

# 令和3年農事暦・旧4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
5月12日	旧4月1日	水		新月	大潮	が下部へ水分が集中する	へ水分の拡散の下部期	伸長期	追肥適期	小満	SG-Prime(月桃の力)
5月13日	旧4月2日	木	薬剤散布	大潮							
5月14日	旧4月3日	金	薬剤散布		中潮	水分の上部への拡散期	上部へ水分が集中する	葉面散布 N・P・K	追肥適期	小満	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ネイチャーエイド・ペンタキープ
5月15日	旧4月4日	土	薬剤散布		中潮						
5月16日	旧4月5日	日			中潮						
5月17日	旧4月6日	月			中潮						
5月18日	旧4月7日	火			小潮						
5月19日	旧4月8日	水			小潮						
5月20日	旧4月9日	木		上弦の月	小潮						
5月21日	旧4月10日	金			長潮						
5月22日	旧4月11日	土			若潮						
5月23日	旧4月12日	日			中潮						
5月24日	旧4月13日	月			中潮	葉面散布 微量要素	葉活酢・B作・ネオカル	プラスワン			
5月25日	旧4月14日	火			大潮						
5月26日	旧4月15日	水		満月	大潮	水分の下部への拡散期	下部へ水分が集中する	葉面散布 N・P・K	追肥適期	芒種	SG-Prime(月桃の力)
5月27日	旧4月16日	木	薬剤散布		大潮						
5月28日	旧4月17日	金	薬剤散布		大潮						
5月29日	旧4月18日	土	薬剤散布		中潮						
5月30日	旧4月19日	日			中潮	伸長期	葉面散布 N・P・K	追肥適期	芒種	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ネイチャーエイド・ペンタキープ	
5月31日	旧4月20日	月			中潮						
6月1日	旧4月21日	火			中潮	水分の下部への拡散期	下部へ水分が集中する	葉面散布 微量要素	追肥適期	芒種	
6月2日	旧4月22日	水		下弦の月	小潮						
6月3日	旧4月23日	木			小潮						
6月4日	旧4月24日	金			小潮						
6月5日	旧4月25日	土			長潮						
6月6日	旧4月26日	日			若潮						
6月7日	旧4月27日	月			中潮						
6月8日	旧4月28日	火			中潮						
6月9日	旧4月29日	水			大潮						葉面散布 微量要素
											SG-Prime(月桃の力)

**小満:** 陰暦4月の中で、陽暦5月21日頃で、陽気盛んにして万物ようやく長じて満つ、の候。沖縄の梅雨は五月中旬から六月下旬ごろで、二十四節気の小満と芒種にあたる。この時期の雨を沖縄では小満芒種と呼んでいる。

**芒種:** 陰暦5月の節で、芒種の節ともいい、陽暦の6月5日か6日。芒種というのは稲や麦など穂の出る穀物の種のことをいう。種播きの時期で、農家は田植えに追われる。

- 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) 充実期の中潮のところにリン酸・カリ・カルシウムの葉面散布、伸長期の中潮のところにチツソの葉面散布