

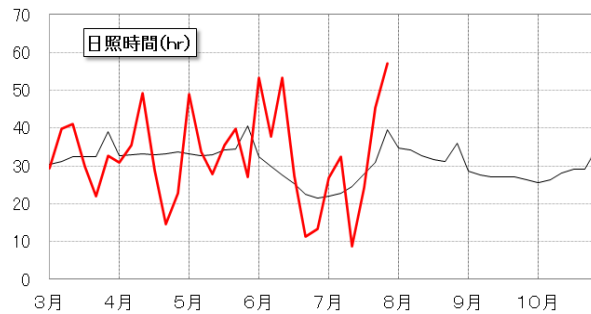
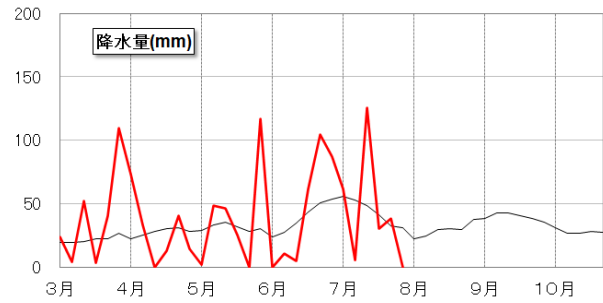
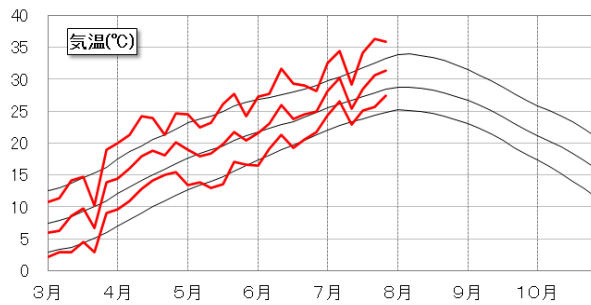
# 令和6年度 気象情報 No.5

令和6年8月1日  
農業経営課

## 1. これまでの気象経過

◆2024年 夏作半旬気象図 < 平年：黒線、本年：赤線 >

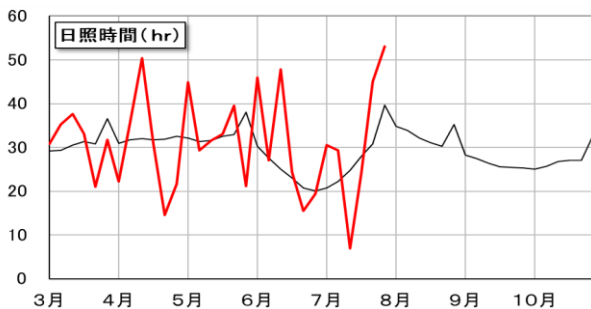
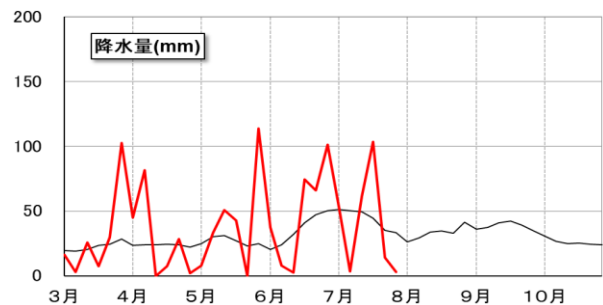
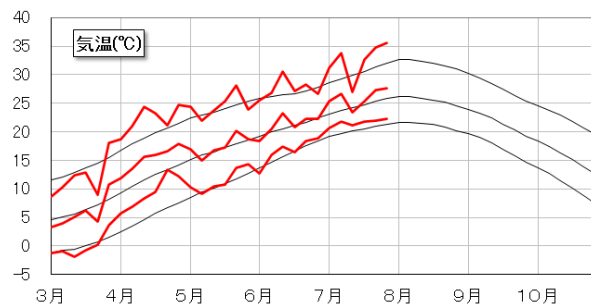
### 岐阜市



< 7月の月平均 >

平均気温	29.1°C	(平年比 +2.1°C)
降水量	261.5mm	(平年比 97%)
日照時間	194.5hr	(平年比 117%)

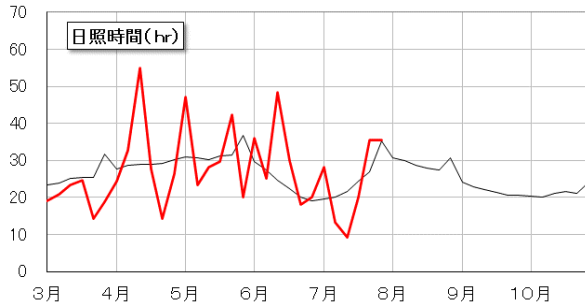
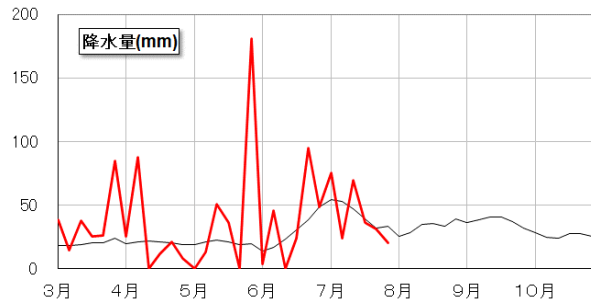
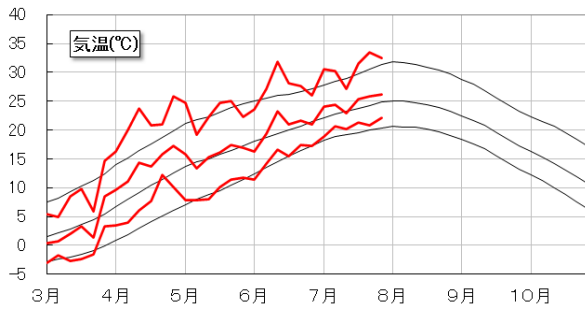
### 恵那市



< 7月の月平均 >

平均気温	26.0°C	(平年比 +1.4°C)
降水量	241.0mm	(平年比 92%)
日照時間	189.4hr	(平年比 115%)

## 高山市



### < 7月の月平均 >

平均気温 24.8℃ (平年比 +1.3℃)  
 降水量 257.0mm (平年比 99%)  
 日照時間 142.0hr (平年比 97%)

## 2. 今後の気象予測

東海地方1カ月予報 8月3日～9月2日までの天候見通し

名古屋地方气象台 8月1日発表

暖かい空気が流れ込みやすいため、向こう1か月の気温は高い見込みである。特に、期間の前半は気温がかなり高くなる見込みである。

### ◎1か月の平均気温・降水量・日照時間

平均気温	降水量	日照時間
低10% 並10% 高80% 高い見込み	少30% 並30% 多40% ほぼ平年の見込み	少30% 並30% 多40% ほぼ平年の見込み

### ◎週別の平均気温と天候

平均気温 (1週目) 8/3～8/9	平均気温 (2週目) 8/10～8/16	平均気温 (3～4週目) 8/17～8/30
低10% 並10% 高80% 高い見込み	低10% 並10% 高80% 高い見込み	低10% 並20% 高70% 高い見込み

※参考ホームページ

気象庁 過去の気象データ検索  
農業気象

向こう2週間・1か月の予測資料

[data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php](http://data.jma.go.jp/stats/etrn/index.php)

[jma.go.jp/jma/kishou/nougyou/nougyou.html](http://jma.go.jp/jma/kishou/nougyou/nougyou.html)

[data.jma.go.jp/risk/probability/index.html](http://data.jma.go.jp/risk/probability/index.html)