

初霜・初氷のお知らせ

12月7日、岐阜地方気象台では「初霜」「初氷」を観測しました。

初霜は、平年（11月20日）より17日遅く、昨冬（12月8日）より1日早い観測となりました。

初氷は、平年（12月2日）より5日遅く、昨冬（11月21日）より16日遅い観測となりました。

※ 平年とは、1981～2010年の30年間の観測値を平均したものです。
昨冬とは、2019年秋から2020年春にかけての期間を表しています。

◆参考

初霜の最早 1901年10月2日（統計開始：1884年）
初霜の最晩 2019年12月8日（統計開始：1884年）
初氷の最早 1936年11月3日（統計開始：1893年）
初氷の最晩 1898年12月22日（統計開始：1893年）