

岐阜県気象旬報

令和6年4月中旬

岐阜地方気象台

令和6年4月22日発行

【天気概況】

この期間の天気は、高気圧に覆われて晴れとなった日が多くなりました。16日から18日にかけては、気圧の谷や湿った空気の影響により雷を伴い激しい雨となった所がありました。

旬平均気温は、高気圧の影響により晴れて暖かい空気に覆われやすかったため、岐阜、高山ともかなり高くなりました。

旬日照時間は、岐阜で多く、高山でかなり多くなりました。

旬降水量は、岐阜、高山ともに少なくなりました。

【旬の値】

	平均気温 (°C)			日照時間 (h)			降水量 (mm)		
	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級	実況値	平年値	階級
岐阜	18.4	14.6	かなり高い	78.1	66.9	多い	13.0	58.7	少ない
高山	14.0	9.8	かなり高い	82.8	57.7	かなり多い	11.5	45.2	少ない

(注) 平年値は1991～2020年までの30年間の平均値です。

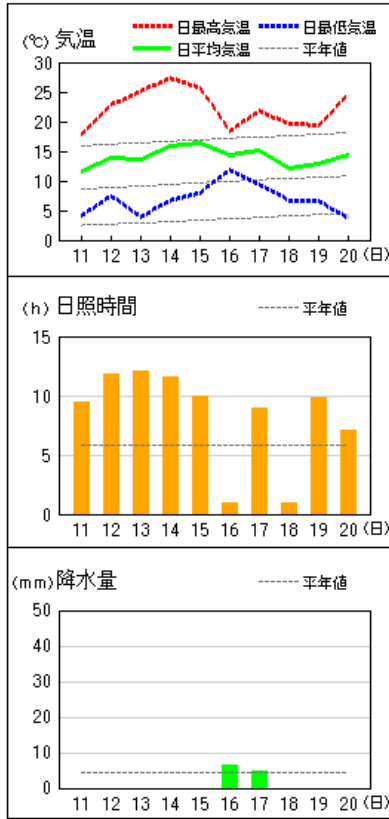
【日毎の概況】 岐阜

	昼 (06h00m～18h00m)	夜 (18h00m～翌06h00m)
11日	曇時々晴	曇後一時晴
12日	晴	曇時々晴
13日	晴時々曇	曇時々晴
14日	晴	晴後時々曇
15日	晴時々曇	曇後時々雨
16日	雨時々曇	曇時々雨、雷を伴う
17日	晴一時雨	曇一時晴
18日	曇後一時雨	晴時々曇
19日	晴	晴後時々曇
20日	曇時々晴	曇時々雨

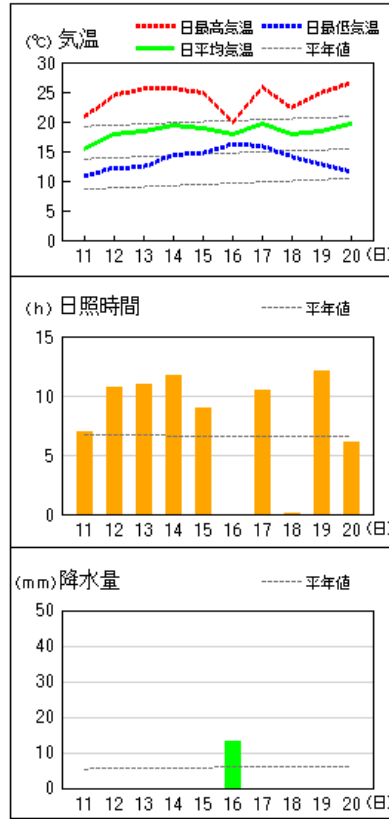
凡例 X : 欠測

アメダス 気象経過図：2024年04月11日-2024年04月20日

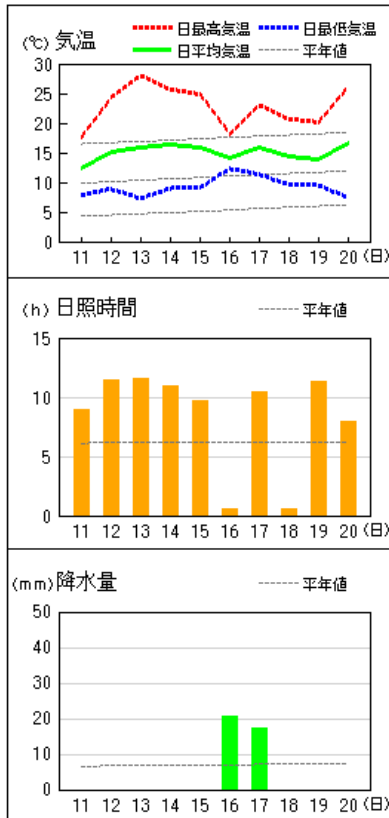
高山



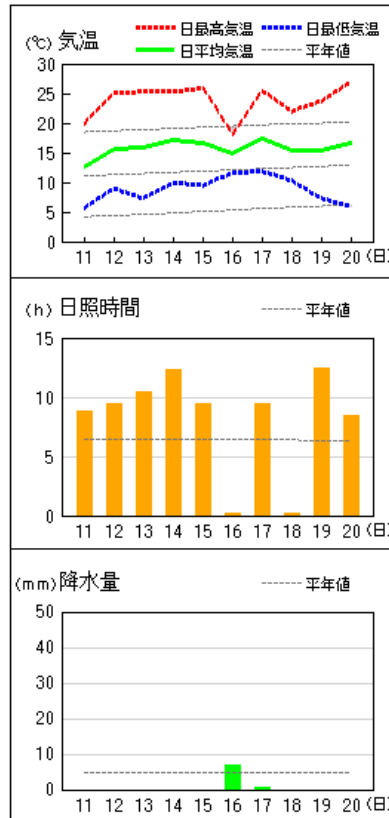
岐阜



萩原



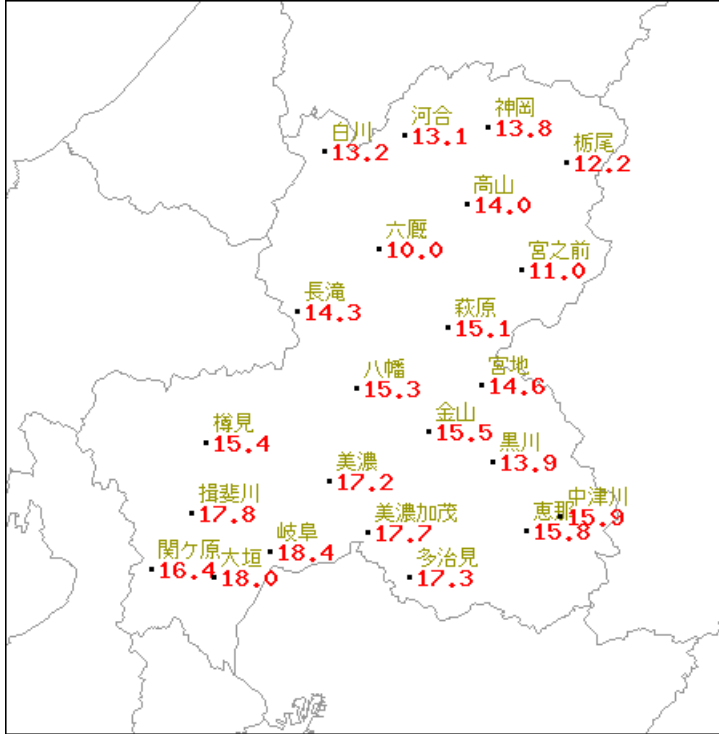
恵那



(注) 岐阜、高山以外の地点の日照時間の値は推計気象分布(日照時間)の推計値です。
 平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

平均気温 (°C)

2024年4月中旬



地点名	実況値	平年値	平年差
河合	13.1	8.4	+4.7
神岡	13.8	9.8	+4.0
白川	13.2	8.8	+4.4
栃尾	12.2	8.3	+3.9
高山	14.0	9.8	+4.2
六廐	10.0	5.3	+4.7
宮之前	11.0	7.0	+4.0
長滝	14.3	10.0	+4.3
萩原	15.1	10.9	+4.2
八幡	15.3	11.3	+4.0
宮地	14.6	10.6	+4.0
樽見	15.4	11.4	+4.0
金山	15.5	11.8	+3.7
美濃	17.2	13.5	+3.7
黒川	13.9	10.5	+3.4
揖斐川	17.8	13.9	+3.9
美濃加茂	17.7	13.7	+4.0
恵那	15.8	12.1	+3.7
中津川	15.9	11.6	+4.3
関ヶ原	16.4	12.7	+3.7
大垣	18.0	14.3	+3.7
岐阜	18.4	14.6	+3.8
多治見	17.3	13.8	+3.5

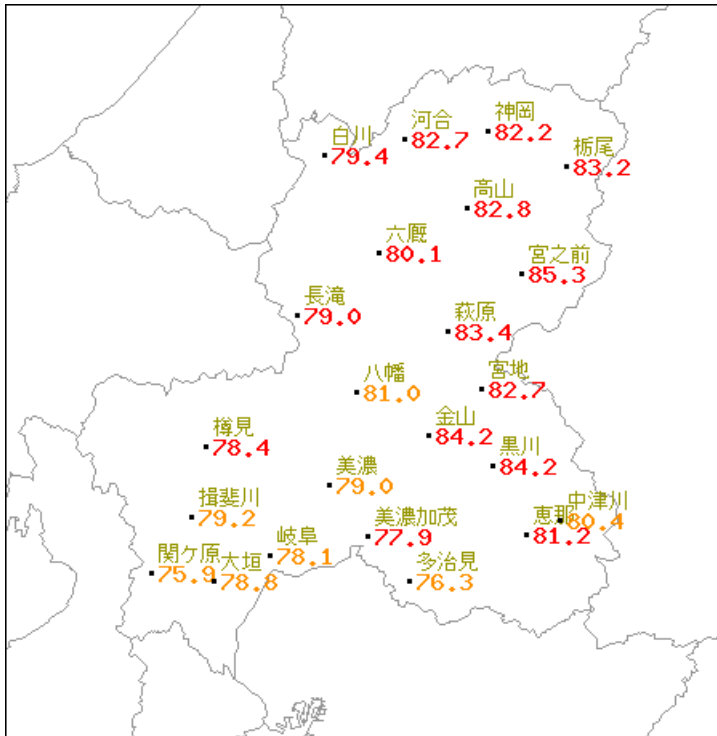
階級区分



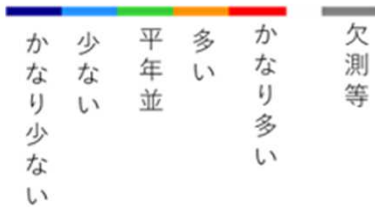
記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

■ 日照時間（h）

2024年4月中旬



階級区分



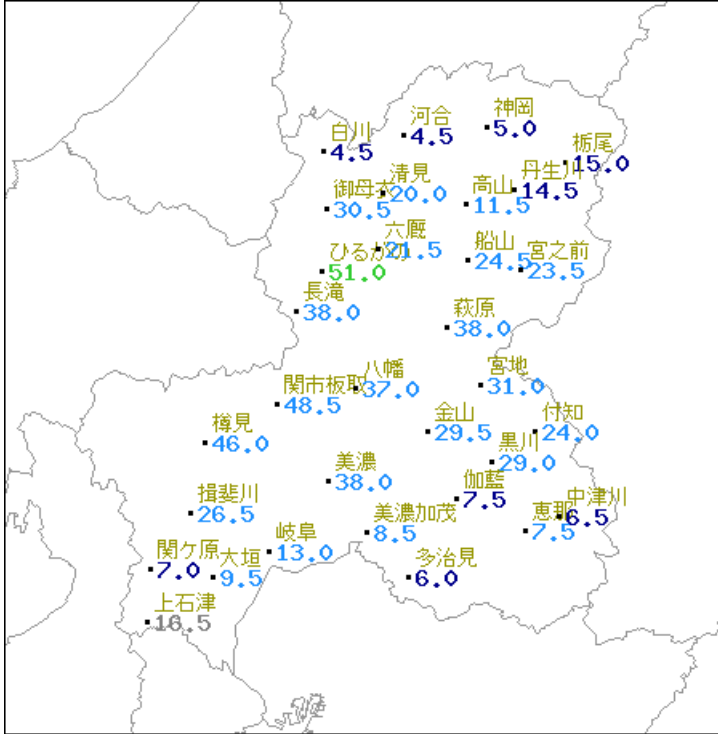
記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

地点名	実況値	平年値	平年比(%)
河合	82.7	58.2	142
神岡	82.2	59.0	139
白川	79.4	53.5	148
栃尾	83.2	55.8	149
高山	82.8	57.7	144
六厩	80.1	61.0	131
宮之前	85.3	59.8	143
長滝	79.0	61.8	128
萩原	83.4	62.0	135
八幡	81.0	66.0	123
宮地	82.7	65.7	126
樽見	78.4	59.2	132
金山	84.2	63.9	132
美濃	79.0	69.4	114
黒川	84.2	65.8	128
揖斐川	79.2	66.2	120
美濃加茂	77.9	64.3	121
恵那	81.2	64.3	126
中津川	80.4	65.7	122
関ヶ原	75.9	63.4	120
大垣	78.8	64.1	123
岐阜	78.1	66.9	117
多治見	76.3	67.0	114

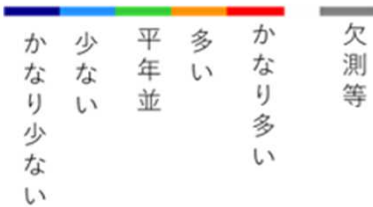
(注) 岐阜、高山以外の地点の日照時間の値は推計気象分布（日照時間）の推計値です。
平年値は推計値へ補正した値を使用しています。

■ 降水量 (mm)

2024年4月中旬



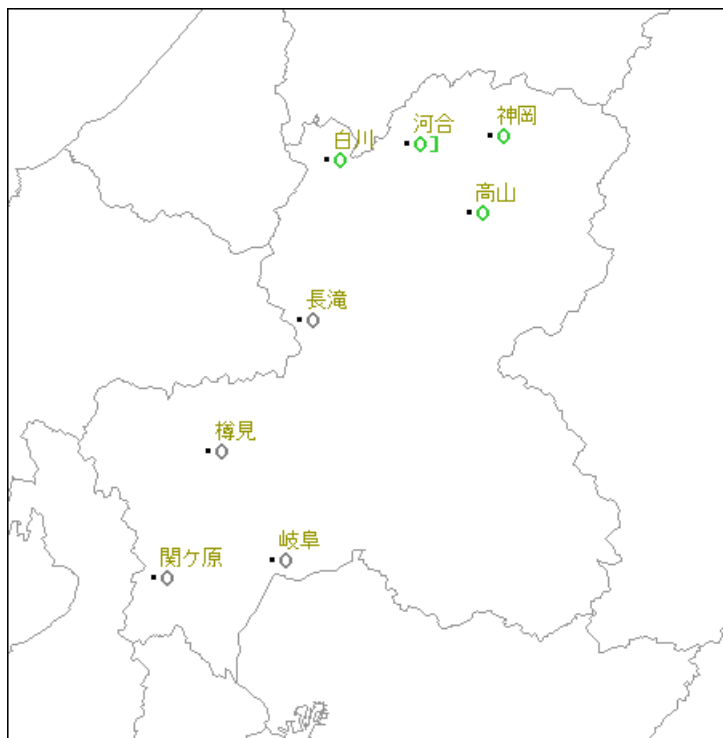
階級区分



記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

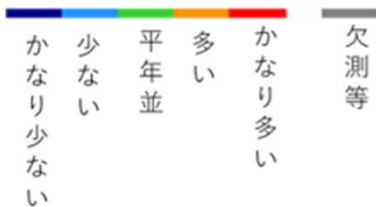
地点名	実況値	平年値	平年比(%)
河合	4.5	43.8	10
神岡	5.0	44.8	11
白川	4.5	53.3	8
栃尾	15.0	48.1	31
御母衣	30.5	87.9	35
清見	20.0	60.3	33
高山	11.5	45.2	25
丹生川	14.5	46.7	31
ひるがの	51.0	86.8	59
六廐	21.5	68.4	31
船山	24.5	66.5	37
宮之前	23.5	50.3	47
長滝	38.0	83.8	45
萩原	38.0	72.9	52
関市板取	48.5	105.4	46
八幡	37.0	83.0	45
宮地	31.0	70.1	44
樽見	46.0	97.8	47
金山	29.5	68.9	43
付知	24.0	69.7	34
美濃	38.0	67.9	56
伽藍	7.5	52.6	14
黒川	29.0	68.9	42
揖斐川	26.5	84.3	31
美濃加茂	8.5	54.7	16
恵那	7.5	49.6	15
中津川	6.5	59.4	11
関ヶ原	7.0	56.4	12
大垣	9.5	60.8	16
岐阜	13.0	58.7	22
多治見	6.0	44.5	13
上石津	16.5	//	//

■ 降雪量（積雪差合計）（c m） 2024年4月中旬



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
河合	0]	4	0]
神岡	0	1	0
白川	0	3	0
高山	0	1	0
長滝	0	0	//
樽見	0	0	//
関ヶ原	0	0	//
岐阜	0	0	//

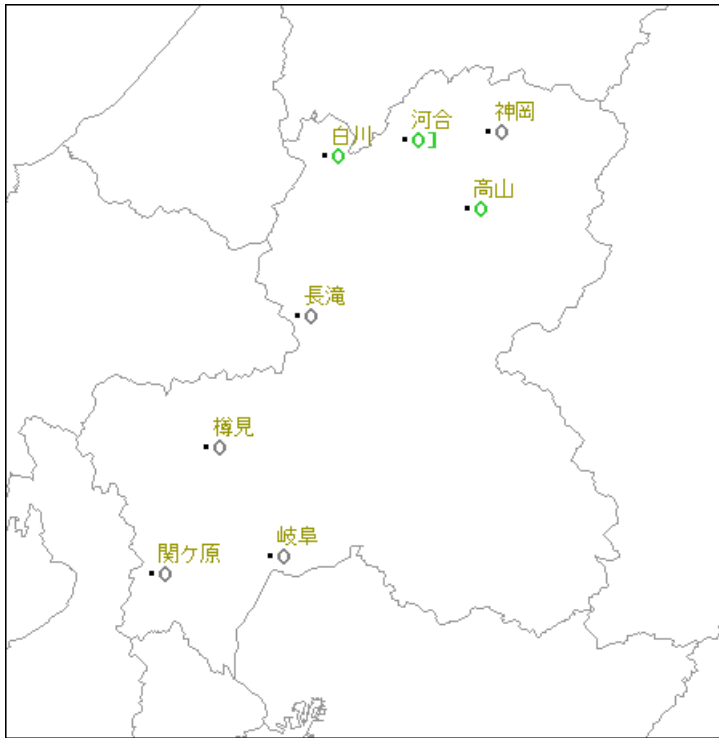
階級区分



記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

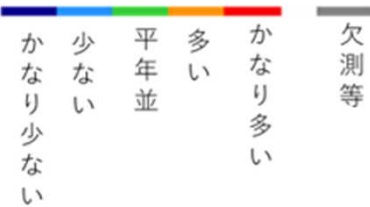
■ 最深積雪 (cm)

2024年4月中旬



地点名	実況値	平年値	平年比(%)
河合	0]	7	0]
神岡	0	0	//
白川	0	7	0
高山	0	1	0
長滝	0	0	//
樽見	0	0	//
関ヶ原	0	0	//
岐阜	0	0	//

階級区分



記号	統計値区分
D	正常値
--	現象なし
D)	準正常値
D]	資料不足値
X	欠測
//	平年値なし

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 (<https://www.data.jma.go.jp/gifu/>) 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/known/saigai_link.html

岐阜県気象旬報

©岐阜地方気象台 2024

【編集・発行】

岐阜地方気象台

〒500-8484 岐阜市加納二之丸6番地

TEL : (058) 271-4108