

釧路・根室・十勝地方  
農業気象情報  
令和5年7月前半

釧路地方気象台  
令和5年7月18日

気象概況

7月1日から15日は、暖かい空気の流入により気温の高い日が多かった。また、低気圧や気圧の谷の影響により雨となる日もあったが、日照時間は多かった。

上旬の平均気温は、おおむね平年より「かなり高い」となった。

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

上旬の日照時間は、おおむね平年より「多い」となった。

上旬

- 1日：低気圧の通過により、雨のち曇りとなった。
- 2日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れとなった。
- 3日：気圧の谷の中で、曇りで、ところどころで雨となった。
- 4日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れとなった。
- 5日：低気圧の接近により、曇りまたは晴れで、ところどころで雨となった。
- 6日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雨のち曇りとなった。
- 7日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雷を伴う雨となった。
- 8日：気圧の谷の中で、晴れまたは曇りで、ところどころで雷を伴う雨となった。
- 9日：高気圧の張り出しの中で、おおむね晴れとなった。
- 10日：気圧の谷の中で、曇りまたは晴れとなった。

中旬（15日まで）

- 11日：気圧の谷の中で、曇りまたは雨で、ところどころで雷を伴った。
- 12日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雨となった。
- 13日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雨で、ところどころで雷を伴った。
- 14日：気圧の谷の中で、曇りとなった。
- 15日：低気圧の接近により、雨となった。

【令和5年7月上旬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)		
	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	18.3	14.8 +3.5	かなり高い	59.5	39.6 150	多い	67.7	42.2 160	多い
根室	16.9	13.5 +3.4	かなり高い	47.5	36.2 131	多い	58.2	41.7 140	多い
帯広	21.2	17.7 +3.5	かなり高い	14.5	32.3 45	平年並	74.1	41.6 178	かなり多い
広尾	18.8	15.1 +3.7	かなり高い	25.5	63.0 40	少ない	61.9	35.3 175	多い

注1) 平年差(比)は、気象官署、地域気象観測所(アメダス)ともに(1991~2020年まで)30年間の平均値との差(比)を表しています。

注2) 観測値は後日一部修正されることがあります。

注3) 階級区分は、平年値統計期間内の観測値を小さい順にならべ、小さい方から10.0%より下が「かなり低い」、次いで小さい23.3%の範囲が「低い」、大きい方から10.0%より上が「かなり高い」、次いで大きい23.3%の範囲が「高い」、中央の33.3%が「平年並」となります。(「かなり少ない」「少ない」「平年並」「多い」「かなり多い」の場合も同様。)

詳しくは、気象庁ホームページ気象観測統計の解説をご覧ください。

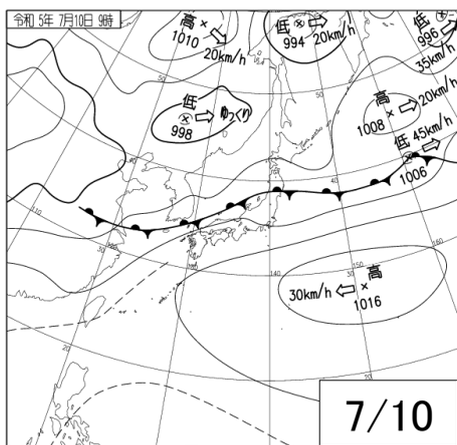
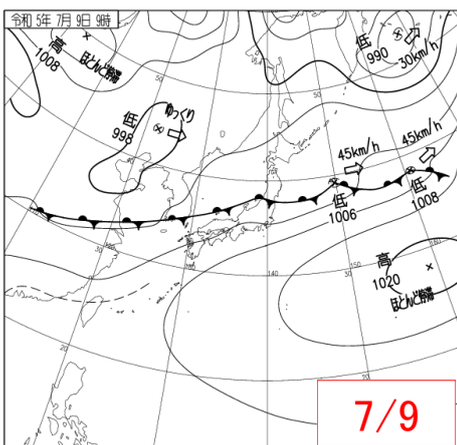
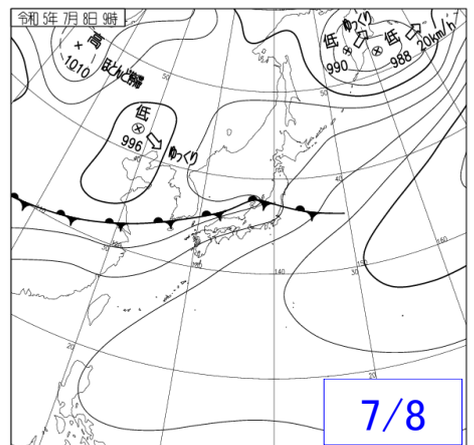
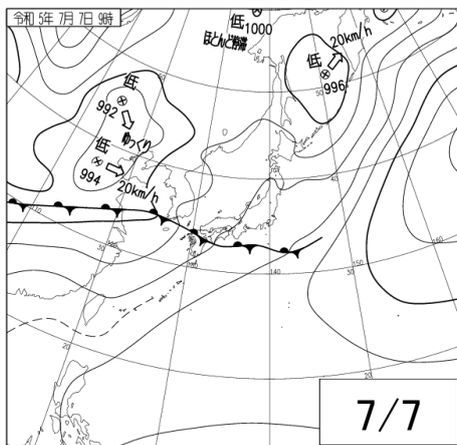
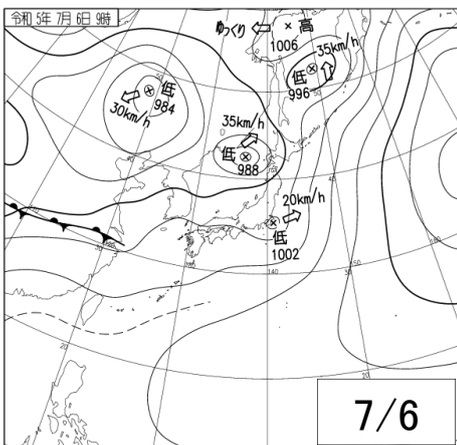
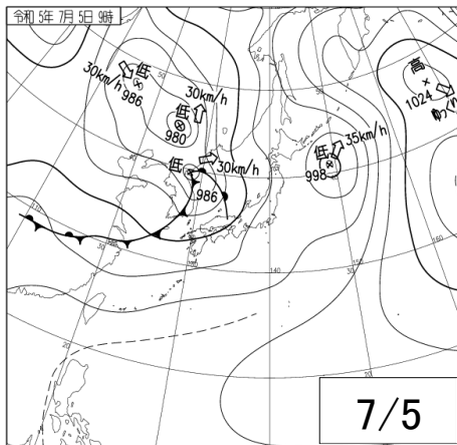
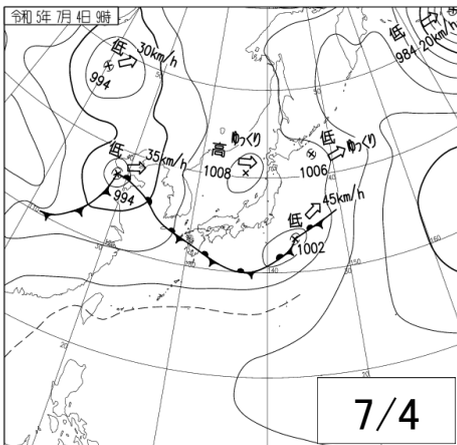
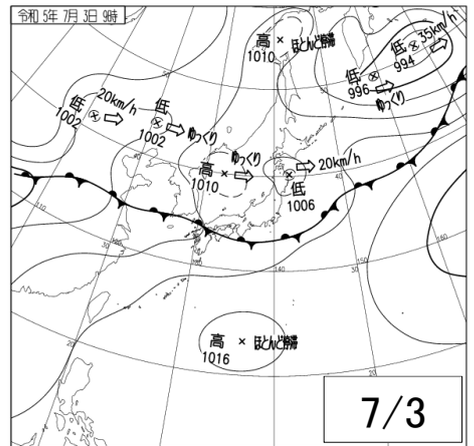
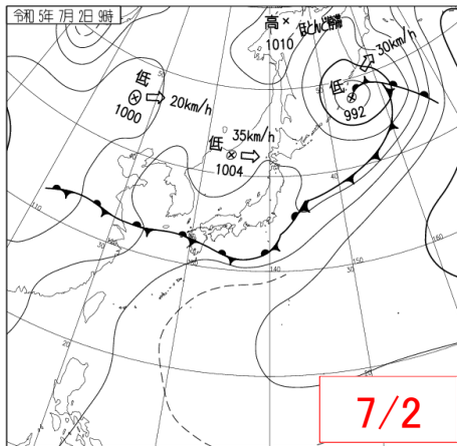
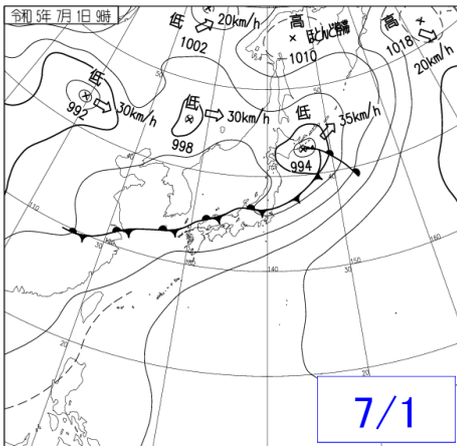
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

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

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

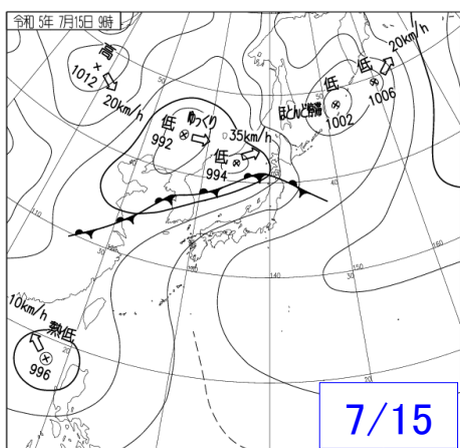
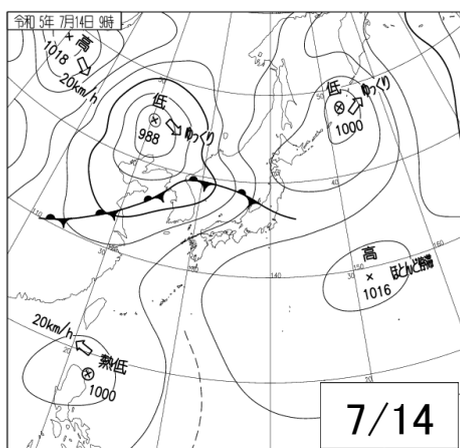
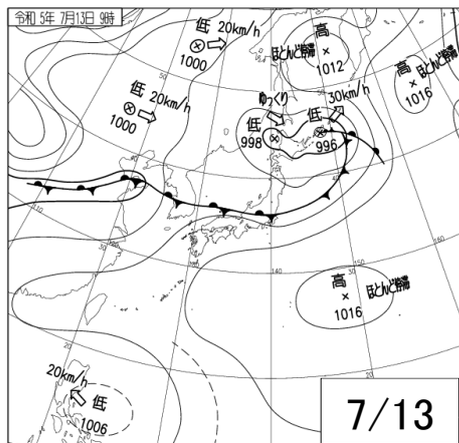
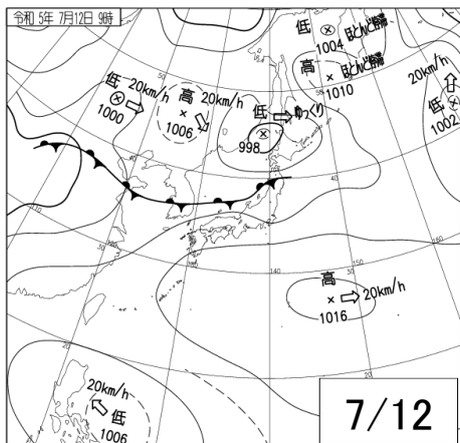
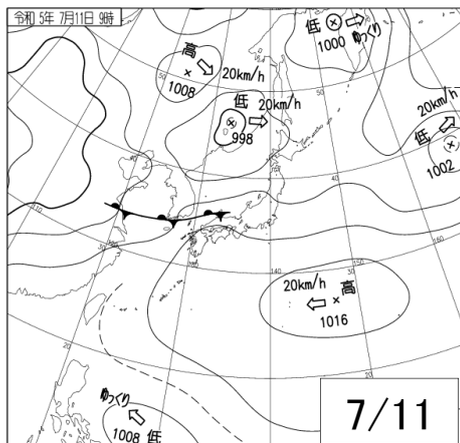
令和5年(2023年)

# 7月1日から10日の天気図 (午前9時)



令和5年(2023年)

# 7月11日から15日の天気図 (午前9時)

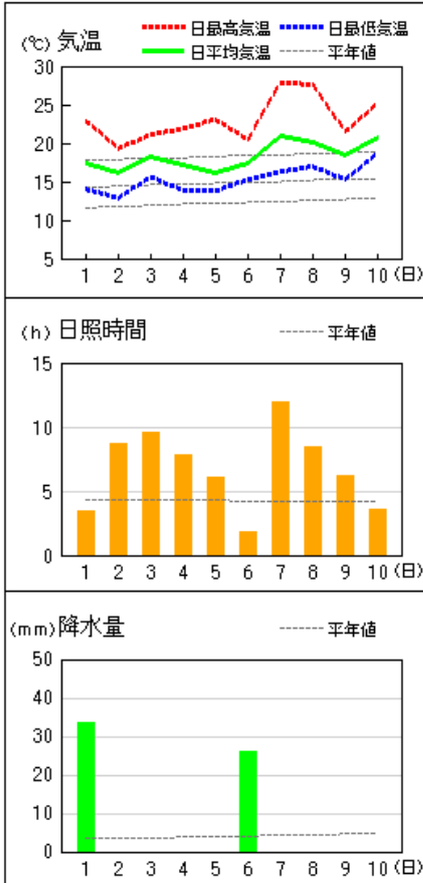


# 令和5年（2023年）7月上旬 気象経過図（気象官署）

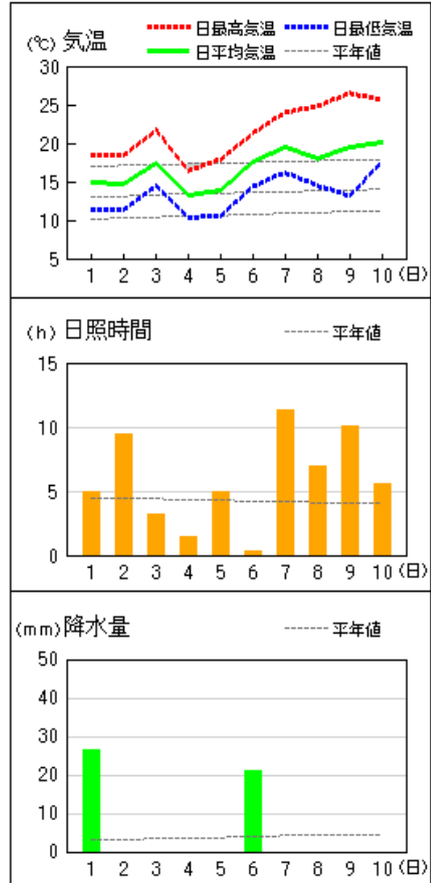
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2023年07月01日-2023年07月10日

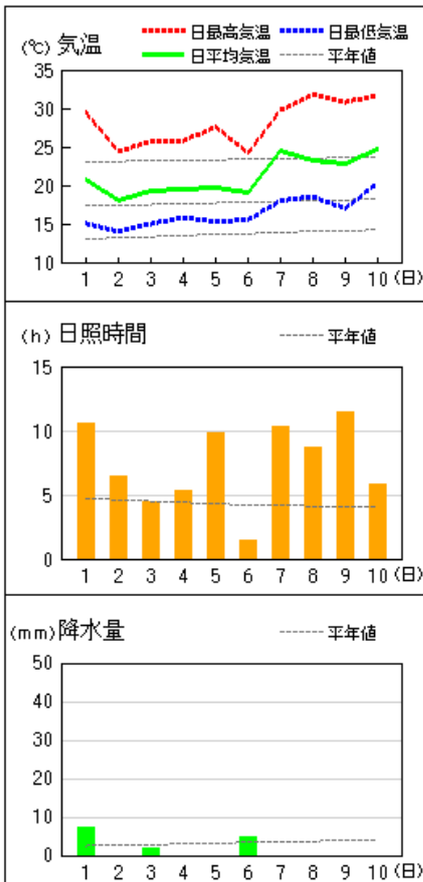
## 釧路



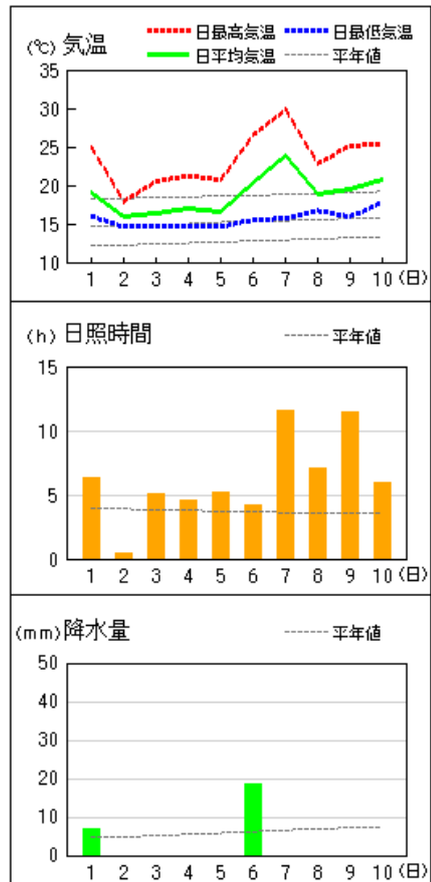
## 根室



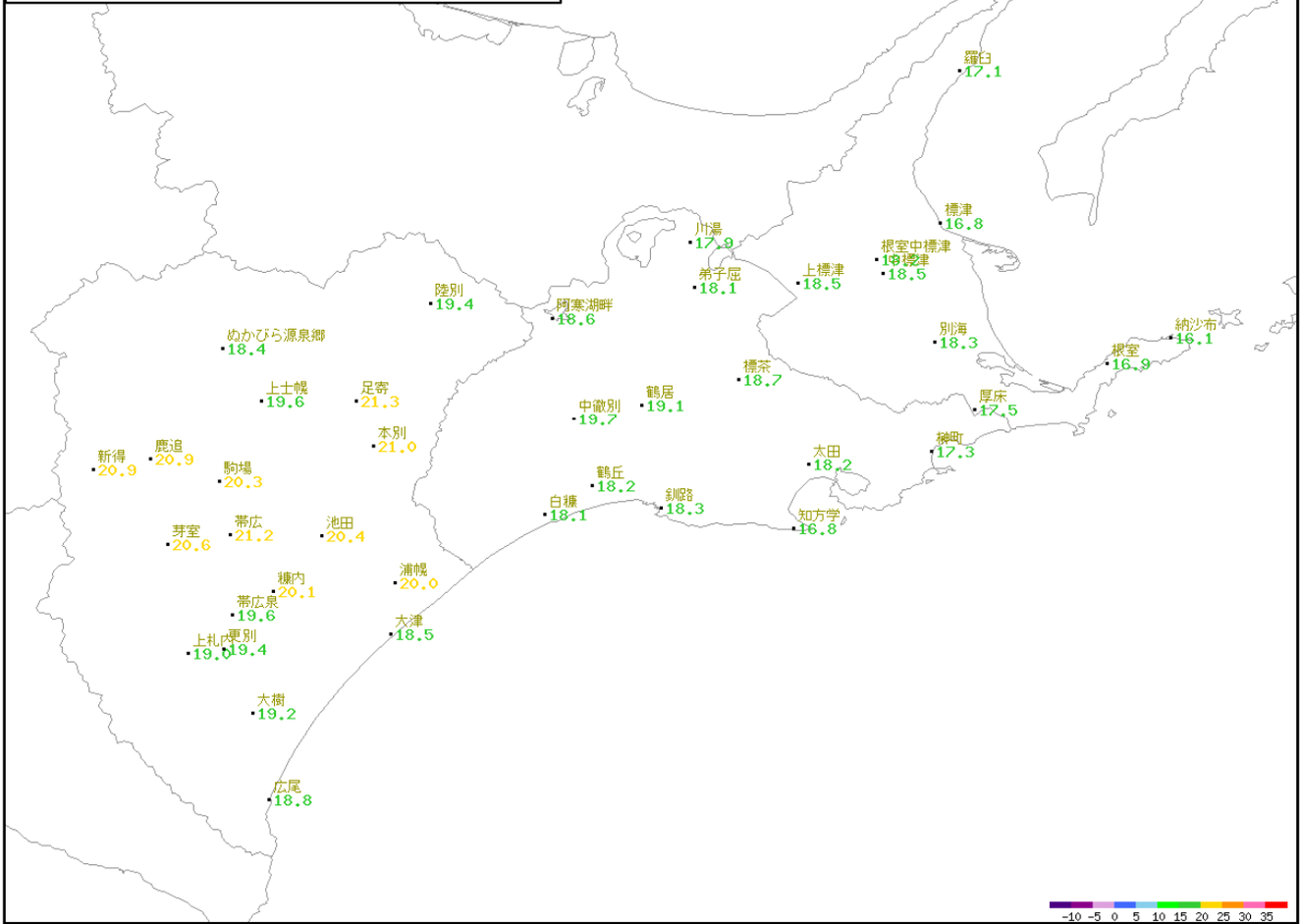
## 帯広



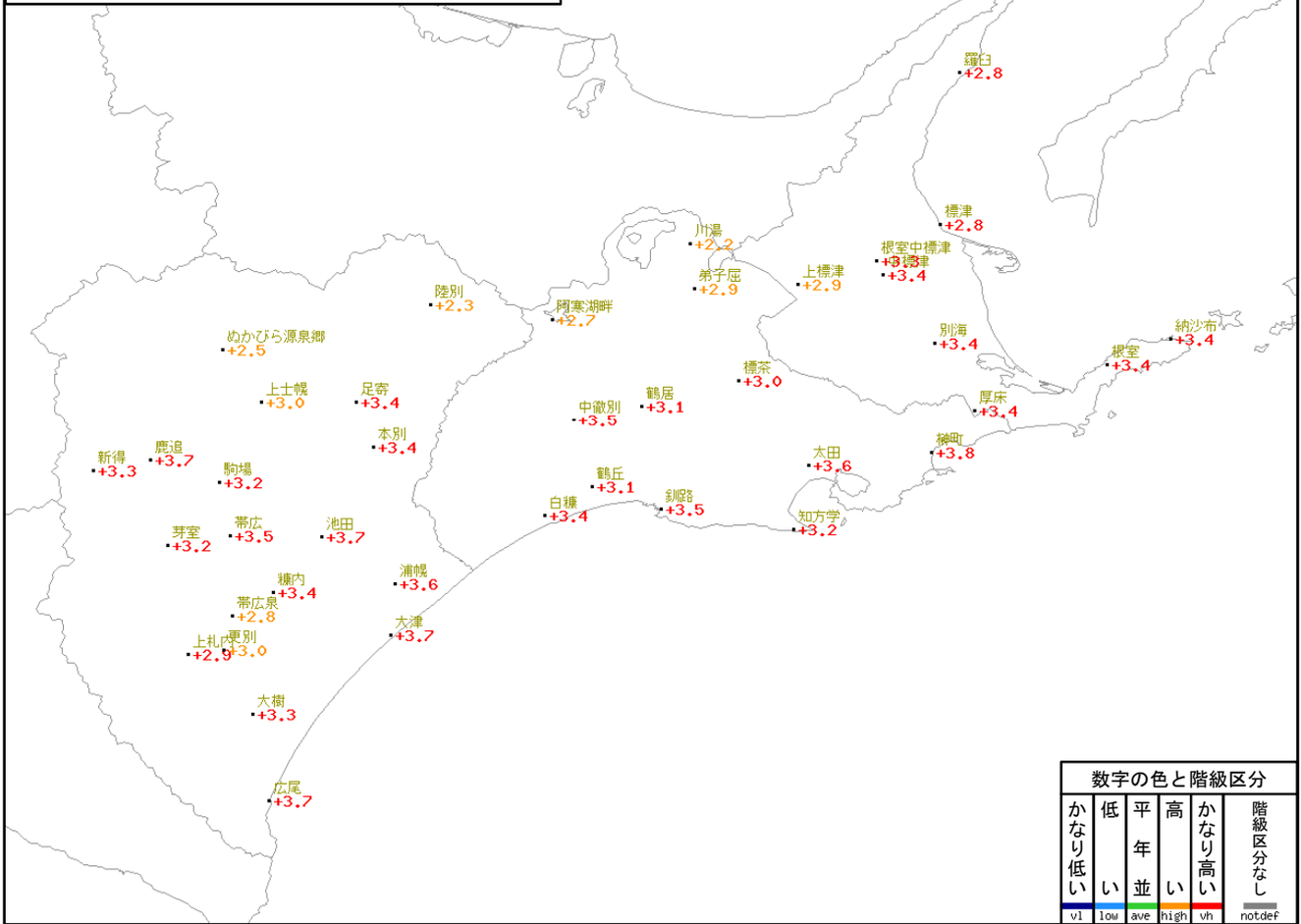
## 広尾



アメダス旬別値 2023年7月上旬  
平均気温(°C)

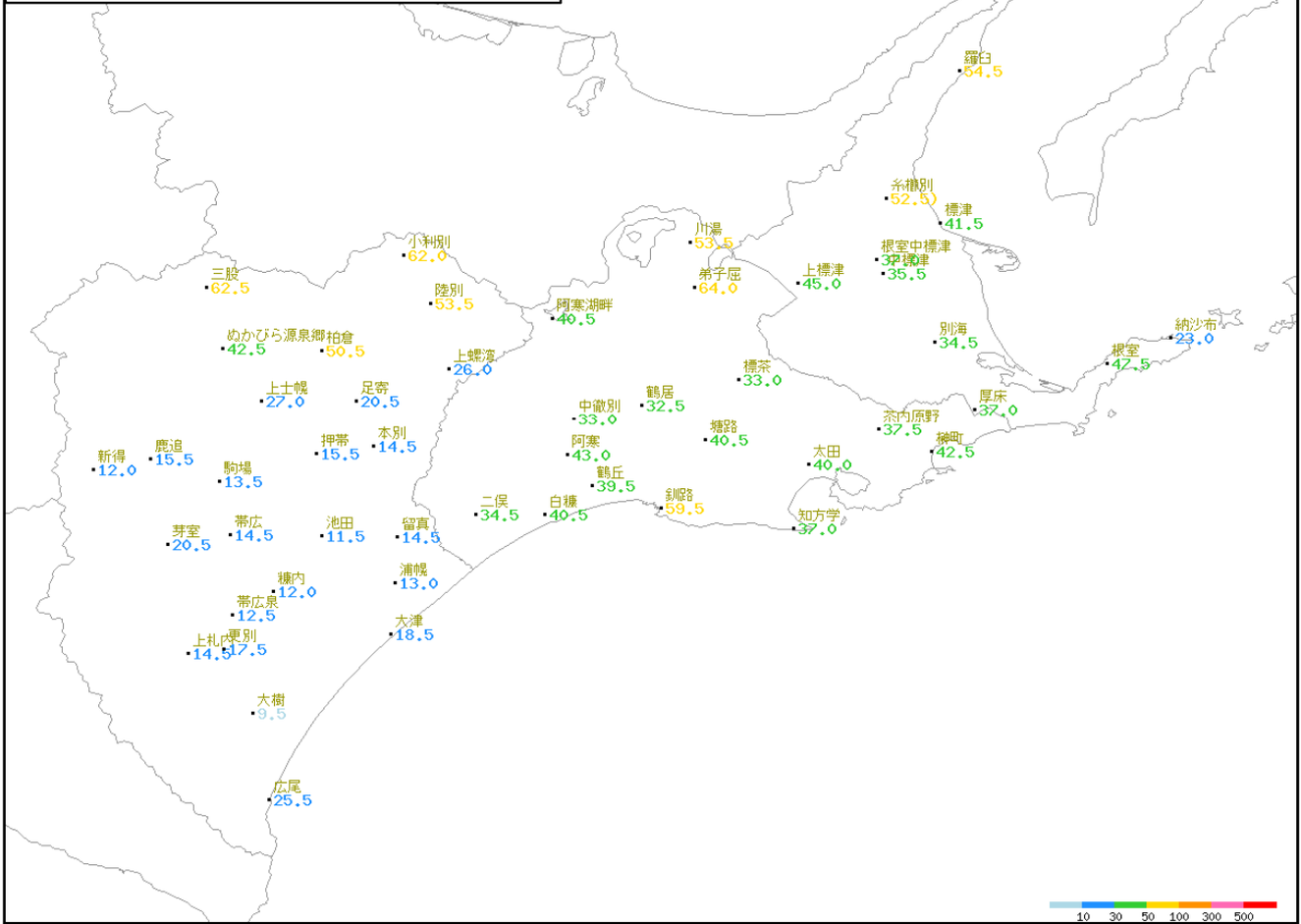


アメダス旬別値 2023年7月上旬  
平均気温平年差(°C)

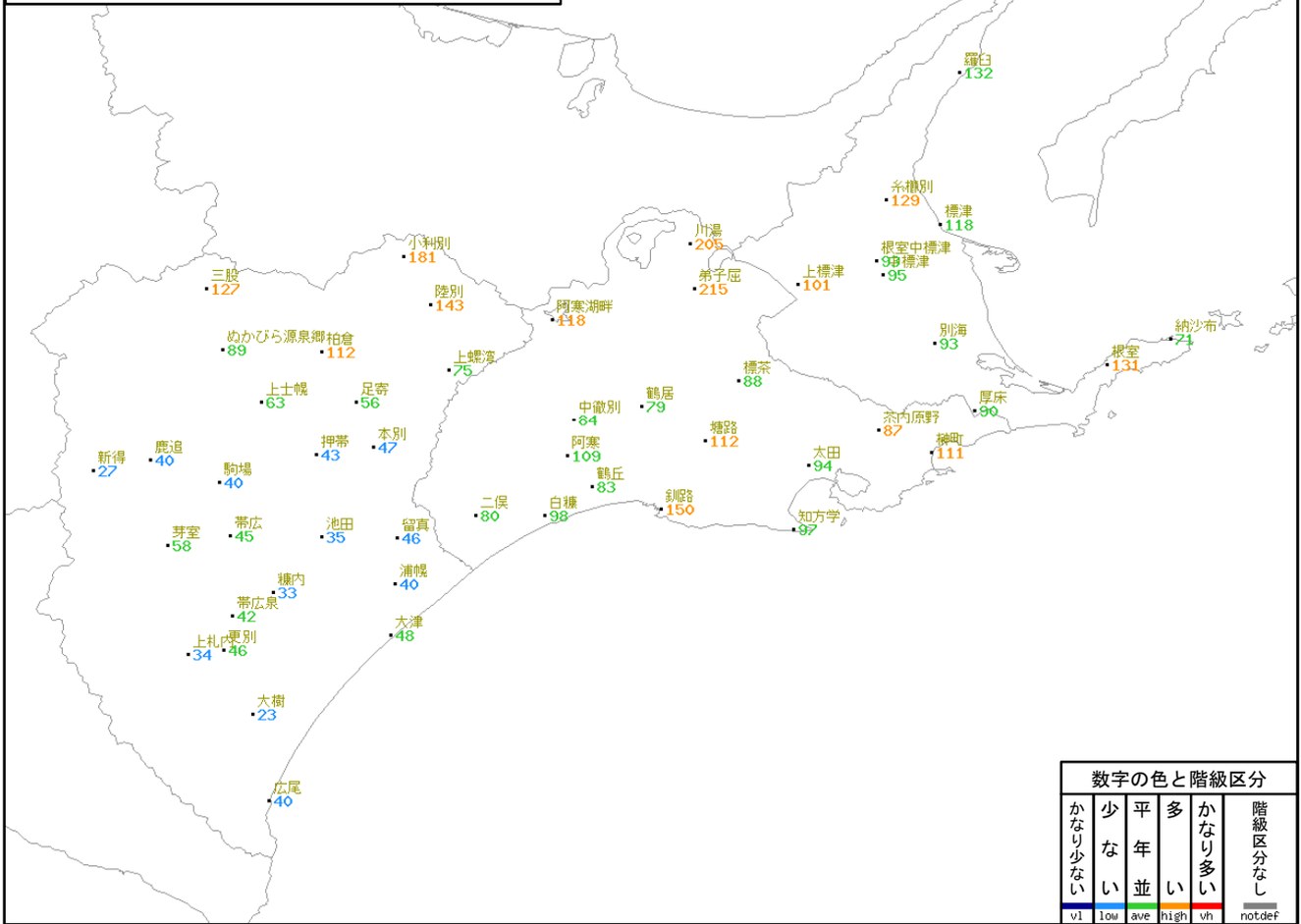


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平均並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬別値 2023年7月上旬  
降水量(mm)

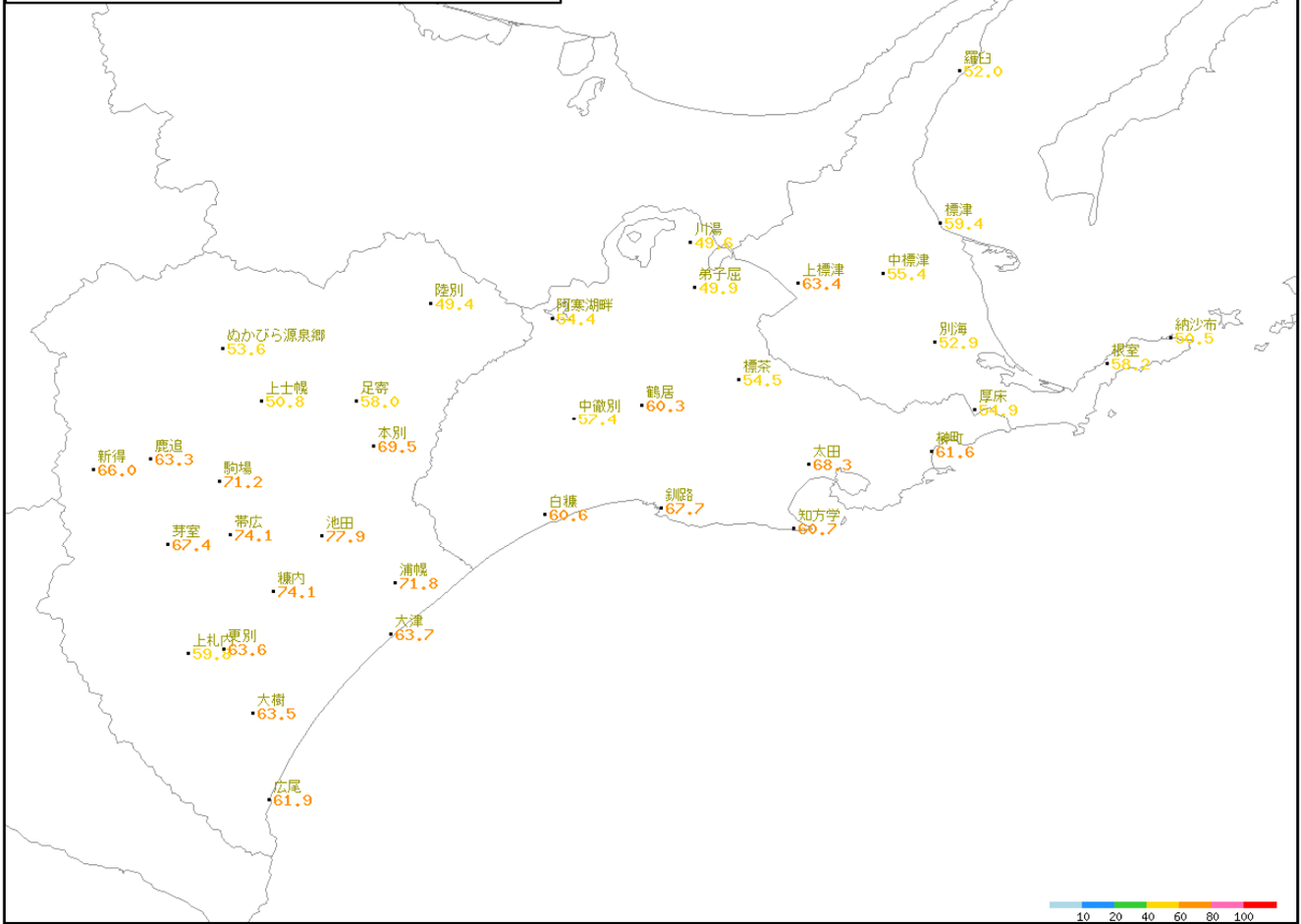


アメダス旬別値 2023年7月上旬  
降水量平年比(%)

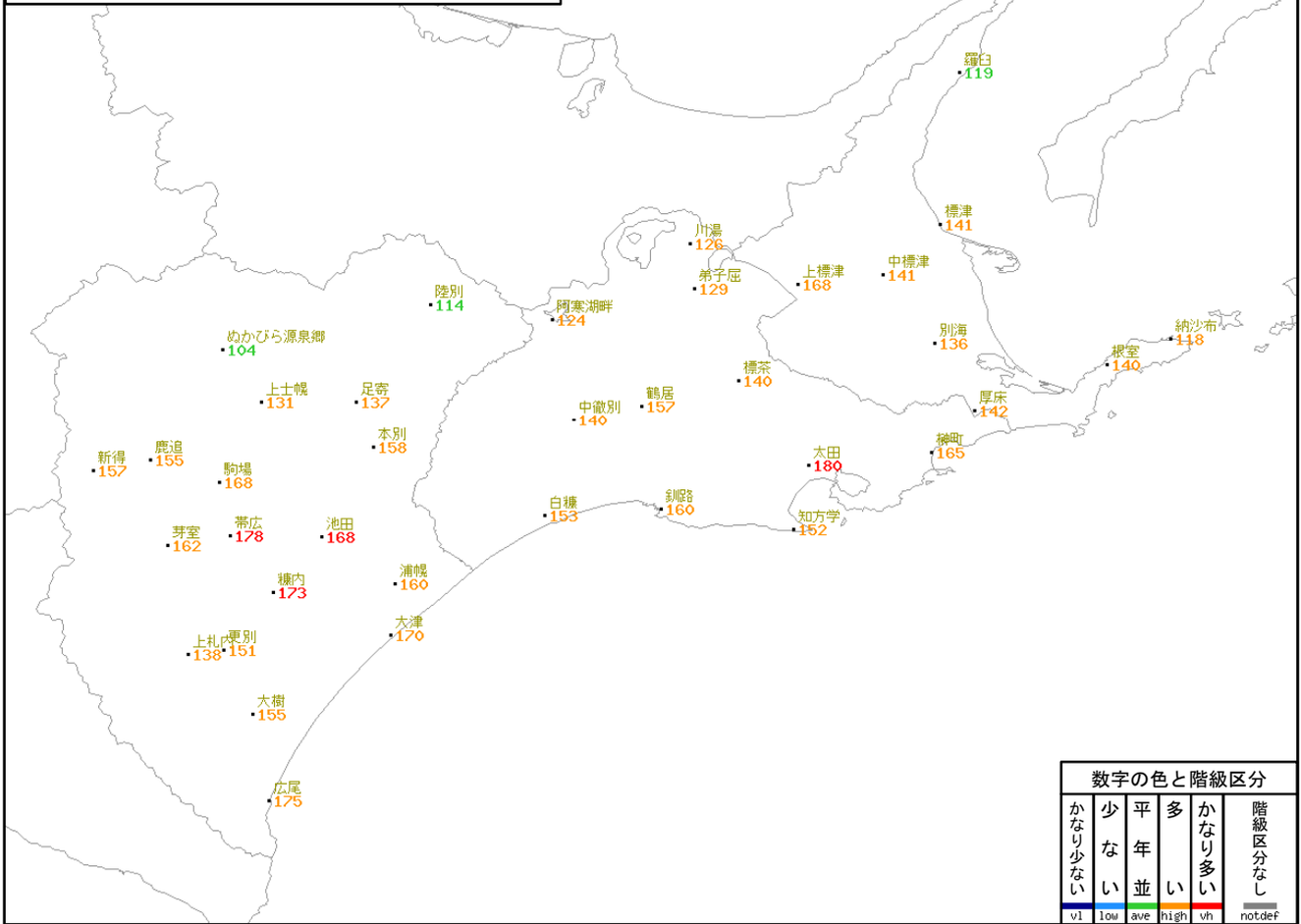


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬別値 2023年7月上旬  
日照時間(h)



アメダス旬別値 2023年7月上旬  
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

2023年7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)	7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)	7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	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		階級区分												
根室地方	根室北部	羅臼	17.1	21.7	13.8	54.5	52.0	0	×	+2.8	かなり高い	+3.6	+2.3	132	平年並	119	平年並	0	×	
		糸櫛別				52.5)								129	多い					
		標津	16.8	21.0	14.1	41.5	59.4			+2.8	かなり高い	+3.1	+3.0	118	平年並	141	多い			
		上標津	18.5	24.7	13.9	45.0	63.4			+2.9	高い	+3.8	+2.4	101	多い	168	多い			
		中標津	18.5	24.4	13.8	35.5	55.4	0	×	+3.4	かなり高い	+4.2	+2.6	95	平年並	141	多い	0	×	
	根室中標津	18.2	24.3	13.2	37.0		0	×	+3.3	かなり高い	+4.2	+2.2	93	平年並			0	×		
	根室中部	別海	18.3	24.5	13.6	34.5	52.9	0	×	+3.4	かなり高い	+4.4	+2.7	93	平年並	136	多い	0	×	
	根室南部	根室	16.9	21.5	13.4	47.5	58.2	0	×	+3.4	かなり高い	+4.1	+2.7	131	多い	140	多い	0	×	
		納沙布	16.1	20.2	12.9	23.0	50.5			+3.4	かなり高い	+3.7	+2.9	71	平年並	118	多い			
		厚床	17.5	23.7	13.2	37.0	54.9	0	×	+3.4	かなり高い	+4.9	+2.6	90	平年並	142	多い	0	×	
川湯		17.9	23.6	13.5	53.5	49.6	0	×	+2.2	高い	+2.4	+2.2	205	多い	126	多い	0	×		
弟子屈		18.1	24.2	13.7	64.0	49.9			+2.9	高い	+4.0	+2.3	215	多い	129	多い				
釧路地方	釧路北部	阿寒湖畔	18.6	24.5	13.7	40.5	54.4	0	×	+2.7	高い	+3.3	+2.3	118	多い	124	多い	0	×	
		標茶	18.7	25.1	14.1	33.0	54.5	0	×	+3.0	かなり高い	+4.0	+2.5	88	平年並	140	多い	0	×	
		鶴居	19.1	25.5	14.4	32.5	60.3	0	×	+3.1	かなり高い	+4.4	+2.4	79	平年並	157	多い	0	×	
	釧路中部	中徹別	19.7	26.9	14.3	33.0	57.4	0	×	+3.5	かなり高い	+5.1	+2.5	84	平年並	140	多い	0	×	
		塘路				40.5								112	多い					
		阿寒				43.0								109	平年並					
		茶内原野				37.5								87	多い					
	釧路南東部	榑町	17.3	22.9	13.5	42.5	61.6			+3.8	かなり高い	+5.7	+2.8	111	多い	165	多い			
		太田	18.2	24.6	14.2	40.0	68.3	0	×	+3.6	かなり高い	+5.6	+3.0	94	平年並	180	かなり多い	0	×	
		知方学	16.8	21.7	13.8	37.0	60.7			+3.2	かなり高い	+5.0	+2.6	97	平年並	152	多い			
釧路南西部	鶴丘	18.2	23.8	14.6	39.5		0	×	+3.1	かなり高い	+4.6	+2.5	83	平年並			0	×		
	二俣				34.5								80	平年並						
	白糠	18.1	23.0	14.6	40.5	60.6	0	×	+3.4	かなり高い	+4.2	+3.2	98	平年並	153	多い	0	×		
	釧路	18.3	23.1	15.3	59.5	67.7	0	×	+3.5	かなり高い	+4.9	+3.0	150	多い	160	多い	0	×		
十勝地方	十勝北部	三股			62.5								127	多い						
		小利別				62.0								181	多い					
		陸別	19.4	26.1	14.4	53.5	49.4	0	×	+2.3	高い	+3.2	+1.9	143	多い	114	平年並	0	×	
		ぬかびら源泉郷	18.4	24.9	13.7	42.5	53.6	0	×	+2.5	高い	+3.7	+2.4	89	平年並	104	平年並	0	×	
		柏倉				50.5								112	多い					
		上螺湾				26.0								75	平年並					
		上士幌	19.6	26.4	14.2	27.0	50.8	0	×	+3.0	高い	+4.5	+1.7	63	平年並	131	多い	0	×	
		足寄	21.3	28.4	16.2	20.5	58.0			+3.4	かなり高い	+4.7	+2.8	56	平年並	137	多い			
		新得	20.9	27.1	16.2	12.0	66.0	0	×	+3.3	かなり高い	+4.3	+2.9	27	少ない	157	多い	0	×	
	鹿追	20.9	27.0	15.7	15.5	63.3			+3.7	かなり高い	+4.7	+2.6	40	少ない	155	多い				
	十勝中部	押帯				15.5								43	少ない					
		本別	21.0	28.6	16.0	14.5	69.5	0	×	+3.4	かなり高い	+5.2	+2.7	47	少ない	158	多い	0	×	
		駒場	20.3	27.3	15.0	13.5	71.2			+3.2	かなり高い	+4.6	+2.5	40	少ない	168	多い			
		芽室	20.6	27.6	15.5	20.5	67.4	0	×	+3.2	かなり高い	+4.6	+2.4	58	平年並	162	多い	0	×	
		帯広	21.2	28.1	16.5	14.5	74.1	0	×	+3.5	かなり高い	+4.9	+2.8	45	平年並	178	かなり多い	0	×	
		池田	20.4	27.7	15.3	11.5	77.9			+3.7	かなり高い	+5.3	+2.8	35	少ない	168	かなり多い			
		留真				14.5								46	少ない					
		浦幌	20.0	26.3	15.9	13.0	71.8	0	×	+3.6	かなり高い	+5.1	+3.1	40	少ない	160	多い	0	×	
帯広泉		19.6	26.5	14.7	12.5		0	×	+2.8	高い	+4.5	+1.9	42	平年並			0	×		
十勝南部	糠内	20.1	27.6	14.8	12.0	74.1			+3.4	かなり高い	+5.1	+2.8	33	少ない	173	かなり多い				
	大津	18.5	23.5	15.5	18.5	63.7			+3.7	かなり高い	+5.4	+3.2	48	平年並	170	多い				
	上札内	19.0	25.3	14.4	14.5	59.8	0	×	+2.9	かなり高い	+4.2	+2.2	34	少ない	138	多い	0	×		
	更別	19.4	25.7	14.7	17.5	63.6			+3.0	高い	+4.3	+2.1	46	平年並	151	多い				
	大樹	19.2	24.8	14.5	9.5	63.5	0	×	+3.3	かなり高い	+4.5	+2.2	23	少ない	155	多い	0	×		
	広尾	18.8	23.5	15.6	25.5	61.9	0	×	+3.7	かなり高い	+5.1	+2.9	40	少ない	175	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。