

釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和2年7月前半

釧路地方気象台
令和2年7月16日

気象概況

7月1日から15日は、低気圧や気圧の谷の影響により、曇りの日が多かった。

上旬の平均気温は、平年より「高い」か「かなり高い」となった。

上旬の降水量は、平年並か平年より「少ない」、鹿追は平年より「多い」となった。

上旬の日照時間は、釧路・根室地方は、おおむね平年並か平年より「少ない」、十勝地方は、おおむね平年並か平年より「多い」となった。

- 1日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。
- 2日: 低気圧や前線を含む気圧の谷の中、雨が降った。
- 3日: 高気圧の張り出しの中、曇り時々晴れとなった。
- 4日: 前線を伴った低気圧の接近に伴い、曇りで、ところどころで雨が降った。
- 5日: 気圧の尾根の中、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。
- 6日: 気圧の尾根の中、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。
- 7日: 気圧の谷の中、おおむね曇りとなった。
- 8日: 気圧の谷の中、曇りで、ところどころで雨が降った。
- 9日: 気圧の谷の中、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。
- 10日: 低気圧を含む気圧の谷の中、曇り時々晴れとなった。
- 11日: 気圧の谷の中、曇り時々晴れとなった。
- 12日: 低気圧を含む気圧の谷の中、曇りで、ところどころで雨が降った。
- 13日: 気圧の谷の中、おおむね曇りで、ところどころで雨が降った。
- 14日: 気圧の谷の中、おおむね曇りとなった。
- 15日: 高気圧に緩やかに覆われ、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。

【令和2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	気温 (°C)			降水量 (mm)			日照時間 (h)		
	旬平均	平年値/差 (°C)	階級	旬合計	平年値/比 (%)	階級	旬合計	平年値/比 (%)	階級
釧路	16.4	13.8 +2.6	かなり高い	15.5	40.3 38	少ない	29.7	38.0 78	平年並
根室	14.8	12.9 +1.9	高い	26.5	35.5 75	平年並	30.0	41.6 72	平年並
帯広	19.3	16.8 +2.5	かなり高い	26.0	31.5 83	平年並	46.1	41.4 111	多い
広尾	16.5	14.2 +2.3	かなり高い	33.0	68.3 48	平年並	26.2	34.6 76	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(1981~2010年まで)30年間の平均値との差(比)を表しています。

観測値は後日一部修正されることがあります。

階級の解説用階級区分値は、統計期間内の観測値を小さい順にならべ、全体を小さい方からグループに分け、それぞれのグループに含まれる累年値の個数が同じ割合になるようにしています。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。

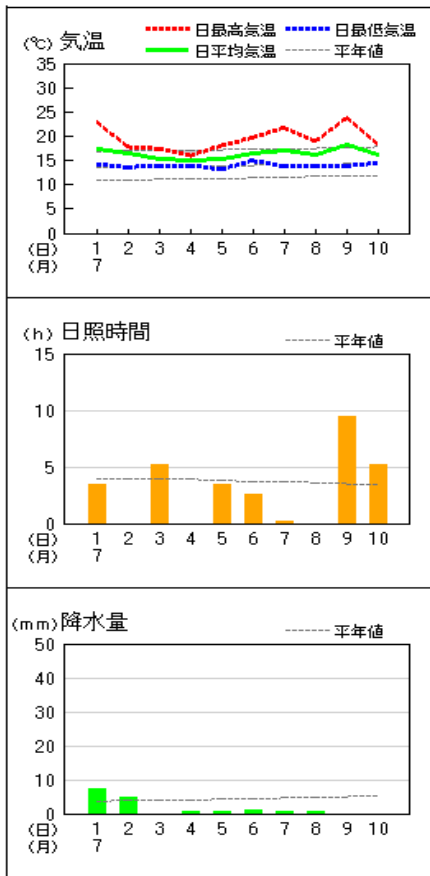
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

令和2年(2020年)7月上旬 気象経過図 (気象官署)

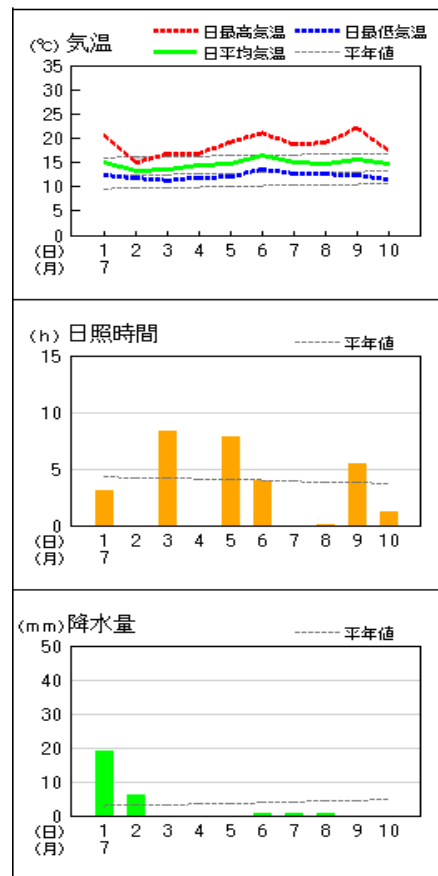
(根室・広尾は、特別地域気象観測所)

地上気象 気象経過図: 2020年7月1日-2020年7月10日

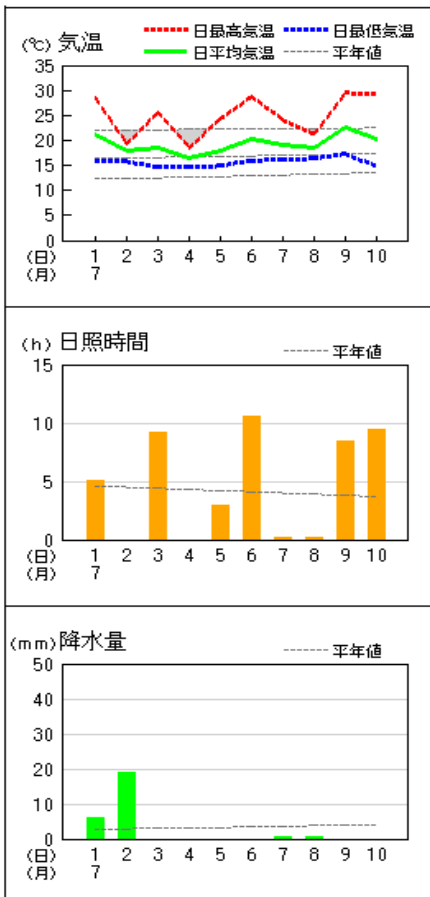
釧路



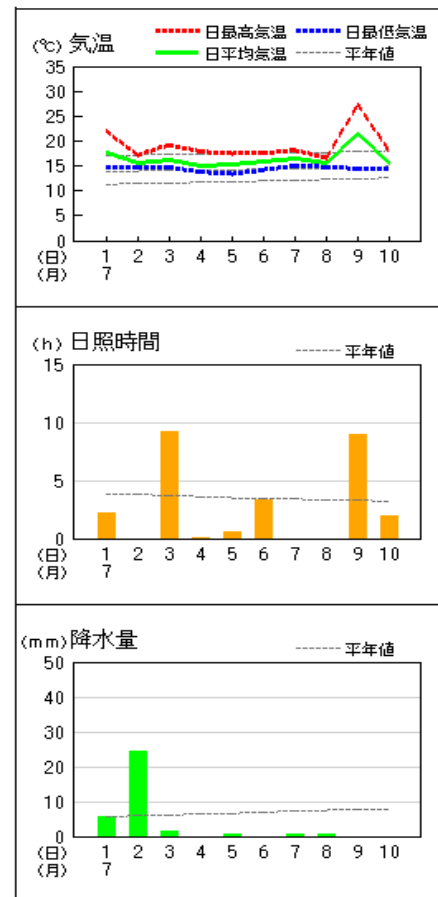
根室



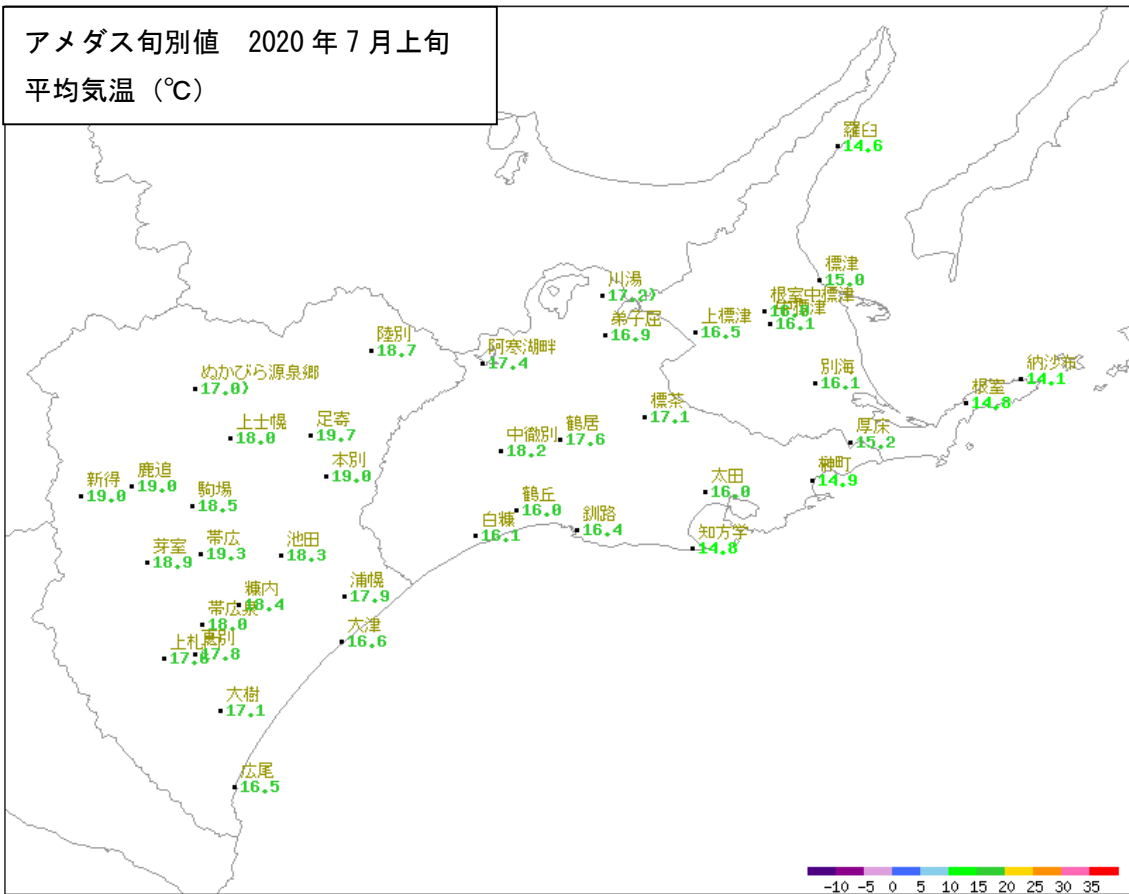
帯広



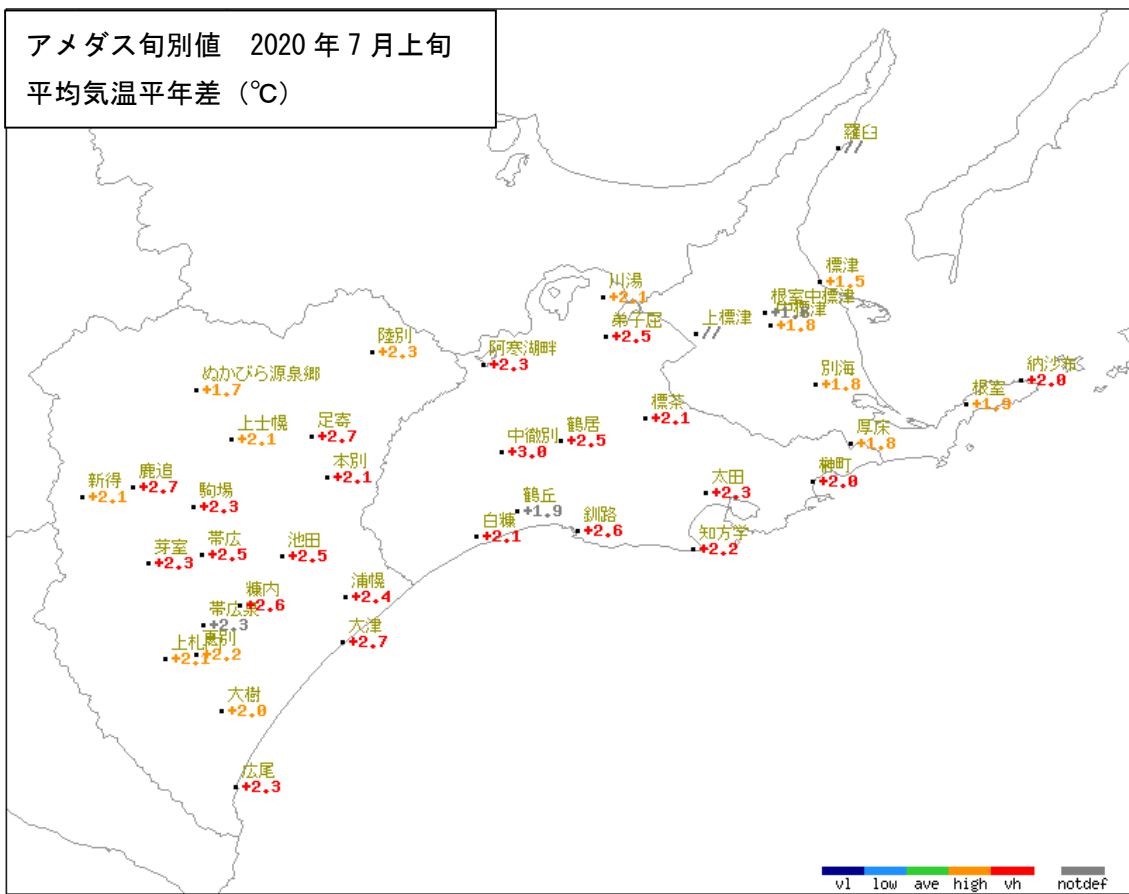
広尾



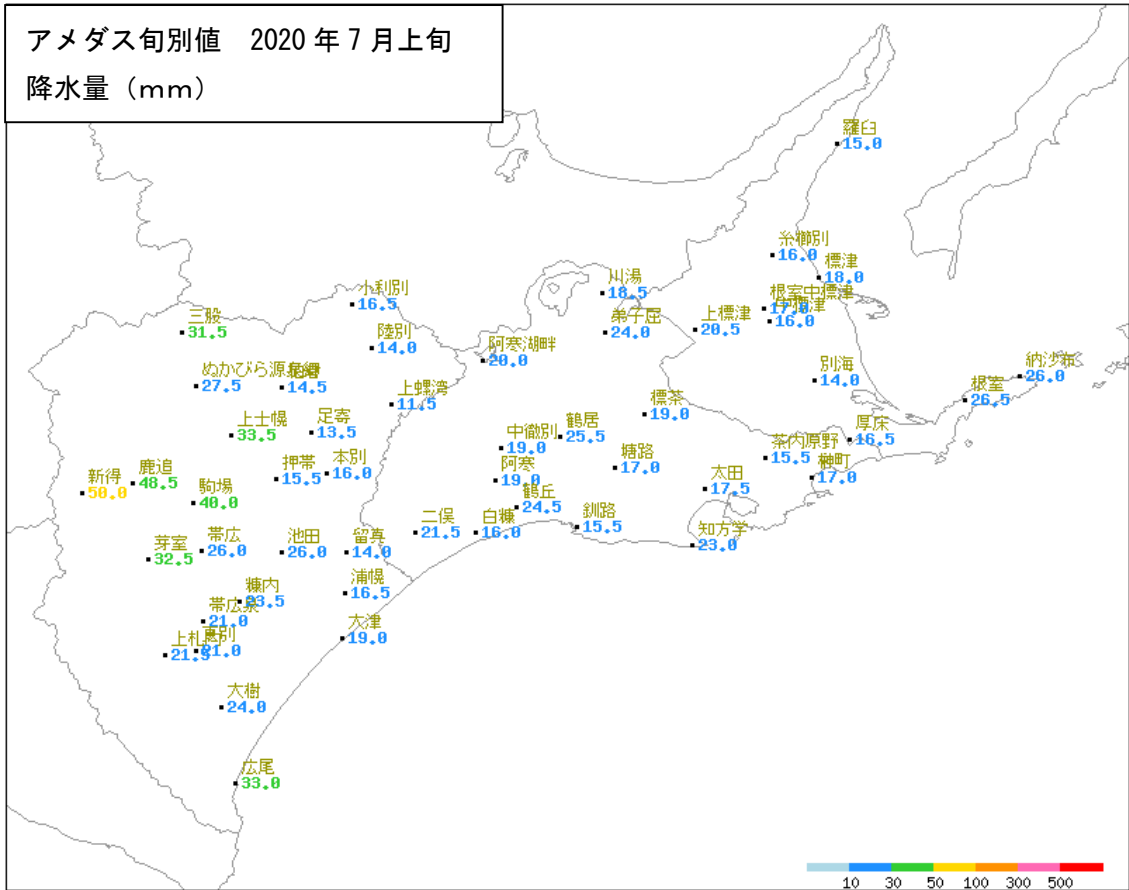
アメダス旬別値 2020年7月上旬
平均気温 (°C)



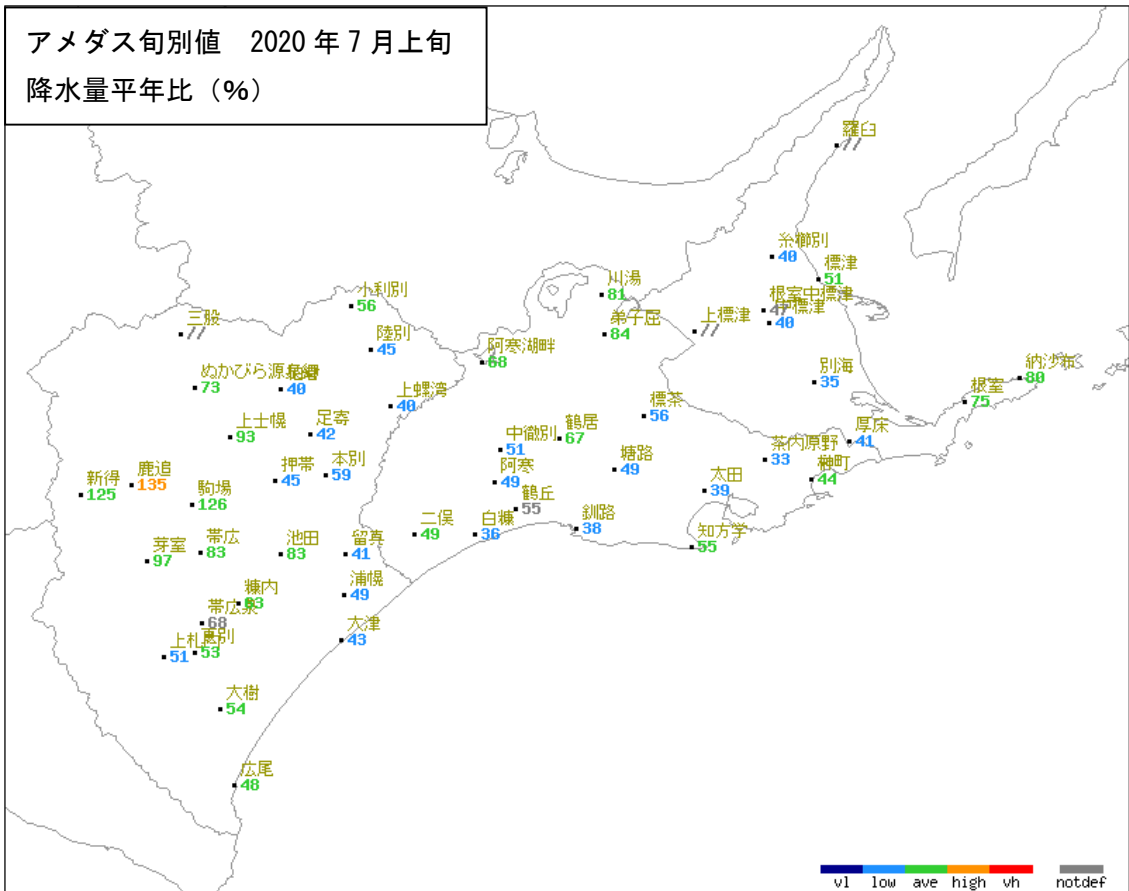
アメダス旬別値 2020年7月上旬
平均気温平年差 (°C)



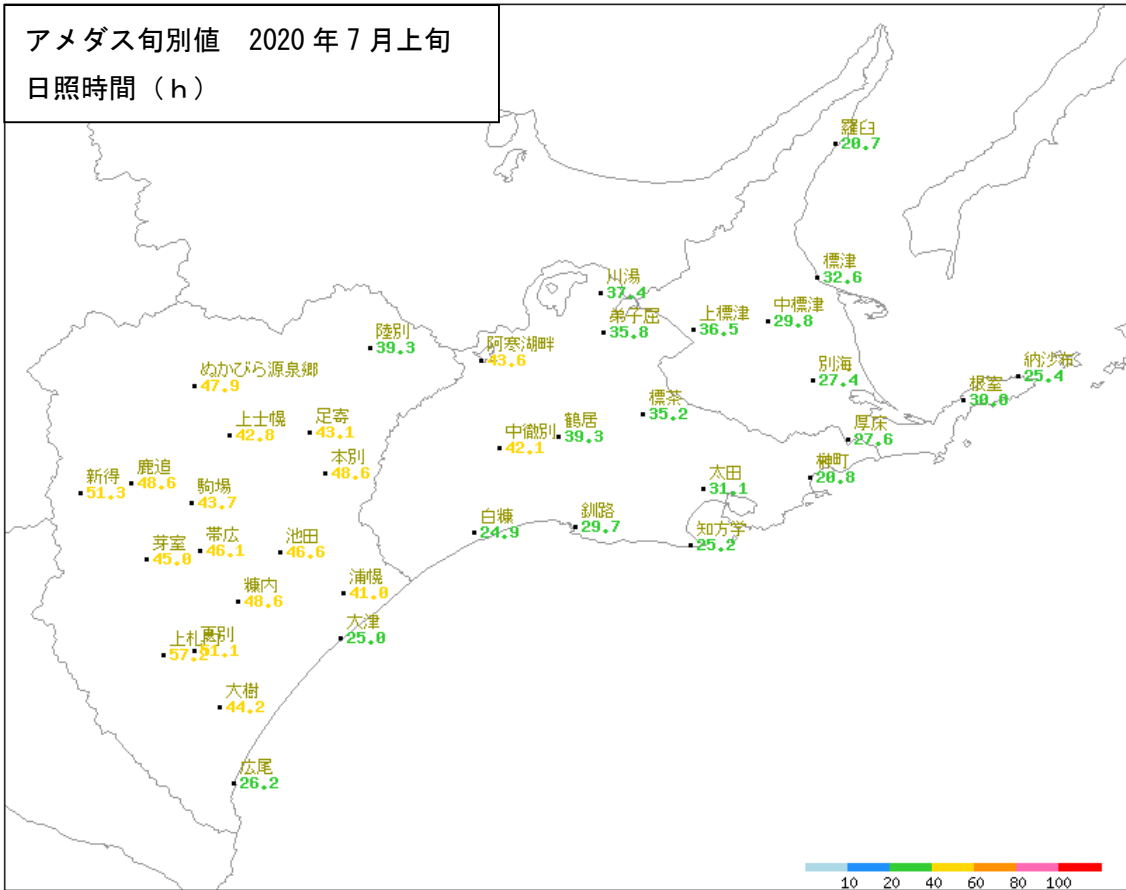
アメダス旬別値 2020年7月上旬
降水量 (mm)



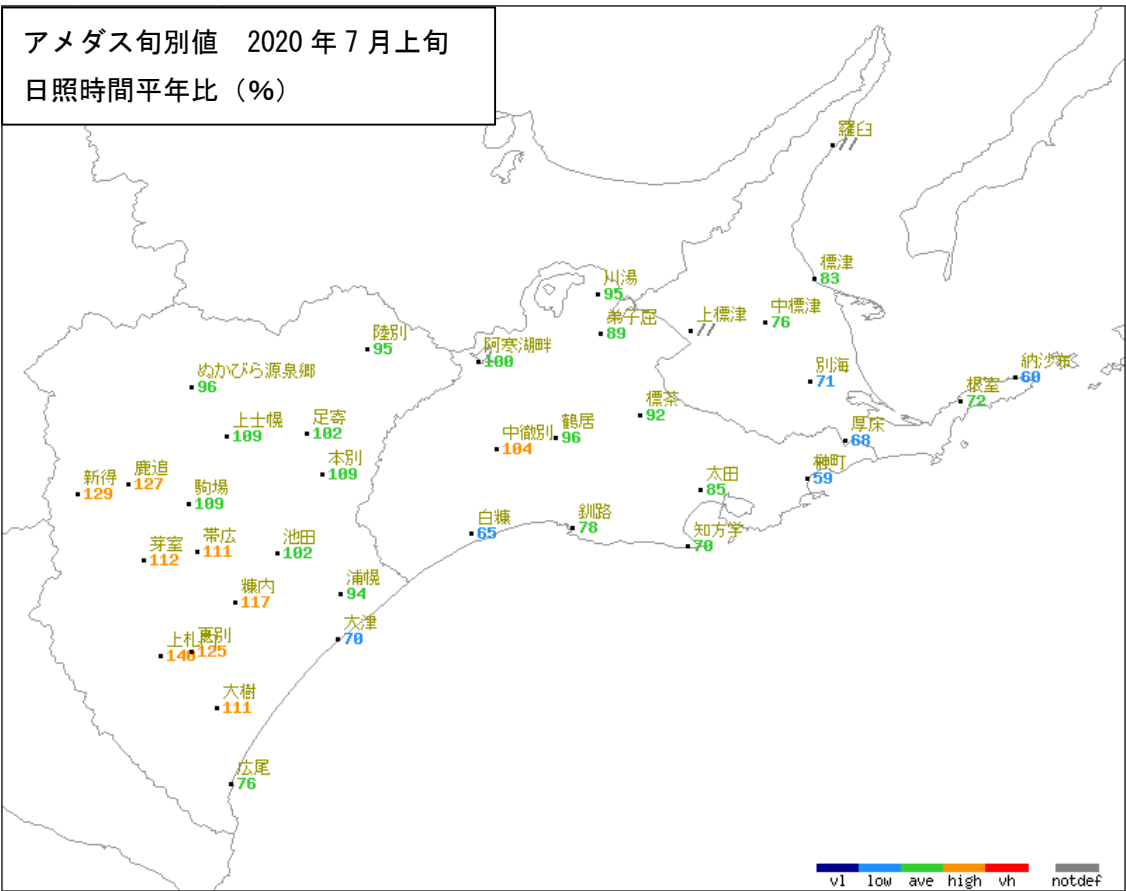
アメダス旬別値 2020年7月上旬
降水量年比 (%)



アメダス旬別値 2020年7月上旬
日照時間 (h)



アメダス旬別値 2020年7月上旬
日照時間平年比 (%)



アメダス旬集計値表

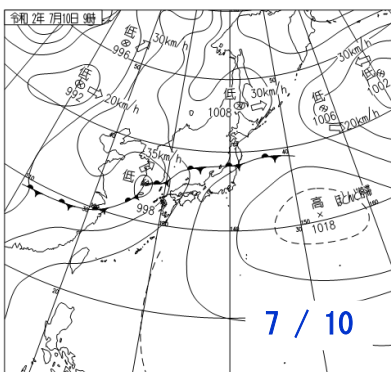
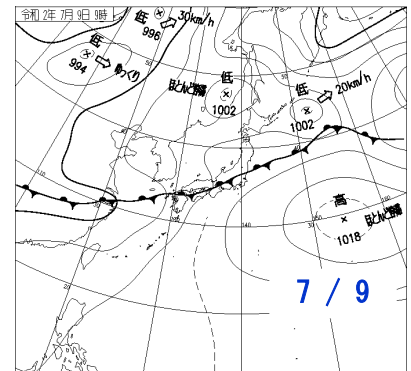
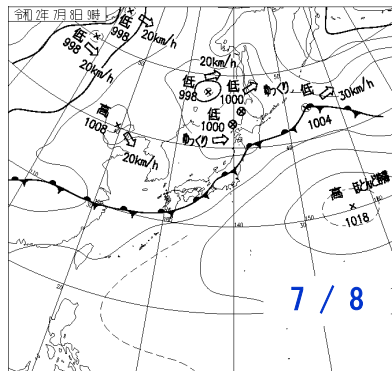
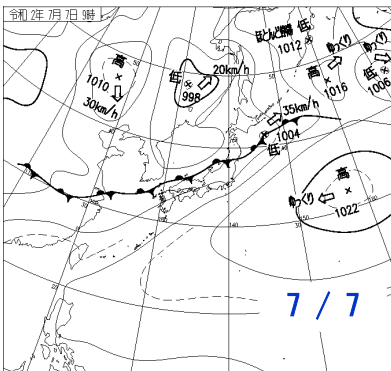
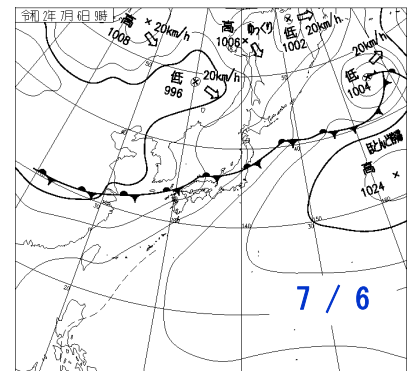
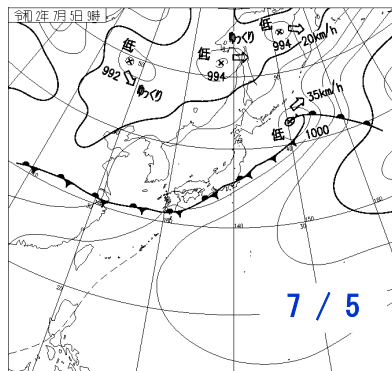
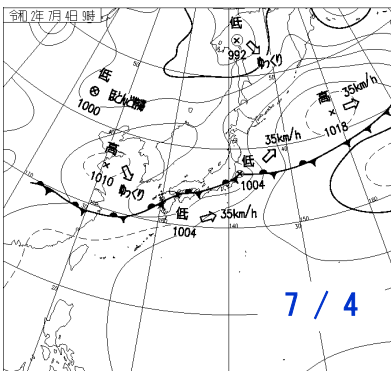
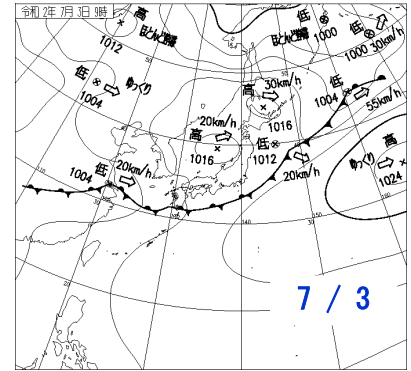
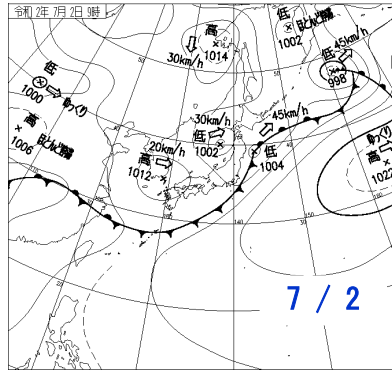
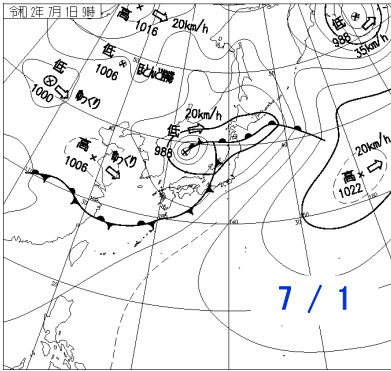
2020年7月上旬

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(比)								
			気 温			降水量	日照 時間	積雪差 合計	期間末日 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)	期間末日 最深積雪 (平年差)
			平均	最高	最低					平均	最高	最低	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	14.6	17.9	12.3	15.0	20.7	0		//		//	//	//	//			
		糸楸別				16.0							40	少ない				
		標津	15.0	19.0	12.6	18.0	32.6			+1.5	高い	+1.7	+2.1	51	並	83	並	
		上標津	16.5	21.7	12.9	20.5	36.5			//		//	//	//	//	//		
		中標津	16.1	21.1	13.1	16.0	29.8	0		+1.8	高い	+1.7	+2.7	40	少ない	76	並	
	根室中標津	16.0	21.4	12.7	17.0		0		+1.6		+2.2	+2.3	47			//		
	根室中部	別海	16.1	21.5	13.0	14.0	27.4	0		+1.8	高い	+2.0	+2.7	35	少ない	71	少ない	
	根室南部	根室	14.8	18.7	12.2	26.5	30.0	0		+1.9	高い	+2.1	+2.0	75	並	72	並	
		納沙布	14.1	17.9	11.9	26.0	25.4			+2.0	かなり高い	+2.2	+2.6	80	並	60	少ない	
		厚床	15.2	19.7	12.6	16.5	27.6	0		+1.8	高い	+1.7	+2.7	41	少ない	68	少ない	
釧路地方	釧路北部	川湯	17.2)	22.5)	13.5)	18.5	37.4	0		+2.1)	高い	+1.7)	+3.1)	81	並	95	並	
		弟子屈	16.9	21.7	13.5	24.0	35.8			+2.5	かなり高い	+2.2	+3.1	84	並	89	並	
	釧路中部	阿寒湖畔	17.4	23.3	12.9	20.0	43.6	0		+2.3	かなり高い	+2.8	+2.8	68	並	100	並	
		標茶	17.1	22.1	14.0	19.0	35.2	0		+2.1	かなり高い	+1.7	+3.1	56	少ない	92	並	
		鶴居	17.6	22.2	14.6	25.5	39.3	0		+2.5	かなり高い	+1.9	+3.6	67	並	96	並	
		中徹別	18.2	23.0	14.6	19.0	42.1	0		+3.0	かなり高い	+2.3	+3.7	51	少ない	104	多い	
		塘路				17.0								49	少ない			
	釧路南東部	阿寒				19.0								49	少ない			
		茶内原野				15.5								33	少ない			
		榑町	14.9	17.9	12.9	17.0	20.8			+2.0	かなり高い	+1.3	+3.0	44	並	59	少ない	
		太田	16.0	20.0	13.4	17.5	31.1	0		+2.3	かなり高い	+1.9	+2.9	39	少ない	85	並	
	釧路南西部	知方学	14.8	17.4	13.1	23.0	25.2			+2.2	かなり高い	+1.8	+2.8	55	並	70	並	
		鶴丘	16.0	19.5	13.8	24.5		0		+1.9		+1.4	+2.6	55			//	
		二俣				21.5								49	並			
		白糠	16.1	19.3	13.7	16.0	24.9	0		+2.1	かなり高い	+1.4	+3.0	36	少ない	65	少ない	
釧路		16.4	19.5	14.0	15.5	29.7	0		+2.6	かなり高い	+2.4	+2.7	38	少ない	78	並		
十勝地方	十勝北部	三股				31.5							//					
		小利別				16.5								56	並			
		陸別	18.7	24.7	14.3	14.0	39.3	0		+2.3	高い	+2.4	+2.8	45	少ない	95	並	
		ぬかびら源泉郷	17.0)	22.6)	12.5)	27.5	47.9	0		+1.7)	高い	+1.8)	+2.1)	73	並	96	並	
		柏倉				14.5								40	少ない			
		上蝶湾				11.5								40	少ない			
		上士幌	18.0	23.2	14.0	33.5	42.8	0		+2.1	高い	+2.0	+2.4	93	並	109	並	
	十勝中部	足寄	19.7	25.5	15.6	13.5	43.1			+2.7	かなり高い	+2.5	+3.3	42	少ない	102	並	
		新得	19.0	24.2	14.5	50.0	51.3	0		+2.1	高い	+2.1	+2.0	125	並	129	多い	
		鹿追	19.0	24.5	14.7	48.5	48.6			+2.7	かなり高い	+3.1	+2.6	135	多い	127	多い	
		押帯				15.5								45	少ない			
		本別	19.0	24.8	14.9	16.0	48.6	0		+2.1	かなり高い	+2.0	+2.4	59	少ない	109	並	
		駒場	18.5	23.9	14.4	40.0	43.7			+2.3	かなり高い	+2.1	+2.7	126	並	109	並	
		芽室	18.9	24.3	14.8	32.5	45.0	0		+2.3	かなり高い	+2.1	+2.6	97	並	112	多い	
		帯広	19.3	24.9	15.7	26.0	46.1	0		+2.5	かなり高い	+2.7	+2.9	83	並	111	多い	
		池田	18.3	23.6	15.0	26.0	46.6			+2.5	かなり高い	+2.2	+3.4	83	並	102	並	
		留真				14.0								41	少ない			
		浦幌	17.9	22.3	15.2	16.5	41.0	0		+2.4	かなり高い	+2.1	+3.2	49	少ない	94	並	
		帯広泉	18.0	23.0	14.5	21.0		0		+2.3		+2.4	+2.6	68			//	
		糠内	18.4	24.0	14.4	23.5	48.6			+2.6	かなり高い	+2.4	+3.1	63	並	117	多い	
大津	16.6	19.8	14.6	19.0	25.0			+2.7	かなり高い	+2.8	+3.1	43	少ない	70	少ない			
十勝南部	上礼内	17.6	22.3	13.4	21.5	57.2	0		+2.1	高い	+1.9	+1.9	51	少ない	140	多い		
	更別	17.8	22.5	14.5	21.0	51.1			+2.2	高い	+1.9	+2.8	53	並	125	多い		
	大樹	17.1	21.2	14.2	24.0	44.2	0		+2.0	高い	+1.8	+2.8	54	並	111	多い		
	広尾	16.5	19.1	14.4	33.0	26.2	0		+2.3	かなり高い	+1.8	+2.5	48	並	76	並		

(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。

7月上旬の日々の天気図（午前9時）



7月11日から15日の日々の天気図（午前9時）

