

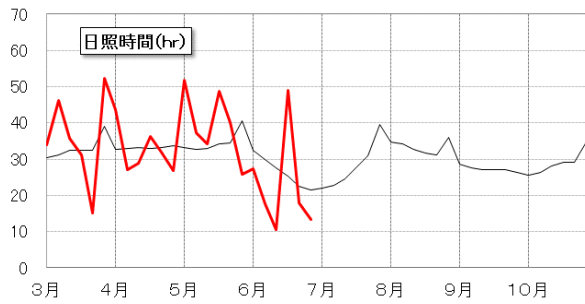
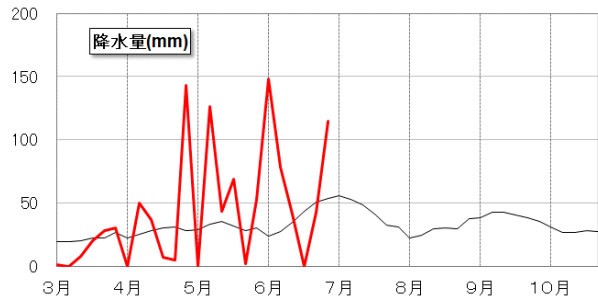
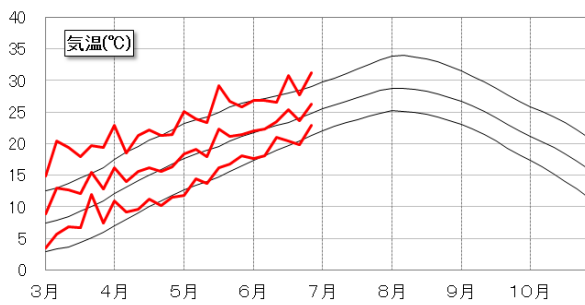
令和5年度 気象情報 No.3

令和5年7月3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 >

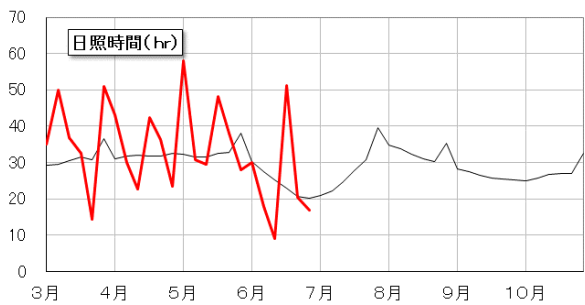
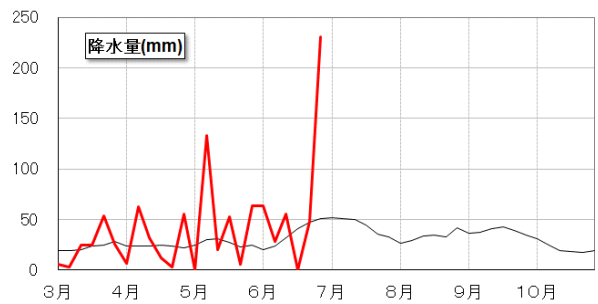
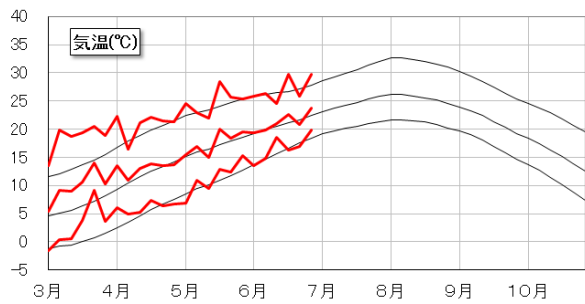
岐阜市



< 6月の月平均 >

平均気温 23.8℃ (平年比 +0.6℃)
降水量 425.0mm (平年比 190%)
日照時間 135.7hr (平年比 85%)

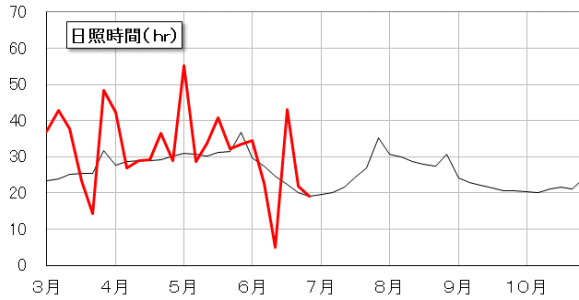
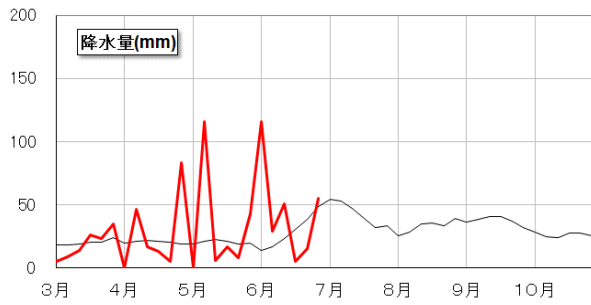
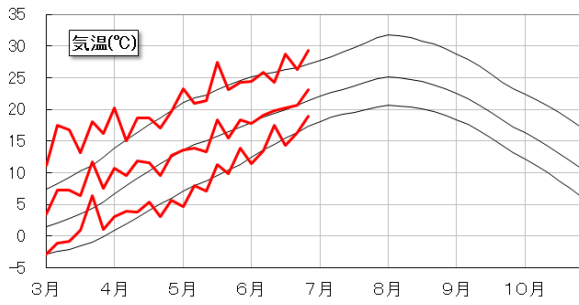
恵那市



< 6月の月平均 >

平均気温 21.3℃ (平年比 +0.5℃)
降水量 566.0 mm (平年比 263%)
日照時間 145.6 hr (平年比 99%)

高山市



< 6月の月平均 >

平均気温 20.2°C (平年比 +0.5°C)
 降水量 272.5mm (平年比 160%)
 日照時間 146.4hr (平年比 102%)

2. 今後の気象予測

東海地方1カ月予報 7月1日～7月30日までの天候見通し

名古屋地方気象台 6月29日発表

暖かい空気に覆われやすいため、向こう1か月の気温は平年並か高い見込みである。
 梅雨前線や湿った空気の影響を受けやすいため、向こう1か月の降水量は平年並か多い見込みである。

◎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20% 並40% 高40%	少20% 並40% 多40%	少40% 並30% 多30%
平年並みか高い見込み	平年並か多い見込み	ほぼ平年並の見込み

◎週別の平均気温と天候

平均気温 (1週目) 7/1～7/7	平均気温 (2週目) 7/8～7/14	平均気温 (3～4週目) 7/15～7/28
低20% 並50% 高30%	低20% 並40% 高40%	低30% 並30% 高40%
平年並みの見込み	平年並みか高い見込み	ほぼ平年並の見込み

※気象庁HPより