## 岐阜県の気象概況(令和6年6月)

岐阜地方気象台 令和6年7月5日

#### 【6月の概況】

上旬から中旬にかけては、この時期としては高気圧に覆われて晴れとなった日が多くなりましたが、上空の寒気や湿った空気の影響により曇りや雨となった所がありました。

下旬は、前線や低気圧の影響により曇りや雨となった日が多くなりました。

東海地方の梅雨入りは6月21日ごろ(速報値)となり、平年の6月6日ごろと比べて15日遅く、昨年の5月29日ごろと比べて23日遅くなりました。

月平均気温は、岐阜、高山ともに高くなりました。 月降水量は、岐阜、高山ともに多くなりました。 月間日照時間は、岐阜でかなり多く、高山で多くなりました。

上旬	高気圧に覆われて晴れとなった日が多くなりましたが、上空の寒気や湿った空気の影響により曇りや雨となった所がありました。
中旬	高気圧に覆われて晴れとなった日が多くなりましたが、上空の寒気や湿った空気の影響により曇りや雨となり、雷を伴って非常に激しい雨となった所がありました。
下旬	前線や低気圧の影響により曇りや雨となった日が多くなりました。23 日と 28 日は、激しい雨となり、大雨となった所がありました。

# 岐阜の天気概況 (06 時~18 時)

日	天気概況	月	天気概況	月	天気概況
1	晴時々曇	11	晴	21	雨一時曇後晴
2	雨後曇時々晴、雷を伴う	12	晴	22	曇後一時雨
3	晴	13	曇後晴、雷を伴う	23	雨時々曇
4	晴	14	晴	24	曇一時雨
5	晴	15	曇時々晴	25	曇一時雨
6	曇時々晴	16	晴時々曇一時雨、雷を伴う	26	雲
7	睛時々曇	17	曇一時晴後一時雨	27	曇一時晴
8	曇時々晴	18	雨後時々曇	28	大雨
9	雨時々曇	19	晴	29	<del>曇一</del> 時雨後晴
10	晴後時々曇	20	雲	30	雨

凡例 X:欠測

# 6月 旬別気象表

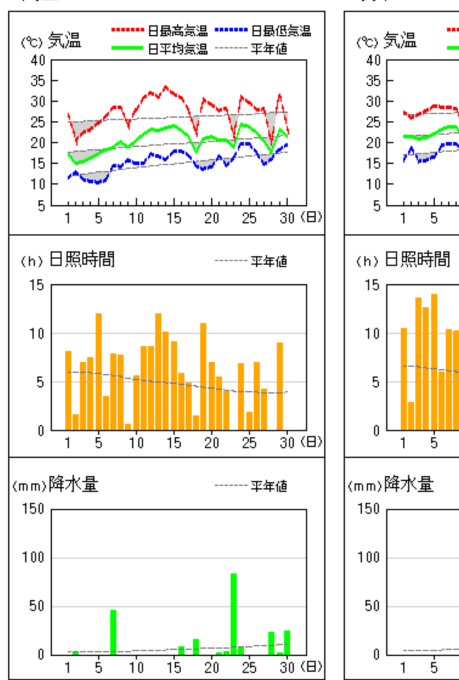
	要素名	気温(	(C)	降水量	(mm)	日照時間(h)					
	地点名	岐阜	高山	岐阜	高山	岐阜	高山				
	本 年	22. 3	17.8	10. 5	49. 0	91. 1	61. 2				
上	平 年	22.0	18. 4	45. 5	22. 2	63. 6	58. 8				
旬	平年差•比	+ 0.3	- 0.6	23%	221%	143%	104%				
	階級区分	平年並	低い	少ない	かなり多い	かなり多い	平年並				
	本 年	24. 9	22. 1	66. 5	24. 0	80. 7	78. 3				
中	平 年	23. 2	19.8	75. 6	57. 7	54. 7	47. 5				
旬	平年差•比	差・比 + 1.7 + 2.3 88% 42%					165%				
	階級区分	かなり高い	かなり高い	平年並	少ない	かなり多い	かなり多い				
	本 年	24. 7	21. 3	191. 5	144. 0	24. 6	38.0				
下	平 年	24. 3	21. 0	102.5	90. 5	41.8	37. 4				
旬	平年差•比	+ 0.4	+ 0.3	187%	159%	59%	102%				
	階級区分	平年並	平年並	かなり多い	多い	かなり少ない	平年並				
	本 年	23. 9	20. 4	268. 5	217. 0	196. 4	177. 5				
月	平 年	23. 2	19. 7	223. 7	170. 4	160. 1	143. 6				
	平年差•比	+ 0.7	+ 0.7	120%	127%	123%	124%				
	階級区分	高い	高い	多い	多い	かなり多い	多い				

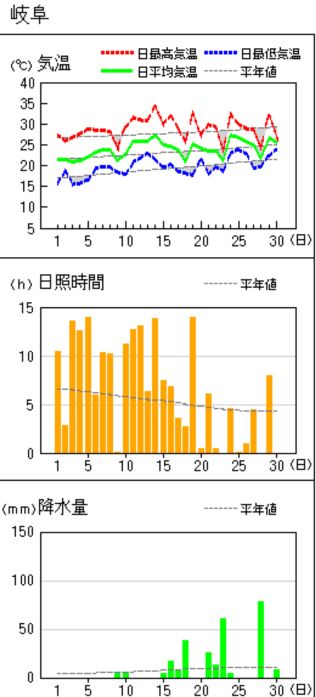
## 凡例

- ): 準正常値。統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
- ]: 資料不足値。統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値。

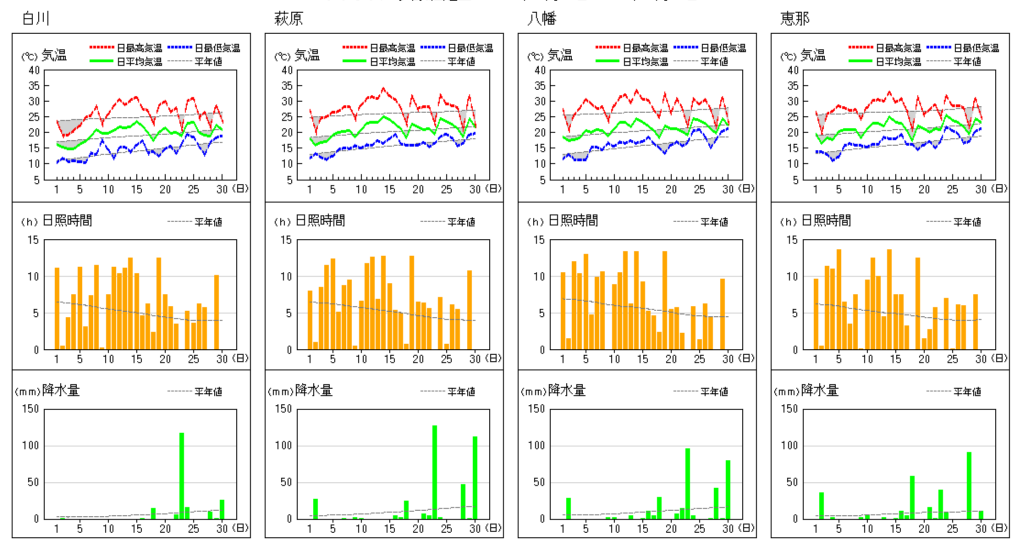
# 地上気象 気象経過図:2024年06月01日-2024年06月30日

高山

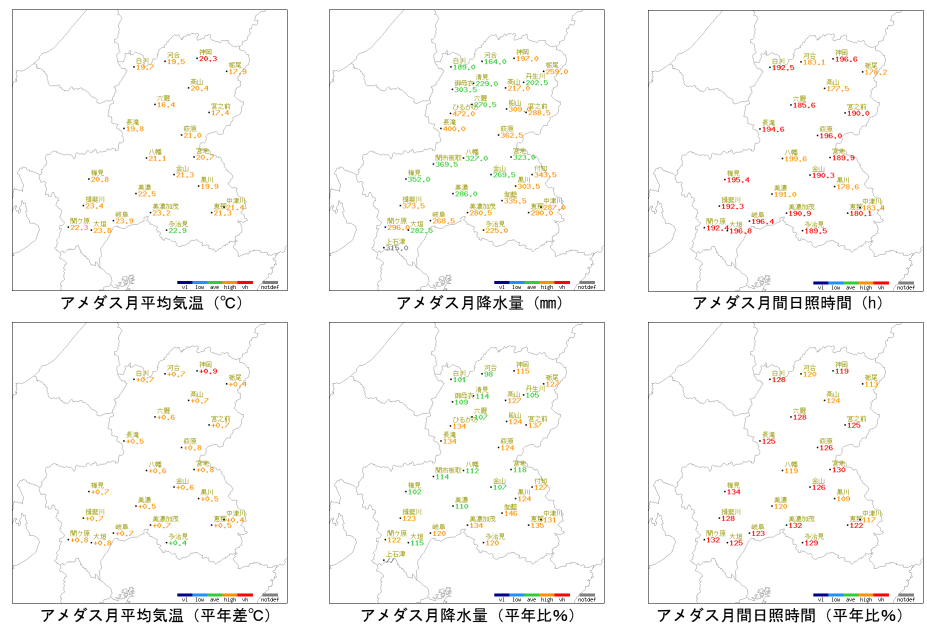




### アメダス 気象経過図:2024年06月01日-2024年06月30日



#### 気象分布図 2024年6月1日 - 2024年6月30日



- 凡例 ): 準正常値。統計値を求める対象となる資料の一部が欠けているが、許容する資料数を満たす値。
  - ]: 資料不足値。統計値を求める対象となる資料が許容する資料数を満たさない値。
  - #:統計期間が短いため平年値がないことを示す。

岐阜と高山を除く地点で、日照時間の値は推計気象分布(日照時間)の推計値。平年値は推計値へ補正した値を使用。

気象分布図中にある値の色は、下記の階級区分を示す。

	気温	かなり 低い	低い	平年並	高い	かなり 高い
	降水量	かなり	distant.	亚生光	<b>4</b> 1.	かなり
用。	日照時間	少ない	少ない	平年並		多い

階級なし

階級なし

# 6月の極値・順位更新(岐阜・高山)

#### 日最大10分間降水量

			1位	2位	3位	統計期間
		mm	24.5	19.5	19.5	
高山	6月として	起年	1975	2024	1996	1937~2024
		起日	15	7	18	

### 日最大1時間降水量

			1位	2位	3位	統計期間
		mm	45.5	43.0	42.4	
高山	6月として	起年	2024	2018	1953	1914~2024
		起日	7	29	29	

注) 岐阜と高山で統計値の順位が3位以内となった場合に掲載します。

は、今回更新された極値・順位です。

特別警報・警報・注意報 発表履歴表 岐阜地方気象台発表 ●:発表 ◇:特別警報から警報 ▽:特別警報から注意報 ▼:警報から注意報 ○:総続 解:解除 浸:浸水害 ±:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 *斜体字:発表* <u>下線:特別警報から警報</u> 大雨注意報、洪水注意報は[警戒レベル2] 大雨警報、洪水警報は[警戒レベル3相当] 大雨特別警報は[警戒レベル5相当]

大雨注意報、洪水注意幸		^	雨警	学权、	洪小	警報は	지품	州レ	ベル	3個目	31 /	人附往	寺別誓	言報は	は言か	、レヘ	ル5村	131			_		1			_		- 1		_	_	-	_	_	_	1		$\overline{}$	_
発表日時	対象市町村	岐阜市	大垣市	羽島市	各務原市	山県市	瑞穂市	本巣市	海津市	岐南町	笠松町	養老町	垂井町	関ケ原町	神戸町	安八町	「斎		池田町	北方町	多台見市	中津川市	恵那市	土岐市	身涯市	美濃加茂	可児市	郡上市	坂祝町	富川町田	11 元	七宗町	(1) 自川町	ΠШ	御嵩町	高山市	飛騨市	白川村	下呂市
	注警報名称				Ľ																					市							l	L					
06月02日 01時36分	雷注意報 大雨注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• (	•	• •	•	• (		•	•	•	• (					•	•	•	•	•	•
06月02日 07時36分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$		0	0	0	0	) (	$\supset C$	0	0			0	0	0	) (	) (	) (	) (		0	0	0	0	Ŏ
06月02日 17時09分	大雨注意報 雷注意報						$\overline{}$			$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$		$\circ$														$\overline{}$	$\cap$	7 (	7 (		10						0
06月02日 20時38分	大雨注意報																				解		解	解	) (					) (									解
	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解 1	驿 :	解解	解	解が	24 角	解	解	解	解解	解 角	解 弁	解解	4 解	解	解	解	解	解	解
06月03日 06時17分 06月03日 10時18分	雷注意報 雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •		•	•	•	•	•		•	• (	•	•	•	•	•	•	•	•	<b>,</b>		•			0	
06月03日 18時47分	雷注意報		解				解			解			解		解解				解	解	_				單 解				解射			解解			解		解		解
06月04日 06時41分 06月04日 20時34分	雷注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解		解解		解	解	解	解		解解解		解が	2 作	解解	解	解	解射			解解	2 解		解		解		解
06月07日 04時14分	雷注意報	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• (	•		•	• (		•	•	•	• (	•	•	•		, •	•	•	•	•	•
06月07日 16時03分	大雨注意報 雷注意報					$\cap$	$\bigcirc$			$\circ$	$\circ$	$\circ$								$\cap$	7				5			$\circ$	$\circ$	5	7		70				$\cap$		
	大雨注意報																								/					_						O			
06月07日 17時31分	雷注意報 洪水注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$	$\circ$	) C		0	0	0 (		$\supset C$	0	0 0	) (		0	0	0 (	) (	) (	$\mathcal{O}(C)$	) (C	20	0	0	0	0	0
	大雨注意報		H							7	7	_	7	+		+					+				+			7		+	+	+	Ħ	Ħ	╁	解			
06月07日 18時07分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	$\circ$	) (	0	0	0	0	$\circ$	$\circ$	0	0	) (	0 (	0	0	0	) (	) (	$\circ$	) (		0	Q	0	0	0
00 00 00 00 1	洪水注意報 雷注意報	0				$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\circ$	$\bigcirc$						0	0	0	) (				) (		$\bigcirc$	$\bigcirc$	0		) (		) (				$\bigcirc$		
06月07日 18時32分	洪水注意報		Ľ	Ľ	Ŭ					Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ		Ť	Τ	Ĭ	Ľ				Ĭ	Ŭ	Ŭ	Ϊ		Ĭ	Ĭ		Ť	Ť		Ϊ	Ϊ	Ľ	解		Ĭ	_
06月07日 19時36分 06月10日 17時42分	雷注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解り	解:	解解	解	解り	2	解	解	解	解射	F F	44 月	解解	¥ 解	解	解	解	解	解	解
06月10日 20時33分	雷注意報	解				解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解	解:	解解	解	解	24 角	解		解			解 角	解解	7 解	解解	解	解	解	解	解
06月11日 04時13分 06月11日 19時24分		•	0	•			•				•																	•									0	•	•
11日 13時24万	大雨注意報							V		U	U										7 (				7 (			J		7 (	7 (	) (	7 (	40			•	J	
06月11日 20時36分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	) (C	0	0	0	0	) (	$\bigcirc$	0	0	) (	0	0	0	0	) (	) (	$\bigcirc$	) (	) ()	0	Q	0	0	0
	洪水注意報 大雨注意報	F	F	Ħ	Ħ									=	+	t	t	F			ð	╅	F	H	t	t	H			f	f		+		F	•	解		
06月11日 22時05分	雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解	驿 :	解解	解	解析	單 解	解	解	解	解析	挥 炸	鲜鱼	解解	解 解	解	解	解		解	解
06月12日 05時01分	洪水注意報 雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			•	•	•	•	• •	•	• (		•	•	•	•			•	•	•	•	解	解	•	•
06月12日 18時56分	雷注意報		Ō								Ŏ	Ŏ	Ō		0 0		0	Ō	Ō		) (	) C		Ŏ	) (		Ŏ			) (			) (			0	Ŏ		Ō
00 8 40 8 00 8 40 (1)	洪水注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	4 角平	解	解	解	解り	解:	解解	解	解が	翠 角	解解	解	解	解が	解 角	解 弁	解解	解 解	4 解	解	解	解	解	解
06月12日 20時10分	雷注意報 洪水注意報																				1												工	I		解			
06月13日 04時23分	雷注意報 大雨注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	) •	•	•	•	• (	•	• •	•	• (		•	•	•	• (	•	•	•	) •	<u>)                                    </u>	•	•	•	•	•
06月13日 18時13分	雷注意報	$\circ$	0	0	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	$\bigcirc$	0	0	$\circ$	) (		0	$\bigcirc$	0	) (	$\circ$	0	$\circ$	) (	0	$\bigcirc$	0	0 (	) (	) (	) (	) (	0 (		0	$\bigcirc$	0	0
	洪水注意報 大雨注意報		H							_	-	-	+	+	+	+	+	$\vdash$			+	-			+	+	H	解	+	+	+	+	+	┿	+			-	_
06月13日 19時43分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 0	) (	0	0	0	0	) (	$\supset C$	0	$\circ$	) (	0	0	Ö	0 (	) (	) (	) (	) (		0	0	0	0	0
06月13日 20時49分	<u>洪水注意報</u> 雷注意報	62	42	82	82	62	82	82	<b>6</b> 2	62	<b>A</b> 22	62	62	82	62 63	2 62	82	62	62	62 4	122	62 62	62	62 4	2 43	2 62	62	解經	A2 4	12 6	12 6	82 82 83	2 62	2 42	82	62	62	82	82
06月14日 06時23分	雷注意報	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	9	• •	•	•		•	•	•						•	•	•	•	•	•
06月14日 20時14分 06月16日 04時11分	雷注意報 雷注意報	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解	解:	解解	解	解射	2 角	解	解	解	解射	好 角	iii f	解解	解解	解	解	解	解	解	解
06月16日 21時04分	雷注意報		解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解	解解	解	解	解	解	解	解:	解解		解析	24 角	解	解	解	解射	挥 角	iii f	解解	7 解	解解	解	解	解	解	解
06月17日 16時07分	<u>雷注意報</u> 大雨注意報	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• (				• (		•	•	•	• (	•	•	•	) •	) •	•	•	•	•	•
06月18日 07時23分	雷注意報	0	0	0	0	0	0	0	Ŏ	0	0	0	0	0	) C	) C	0	0	0	0	) (	$\supset  C $		0	) (		0	0	0 (	) (	) (	) (	) (		0	0	0	0	$\circ$
06月18日 14時43分	大雨注意報 雷注意報	解	解解	62	#2	#Z	42	<b>A</b> 22	解解	62	#2 #2	<b>A2</b>	榴	<u>#2</u>	#2 #3	2 62	62	<b>A2</b>	<b>A</b> Z	#2 f	(	解解解		A2 1	2 6	2 42	#Z	42	#2 f	12 6	12 6	A2 A2	2 67	2 42	62	#Z	#2 #2	解	<b>AZ</b>
06月18日 17時21分	大雨注意報							721				721						121	7.1			解	解	7					,,,,				Ĭ	Ï	7,1	7,1			-
06月22日 16時10分	雷注意報 大雨注意報	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	• •	•		•	•	• (	•	• •	•	• (		•		•	• (	•	•	•	) •	) •	•	•	•	•	•
06月23日 01時51分	雷注意報	0	0	0	0	0	$\bigcirc$	$\circ$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$	$\circ$	0	0	$\circ$	) (	Ŏ	Ŏ	0	$\circ$	) (	$\circ$	0	$\circ$	) (	0	$\bigcirc$	Ŏ	0 (	) (	) (	) (	) (	0 (		0	$\bigcirc$	0	$\bigcirc$
06月23日 03時23分	大雨注意報雷注意報	$\circ$			$\cap$		$\bigcirc$	0		$\cap$	$\bigcirc$	$\cap$		$\cap$				8		$\cap$	) (						$\bigcirc$	$\otimes$	$\cap$	) (	) (		) (	10			$\cap$	$\bigcirc$	
	洪水注意報	Ĭ	Ŭ				$\sim$			$\sim$	$\sim$						•								Ϊ								Τ	Τ				Ĭ	
06月23日 04時17分	大雨注意報 雷注章報	0			$\cap$	8	$\bigcirc$	8	$\circ$	$\bigcirc$	$\circ$	$\circ$	8				8	8	8	$\bigcirc$	) (				3		$\circ$	8	$\circ$	) (	) (	) (	) (			8	$\circ$	$\circ$	$\overline{\bigcirc}$
	洪水注意報		L	Ŭ	Ŭ	Ĭ	Ŭ		Š	Ĭ	Ĭ		Ĭ	Ĭ		Τ	Ŏ						Ŭ		Ϊ	Ĭ	Ŭ	•					Τ	Ϊ	Ĭ	Č	Ŭ	Ĭ	Ĭ
06月23日 04時31分	大雨注意報 雷注意報	8	8		$\cap$	8	$\bigcirc$	9	8	$\bigcirc$	$\circ$	8			3		8	8	8	$\bigcirc$	) (				3		$\circ$	8	0	) (	) (	) (	) (			0	0	$\circ$	$\bigcirc$
,,,	洪水注意報	)	ĕ	$\sim$			$\overline{}$	Ŏ	Ŭ	$\stackrel{\smile}{}$	$\stackrel{\smile}{}$	$\stackrel{\vee}{}$	$\stackrel{\smile}{}$				Ŏ	Ŭ	Ŏ							Ĭ	Ĭ	Ŏ					Τ		$\perp$	Ŭ		$\stackrel{\smile}{=}$	$\overline{}$
	大雨警報 大雨注意報		$\circ$	-		$\circ$		$\circ$	$\circ$	-	-	$\bigcirc$	$\circ$	-	$\cap$	+	<u>±</u>		$\circ$	-	+	+	-		7	-	H	$\bigcirc$	-	+	+	+	+	+	╁	$\cap$		•	_
06月23日 05時21分	雷注意報	$\circ$	Ŏ	0	0	Ŏ	_	Ŏ	Ŏ	0		Ŏ			Ŏ C	) (	0	Ŏ	Ŏ	0 (	) (	$\supset C$	0		5 (	0	$\bigcirc$	Ŏ	0 (	) (	) (	) (	) (	0 (		Ŏ		Ŏ	0
	洪水注意報 大雨警報		0					0		_	-	-	+	+	+	+	10	-	0		+	-			+	+	H	0	+	+	+	+	+	┿	+			-	_
	洪水警報		•							_				1			匚				1				1				1	1	1		I	I					
06月23日 05時32分	大雨汪恵報 雷注意報	$\mathcal{C}$	8		$\cap$	8	$\bigcirc$	9	8	$\bigcirc$		8	9		3				00	$\bigcirc$	) (				3		$\circ$	8	0	) (	) (	) (	) (			8		8	$\bigcirc$
	洪水汪恴報		Ŭ	Ľ	Ŭ	Ĭ	Ŭ	Ŏ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ĭ	Ť	Ť	Ŏ	Ŭ	Ŏ	Ĭ	1		Ŭ	Ĭ	Ť	Ĭ	Ĭ	Ŏ	Ĭ		Ĺ	Ť	Τ	Ϊ	Ľ	ĕ	Ĭ	Ĭ	
	大雨警報 洪水警報		$\circ$	-	-	H	-			+	-+	-	$\dashv$	+	_	+	±	<del>                                     </del>		-	+		╁	$\vdash$	+	+	H	-+	+	+	+	+	+	+	╁	-	H	$\dashv$	-
06月23日 06時02分			Ŏ			Q		Q	Q				Q	. (	0				Q							•	•	Q											•
	<u>雷注意報</u> 洪水注意報	0	0	0	0	0		0	$\circ$	0	0	0	0	$\cup$ (	O (	) C	10	0	0	0	) (			0	) (		0	8	$\cup$ (		) (		) (C		10	8	0	0	$\bigcirc$
	大雨警報																±				1				1			±		1	1		T		E				
06月23日 06時27分	洪水警報 大雨注章報		8		$\cap$			$\bigcirc$		-	-	$\bigcirc$		- 1		+			•		+			-	) (			-		) (	) (		) (						
	雷注意報	Ŏ	ŏ	0		ŏ		Ŏ	ŏ	0	0	ŏ	Ö	0	ŏ c	) C	Q		Ŏ	0	) (	) C	0	0	ÓĊ	Ó		Q	$\circ$	ÓĊ	ÓĊ	$\sim$	/ (	0	Ŏ	Ö	0	Ŏ	Ŏ
	洪水注意報 大雨警報						•	()				+	4	4	-	+	9				+			H	+			O ±		+	+		+	#		0		$\dashv$	
00 8 00 8 000 100	洪水警報		Q											(	$\supset$	Į	Ė		Q		I		Ļ	Į	1								土	T				$\supset$	
06月23日 06時43分	大雨注意報 雷注意報	0	8			0	$\bigcirc$	8	0	$\bigcirc$	$\bigcirc$	8	8		2			8	0								8							3 8		8		8	2
	洪水注意報							ŏ		7	7		7	7			Ŏ											Ŏ					1	1		Ŏ		$\bullet$	
00 00 00 00 00 00 00 00	大雨警報 大雨注意報							0	$\circ$	4	4	$\cap$	$\cap$	-		+	±		$\cap$	(	) (							±		) (	) (		70	) (				0	
06月23日 09時33分	雷注意報		Ŏ		Ö	Ö	Q	$\sim$	Ö	0	0	ŏ	$\sim$		ŏ c	) (	Q		Ŏ			$\sim$		Ö		$\sim$	Ŏ	Q	0	Ó				$\overset{\circ}{0}$	Ŏ	Ö	0	Ŏ.	Ŏ
	洪水注意報 大雨警報		•		H		()	()		-	-	-	+	#	▼	+	±		▼	+	+	+		H	╁	+		±	+	+	+	+	+	+		()		0	4
06月23日 12時11分	大雨注意報		Q		Q			Q	Q				Q		Q _	Ţ			Q		2 (		0		2 (		$\circ$					$\supset \subseteq$				0		0	Q
	雷注意報 洪水注意報	()	0		()	0	0	0	()	()	0	0	()	() (		)(C	0	()	00	() (	) (	O C	0	0 0	) (		0	0	$\circ$	) (	) (		) (C	0 0		8		0	$\bigcirc$
	大雨警報													1		ļ	±											±					#	1		±		<u></u>	
06月23日 14時35分	大雨注意報 雷注意報	0	0		0	$\circ$	0	$\circ$	$\circ$	$\bigcirc$	0	0	0					0	$\circ$					0 0			$\circ$	0			) (						$\circ$	0	$\frac{\circ}{\circ}$
	洪水注意報		Ŏ	_	Ľ		Ŏ	7						(	) \	Ľ	Ŏ		ŏ		Ì		ľ		T	ľ		Ŏ		T	T		Ì	ľ		Ŏ		Ŏ	

#### 特別警報・警報・注意報 発表履歴表

岐阜地方気象台発表

◇:特別警報から警報 ▽: 特別警報から注意報 ▼: 警報から注意報 浸:浸水害 土:土砂災害 土浸:土砂災害、浸水害 斜体字: 発表 下線: 特別警報から警報 ●:発表 大雨注意報、洪水注意報は【警戒レベル2】大雨警報、洪水警報は【警戒レベル3相当】大雨特別警報は【警戒レベル5相当】 美濃加茂市 対象市町村 関ケ原町 輪之内町 安八町 各務原市 笠 養 垂 井 町 東白川村 山県市 瑞浪市 坂 富加町 御高飛川 古川 下呂市 市村 市 羽島市 本 巣 市 市 町 川辺町町 八百津町 大垣市 恵 土 岐市 郡上 白川 発表日時 市 市 町 注警報名称 大雨注意報 大雨注意報 • 0 06月23日 17時57分 宙注意報 洪水注意報 大雨注意報 雷注意報 **▼**解 **▼**解 解 解解 解解 解解 解 解 解 解解 解解 06月23日 22時42分 大雨注意報 ▼ ▼ 解 ▼ 解 06月24日 04時13分 
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
 N
解解解解解解解解解 雷注意報 洪水注意報 解 解 解 解 解 解 解 解 解 06月24日 04時46分 06月24日 05時55分 濃霧注意報 06月24日 09時05分 雷<u>注意報</u> 大雨<u>注意報</u> 06月28日 04時52分 • • • 06月28日 07時38分 大雨注意報 • • ě  $\bullet$ • • 0 0 0 . . . 0000000 06月28日 10時21分 大雨注意報 06月28日 15時08分  $\odot$ 大雨注意報雷注意報洪水注意報 06月28日 16時20分 大雨注意報 古注意報 雷注意報 解 06月28日 18時36分 洪水注意報 大雨注意報 雷注意報 解 06月28日 20時45分 洪水注意報 大雨注意報 雷注意報 解解 解解 06月28日 22時52分 洪水注意報雷注意報 06月29日 04時20分 • • 06月29日 09時04分 解解解解解解 <u>雷注意報</u> 雷注意報 06月30日 04時29分 大雨注意報雷注意報大雨注意報 06月30日 15時56分 • • 06月30日 16時44分 注意報 雨注意報 • • 0 06月30日 19時41分 •

06月30日 22時56分

雷注意報

## 情報の閲覧・検索のご案内

- この資料に掲載されていないデータや最新のデータについては、岐阜地方気象台ホームページ (<a href="https://www.data.jma.go.jp/gifu/">https://www.data.jma.go.jp/gifu/</a>) から閲覧・検索することができます。
- ・最新の情報→防災気象情報…岐阜県の現在発表されている注意報や警報などの情報が閲覧できます。
- ・気象台の刊行物・観測統計資料→気象速報・現地災害調査報告…岐阜県で突風や大雨、台風等で災害があった場合の気象状況を取りまとめた気象速報を閲覧できます。
- 最新の情報→天気予報…岐阜県の現在発表されている天気予報などを閲覧できます。
- ・各種データ・資料…下記観測データなどの検索や取得ができます。
  - ◇ **気象→過去の気象データ・ダウンロード**…昨日までの気象観測データから、複数地点の複数項目を、数日間の平均・合計値の集計や平年値や最近の数年間平均値と比較することができます。データは CSV ファイルとしてダウンロードできますので、簡便に市販の表計算ソフトに取り込むことができます。

https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/obsdl/index.php

◇ 気象→過去の台風資料…過去の台風の経路などの資料を検索できます。

下記リンクもご利用ください。

・天**候の状況**…低温・少雨・日照不足などの状況を、全国各地点の気温・降水量・日照時間の 5 日以上の 平均(合計)値やその平年差・平年比でも検索できます。

https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/tenkou/indexTenkouTem5dhi.html

・気候リスク管理…2週目以降の気温の予測資料の検索や、1か月予報や早期天候情報に用いる気温予測 データ(ガイダンス)を CSV 形式で取得できます。

https://www.data.jma.go.jp/gmd/risk/

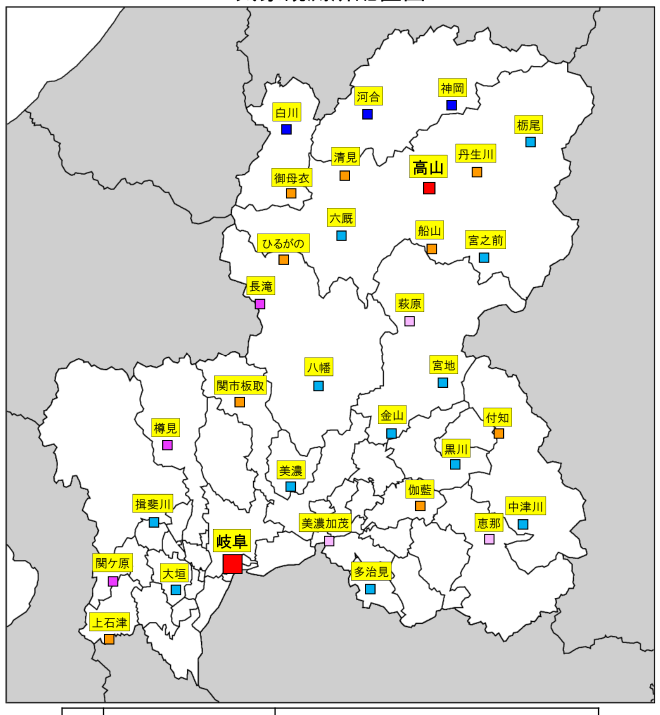
- ・地球環境・気候…異常気象、最近の天候、地球温暖化に関するリンクがまとめられています。
  https://www.data.jma.go.jp/cpdinfo/menu/index.html
- ・生物季節観測の情報…うめ・さくらの開花した日、かえで・いちょうが紅(黄)葉した日などの生物季節観測の情報を閲覧できます。

https://www.data.jma.go.jp/sakura/data/index.html

・過去の災害をもたらした台風・大雨・地震・火山噴火等の自然現象の取りまとめ資料…暴風・豪雨・地震等の自然現象による災害が発生した場合に、災害を引き起こした現象や気象庁のとった措置等の概要を取りまとめた災害時自然現象報告書を閲覧できます。

https://www.jma.go.jp/jma/kishou/know/saigai link.html

# 気象観測所配置図



シンボル	観測所の種類	要素
	地方気象台	気温、降水量、風向風速、日照時間、積雪深、湿度、気圧
	特別地域気象観測所	気温、降水量、風向風速、日照時間、積雪深、湿度、気圧
	地域気象観測所(アメダス)	気温、降水量、風向風速、日照時間(推計)、積雪深、湿度
	地域気象観測所(アメダス)	気温、降水量、風向風速、日照時間(推計)、積雪深
	地域気象観測所(アメダス)	気温、降水量、風向風速、日照時間(推計)、湿度
	地域気象観測所(アメダス)	気温、降水量、風向風速、日照時間 (推計)
	地域気象観測所(アメダス)	降水量

本誌利用上の留意事項

※この資料内のデータは速報値です。後日内容の修正追加を行うことがあります。

© 2024 岐阜地方気象台

本資料は、気象庁ホームページの利用規約

(https://www.jma.go.jp/jma/kishou/info/coment.html) に準拠します。

編集兼 発行者

岐阜地方気象台

〒500-8484

岐阜市加納二之丸6番地

電話 (058)271-4108 (防災担当)

(平日:9時~17時)