釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和6年7月後半

釧路地方気象台 令和6年8月1日

気象概況

7月16日から31日は、低気圧や前線の影響等により、雨の日が多かった。また、暖かい空気の流入により気温の高い日が多かった。

中旬の平均気温は、平年より「かなり高い」となった。

中旬の降水量は、釧路・根室地方では、おおむね平年より「少ない」となった。十勝地方では、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、十勝地方では、平年より「かなり多い」となった。釧路・根室地方では、おおむ ね平年より「多い」となった。

下旬の平均気温は、おおむね平年より「かなり高い」となった。

下旬の降水量は、おおむね平年より「多い」または「平年並」となった。

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

中旬(16日から)

16日: 高気圧に覆われて、晴れまたは曇りとなった。

17日: 高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りとなった。 18日: 高気圧の張り出しの中で、晴れまたは曇りとなった。 19日: 前線を含む気圧の谷の中で、曇りまたは雨となった。

20日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雨となった。

下旬

21日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。

22日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中で、晴れまたは曇りとなった。 23日: 低気圧から延びる前線の通過により、曇りまたは雨となった。

24日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中で、雨となった。

25日: 気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雨となった。

26日: オホーツク海の高気圧の張り出しの中で、曇りとなった。 27日: オホーツク海の高気圧の張り出しの中で、曇りとなった。

28 日: 前線が停滞し、雨または曇りとなった。

29日: 前線を伴った低気圧の通過により、雨となった。

30日: 低気圧を含む気圧の谷の中で、雨または曇りとなった。 31日: 低気圧を含む気圧の谷の中で、曇りまたは晴れとなった。

【令和6年7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		平均気	〔温(℃)			降水量	(mm)		日照時間(h)					
官署	旬平均	平年值/差 (℃)		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	20.1	16.0	+4.1	かなり 高い	2.5	42.7	6	かなり 少ない	69.1	39.7	174	かなり 多い		
根室	19.0	14.6	+4.4	かなり 高 い	1.5	40.8	4	少ない	59.6	37.7	158	多い		
帯広	22.9	18.9	+4.0	かなり 高い	5.0	40.3	12	かなり 少ない	73.1	39.4	186	かなり 多い		
広尾	19.9	16.6	+3.3	かなり 高 い	3.5	63.9	5	かなり 少ない	65.8	35.2	187	かなり 多い		

【令和6年7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		平均気	〔温(℃)			降水量	昰(mm)		日照時間(h)					
官署	旬平均	平年値/差 (℃)		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	20.1	17.4	+2.7	かなり 高 い	54.0	38.0	142	多い	52.4	37.1	141	多い		
根室	19.3	16.4	+2.9	かなり 高い	53.5	38.1	140	多い	49.9	38.0	131	多い		
帯広	23.1	20.2	+2.9	かなり 高 い	46.5	34.6	134	多い	42.6	40.9	104	平年並		
広尾	21.0	18.0	+3.0	かなり 高い	101.0	39.4	256	かなり 多い	35.7	37.7	95	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。

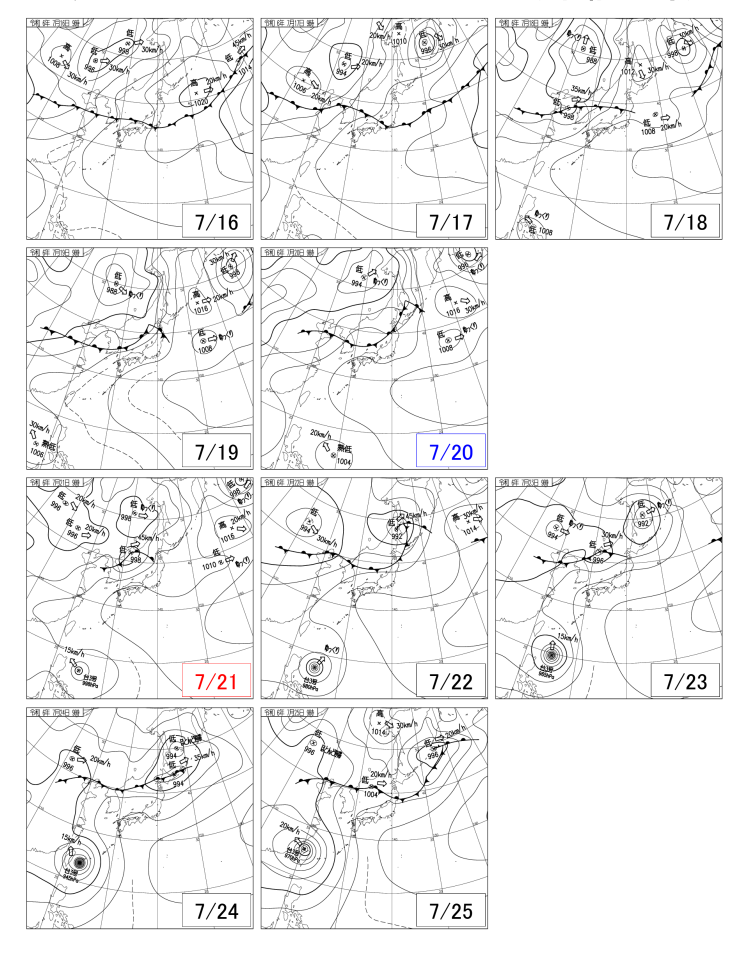
https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html

※ 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。

 $\verb|https://www.data.jma.go.jp/fcd/yoho/wxchart/quickmonthly.html|$

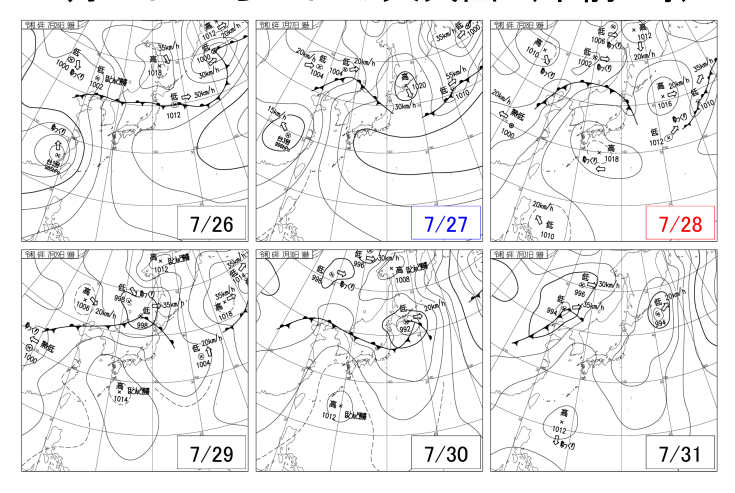
令和6年(2024年)

7月16日から25日の天気図(午前9時)



令和6年(2024年)

7月26日から31日の天気図(午前9時)

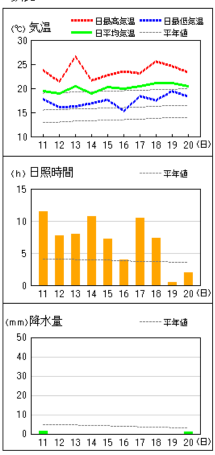


令和6年(2024年)7月中旬 気象経過図(気象官署)

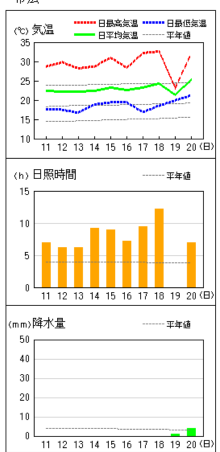
(根室・広尾は特別地域気象観測所)

地上気象 気象経過図:2024年07月11日-2024年07月20日

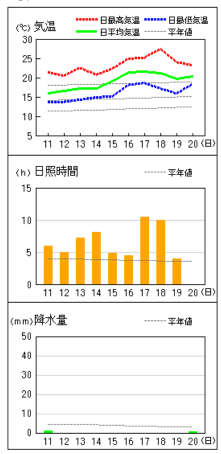
釧路



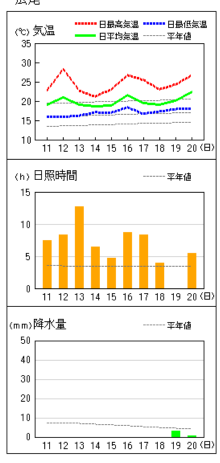
帯広



根室



広尾

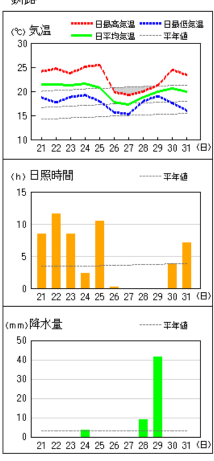


令和6年(2024年)7月下旬 気象経過図(気象官署)

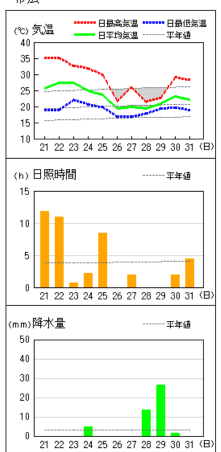
(根室・広尾は特別地域気象観測所)

地上気象 気象経過図:2024年07月21日-2024年07月31日

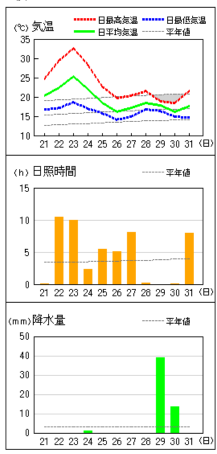
釧路

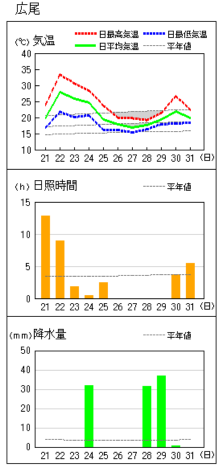


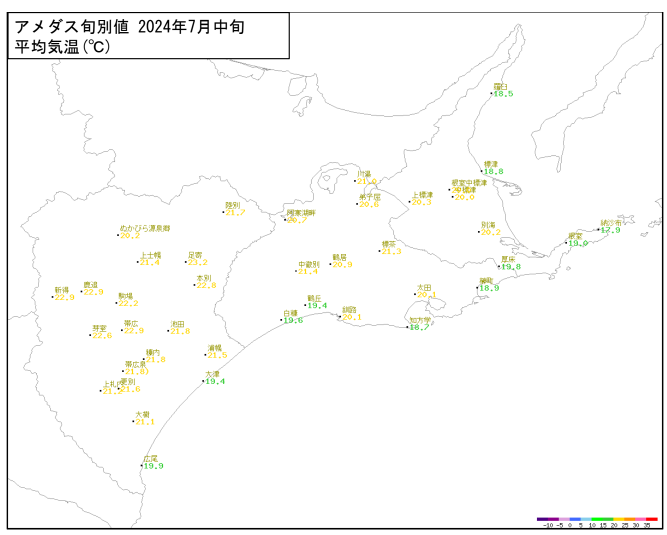
帯広

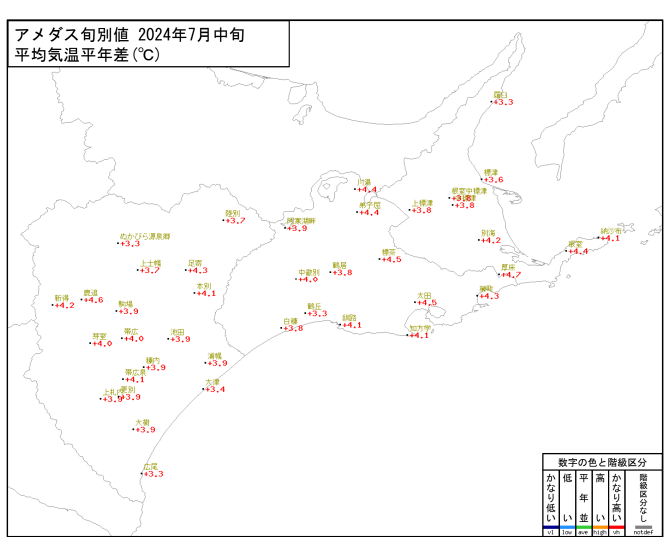


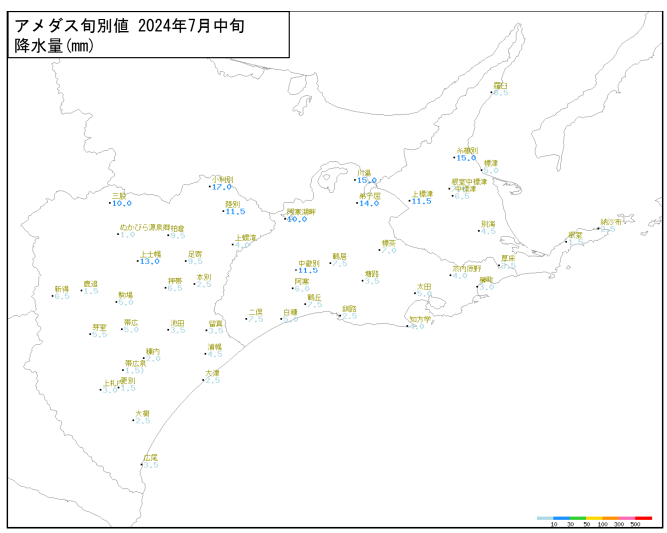
根室

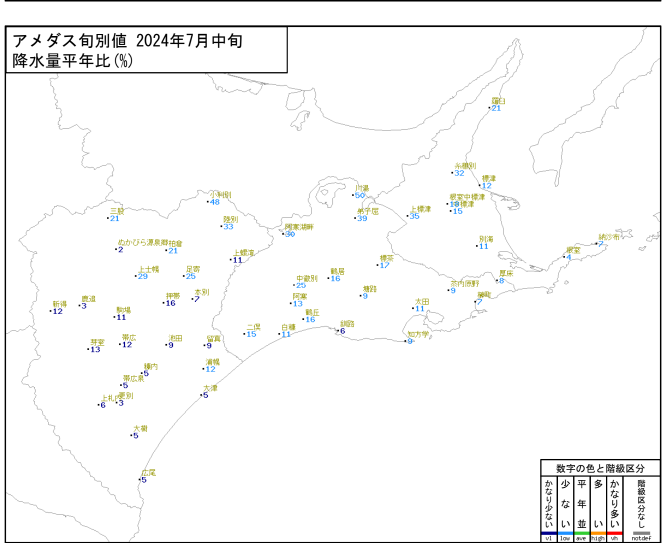


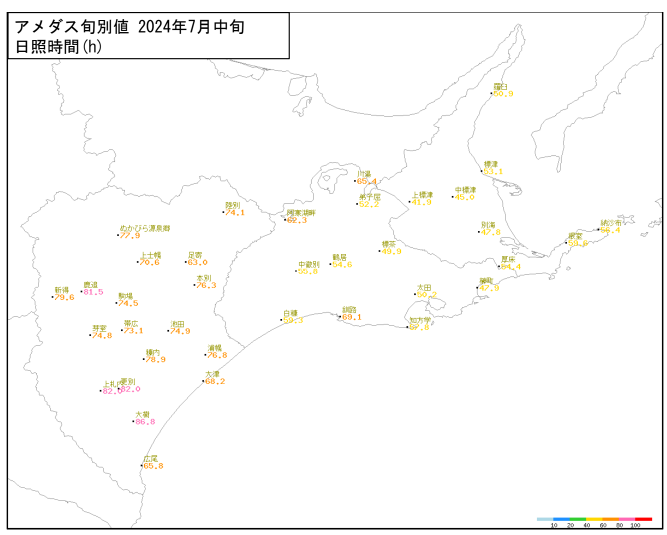


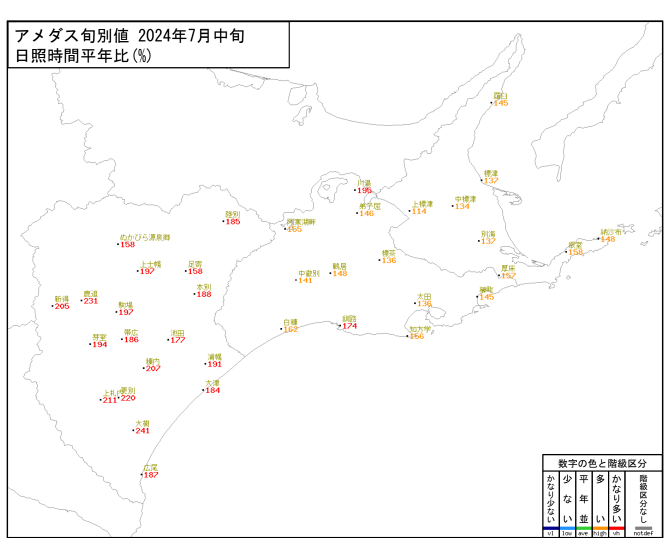


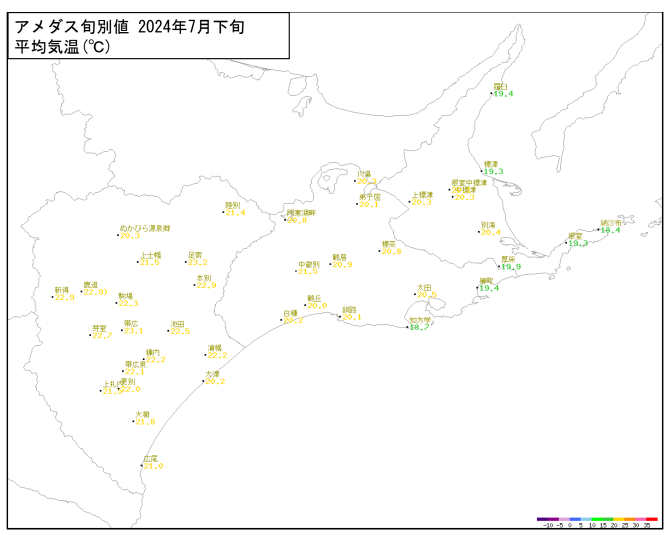


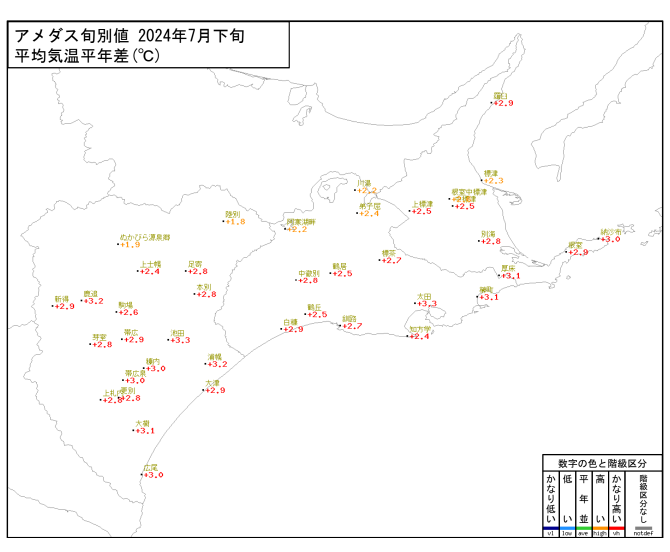


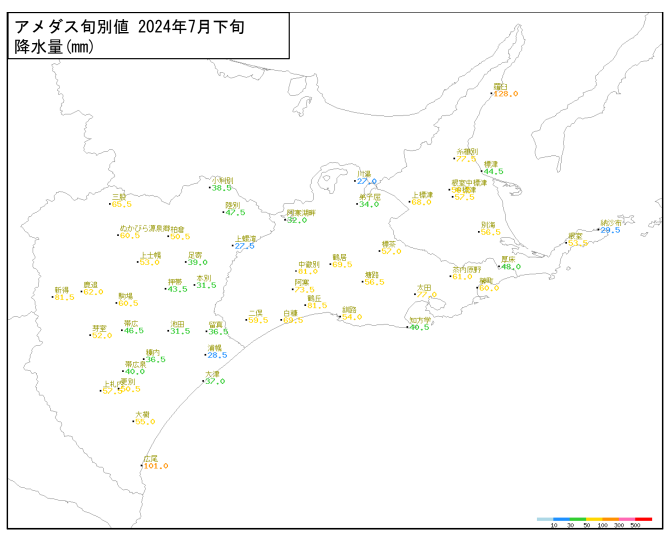


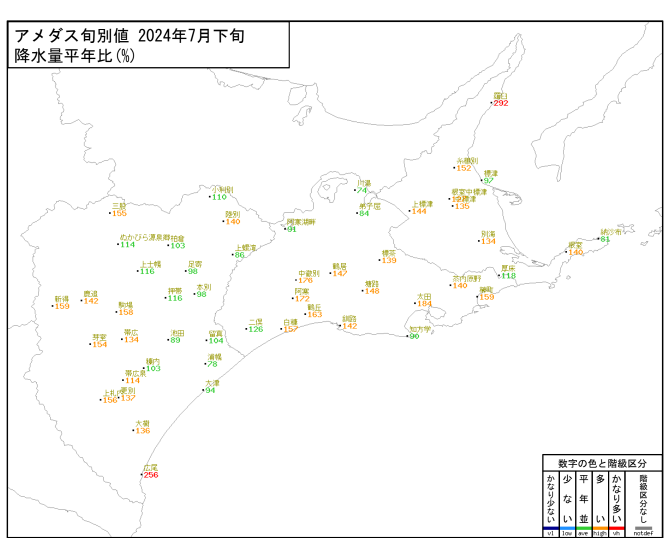


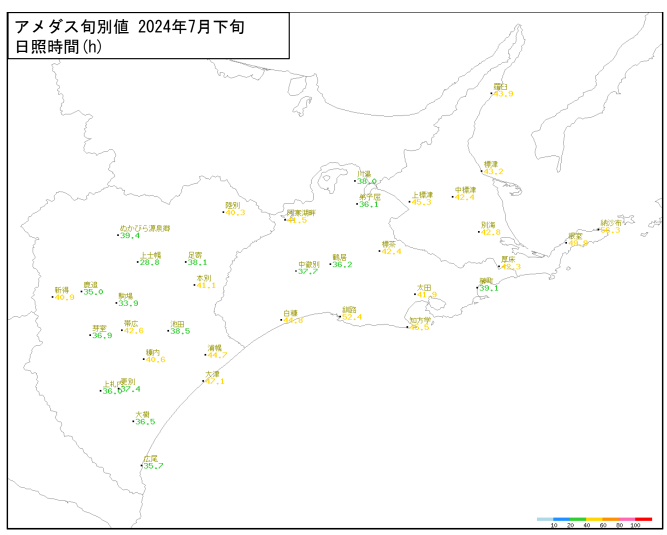


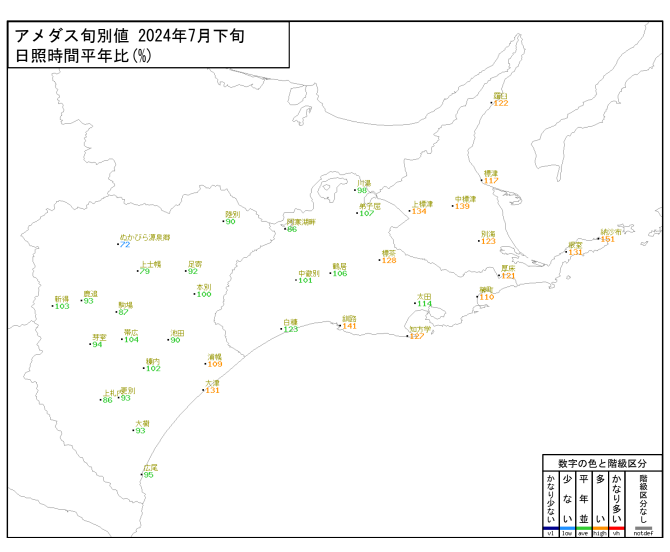












アメダス旬集計値表

2024年7日由句 (11日~20日)

2024年73	一年间(1	1日~20日	1)		11/	<i>/</i>	/±						7	*		/-	11.		
一次細分	市町村等を		気		当	年	値	14 赤 关			気 温(平	<u>平</u> 年 差)	年	差	• 平	年	比	14 香 关	78000
区域名	まとめた	観測所名			温 最低気温	降水量	日照時間	積雪差 合計	7月20日	3		<u> </u>	最低気温	降力	〈量(平年比)	日照	爾爾(平年比)	積雪差 合計	7月20日 最深積雪
区场石	区域名		十均以血	の平均	の平均	四小里	다 242 h의 [11]	(降雪量)	最深積雪		階級区分	の平均	の平均		階級区分	1	階級区分	(平年差)	
		羅臼	18. 5	22. 1	15. 7	8. 5	50. 9	0	×	+3. 3	かなり高い	+3. 5	+3.1		少ない	145	多い	0	×
	根室北部	糸櫛別				15.0									少ない				
		標津	18.8	23. 2	15. 8	5.0	53. 1			+3.6	かなり高い	+4. 3	+3.3	12	少ない	137	多い		
		上標津 中標津	20. 3	26.8	16.8	11.5	41. 9 45. 0	0		+3.8	かなり高い	+5. 0 +4. 8	+4. 2 +4. 2		少ない	114 134	多い	0	
根室地方		中保净 根室中標津	20. 0 20. 0	26. 0 26. 1	16. 8 16. 6	6. 5 7. 0	45.0	0	×	+3.8	かなり高い かなり高い	+4. 8	+4. 2	15	<u>少ない</u> 少ない	134	多い	0	×
	根室中部		20. 0	26. 2	16. 7	4. 5	47. 8	0	×	+4. 2	かなり高い	+5. 2	+4.5		少ない	137	多い	0	×
	TAT I III	根室	19. 0	23. 2	16. 0	1.5	59.6	0	×	+4.4	かなり高い	+4. 8	+4. 2		少ない	158	多い	0	×
	根室南部	納沙布	17. 9	22. 9	14. 7	2. 5	56. 4	-		+4. 1	かなり高い	+5. 4	+3.6		少ない	148	多い		
		厚床	19.8	25. 0	16. 3	3. 5	54. 4	0	×	+4. 7	かなり高い	+5. 3	+4. 5	8	少ない	157	多い	0	×
	釧路北部	川湯	21.0	26. 6	17. 2	15.0	65. 4	0	×	+4. 4	かなり高い	+5. 0	+4. 5	50	少ない	195	かなり多い	0	×
	30111111111111111111111111111111111111	弟子屈	20.6	25. 8	17. 0	14.0	52. 2			+4. 4	かなり高い	+4. 8	+4.4	39	少ない	146	多い		
		阿寒湖畔	20.7	26.6	16. 4	10.0	62. 3	0	×	+3. 9	かなり高い	+4. 8	+3.8		少ない	155	多い	0	×
		標茶	21.3	27. 6	17. 9	7.0	49. 9	0	×	+4. 5	かなり高い	+5. 7	+5.0	17	· · · ·	136	多い	0	×
	釧路中部	鶴居 中徹別	20. 9 21. 4	26. 3 27. 4	17. 8 17. 8	7. 5 11. 5	54. 6 55. 8	0	×	+3.8	かなり高い かなり高い	+4. 1	+4. 5 +4. 7	16 25	少ない 少ない	148 141	多い多い	0	×
		<u>中順別</u> 塘路	21.4	21.4	17.0	3.5	33. 6	U		±4. U	がなり向い	+4. 4	T4. /		少ない	141	多01	U	
Auge ut -		阿寒				6.0									少ない				
釧路地方		茶内原野				4. 0									少ない				
	釧路南東部		18. 9	23. 3	15. 9	3. 0	47. 9			+4. 3	かなり高い	+4. 9	+4. 0	7	少ない	145	多い		
		太田	20. 1	25. 6	17. 0	5. 0	50. 2	0	×	+4. 5	かなり高い	+5. 6	+4. 7	11	少ない	136	多い	0	×
		知方学	18. 7	21.7	16. 5	4. 0	57.8			+4. 1	かなり高い	+3. 7	+4. 3	9	· · · ·	156	多い		
	釧路南西部	鶴丘	19. 4	23. 8	17. 0	7.5		0	×	+3. 3	かなり高い	+3. 4	+3.9	16	少ない			0	×
		二俣	10.6	00 1	17.0	7.5	E0 2	0		.2.0	ムれり立い	.2.0	.4.4		少ない	162	Ø15	0	
		白糠 釧路	19. 6 20. 1	23. 1 23. 6	17. 0 17. 3	5. 0 2. 5	59. 3 69. 1	0	×	+3.8	かなり高い かなり高い	+3. 2	+4. 4		少ない かなり少ない	174	多い かなり多い	0	×
		三股	20. 1	23. 0	17. 3	10.0	09.1	0		⊺4. 1	がなり回い	+4. 0	+3.0	21	少ない	1/4	71.12 7 30 1	- 0	
		小利別				17. 0								48	少ない				
		陸別	21. 7	28. 4	16.6	11.5	74. 1	0	×	+3. 7	かなり高い	+5. 1	+2. 8	33	少ない	185	かなり多い	0	×
		ぬかびら源泉郷	20. 2	27. 2	15. 3	1.0	77. 9	0	×	+3. 3	かなり高い	+5. 2	+2.6		かなり少ない	158	かなり多い	0	×
	十勝北部	柏倉				9. 5									少ない				
	יום פר גנו ו	上螺湾				4. 0									かなり少ない				
		上士幌	21.4	29. 1	15. 7	13.0	70. 6	0	×	+3. 7	かなり高い	+6. 4	+2.0	29	少ない	197	かなり多い	0	×
		足寄 新得	23. 2 22. 9	30. 4 30. 1	18. 1 17. 4	9. 5 6. 5	63. 0 79. 6	0	×	+4. 3	かなり高い かなり高い	+5. 8 +6. 6	+3. 5		少ない かなり少ない	158 205	かなり多い かなり多い	0	×
		和付 鹿追	22. 9	29. 7	17. 4	1.5	81.5	U		+4. 6	かなり高い	+6. 5	+3.4		かなり少ない	203	かなり多い	U	
		押帯	22. 0	20. 1	17.0	6.5	01.0			· 1 . U	14 . Q. 1/ Ib] A .	. 0. 0	· J. T		かなり少ない	201	W-6720.		
		本別	22. 8	30. 3	17. 2	2. 5	76. 3	0	×	+4. 1	かなり高い	+6. 1	+2.7		かなり少ない	188	かなり多い	0	×
十勝地方		駒場	22. 2	29. 3	16. 4	5. 0	74. 5			+3. 9	かなり高い	+5. 7	+2.4		かなり少ない	197	かなり多い		
		芽室	22. 6	29. 9	17. 0	5. 5	74. 8	0	×	+4. 0	かなり高い	+6. 0	+2.6		かなり少ない	194	かなり多い	0	×
	1 0% 1 40	帯広	22. 9	29. 5	18. 6	5.0	73. 1	0	×	+4.0	かなり高い	+5. 3	+3.7		かなり少ない	186	かなり多い	0	×
	十勝中部	池田	21.8	28. 6	16. 8	3.5	74. 9			+3. 9	かなり高い	+5. 2	+3.0		かなり少ない	177	かなり多い		
		留真	21.5	27. 0	17. 6	3. 5 4. 5	76. 8	0		+3. 9	みたり立い	+4. 6	+3.5		<u>かなり少ない</u> 少ない	191	ムかリタム	0	-
		浦幌 帯広泉	21. 5	28. 2)	16.5)	1.5)	/0. δ	0	×	+3.9	かなり高い かなり高い	+4. 6	+3.5		少ない かなり少ない	191	かなり多い	0	×
		糠内	21. 8	28. 9	15. 5	2. 0	78. 9	U		+3. 9	かなり高い	+5. 4	+2. 0		かなり少ない	207	かなり多い	U	
		大津	19. 4	23. 4	16. 3	2. 5	68. 2			+3. 4	かなり高い	+4. 0	+2.8		かなり少ない	184	かなり多い		
		上札内	21. 2	27. 4	16. 1	3.0	82. 0	0	×	+3. 9	かなり高い	+5. 5	+2.6		かなり少ない	211	かなり多い	0	×
	十勝南部	更別	21.6	27. 3	16. 5	1.5	82. 0			+3. 9	かなり高い	+4. 8	+2.6	3	かなり少ない	220	かなり多い		
	יום נדו דמו	大樹	21. 1	26. 3	16. 1	2. 5	86.8	0	×	+3.9	かなり高い	+4. 7	+2.5		かなり少ない	241	かなり多い	0	×
		広尾	19.9	24. 4	17. 1	3.5	65.8	0	×	+3. 3	かなり高い	+4. 4	+3. 1	5	かなり少ない	187	かなり多い	0	×

(注)

- (AZ) 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

2024年7日下旬 (21日~31日)

<u> </u>		21日~31日 1	· /		当	年	値						平	年	差		平	年	比		
一次細分	市町村等を まとめた	観測所名	気		温			積雪差	7月31日		気		平年差)	·		k量(平年		-	 時間(平年比)	積雪差	7月31日
区域名	区域名	10000000000000000000000000000000000000	平均気温	最高気温 の平均	最低気温 の平均	降水量	日照時間	合計 (降雪量)	最深積雪	2	F 均:	気温 階級区分	 最高気温 の平均	品 最低気温 の平均	P# 7.	階級		н як	階級区分	合計 (平年差)	最深積雪(平年差)
		羅臼	19. 4	23. 6	16. 3	128.0	43. 9	0	×	+2. 9		_{日版四万} り高い	+3. 8	+2.3	292	かなり多		122	多い	0	×
	根室北部	糸櫛別				77. 5									152	多い					
		標津	19. 3	23. 3	16. 5	44. 5	43. 2			+2. 3	高い		+2. 5	+2. 3	97	平年並		117	多い		
	似土石印	上標津	20. 3	25. 1	16. 7	68.0	45. 3			+2. 5		り高い	+2. 2	+2. 5	144	多い		134	多い		
根室地方		中標津	20. 3	25. 3	16. 3	57.5	42. 4	0	×	+2. 5	かな	り高い	+3. 0	+2. 2	135	多い		139	多い	0	×
12421373	10 C 1 +0	根室中標津	20. 1	25. 4	16.0	56.5	40.0	0	×	+2.6	高い		+2. 9	+2.0	127	多い		100	A	0	×
	根室中部		20. 4	25. 7	16.0	56. 5	42. 8	0	×	+2.8		り高い	+3. 3	+2.1	134	多い		123	多い	0	×
	根室南部	根室	19. 3 18. 4	23. 5	16. 1 15. 1	53. 5 29. 5	49. 9 56. 3	0	×	+2. 9		り高い り高い	+3. 3	+2. 5 +2. 4	140 81	多い 平年並		131 151	多い多い	0	×
	低至用印	厚床	19. 9	25. 4	15. 1	48. 0	42. 3	0	×	+3. 1	_	_{り高い} り高い	+4.1	+2.4	118	平年並		121	多い	0	×
		川湯	20. 3	25. 0	16. 8	27. 0	38. 0	0	×	+2. 2	立い	り向い	+1.9	+2. 4	74	平年並		98	平年並	0	×
	釧路北部	弟子屈	20. 1	24. 5	16. 9	34.0	36. 1			+2. 4	高い		+2. 3	+2.8	84	平年並		107	平年並	U	
		阿寒湖畔	20. 8	25. 0	17. 2	32. 0	41.5	0	×	+2. 2	高い		+1.3	+2.7	91	平年並			平年並	0	×
		標茶	20. 8	25. 6	17. 2	57. 0	42. 4	0	×	+2. 7	かな	り高い	+2. 7	+2. 8	139	多い		128	多い	0	×
	釧路中部	鶴居	20. 9	25. 9	16. 9	69.5	36. 2	0	×	+2. 5	かな	り高い	+2. 7	+2. 1	147	多い		106	平年並	0	×
		中徹別	21.5	27. 1	17. 4	81.0	37. 7	0	×	+2. 8	かな	り高い	+3. 1	+2. 6	176	多い		101	平年並	0	×
		塘路				56. 5									148	多い					
釧路地方		阿寒				73.5									172	多い					
	创设本本的	茶内原野	10.4	00.0	10.0	61.0	00.1			.0.1	1.4.		.0.0	.0.5	140	多い		110	A		
	釧路南東部		19.4	23. 9	16.0	60.0	39.1	0		+3. 1		り高い	+3.8	+2.5	159	多い		110	多い	0	
		太田 知方学	20. 5 18. 7	25. 2 21. 7	16. 8 16. 1	77. 0 40. 5	41. 9 45. 5	0	×	+3.3		<u>り高い</u> り高い	+3. 8	+2.8	184 90	多い 平年並		114 127	平年並 多い	0	×
		鶴丘	20. 0	24. 2	16. 8	81.5	40. 0	0	×	+2. 4		_{り高い} り高い	+2. 4	+2. 2	163	半年业多い		121	多い	0	×
	釧路南西部		20.0	Z4. Z	10. 0	59.5		U	_ ^	⊤ Z. 3	13.14	グ回い	TZ. 1	TZ. 1	126	平年並				- 0	
		白糠	20. 2	24. 2	17. 0	69.5	44. 8	0	×	+2 9	かな	り高い	+2. 9	+2.8	157	多い		123	平年並	0	×
		釧路	20. 1	22. 8	17. 6	54. 0	52. 4	0	×	+2.7		り高い	+2. 0	+2. 7	142	多い		141	多い	0	×
		三股				65. 5		_							155	多い					
		小利別				38. 5									110	平年並					
		陸別	21. 4	26. 1	17. 9	47. 5	40. 3	0	×	+1.8	高い		+1. 1	+2. 4	140	多い		90	平年並	0	×
		ぬかびら源泉郷	20. 3	24. 4	16. 7	60.5	39. 4	0	×	+1.9	高い		+0. 9	+2. 4	114	平年並		72	少ない	0	×
	十勝北部	柏倉				50.5									103	平年並					
	1 22 15 4	上螺湾	04 5	00.0	47.0	27. 5	20.0				ļ.,		0.1	0.0	86	平年並		70			
		上士幌	21.5	26. 2	17. 6	53.0	28. 8	0	×	+2. 4		り高い	+2.1	+2.3	116	平年並			平年並	0	×
		足寄 新得	23. 2	28. 4 27. 9	19. 1 19. 1	39. 0 81. 5	38. 1 40. 9	0	×	+2.8	_	り高い	+2. 5	+2.9	98 159	平年並多い		92 103	平年並平年並	0	×
		<u>新侍</u> 鹿追	22. 9		19. 1	62.0	35. 0	U		+3. 2	かな	<u>り高い</u> り高い	+3. 1	+3.0	142	多い			平年业	U	
		押帯	22. 9)	21.0)	19.0)	43.5	33.0			10. Z	13.19	ソ问い	10. Z	10.1	116	平年並		33	十十北		
		本別	22. 9	28. 7	18. 6	31.5	41. 1	0	×	+2. 8	かな	り高い	+3. 0	+2. 6	98	平年並		100	平年並	0	×
十勝地方		駒場	22. 3	27. 5	18. 2	60. 5	33. 9	j		+2. 6		り高い	+2. 5	+2.6	158	多い		87	平年並		
		芽室	22. 7	28. 2	18. 3	52. 0	36. 9	0	×	+2. 8		り高い	+3. 0	+2. 4	154	多い		94	平年並	0	×
		帯広	23. 1	28. 5	19. 1	46.5	42. 6	0	×	+2. 9	かな	り高い	+3. 1	+2. 6	134	多い		104	平年並	0	×
	十勝中部	池田	22. 5	28. 5	18. 3	31.5	38. 5			+3. 3	かな	り高い	+3. 8	+3.0	89	平年並		90	平年並		
		留真				36.5									104	平年並					
		浦幌	22. 2	27. 1	18. 3	28.5	44. 7	0	×	+3. 2		り高い	+3. 3	+2.7	78	平年並		109	多い	0	×
		帯広泉	22. 1	27. 3	17.6	40.0	40.0	0	×	+3.0		り高い	+3. 3	+2.3	114	多い		100		0	×
		糠内	22. 2	28. 4	17. 1	36.5	40.6			+3.0		り高い	+3.6	+2. 2	103	平年並			平年並		
		大津	20. 2 21. 5	23. 9 26. 2	17. 1 17. 3	37. 0 57. 5	47. 1 36. 0	0	×	+2. 9 +2. 8		り高い	+3. 2	+2. 2	94 156	平年並多い		131 86	<u>多い</u> 平年並	0	×
		上札内 更別	22. 0	26. 2	17. 7	50.5	37. 4	U		+2. 8		り高い り高い	+2. 1	+2.4	137	多い			平年业	U	
	十勝南部	大樹	21.8	25. 7	17. 7	55. 0	36. 5	0	×	+3. 1		_{り向い} り高い	+2. 4	+3.0	136	多い		93	平年並	0	×
		広尾	21.0	24. 5	18. 0	101.0	35. 7	0	×		かな		+2. 8	+2.6	256	かなり多	LN		平年並	0	×
	l	山凡	∠1. U	24. 0	10.0	101.0	JJ. /	U	^	· J. U	とって	ソ同い	⊤∠. 0	' Z. U	200	いゆり多	υ.	30	丁十业	U	

(注)

- (AZ) 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

2024年7月 (1日~31日)

2021 77	1 (1日~	огц/			当	年	値					平	年	差	· 平	年	比		
一次細分	市町村等を まとめた	観測所名	気		温			積雪差	7月31日		気 温(平 年 差)		[久 7	k量(平年比)		(時間(平年比)	積雪差	7月31日
区域名	まとめた 区域名	観測別石	平均気温	最高気温	最低気温	降水量	日照時間	合計	/月31日 最深積雪	7	平均気温	最高気温	最低気温	10年7	(里(千年比)	口無	(时间(十千儿)	合計	最深積雪
	区域石			の平均	の平均			(降雪量)	取冰惧当		階級区分	の平均	の平均		階級区分		階級区分	(平年差)	(平年差)
		羅臼	18.6	22. 7	15. 5	182. 5	126.8	0	×	+3. 2	かなり高い	+3. 8	+2.8	146	多い	111	平年並	0	×
		糸櫛別				146.5									平年並				
	根室北部	標津	18. 4	23. 0	15. 4	93.0	140. 5			+3.0		+3. 8	+2.8		平年並	119	多い		
		上標津	20. 2	26. 4	16. 2	140.5	140. 6			+3.5	かなり高い	+4. 5	+3.4		平年並	130	多い		
根室地方		中標津	20.0	25. 8	16.0	93. 5	141.6	0	×	+3.6	かなり高い	+4. 4	+3.3		平年並	135	多い	0	×
122-073		根室中標津	19.8	25. 7	15. 6	121.0		0	×	+3.4	10 0 7 1-1-	+4. 3	+3.1		平年並			0	×
-	根室中部		20.0	26. 2	15. 7	95. 5	140. 2	0	×	+3.8	かなり高い	+5. 0	+3.3		平年並	129	多い	0	×
	+	根室	18.6	23. 1	15. 3	73.0	160. 2	0	×	+3.7	かなり高い	+4. 4	+3. 2		平年並	137	多い	0	×
	根室南部	納沙布	17. 6	22. 5	14. 2	49.5	162. 0	^		+3.6	かなり高い	+4. 7	+2.9		少ない	139	かなり多い		
		厚床	19.4	25. 1	15. 4	74. 5	150. 1	0	×	+4.0	かなり高い	+5. 1	+3.4		平年並	139	多い	0	×
	釧路北部	川湯	20. 3	26. 2	16. 2	77. 0	165. 8	0	×	+3.5	かなり高い	+4. 3	+3.4		平年並	148	かなり多い	0	×
	•	第子屈 阿雷地畔	20. 2	25. 7	16. 2 16. 3	137.5	145. 2	0		+3.8	かなり高い	+4. 5 +3. 7	+3.5	129 114	多い	134	多い	0	~
		阿寒湖畔 標茶	20. 6 20. 8	26. 0 27. 0	16. 3	117. 5 84. 0	168. 5 153. 9	0	×	+3. 5	かなり高い かなり高い	+3. 7	+3.4	71	少ない	127 142	多い かなり多い	0	×
		鶴居	20. 8	26. 5	16. 7	105. 5	153. 9	0	×	+3. 9	かなり高い	+4. 3	+3. 6		平年並	139	かなり多い	0	×
	釧路中部	<u>ちた</u> 中徹別	21. 4	27. 6	16. 7	121. 0	157. 0	0	×	+3. 7	かなり高い	+4. 5	+3. 6		平年並	133	多い	0	×
		<u>中 </u>	41.4	21.0	10. 9	80.5	107.0	U	^	+ა. ყ	いるう回い	±4. U	+ა. ნ	93 70	少ない	133	20,	- 0	
		阿寒				106. 5									平年並				
釧路地方		茶内原野				91.5									平年並				
	釧路南東部		18. 5	23. 8	15. 0	86. 5	142. 0			+3.6	かなり高い	+5. 2	+3.0		平年並	134	多い		
		太田	20. 1	25. 7	16. 4	108.0	149. 3	0	×	+4. 3		+5. 5	+3.8		平年並	132	多い	0	×
		知方学	18. 5	21.8	15. 7	68. 0	157. 3			+3. 6	かなり高い	+3. 8	+3. 2		少ない	140	かなり多い		
		鶴丘	19. 8	24. 5	16. 5	116.5	10710	0	×	+3.5	かなり高い	+4. 1	+3. 2		平年並		7.0.750	0	×
	釧路南西部					92. 5		-						66	少ない				
		白糠	19. 8	24. 2	16. 1	106.0	175. 6	0	×	+3.8	かなり高い	+4. 2	+3. 3	80	少ない	156	かなり多い	0	×
		釧路	19.9	23. 6	17. 0	80.5	183. 7	0	×	+3.8	かなり高い	+4. 0	+3.4	67	少ない	154	かなり多い	0	×
		三股				95.0								68	平年並				
		小利別				77.0									平年並				
		陸別	21.3	27. 6	16. 2	120.0	181.1	0	×	+3.0		+3. 9	+2. 2	113	平年並	141	かなり多い	0	×
		ぬかびら源泉郷	20.0	25. 6	15. 6	87. 0	179.8	0	×	+2. 9	かなり高い	+3. 3	+2.8	59	少ない	115	多い	0	×
	十勝北部	柏倉				96. 5								70	少ない				
	יום פויי ממי	上螺湾				44. 5								44	少ない				
		上士幌	21.3	27. 6	16.0	89.5	170. 4	0	×	+3.5	かなり高い	+4. 7	+2. 2	67	少ない	153		0	×
		足寄	23. 0	29.6	17. 8	70.0	174. 5			+3. 9	かなり高い	+4. 9	+3.0	61	少ない	141	かなり多い		
		新得	22. 6	28. 3	18. 0	112.0	172.5	0	×	+3.8	かなり高い	+4. 6	+3.3		平年並	144	多い	0	×
		鹿追	22. 5)	28. 1)	18. 0)	82. 0	179. 7			+4. 0	かなり高い	+4. 8	+3.5	64		158	かなり多い		
		押帯	22. 7	29. 6	17. 2	65. 5	100.0	0		12.0	かなり高い	, E 1	+2.6	58 48	少ない	154	かなり多い	0	×
十勝地方		本別 駒場	22. 1	28. 1	17. 2	48. 0 84. 5	192. 9 176. 4	U	×	+3. 8	かなり高い	+5. 1 +4. 3	+2.6		平年並	148	かなり多い	U	×
1 757 48 /7		<u> </u>	22. 1	28. 6	17. 1	67.5	170.4	0	×	+3.7	かなり高い	+4. 3	+3.0	60		148	かなり多い	0	×
		对至 帯広	22. 4	29. 0	18.5	66. 5	185. 5	0	×	+4. 0	かなり高い	+4. 5	+3.4	62	少ない	152	かなり多い	0	×
	十勝中部	池田	22. 9	28. 8	17. 2	46. 0	187. 3	U	_ ^	+4.1	かなり高い	+5. 3	+3.4	44	少ない	143		U	
	יום יוי מנו	留真	22. 1	20.0	11.2	71.5	107. 0			17.1	10 - 10 - 1 El 0 -	. 0. 0	.0.0	69	少ない	140	13.4750.		
		浦幌	22. 0)	27. 4)	17. 7)	48. 5	199. 4	0	×	+4. 3	かなり高い	+4. 9	+3.5	45	少ない	158	かなり多い	0	×
		帯広泉	21. 8)	27. 8)	16. 6)	48. 0)	100. 7	0	×	+3.8	かなり高い	+4. 9	+2.5		少ない	100	W .G / 5 V .	0	×
		糠内	21. 8	28. 6	15. 8	50.0	193. 3	J		+3.8	かなり高い	+4. 9	+2.3		少ない	160	かなり多い		,,
		大津	19. 8	24. 3	16. 3	56.0	186. 9			+3. 7	かなり高い	+4. 8	+2.7		少ない	169	かなり多い		
		上札内	21.0	26. 7	15. 9	71.0	181. 8	0	×	+3.6	かなり高い	+4. 5	+2. 3	56	少ない	146	かなり多い	0	×
	上唑士如	更別	21.6	27. 0	16. 5	62. 0	187. 3			+3.8	かなり高い	+4. 3	+2.5	52	•	155	かなり多い		
	十勝南部	大樹	21. 2	26. 4	16. 1	70.0	193. 0	0	×	+3. 9	かなり高い	+4. 7	+2.5	53	少ない	166	かなり多い	0	×
		広尾	20. 5	25. 2	16. 9	128. 5		0	×	+3. 9	かなり高い	+5. 1	+2.8	77	平年並	159	かなり多い	0	×

(注)

- (AZ) 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。