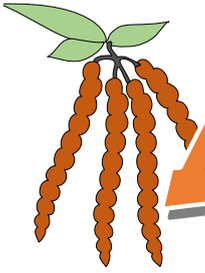


福井に新たな産地（王国）づくり!!

No.2



AZU-KING

大納言小豆産地を目指して!!

J A 福井県
福井基幹支店
大納言小豆部会

今年の梅雨入りは6月18日で平年より7日遅く、6月の降水量は少ない(平年比78%)状況でした。7月に入り降雨日が多くなり、向こう一週間も、前線や湿った空気の影響で曇りや雨の日が多いと予報されています。大納言小豆の播種適期は7月15～25日です。播種適期に良い圃場状態で播種出来るように、圃場排水の徹底、種子消毒と播種機の準備をおこないましょう。

大納言小豆の栽培ポイント

● 気象庁の向こう一週間の予報。

来週の天候回復に期待して
排水対策を徹底しましょう!!

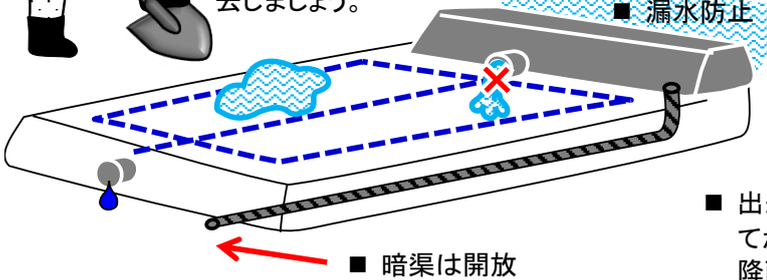
日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日
	水	木	金	土	日	月	火
福井	雨	曇時々雨	曇時々雨	曇一時雨	曇一時雨	曇	曇時々晴
降水確率(%)	80	80	70	60	50	40	30



● 排水対策

■ 播種までは、排水対策の徹底。排水溝の手直し、停滞水の除去しましょう。

農業用水
(パイプライン)
■ 漏水防止



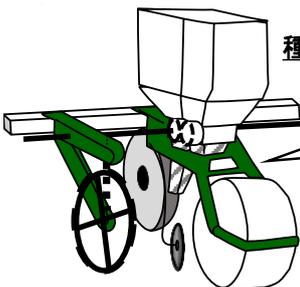
■ 暗渠は開放

● 播種機の調整

大納言小豆の播種は、大豆や大麦の播種機を使用します。播種量は多くても・少なくても収量に影響します。必ず播種前に播種機の調整をおこないましょう。

栽培区分	播種量 (kg)	種子ロール 間隔	播種量の確認
中耕	2.6	1.5～2粒	約24粒 /3回転
密植	5.2		

種子ロール : 1.5～2粒



■ 播種量の確認、種子開度を調整後、約24粒/3回転に調整。

● 播種作業

播種適期 : 7月15～25日

(播種時の土壌水分に注意)



■ 出来るだけ圃場を乾かしてから。晴れ続きの後半、降雨前に播種。



● 種子消毒(病害虫防除)

■ 初期に発生する病害虫は、種子に薬剤を塗沫処理することで対策しましょう。

■ 資材名 : クルザーMAXX

■ 種子1kg当たり8ml

■ 塗沫処理
(肥料の空き袋を使用)

