

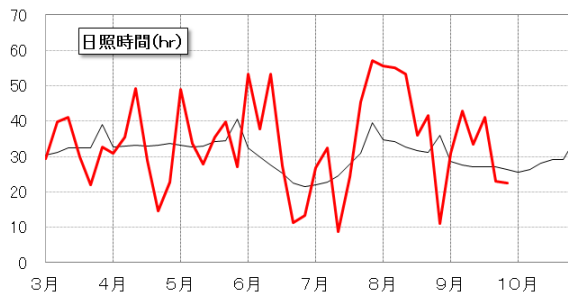
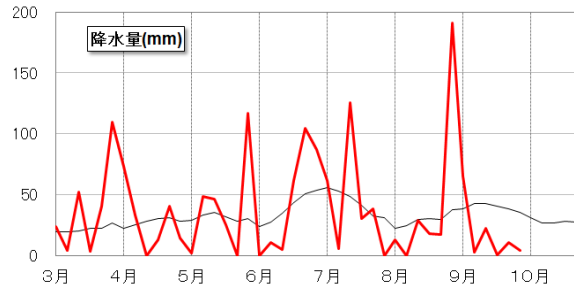
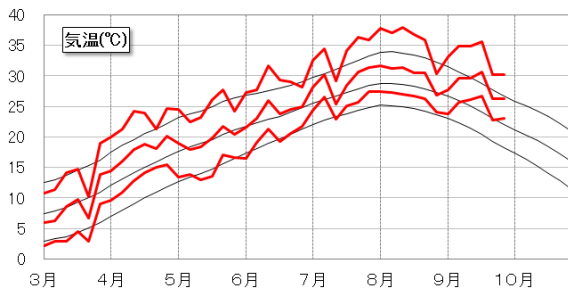
令和6年度 気象情報 No.7

令和6年10月1日
農業経営課

1. これまでの気象経過

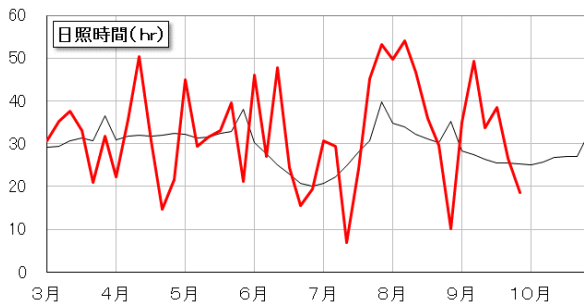
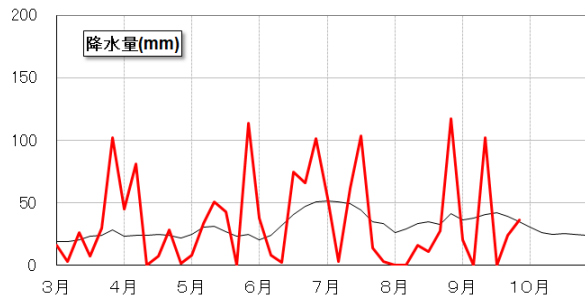
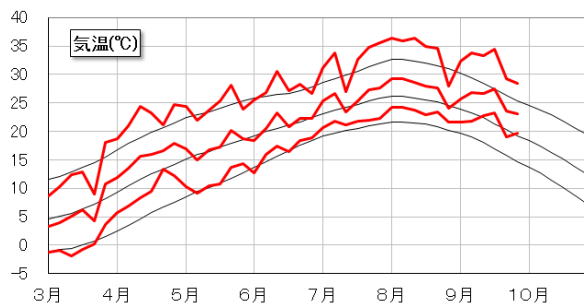
◆2024年 夏作半旬気象図 < 平年：黒線、本年：赤線 >

岐阜市



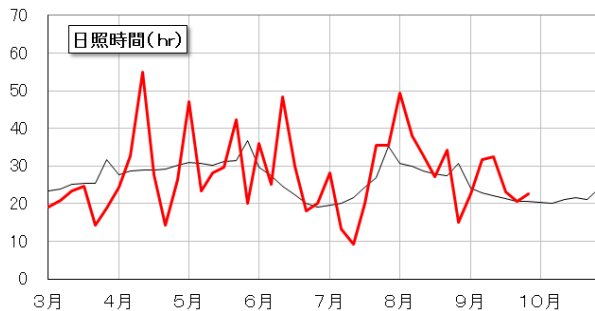
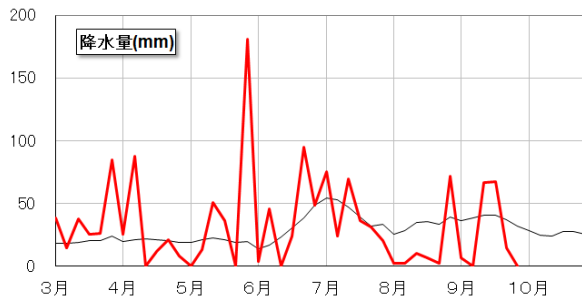
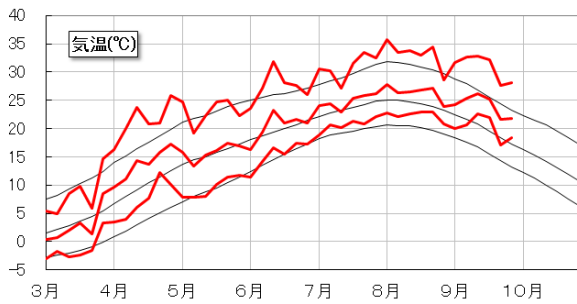
< 9月の月平均 >
平均気温 28.4℃ (平年比 +3.9℃)
降水量 105.0mm (平年比 43%)
日照時間 193.8hr (平年比 118%)

恵那市



< 9月の月平均 >
平均気温 25.6℃ (平年比 +3.8℃)
降水量 184.0mm (平年比 80%)
日照時間 201.6hr (平年比 127%)

高山市



< 9月の月平均 >

平均気温 24.1℃ (平年比 +4.1℃)
 降水量 156.0mm (平年比 69%)
 日照時間 153.3hr (平年比 116%)

2. 今後の気象予測

東海地方1カ月予報 9月28日～10月27日までの天候見通し

名古屋地方気象台 9月26日発表

向こう1か月の気温は、暖かい空気に覆われやすいため高い見込みである。期間の前半は、気温がかなり高くなる見込みである。

低気圧や秋雨前線、湿った空気の影響を受けやすい時期があるため、向こう1か月の降水量は平年並か多く、日照時間は平年並か少ない見込みである。

◎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20% 並40% 多40% 平年並か多い見込み	少40% 並40% 多20% 平年並か少ない見込み

◎週別の平均気温と天候

平均気温 (1週目) 9/28～10/4	平均気温 (2週目) 10/5～10/11	平均気温 (3～4週目) 10/12～10/25
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

jma.go.jp/jma/kishou/nougyou/nougyou.html

data.jma.go.jp/risk/probability/index.html