

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

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、雪い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。

大雪: 陰暦11月の節で、陽暦の12月7日か8日。「積陰雪となりて、ここに至りて栗然として大なり」日本海側や北国では本格的な雪が降りだす候。

- 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