

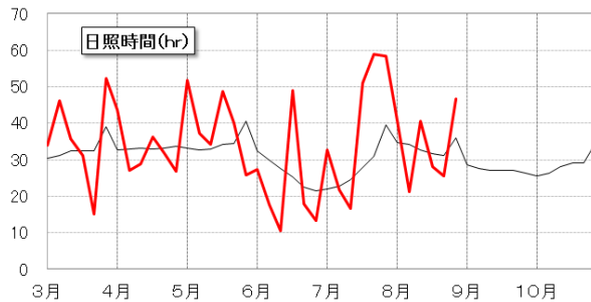
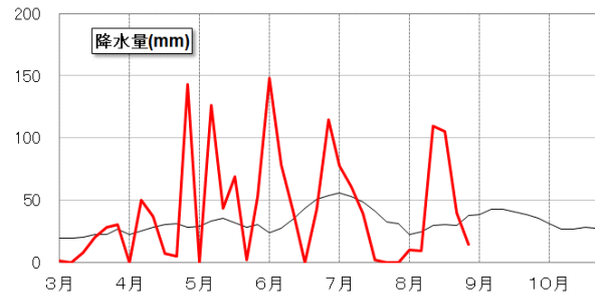
令和5年度 気象情報 No.5

令和5年9月5日
農業経営課

1. これまでの気象経過

◆2023年 夏作半旬気象図 < 平年：黒線、本年：赤線 >

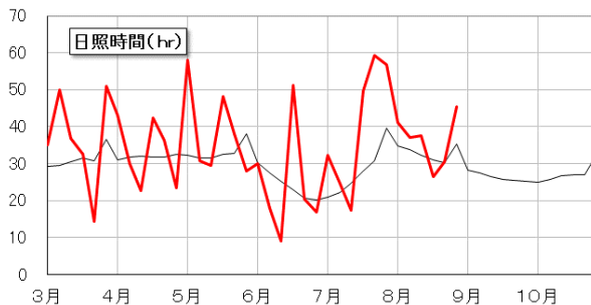
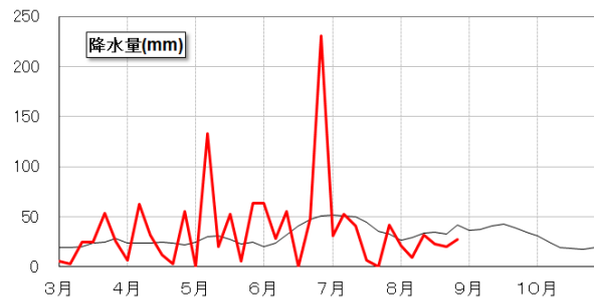
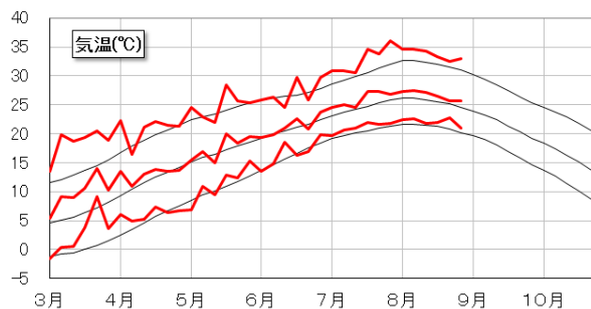
岐阜市



< 8月の月平均 >

平均気温 29.6℃ (平年比+1.3℃)
降水量 288.5mm (平年比 170%)
日照時間 203.0hr (平年比 100%)

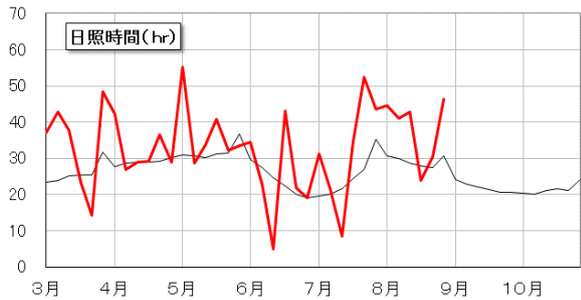
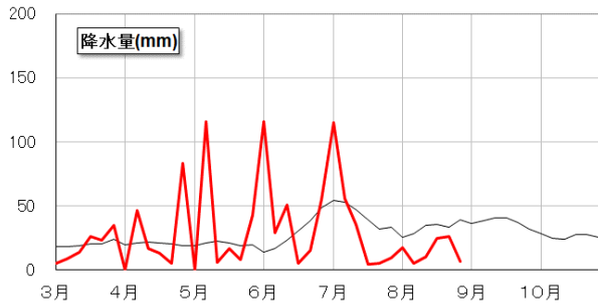
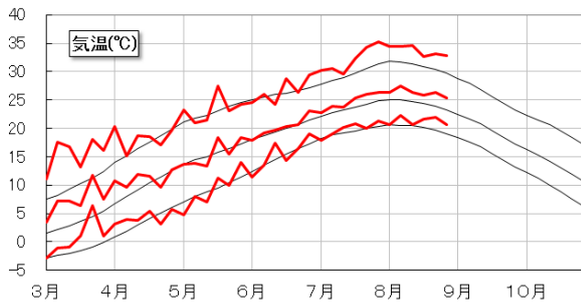
恵那市



< 8月の月平均 >

平均気温 26.6℃ (平年比+1.0℃)
降水量 133.0mm (平年比 66%)
日照時間 218.3hr (平年比 109%)

高山市



< 8月の月平均 >
 平均気温 26.2℃ (平年比+1.8℃)
 降水量 91.5mm (平年比 46%)
 日照時間 228.9hr (平年比 129%)

2. 今後の気象予測

東海地方1カ月予報 9月2日～10月1日までの天候見通し
 名古屋地方気象台 8月31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。

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%	少20% 並40% 多40%	少40% 並40% 多20%
高い見込み	平年並か多い見込み	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) 9/2～9/8	平均気温 (2週目) 9/9～9/15	平均気温 (3～4週目) 9/16～9/29
低10% 並10% 高80%	低10% 並10% 高80%	低10% 並30% 高60%
高い見込み	高い見込み	高い見込み

※気象庁HPより