

釧路・根室・十勝地方  
農業気象情報  
令和5年6月前半

釧路地方气象台  
令和5年6月16日

気象概況

6月1日から15日は、低気圧や気圧の谷の影響により、曇りや雨の日が多く雷雨となった日もあった。

上旬の平均気温は、おおむね平年より「高い」、または「かなり高い」となった。

上旬の降水量は、おおむね平年より「多い」、帯広・新得・鹿追・糠内は、平年より「かなり多い」となった。

上旬の日照時間は、おおむね「平年並」、川湯・上標津・ぬかびら源泉郷・陸別は平年より「少ない」となった。

上旬

- 1日：高気圧の張り出しの中で、晴れとなった。
- 2日：低気圧の接近により、雨となった。
- 3日：気圧の谷の中で、雨となった。
- 4日：低気圧が通過し、晴れまたは曇りで、ところどころで雨となった。
- 5日：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。
- 6日：はじめ高気圧に覆われたが、低気圧の接近により、晴れまたは曇りで、ところどころで雷を伴う雨となった。
- 7日：低気圧を含む気圧の谷の中で、曇りまたは晴れで、ところどころで雷を伴う雨となった。
- 8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。
- 9日：低気圧の接近により、曇りのち雨で、ところどころで霧となった。
- 10日：低気圧を含む気圧の谷の中で、雨のち曇りで、ところどころで霧となった。

中旬（15日まで）

- 11日：高気圧の張り出しの中で、曇りで、ところどころで霧となった。
- 12日：高気圧の張り出しの中で、曇りで、ところどころで霧となった。
- 13日：気圧の谷の中で、曇りで、ところどころで雨や霧となった。
- 14日：気圧の谷の中で、曇りで、ところどころで雷を伴う雨となった。
- 15日：気圧の谷の中で、曇りで、ところどころで霧となった。

【令和5年6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	14.1	10.9 +3.2	かなり高い	56.0	34.8 161	多い	60.9	45.8 133	多い
根室	12.9	9.8 +3.1	かなり高い	58.0	30.0 193	多い	60.7	51.2 119	平年並
帯広	15.9	13.9 +2.0	高い	61.5	28.7 214	かなり多い	56.2	54.5 103	平年並
広尾	14.4	11.3 +3.1	かなり高い	36.0	49.0 73	平年並	55.9	47.0 119	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。

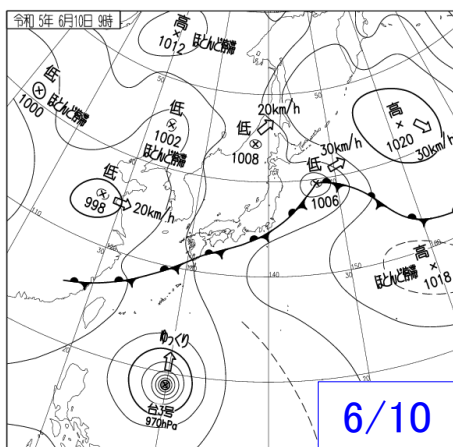
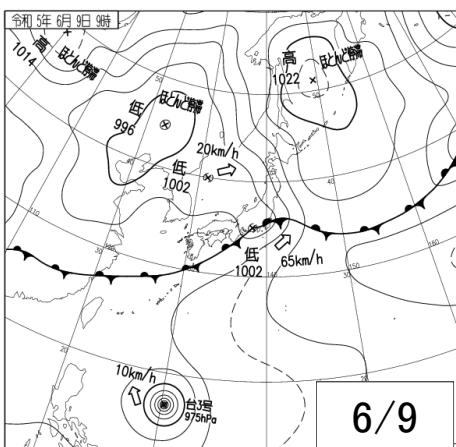
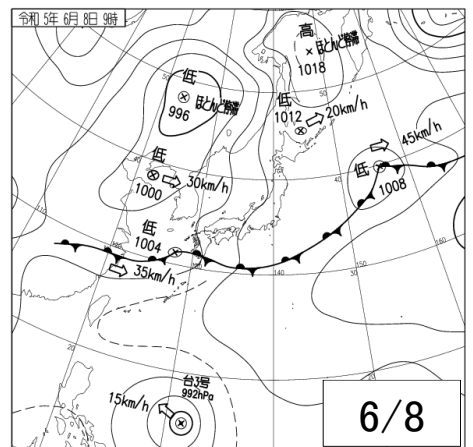
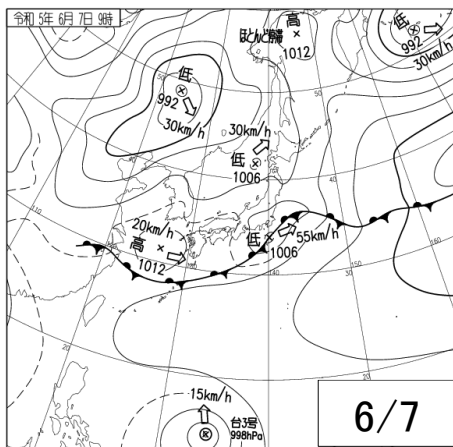
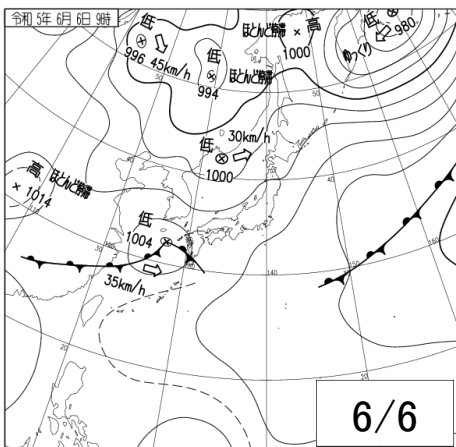
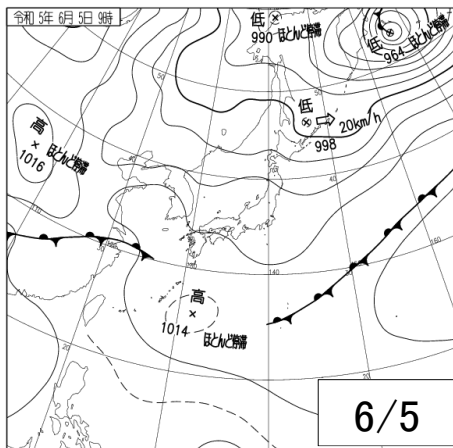
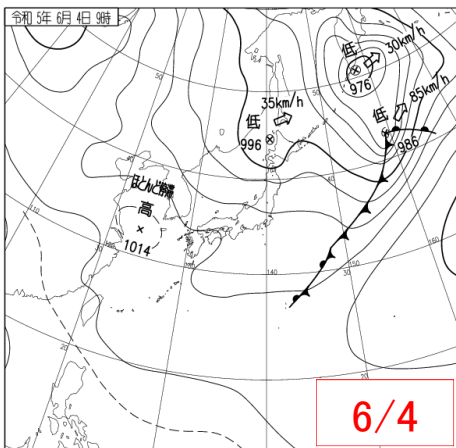
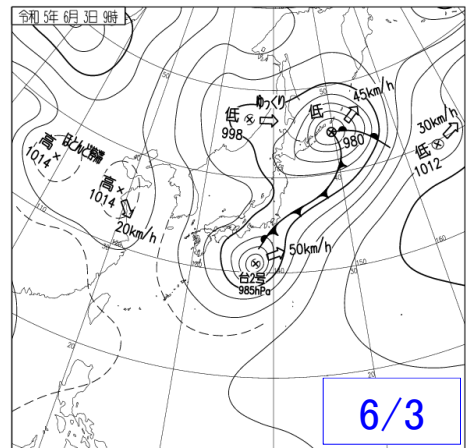
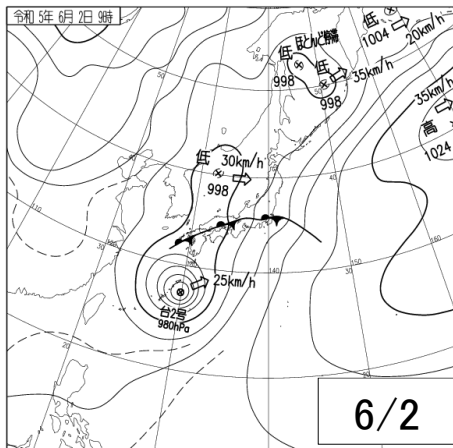
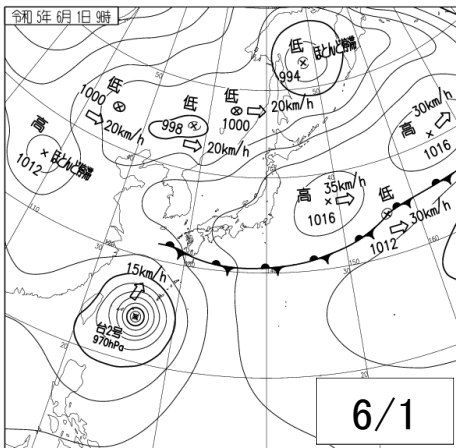
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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。

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

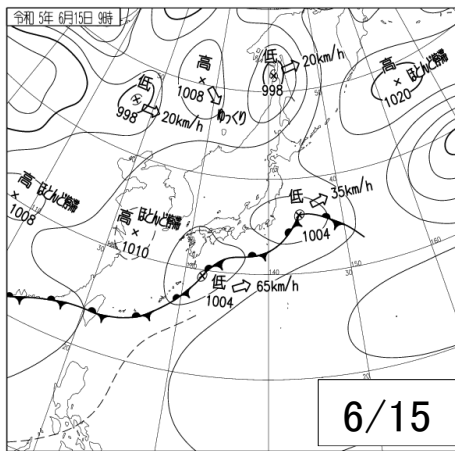
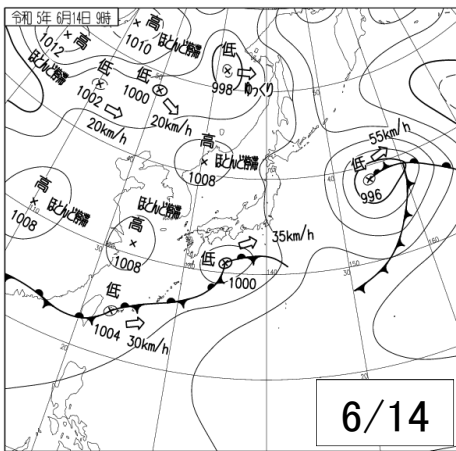
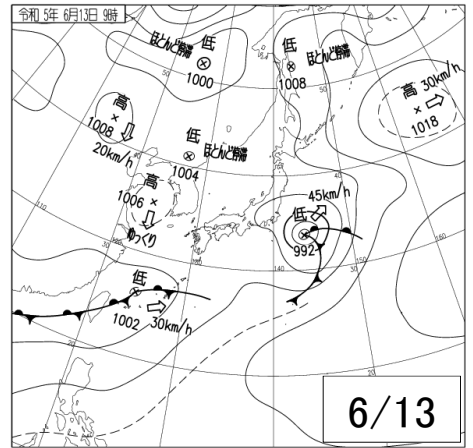
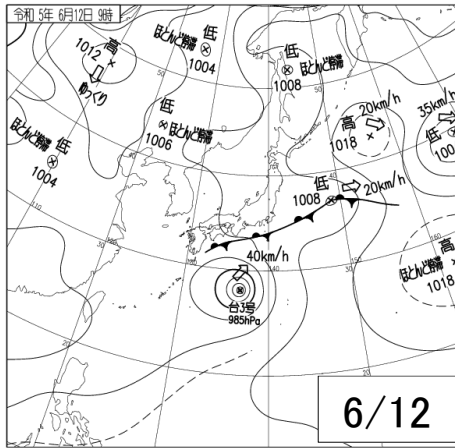
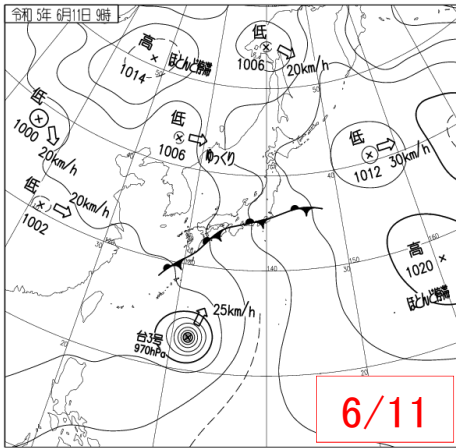
令和5年(2023年)

# 6月1日から10日の天気図 (午前9時)



令和5年(2023年)

# 6月11日から15日の天気図 (午前9時)

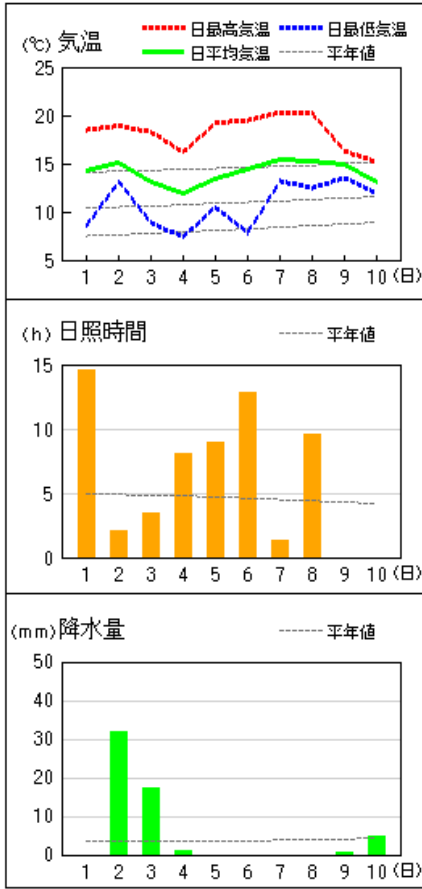


# 令和5年（2023年）6月上旬 気象経過図（気象官署）

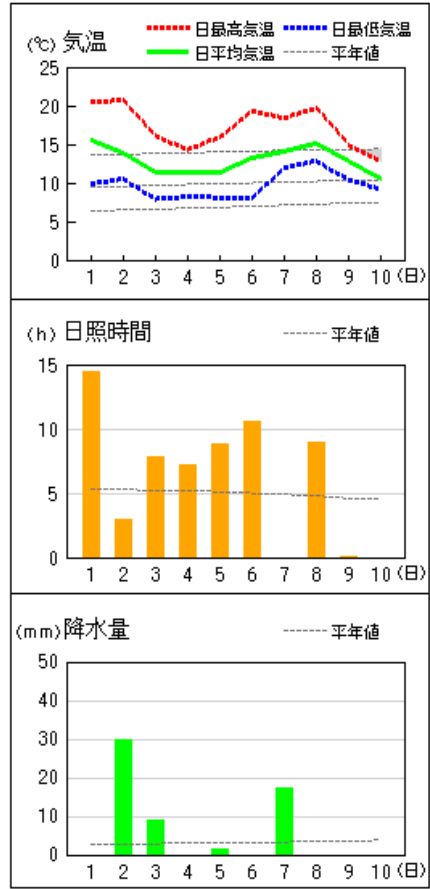
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2023年06月01日-2023年06月10日

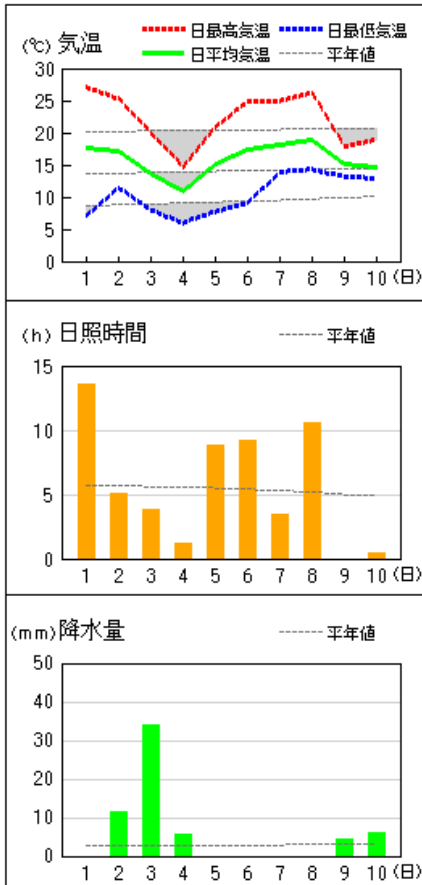
## 釧路



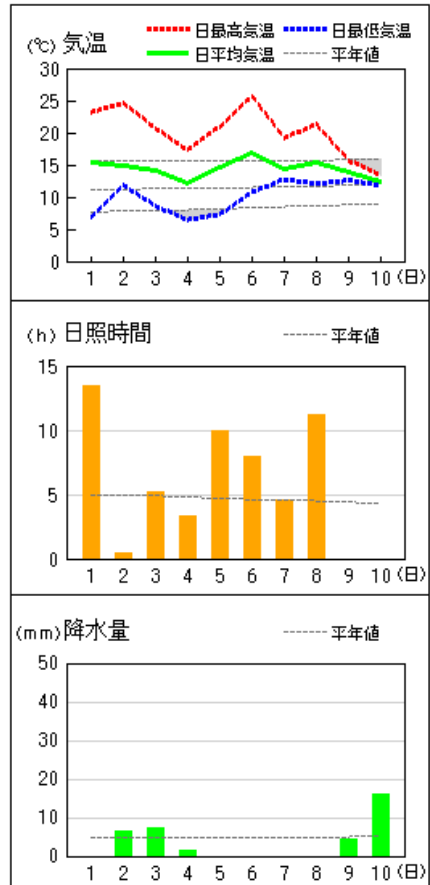
## 根室



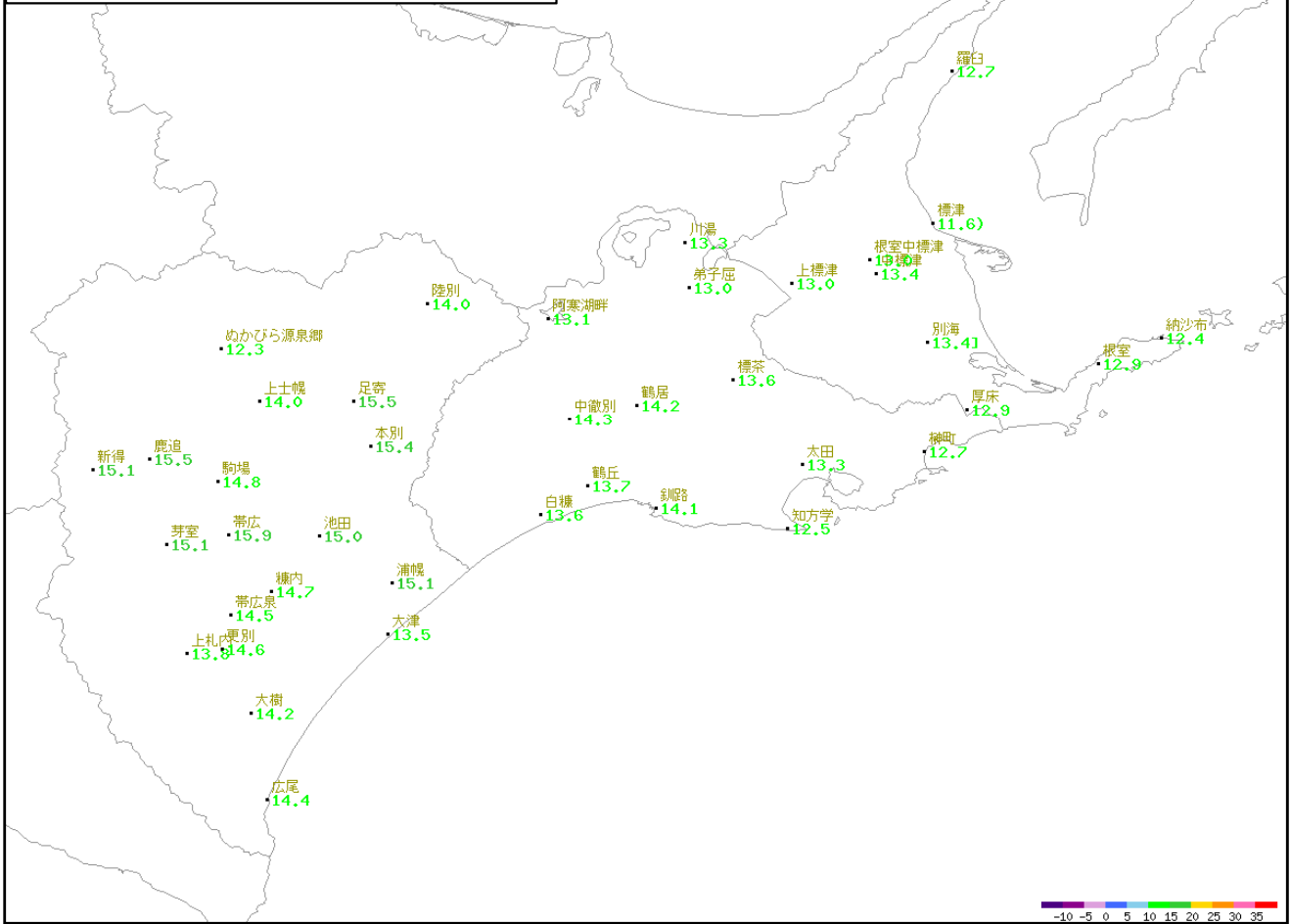
## 帯広



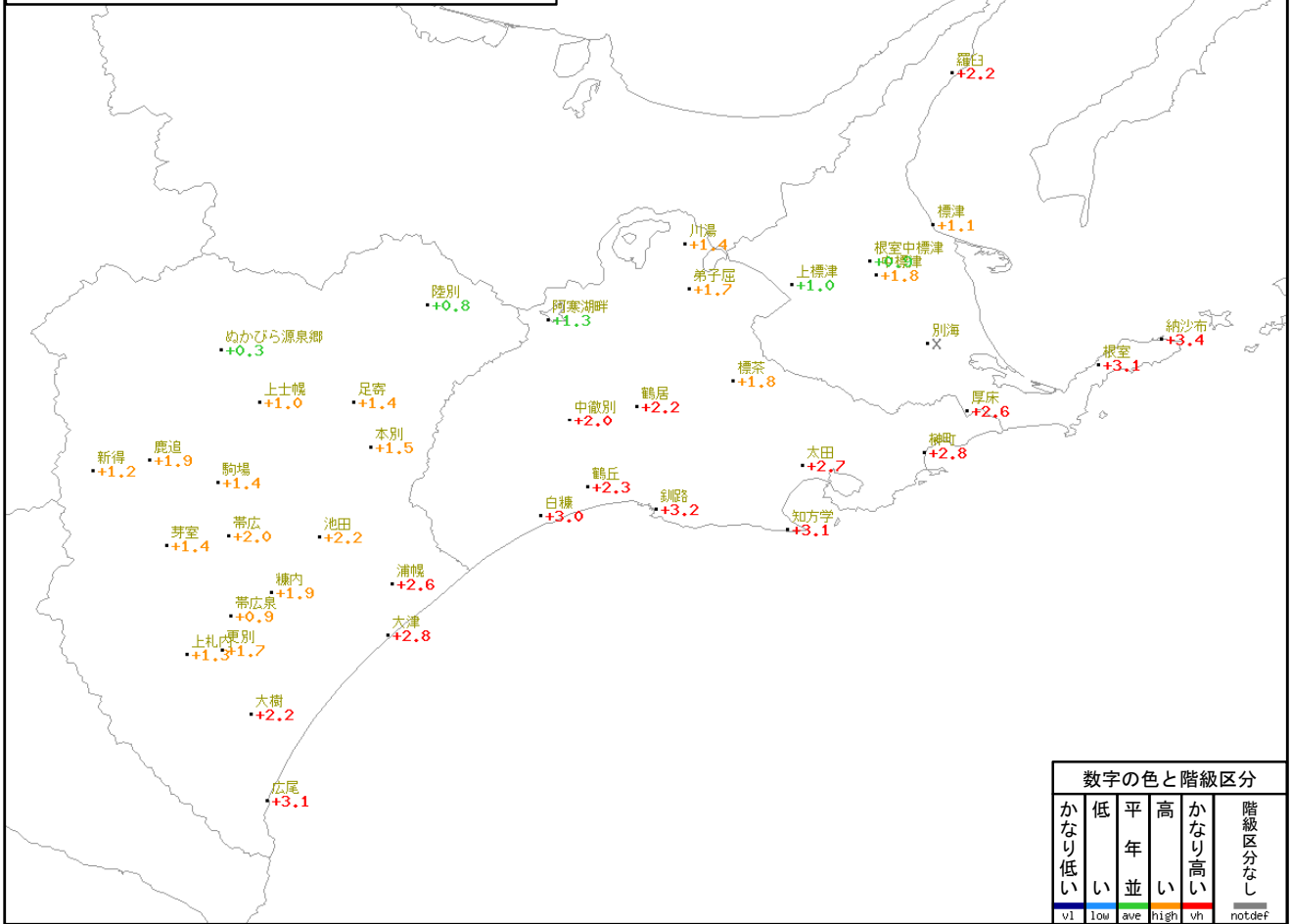
## 広尾



アメダス旬別値 2023年6月上旬  
平均気温(°C)

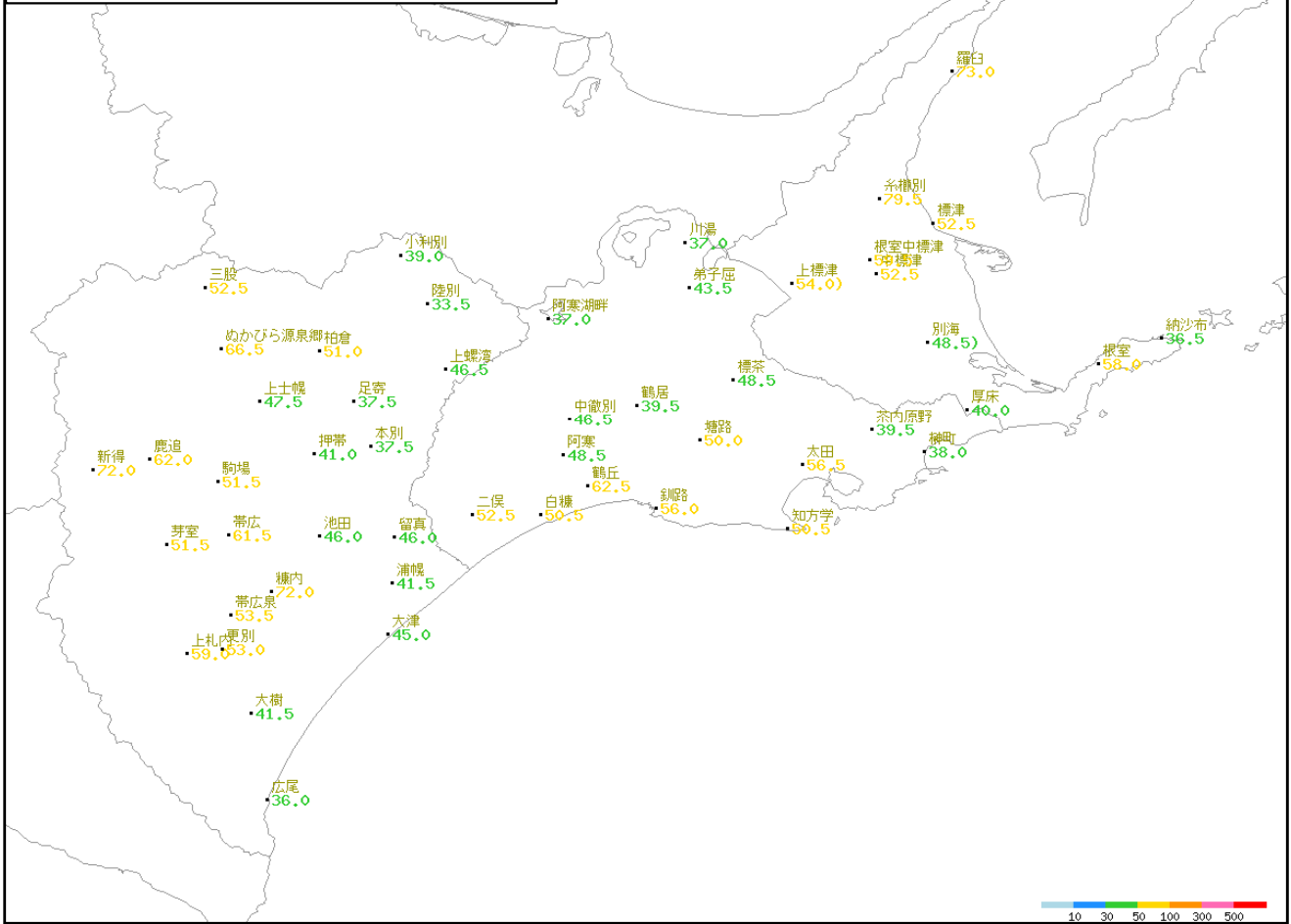


アメダス旬別値 2023年6月上旬  
平均気温平年差(°C)

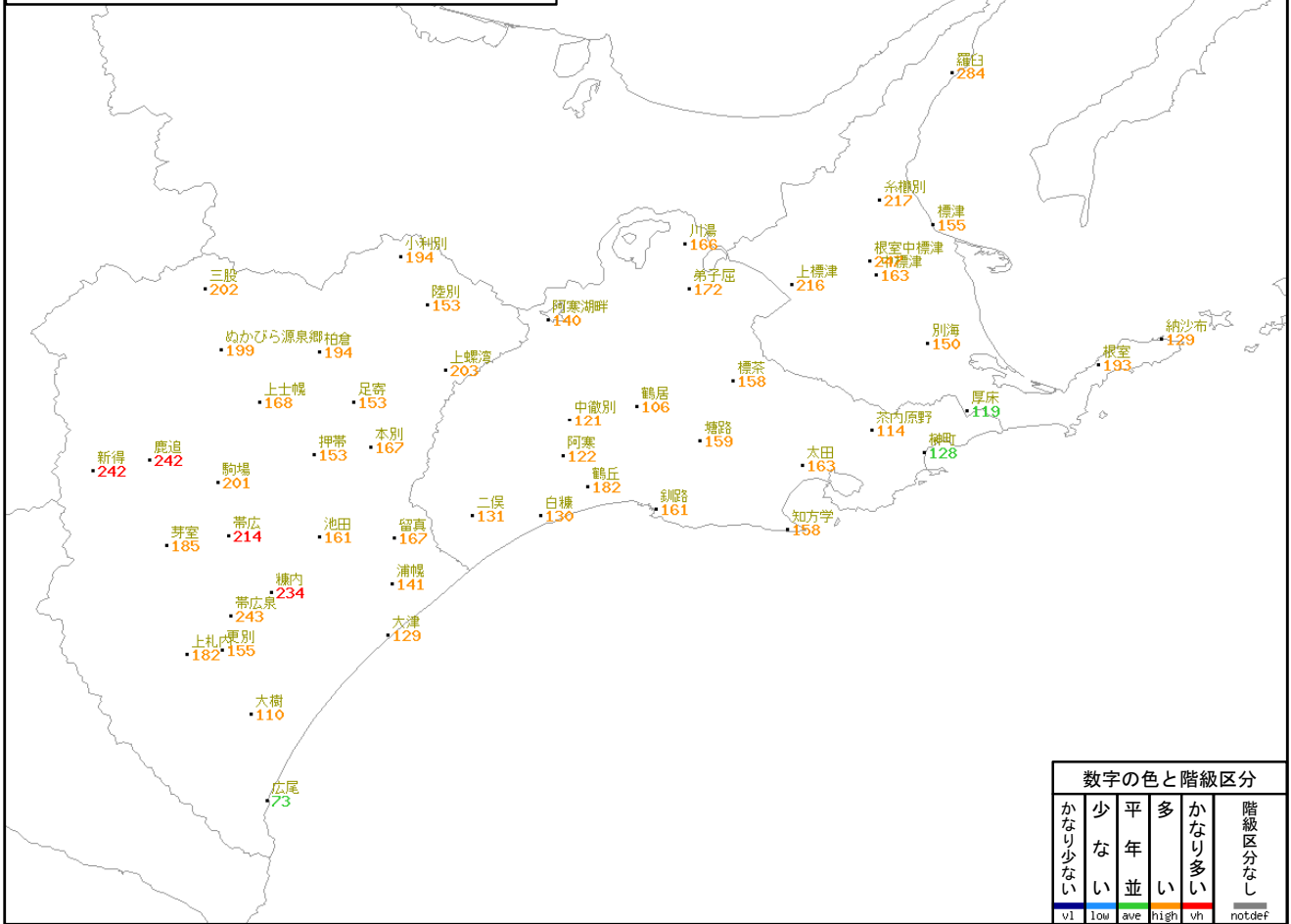


数字の色と階級区分				
かなり低い	低い	平均並	高い	かなり高い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬別値 2023年6月上旬  
降水量(mm)

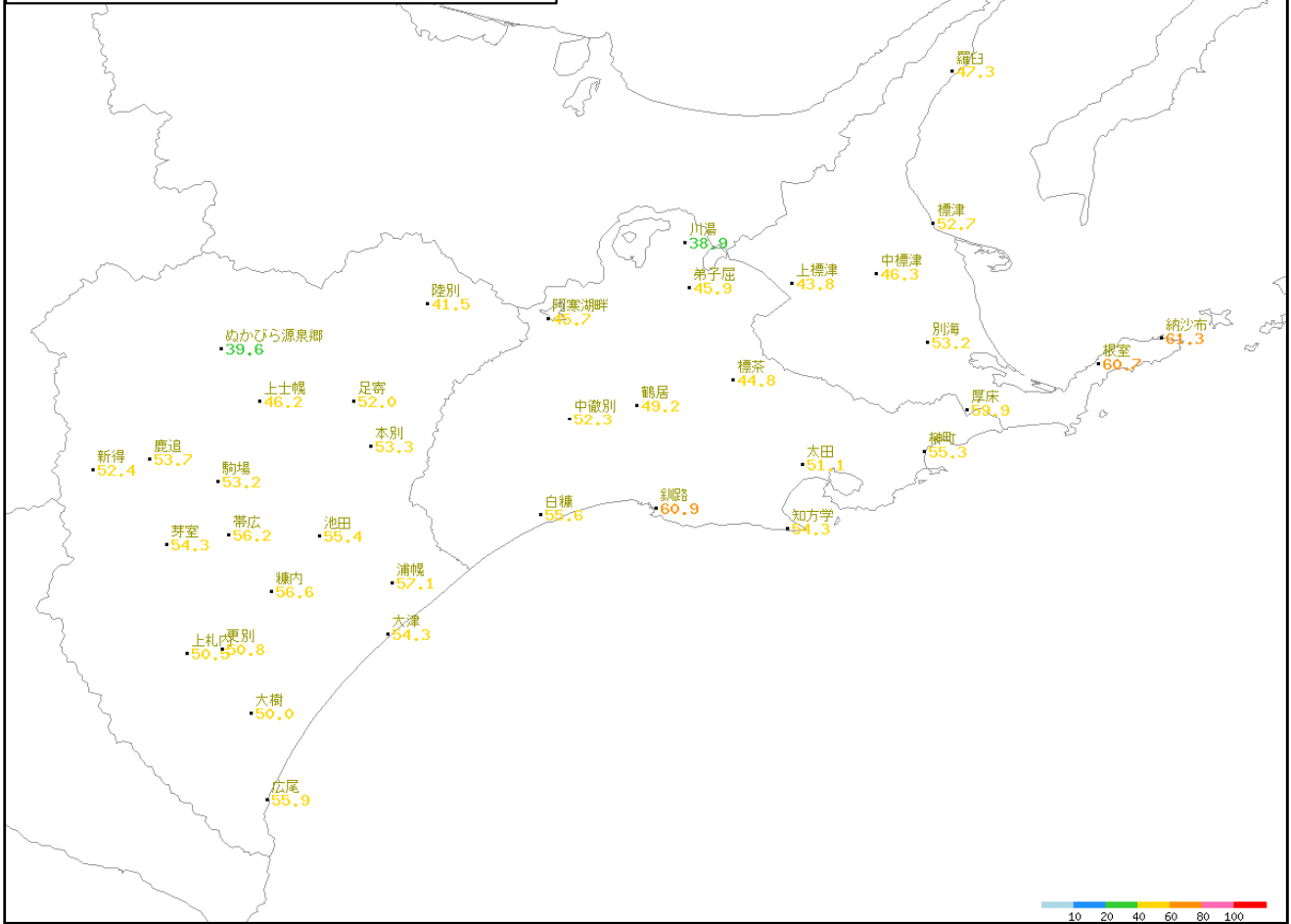


アメダス旬別値 2023年6月上旬  
降水量平年比(%)

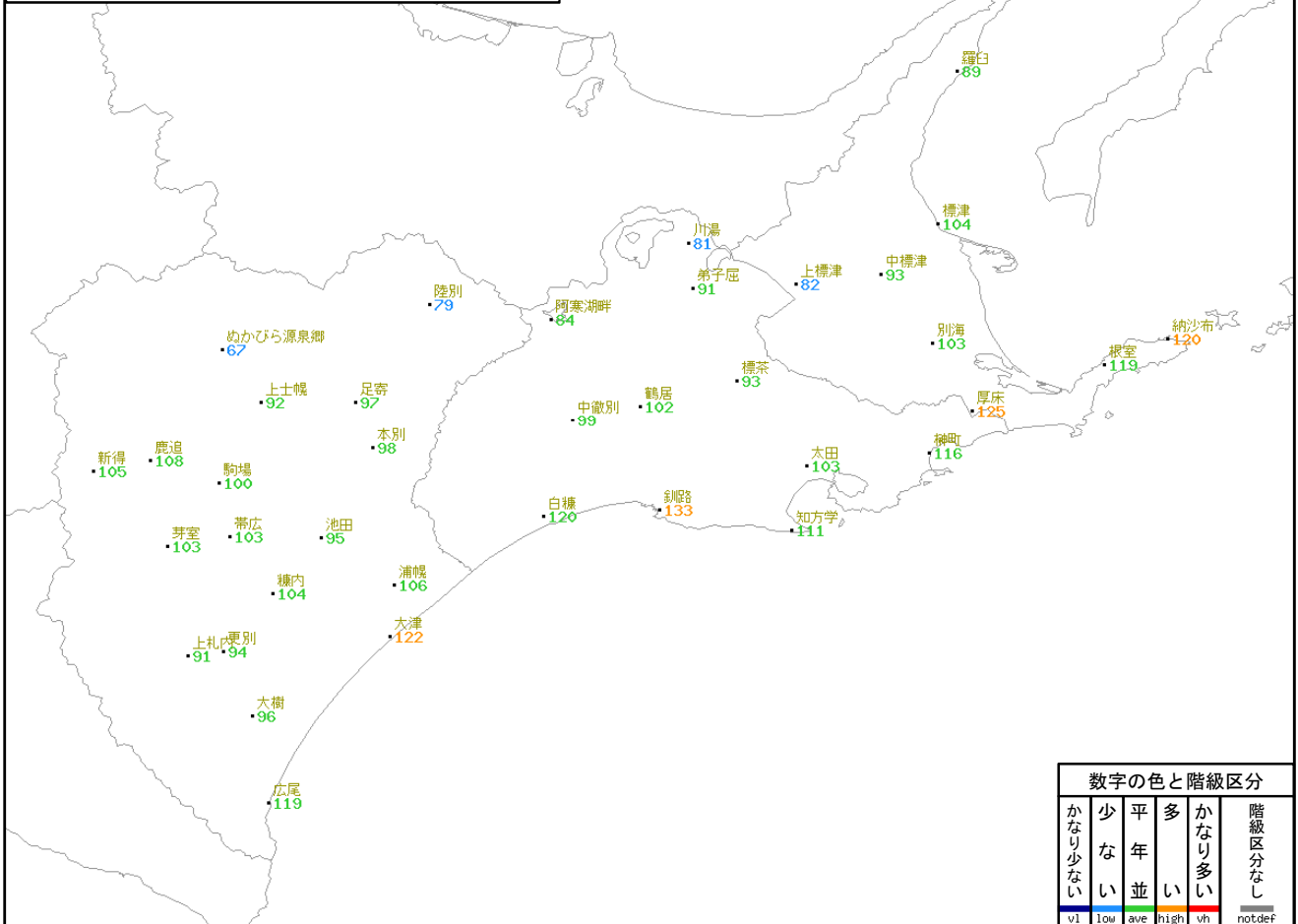


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
階級区分なし				
notdef				

アメダス旬別値 2023年6月上旬  
日照時間(h)



アメダス旬別値 2023年6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6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)	6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)	6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				
根室地方	根室北部	羅臼	12.7	16.7	9.2	73.0	47.3	0	×	+2.2	かなり高い	+1.8	+1.9	284	多い	89	平年並	0	×
		糸櫛別				79.5								217	多い				
		標津	11.6)	15.1)	8.3)	52.5	52.7			+1.1	高い	+0.1	+1.3	155	多い	104	平年並		
		上標津	13.0	18.3	7.7	54.0)	43.8			+1.0	平年並	+0.2	+0.7	216	多い	82	少ない		
		中標津	13.4	19.1	7.9	52.5	46.3	0	×	+1.8	高い	+1.8	+1.1	163	多い	93	平年並	0	×
	根室中部	根室中標津	13.0	18.8	6.8	59.5		0	×	+0.9	平年並	+0.4	0.0	247	多い			0	×
		別海	13.4]	19.1]	7.9]	48.5)	53.2	0)	×	×	×	×	×	150	多い	103	平年並	0	×
	根室南部	根室	12.9	17.3	9.7	58.0	60.7	0	×	+3.1	かなり高い	+3.3	+2.8	193	多い	119	平年並	0	×
		納沙布	12.4	16.9	9.1	36.5	61.3			+3.4	かなり高い	+4.1	+3.0	129	多い	120	多い		
		厚床	12.9	18.1	8.1	40.0	59.9	0	×	+2.6	かなり高い	+2.7	+2.0	119	平年並	125	多い	0	×
川湯		13.3	19.4	7.7	37.0	38.9	0	×	+1.4	高い	+1.2	+1.4	166	多い	81	少ない	0	×	
釧路地方	釧路北部	弟子屈	13.0	19.0	7.7	43.5	45.9			+1.7	高い	+2.0	+1.2	172	多い	91	平年並		
		阿寒湖畔	13.1	18.8	7.3	37.0	45.7	0	×	+1.3	平年並	+0.7	+1.2	140	多い	84	平年並	0	×
	釧路中部	標茶	13.6	19.8	8.1	48.5	44.8	0	×	+1.8	高い	+1.8	+1.3	158	多い	93	平年並	0	×
		鶴居	14.2	19.8	8.4	39.5	49.2	0	×	+2.2	かなり高い	+1.9	+1.1	106	多い	102	平年並	0	×
		中徹別	14.3	20.7	7.8	46.5	52.3	0	×	+2.0	かなり高い	+1.9	+1.0	121	多い	99	平年並	0	×
		塘路				50.0								159	多い				
	釧路南東部	阿寒				48.5								122	多い				
		茶内原野				39.5								114	多い				
		榑町	12.7	17.3	8.5	38.0	55.3			+2.8	かなり高い	+3.2	+2.1	128	平年並	116	平年並		
		太田	13.3	18.6	9.0	56.5	51.1	0	×	+2.7	かなり高い	+3.1	+2.2	163	多い	103	平年並	0	×
釧路南西部	知方学	12.5	15.8	9.5	50.5	54.3			+3.1	かなり高い	+3.0	+2.7	158	多い	111	平年並			
	鶴丘	13.7	18.5	9.2	62.5		0	×	+2.3	かなり高い	+2.4	+1.4	182	多い			0	×	
	二俣				52.5								131	多い					
	白糠	13.6	18.1	8.8	50.5	55.6	0	×	+3.0	かなり高い	+3.2	+2.0	130	多い	120	平年並	0	×	
十勝地方	十勝北部	釧路	14.1	18.3	10.7	56.0	60.9	0	×	+3.2	かなり高い	+3.8	+2.5	161	多い	133	多い	0	×
		三股				52.5								202	多い				
		小利別				39.0								194	多い				
		陸別	14.0	20.8	7.6	33.5	41.5	0	×	+0.8	平年並	+1.0	+0.3	153	多い	79	少ない	0	×
		ぬかびら源泉郷	12.3	19.4	6.5	66.5	39.6	0	×	+0.3	平年並	+1.1	+0.3	199	多い	67	少ない	0	×
		柏倉				51.0								194	多い				
		上蝶湾				46.5								203	多い				
		上士幌	14.0	20.7	7.6	47.5	46.2	0	×	+1.0	高い	+1.7	-0.3	168	多い	92	平年並	0	×
	十勝中部	足寄	15.5	22.7	8.8	37.5	52.0			+1.4	高い	+1.8	+0.2	153	多い	97	平年並		
		新得	15.1	20.5	9.8	72.0	52.4	0	×	+1.2	高い	+0.7	+1.2	242	かなり多い	105	平年並	0	×
		鹿追	15.5	20.7	10.2	62.0	53.7			+1.9	高い	+1.3	+1.6	242	かなり多い	108	平年並		
		押帯				41.0								153	多い				
		本別	15.4	22.3	8.6	37.5	53.3	0	×	+1.5	高い	+1.8	0.0	167	多い	98	平年並	0	×
		駒場	14.8	20.9	8.7	51.5	53.2			+1.4	高い	+1.1	+0.9	201	多い	100	平年並		
		芽室	15.1	21.3	9.0	51.5	54.3	0	×	+1.4	高い	+1.2	+0.6	185	多い	103	平年並	0	×
		帯広	15.9	22.1	10.4	61.5	56.2	0	×	+2.0	高い	+1.7	+1.2	214	かなり多い	103	平年並	0	×
十勝南部	池田	15.0	21.7	8.9	46.0	55.4			+2.2	高い	+2.2	+1.2	161	多い	95	平年並			
	留真				46.0								167	多い					
	浦幌	15.1	21.1	9.6	41.5	57.1	0	×	+2.6	かなり高い	+3.1	+1.3	141	多い	106	平年並	0	×	
	帯広泉	14.5	20.9	7.8	53.5		0	×	+0.9	高い	+1.1	-0.4	243	多い			0	×	
	糠内	14.7	21.5	8.0	72.0	56.6			+1.9	高い	+2.0	+0.8	234	かなり多い	104	平年並			
	大津	13.5	18.4	9.3	45.0	54.3			+2.8	かなり高い	+4.1	+1.7	129	多い	122	多い			
	上札内	13.8	20.0	7.6	59.0	50.5	0	×	+1.3	高い	+2.0	+0.1	182	多い	91	平年並	0	×	
	更別	14.6	21.0	8.8	53.0	50.8			+1.7	高い	+2.4	+0.7	155	多い	94	平年並			
十勝南部	大樹	14.2	20.8	7.3	41.5	50.0	0	×	+2.2	かなり高い	+3.5	+0.3	110	多い	96	平年並	0	×	
	広尾	14.4	20.2	10.1	36.0	55.9	0	×	+3.1	かなり高い	+4.8	+1.9	73	平年並	119	平年並	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。