

釧路・根室・十勝地方
農業気象情報
令和7年12月

釧路地方気象台
令和8年1月5日

気象概況

12月は、低気圧や前線の影響で、雪や雨となる日が多くかった。また、暖かい空気の流入により、平年より気温の高い日が多くかった。

月間の平均気温は、釧路・根室地方では、平年より「高い」となった。十勝地方では、平年より「かなり高い」または「高い」となった。

月間の降水量は、釧路地方と十勝地方では、おおむね平年より「多い」となった。根室地方では、平年より「かなり多い」または「多い」となった。

月間の日照時間は、釧路・根室地方では、「平年並」または平年より「少ない」となった。十勝地方では、平年より「かなり少ない」または「少ない」となった。

上旬

- 1日： 前線を伴った低気圧の通過により、雨のち晴れで、雷を伴う所があった。
- 2日： 前線を伴った低気圧の接近により、晴れのち曇りで、夜は雨や雪となった。
- 3日： 冬型の気圧配置だが、次第に気圧の谷の中となり、晴れのち雪となった。
- 4日： 冬型の気圧配置で、おおむね晴れで、雪の降る所があった。
- 5日： 冬型の気圧配置で、晴れとなった。
- 6日： 高気圧の張り出しにより、おおむね晴れとなった。
- 7日： 気圧の谷の中だが、南高北低の気圧配置となり、おおむね晴れで、雨や雪の降る所があった。
- 8日： 前線を伴った低気圧の通過により、晴れのち雪または雨となった。
- 9日： 冬型の気圧配置で、おおむね晴れで、雪の降る所があった。
- 10日： 冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。

中旬

- 11日： 前線を伴った低気圧の通過により、雨または雪となった。
- 12日： 冬型の気圧配置で、おおむね晴れで、雪の降る所があった。
- 13日： 冬型の気圧配置で、おおむね晴れとなった。
- 14日： 前線を伴った低気圧の接近により、曇りのち雪で、ふぶく所があった。
- 15日： 前線を伴った低気圧の通過により、雪または雨で、ふぶく所があった。
- 16日： 冬型の気圧配置となり、おおむね晴れとなった。
- 17日： 気圧の谷の中だが、南高北低の気圧配置となり、おおむね晴れとなった。
- 18日： 高気圧の張り出しにより、晴れとなった。
- 19日： 高気圧の張り出しの中で、おおむね晴れとなった。
- 20日： 前線を伴った低気圧の接近により、晴れのち曇りで、雨や雪の降る所があった。

下旬

- 21日：前線の通過により、曇り一時雨となった。
 22日：次第に高気圧の張り出しの中となり、雪または曇り、のち晴れとなった。
 23日：高気圧に覆われて、晴れのち曇りとなった。
 24日：低気圧や前線を含む気圧の谷の中で、おおむね曇りで、雨や雪の降る所があった。
 25日：低気圧の通過により、曇りのち雪となった。
 26日：強い冬型の気圧配置となり、雪となり、ふぶく所があった。
 27日：はじめ冬型の気圧配置だったが、次第に高気圧が張り出し、おおむね晴れとなった。
 28日：高気圧の張り出しにより、晴れとなった。
 29日：低気圧を含む気圧の谷の中となり、曇りのち、雨または雪となった。
 30日：気圧の谷の中で、おおむね曇りで、雪や雨の降る所があった。
 31日：冬型の気圧配置により、晴れとなった。

【令和7年12月の気象官署の統計値】

(根室・広尾は特別地域気象観測所)

気象 官署	平均気温(°C)			降水量(mm)			日照時間(h)		
	月平均	平年値/差 (°C)	階級区分	月合計	平年値/比 (%)	階級区分	月合計	平年値/比 (%)	階級区分
釧路	-0.3	-1.9 +1.6	高い	69.5	56.6 123	多い	149.4	175.6 85	かなり 少ない
根室	0.8	-0.5 +1.3	高い	125.0	59.0 212	かなり 多い	137.7	151.8 91	少ない
帶広	-2.6	-3.8 +1.2	高い	83.0	52.3 159	多い	145.9	172.0 85	かなり 少ない
広尾	0.8	-1.3 +2.1	かなり 高い	100.5	91.4 110	多い	143.0	149.4 96	平年並

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。)

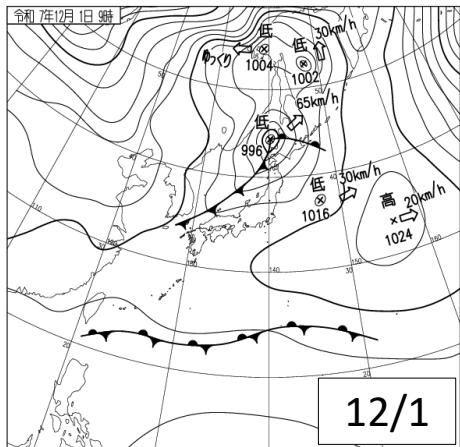
詳しくは、気象庁ホームページ気象観測統計の解説をご覧ください。

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

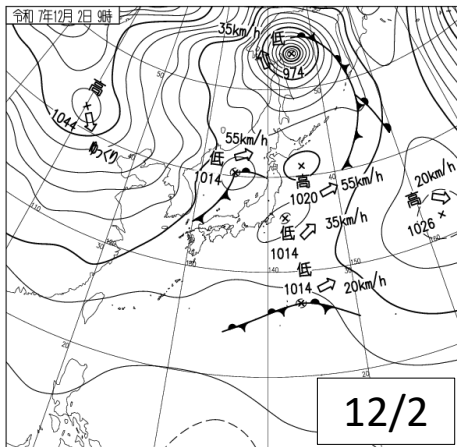
※ 過去の天気図につきましては、気象庁ホームページでも確認出来ますので参照願います。

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

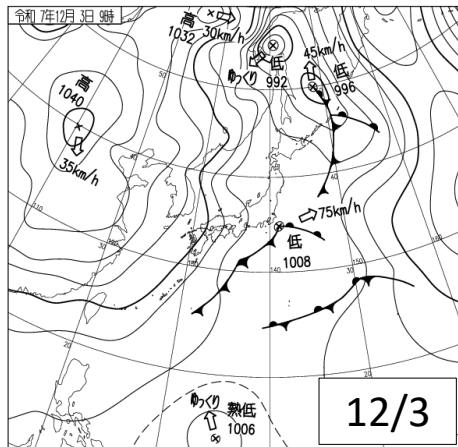
令和7年(2025年) 12月1日から10日の天気図（午前9時）



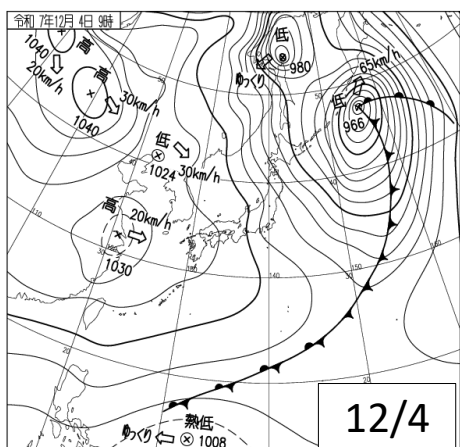
12/1



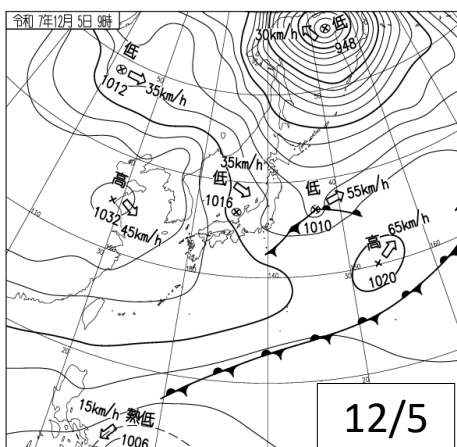
12/2



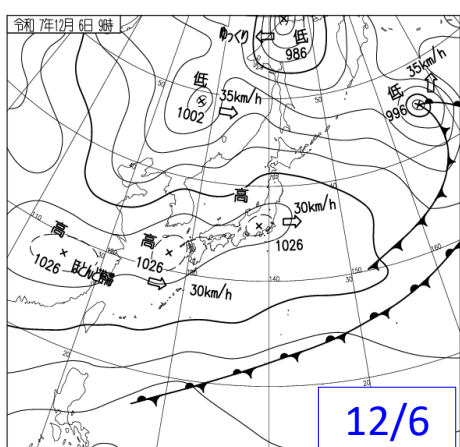
12/3



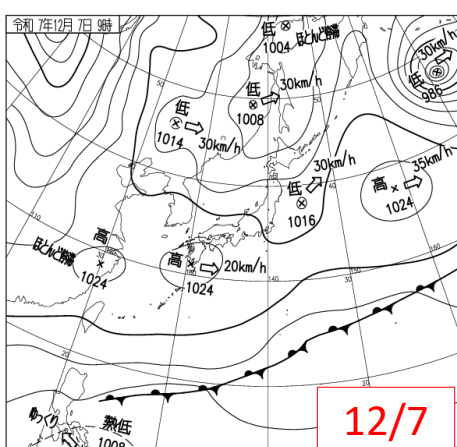
12/4



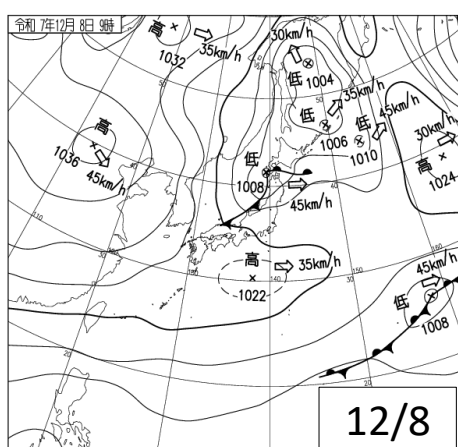
12/5



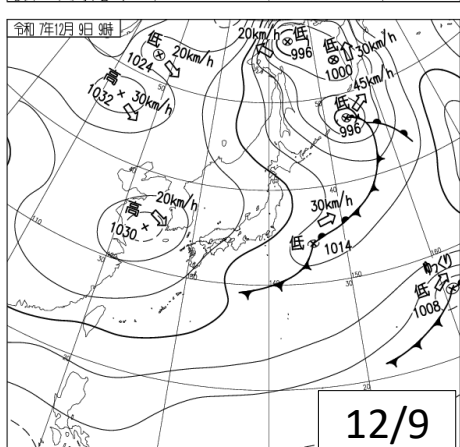
12/6



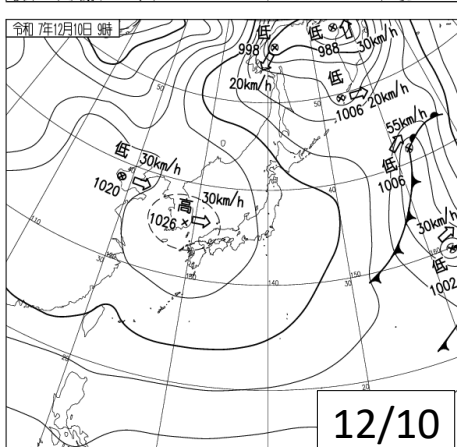
12/7



12/8

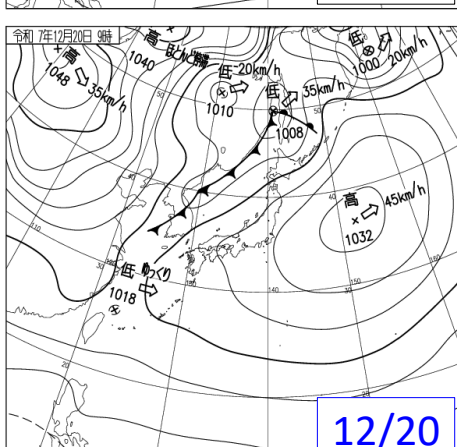
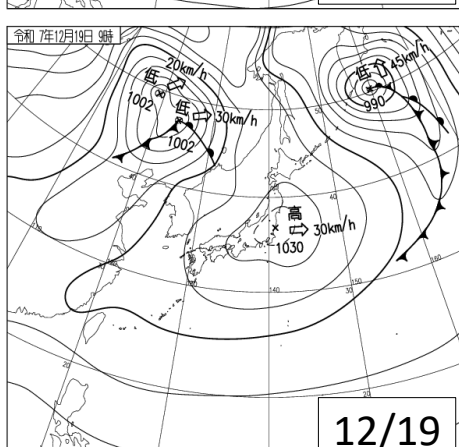
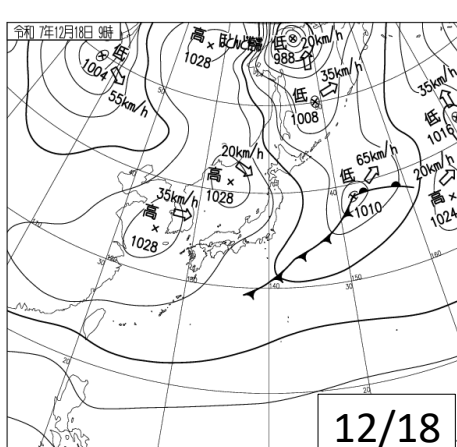
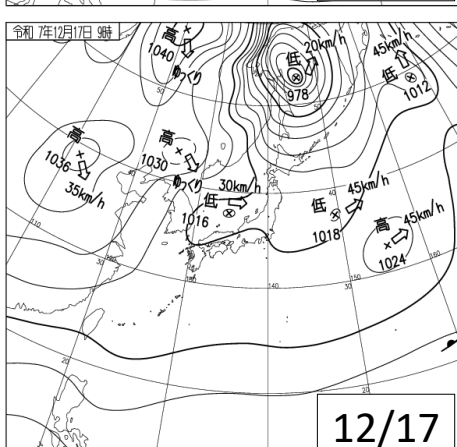
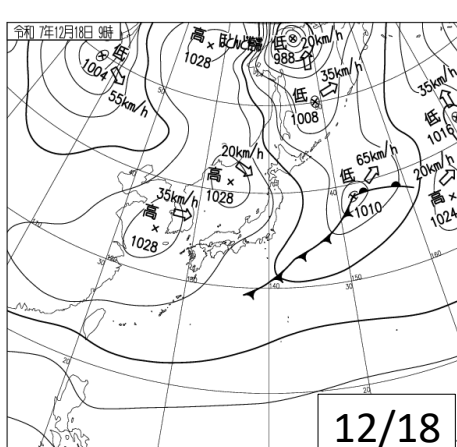
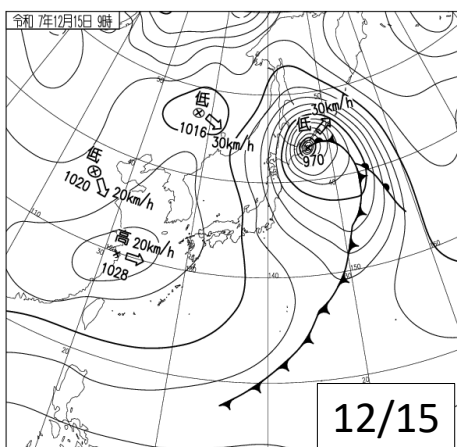
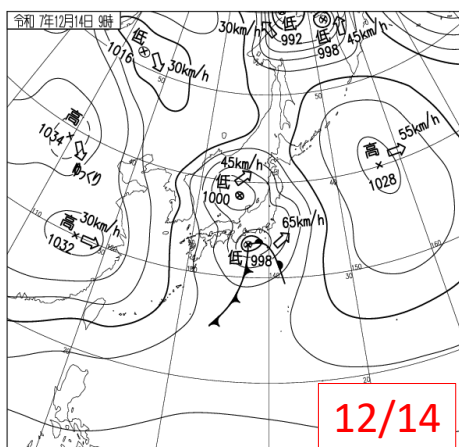
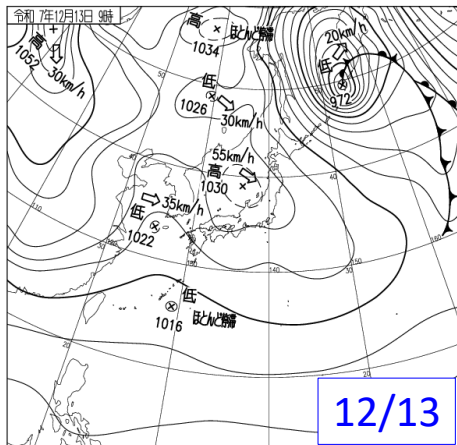
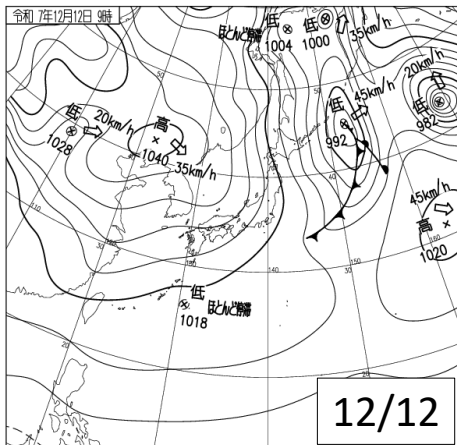
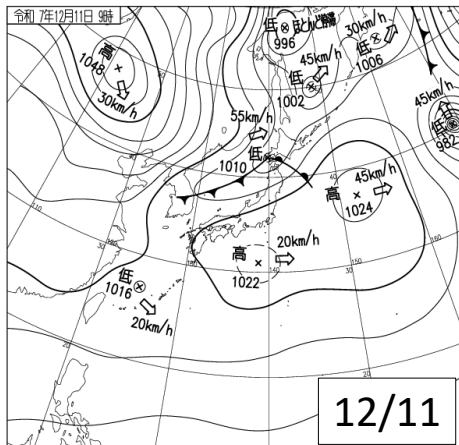


12/9

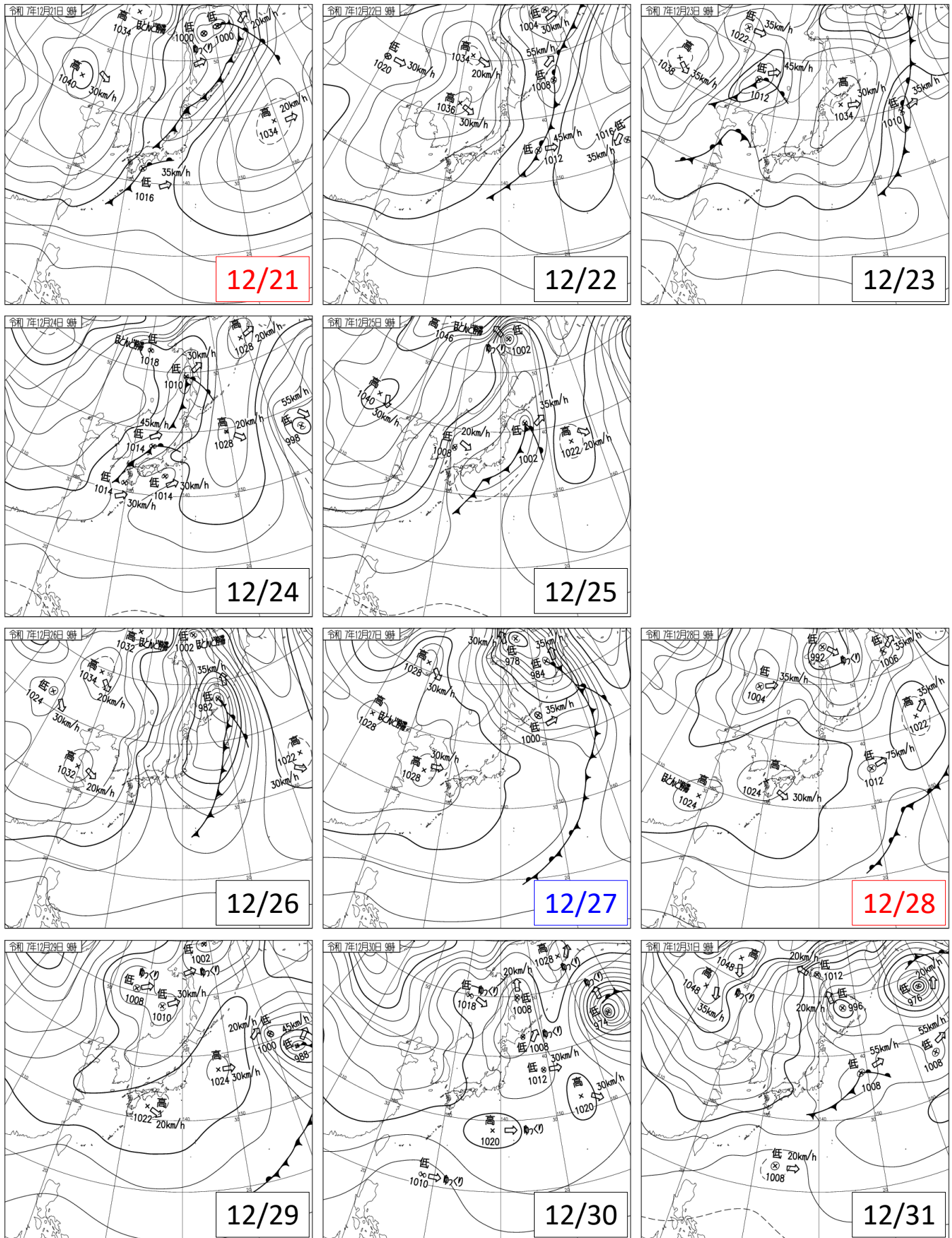


12/10

令和7年(2025年) 12月11日から20日の天気図（午前9時）



令和7年(2025年) 12月21日から31日の天気図（午前9時）

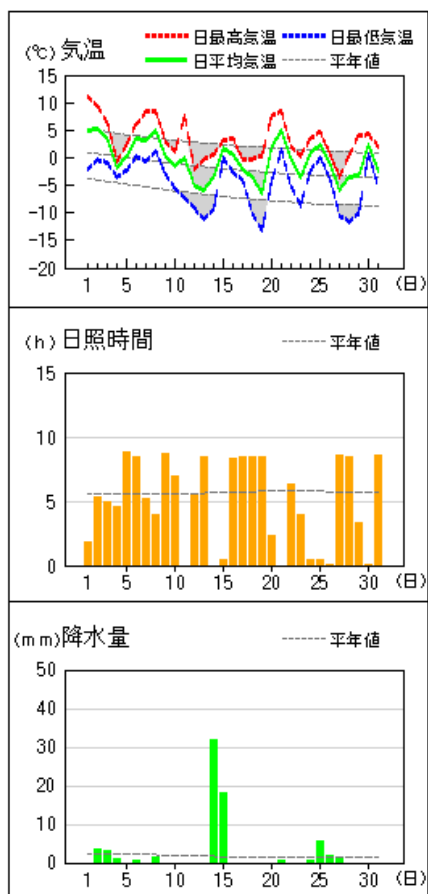


令和7年（2025年）12月 気象経過図（気象官署）

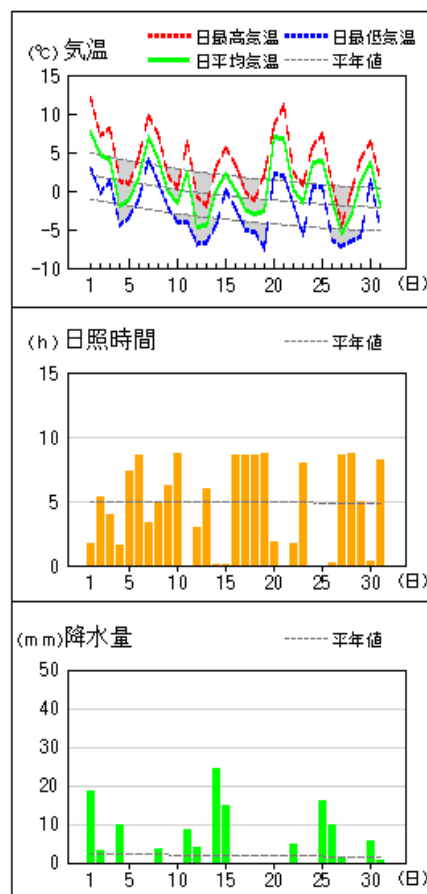
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2025年12月01日-2025年12月31日

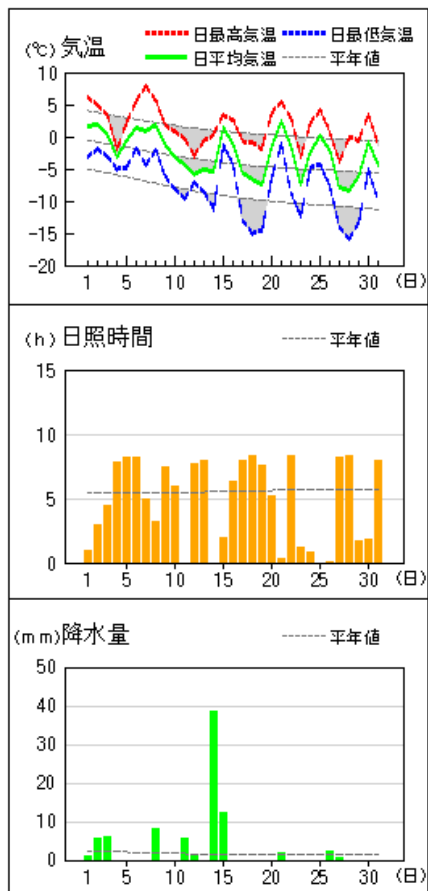
釧路



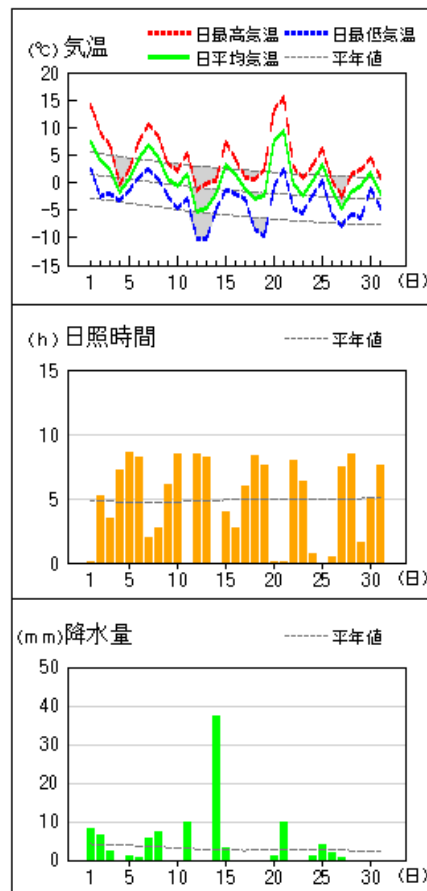
根室



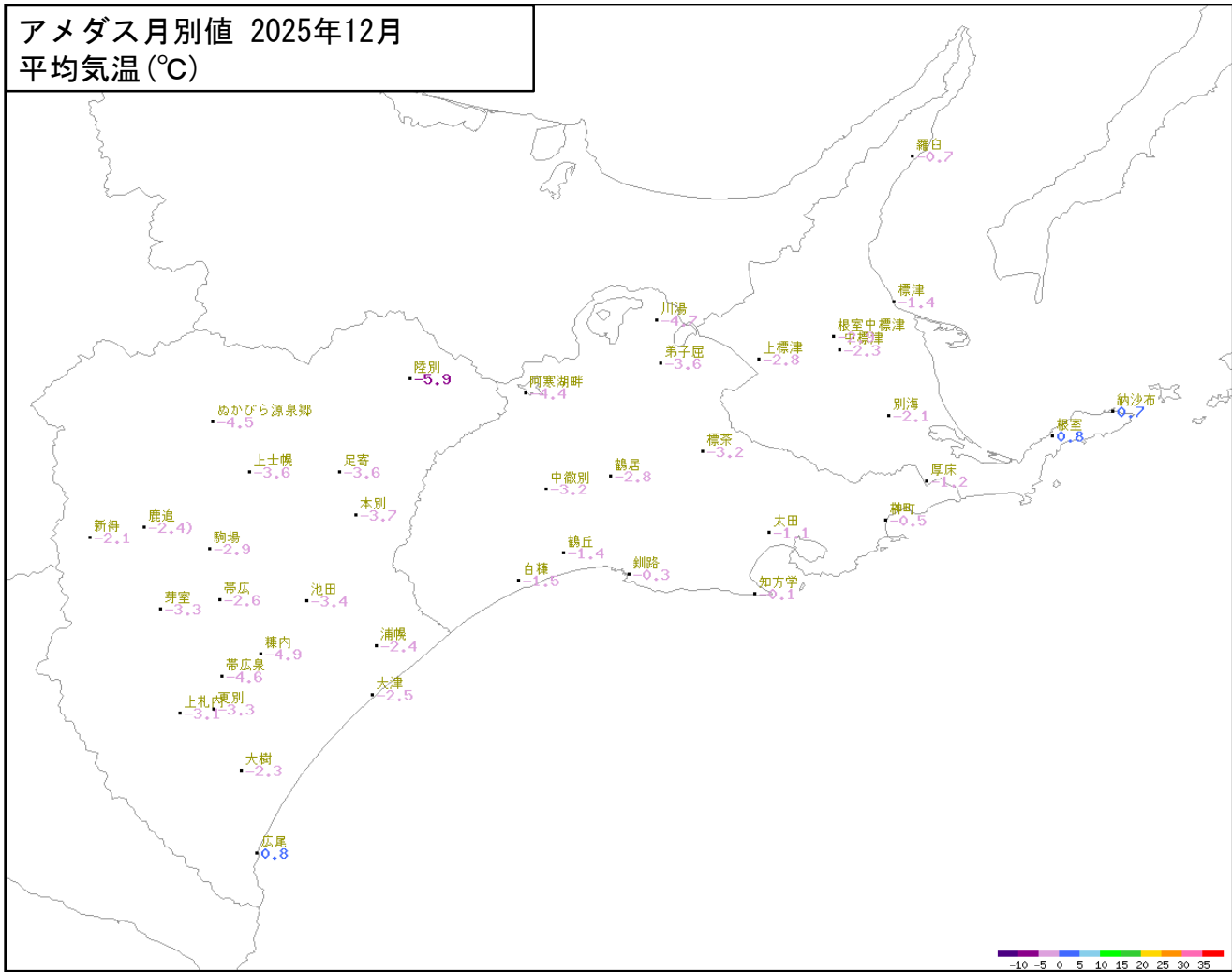
帯広



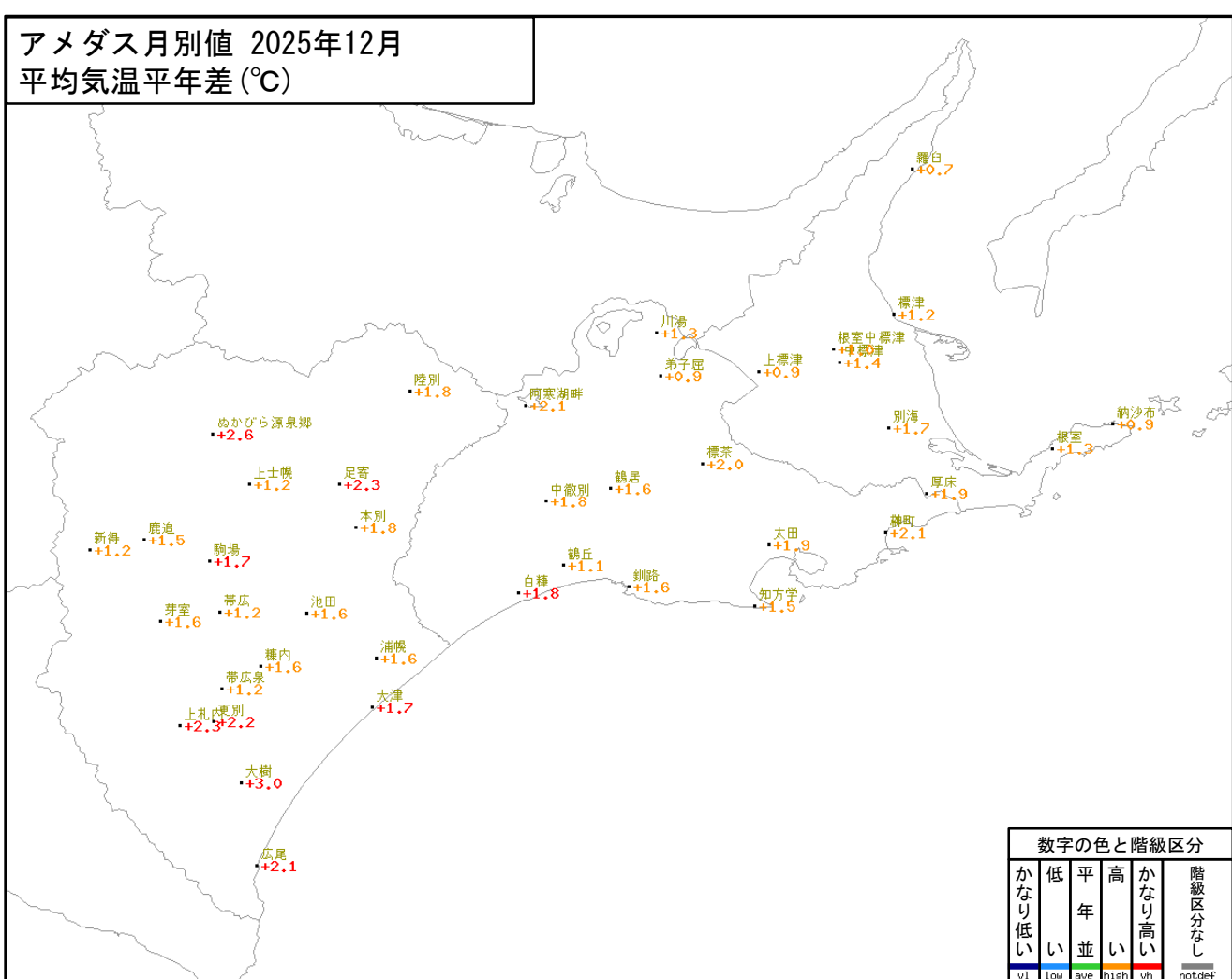
広尾



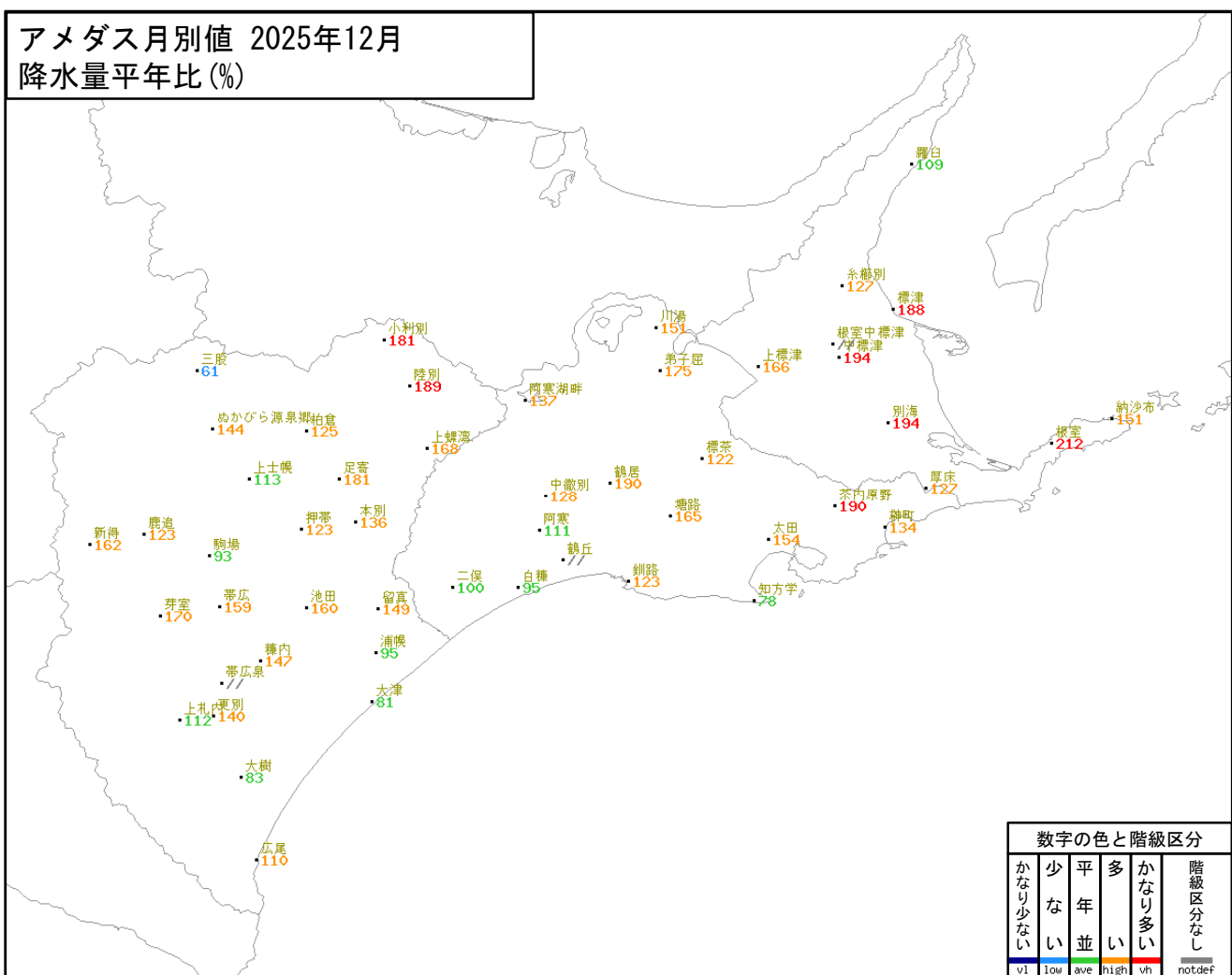
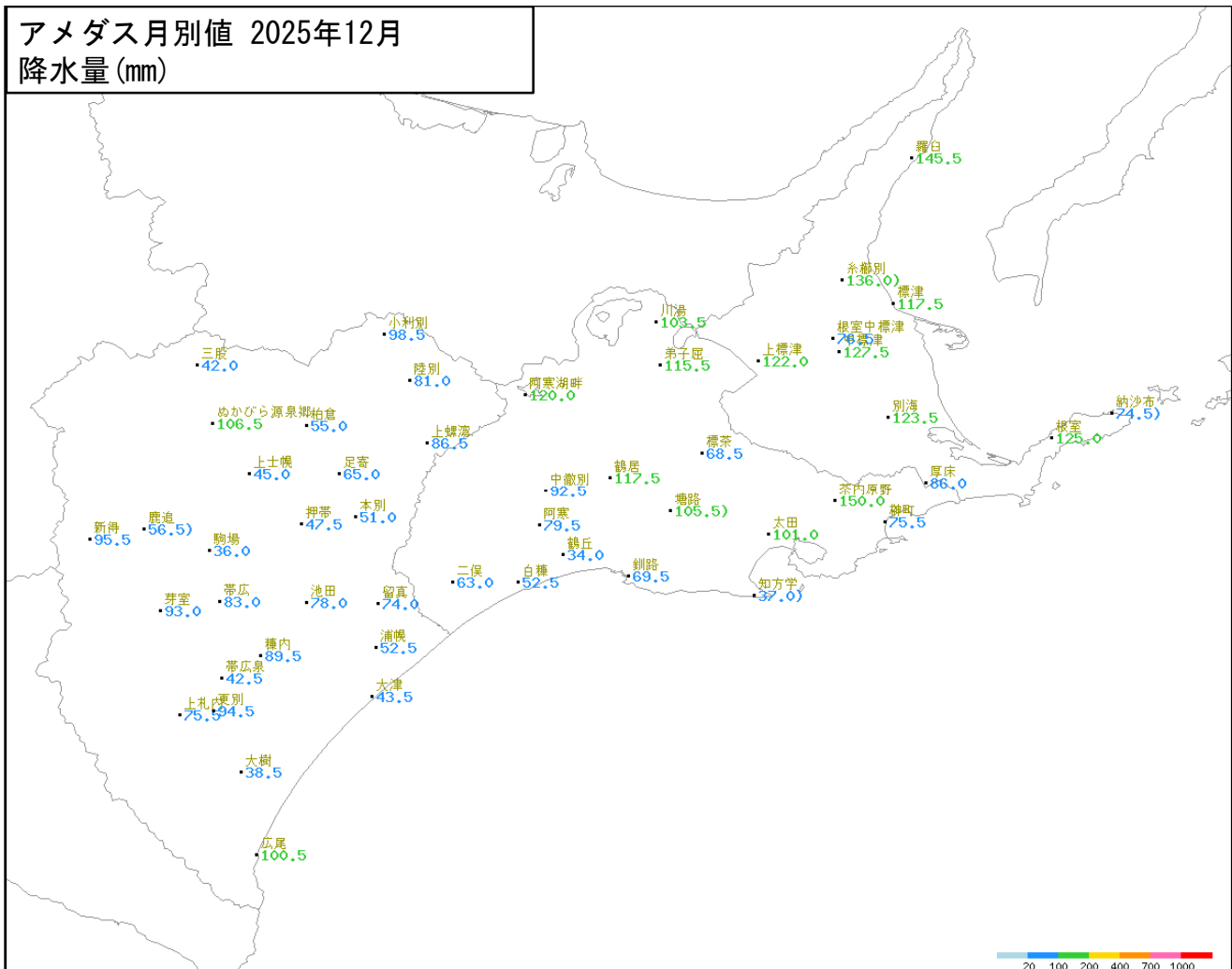
アメダス月別値 2025年12月
平均気温(°C)



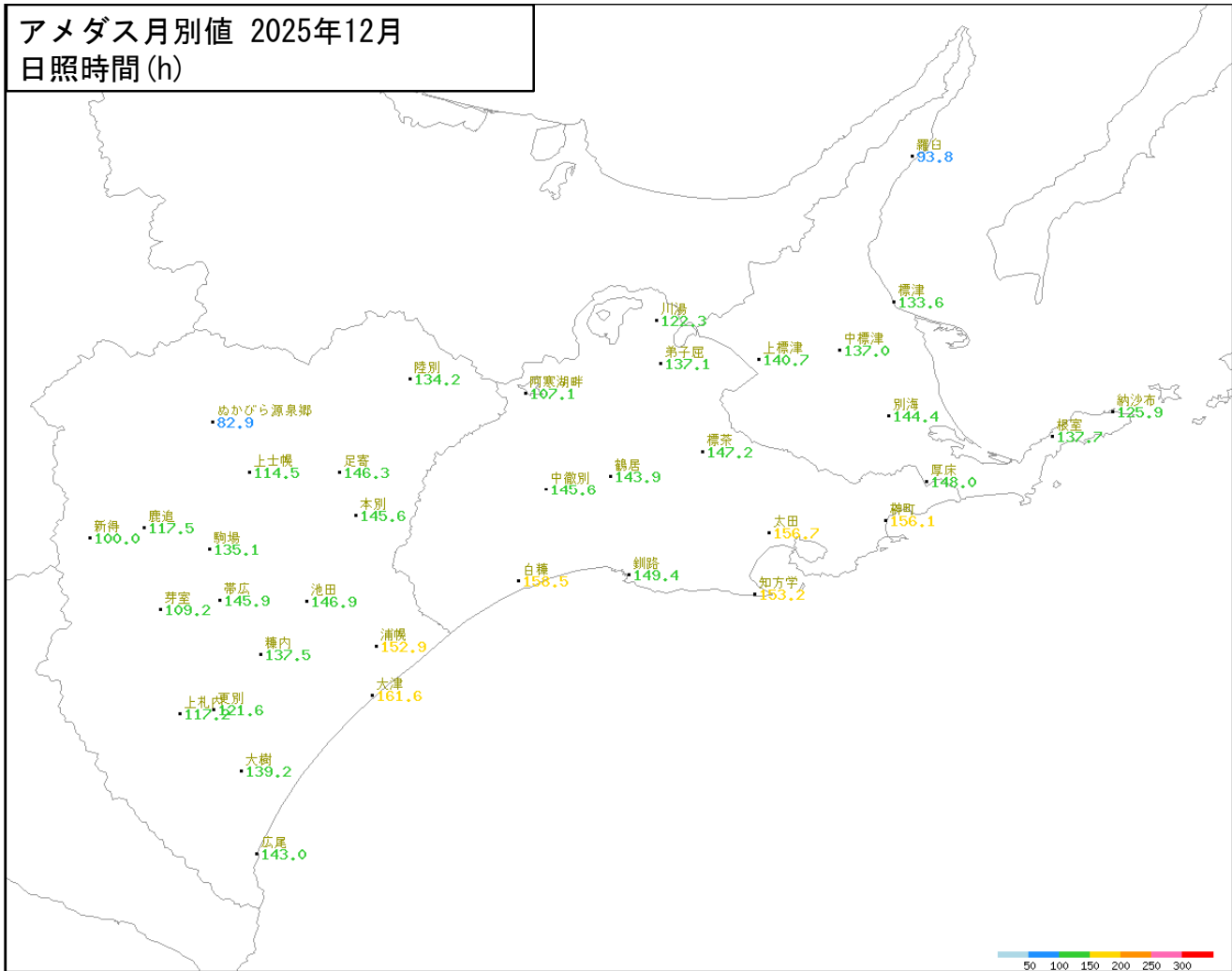
アメダス月別値 2025年12月
平均気温平年差(°C)



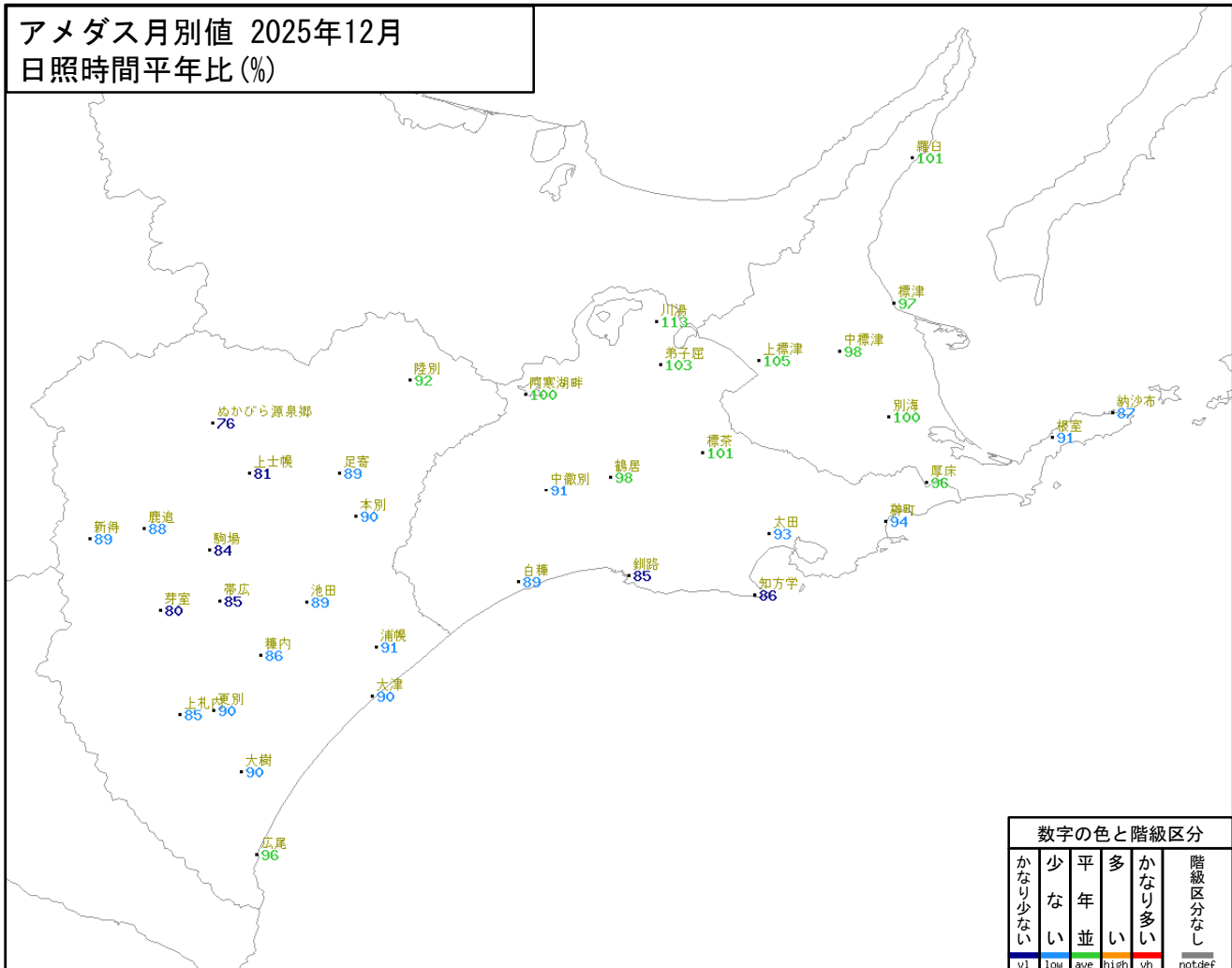
数字の色と階級区分					
かなり低い	低	平年並	高い	かなり高い	階級区分なし
v1	low	ave	high	vh	notdef



アメダス月別値 2025年12月
日照時間(h)



アメダス月別値 2025年12月
日照時間平年比(%)



アメダス旬集計値表

2025年12月上旬（1日～10日）

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差						平 年 比				
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月10日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)			日照時間(平年比)	積雪差 合計 (平年差)	12月10日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均気温	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	0.9	4.0	-2.1	36.0	39.1	16	1	+1.1	高い	+1.1	+1.2	69	平年並	119	多い	-13	-9
		糸樽別				30.0)								76	平年並				
		標津	0.3	4.9	-4.3	34.5	50.8			+1.2	高い	+1.8	+1.5	139	多い	117	多い		
		上標津	-1.0	3.6	-6.6	28.0	53.6			+1.2	高い	+1.3	+1.0	88	平年並	122	多い		
	根室中部	中標津	-0.6	4.6	-6.2	26.5	53.9	9	3	+1.4	高い	+1.8	+1.3	100	平年並	121	多い	-8	-5
		根室中標津	-1.5	4.5	-8.6	20.0		9	3	+0.8	高い	+1.4	+0.7	//				-6	-5
	別海	-0.2	5.6	-6.0	20.0	54.8	1	0	+1.8	高い	+2.2	+2.0	75	平年並	119	多い	-14	-7	
	根室	2.5	5.3	-0.6	35.0	51.6	13	0	+1.5	高い	+1.5	+1.5	148	平年並	106	平年並	+8	-2	
釧路地方	釧路北部	納沙布	2.2	5.2	-0.8	27.0	47.8			+0.9	高い	+1.2	+1.1	136	平年並	103	平年並		
		厚床	0.7	5.5	-4.7	18.5	53.4	2	0	+2.1	高い	+2.0	+2.1	65	平年並	110	平年並	-12	-5
		川湯	-3.0	3.9	-9.1	31.5	49.1	25	15	+0.9	平年並	+2.1	+1.4	108	平年並	139	多い	-1	+2
		弟子屈	-2.0	3.5	-7.8	21.5	52.2			+0.9	平年並	+1.9	+0.3	78	平年並	123	多い		
	釧路中部	阿寒湖畔	-2.7	1.7	-7.5	33.0	40.2	32	13	+1.7	高い	+1.4	+2.2	93	平年並	111	平年並	-4	-4
		標茶	-1.4	5.3	-8.0	21.0	57.1	1	0	+1.8	高い	+2.2	+1.7	87	平年並	124	多い	-16	-6
		鶴居	-1.0	4.7	-7.0	23.0	56.0	1	0	+1.6	高い	+1.3	+1.7	87	平年並	121	多い	-11	-5
		中徹別	-1.4	4.3	-6.9	23.0	57.5	8	1	+1.7	高い	+1.0	+2.7	75	平年並	115	多い	-7	-6
	釧路南東部	塘路				15.0								59	平年並				
		阿寒				22.5								76	平年並				
		茶内原野				11.0								35	少ない				
	釧路南西部	神町	1.4	6.0	-3.7	13.0	57.1			+2.3	かなり高い	+2.0	+2.7	54	平年並	109	平年並		
		大田	1.2	5.2	-3.0	16.0	60.2	1	0	+2.5	かなり高い	+2.1	+2.9	58	平年並	114	多い	-14	-6
		知方学	1.9	4.7	-0.9	7.5	56.6			+1.9	高い	+1.6	+2.5	38	少ない	101	平年並		
十勝地方	十勝北部	鶴丘	0.6	4.5	-4.4	12.0		6	0	+1.4	高い	+1.1	+1.6	//				-3	-5
		二俣				19.0								68	平年並				
		白糠	0.2	5.2	-5.8	14.5	63.5	7	0	+1.7	高い	+1.3	+1.7	61	平年並	114	多い	-4	-4
		釧路	2.2	5.6	-1.7	9.5	58.7	4	0	+2.3	高い	+1.5	+3.4	40	平年並	106	平年並	-4	-3
		三股				8.0								25	少ない				
		小利別				20.0								93	平年並				
		陸別	-3.5	2.4	-10.1	22.0	50.8	22	9	+1.7	高い	+0.9	+1.7	122	多い	111	多い	+1	-2
		ぬかびら源泉郷	-3.0	0.6	-6.6	30.0	25.2	39	20	+2.1	高い	+1.0	+3.4	93	平年並	72	かなり少ない	+8	-3
		柏倉				19.5								101	平年並				
		上螺湾				24.0								109	多い				
	十勝中部	上士幌	-2.0	1.6	-6.9	18.0	36.6	16	7	+1.1	高い	+0.5	+1.0	103	平年並	82	少ない	-1	-1
		足寄	-1.5	3.1	-6.5	26.0	57.8			+2.0	高い	+0.6	+3.0	171	多い	109	平年並		
		新得	-0.5	3.1	-3.2	22.5	34.2	14	4	+1.3	高い	+1.4	+2.3	100	平年並	96	平年並	-12	-7
		鹿追	-0.5	4.3	-3.0	18.5	42.6			+1.7	高い	x	x	x	x	101	平年並		
		押蒂				17.5								102	平年並				
		本別	-1.3	3.0	-6.0	20.0	57.4	16	3	+1.8	高い	+0.5	+2.7	117	多い	113	多い	-2	-5
		駒場	-0.8	2.6	-4.8	16.5	53.2			+1.8	高い	+0.6	+3.2	101	平年並	105	平年並		
		芽室	-0.7	2.9	-6.3	20.0	42.7	18	3	+2.1	高い	+0.7	+2.4	97	平年並	97	平年並	-5	-10
		帶広	0.0	3.6	-4.1	20.5	54.1	16	5	+1.8	高い	+0.8	+2.4	98	平年並	99	平年並	+2	-7
	十勝南部	池田	-1.0	3.3	-6.5	21.5	60.4			+1.9	高い	+0.8	+2.3	98	平年並	114	多い		
		留真				20.0								91	平年並				
		浦幌	-1.0	5.0	-6.5	15.5	64.5	8	0	+1.1	平年並	+1.6	+0.8	65	平年並	122	かなり多い	-4	-5
		帯広泉	-1.7	2.9	-8.0	12.0		16)	4	+1.8	高い	+1.0	+1.8	//				-2	-10
		糠内	-2.3	3.4	-7.9	18.5	57.1			+1.8	高い	+0.9	+2.7	74	平年並	113	多い		
		大津	-0.6	5.2	-6.2	10.0	66.0			+1.7	高い	+1.8	+1.3	45	平年並	117	多い		
		上札内	-1.3	3.2	-7.2	22.5	49.1	14	2	+2.2	高い	+1.8	+1.9	84	平年並	114	多い	-19	-14
		更別	-1.3	3.1	-6.1	19.5	53.4			+2.1	高い	+1.4	+2.8	76	平年並	124	多い		
		大樹	-0.2	5.2	-6.1	14.0	57.2	7	0	+2.8	高い	+2.2	+3.4	75	平年並	119	多い	-24	-12
		広尾	2.8	6.4	-1.0	31.5	52.1	2	0	+2.3	かなり高い	+1.9	+3.0	84	平年並	112	多い	-12	-8

(注)

1 各欄の空欄(灰色ハッシュ): 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

2025年12月中旬 (11日～20日)

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差						平 年 比				
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月20日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)			日照時間(平年比)	積雪差 合計 (平年差)	12月20日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均気温	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	-1.9	1.6	-5.8	68.0	26.9	44	15	-0.4	平年並	+0.3	-1.1	193	多い	84	平年並	+7	-1
		糸樽別				84.0								301	かなり多い				
		標津	-3.0	1.1	-7.8	57.5	44.3			0.0	平年並	+0.1	+0.4	353	かなり多い	97	平年並		
		上標津	-4.6	-0.6	-10.4	74.5	48.6			-0.8	低い	-0.9	-1.2	365	かなり多い	112	平年並		
	根室中部	中標津	-4.2	0.5	-10.6	83.5	45.7	46	26	-0.1	平年並	-0.3	-0.5	485	かなり多い	99	平年並	+18	+11
		根室中標津	-4.7	0.3	-11.3	38.5		52	32	-0.6	平年並	-0.7	-0.2	//				+36	+18
	別海	-4.0	1.8	-10.2	81.0	51.7	34	21	+0.2	平年並	+0.5	+0.4	468	かなり多い	112	多い	+12	+9	
	根室	-0.5	2.5	-4.0	52.0	45.4	21	6	+0.3	平年並	+0.6	-0.1	310	かなり多い	90	少ない	+11	+2	
釧路地方	釧路北部	納沙布	-0.4	2.6	-4.2	12.5	38.8			0.0	平年並	+0.4	-0.6	86	平年並	81	少ない		
		厚床	-2.9	1.7	-8.9	37.0	52.8	20	12	+0.5	平年並	+0.2	-0.1	194	多い	106	平年並	-1	+3
		川湯	-7.3	0.0	-14.0	54.5	44.1	58	45	-0.9	平年並	+0.3	-0.5	315	かなり多い	124	多い	+28	+23
		弟子屈	-5.5	-0.3	-11.8	70.5	49.8			-0.6	平年並	+0.2	-1.6	401	かなり多い	114	平年並		
	釧路中部	阿寒湖畔	-6.5	-1.0	-12.3	73.5	39.0	70	56	+0.3	平年並	+0.8	-0.1	333	多い	116	平年並	+28	+27
		標茶	-5.3	0.7	-11.9	34.0	51.0	19	15	+0.3	平年並	-0.3	+0.5	254	かなり多い	109	平年並	-5	+3
		鶴居	-4.8	1.3	-11.6	86.0	50.4	31	22	-0.1	平年並	-0.2	-0.6	494	かなり多い	106	平年並	+9	+12
		中徹別	-5.2	0.9	-12.5	63.0	51.0	34	27	+0.1	平年並	-0.4	-0.6	358	かなり多い	98	平年並	+11	+13
	釧路南西部	塘路				78.5								451	かなり多い				
		阿寒				52.0								302	かなり多い				
		茶内原野				112.0								498	かなり多い				
		釧路南東部																	
十勝地方	十勝北部	神町	-2.1	2.5	-7.5	37.5	56.0			+0.7	平年並	+0.6	+0.8	233	多い	105	平年並		
		大田	-2.9	1.0	-8.3	62.5	54.3	48	32	+0.4	平年並	-0.1	-0.3	347	かなり多い	100	平年並	+23	+21
		知方学	-1.6	1.3	-5.1	11.0	54.2			+0.2	平年並	+0.1	0.0	x	x	94	平年並		
		鶴丘	-3.2	1.1	-8.9	18.0		46	24	-0.6	平年並	-0.5	-1.6	//				+37	+16
		二俣				43.5								260	多い				
		白糠	-2.9	1.7	-8.9	35.5	54.1	25	15	+0.7	平年並	-0.3	+0.7	265	かなり多い	93	平年並	+9	+7
		釧路	-2.2	2.0	-7.1	50.0	50.3	25	17	-0.1	平年並	-0.2	0.0	331	かなり多い	88	少ない	+17	+13
		三股				10.5								70	平年並				
	十勝中部	小利別				61.0								389	かなり多い				
		陸別	-9.2	-0.7	-18.6	44.0	48.9	66	44	-1.1	平年並	-0.1	-3.4	367	かなり多い	104	平年並	+36	+25
		ぬかびら源泉郷	-5.8	-1.6	-11.0	54.5	36.3	65	43	+1.6	高い	+0.6	+1.7	270	かなり多い	107	平年並	+29	+10
		柏倉				22.5								191	多い				
	十勝南部	上螺湾				56.0								412	かなり多い				
		上士幌	-5.2	-0.8	-11.4	17.0	43.9	47	44	0.0	平年並	0.0	-1.1	153	多い	96	平年並	+20	+31
		足寄	-6.0	0.2	-12.7	32.5	50.0			+0.2	平年並	-0.3	-0.4	349	かなり多い	95	平年並		
		新得	-3.1	0.2	-6.0	48.5	31.3	57	26	+0.6	高い	+0.3	+1.7	272	かなり多い	86	少ない	+19	+6
	十勝南部	鹿追	-3.4	-0.1	-7.0	25.5	37.7			+0.9	高い	+0.4	+1.7	193	多い	86	少ない		
		押蒂				26.5								273	かなり多い				
		本別	-5.6	0.4	-12.1	27.0	49.4	54	36	+0.3	平年並	+0.1	-0.1	293	かなり多い	94	平年並	+32	+22
		駒場	-4.0	-0.5	-9.8	15.0	44.7			+1.0	高い	-0.4	+1.5	140	平年並	87	少ない		
		芽室	-5.0	-0.1	-11.7	64.0	34.6	66	39	+0.4	平年並	-0.1	+0.2	405	かなり多い	78	少ない	+32	+17
		帶広	-4.1	0.3	-9.1	57.5	53.1	59	38	+0.1	平年並	-0.3	+0.3	405	かなり多い	96	平年並	+41	+18
		池田	-5.1	0.2	-11.7	53.0	49.5			+0.3	平年並	0.0	0.0	427	かなり多い	92	平年並		
		留真				53.5								442	かなり多い				
	十勝南部	浦幌	-3.6	1.6	-8.7	36.0	48.9	16	10	+0.8	高い	+0.4	+1.2	247	かなり多い	90	少ない	-3	0
		帯広泉	-6.9	0.2	-14.9	26.5		65	44	-0.5	平年並	+0.7	-1.7	//				+43	+20
		糠内	-7.1	0.4	-14.4	67.5	43.2			-0.1	平年並	+0.2	-0.2	419	かなり多い	82	少ない		
		大津	-3.8	2.0	-9.3	31.5	53.5			+0.8	高い	+0.9	+0.8	210	多い	91	平年並		
	十勝南部	上札内	-4.6	0.4	-12.2	40.0	34.1	85	37	+1.2	高い	+1.0	-0.4	226	かなり多い	77	少ない	+40	+11
		更別	-5.1	0.2	-12.2	66.5	33.1			+0.8	高い	+0.7	-0.4	367	かなり多い	75	かなり少ない		
		大樹	-4.1	1.9	-12.4	22.5	42.1	75	44	+1.7	高い	+1.3	+0.3	203	多い	83	少ない	+35	+22
		広尾	-0.4	3.3	-5.3	51.5	45.3	53	31	+1.1	高い	+1.0	+0.7	217	多い	94	平年並	+34	+16

(注)

1 各欄の空欄(灰色ハッシュ): 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

2025年12月下旬 (21日～31日)

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差						平 年 比				
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月31日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)			日照時間(平年比)	積雪差 合計 (平年差)	12月31日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均気温	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	-1.2	1.9	-4.6	41.5	27.8	35	15	+1.2	高い	+1.8	+0.7	89	平年並	99	平年並	-14	-12
		糸樽別				22.0								56	平年並				
		標津	-1.5	1.9	-5.9	25.5	38.5			+2.1	かなり高い	+1.8	+3.0	120	多い	79	少ない		
		上標津	-2.6	1.0	-7.2	19.5	38.5			+2.4	かなり高い	+2.1	+3.0	88	平年並	82	少ない		
	根室中部	中標津	-2.3	1.6	-7.8	17.5	37.4	12	23	+2.6	かなり高い	+1.8	+3.2	79	平年並	76	少ない	-24	+1
		根室中標津	-2.6	1.5	-8.5	18.0		18	30	+2.6	かなり高い	+1.8	+3.7	//				-4	+11
	別海	-2.1	2.4	-8.0	22.5	37.9	22	18	+3.0	かなり高い	+2.2	+3.6	114	平年並	73	かなり少ない	-7	0	
	根室	0.5	3.2	-3.1	38.0	40.7	17	0	+2.3	かなり高い	+2.4	+1.7	203	多い	77	少ない	+3	-6	
釧路地方	釧路北部	納沙布	0.4	3.0	-3.1	35.0	39.3			+1.8	かなり高い	+2.0	+1.3	236	多い	78	少ない		
		厚床	-1.3	2.3	-7.1	30.5	41.8	13	0	+3.0	かなり高い	+1.9	+2.9	152	多い	74	少ない	-16	-14
		川湯	-4.0	0.8	-9.6	17.5	29.1	31	44	+3.5	かなり高い	+2.1	+5.5	79	平年並	78	少ない	-13	+10
		弟子屈	-3.2	0.6	-8.5	23.5	35.1			+2.5	かなり高い	+2.1	+2.7	108	平年並	75	少ない		
	釧路中部	阿寒湖畔	-4.1	0.0	-8.7	13.5	27.9	23	41	+3.9	かなり高い	+2.6	+5.4	44	平年並	75	少ない	-23	-1
		標茶	-3.0	1.3	-8.7	13.5	39.1	12	11	+3.6	かなり高い	+1.3	+5.3	73	平年並	75	少ない	-17	-7
		鶴居	-2.5	1.4	-7.7	8.5	37.5	8	17	+3.3	かなり高い	+0.9	+4.8	45	平年並	72	少ない	-20	+2
		中徹別	-3.0	1.1	-8.9	6.5	37.1	5	20	+3.5	かなり高い	+0.7	+4.9	27	少ない	64	かなり少ない	-24	-1
	釧路南西部	塘路				12.0								57	平年並				
		阿寒				5.0								20	少ない				
		茶内原野				27.0								107	平年並				
		釧路南東部	-0.7	2.8	-5.8	25.0	43.0			+3.1	かなり高い	+2.0	+3.6	154	多い	71	少ない		
十勝地方	十勝北部	柳町	-1.4	1.9	-6.3	22.5	42.2	17	3	+2.9	かなり高い	+1.9	+3.0	112	多い	69	かなり少ない	-16	-14
		大田	-0.6	2.4	-4.1	18.5	42.4			+2.2	かなり高い	+2.1	+2.1	127	多い	65	かなり少ない		
	釧路南西部	知方学	-1.7	1.4	-6.3	4.0		9	10	+2.1	かなり高い	+1.0	+2.8	//				-7	-3
		鶴丘				0.5								3	少ない				
		二俣				0.5													
		白糠	-1.9	2.0	-6.6	2.5	40.9	7	8	+2.7	かなり高い	+0.9	+4.5	13	少ない	64	かなり少ない	-15	-4
		釧路	-0.9	2.4	-5.1	10.0	40.4	12	6	+2.3	かなり高い	+1.2	+3.5	56	平年並	64	かなり少ない	+1	-1
	十勝中部	三股				23.5								111	平年並				
		小利別				17.5								99	平年並				
		陸別	-5.0	-0.2	-12.0	15.0	34.5	26	35	+4.6	かなり高い	+1.2	+5.4	121	平年並	65	かなり少ない	-10	+7
		ぬかびら源泉郷	-4.7	-0.7	-8.6	22.0	21.4	14	27	+3.9	かなり高い	+2.3	+5.9	100	平年並	54	かなり少ない	-23	-16
		柏倉				13.0								102	多い				
		上螺湾				6.5								41	平年並				
		上士幌	-3.5	0.0	-8.1	10.0	34.0	14	37	+2.6	かなり高い	+1.6	+3.4	88	平年並	67	かなり少ない	-15	+19
		足寄	-3.3	0.6	-8.1	6.5	38.5			+4.4	かなり高い	+1.0	+6.4	57	平年並	65	かなり少ない		
	十勝南部	新得	-2.7	0.4	-6.7	24.5	34.5	12	10	+1.7	かなり高い	+1.3	+1.9	132	多い	85	少ない	-32	-17
		鹿追	-2.8	0.0	-6.7	12.5	37.2			+2.2	かなり高い	+1.3	+2.7	88	平年並	77	少ない		
		押蒂				3.5								30	少ない				
		本別	-4.1	0.2	-10.2	4.0	38.8	10	23	+3.2	かなり高い	+0.8	+3.9	36	少ない	66	かなり少ない	-15	+4
	十勝中部	駒場	-3.8	0.4	-10.2	4.5	37.2			+2.2	かなり高い	+1.5	+2.3	38	少ない	63	かなり少ない		
		芽室	-4.1	0.5	-10.5	9.0	31.9	10	27	+2.2	高い	+1.4	+2.7	49	平年並	66	かなり少ない	-26	-2
		帶広	-3.5	0.9	-8.9	5.0	38.7	6	29	+1.6	高い	+1.2	+1.7	29	少ない	63	かなり少ない	-13	+3
		池田	-4.1	0.3	-10.4	3.5	37.0			+2.3	かなり高い	+1.1	+2.8	23	少ない	62	かなり少ない		
	十勝南部	留真				0.5								3	少ない				
		浦幌	-2.6	1.8	-7.5	1.0	39.5	8	7	+2.7	かなり高い	+1.4	+3.8	6	少ない	66	かなり少ない	-16	-8
		帯広泉	-5.0	-0.4	-11.9	4.0		13	37	+2.2	高い	+1.0	+2.8	//			-16	+2	
		糠内	-5.3	0.9	-13.0	3.5	37.2			+2.9	高い	+1.5	+3.2	18	少ない	65	かなり少ない		
	十勝南部	大津	-3.0	1.4	-8.0	2.0	42.1			+2.6	高い	+1.2	+3.6	12	少ない	66	かなり少ない		
		上札内	-3.3	0.7	-9.2	13.0	34.0	19	13	+3.5	かなり高い	+2.3	+4.1	55	平年並	68	かなり少ない	-32	-22
		更別	-3.5	0.7	-8.7	8.5	35.1			+3.5	かなり高い	+2.1	+4.8	36	平年並	72	少ない		
		大樹	-2.5	2.0	-8.8	2.0	39.9	15	24	+4.5	かなり高い	+2.5	+5.6	14	少ない	73	少ない	-37	-9
		広尾	0.1	3.2	-3.7	17.5	45.6	4	0	+2.7	かなり高い	+2.0	+3.6	58	平年並	84	少ない	-23	-25

(注)

1 各欄の空欄(灰色ハッシュ): 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

2025年12月（1日～31日）

一次細分 区域名	市町村等を まとめた 区域名	観測所名	当 年 値						平 年 差						平 年 比				
			気 温			降水量	日照時間	積雪差 合計 (降雪量)	12月31日 最深積雪	気 温 (平 年 差)			降水量(平年比)			日照時間(平年比)	積雪差 合計 (平年差)	12月31日 最深積雪 (平年差)	
			平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均					平均 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				
根室地方	根室北部	羅臼	-0.7	2.5	-4.2	145.5	93.8	95	15	+0.7	高い	+1.1	+0.2	109	平年並	101	平年並	-19	-12
		糸樽別				136.0)								127	多い				
		標津	-1.4	2.6	-6.0	117.5	133.6			+1.2	高い	+1.2	+1.6	188	かなり多い	97	平年並		
		上標津	-2.8	1.3	-8.0	122.0	140.7			+0.9	高い	+0.9	+1.0	166	多い	105	平年並		
		中標津	-2.3	2.2	-8.2	127.5	137.0	67	23	+1.4	高い	+1.1	+1.4	194	かなり多い	98	平年並	-14	+1
		根室中標津	-2.9	2.1	-9.5	76.5		79	30	+1.0	高い	+0.9	+1.4	//				+25	+11
	根室中部	別海	-2.1	3.2	-8.1	123.5	144.4	57	18	+1.7	高い	+1.6	+2.0	194	かなり多い	100	平年並	-9	0
		根室	0.8	3.7	-2.6	125.0	137.7	51	0	+1.3	高い	+1.6	+1.0	212	かなり多い	91	少ない	+23	-6
	釧路地方	納沙布	0.7	3.6	-2.7	74.5)	125.9			+0.9	高い	+1.2	+0.6	151	多い	87	少ない		
		厚床	-1.2	3.1	-6.9	86.0	148.0	35	0	+1.9	高い	+1.4	+1.7	127	多い	96	平年並	-30	-14
		川湯	-4.7	1.6	-10.8	103.5	122.3	114	44	+1.3	高い	+1.6	+2.3	151	多い	113	平年並	+13	+10
		弟子屈	-3.6	1.2	-9.4	115.5	137.1			+0.9	高い	+1.4	+0.5	175	多い	103	平年並		
		阿寒湖畔	-4.4	0.2	-9.5	120.0	107.1	125	41	+2.1	高い	+1.6	+2.6	137	多い	100	平年並	+2	-1
	釧路中部	標茶	-3.2	2.4	-9.5	68.5	147.2	32	11	+2.0	高い	+1.1	+2.6	122	多い	101	平年並	-37	-7
		鶴居	-2.8	2.5	-8.7	117.5	143.9	40	17	+1.6	高い	+0.7	+2.1	190	多い	98	平年並	-22	+2
		中徹別	-3.2	2.1	-9.4	92.5	145.6	47	20	+1.8	高い	+0.4	+2.4	128	多い	91	少ない	-20	-1
		塘路				105.5)								165	多い				
		阿寒				79.5								111	平年並				
	釧路南東部	茶内原野				150.0								190	かなり多い				
		神町	-0.5	3.7	-5.7	75.5	156.1			+2.1	高い	+1.5	+2.4	134	多い	94	少ない		
		大田	-1.1	2.7	-5.9	101.0	156.7	66	3	+1.9	高い	+1.3	+1.9	154	多い	93	少ない	-6	-14
		知方学	-0.1	2.8	-3.4	37.0)	153.2			+1.5	高い	+1.3	+1.5	78	平年並	86	かなり少ない		
		鶴丘	-1.4	2.3	-6.5	34.0		61	10	+1.1	高い	+0.5	+1.0	//				+27	-3
	釧路南西部	二俣				63.0								100	平年並				
		白糠	-1.5	2.9	-7.1	52.5	158.5	39	8	+1.8	かなり高い	+0.6	+2.4	95	平年並	89	少ない	-10	-4
		釧路	-0.3	3.3	-4.6	69.5	149.4	41	6	+1.6	高い	+0.8	+2.4	123	多い	85	かなり少ない	+15	-1
		三股				42.0								61	少ない				
		小利別				98.5								181	かなり多い				
十勝地方	十勝北部	陸別	-5.9	0.5	-13.5	81.0	134.2	114	35	+1.8	高い	+0.7	+1.4	189	かなり多い	92	平年並	+28	+7
		ぬかびら源泉郷	-4.5	-0.6	-8.7	106.5	82.9	118	27	+2.6	かなり高い	+1.3	+3.8	144	多い	76	かなり少ない	+14	-16
		柏倉				55.0								125	多い				
		上螺湾				86.5								168	多い				
		上士幌	-3.6	0.3	-8.8	45.0	114.5	77)	37	+1.2	高い	+0.8	+1.2	113	平年並	81	かなり少ない	+3	+19
	十勝中部	足寄	-3.6	1.2	-9.1	65.0	146.3			+2.3	かなり高い	+0.4	+3.1	181	多い	89	少ない		
		新得	-2.1	1.2	-5.3	95.5	100.0	83	10	+1.2	高い	+1.0	+2.0	162	多い	89	少ない	-24	-17
		鹿追	-2.4)	1.0)	-5.9)	56.5)	117.5			+1.5	高い	+1.2	+2.3	123	多い	88	少ない		
		押蒂				47.5								123	多い				
		本別	-3.7	1.2	-9.5	51.0	145.6	80	23	+1.8	高い	+0.5	+2.2	136	多い	90	少ない	+15	+4
	十勝南部	駒場	-2.9	0.8	-8.3	36.0	135.1			+1.7	かなり高い	+0.6	+2.4	93	平年並	84	かなり少ない		
		芽室	-3.3	1.1	-9.5	93.0	109.2	94	27	+1.6	高い	+0.7	+1.8	170	多い	80	かなり少ない	+1	-2
		帶広	-2.6	1.6	-7.4	83.0	145.9	81	29	+1.2	高い	+0.6	+1.5	159	多い	85	かなり少ない	+30	+3
		池田	-3.4	1.3	-9.6	78.0	146.9			+1.6	高い	+0.7	+1.7	160	多い	89	少ない		
		留真				74.0								149	多い				
		浦幌	-2.4	2.8	-7.6	52.5	152.9	32	7	+1.6	高い	+1.2	+2.0	95	平年並	91	少ない	-23	-8
		帯広泉	-4.6	0.9	-11.6	42.5		94)	37	+1.2	高い	+0.9	+1.0	//				+25	+2
		糠内	-4.9	1.6	-11.8	89.5	137.5			+1.6	高い	+1.0	+2.0	147	多い	86	少ない		
		大津	-2.5	2.8	-7.9	43.5	161.6			+1.7	かなり高い	+1.3	+1.9	81	平年並	90	少ない		
		上札内	-3.1	1.4	-9.5	75.5	117.2	118	13	+2.3	かなり高い	+1.7	+2.0	112	平年並	85	少ない	-12	-22
		更別	-3.3	1.3	-9.0	94.5	121.6			+2.2	かなり高い	+1.4	+2.5	140	多い	90	少ない		
		大樹	-2.3	3.0	-9.1	38.5	139.2	97	24	+3.0	かなり高い	+2.0	+3.2	83	平年並	90	少ない	-26	-9
		広尾	0.8	4.3	-3.4	100.5	143.0	59	0	+2.1	かなり高い	+1.7	+2.4	110	多い	96	平年並	-1	-25

(注)

1 各欄の空欄(灰色ハッシュ): 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。