

# 釧路・根室・十勝地方 農業気象情報 令和2年6月前半

釧路地方気象台  
令和2年6月16日

## 気象概況

6月1日から15日は、高気圧の張り出しの中、晴れた日が多く真夏日となった日もあったが、低気圧や気圧の谷の影響で、雨が降った日もあった。

上旬の平均気温は、おおむね平年より「かなり高い」となった。

上旬の降水量は、釧路・根室地方は、おおむね平年並か平年より「多い」、根室、納沙布は、平年より「かなり多い」となり、十勝地方は、おおむね平年より「少ない」か「かなり少ない」となった。

上旬の日照時間は、おおむね平年より「多い」か「かなり多い」となった。

- 1日:高気圧の張り出しの中、晴れたが、一部の地域では、曇りとなった。
- 2日:気圧の谷の中、曇りで、ところどころで雨が降った。
- 3日:気圧の谷の中、おおむね晴れたが、大気の状態が不安定となり、ところどころで雨が降った。
- 4日:気圧の谷の中、おおむね晴れた。
- 5日:前線を伴った低気圧の通過に伴い、雨が降った。
- 6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。
- 7日:高気圧に覆われ、曇り時々晴れとなった。
- 8日:高気圧に覆われ、おおむね晴れたが、ところどころで雨が降った。
- 9日:高気圧の張り出しの中、晴れ時々曇りとなった。
- 10日:高気圧の張り出しの中、おおむね晴れた。
- 11日:低気圧からのびる前線の通過に伴い、曇り時々晴れで、ところどころで雨が降った。
- 12日:高気圧に覆われ、晴れ時々曇りとなった。
- 13日:高気圧に覆われ、晴れた。
- 14日:高気圧の張り出しの中、おおむね晴れた。
- 15日:気圧の谷の通過に伴い、曇りで、ところどころで雨が降った。

## 【令和2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	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	13.2	10.3 +2.9	かなり高い	42.5	34.1 125	多い	62.6	43.6 144	多い
根室	12.3	9.5 +2.8	かなり高い	71.0	27.9 254	かなり多い	62.2	47.6 131	多い
帯広	17.6	13.3 +4.3	かなり高い	5.5	27.3 20	少ない	77.6	51.4 151	多い
広尾	13.9)	10.9 +3.0)	かなり高い	8.5	47.9 18	少ない	78.1	44.5 176	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(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。

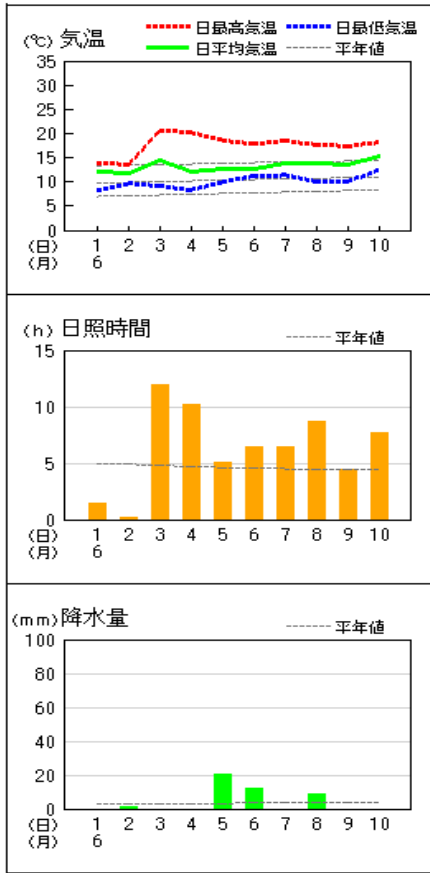
<https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html>

令和2年(2020年)6月上旬 気象経過図 (気象官署)

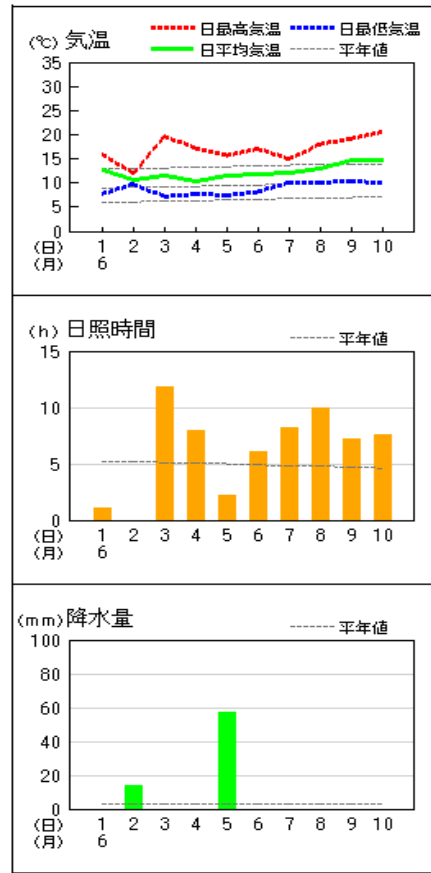
(根室・広尾は、特別地域気象観測所)

地上気象 気象経過図：2020年6月1日-2020年6月10日

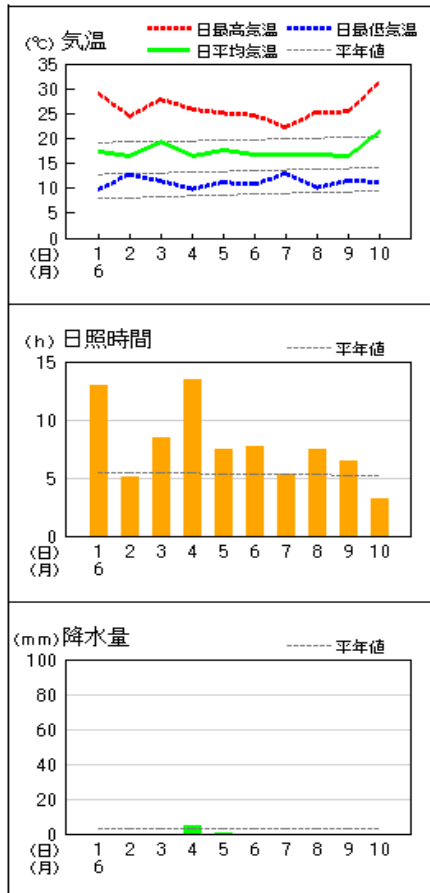
釧路



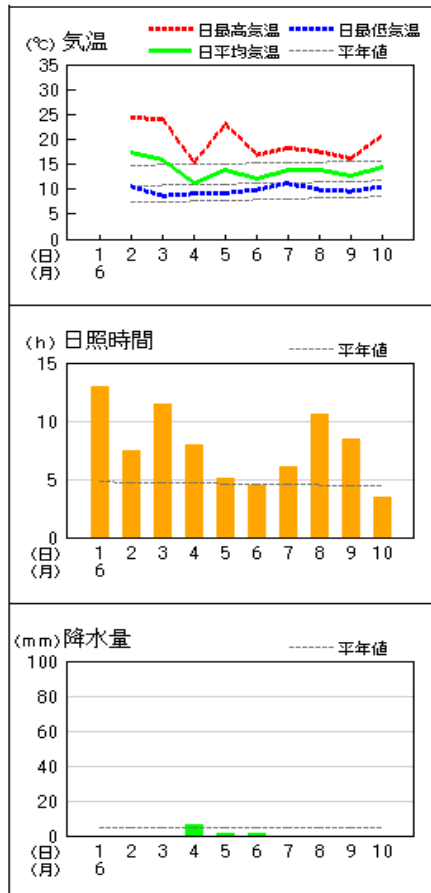
根室



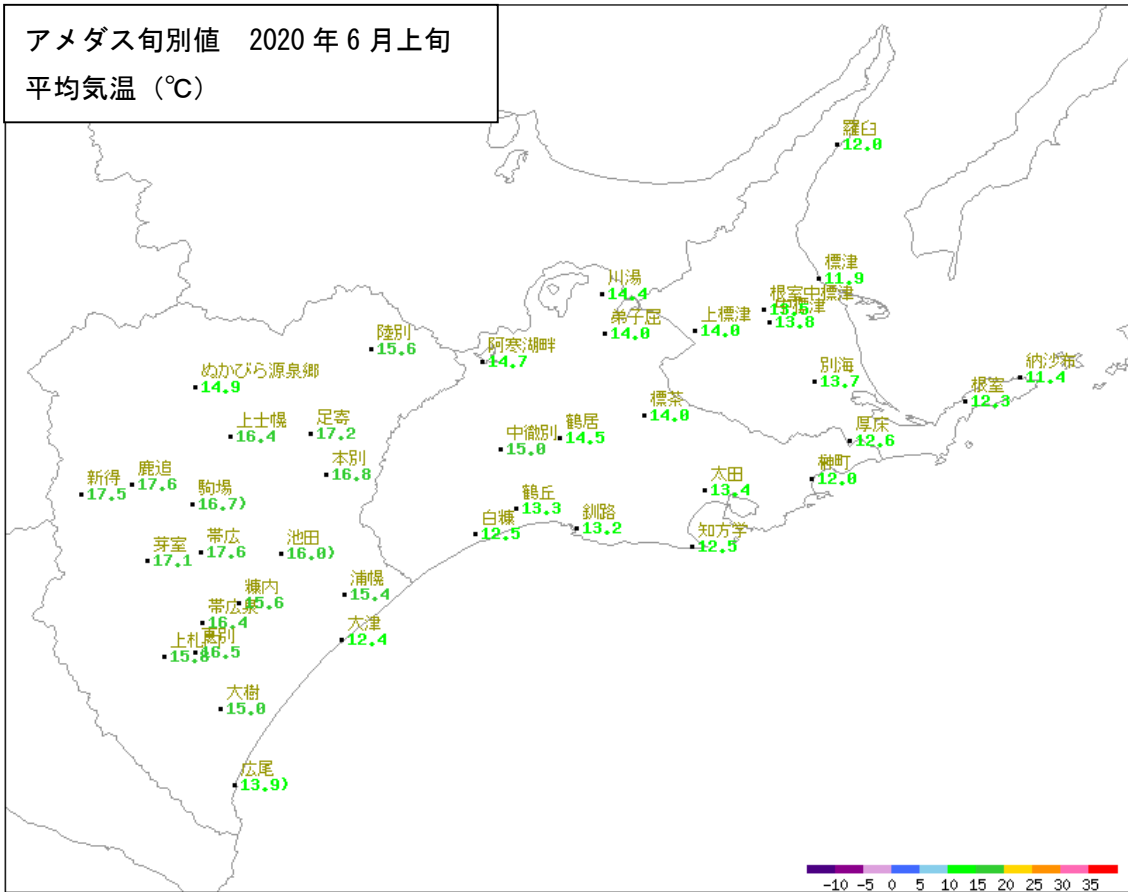
帯広



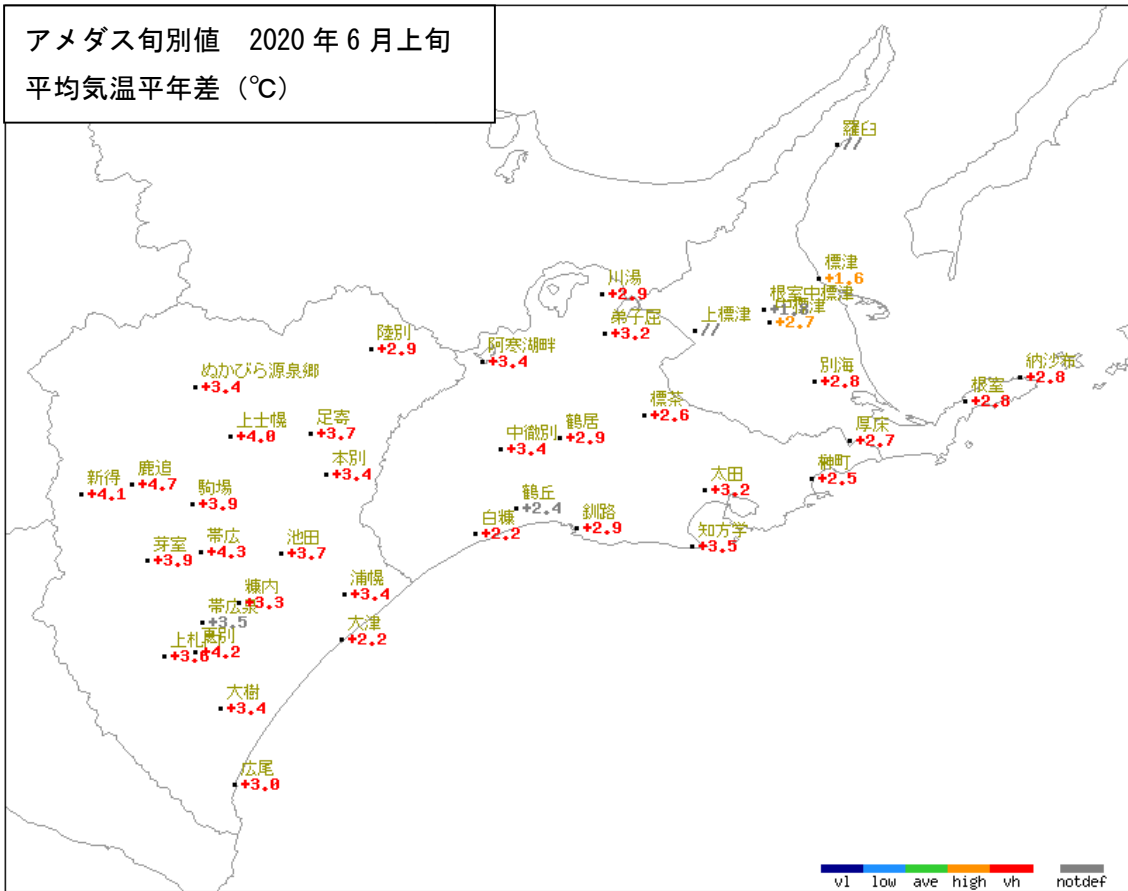
広尾



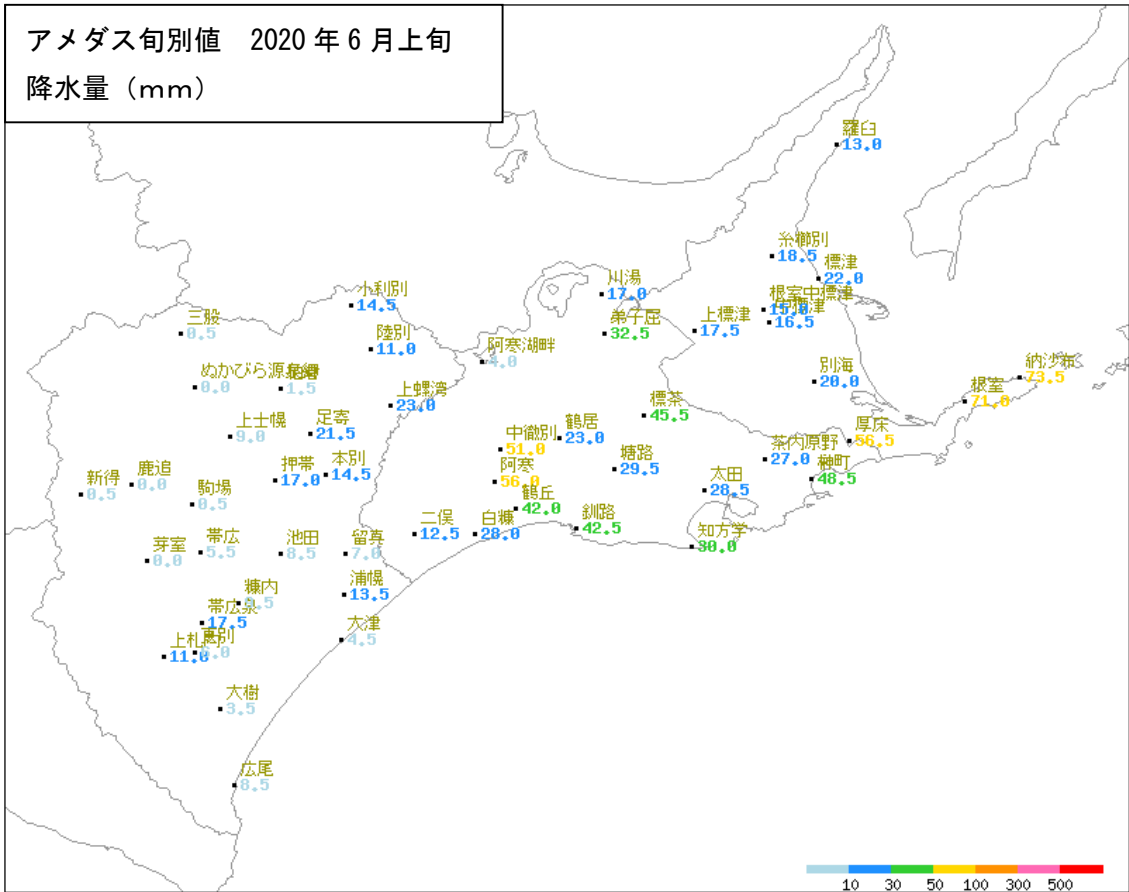
アメダス旬別値 2020年6月上旬  
平均気温 (°C)



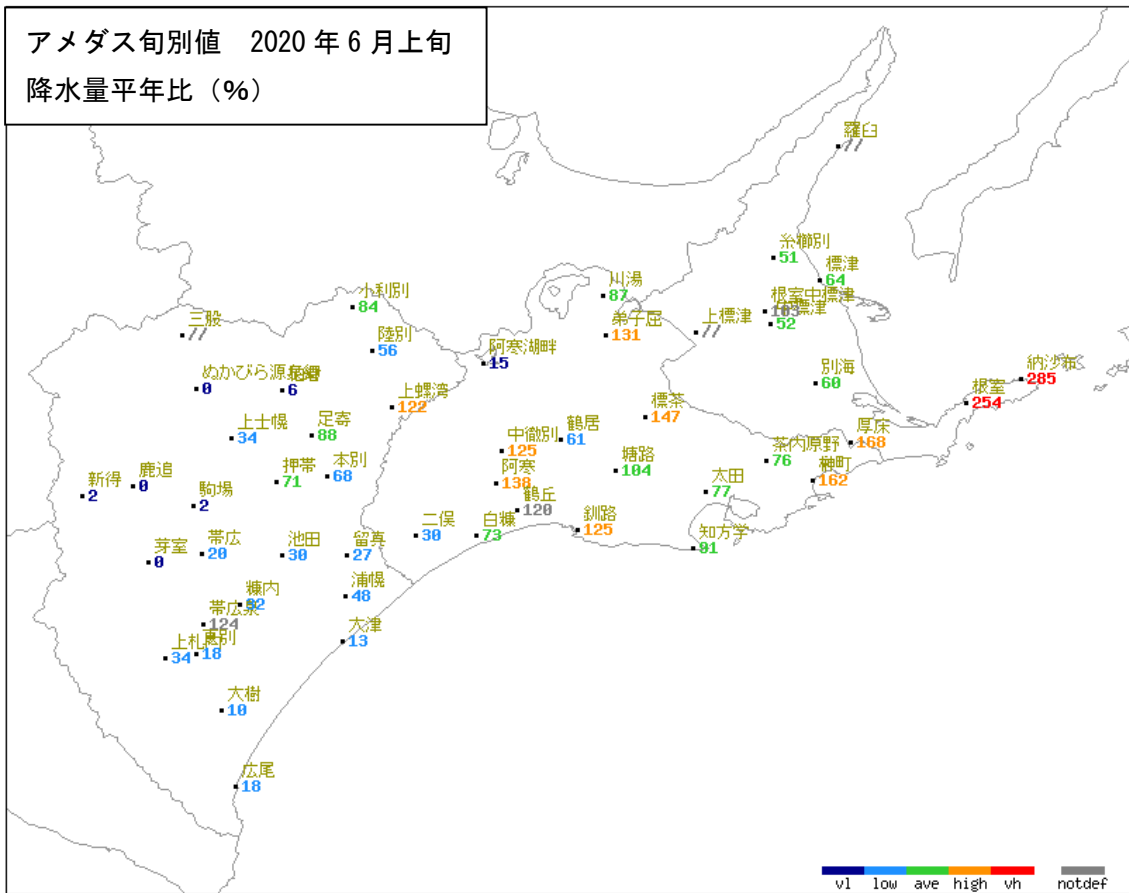
アメダス旬別値 2020年6月上旬  
平均気温平年差 (°C)



アメダス旬別値 2020年6月上旬  
降水量 (mm)

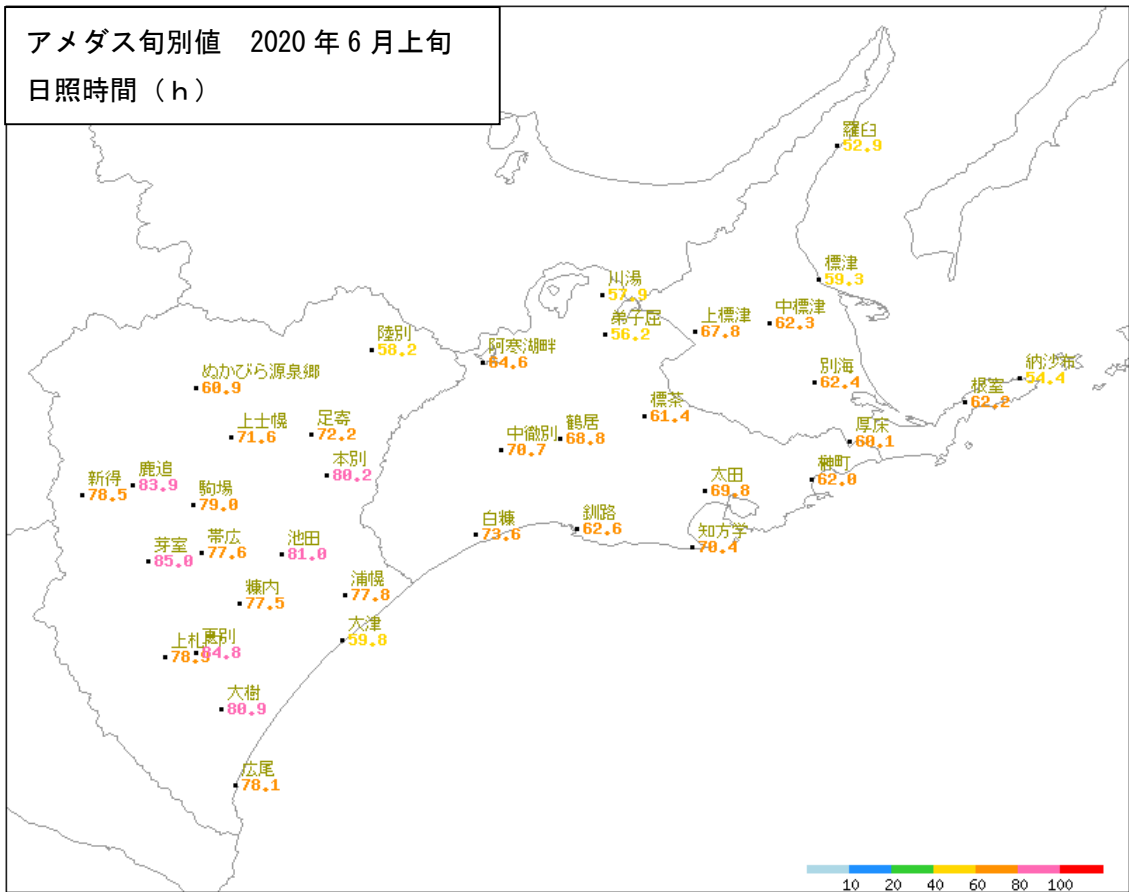


アメダス旬別値 2020年6月上旬  
降水量平年比 (%)

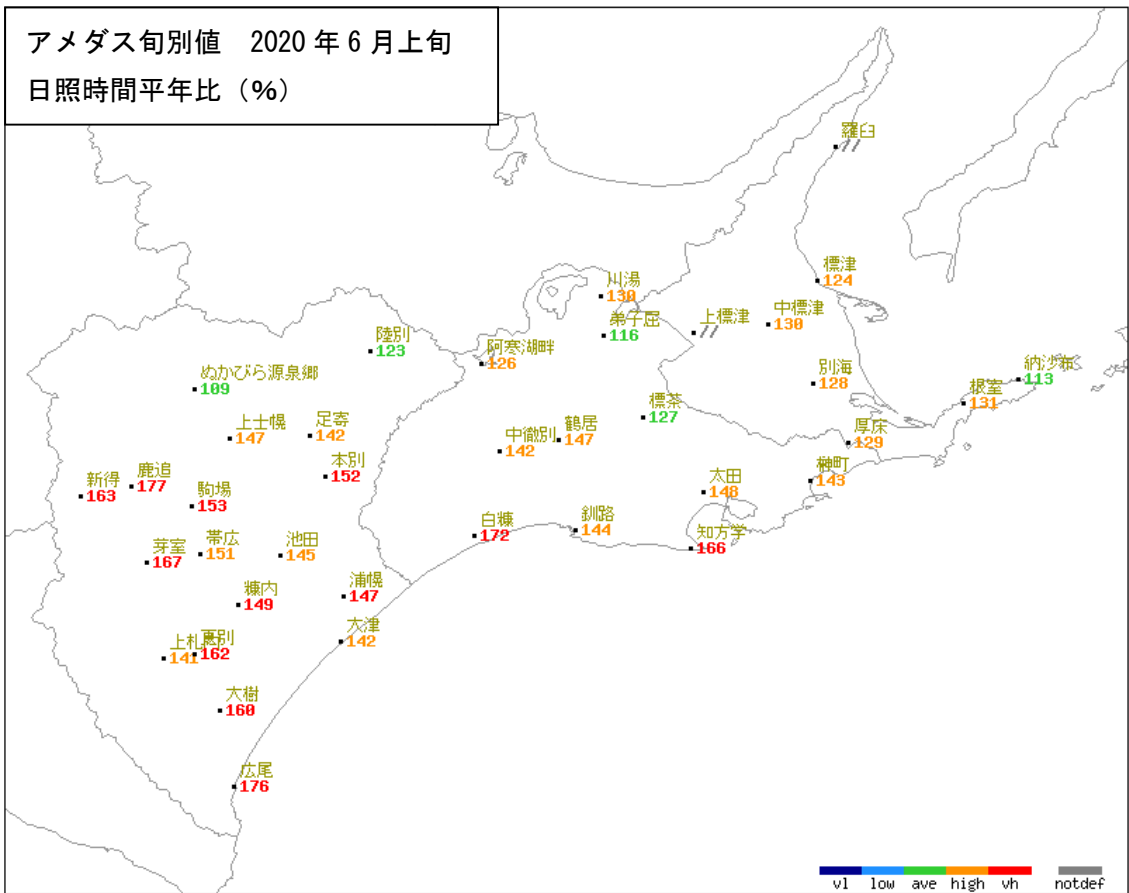


v1 low ave high wh notdef

アメダス旬別値 2020年6月上旬  
日照時間 (h)



アメダス旬別値 2020年6月上旬  
日照時間平年比 (%)



# アメダス旬集計値表

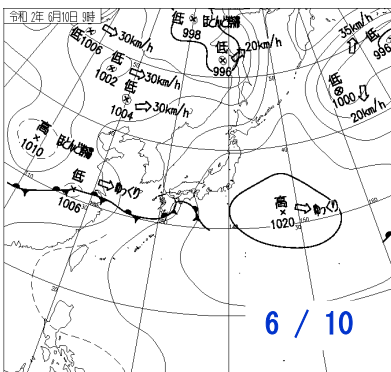
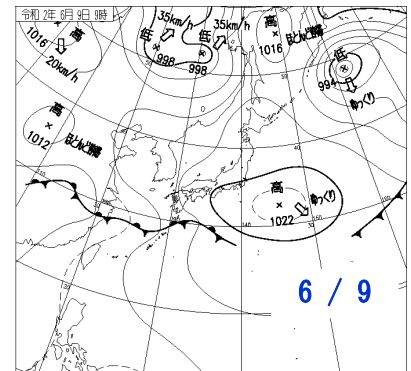
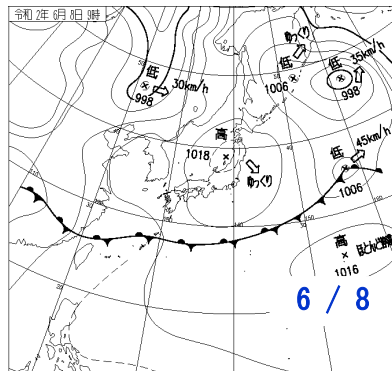
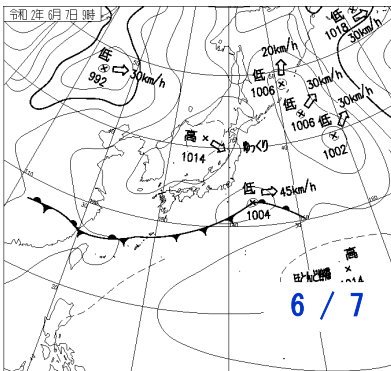
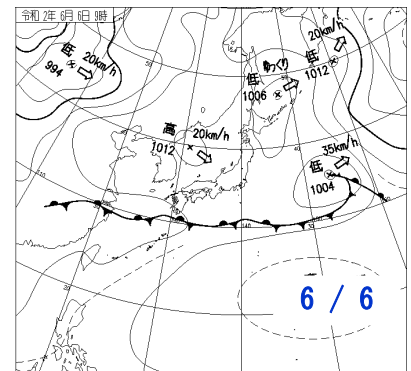
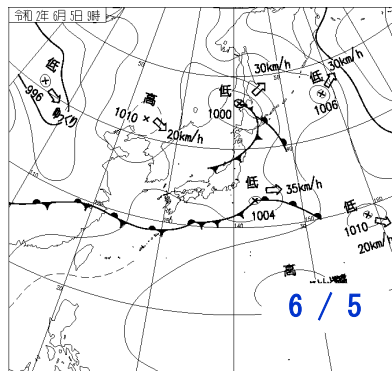
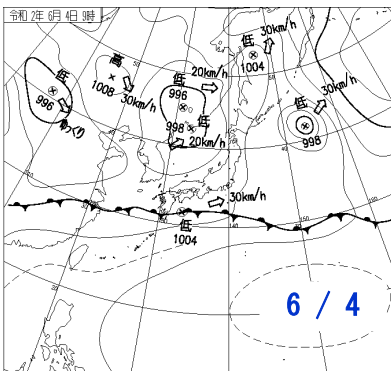
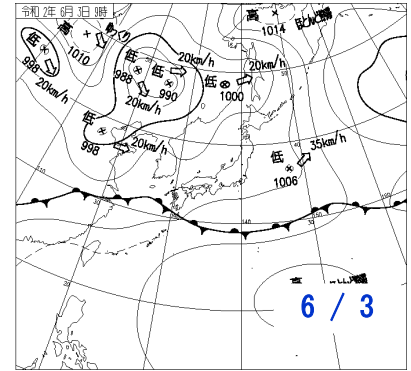
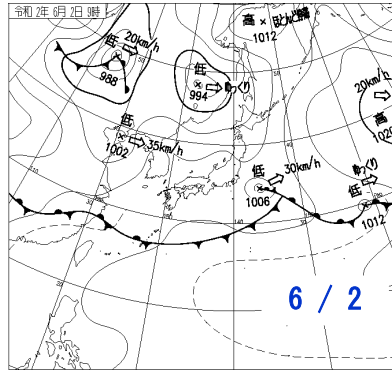
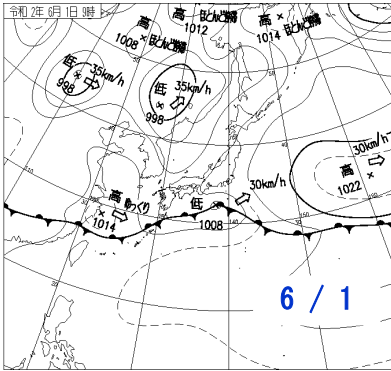
2020年6月上旬

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							
根室地方	根室北部	羅臼	12.0	16.8	8.9	13.0	52.9	0		//				//								
		糸楸別				18.5																
		標津	11.9	16.2	8.7	22.0	59.3			+1.6	高い	+1.5	+2.0	51	並	64	並	124	多い			
		上標津	14.0	20.1	8.6	17.5	67.8			//		//	//	//	//	//	//	//	//			
		中標津	13.8	20.6	7.9	16.5	62.3	0		+2.7	高い	+3.9	+1.4	52	並	130	多い			0		
	根室中標津	13.5	21.0	7.0	15.0				+1.8		+3.3	+0.3	103						//			
	根室中部	別海	13.7	20.9	7.5	20.0	62.4	0		+2.8	かなり高い	+4.4	+1.3	60	並	128	多い			0		
	根室南部	根室	12.3	17.0	8.9	71.0	62.2	0		+2.8	かなり高い	+3.7	+2.3	254	かなり多い	131	多い			0		
		納沙布	11.4	16.3	8.3	73.5	54.4			+2.8	かなり高い	+4.1	+2.5	285	かなり多い	113	並					
		厚床	12.6	18.9	7.5	56.5	60.1	0		+2.7	かなり高い	+4.1	+1.7	168	多い	129	多い			0		
釧路地方	釧路北部	川湯	14.4	21.0	8.0	17.0	57.9	0		+2.9	かなり高い	+3.3	+1.8	87	並	130	多い			0		
		弟子屈	14.0	19.7	8.2	32.5	56.2			+3.2	かなり高い	+3.3	+2.0	131	多い	116	並					
	釧路中部	阿寒湖畔	14.7	21.5	8.2	4.0	64.6	0		+3.4	かなり高い	+4.0	+2.7	15	かなり少ない	126	多い			0		
		標茶	14.0	21.2	7.2	45.5	61.4	0		+2.6	かなり高い	+3.7	+0.5	147	多い	127	並			0		
		鶴居	14.5	21.0	8.8	23.0	68.8	0		+2.9	かなり高い	+3.6	+2.0	61	少ない	147	多い			0		
		中徹別	15.0	22.5	8.5	51.0	70.7	0		+3.4	かなり高い	+4.6	+2.0	125	多い	142	多い			0		
		塘路				29.5								104	並							
	釧路南東部	阿寒				56.0								138	多い							
		茶内原野				27.0								76	並							
		榑町	12.0	16.8	8.0	48.5	62.0			+2.5	かなり高い	+3.1	+2.1	162	多い	143	多い					
		太田	13.4	19.0	8.6	28.5	69.8	0		+3.2	かなり高い	+4.1	+2.1	77	並	148	多い			0		
	釧路南西部	知方学	12.5	16.5	9.2	30.0	70.4			+3.5	かなり高い	+4.4	+2.8	91	並	166	かなり多い					
		鶴丘	13.3	18.5	9.1	42.0		0		+2.4		+3.1	+1.6	120						//		
		二俣				12.5								30	少ない							
		白糠	12.5	17.6	7.7	28.0	73.6	0		+2.2	かなり高い	+3.1	+1.1	73	並	172	かなり多い			0		
釧路		13.2	17.7	10.1	42.5	62.6	0		+2.9	かなり高い	+3.9	+2.4	125	多い	144	多い			0			
十勝地方	十勝北部	三股				0.5								//								
		小利別				14.5								84	並							
		陸別	15.6	23.6	8.7	11.0	58.2	0		+2.9	かなり高い	+4.4	+1.6	56	少ない	123	並			0		
		ぬかびら源泉郷	14.9	22.8	7.8	0.0	60.9	0		+3.4	かなり高い	+5.1	+2.1	0	かなり少ない	109	並			0		
		柏倉				1.5								6	かなり少ない							
		上蝶湾				23.0								122	多い							
		上士幌	16.4	24.0	10.2	9.0	71.6	0		+4.0	かなり高い	+5.6	+2.7	34	少ない	147	多い			0		
	十勝中部	足寄	17.2	25.8	10.5	21.5	72.2			+3.7	かなり高い	+5.8	+2.4	88	並	142	多い					
		新得	17.5	25.3	10.5	0.5	78.5	0		+4.1	かなり高い	+6.1	+2.2	2	かなり少ない	163	かなり多い			0		
		鹿追	17.6	25.4	10.7	0.0	83.9			+4.7	かなり高い	+6.9	+2.5	0	かなり少ない	177	かなり多い					
		十勝南部	押帯				17.0								71	並						
			本別	16.8	25.3	10.3	14.5	80.2	0		+3.4	かなり高い	+5.4	+2.0	68	少ない	152	かなり多い			0	
			駒場	16.7	25.4	7.9	0.5	79.0			+3.9	かなり高い	+6.5	+0.4	2	かなり少ない	153	かなり多い				
			芽室	17.1	25.6	8.9	0.0	85.0	0		+3.9	かなり高い	+6.1	+0.9	0	かなり少ない	167	かなり多い			0	
			帯広	17.6	26.2	11.2	5.5	77.6	0		+4.3	かなり高い	+6.7	+2.5	20	少ない	151	多い			0	
			池田	16.0	24.7	8.7	8.5	81.0			+3.7	かなり高い	+6.0	+1.3	30	少ない	145	多い				
		十勝北部	留真				7.0								27	少ない						
			浦幌	15.4	22.7	9.7	13.5	77.8	0		+3.4	かなり高い	+5.4	+1.8	48	少ない	147	かなり多い			0	
			帯広泉	16.4	24.3	9.1	17.5		0		+3.5		+5.5	+1.4	124						//	
			糠内	15.6	24.8	7.6	9.5	77.5			+3.3	かなり高い	+6.1	+0.7	32	少ない	149	かなり多い				
大津	12.4		16.7	8.8	4.5	59.8			+2.2	かなり高い	+3.0	+1.5	13	少ない	142	多い						
上礼内	15.8		23.2	9.0	11.0	78.9	0		+3.6	かなり高い	+5.7	+1.7	34	少ない	141	多い			0			
更別	16.5		23.5	10.3	6.0	84.8			+4.2	かなり高い	+5.6	+2.7	18	少ない	162	かなり多い						
十勝南部	大樹	15.0	21.9	7.6	3.5	80.9	0		+3.4	かなり高い	+5.1	+0.7	10	少ない	160	かなり多い			0			
	広尾	13.9	19.6	9.9	8.5	78.1	0		+3.0	かなり高い	+4.7	+2.1	18	少ない	176	かなり多い			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。

# 6月上旬の日々の天気図（午前9時）



# 6月11日から15日の日々の天気図（午前9時）

