

# 平成29年農事暦・旧12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
1月17日	旧12月1日	水		新月	大潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム			大寒	月桃の力	
1月18日	旧12月2日	木	薬剤散布	大潮	水分の動きと生育リズム							水分の動きと生育リズム
1月19日	旧12月3日	金	薬剤散布	中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月20日	旧12月4日	土	薬剤散布	中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月21日	旧12月5日	日		中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月22日	旧12月6日	月		中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月23日	旧12月7日	火		小潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月24日	旧12月8日	水		小潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月25日	旧12月9日	木		上弦の月	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月26日	旧12月10日	金		長潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月27日	旧12月11日	土		若潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月28日	旧12月12日	日		中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月29日	旧12月13日	月		中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
1月30日	旧12月14日	火		大潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
1月31日	旧12月15日	水		満月	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月1日	旧12月16日	木	薬剤散布	大潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月2日	旧12月17日	金	薬剤散布	大潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月3日	旧12月18日	土	薬剤散布	中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月4日	旧12月19日	日		中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月5日	旧12月20日	月		中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月6日	旧12月21日	火		中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月7日	旧12月22日	水		小潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月8日	旧12月23日	木		下弦の月	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月9日	旧12月24日	金		小潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月10日	旧12月25日	土		長潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月11日	旧12月26日	日	建国記念の日	若潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月12日	旧12月27日	月	振替休日	中潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月13日	旧12月28日	火		中潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム
2月14日	旧12月29日	水		大潮	水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム	伸長期	葉面散布 N	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		
2月15日	旧12月30日	木		大潮							水分の動きと生育リズム	水分の動きと生育リズム

**大寒:** 陰暦12月の中で、陽暦の1月20日か21日。一年の中で最も寒い時期。しかし、太陽は日ましに力が強まり、春が間近にせまっているのが感じられる。

**立春:** 陰暦正月の節(旧暦で月の前半にくる節気)で、陽暦では節分の翌日。2月4日頃。二十四節気の最初の節であり、八十八夜、二百十日など、すべて立春の日から数える。暦の上では旧冬と新春の境い目にあたり、この日から春になる。

- 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