

平成30年農事暦・旧10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	種まき忌日
11月8日	旧10月1日	木		新月	大潮	が下部へ水分が集中する	へ水分の拡散の下部	伸長期	追肥適期	小雪	月桃の力	×
11月9日	旧10月2日	金	薬剤散布	大潮								
11月10日	旧10月3日	土	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	充実期	葉面散布 N	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ネイチャーエイド・ペンタキープ			
11月11日	旧10月4日	日	薬剤散布	中潮								
11月12日	旧10月5日	月		中潮	伸長期	水分の下部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			
11月13日	旧10月6日	火		中潮								
11月14日	旧10月7日	水		小潮	上弦の月	水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	月桃の力		×	×
11月15日	旧10月8日	木		小潮								
11月16日	旧10月9日	金		小潮	満月	水分の下部への拡散期	伸長期	葉面散布 P・K・Ca	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ネイチャーエイド・ペンタキープ			
11月17日	旧10月10日	土		長潮								
11月18日	旧10月11日	日		若潮	下弦の月	水分の上部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			
11月19日	旧10月12日	月		中潮								
11月20日	旧10月13日	火		中潮	勤労感謝の日	水分の下部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	月桃の力	×	×	
11月21日	旧10月14日	水		大潮								
11月22日	旧10月15日	木		大潮	下弦の月	水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	ALA-FeSTA・まるまるアミノ・ネイチャーエイド・ペンタキープ			
11月23日	旧10月16日	金		大潮								
11月24日	旧10月17日	土	薬剤散布	大潮	下弦の月	水分の下部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			
11月25日	旧10月18日	日	薬剤散布	中潮								
11月26日	旧10月19日	月	薬剤散布	中潮	下弦の月	水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	月桃の力	×	×	
11月27日	旧10月20日	火		中潮								
11月28日	旧10月21日	水		中潮	下弦の月	水分の下部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			
11月29日	旧10月22日	木		小潮								
11月30日	旧10月23日	金		小潮	下弦の月	水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	月桃の力	×	×	
12月1日	旧10月24日	土		小潮								
12月2日	旧10月25日	日		長潮	下弦の月	水分の下部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			
12月3日	旧10月26日	月		若潮								
12月4日	旧10月27日	火		中潮	下弦の月	水分の上部への拡散期	伸長期	葉面散布 N	月桃の力	×	×	
12月5日	旧10月28日	水		中潮								
12月6日	旧10月29日	木		大潮	下弦の月	水分の下部への拡散期	充実期	葉面散布 P・K・Ca	葉活酢・B作・ネオカル			

小雪：陰暦10月の中で、陽暦11月22日か23日。「小とは寒さまだ深からずして、雪はまだ大ならざるなり。」まだ、市街には本格的な降雪はないが、遠い山の頂きには雪が見られ、冬の到来が感じられるころ。

- 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