## 釧路・根室・十勝地方 業 気 象 情 令和2年10月前半

釧路地方気象台 令和2年10月16日

## 気象概況

10月1日から15日は、低気圧や気圧の谷の影響により、曇りや雨が降った日が多かった。

上旬の平均気温は、おおむね平年より「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「多い」、中徹別は平年より「少ない」となった。

上旬の日照時間は、平年並か平年より「少ない」、ぬかびら源泉郷は平年より「かなり少ない」となっ た。

- 1日:低気圧を含む気圧の谷の中、晴れ時々曇りで、ところどころで雨が降った。
- 2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。
- 3日:低気圧からのびる前線の通過に伴い、おおむね曇りで、ところどころで雨が降った。
- 4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。
- 5日:気圧の谷の中、雨が降った。
- 6日:気圧の谷の中、おおむね晴れたが、ところどころで雨が降った。
- 7日∶気圧の谷の中、晴れ時々曇りで、ところどころで雨が降った。
- 8日:高気圧の圏内の中、曇り時々晴れとなった。
- 9日:高気圧の圏内の中、おおむね晴れた。
- 10日:高気圧の張り出しの中、曇り時々晴れとなった。
- 11日:高気圧の張り出しの中、おおむね曇りで、ところどころで雨が降った。
- 12日:前線の接近に伴い、雨が降った。
- 13日:前線の通過に伴い、晴れ時々曇りで、朝まで雨が降った。
- 14日:前線の接近に伴い、おおむね曇りで、ところどころで雨が降った。
- 15日:高気圧の張り出しの中、晴れ時々曇りで、ところどころで雨が降った。

### 【令和2年10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		気温(℃)			降水量	(mm)		日照時間(h)				
官署	旬平均	平年値/差 (℃)	階級	旬合計	平年値/比 (%)		階級	旬合計	平年値/比 (%)		階級	
釧路	13. 9	12.5 +1.4	高い	20. 5	36. 5	56	平年並	53. 0	56. 6	94	平年並	
根室	14. 4	13.0 +1.4	かなり 高い	30. 0	42. 4	71	平年並	50. 0	54. 7	91	平年並	
帯広	13. 4	12. 2 +1. 2	高い	32. 5	31. 6	103	平年並	42. 9	55. 3	78	少ない	
広尾	13. 7	12.7 +1.0	高い	78. 5	65. 7	119	多い	42. 3	53. 0	80	少ない	

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下さい。 https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/kaisetu/index.html

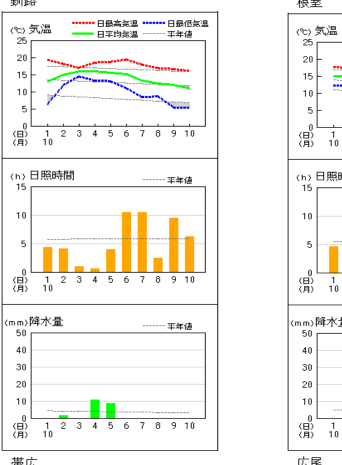
### 令和2年(2020年)10月上旬 気象経過図(気象官署)

(根室・広尾は、特別地域気象観測所)

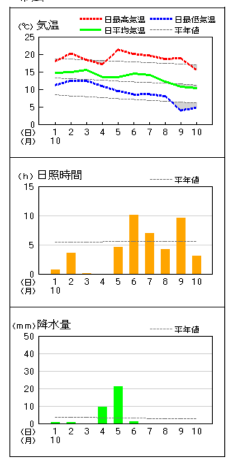
## 地上気象 気象経過図:2020年10月1日-2020年10月10日

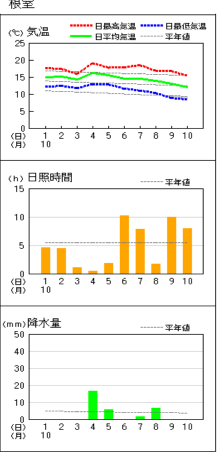


根室

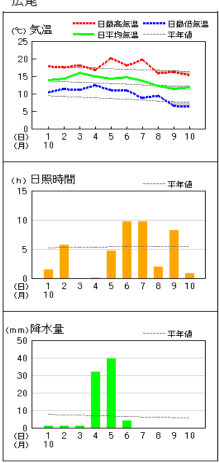


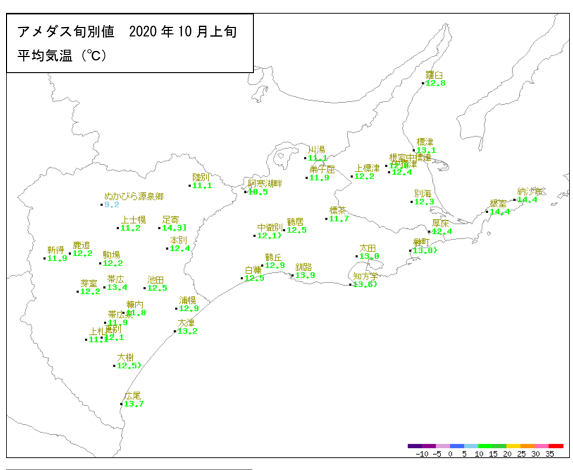
#### 帯広

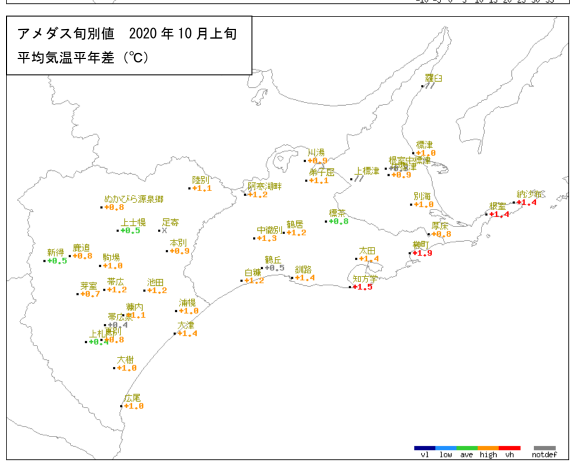


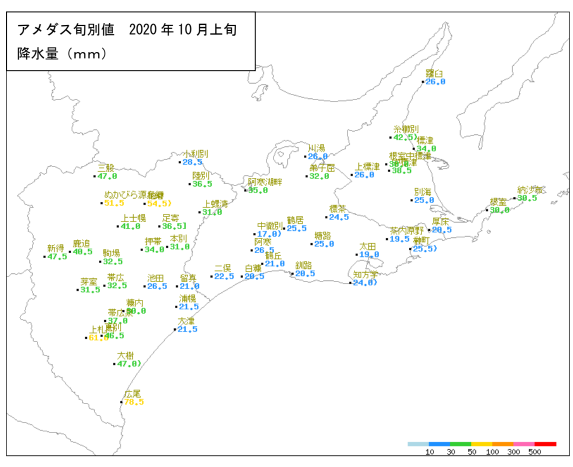


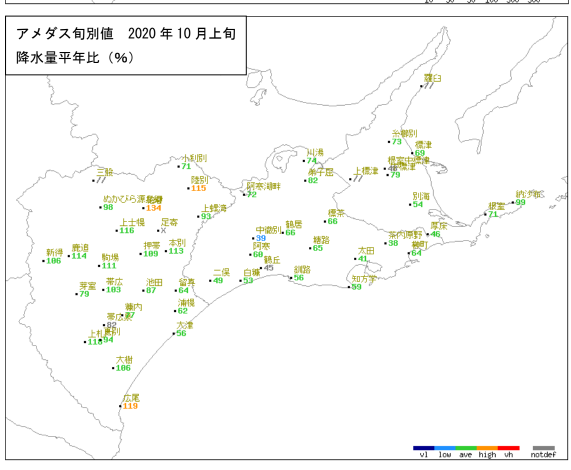
#### 広尾

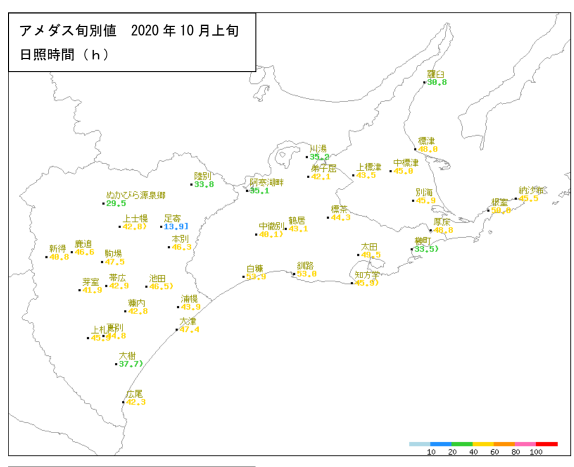


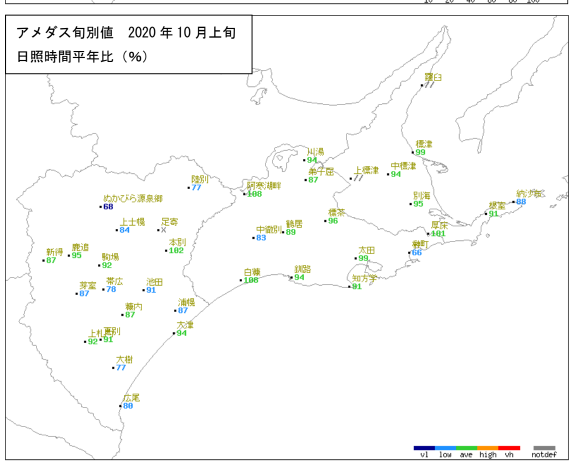












## アメダス旬集計値表

2020年10日 上旬

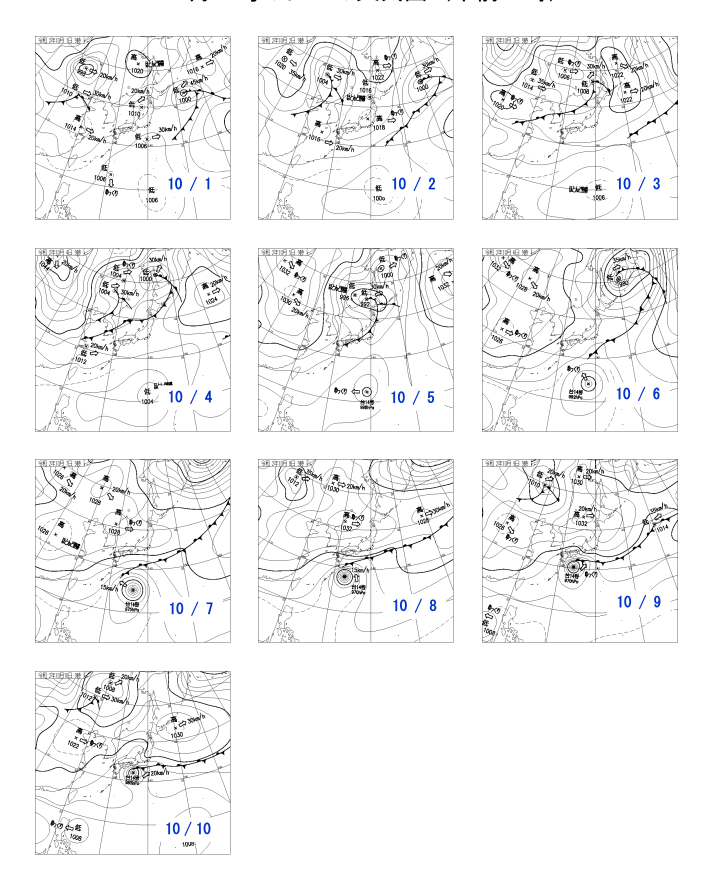
2020年10月	上旬																		
	市町村等をまとめ				当	年	値							平	年 差(比)				
一次細分		観測所名	気	気 温		吸业量 日照		積雪差 期間末日				(平年差)	<del>"</del> 年差)		降水量(平年比)		日照時間(平年比)		期間末日
区域名	<i>t</i> =	11000000000000000000000000000000000000	平均	最高	最低	降水量	時間	合計	期间木口 最深積雪		平均	最高	最低	叶小		HR C1		合計	最深積雪
	区域名					22.0	• • • •			, ,	階級区分		-771-	, ,	階級区分		階級区分	(平年差)	(平年差)
根室地方	根室北部	羅臼	12. 8	17. 2	9. 1	26. 0	30.8	0		//		//	//	//	v	//		//	
		糸櫛別	10.1	40.4	7.0	42. 5)	40.0			4.0	<u> </u>	4 5	0.7	73)		0.0	.,		
		標津	13.1	18. 4	7. 8	34.0	48. 0			+1.0	高い	+1.5	+0.7	69	並	99	並		
		上標津	12. 2	17. 9	6.8	26.0	43. 5			//_	<b>-</b>	//	//	//	AL.	//			
		中標津	12. 4	18. 2	6. 7	38.5	45. 0	0		+0.9	高い	+1.3	+0.9	79	並	94	並	0	
	+p - + + + + + + + + + + + + + + + + + +	根室中標津	12.0	18. 3	5. 5	30.0	45.0	0		+0.3	±1.	+1. 2	-0.2	48	34	٥٢	34	//	
	根室中部		12.3	18.8	6. 2	25. 0	45. 9	0		+1.0	高い	+1.6	+0.8	54	<u>並</u>	95	並	0	
	根室南部	根室	14. 4 14. 4	17. 3 17. 6	11. 2 11. 0	30. 0 30. 5	50. 0 45. 5	U		+1.4	かなり高い かなり高い	+1.3	+1.1	71 99	_並 並	91 88	並 少ない	U	
		厚床	12. 4	18. 2	6. 4	20. 5	48. 8	0		+1. 4		+1.4	+1.1	46	並	101	並	0	
		川湯	11. 1	17. 1	5. 3	26. 0	35. 2	0		+0. 8	高い 高い	+0. 7	+1.6	74	业	94		0	
釧路地方	釧路北部	川 <u>汤</u> 弟子屈	11. 1	16. 9	6. 7	32. 0	42. 1	U		+0. 9	高い	+0. 7	+1.0	82	並	87	並	U	
		阿寒湖畔	10.5	15. 7	5. 8	35. 0	35. 1	0		+1. 2	高い	+0. 7	+2.1	72	並	108	並	0	
		標茶	11.7	18. 2	5. 3	24. 5	44. 3	0		+0.8	並	+0. 7	+0.6	66	並	96	並	0	
		鶴居	12. 5	18. 8	6. 8	25. 5	43. 1	0		+1. 2	高い	+1. 4	+1.6	66	並	89	並	0	
	釧路中部	中徹別	12. 1)	19. 0)	6. 0)	17. 0)	40. 1)	0		+1. 3)		+1. 4)	+1.5)	39)	少ない	83)		0	
		塘路	12. 1)	13.0)	0. 0)	25. 0	<del>4</del> 0. 1)	3		• 1. 0/	lmi o .	1.4)	1.0)	65	並	00)	7.60		
		阿寒				26. 5								60	並				
		茶内原野				19.5								38	並				
	釧路南東部	#≒m 四十	13. 8)	18. 1)	9. 1)	25. 5)	33. 5)			+1. 9)	かなり高い	+1. 4)	+2. 4)	64)	並	66)	少ない		
		太田	13. 0	18. 2	8. 6	19.0	49. 5	0		+1.4	高い	+2. 0	+1.8	41	並	99	並	0	
		知方学	13. 6)	16. 3)	11. 0)	24. 0)	45. 9)	·		+1.5)	1	+1. 4)	+1.8)	59)	並	91)			
	釧路南西部	鶴丘	12. 9	17. 8	8. 7	21. 0	,	0		+0.5	70 0. 7 [2]	+1.0	+0. 7	45	<u> </u>	0.7	<u></u>	//	
		二俣				22. 5								49	並			- ' '	
		白糠	12. 5	18. 2	7. 3	20. 5	53. 9	0		+1. 2	高い	+1.3	+1.5	53	<u></u>	108	並	0	
		釧路	13. 9	17. 9	9. 8	20. 5	53.0	0		+1.4	高い	+1.4	+1.9	56	並	94	並	0	
	十勝北部	三股				47. 0								//					
		小利別				28. 5								71	並				
		陸別	11. 1	17. 5	6. 0	36. 5	33.8	0		+1.1	高い	+0. 7	+2. 2	115	多い	77	少ない	0	
		ぬかびら源泉郷	9. 2	15. 2	4. 8	51.5	29. 5	0		+0.8	高い	+0. 2	+2. 2	98	並	68	かなり少ない	0	
		柏倉				54. 5)								134)	多い				
		上螺湾				31.0								93	並				
十勝地方		上士幌	11. 2	17. 1	5. 4	41.0	42. 8)	0		+0.5	並	+0. 8	-0.3	116	並	84)		0	
		足寄	14. 3]	19. 1]	10. 4]	36. 5]	13. 9]			×	かなり高い	×	×	×	多い	×	かなり少ない		
		新得	11. 9	17. 3	7. 3	47. 5	40.8	0		+0.5	並	+0. 6	+1.0	106	並	87	並	0	
		鹿追	12. 2	17. 6	7. 5	40.5	46. 6			+0.8	高い	+1. 2	+0. 9	114	並	95	並		
		押帯		10.5		34.0								109	並	10-	.,		
		本別	12. 4	18. 7	7. 4	31.0	46.3	0		+0.9	高い	+0.8	+1.4	113	<u>並</u>	102	並	0	
		駒場	12. 2	17. 5	6.8	32. 5	47. 5	_		+1.0	高い	+0. 3	+1.4	111	<u>並</u>	92	並	_	
		芽室	12. 2	17. 5	7. 3	31.5	41. 9	0		+0.7	高い	-0.1	+1.4	79	<u>並</u>	87	少ない	0	
	十勝中部	帯広	13. 4	18.8	9.0	32.5	42. 9	0		+1.2	高い	+0. 9	+1.7	103	<u>並</u>	78	少ない	0	
		池田	12. 5	18. 7	7. 5	26.5	46. 5)			+1. 2	高い	+0. 9	+1.9	87	並	91)	少ない		
		留真	12. 9	18. 7	0 2	21.0	43. 9	0		11.0	古八	ι1.0	.1 0	64	<u>並</u> 並	07	45+513	0	
		浦幌 帯広泉	12. 9	18. /	8. 3 6. 2	37.0	43. 9	0		+1.0	高い	+1.0	+1.8	62 82	AL	87	少ない	//	
		<u>帝仏永</u> 糠内	11. 9	17. 6	6. 2	37.0	42. 8	U		+0. 4	高い	+0. 2	+0. 2	77	<u> 16</u>	87	並	//	
		大津	13. 2	18. 4	8. 9	21.5	47. 4			+1. 1	高い	+0. 8	+1.5	56	並	94	孙		
		上札内	11.1	16. 6	5. 9	61.0	47. 4	0		+0.4	並	+0.4	+2. 2	118	<u>址</u>	92	並	0	
	十勝南部	更別	12. 1	17. 2	7. 4	46. 5	45. 9	U		+0. 4	高い	+0. 4	+0.3	94	<u> </u>	92	亦	U	
		大樹	12. 1	17. 2	6. 9)	40. 5	37. 7)	0		+1. 0)	高い	+0. 3	+1. 1)	106)	业	77)		0	
		広尾	13. 7	17. 9)	9.8	78. 5	42. 3	0		+1.0	高い	+0. 7)	+1.1)	119	多い	80		0	
		四庄	10. <i>I</i>	ı/. ΰ	J. 0	70.0	4L. J	U		±1. U	同い	<b>⊤</b> U. U	⊤1. ຽ	119	タい	00	ツはい	U	

#### (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。

- 2 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。

## 10月上旬の日々の天気図(午前9時)



# 10月11日から15日の日々の天気図(午前9時)

