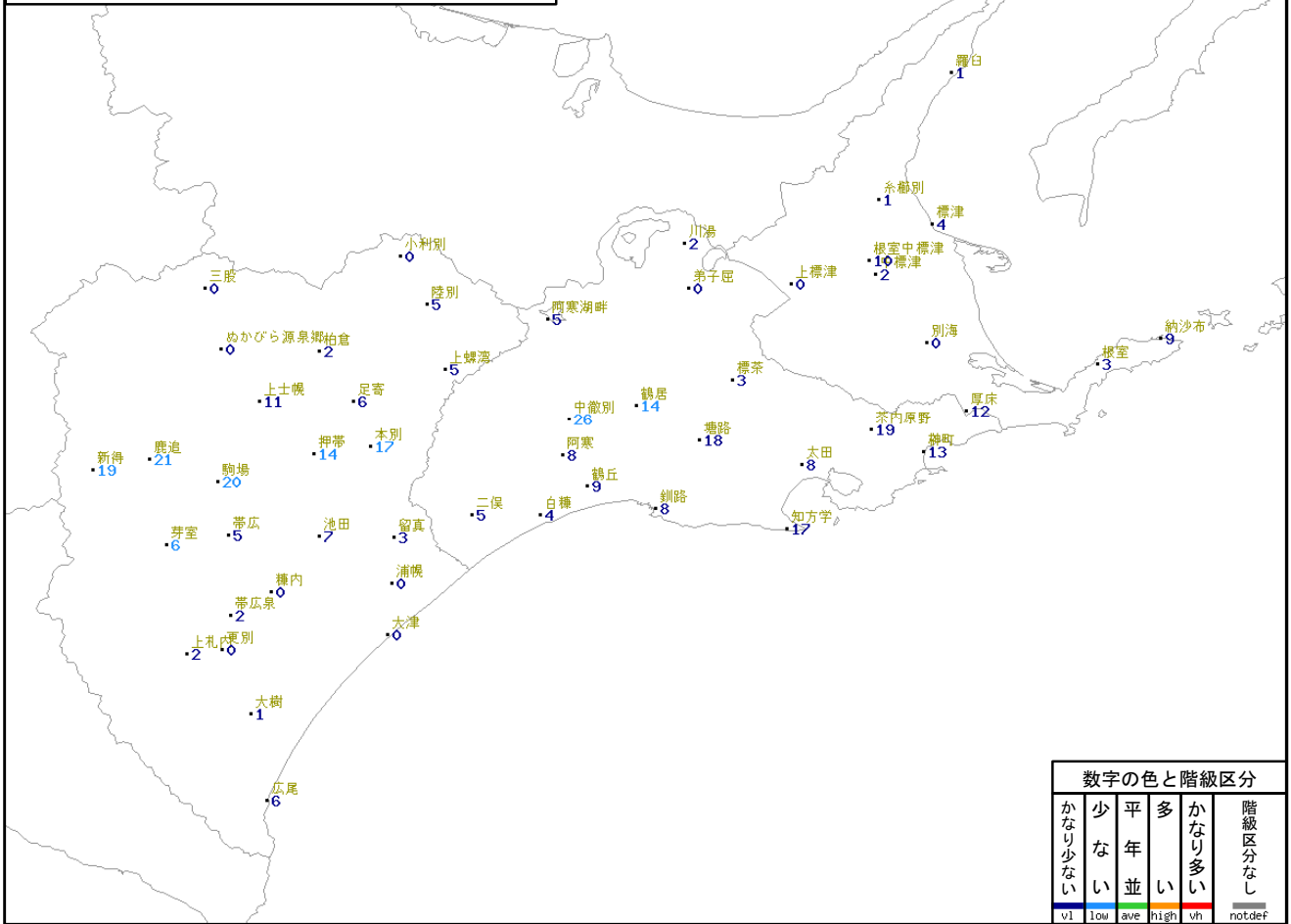


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平均並	かなり高い	階級区分なし
vl	low	ave	high	notdef

アメダス旬別値 2026年5月中旬
降水量(mm)

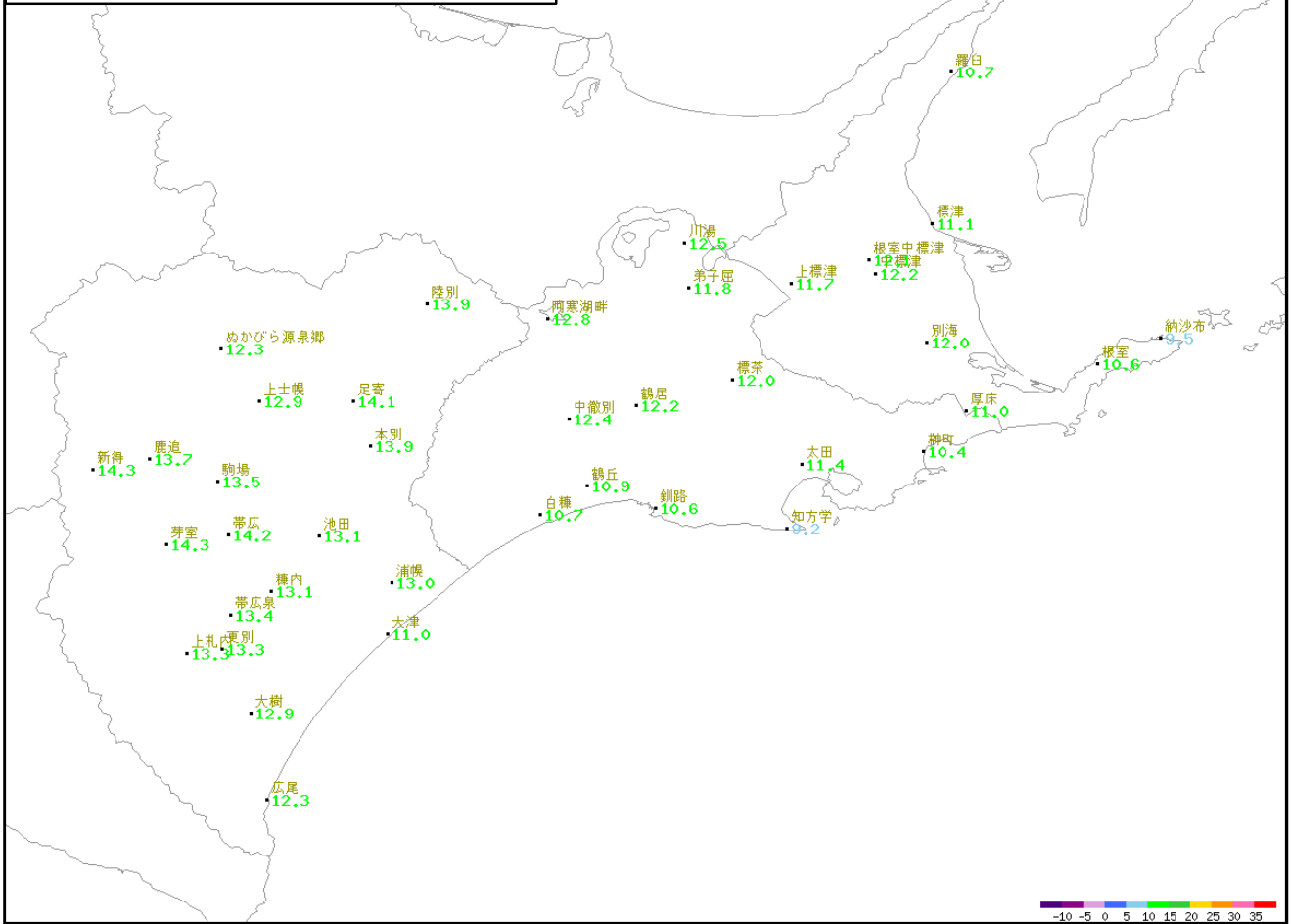


アメダス旬別値 2026年5月中旬
降水量平年比(%)

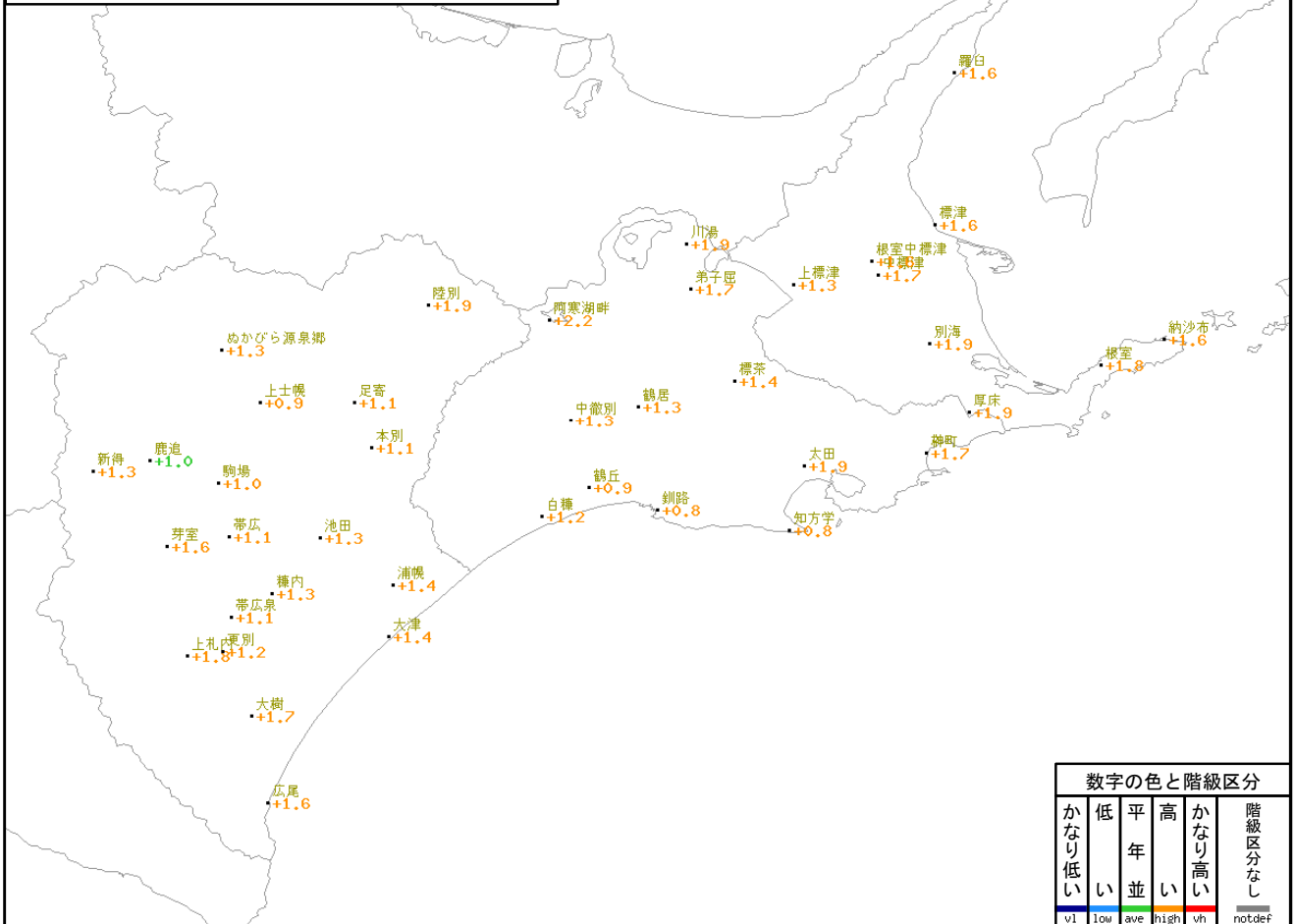


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平均並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
				階級区分なし
				notdef

アメダス旬別値 2026年5月下旬
平均気温(°C)

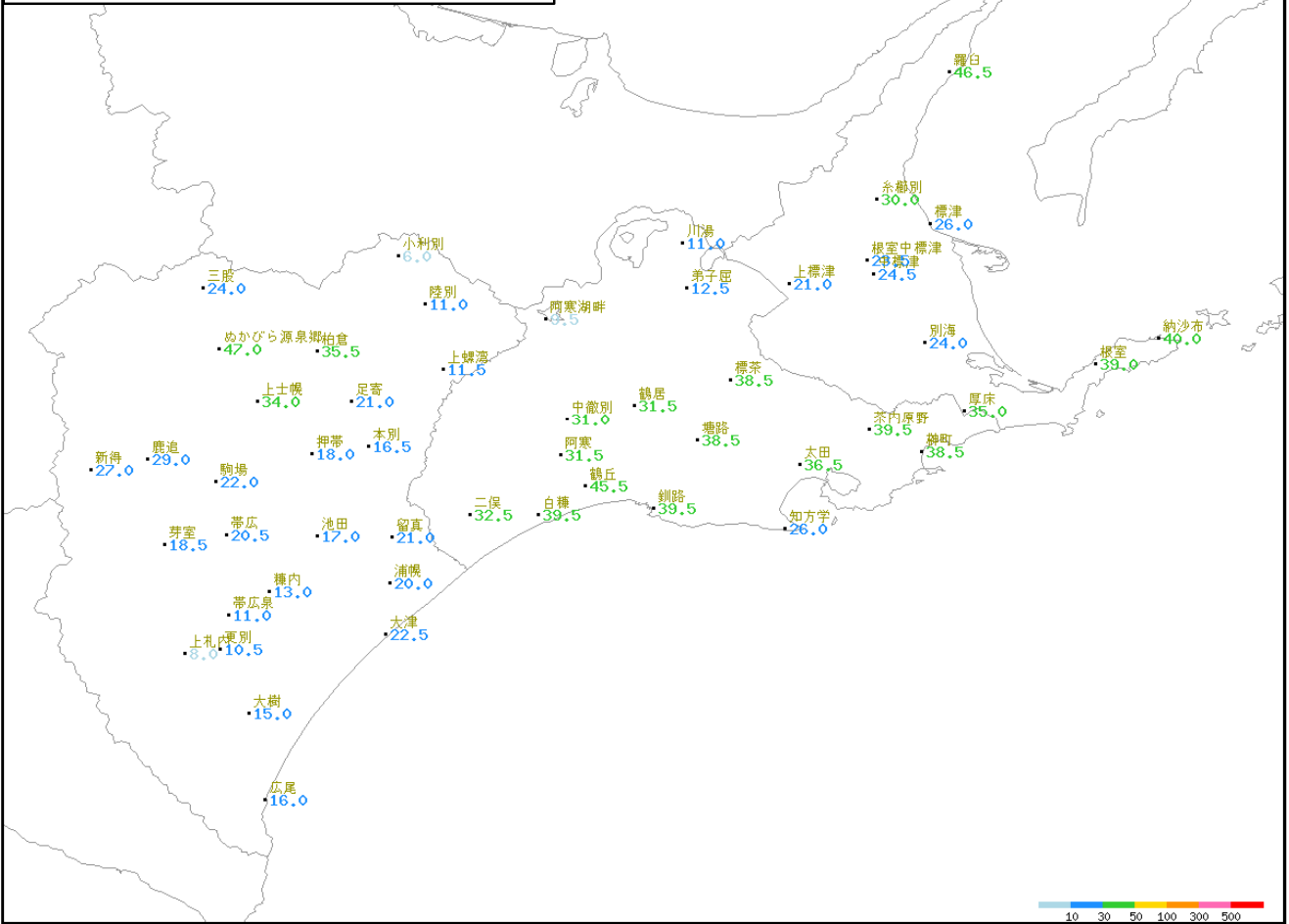


アメダス旬別値 2026年5月下旬
平均気温平年差(°C)

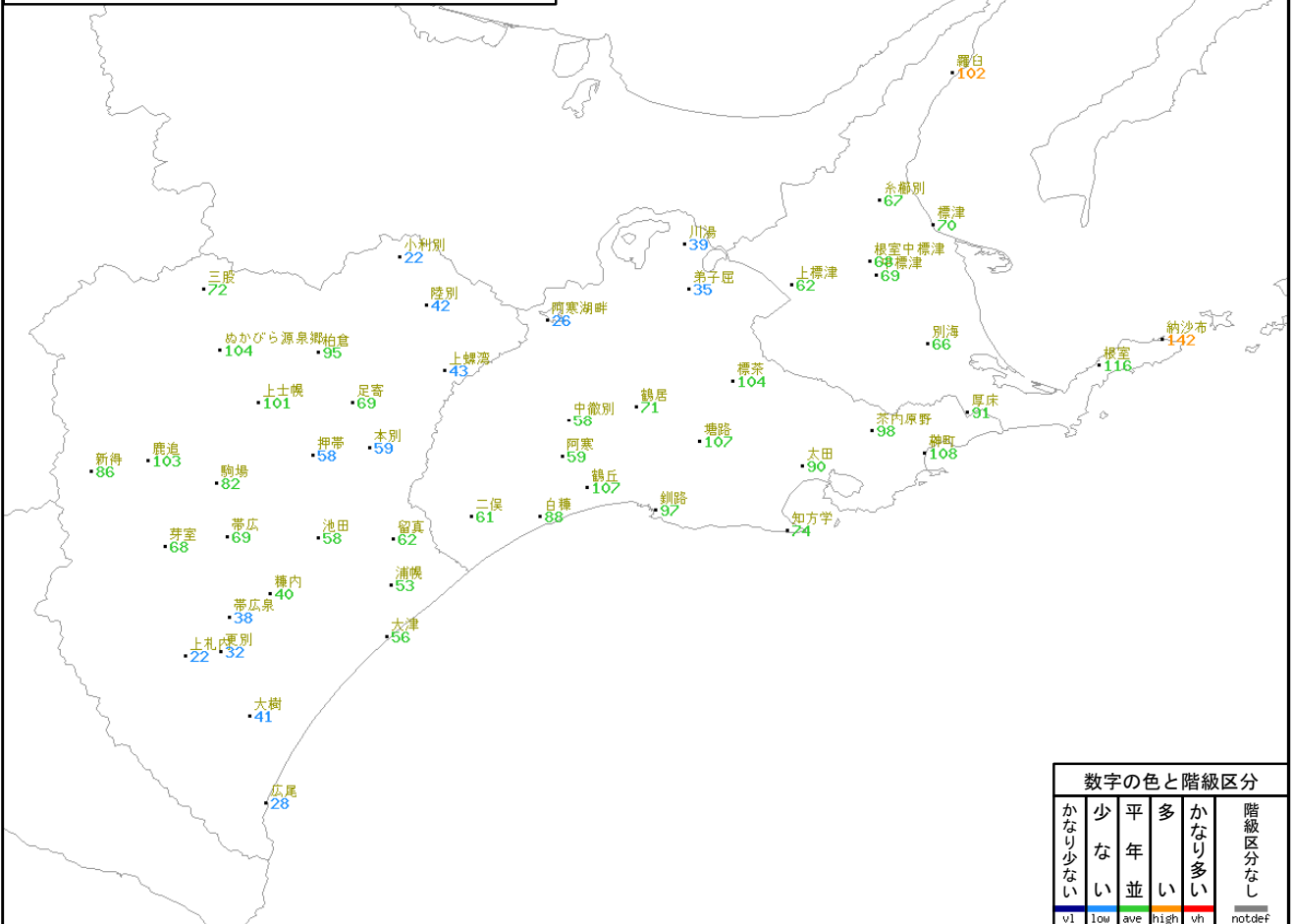


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平均並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
				階級区分なし
				notdef

アメダス旬別値 2026年5月下旬
降水量(mm)

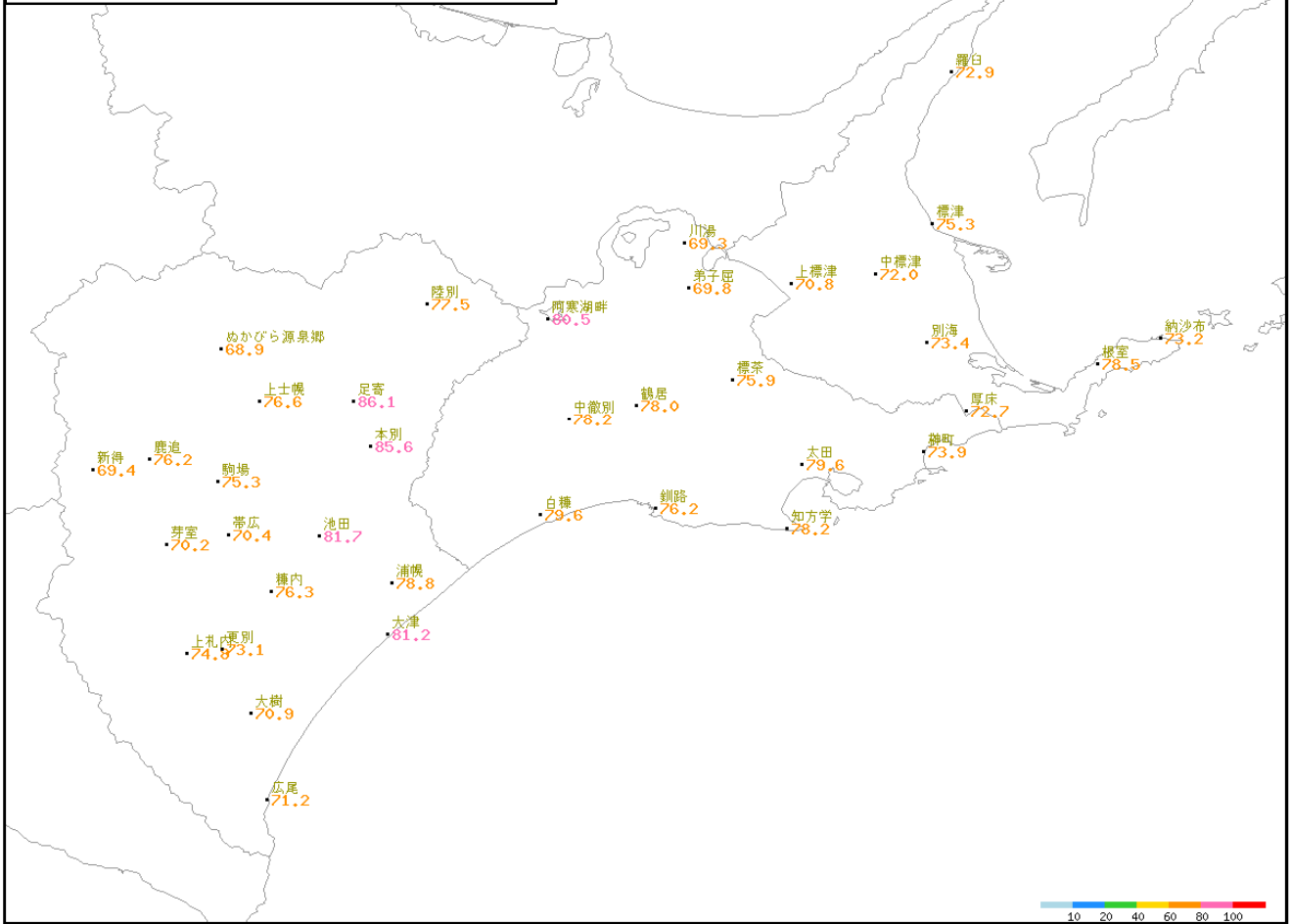


アメダス旬別値 2026年5月下旬
降水量平年比(%)

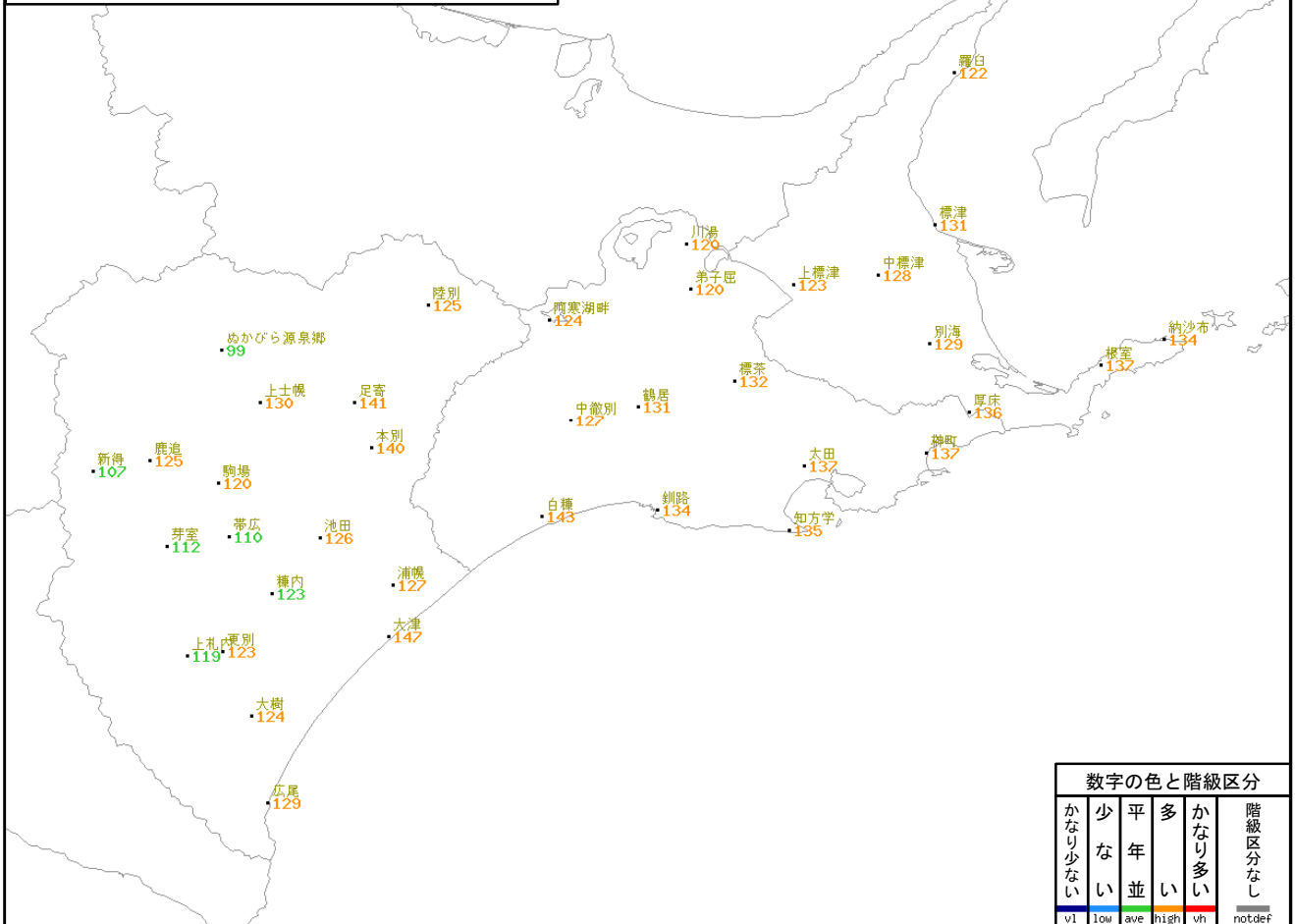


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬別値 2026年5月下旬
日照時間(h)



アメダス旬別値 2026年5月下旬
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
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬集計値表

2026年5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)	5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)	5月20日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温	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	7.9	14.0	3.7	0.5	59.9	0	×	+0.5	平年並	+2.4	-0.1	1	かなり少ない	111	平年並	-1	×
		糸櫛別				0.5								1	かなり少ない				
		標津	8.8	16.0	4.8	1.5	62.9			+1.0	平年並	+3.6	+0.9	4	かなり少ない	111	平年並		
		上標津	9.3	16.9	3.3	0.0	60.8			+0.9	平年並	+2.2	+0.3	0	かなり少ない	115	多い		
		中標津	9.8	17.3	4.0	0.5	64.3	0	×	+1.1	高い	+2.6	+0.6	2	かなり少ない	125	多い	-1	×
	根室中部	根室中標津	9.8	18.1	3.3	3.5		0	×	+1.3	高い	+3.0	+0.8	10	かなり少ない			0	×
		別海	9.8	18.3	3.9	0.0	57.5	0	×	+1.3	高い	+3.6	+1.0	0	かなり少ない	106	平年並	-1	×
		根室	8.5	13.9	4.8	1.0	64.6	0	×	+1.0	平年並	+2.0	+0.5	3	かなり少ない	113	多い	0	×
		納沙布	7.2	12.4	3.7	2.5	62.5			+0.6	平年並	+1.7	+0.1	9	かなり少ない	107	平年並		
		厚床	8.6	15.4	3.5	4.0	59.9	0	×	+0.9	平年並	+2.2	+0.6	12	かなり少ない	114	多い	-2	×
釧路地方	釧路北部	川湯	9.5	18.1	3.4	0.5	58.2	0	×	+0.9	高い	+2.7	+1.2	2	かなり少ない	112	平年並	-2	×
		弟子屈	9.2	17.3	3.4	0.0	59.4			+0.9	平年並	+2.9	+0.4	0	かなり少ない	114	多い		
	釧路中部	阿寒湖畔	11.2	19.7	3.9	1.5	65.9	0	×	+3.0	かなり高い	+4.8	+1.8	5	かなり少ない	123	多い	-1	×
		標茶	9.8	18.3	3.7	1.0	61.2	0	×	+1.0	高い	+2.8	+0.9	3	かなり少ない	114	多い	0	×
		鶴居	10.1	17.6	4.0	5.0	64.3	0	×	+0.9	平年並	+1.8	+0.7	14	少ない	116	多い	0	×
		中微別	10.8	19.8	2.9	10.5	63.5	0	×	+1.4	高い	+3.3	+0.1	26	少ない	113	多い	-1	×
		塘路				5.5								18	かなり少ない				
	釧路南東部	阿寒				3.5								8	かなり少ない				
		茶内原野				6.5								19	かなり少ない				
		榑町	8.6	13.7	4.2	4.0	63.3			+1.1	平年並	+1.2	+1.2	13	かなり少ない	110	平年並		
		太田	9.1	15.2	4.4	3.0	63.6	0	×	+0.9	平年並	+1.6	+0.7	8	かなり少ない	112	平年並	0	×
		知方学	7.2	11.4	4.0	5.0	50.6			+0.1	平年並	+0.5	-0.2	17	かなり少ない	83	少ない		
		鶴丘	9.4	15.3	4.7	3.5		0	×	+0.8	平年並	+1.5	+0.3	9	かなり少ない			0	×
		二俣				2.0								5	かなり少ない				
		白糠	8.8	13.9	4.0	1.5	60.4	0	×	+0.6	平年並	+0.4	+0.9	4	かなり少ない	106	平年並	0	×
釧路	8.9	13.4	5.6	2.5	58.5	0	×	+0.4	平年並	+0.8	+0.4	8	かなり少ない	98	平年並	0	×		
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	11.0	19.8	4.1	1.0	59.8	0	×	+1.1	高い	+2.9	+1.0	5	かなり少ない	109	平年並	-1	×
		めかひら源泉郷	12.1	21.2	4.4	0.0	76.5	0	×	+3.4	かなり高い	+5.8	+2.1	0	かなり少ない	121	多い	-1	×
		柏倉				0.5								2	かなり少ない				
		上螺湾				1.0								5	かなり少ない				
		上士幌	12.1	19.8	4.6	3.5	70.4	0	×	+1.9	高い	+3.4	+0.1	11	かなり少ない	131	多い	-2	×
		足寄	12.0	20.6	5.0	1.5	69.6			+0.9	平年並	+2.5	+0.4	6	かなり少ない	122	多い		
		新得	13.8	21.5	6.6	5.5	69.6	0	×	+2.7	高い	+4.5	+1.4	19	少ない	119	多い	-1	×
		鹿追	13.3	20.7	5.8	5.5	65.0			+2.5	高い	+4.0	+0.6	21	少ない	114	多い		
	十勝中部	押帯				4.0								14	少ない				
		本別	12.1	21.0	4.9	4.0	70.6	0	×	+1.1	平年並	+3.2	0.0	17	少ない	123	多い	0	×
		駒場	12.6	20.4	5.4	5.0	65.7			+1.9	高い	+3.1	+1.2	20	少ない	110	平年並		
		芽室	13.3	21.7	5.9	1.5	66.4	0	×	+2.4	高い	+4.2	+1.2	6	少ない	114	多い	-1	×
		帯広	13.3	21.6	6.6	1.5	68.2	0	×	+1.8	高い	+3.6	+0.5	5	かなり少ない	112	平年並	0	×
		池田	11.3	20.4	4.5	2.0	66.3			+1.0	平年並	+3.4	+0.5	7	かなり少ない	108	多い		
		留真				1.0								3	かなり少ない				
		浦幌	11.0	18.7	5.5	0.0	61.5	0	×	+0.9	平年並	+2.7	+0.6	0	かなり少ない	102	平年並	-1	×
		帯広泉	12.3	20.4	5.3	0.5		0	×	+2.0	高い	+3.9	+1.0	2	かなり少ない			0	×
		糠内	11.9	21.0	4.0	0.0	67.4			+1.7	高い	+3.8	+0.5	0	かなり少ない	114	多い		
大津	8.7	13.7	5.0	0.0	61.4			+0.3	平年並	+0.8	+0.5	0	かなり少ない	107	平年並				
十勝南部	上札内	12.4	19.8	5.7	0.5	71.0	0	×	+2.5	高い	+4.1	+1.6	2	かなり少ない	119	多い	-1	×	
	更別	12.6	20.4	6.1	0.0	69.6			+2.2	高い	+4.2	+1.3	0	かなり少ない	122	平年並			
	大樹	11.6	19.0	5.0	0.5	70.6	0	×	+1.8	高い	+3.4	+1.4	1	かなり少ない	123	多い	0	×	
	広尾	11.3	17.8	7.3	3.0	66.8	0	×	+1.7	高い	+3.2	+1.7	6	かなり少ない	116	多い	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「□」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

2026年5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)	5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)	5月31日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温	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	10.7	15.7	6.4	46.5	72.9	0	×	+1.6	高い	+2.2	+0.8	102	多い	122	多い	0	×
		糸柳別				30.0								67	平年並				
		標津	11.1	17.8	6.0	26.0	75.3			+1.6	高い	+3.3	+0.3	70	平年並	131	多い		
		上標津	11.7	18.5	5.4	21.0	70.8			+1.3	高い	+1.9	+0.4	62	平年並	123	多い		
		中標津	12.2	19.8	5.7	24.5	72.0	0	×	+1.7	高い	+3.3	+0.3	69	平年並	128	多い	0	×
	根室中標津	12.1	20.0	5.0	23.5		0	×	+1.6	高い	+3.1	+0.2	68	平年並			0	×	
	根室中部	別海	12.0	19.6	5.6	24.0	73.4	0	×	+1.9	高い	+3.3	+0.8	66	平年並	129	多い	0	×
	根室南部	根室	10.6	16.0	6.8	39.0	78.5	0	×	+1.8	高い	+3.0	+1.1	116	平年並	137	多い	0	×
		納沙布	9.5	14.3	5.9	40.0	73.2			+1.6	高い	+2.4	+1.0	142	多い	134	多い		
		厚床	11.0	17.3	5.5	35.0	72.7	0	×	+1.9	高い	+2.9	+0.9	91	平年並	136	多い	0	×
川湯		12.5	20.2	6.0	11.0	69.3	0	×	+1.9	高い	+3.0	+1.6	39	少ない	120	多い	0	×	
弟子屈		11.8	19.1	6.1	12.5	69.8			+1.7	高い	+3.0	+1.2	35	少ない	120	多い			
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	12.8	20.0	6.0	9.5	80.5	0	×	+2.2	高い	+2.8	+1.6	26	少ない	124	多い	0	×
		標茶	12.0	19.8	5.8	38.5	75.9	0	×	+1.4	高い	+2.7	+0.7	104	平年並	132	多い	0	×
	釧路中部	鶴居	12.2	19.5	6.1	31.5	78.0	0	×	+1.3	高い	+2.4	+0.6	71	平年並	131	多い	0	×
		中徹別	12.4	20.6	5.5	31.0	78.2	0	×	+1.3	高い	+2.6	+0.4	58	平年並	127	多い	0	×
		塘路				38.5								107	平年並				
		阿寒				31.5								59	平年並				
		茶内原野				39.5								98	平年並				
	釧路南東部	榑町	10.4	15.5	5.8	38.5	73.9			+1.7	高い	+2.2	+1.0	108	平年並	137	多い		
		太田	11.4	17.4	6.8	36.5	79.6	0	×	+1.9	高い	+2.8	+1.6	90	平年並	137	多い	0	×
		知方学	9.2	13.4	6.3	26.0	78.2			+0.8	高い	+1.4	+0.8	74	平年並	135	多い		
	釧路南西部	鶴丘	10.9	17.0	6.5	45.5		0	×	+0.9	高い	+2.0	+0.5	107	平年並			0	×
		二俣				32.5								61	平年並				
		白糠	10.7	16.4	5.8	39.5	79.6	0	×	+1.2	高い	+2.1	+0.8	88	平年並	143	多い	0	×
		釧路	10.6	15.5	7.4	39.5	76.2	0	×	+0.8	高い	+1.9	+0.6	97	平年並	134	多い	0	×
		三股				24.0								72	平年並				
十勝地方	十勝北部	小利別				6.0							22	少ない					
		陸別	13.9	21.4	7.0	11.0	77.5	0	×	+1.9	高い	+2.4	+1.6	42	少ない	125	多い	0	×
		めかひら源泉郷	12.3	20.2	6.1	47.0	68.9	0	×	+1.3	高い	+2.6	+1.5	104	平年並	99	平年並	0	×
		柏倉				35.5								95	平年並				
		上螺湾				11.5								43	少ない				
		上士幌	12.9	20.5	7.1	34.0	76.6	0	×	+0.9	高い	+2.3	+0.6	101	平年並	130	多い	0	×
		足寄	14.1	21.8	8.0	21.0	86.1			+1.1	高い	+1.9	+1.1	69	平年並	141	多い		
		新得	14.3	21.7	8.3	27.0	69.4	0	×	+1.3	高い	+2.8	+1.0	86	平年並	107	平年並	0	×
	鹿追	13.7	21.1	8.0	29.0	76.2			+1.0	平年並	+2.6	+0.6	103	平年並	125	多い			
	十勝中部	押帯				18.0								58	少ない				
		本別	13.9	21.8	7.4	16.5	85.6	0	×	+1.1	高い	+2.2	+0.4	59	少ない	140	多い	0	×
		駒場	13.5	21.3	7.5	22.0	75.3			+1.0	高い	+2.4	+1.2	82	平年並	120	多い		
		芽室	14.3	22.2	8.5	18.5	70.2	0	×	+1.6	高い	+2.9	+1.7	68	平年並	112	平年並	0	×
		帯広	14.2	22.0	8.9	20.5	70.4	0	×	+1.1	高い	+2.4	+1.0	69	平年並	110	平年並	0	×
		池田	13.1	21.3	6.9	17.0	81.7			+1.3	高い	+2.9	+0.8	58	平年並	126	多い		
留真					21.0								62	平年並					
十勝南部	浦幌	13.0	19.9	7.1	20.0	78.8	0	×	+1.4	高い	+2.7	+0.3	53	平年並	127	多い	0	×	
	帯広泉	13.4	20.9	7.3	11.0		0	×	+1.1	高い	+2.3	+0.9	38	少ない			0	×	
	糠内	13.1	21.6	5.7	13.0	76.3			+1.3	高い	+2.8	+0.2	40	平年並	123	平年並			
	大津	11.0	16.9	6.1	22.5	81.2			+1.4	高い	+3.2	-0.1	56	平年並	147	多い			
	上札内	13.3	20.3	7.0	8.0	74.8	0	×	+1.8	高い	+3.1	+0.9	22	少ない	119	平年並	0	×	
	更別	13.3	20.6	7.5	10.5	73.1			+1.2	高い	+2.6	+0.7	32	少ない	123	多い			
	大樹	12.9	19.5	6.8	15.0	70.9	0	×	+1.7	高い	+2.7	+1.2	41	少ない	124	多い	0	×	
広尾	12.3	17.4	8.1	16.0	71.2	0	×	+1.6	高い	+2.1	+1.0	28	少ない	129	多い	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「/」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

2026年5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)	5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)	5月31日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温	最低気温 の平均					平均気温	最高気温	最低気温	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	9.0	14.7	4.7	153.0	181.3	0	×	+1.2	高い	+2.5	+0.5	106	平年並	110	平年並	-2	×
		糸櫛別				129.0								95	平年並				
		標津	9.5	16.4	4.8	116.0	193.5			+1.4	高い	+3.5	+0.7	106	平年並	114	多い		
		上標津	9.9	16.9	3.7	96.5	185.6			+1.1	高い	+1.7	+0.3	89	平年並	114	多い		
		中標津	10.4	17.8	4.3	105.0	191.5	0	×	+1.5	高い	+2.8	+0.6	98	平年並	119	多い	-3	×
	根室中標津	10.3	18.4	3.4	101.5		0	×	+1.4	高い	+2.9	+0.5	98	平年並			0	×	
	根室中部	別海	10.4	18.2	3.8	113.5	199.9	0	×	+1.7	高い	+3.3	+0.7	106	平年並	121	多い	-1	×
	根室南部	根室	9.2	14.4	5.4	95.5	213.1	0	×	+1.5	高い	+2.5	+0.9	99	平年並	124	多い	0	×
		納沙布	8.1	13.0	4.4	89.5	204.8			+1.3	高い	+2.1	+0.6	108	平年並	121	多い		
		厚床	9.4	15.7	3.8	119.5	201.6	0	×	+1.5	高い	+2.4	+0.7	108	平年並	127	かなり多い	-3	×
川湯		10.3	18.3	3.7	53.5	177.3	0	×	+1.6	かなり高い	+2.8	+1.2	66	平年並	113	多い	-3	×	
弟子屈		10.0	17.4	4.0	74.5	178.1			+1.5	高い	+2.8	+0.9	75	平年並	109	平年並			
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	11.1	18.5	4.2	89.0	200.8	0	×	+2.6	かなり高い	+3.4	+1.9	84	平年並	119	多い	-3	×
		標茶	10.4	18.3	3.8	108.0	191.0	0	×	+1.4	かなり高い	+2.7	+0.7	102	平年並	118	多い	0	×
	釧路中部	鶴居	10.9	18.1	4.4	133.0	198.0	0	×	+1.5	かなり高い	+2.3	+0.8	108	平年並	116	多い	-1	×
		中徹別	11.2	19.6	3.5	155.0	203.4	0	×	+1.6	高い	+3.0	+0.4	111	平年並	115	多い	-1	×
		塘路				134.0								129	多い				
		阿寒				176.5								122	多い				
	釧路南東部	茶内原野				150.5								130	多い				
		榑町	9.2	14.4	4.3	119.0	203.0			+1.6	高い	+1.9	+1.1	115	平年並	120	多い		
		太田	10.0	16.0	4.8	134.0	207.0	0	×	+1.7	高い	+2.5	+1.0	117	平年並	120	多い	-1	×
		知方学	7.9	12.1	4.8	91.0	193.6			+0.7	平年並	+1.2	+0.5	92	平年並	107	平年並		
釧路南西部	鶴丘	10.1	15.9	5.1	143.0		0	×	+1.2	高い	+1.8	+0.5	117	多い			0	×	
	二俣				146.0								104	平年並					
	白糠	9.8	15.2	4.4	117.5	203.0	0	×	+1.5	かなり高い	+1.8	+1.1	95	平年並	118	多い	0	×	
	釧路	9.6	14.3	6.3	123.0	202.2	0	×	+1.0	高い	+1.7	+0.9	106	平年並	114	多い	0	×	
十勝地方	十勝北部	三股			94.0								97	平年並					
		小利別				47.0								61	少ない				
		陸別	11.7	19.3	4.4	61.5	190.5	0	×	+1.6	高い	+2.2	+1.0	86	平年並	112	平年並	-2	×
		めかひら源泉郷	11.6	19.3	5.0	127.5	205.8	0	×	+2.7	かなり高い	+3.7	+2.5	98	平年並	105	平年並	-3	×
		柏倉				99.5								96	平年並				
		上螺湾				64.5								88	平年並				
		上士幌	12.2	19.2	5.7	106.5	210.6	0	×	+1.8	かなり高い	+2.7	+1.1	108	平年並	124	多い	-4	×
		足寄	12.7	20.4	5.9	78.0	215.7			+1.5	高い	+2.2	+1.1	93	平年並	122	多い		
		新得	13.6	20.5	7.3	99.5	201.7	0	×	+2.3	かなり高い	+3.3	+1.8	108	平年並	109	多い	-3	×
		鹿追	13.1	19.9	6.8	99.0	207.6			+2.1	かなり高い	+3.0	+1.3	118	平年並	118	多い		
	十勝中部	押帯				88.0								97	平年並				
		本別	12.6	20.7	5.3	70.0	220.0	0	×	+1.4	高い	+2.7	+0.2	89	平年並	124	多い	-1	×
		駒場	12.9	20.2	6.4	88.5	208.3			+2.0	かなり高い	+2.8	+1.9	112	平年並	114	多い		
		芽室	13.4	21.2	6.5	72.0	201.8	0	×	+2.2	かなり高い	+3.5	+1.5	87	平年並	111	多い	-1	×
		帯広	13.5	21.3	7.3	83.0	206.2	0	×	+1.9	高い	+3.1	+1.1	98	平年並	109	多い	-1	×
		池田	12.0	20.4	5.2	82.0	215.7			+1.6	高い	+3.2	+0.9	93	平年並	113	多い		
		留真				96.5								100	平年並				
		浦幌	11.9	19.1	6.0	107.5	207.6	0	×	+1.6	高い	+3.0	+0.9	104	平年並	113	平年並	-2	×
		帯広泉	12.6	20.0	5.7	73.0		0	×	+1.8	高い	+2.8	+1.0	94	平年並			-1	×
		糠内	12.2	20.6	4.5	80.5	207.4			+1.8	かなり高い	+3.2	+0.8	87	平年並	114	多い		
十勝南部	大津	9.9	15.5	5.3	98.5	213.6			+1.4	高い	+2.6	+0.7	92	平年並	123	多い			
	上札内	12.5	19.2	5.7	77.0	212.2	0	×	+2.5	かなり高い	+3.4	+1.4	75	平年並	116	多い	-4	×	
	更別	12.7	19.9	6.3	78.0	204.0			+2.1	かなり高い	+3.4	+1.3	81	平年並	116	多い			
	大樹	12.2	19.3	5.2	104.5	205.4	0	×	+2.3	かなり高い	+3.5	+1.4	98	平年並	118	多い	-3	×	
	広尾	12.0	18.0	7.3	145.0	198.3	0	×	+2.2	かなり高い	+3.4	+1.5	89	平年並	115	多い	-1	×	

(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。