

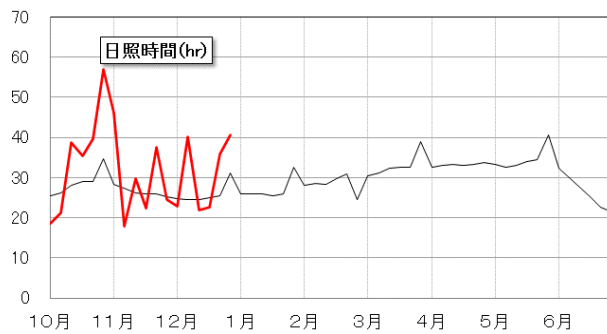
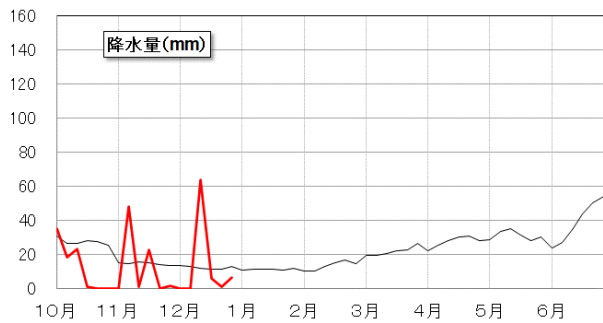
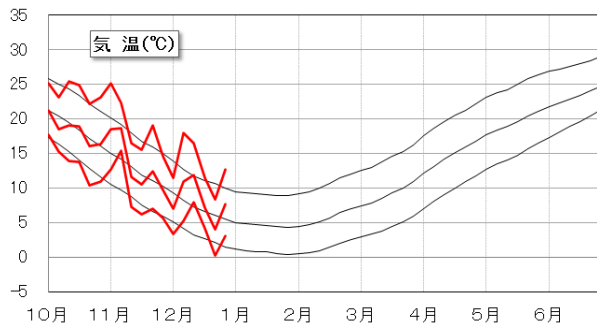
令和5年度 気象情報 No.9

令和6年1月5日
農業経営課

1. これまでの気象経過

◆2023年 冬作半旬気象図 < 平年：黒線、本年：赤線 >

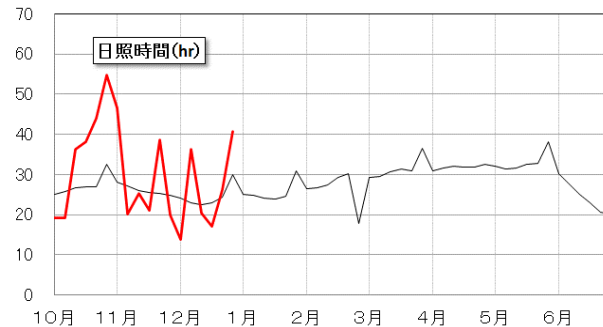
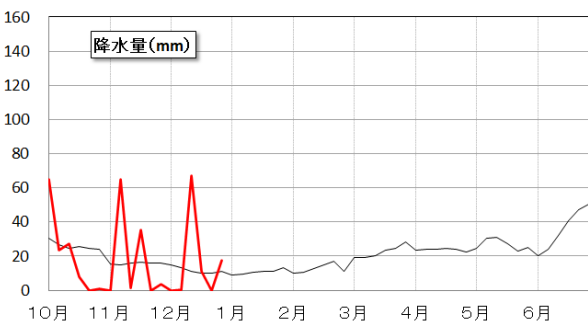
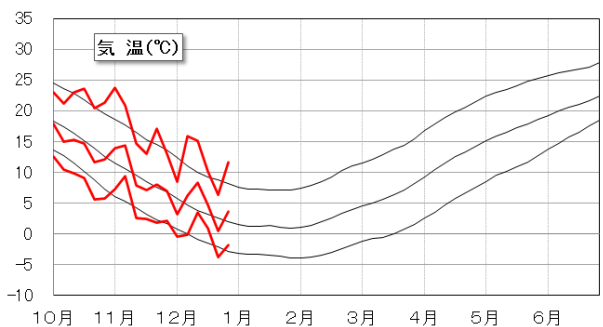
岐阜市



< 12月の月平均 >

平均気温	8.1°C	(平年比 +1.1°C)
降水量	77.5mm	(平年比 104%)
日照時間	182.9hr	(平年比 118%)

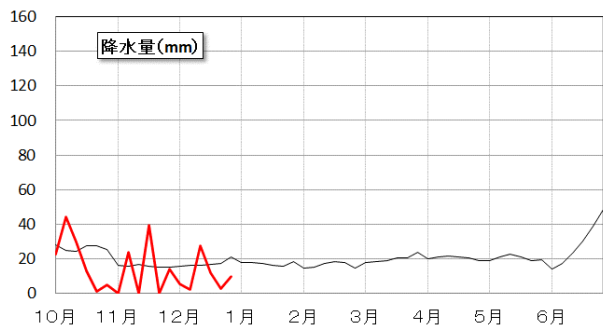
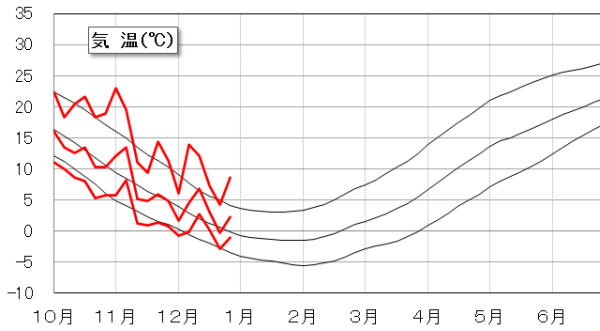
恵那市



< 12月の月平均 >

平均気温	4.4°C	(平年比 +0.9°C)
降水量	96.0mm	(平年比 139%)
日照時間	154.6hr	(平年比 105%)

高山市



< 1 2月の月平均 >

平均気温 3.0°C (平年比 +1.4°C)

降水量 60.5mm (平年比 58%)

日照時間 94.0hr (平年比 114%)

2. 今後の気象予測

東海地方1カ月予報 1月6日～2月5日までの天候見通し

名古屋地方気象台 1月4日発表

冬型の気圧配置が弱く寒気の影響を受けにくいため、向こう1か月の気温は高い見込みである。

低気圧などの影響を受けにくいため、向こう1か月の降水量は平年並か少なく、日照時間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10% 並30% 高60%	少40% 並40% 多20%	少20% 並40% 多40%
高い見込み	平年並か少ない見込み	平年並か多い見込み

◎週別の平均気温と天候

平均気温 (1週目) 1/6～1/12	平均気温 (2週目) 1/13～1/19	平均気温 (3～4週目) 1/20～2/2
低10% 並20% 高70%	低10% 並30% 高60%	低20% 並40% 高40%
高い見込み	高い見込み	平年並か高い見込み

※気象庁HPより