

雪害を受けた施設野菜等の栽培技術 に関する情報

福島県農林水産部農業振興課

雪害を被った園芸施設の復旧に時間を要する場合は、播種及び定植を遅らせる必要があります。

大玉トマトときゅうりについて、4～6月に定植した場合の生育日数を下記のとおり示しますので営農計画の参考にしてください。

なお、購入苗の場合はほ場の準備ができ次第直ちに定植しましょう。

1 大玉トマト

【4～6月定植の作型及び播種～定植～出荷に要する日数（中通り）】

中通り	播種	育苗日数	定植	初収穫までの日数	出荷期間	収穫ピークまでの日数	出荷ピーク
4月定植	2/上	60	4/上	60	6/上～11/中	40	7/中
5月定植	3/上	60	5/上	55	7/上～11/中	40	8/中
6月定植	4/上	60	6/上	50	7/下～11/中	40	9/上

【県内各方部の作型事例】

	播種	育苗日数	定植	初収穫までの日数	出荷期間	収穫ピークまでの日数	出荷ピーク
県北普及部管内 (ミニトマト)	2/下	45	4/上～6/下	75	6/下～11/下	45	8/上
県中普及部管内	2/中～4/上	65	4/下～6/中	60	6/下～10/下	40	8/上
田村普及所管内	2/下～3/下	60	4/下～6/中	60	6/下～11/中	45	8/中
須賀川普及所管内	2/中	60	4/中	60	6/中～10/中	30	7/中
県南普及部管内	2/17	64	4/22	53	6/14～11/14	35	7/中
会津普及部管内 (山間部)	3/下	55	5/中	60	7/中～11/上	30	8/中
喜多方普及所管内	3/上	60	5/上	55	6/下～11/上	30	7/下
坂下普及所管内	2/20	65	4/25	55	6/20～11/上	35	7/下
相双普及部管内	2/上	60	4/上	60	6/上～10/下	30	7/上

※播種から仮植までの日数は、約30～35日間です。

2 きゅうり

【4～6月定植の作型及び播種～定植～出荷に要する日数（中通り）】

中通り	播種	育苗 日数	定植	初収穫ま での日数	出荷期間	収穫ピーク までの日数	出荷ピーク
4月定植	3/上	35	4/中	35	5/下～10/下	40	7/上
5月定植	4/上	35	5/中	35	6/下～10/下	40	8/上
6月定植	5/上	30	6/上	30	7/上～10/下	40	9/上

【県内各方部の半促成栽培作型事例】

作型	播種	育苗 日数	定植	初収穫ま での日数	出荷期間	収穫ピーク までの日数	出荷ピーク
安達普及所管内	2/中	45	3/下	35	4/下～7/下	35	5/下
県中普及部管内	1/上～2/下	45	2/中～4/上	35	3/中～7/下	45	4/下～5/下
須賀川普及所管内	1/中～2/中	35	2/中～3/中	35	3/下～6/下	45	5/上～6/上
会津普及部管内	2月～3月	35	3月～4月	35	3/下～8/下	90	7/上
坂下普及所管内	3/5	25	3/30	40	5/上～7/下	45	6/中
相双普及部管内	2/下	35	3/下	35	4/下～7/上	60	6/下

参考【抑制裁培の作型及び播種～定植～出荷に要する日数】

作型	播種	育苗 日数	定植	初収穫ま での日数	出荷期間	収穫ピーク までの日数	出荷ピーク
県北普及部管内	7/上	30	7/下	30	8/中～11/下	30	8/下～9/上
安達普及所管内	7/10	25	8/5	30	9/上～11/下	30	10/上
会津普及部管内	6/中	30	7/中	30	8/中～11/下	30	9/上
県中普及部管内	7/上～8/上	30	7/下～8/中	30	8/下～11/中	30	10/上
須賀川普及所管内	7/上	30	7/下	30	8/下～11/下	30	9/中
坂下普及所管内	6/25	25	7/20	30	8/中～11/上	25	9/上
相双普及部管内	7/下	30	8/上	30	9/上～11/下	30	9/下

発行：福島県農林水産部農業振興課 TEL 024(521)7339

(以下のURLより他の農業技術情報等をご覧ください)

URL：http://wwwcms.pref.fukushima.jp/pcp_portal/contents?CONTENTS_ID=11224

モバイル県庁：福島モバイル県庁→お知らせ・各種情報→農業技術情報

(右欄に掲載のQRコードよりご覧ください)

ふくしま新発売：以下のURLより最新の農林水産物モニタリング
情報、イベント情報等をご覧ください。

URL：<http://www.new-fukushima.jp/>



モバイル版 QRコード