

釧路・根室・十勝地方
農業気象情報
令和4年4月前半

釧路地方気象台
令和4年4月18日

気象概況

4月1日から15日は、高気圧に覆われ晴れる日が多かったが、低気圧や気圧の谷により雪や雨の降る日もあった。

上旬の平均気温は、おおむね平年より「かなり高い」、一部の地点で平年より「高い」または「平年並」となった。

上旬の降水量は、釧路地方で「平年並」または平年より「少ない」、根室地方でおおむね平年より「少ない」、十勝地方でおおむね平年より「かなり少ない」となった。

上旬の日照時間は、平年より「かなり多い」となった。

上旬

- 1日：気圧の谷の中で、雪または曇りとなった。
- 2日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りで、ところどころで雪となった。
- 3日：高気圧に覆われ、晴れとなった。
- 4日：高気圧に覆われ、晴れとなった。
- 5日：高気圧に覆われ、晴れとなった。
- 6日：寒冷前線が通過し、晴れまたは曇りとなった。
- 7日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 8日：はじめ低気圧の影響により、雪や雨となったが、次第に高気圧に覆われ、晴れとなった。
- 9日：気圧の谷の通過により、曇りまたは晴れで、ところどころで雨となった。
- 10日：高気圧に覆われ、おおむね晴れとなった。

中旬（15日まで）

- 11日：気圧の谷の中で、おおむね曇りで、ところどころで霧となった。
- 12日：低気圧の影響により、おおむね曇りで、ところどころで霧となった。
- 13日：寒冷前線の通過により、曇りまたは雨となった。
- 14日：高気圧に覆われ、晴れまたは曇りとなった。
- 15日：高気圧に覆われ、曇りまたは晴れで、ところどころで雨や雪となった。

【令和4年4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	3.8	2.6 +1.2	かなり高い	12.5	24.8 50	平年並	93.3	61.0 153	かなり多い
根室	4.0	2.0 +2.0	かなり高い	2.0	20.7 10	少ない	95.0	58.7 162	かなり多い
帯広	6.1	4.0 +2.1	かなり高い	0.0	16.5 0	かなり少ない	97.6	65.5 149	かなり多い
広尾	5.9	3.6 +2.3	かなり高い	3.5	31.5 11	かなり少ない	102.9	60.8 169	かなり多い

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。

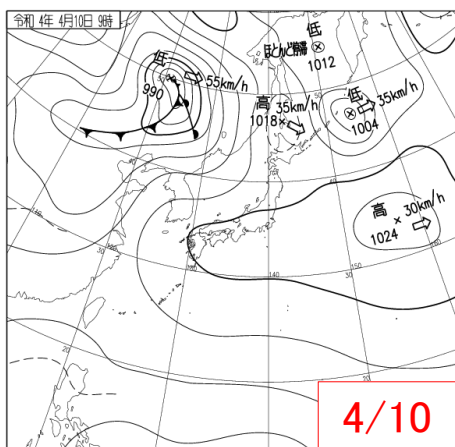
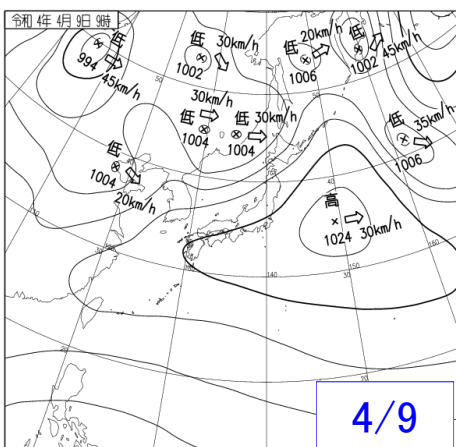
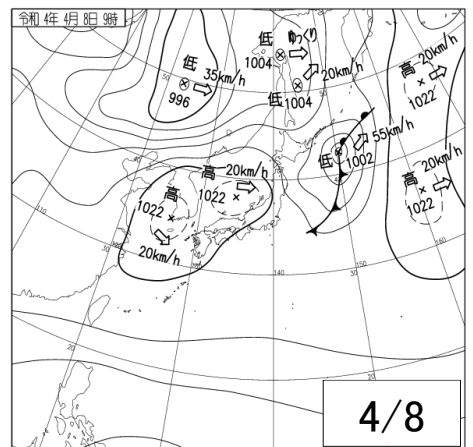
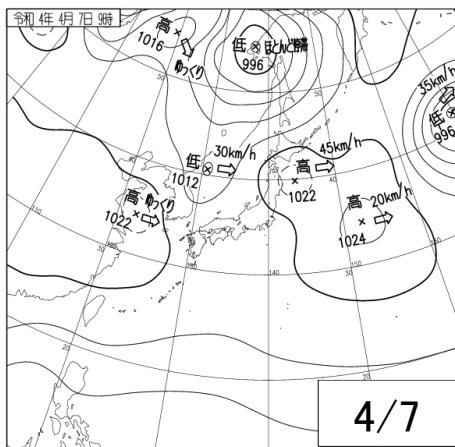
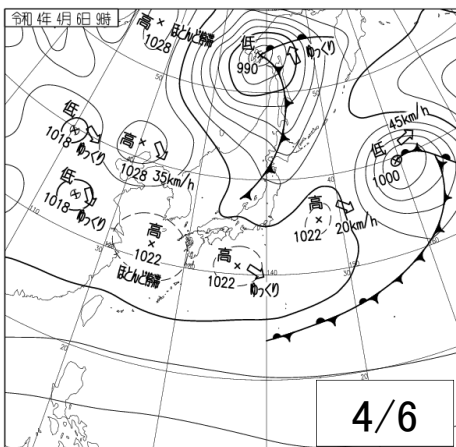
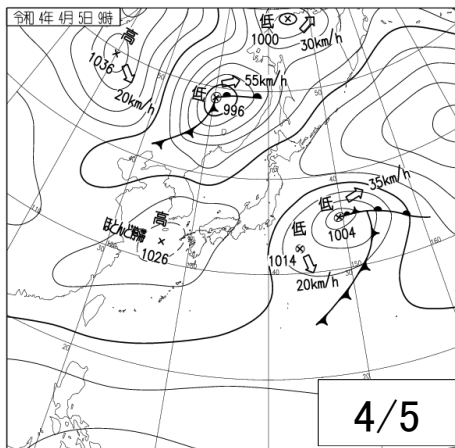
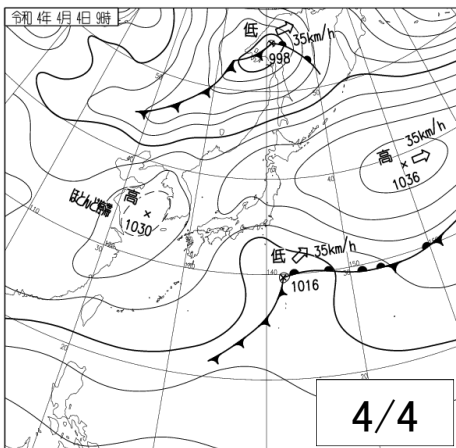
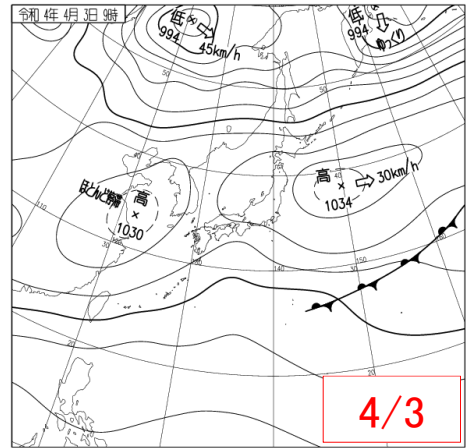
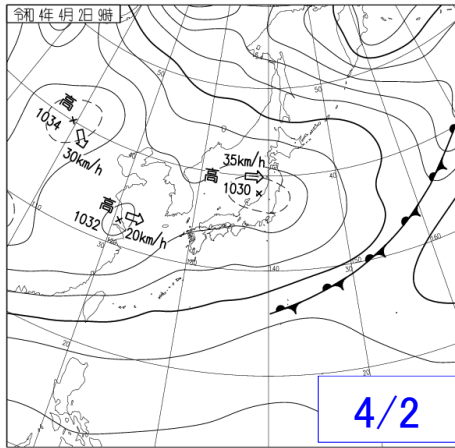
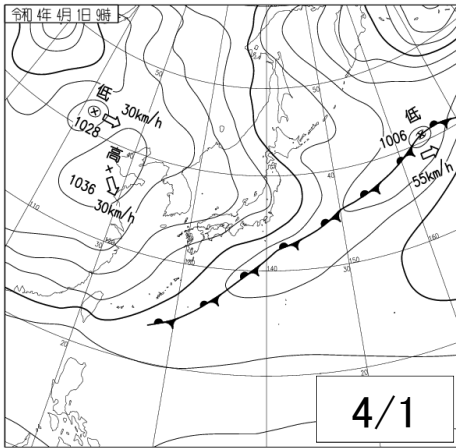
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

※ 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>

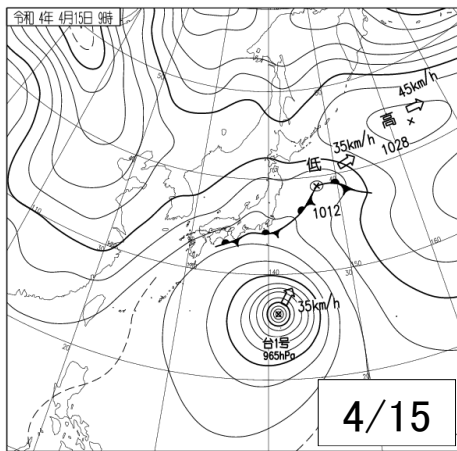
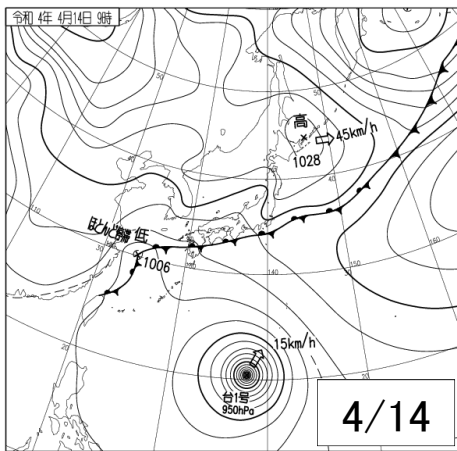
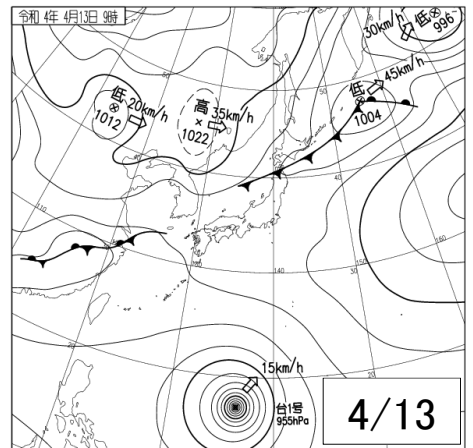
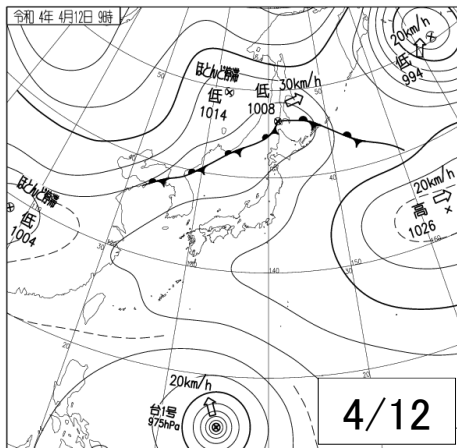
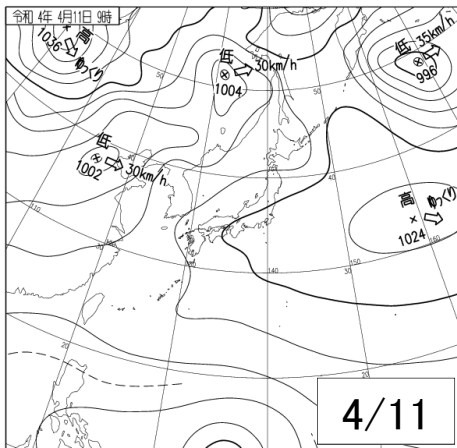
令和4年(2022年)

4月1日から10日の天気図 (午前9時)



令和4年(2022年)

4月11日から15日の天気図 (午前9時)

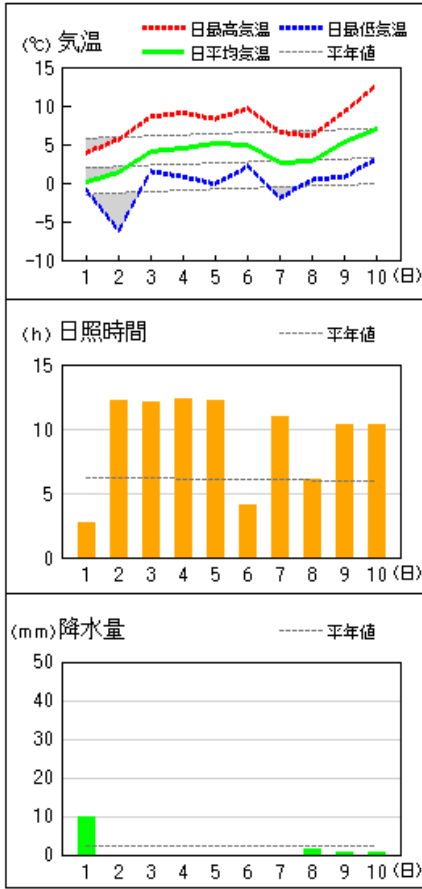


令和4年（2022年）4月上旬 気象経過図（気象官署）

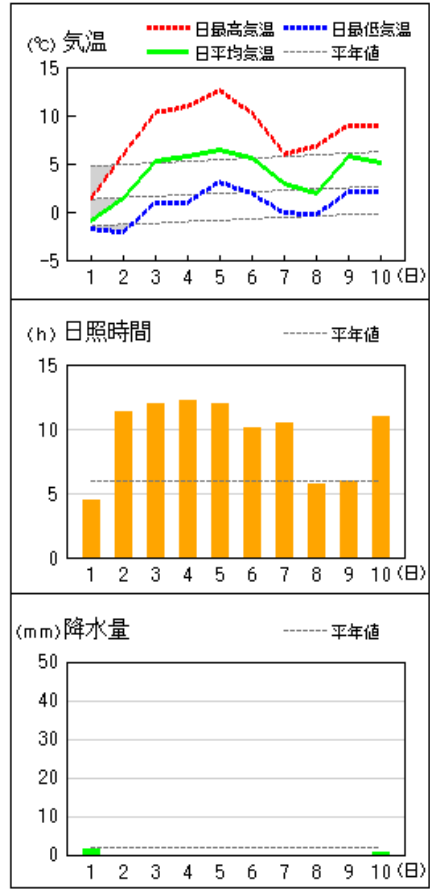
（根室・広尾は特別地域気象観測所）

地上気象 気象経過図：2022年04月01日-2022年04月10日

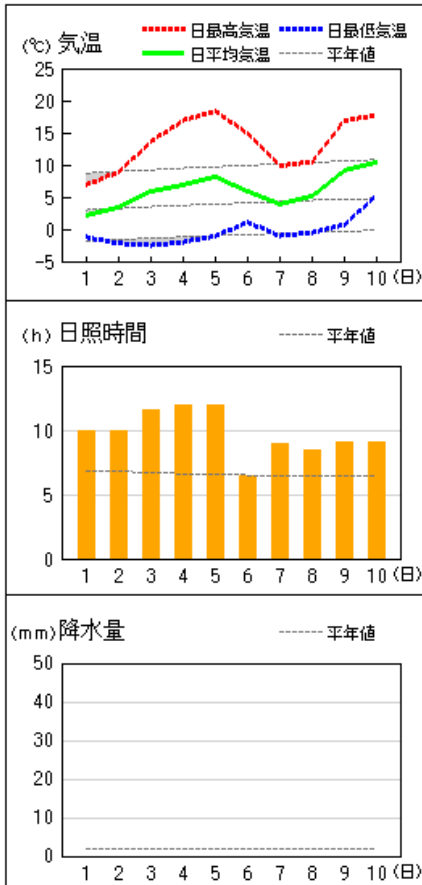
釧路



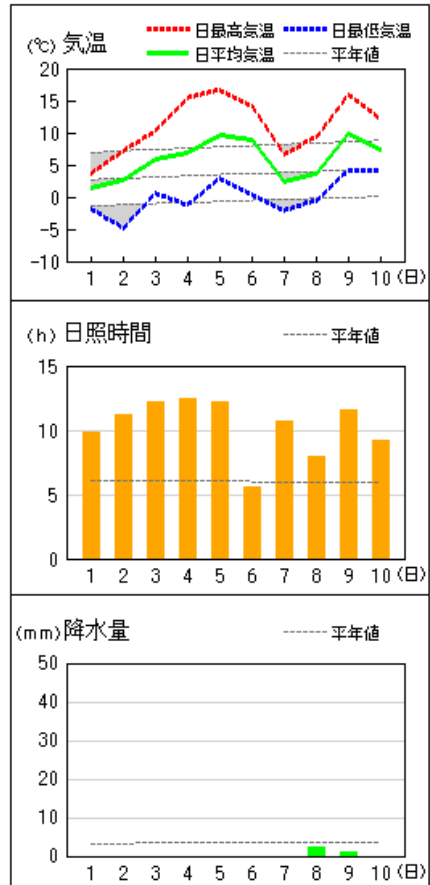
根室



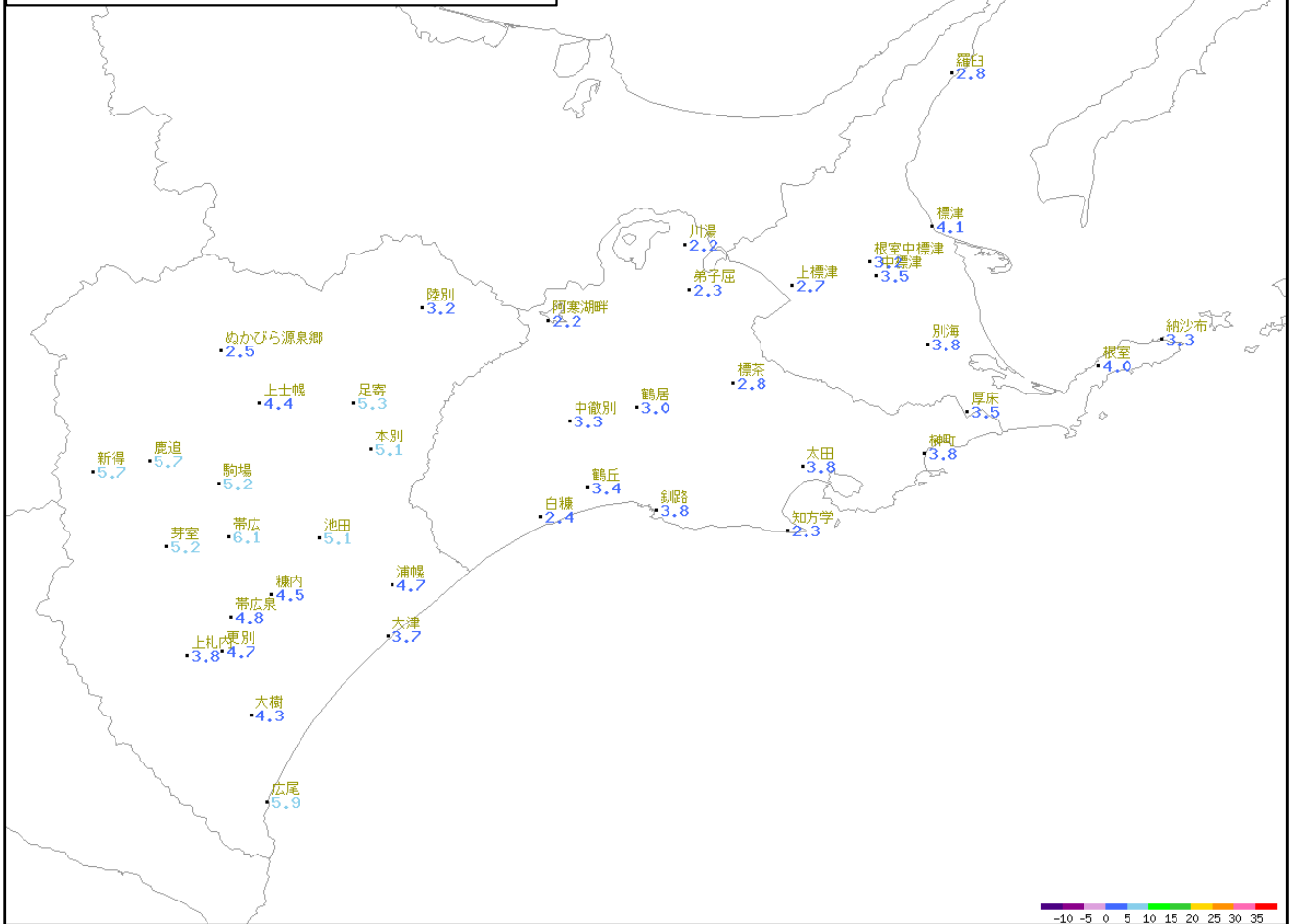
帯広



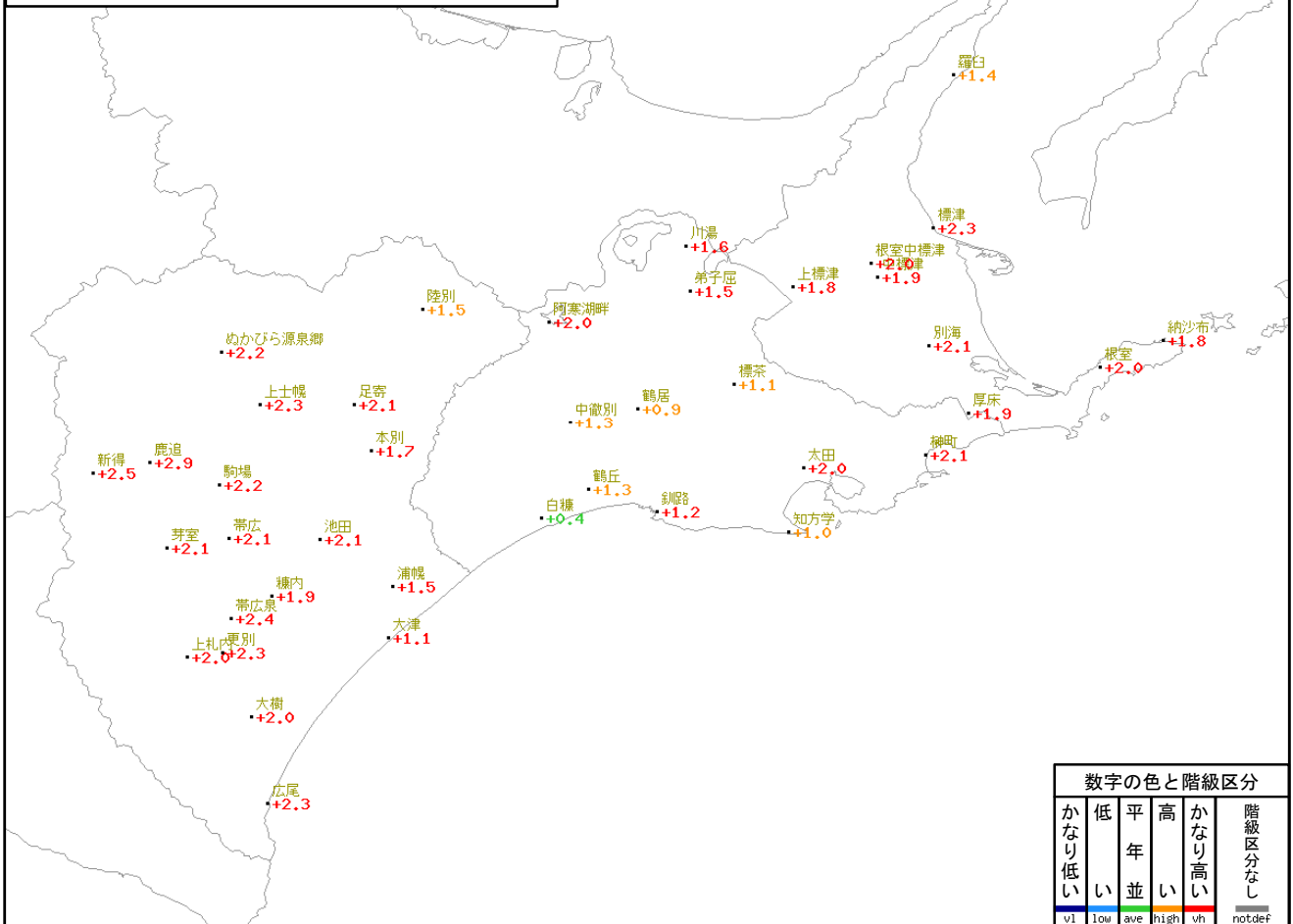
広尾



アメダス旬別値 2022年4月上旬
平均気温(°C)

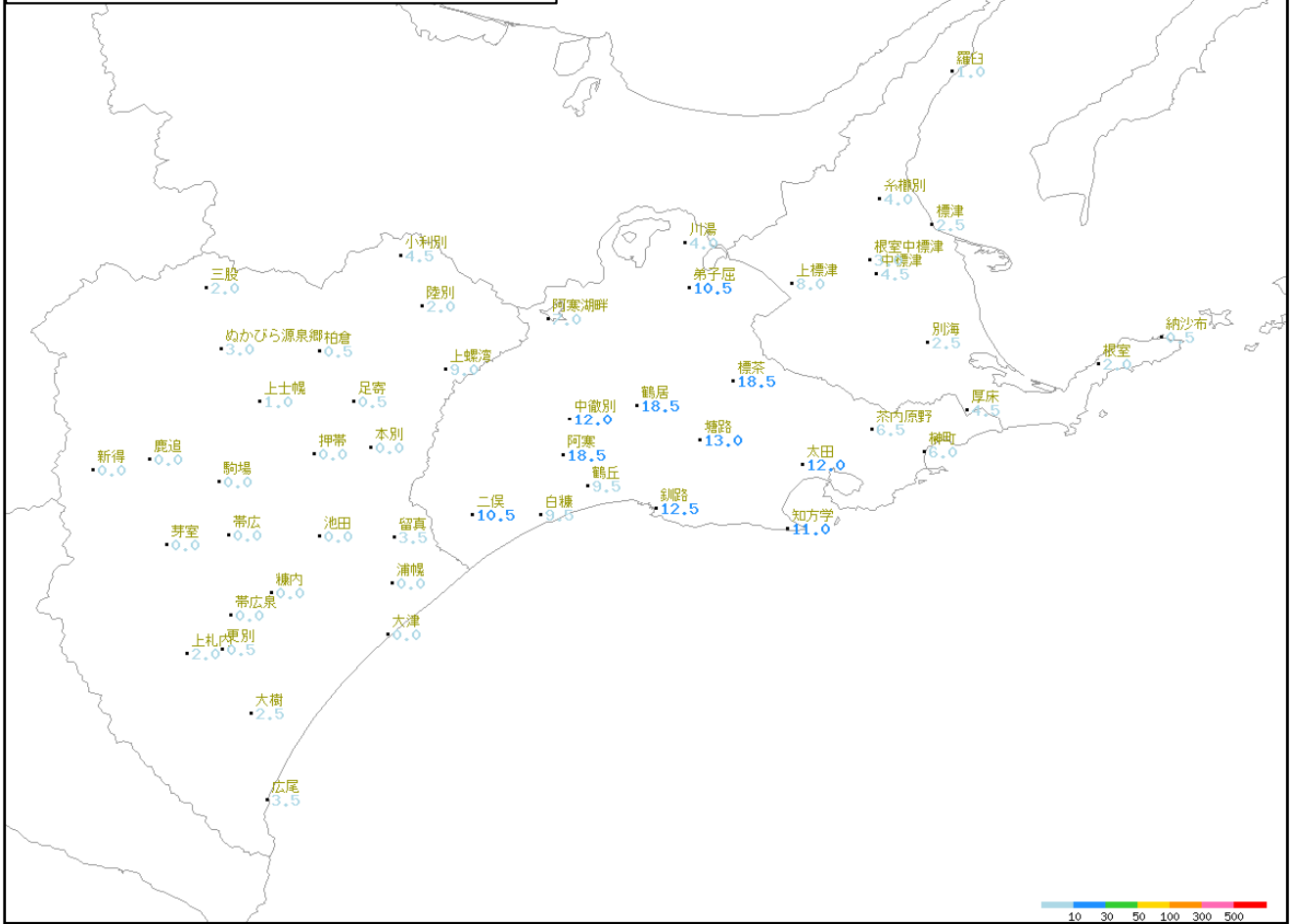


アメダス旬別値 2022年4月上旬
平均気温平年差(°C)

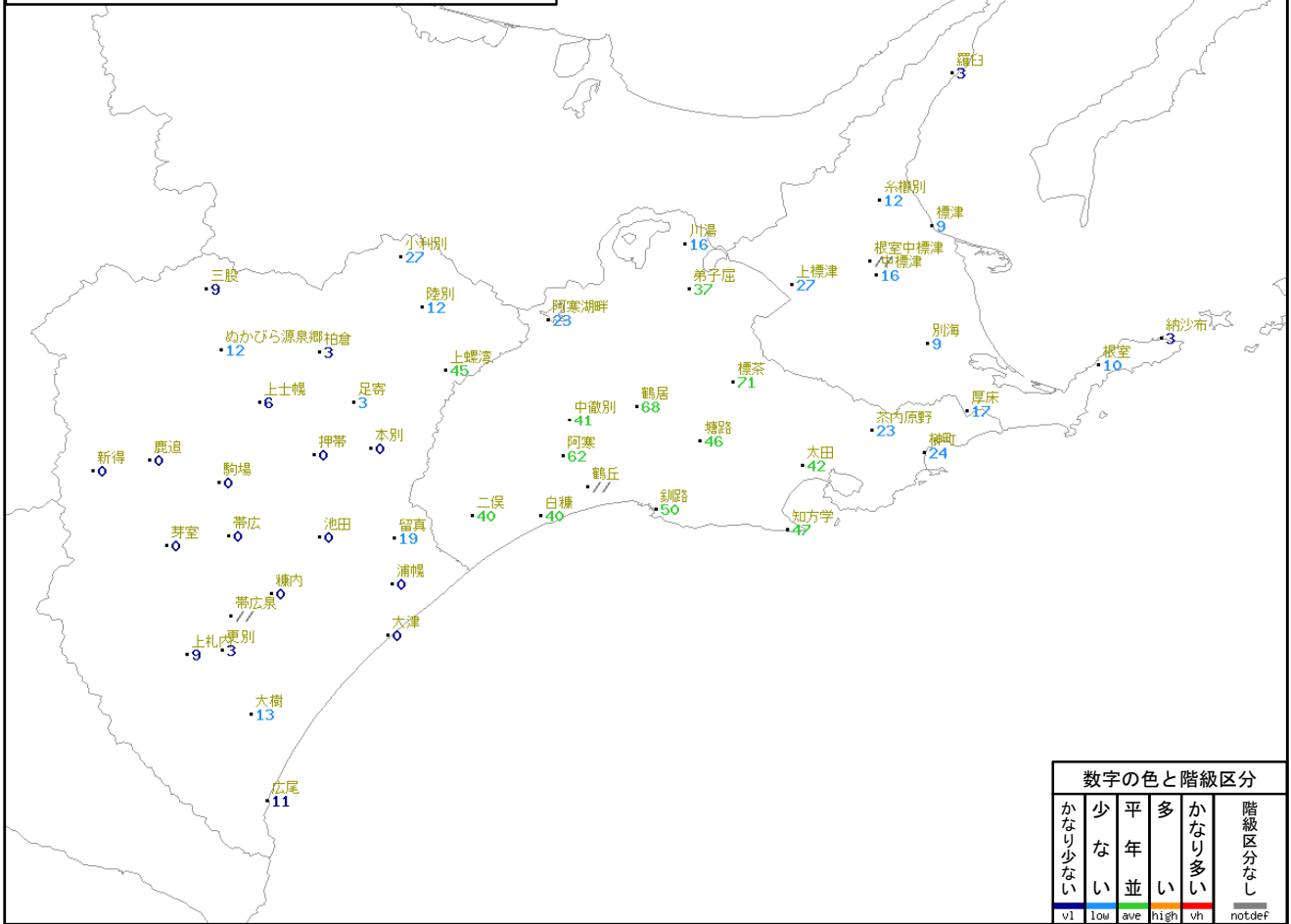


数字の色と階級区分					
かなり低い	低い	平均	高い	かなり高い	階級区分なし
vl	low	ave	high	vh	notdef

アメダス旬別値 2022年4月上旬
降水量(mm)

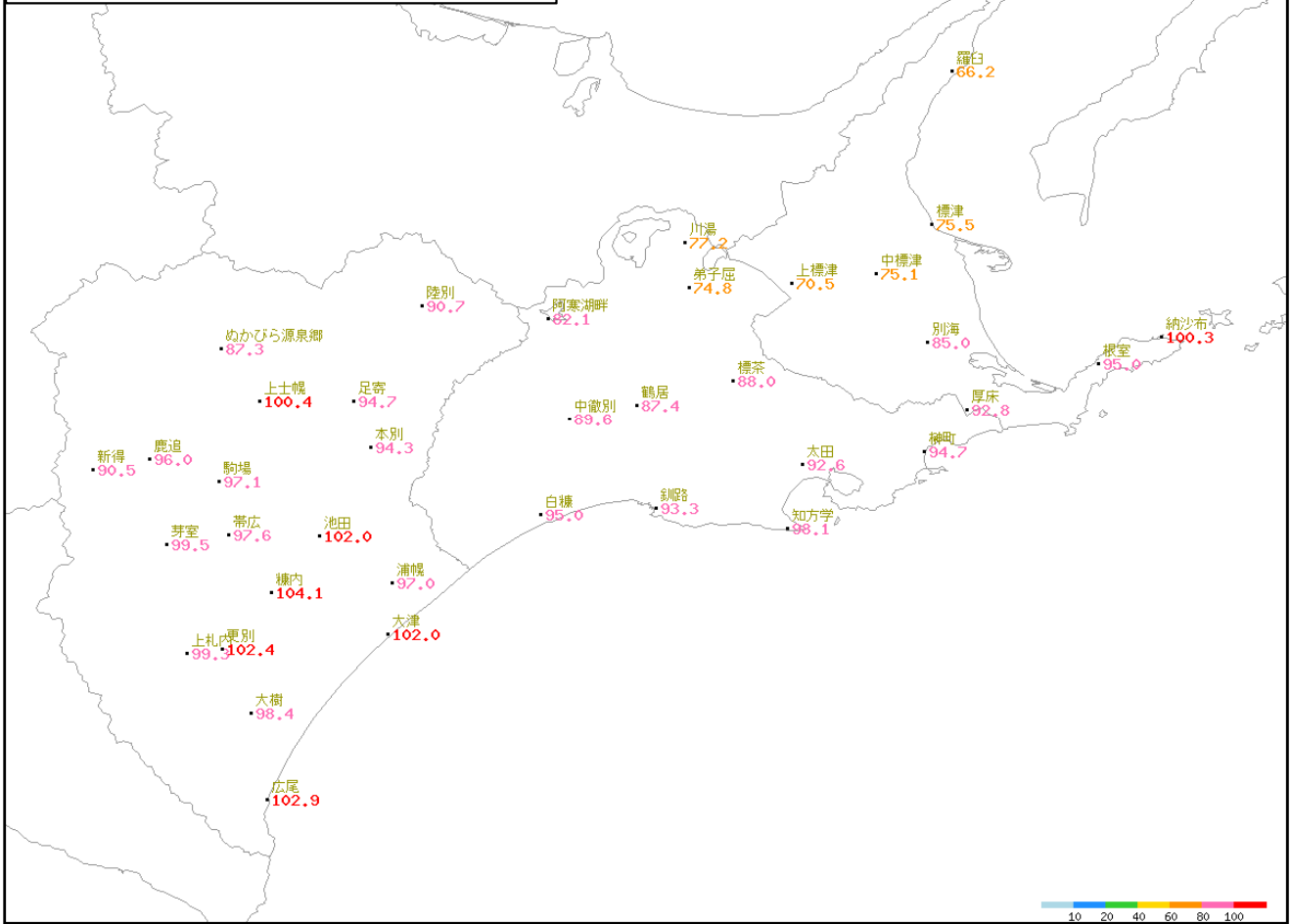


アメダス旬別値 2022年4月上旬
降水量平年比(%)

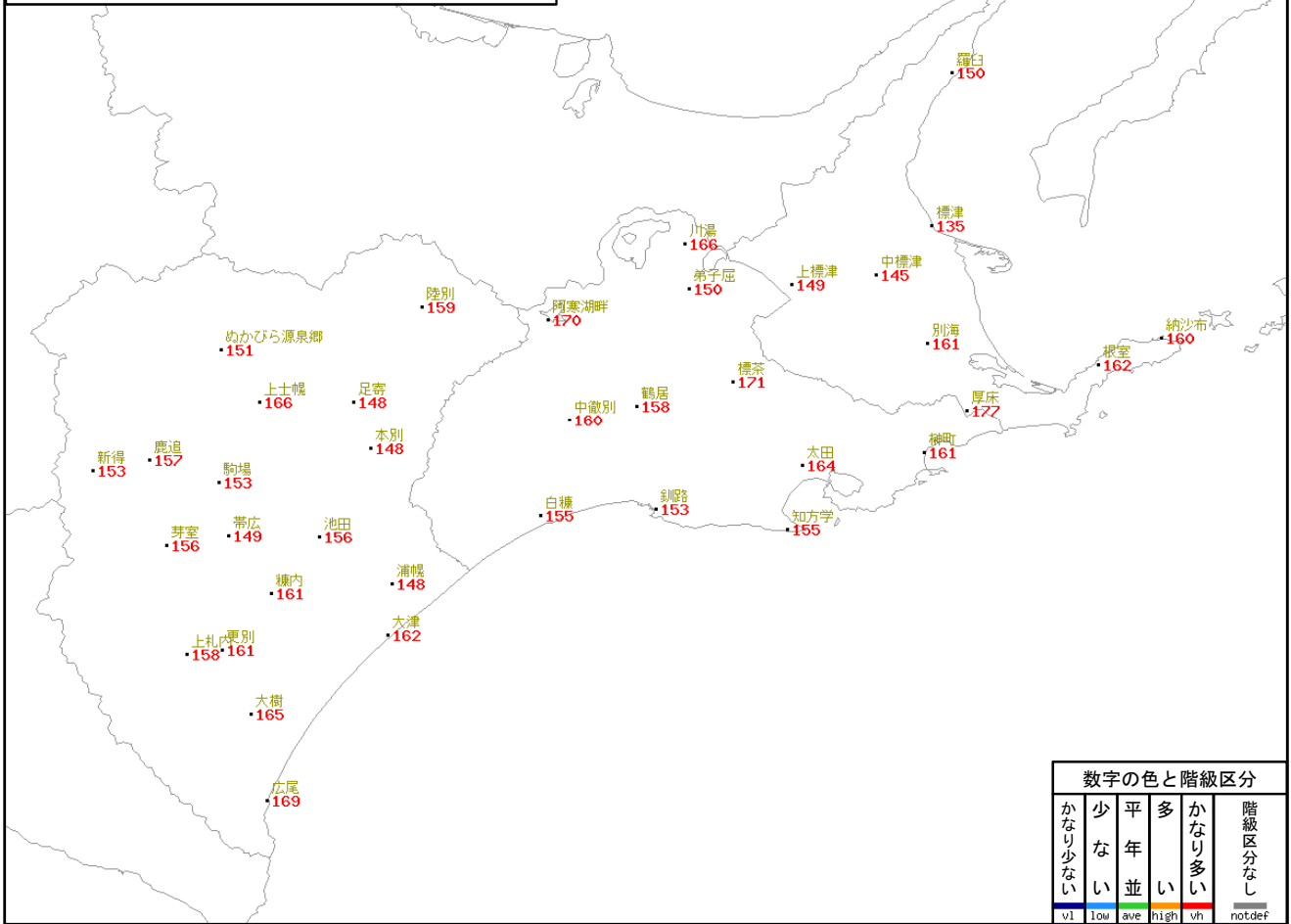


数字の色と階級区分				
かなり少ない	少ない	平年並	多い	かなり多い
vl	low	ave	high	vh
				階級区分なし
				notdef

アメダス旬別値 2022年4月上旬
日照時間(h)



アメダス旬別値 2022年4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

2022年4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)	4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)	4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	2.8	7.7	-0.5	1.0	66.2	4	33	+1.4	高い	+3.0	+1.2	3	かなり少ない	150	かなり多い	-15	+13
		糸櫛別				4.0								12	少ない				
		標津	4.1	9.7	-0.3	2.5	75.5			+2.3	かなり高い	+3.9	+1.6	9	少ない	135	かなり多い		
		上標津	2.7	8.5	-2.1	8.0	70.5			+1.8	かなり高い	+3.3	+1.1	27	少ない	149	かなり多い		
		中標津	3.5	9.3	-1.3	4.5	75.1	9)	0	+1.9	かなり高い	+3.0	+1.7	16	少ない	145	かなり多い	-10	-13
	根室中標津	3.2	9.3	-2.1	3.0		14	0	+2.0	かなり高い	+3.6	+1.9	//				-1	-11	
	根室中部	別海	3.8	10.4	-2.3	2.5	85.0	7	0	+2.1	かなり高い	+3.7	+1.0	9	少ない	161	かなり多い	-8	-6
	根室南部	根室	4.0	8.2	0.7	2.0	95.0	3	0	+2.0	かなり高い	+2.7	+1.5	10	少ない	162	かなり多い	-3	-3
		納沙布	3.3	7.3	0.0	0.5	100.3			+1.8	かなり高い	+2.4	+1.3	3	かなり少ない	160	かなり多い		
		厚床	3.5	8.4	-0.9	4.5	92.8	16	0	+1.9	かなり高い	+2.2	+1.9	17	少ない	177	かなり多い	-2	-4
釧路地方	釧路北部	川湯	2.2	9.2	-4.0	4.0	77.2	14	0	+1.6	かなり高い	+3.1	+0.9	16	少ない	166	かなり多い	-10	-33
		弟子屈	2.3	9.5	-3.8	10.5	74.8			+1.5	かなり高い	+4.1	-0.1	37	平年並	150	かなり多い		
		阿寒湖畔	2.2	8.9	-4.0	7.0	82.1	21)	7	+2.0	かなり高い	+3.3	+1.2	23	少ない	170	かなり多い	-3	-43
	釧路中部	標茶	2.8	10.3	-4.2	18.5	88.0	28	0	+1.1	高い	+3.0	-0.5	71	平年並	171	かなり多い	+10	-8
		鶴居	3.0	10.2	-3.9	18.5	87.4	29	0	+0.9	高い	+2.5	-0.7	68	平年並	158	かなり多い	+14	-4
		中徹別	3.3	11.7	-5.1	12.0	89.6	25	0	+1.3	高い	+3.5	-1.1	41	平年並	160	かなり多い	+13	-7
		塘路				13.0								46	平年並				
		阿寒				18.5								62	平年並				
	釧路南東部	茶内原野				6.5								23	少ない				
		榑町	3.8	9.0	-1.6	6.0	94.7			+2.1	かなり高い	+2.8	+1.4	24	少ない	161	かなり多い		
		太田	3.8	9.1	-1.3	12.0	92.6	29	0	+2.0	かなり高い	+2.9	+1.0	42	平年並	164	かなり多い	+10	-5
		知方学	2.3	5.5	0.0	11.0	98.1			+1.0	高い	+1.1	+1.3	47	平年並	155	かなり多い		
		鶴丘	3.4	8.8	-2.3	9.5		22	0	+1.3	高い	+2.2	-0.2	//				+16	-2
	釧路南西部	二俣				10.5								40	平年並				
		白糠	2.4	8.2	-4.1	9.5	95.0	17	0	+0.4	平年並	+1.2	-1.0	40	平年並	155	かなり多い	+7	-2
釧路		3.8	8.0	-0.1	12.5	93.3	12	0	+1.2	かなり高い	+1.6	+0.6	50	平年並	153	かなり多い	+9	-1	
十勝地方	十勝北部	三股			2.0								9	かなり少ない					
		小利別				4.5								27	少ない				
		陸別	3.2	12.2	-5.2	2.0	90.7	2	0	+1.5	高い	+4.4	-0.8	12	少ない	159	かなり多い	-15	-6
		ぬかびら源泉郷	2.5	9.3	-3.9	3.0	87.3	4	0	+2.2	かなり高い	+3.6	+1.3	12	少ない	151	かなり多い	-20	-36
		柏倉				0.5								3	かなり少ない				
		上蝶湾				9.0								45	平年並				
		上土幌	4.4	11.2	-2.4	1.0	100.4	2	0	+2.3	かなり高い	+3.8	+0.4	6	かなり少ない	166	かなり多い	-9	-3
		足寄	5.3	13.4	-2.4	0.5	94.7			+2.1	かなり高い	+3.9	+0.2	3	少ない	148	かなり多い		
		新得	5.7	11.8	-0.3	0.0	90.5	0	0	+2.5	かなり高い	+3.7	+1.2	0	かなり少ない	153	かなり多い	-15	-3
		鹿追	5.7	12.1	0.0	0.0	96.0			+2.9	かなり高い	+4.2	+2.0	0	かなり少ない	157	かなり多い		
	十勝中部	押帯				0.0								0	かなり少ない				
		本別	5.1	12.9	-2.4	0.0	94.3	0	0	+1.7	かなり高い	+3.4	-0.4	0	かなり少ない	148	かなり多い	-9	-1
		駒場	5.2	11.9	-1.7	0.0	97.1			+2.2	かなり高い	+3.3	+0.8	0	かなり少ない	153	かなり多い		
		芽室	5.2	12.0	-1.5	0.0	99.5	2	0	+2.1	かなり高い	+3.2	+0.9	0	かなり少ない	156	かなり多い	-9	-3
		帯広	6.1	13.5	-0.3	0.0	97.6	0	0	+2.1	かなり高い	+3.6	+0.6	0	かなり少ない	149	かなり多い	-5	-1
		池田	5.1	13.0	-2.0	0.0	102.0			+2.1	かなり高い	+3.9	+0.6	0	かなり少ない	156	かなり多い		
		留真				3.5								19	少ない				
		浦幌	4.7	11.3	-1.4	0.0	97.0	0	0	+1.5	かなり高い	+2.5	+0.5	0	かなり少ない	148	かなり多い	-6	-1
		帯広泉	4.8	11.6	-2.3	0.0		1	0	+2.4	かなり高い	+4.1	+0.7	//				-10	-7
		糠内	4.5	13.0	-3.4	0.0	104.1			+1.9	かなり高い	+4.0	+0.1	0	かなり少ない	161	かなり多い		
十勝南部	大津	3.7	8.5	-1.3	0.0	102.0			+1.1	かなり高い	+1.3	+0.6	0	かなり少ない	162	かなり多い			
	上札内	3.8	9.8	-3.5	2.0	99.3	10	0	+2.0	かなり高い	+3.2	0.0	9	かなり少ない	158	かなり多い	-12	-15	
	更別	4.7	11.3	-2.0	0.5	102.4			+2.3	かなり高い	+3.6	+0.6	3	かなり少ない	161	かなり多い			
	大樹	4.3	10.8	-3.4	2.5	98.4	10	0	+2.0	かなり高い	+3.1	+0.3	13	少ない	165	かなり多い	-15	-11	
	広尾	5.9	11.2	0.2	3.5	102.9	2	0	+2.3	かなり高い	+3.2	+0.8	11	かなり少ない	169	かなり多い	-5	-5	

(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「f」付き数値: 準正常値であることを表す。
 4 当年値欄の「f」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。