

令和6年農事暦・旧7月

(有)国分種苗

太陽暦	陰暦(旧)	祝祭日	散布	月の名前	海の干満	水分の動きと生育リズム		液肥	追肥	二十四節気	液肥散布	吉凶日取り
8月4日	旧7月1日	日		新月	大潮	下部へ水分が集中する	水分の上部への拡散期	伸長期	追肥適期	立秋	SG-Prime	
8月5日	旧7月2日	月	薬剤散布	大潮								
8月6日	旧7月3日	火	薬剤散布		中潮			葉面散布 N・P・K				
8月7日	旧7月4日	水	薬剤散布		中潮							
8月8日	旧7月5日	木			中潮						ALA-FeSTA・即効アミノ332・ネイチャーエイド・ペンタキープハイパー	
8月9日	旧7月6日	金			中潮							
8月10日	旧7月7日	土			小潮							
8月11日	旧7月8日	日	山の日		小潮							
8月12日	旧7月9日	月	振替休日		小潮							
8月13日	旧7月10日	火		上弦の月	長潮							
8月14日	旧7月11日	水			若潮							
8月15日	旧7月12日	木			中潮			葉面散布 微量要素			葉活酢・B作・ネオカル	
8月16日	旧7月13日	金			中潮	上部へ水分が集中	水分の上部への拡散期	伸長期	追肥適期	立秋	SG-Prime	種蒔凶日
8月17日	旧7月14日	土			大潮							
8月18日	旧7月15日	日			大潮							
8月19日	旧7月16日	月			大潮							
8月20日	旧7月17日	火		満月	大潮							
8月21日	旧7月18日	水	薬剤散布		中潮							
8月22日	旧7月19日	木	薬剤散布		中潮							
8月23日	旧7月20日	金	薬剤散布		中潮			葉面散布 N・P・K		処暑	ALA-FeSTA・即効アミノ332・ネイチャーエイド・ペンタキープハイパー	種蒔凶日
8月24日	旧7月21日	土			中潮							種蒔凶日
8月25日	旧7月22日	日			小潮							種蒔凶日
8月26日	旧7月23日	月		下弦の月	小潮							
8月27日	旧7月24日	火			小潮							
8月28日	旧7月25日	水			長潮							
8月29日	旧7月26日	木			若潮							
8月30日	旧7月27日	金			中潮	下部へ水分が集中する	水分の下部への拡散期	伸長期	追肥適期	処暑	SG-Prime	
8月31日	旧7月28日	土			中潮							
9月1日	旧7月29日	日			大潮							
9月2日	旧7月30日	月			大潮							

立秋: 陰暦7月の節。陽暦の8月7日か8日で、秋立つ日。実際には最も暑い時期だが、朝夕はなんととはなしに秋の気配が感じられる。

処暑: 陰暦7月の中、陽暦の8月23日か24日。「処は上声、止なり、暑気の止息するなり。」暑さが収まる頃、の意味で、昼間はまだ暑い日が続くが、朝夕は涼風が吹きわたる初秋のころ。

- 1) 小潮から大潮にかけてのリズムが**充実期**(盛んに吸肥を行い、細胞を増殖する時期)
- 2) 大潮から小潮にかけてのリズムが**伸長期**(増殖させた細胞を伸長させる時期)
- 3) 充実期の**中潮**のころにリン酸・カリ・カルシウムの葉面散布、伸長期の**中潮**のころにチツソの葉面散布