

令和2年農事暦・旧5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
6月21日	旧5月1日	日		新月	大潮	水分の動きと生育リズム 水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N・P・K	追肥 追肥適期	夏至	月桃の力
6月22日	旧5月2日	月	薬剤散布	大潮							
6月23日	旧5月3日	火	薬剤散布	中潮							
6月24日	旧5月4日	水	薬剤散布	中潮							
6月25日	旧5月5日	木			中潮	水分の動きと生育リズム 水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N・P・K	追肥 追肥適期	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ ネイチャーエイド・ペンタキープ	
6月26日	旧5月6日	金			中潮						
6月27日	旧5月7日	土			小潮						
6月28日	旧5月8日	日		上弦の月	小潮						
6月29日	旧5月9日	月			小潮						
6月30日	旧5月10日	火			長潮						
7月1日	旧5月11日	水			若潮						
7月2日	旧5月12日	木			中潮						
7月3日	旧5月13日	金			中潮						
7月4日	旧5月14日	土			大潮						
7月5日	旧5月15日	日		満月	大潮						
7月6日	旧5月16日	月	薬剤散布		大潮						
7月7日	旧5月17日	火	薬剤散布		大潮						
7月8日	旧5月18日	水	薬剤散布		中潮						
7月9日	旧5月19日	木			中潮						
7月10日	旧5月20日	金			中潮						
7月11日	旧5月21日	土			中潮						
7月12日	旧5月22日	日			小潮						
7月13日	旧5月23日	月		下弦の月	小潮						
7月14日	旧5月24日	火			小潮						
7月15日	旧5月25日	水			長潮						
7月16日	旧5月26日	木			若潮						
7月17日	旧5月27日	金			中潮						
7月18日	旧5月28日	土			中潮						
7月19日	旧5月29日	日			大潮						
7月20日	旧5月30日	月			大潮						

夏至: 陰暦5月の中で、陽暦の6月21日か22日。太陽は最も北に寄り、北回帰線の真上までくるので、昼間の時間が1年で一番長い。しかし、夏至のころは梅雨の真っ最中だから、日照時間はむしろ冬よりも短い。

小暑: 陰暦6月の節、陽暦の7月7日か8日、いよいよ暑さも本格的になり「温風至」の候。中国では「おんぷういたる」、日本では「あつかぜいたる」の意味。日脚は徐々につまってくるが、暑さは日増しに加わってくる。

- 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